## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЧЕРНОЗЕМНЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА" СОВЕТСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «География»

для обучающихся 11 класса

(углубленный уровень)

соответствует федеральной образовательной программе ООО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370 « Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 №704 « О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»

Федеральная рабочая программа по учебному предмету «География» (углубленный уровень) (предметная область «Общественно-научные предметы») (далее соответственно — программа по географии, география) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по географии, тематическое планирование, перечень (кодификатор) проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания по географии.

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Федеральная рабочая программа на углубленном уровне по географии нацелена на достижение обучающимися предметных результатов освоения основной образовательной программы по географии на углубленном уровне в соответствии с ФГОС СОО. Программа включает требования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательных программ и разработана с учетом Концепции развития географического образования.

Программа включает предметные требования на углубленном уровне, которые отражают в том числе и требования, предъявляемые обучающимся в географии на базовом уровне на уровне среднего общего образования.

Согласно своему назначению, федеральная рабочая программа дает представление о целях обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «География», личностных, метапредметных и предметных результатах обучения. В программе отражены содержание, объем и порядок изучения курса географии на углубленном уровне с целью профессионального самоопределения.

При сохранении нацеленности программы на формирование базовых теоретических знаний географических наук особое внимание уделено совершенствованию навыков самостоятельной познавательной деятельности с использованием различных источников географической информации, в том числе ресурсов геоинформационных систем. Программа дает возможность дальнейшего формирования у обучающихся функциональной грамотности — способности использовать получаемые знания для решения жизненных проблем в различных сферах человеческой деятельности, в общении и социальных отношениях.

рабочей федеральной программе углубленного уровня обеспечивается преемственность программы основного общего образования, в том числе в формировании основных видов учебной деятельности. Обучающиеся получают возможность углубить знания основ географических наук, приобретенные при изучении географии на уровне основного общего образования: знания о природе Земли, которые будут способствовать развитию представлений о целостности пространства географического иерархии как взаимосвязанных природнообщественных территориальных систем; освоить необходимые

в современном мире знания экономической и социальной географии мира и сформировать умения их применять, а также овладеть методами географических исследований, использовать их для решения практико-ориентированных задач. Обучающиеся получат навыки самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий, оценивания географических факторов, определяющих сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов, явлений и экологических процессов.

Содержание географического образования на уровне среднего общего образования должно учитывать факторы устойчивого развития, постиндустриализации и информатизации мировой экономики.

В основу содержания учебного предмета положено изучение географической среды для жизни и деятельности человека и общества с позиций взаимозависимого и единого мира, фокусирование на формировании у обучающихся целостного представления о роли России в современном мире.

Главными факторами, определяющими содержательную часть курса, явились интегративность и междисциплинарность системы географических наук, их экологизация, гуманизация и практико-ориентированность. Это позволило более четко представить географические аспекты происходящих в современном мире геополитических, межнациональных и межгосударственных, социокультурных, социально-экономических, геоэкологических событий и процессов, возможность дальнейшей специализации обучающихся в области географических наук.

Содержание программы углубленного уровня среднего общего образования по географии отражает взаимосвязь и взаимообусловленность природных, социально-экономических процессов и явлений, ориентируется на потребности, с одной стороны, в географической грамотности населения, с другой — в подготовке будущих специалистов различного географического профиля.

В программе предусмотрены актуализация и углубление знаний по географии России, в том числе о социально-экономических, экологических проблемах, возможных способах их решения, овладение новыми видами деятельности. Россия рассматривается как часть мирового сообщества, в контексте мировых тенденций в сравнении с другими странами и регионами.

Углубленный уровень изучения предмета обеспечивается за счет:

более глубокого изучения фактологического и теоретического материала, в том числе закономерностей, причинно-следственных связей географических процессов и явлений, изучавшихся на уровне основного общего образования;

включения нового фактологического и теоретического материала, необходимого для формирования более полного представления об особенностях развития современного мирового хозяйства и его отдельных отраслей, демографических, природных процессов и процессов взаимодействия природы и общества;

повышения уровня самостоятельности обучающихся за счет расширения набора факторов, которые нужно принимать во внимание при осуществлении таких видов деятельности, как сравнение, объяснение, оценка с разных точек зрения, принятие решений при реализации задач;

включения новых активных видов деятельности, соответствующих целям изучения предмета «География».

Изучение географии на углубленном уровне должно предоставить обучающимся возможность для продолжения образования по направлениям подготовки (специальностям), связанным с физической географией, общественной географией, картографией, а также смежным с ними (экология, природопользование, землеустройство, геология, демография, урбанистика) и другим профильным специальностям.

При изучении географии на углубленном уровне важно использование межпредметных связей с историей, обществознанием, физикой, химией, биологией и другими учебными предметами.

Цели изучения географии на углубленном уровне на уровне среднего общего образования направлены на:

- 1) воспитание чувства патриотизма, взаимопонимания с другими народами, уважения культуры разных стран и регионов мира, ценностных ориентаций личности посредством ознакомления с важнейшими проблемами современности с позиций постиндустриализации и устойчивого развития, с ролью России как составной части мирового сообщества;
- 2) воспитание экологической культуры на основе приобретения знаний о взаимосвязи природы, населения и хозяйства на глобальном, региональном и локальном уровнях, о методах геоэкологического изучения географического пространства, о географических аспектах экологических проблем человечества и путях их решения в мире и России с позиций устойчивого развития общества и формирования ценностного отношения к проблемам взаимодействия человека и общества;
  - 3) формирование в завершенном виде основ географической культуры;
- 4) развитие познавательных интересов, навыков самопознания, интеллектуальных и творческих способностей в процессе овладения комплексом географических знаний и умений, направленных на использование их в реальной действительности; приобретение навыков гражданского действия, самостоятельного получения новых знаний;
- 5) формирование системы географических знаний и умений, необходимых для решения проблем различной сложности в повседневной жизни с позиций понимания географических аспектов достижения целей устойчивого развития; для решения комплексных задач, требующих учета географической ситуации на конкретной территории, моделирования природных, социально-экономических и геоэкологических явлений и процессов с учетом пространственно-временных

условий и факторов; для выявления географической специфики и роли России в условиях стремительного развития трансграничных, интеграционных процессов в мировой экономике, политике, безопасности, социальной и культурной жизни;

6) развитие навыков решения профессионально ориентированных задач для подготовки к продолжению образования в выбранной области, подведение к осознанному выбору индивидуальной образовательной или профессиональной траектории в области географии.

Реализация в программе указанных целей предусматривает повторение курса географии за курс основного общего образования.

Изучение географии на углубленном уровне в 10–11 классах предусматривается в социально-экономическом профиле.

Общее число часов, рекомендованных для изучения географии на углубленном уровне, -204 часа: в 10 классе -102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе -102 часа (3 часа в неделю).

Для каждого класса предусмотрено резервное учебное время, которое может быть использовано участниками образовательного процесса в целях формирования вариативной составляющей содержания конкретной рабочей программы. При этом обязательная (инвариантная) часть содержания предмета, установленная федеральной рабочей программой, должна быть сохранена полностью.

Для реализации задач углубленного изучения географии также возможно использование элективных курсов, которые позволят обучающимся более глубоко познакомиться с выбранными разделами географических наук, проблемами, которые они решают в настоящее время.

## ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ГЕОГРАФИИ НА УРОВНЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

#### ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты освоения основной образовательной программы обучающимися должны отражать готовность и способность обучающихся руководствоваться сформированной внутренней позицией личности, системой ценностных ориентаций и позитивных внутренних убеждений, соответствующих традиционным ценностям российского общества, расширение жизненного опыта и опыта деятельности в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности.

#### 1) гражданского воспитания:

сформированность гражданской позиции обучающегося как активного и ответственного члена российского общества;

осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;

принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;

готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;

готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в образовательной организации;

умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;

готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности.

### 2) патриотического воспитания:

сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;

ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России; достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях, труде;

идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу.

## 3) духовно-нравственного воспитания:

осознание духовных ценностей российского народа; сформированность нравственного сознания, этического поведения;

способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности;

осознание личного вклада в построение устойчивого будущего на основе формирования элементов географической и экологической культуры;

ответственное отношение к своим родителям, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России.

#### 4) эстетического воспитания:

эстетическое отношение к миру, включая эстетику природных и историкокультурных объектов родного края, своей страны, быта, научного и технического творчества, спорта, труда, общественных отношений;

способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;

убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;

готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности.

## 5) физического воспитания:

сформированность здорового и безопасного образа жизни, в том числе безопасного поведения в природной среде, ответственного отношения к своему здоровью;

потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью;

активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью.

## 6) трудового воспитания:

готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие;

готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;

интерес к различным сферам профессиональной деятельности в области географических наук, умение совершать осознанный выбор будущей профессии и реализовывать собственные жизненные планы;

готовность и способность к образованию и самообразованию на протяжении всей жизни.

#### 7) экологического воспитания:

сформированность экологической культуры, понимание влияния социальноэкономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем и географических особенностей их проявления; планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;

активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; умение прогнозировать, в том числе на основе применения географических знаний, неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;

расширение опыта деятельности экологической направленности.

### 8) ценности научного познания:

сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географических наук и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;

совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира для применения различных источников географической информации в решении учебных и (или) практикоориентированных задач;

осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность в географических науках индивидуально и в группе.

## МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате изучения географии на уровне среднего общего образования у обучающегося будут сформированы познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия, регулятивные универсальные учебные действия.

## Познавательные универсальные учебные действия Базовые логические действия:

самостоятельно формулировать и актуализировать проблемы, которые могут быть решены с использованием географических знаний, рассматривать их всесторонне;

устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации географических объектов, процессов, явлений и обобщения;

определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; разрабатывать план решения географической задачи с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов;

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи;

вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;

координировать и выполнять работу при решении географических задач в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;

креативно мыслить при поиске путей решения жизненных проблем, имеющих географические аспекты.

#### Базовые исследовательские действия:

владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способностью и готовностью к самостоятельному поиску методов решения практических географических задач, применению различных методов познания природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;

осуществлять различные виды деятельности по получению нового географического знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;

владеть научным типом мышления, научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;

формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;

анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях; давать оценку новым ситуациям, оценивать приобретенный опыт;

уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;

осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду;

уметь интегрировать знания из разных предметных областей;

выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения.

## Работа с информацией:

выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для изучения геосистем и поиска путей решения проблем, для анализа, систематизации и интерпретации информации различных видов и форм представления, для выявления аргументов, подтверждающих или опровергающих одну и ту же идею;

выбирать оптимальную форму представления и визуализации информации с учетом ее назначения (тексты, картосхемы, диаграммы и

другое); оценивать достоверность информации;

создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;

использовать средства информационных и коммуникационных технологий (в том числе и геоинформационных систем (далее — ГИС)) при решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

владеть навыками распознавания и защиты информации, обеспечения информационной безопасности личности.

## Коммуникативные универсальные учебные действия Обшение:

владеть различными способами общения и взаимодействия, аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации; сопоставлять свои суждения по географическим вопросам с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций, задавать вопросы по существу обсуждаемой темы;

развернуто и логично излагать свою точку зрения по географическим аспектам различных вопросов с использованием языковых средств;

# Совместная деятельность (использовать преимущества командной и индивидуальной работы):

выбирать тематику и методы совместных действий с учетом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива;

принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников, обсуждать результаты совместной работы;

оценивать качество своего вклада и каждого участника команды в общий результат по разработанным критериям;

предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости.

## Регулятивные универсальные учебные действия Самоорганизация:

самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;

давать оценку новым ситуациям;

расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений;

делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение;

оценивать приобретенный опыт;

способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень.

### Самоконтроль:

давать оценку новым ситуациям;

оценивать соответствие результатов целям, вносить коррективы в деятельность;

владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований; использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

оценивать риски и своевременно принимать решения для их снижения; принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности.

### Принятие себя и других:

принимать себя, понимая свои недостатки и достоинства; принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности; признавать свое право и право других на ошибки; развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

## У обучающегося будет развиваться эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:

самосознания, включающего способность понимать свое эмоциональное состояние, видеть направления развития собственной эмоциональной сферы, быть уверенным в себе;

саморегулирования, включающего самоконтроль, умение принимать ответственность за свое поведение, способность адаптироваться к эмоциональным изменениям и проявлять гибкость, быть открытым новому;

внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;

эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;

социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты.

## ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

К концу обучения в 10 классе обучающийся получит следующие предметные результаты по отдельным темам программы по географии (углубленный уровень):

1) понимание роли и места комплекса географических наук в системе научных дисциплин и в решении современных научных и практических задач:

приводить примеры, подтверждающие значимую роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;

проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука на региональном уровне, в странах мира, в том числе и России;

приводить примеры географических прогнозов изменений геосистем разного ранга;

определять задачи, возникающие при решении средствами географических наук глобальных проблем, проявляющихся на различных уровнях;

оценивать возможности и роль географии в решении задач по достижению целей устойчивого развития.

2) освоение и применение системы знаний для вычленения и оценивания географических факторов, определяющих сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических процессов и явлений;

описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве, новую многополярную модель политического мироустройства;

называть цели устойчивого развития; сравнивать особенности компонентов природы, свойств природных процессов

и явлений в пределах различных территорий и акваторий мира и

России; классифицировать стихийные природные явления;

извлекать и оценивать географическую информацию, представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов;

определять географические факторы, влияющие на сущность и динамику важнейших природных процессов, в том числе процессов рельефообразования, формирования и изменения климата, изменения уровня Мирового океана, почвообразования, формирования зональных и азональных природных комплексов;

освоение и применение системы знаний для выделения и оценивания географических факторов, определяющих сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов, явлений и экологических процессов:

описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве, ареалы распространения основных религий;

особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства на разных этапах его развития;

особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства изученных стран;

называть составные элементы мирового хозяйства, страны-лидеры по численности населения, по производству основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции,состав важнейшихотраслевых и региональных интеграционных группировок, секторы мирового хозяйства, сегменты мирового рынка;

классифицировать ландшафты по заданным основаниям, стихийные природные явления;

вычленять и оценивать географическую информацию, представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов;

вычленять географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов и явлений и экологических процессов, в том числе устанавливать взаимосвязи между значениями показателей рождаемости, смертности, средней ожидаемой продолжительности жизни и возрастной структурой населения, показателями суммарного коэффициента рождаемости и типами воспроизводства населения отдельных стран, особенностями хозяйства отдельных стран и регионов мира и России, факторами производства;

сравнивать структуру экономики стран с различным уровнем социальноэкономического развития, географические аспекты и тенденции развития социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;

объяснять распространение географических объектов, процессов и явлений:

географические особенности территориальной структуры хозяйства отдельных стран, в том числе и России;

причины этноконфессиональных конфликтов, особенности демографической ситуации в России и странах мира;

различия в темпах и уровне урбанизации в странах разных типов социально-экономического развития;

различия в уровне и качестве жизни населения в отдельных регионах и странах мира;

направления международных миграций;

особенности демографической политики в России и странах мира;

особенности размещения населения отдельных стран;

международную хозяйственную специализацию стран;

называть составные элементы мирового хозяйства, страны-лидеры по численности населения, по производству основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, состав важнейших отраслевых и региональных интеграционных

группировок; три сектора мирового хозяйства; сегменты мирового рынка;

классифицировать ландшафты по заданным основаниям; стихийные природные явления;

вычленять и оценивать географическую информацию, представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов; оценивать географические факторы, определяющие международную

природно-ресурсный капитал как фактор, влияющий на развитие отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства, международные миграции как фактор, влияющий на демографическую и социально-экономическую ситуацию в отдельных странах, с использованием различных источников географической информации;

изменения направления международных экономических связей России в новых геополитических условиях;

использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов, в том числе знания о широтной зональности, свойств вод Мирового океана, вод суши, показателей гидроэнергетического потенциала рек;

оценивать роль России как крупнейшего поставщика топливноэнергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике, в производстве других важнейших видов промышленной и сельскохозяйственной продукции;

использовать знания об истории развития земной коры для установления последовательности важнейших событий геологической истории Земли;

объяснять распространение географических объектов, процессов и явлений, мерзлотных, ледниковых форм рельефа в пределах различных территорий мира и России, особенности образования и распространения тропических ураганов;

объяснять географические особенности биоразнообразия;

особенности влияния эндогенных и экзогенных рельефообразующих процессов на рельеф отдельных территорий мира;

свойства основных типов почв;

специализацию стран;

динамику изменения ресурсообеспеченности стран и регионов различными видами природных ресурсов;

географические особенности территориальной структуры хозяйства России; размещение предприятий;

оценивать природно-ресурсный капитал регионов России для развития отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства;

оценивать изменения отраслевой и территориальной структуры хозяйства России;

возможности России в развитии прогрессивных технологий; характеризовать политико-географическое положение России; конкурентные преимущества экономики России.

3) сформированность комплекса знаний о целостности географического природно-общественных пространства как иерархии взаимосвязанных территориальных систем: использовать географические знания о природе Земли и России, о населении, хозяйстве мира и России, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни, в том числе для установления взаимосвязей между различными элементами геосистем И ИХ изменениями, особенностями географического положения, природы, населения и хозяйства России (ее регионов);

характеризовать связи между нежеланием отдельных стран признавать реальность новой многополярной модели мироустройства и ростом глобальной и региональной нестабильности.

4) владение географической терминологией и системой географических понятий:

применять географические понятия: устойчивое развитие, геоинформационные ресурсообеспеченность, денудация И аккумуляция, мерзлотные, ледниковые формы рельефа, водный баланс территории, государственная территория и исключительная экономическая зона, континентальный шельф, политическая карта, государство, политико-географическое положение, монархия, республика, федеративное государство, демографический унитарное государство, демографический кризис, суммарный коэффициент рождаемости, расширенное и суженное воспроизводство населения, демографический старение населения, населения, структура населения, экономически состав активное население, индекс человеческого развития (ИЧР), народ, этнос, плотность населения, миграции населения, расселение населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная

урбанизация, рурбанизация, мегалополисы, глобальные города, развитые и развивающиеся, новые индустриальные, нефтедобывающие страны, мировое хозяйство, международная экономическая интеграция, международная хозяйственная специализация, международное географическое разделение труда, отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства, транснациональные корпорации (ТНК), «сланцевая революция», водородная энергетика, «зеленая «органическое сельское хозяйство», энергетика», транспортная «контейнерные мосты», информационная инфраструктура, цепочки добавленной стоимости, глобализация и деглобализация мировой экономики, энергетический переход – для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач.

5) владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, сформированность умений проводить учебные исследования, в том числе с использованием моделирования и проектирования как метода познания природных, социально-экономических и геоэкологических явлений и процессов:

самостоятельно выбирать тему;

определять проблему, цели и задачи наблюдения или исследования; формулировать гипотезу;

составлять план наблюдения или исследования;

определять инструментарий (в том числе инструменты геоинформационных систем) для сбора материалов и обработки результатов наблюдения или исследования.

- 6) сформированность навыков картографической интерпретации природных, социально-экономических и экологических характеристик различных территорий и акваторий: представлять информацию о природе Земли, населении и хозяйстве мира и России в виде карт, картограмм, картодиаграмм.
- 7) готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности;

владение навыками получения необходимой информации из различных источников и ориентирования в них для критической оценки и интерпретации информации, получаемой из различных источников;

разным источникам информации географические аспекты и тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;

анализировать и интерпретировать полученные данные, критически их оценивать, формулировать выводы;

оценивать научность аргументации географических прогнозов;

использовать геоинформационные системы как источник географической информации, необходимой для изучения особенностей природы Земли;

природы, населения и хозяйства России, взаимосвязей между ними;

представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природы Земли, природы, населения и хозяйства России и отдельных регионов;

использовать различные источники географической информации для оценивания места и роли России в мире по производству важнейших видов промышленной и сельскохозяйственной продукции;

классифицировать страны по типам воспроизводства населения, по занимаемым ими позициям относительно России, по уровню социальноэкономического развития, по особенностям функциональной структуры их экономики с использованием различных источников географической информации;

сравнивать страны по уровню социально-экономического развития;

показатели, характеризующие демографическую ситуацию отдельных стран мира, роль отдельных отраслей в национальных экономиках, энергоемкость валового внутреннего продукта (ВВП) отдельных стран мира;

оценивать влияние международных миграций на демографическую и социально-экономическую ситуацию в отдельных странах и регионах России;

условия отдельных территорий стран мира и России для размещения предприятий и различных производств;

роль ТНК в формировании цепочек добавленной стоимости; влияние глобализации мировой экономики на хозяйство стран разных социально-экономических типов;

объяснять особенности отраслевой структуры хозяйства изученных стран; использовать знания об ареалах распространения мировых религий и их современных изменениях для формулирования выводов и заключений о различиях основных культурно-исторических регионов мира, международных экономических отношениях;

представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы) информацию о структуре населения, географических особенностях развития отдельных отраслей, размещении хозяйства изученных стран.

8) сформированность умений проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических экологических И процессов: оценивать современное окружающей состояние среды, аргументировать географические прогнозы;

составлять прогноз изменения географической среды под воздействием природных факторов и деятельности человека.

9) применение географических знаний для самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий, в том числе на территории России;

влияния последствий изменений в окружающей среде на различные сферы человеческой деятельности на региональном уровне: сопоставлять, оценивать и аргументировать различные точки зрения на актуальные экологические и социально-экономические проблемы стран мира и России.

10) сформированность системы знаний об основных процессах, закономерностях и проблемах взаимодействия географической среды и общества, о географических подходах к устойчивому развитию территорий, готовность к самостоятельному поиску методов решения практико-ориентированных задач:

называть цели устойчивого развития;

приводить примеры изменений геосистем в результате природных и антропогенных воздействий;

определять проблемы взаимодействия географической среды и общества в пределах различных природных комплексов Земли, на территории России;

оценивать различные подходы к решению геоэкологических проблем;

интегрировать и использовать географические знания и сведения из источников географической информации для составления географических прогнозов изменения геосистем под влиянием природных и антропогенных

факторов, положительных и отрицательных эффектов изменения климата на территории России, для решения проблем, имеющих географические аспекты, и для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач.

К концу обучения **в 11 классе** обучающийся получит следующие предметные результаты по отдельным темам программы по географии (углубленный уровень):

1) понимание роли и места комплекса географических наук в системе научных дисциплин и в решении современных научных и практических задач:

определять аспекты глобальных проблем на региональном и локальном уровнях, которые могут быть решены средствами географических наук;

оценивать возможности и роль географии в решении проблем на примере отдельных стран и регионов мира.

2) освоение и применение системы знаний для вычленения и оценивания географических факторов, определяющих сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов, явлений:

описывать положение и взаиморасположение географических регионов и стран в географическом пространстве, ареалы распространения основных религий на территории стран и регионов мира, особенности отраслевой

и территориальной структуры хозяйства отдельных стран мира и России, природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства изученных стран;

называть страны-лидеры в изучаемых регионах по численности населения, по производству основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, состав важнейших отраслевых и региональных интеграционных группировок;

классифицировать различные природные и социально-экономические объекты и явления по заданным критериям;

выделять и оценивать географическую информацию, представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов;

определять географические факторы, влияющие на сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов и явлений на территории отдельных стран и регионов мира;

сравнивать структуру экономики стран с различным уровнем социальноэкономического развития в регионах мира, географические аспекты и тенденции развития социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;

объяснять распространение географических объектов, процессов и явлений: географические особенности территориальной структуры хозяйства отдельных стран и регионов мира;

причины этноконфессиональных конфликтов, особенности демографической ситуации в отдельных странах и регионах мира;

различия в темпах и уровне урбанизации в странах изучаемых регионов;

различия в уровне и качестве жизни населения в отдельных регионах и странах мира;

направления международных миграций;

особенности демографической политики в изученных странах и в России; особенности размещения населения отдельных стран; международную хозяйственную специализацию изученных стран;

оценивать географические факторы, определяющие международную специализацию стран;

оценивать природно-ресурсный капитал как фактор, влияющий на развитие отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства, международные миграции как фактор, влияющий на демографическую и социально-экономическую ситуацию в отдельных странах, с использованием различных источников географической информации.

3) сформированность комплекса знаний о целостности географического пространства как иерархии взаимосвязанных природно-общественных территориальных систем:

использовать географические знания о хозяйстве и населении мира и России, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни, в том числе для установления взаимосвязей между особенностями географического положения и особенностями природы, населения и хозяйства отдельных стран;

выделения факторов, определяющих географическое проявление глобальных проблем человечества на региональном и локальном уровнях;

составления сравнительных географических характеристик регионов и стран мира;

классификации стран по заданным основаниям;

характеристики тенденций развития основных отраслей мирового хозяйства и изменения его отраслевой и территориальной структуры в странах мира;

объяснения международной хозяйственной специализации изученных стран; места России в международном географическом разделении труда; особенностей проявления глобальных проблем на региональном уровне,

- в отдельных изученных странах; взаимосвязанности глобальных проблем человечества.
- 4) владение географической терминологией и системой географических понятий:

применять географические понятия: суммарный коэффициент рождаемости, расширенное и суженное воспроизводство населения, старение населения, состав населения, структура населения, экономически активное население, индекс человеческого развития (ИЧР), народ, этнос, плотность населения, миграции населения, расселение населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная урбанизация, мегалополисы, глобальные города, развитые

развивающиеся, новые индустриальные, нефтедобывающие страны, хозяйственная ресурсообеспеченность, международная специализация, международное географическое разделение труда, отраслевая и территориальная хозяйства, транснациональные корпорации мирового транспортная система, информационная инфраструктура, цепочки добавленной стоимости, глобализация и деглобализация мировой экономики, энергетический переход – для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач.

5) владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, сформированность умений проводить учебные исследования, в том числе с использованием моделирования и проектирования как метода познания природных, социально-экономических и геоэкологических явлений и процессов:

самостоятельно выбирать тему;

определять проблему, цели и задачи наблюдения или исследования;

формулировать гипотезу;

составлять план наблюдения или исследования;

определять инструментарий (в том числе инструменты геоинформационной системы) для сбора материалов и обработки результатов наблюдения или исследования.

6) сформированность навыков картографической интерпретации природных, социально-экономических и экологических характеристик различных территорий и акваторий:

представлять информацию о численности, составе и структуре населения, об отраслевой структуре и размещении хозяйства отдельных стран, регионов мира, о распространении различных стихийных бедствий, о последствиях глобального изменения климата, опустынивания территории в виде карт, картограмм, картодиаграмм.

7) готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности;

владение навыками получения необходимой информации из различных источников и ориентирования в них, критической оценки и интерпретации информации, получаемой из различных источников;

работы с геоинформационными системами:

определять и сравнивать по разным источникам информации географические аспекты и тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;

анализировать и интерпретировать полученные данные, критически их оценивать, формулировать выводы;

использовать геоинформационные системы как источник географической информации, необходимой для изучения особенностей природы, населения и хозяйства, взаимосвязей между ними и особенностей проявления и путей

решения глобальных проблем человечества на региональном и локальном уровнях, в том числе определять показатели общего уровня развития хозяйства и важнейших отраслей хозяйства в отдельных странах, географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран и регионов мира с использованием различных источников географической информации, ведущих поставщиков и потребителей в странах и регионах мира основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции и услуг на мировом рынке;

основные международные магистрали и транспортные узлы, направления международных туристических маршрутов на территории стран и регионов мира; классифицировать страны по типам воспроизводства населения, по уровню социально-экономического развития, по особенностям функциональной структуры их экономики с использованием различных источников географической информации;

сравнивать страны по уровню социально-экономического развития, показатели, характеризующие демографическую ситуацию отдельных стран мира, роль отдельных отраслей в национальных экономиках, энергоемкость ВВП отдельных стран мира;

оценивать влияние международных миграций на демографическую и социально-экономическую ситуацию в отдельных странах и регионах России, условия отдельных территорий стран мира и России для размещения предприятий и различных производств, роль ТНК в формировании цепочек добавленной стоимости, влияние глобализации мировой экономики на хозяйство стран разных социально-экономических типов;

объяснять особенности отраслевой структуры хозяйства изученных стран; использовать знания об ареалах распространения мировых религий и их современных изменениях для формулирования выводов и заключений о различиях основных культурно-исторических регионов мира, международных экономических отношениях;

представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы) информацию о структуре населения, географических особенностях развития отдельных отраслей, размещении хозяйства изученных стран.

8) сформированность умений проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов:

оценивать современное состояние окружающей среды в странах и регионах мира, научность аргументации географических прогнозов;

составлять прогноз изменения географической среды в отдельных странах и регионах мира под воздействием природных факторов и деятельности человека, в том числе оценивать влияние урбанизации на окружающую среду;

социально-экономические и экологические последствия урбанизации в странах различных социально-экономических типов;

использовать знания о конкурентных преимуществах отдельных национальных экономик стран мира и России для поиска путей решения проблем развития их хозяйства, об особенностях природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства отдельных субрегионов и стран мира, о глобальных проблемах человечества для формирования собственного мнения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам мира и России.

9) применение географических знаний для самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий:

прогнозировать влияние последствий изменений в окружающей среде на различные сферы человеческой деятельности на региональном уровне;

сопоставлять, оценивать и аргументировать различные точки зрения на актуальные экологические и социально-экономические проблемы мира и России.

10) сформированностьсистемызнанийобосновных процессах, закономерностях и проблемах взаимодействия географической среды и общества, о географических подходах к устойчивому развитию территорий, готовность к самостоятельному поиску методов решения практикоориентированных задач:

определять проблемы взаимодействия географической среды и общества в различных регионах и странах мира;

интегрировать и использовать географические знания и сведения из источников географической информации для решения практико-ориентированных задач; решать проблемы, имеющие географические аспекты, в том числе для оценки географических факторов, определяющих остроту глобальных проблем человечества, различных подходов к решению глобальных проблем человечества;

объяснять современную демографическую ситуацию в разных регионах и странах мира, географические особенности проявления проблем взаимодействия географической среды и общества; составлять географические прогнозы изменений в окружающей среде под влиянием хозяйственной деятельности человека, изменения возрастной структуры населения отдельных стран, изменения численности населения и рабочей силы отдельных стран;

изменения демографической ситуации в странах, находящихся на разных этапах демографического перехода.

## СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

#### 10 КЛАСС

## Раздел 1. География в современном мире.

Тема 1. География как наука.

Роль и место географии в системе научных дисциплин. Структура географии, ее подразделение на отдельные направления. Необходимость географического подхода при решении научных и практических задач на разных территориальных уровнях. Роль географических наук в достижении целей устойчивого развития и решении глобальных проблем.

Пространство — основной объект изучения в географии. Целостность географического пространства. Географические объекты, процессы и явления. Пространственная дифференциация объектов и явлений. Природно-общественные территориальные системы и их иерархия. География как наука о взаимосвязи природно-общественных территориальных систем.

Важнейшие теории и концепции современной географии. Методы исследования в географии, их практическое применение. Географическая культура и ее элементы: географическая картина мира, географическое мышление, язык географии. Использование географических знаний и умений в повседневной жизни.

Практические работы:

- 1. Групповая работа по формулировке целей и задач учебного исследования (на примере одного из природных или социальных процессов по выбору обучающихся), определение возможных источников информации и форм представления результатов.
- 2. Контент-анализ новостных ресурсов в СМИ. Определение масштаба географического охвата публикации (глобальный, региональный, страновой, локальный), использование географических маркеров, связанных с описанием элементов географического пространства и их взаимодействия.

## Тема 2. Картографический метод исследования в географии.

Карта как источник географической информации. Классификация карт. Картографические проекции. Искажения на географических картах: длин, площадей, углов, форм. Генерализация информации на карте. Географические атласы и их виды. Карты-анаморфозы и их место в современных географических исследованиях. Ментальные карты. Место геоинформационных систем (ГИС) в современной географии.

Практическая работа:

1. Определение количественных и качественных показателей с помощью простейших ГИС.

### Тема 3. Районирование как метод географических исследований.

Основные подходы к районированию территории. Пространственные уровни районирования (глобальный, региональный, страновой). Районирование «сверху» и «снизу». Основные цели и принципы районирования. Проблема объективности районирования. Территориальные системы.

Природно-антропогенные комплексы. Природно-антропогенные комплексы разного ранга. Группировка природных комплексов по размерам и сложности организации.

Региональные исследования в географии. Регионалистика. Культурно-исторические регионы мира. Многообразие подходов к выделению культурно-исторических регионов мира.

### Практическая работа:

1. Проведение районирования территории по заданным целям и принципам (на примере физико-географического районирования Евразии, экономико-географического районирования зарубежной Европы, культурно-исторического районирования Азии, комплексного районирования России).

## Тема 4. Географическая экспертиза и мониторинг.

Географическая и экологическая экспертизы, их методы. Географический и экологический мониторинг. Различие методов мониторинга в зависимости от целей. Интеграция ГИС и экологического мониторинга. Комплексный подход к решению экологических проблем.

## Практическая работа:

1. Оценка различных точек зрения на влияние реализации экономического проекта на состояние окружающей среды на территории страны или на территории региона России (по выбору учителя).

## Раздел 2. Глобальные проблемы мирового развития.

Тема 1. Понятие о глобальных проблемах.

Понятие «глобальная проблема». Факторы обострения глобальных проблем Группы глобальных проблем: геополитические, современном мире. экологические, социально-демографические. Уровни проявления глобальных проблем (планетарный, региональный, страновой, локальный). Междисциплинарный характер исследования глобальных проблем. географической науки в изучении глобальных проблем. Международное сотрудничество как инструмент решения глобальных проблем. Место России в реализации стратегий решения глобальных проблем.

## Практическая работа:

1. Организация групповой дискуссии по выявлению факторов обострения одной из групп глобальных проблем человечества и возможных путей их разрешения.

Тема 2. Концепция устойчивого развития.

Географический прогноз. Многообразие прогнозов развития человечества.

Понятие об устойчивом развитии, его происхождение и распространение. Три главных компонента устойчивого развития: экологический, экономический и социальный. Основные цели ООН для устойчивого развития человечества.

Национальные проекты и перспективы устойчивого развития для России. Практические работы:

- 1. Контент-анализ текста: «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» с целью выявления потенциального вклада географии в решение глобальных проблем человечества (по выбору учителя).
- 2. Контент-анализ текста национальных проектов России с целью выявления потенциального вклада географии в реализацию целей устойчивого развития для нашей страны (по выбору учителя).

### Раздел 3. Геополитические проблемы современного мира.

Тема 1. Геополитическая структура мира.

Современная политическая карта мира и основные этапы ее формирования. Виды изменений на политической карте (количественные и качественные).

Политико-географическое и геополитическое положение. Место России на политической карте.

Проблемы перехода от моноцентрической к полицентрической модели мироустройства. Геополитические регионы мира.

Практическая работа:

1. Выявление на основе анализа различных источников количественных и качественных изменений на политической карте мира (с 1990 г. до настоящего времени на примере различных регионов).

Тема 2. География форм государственного устройства.

правления стран мира, особенности их пространственного размещения. Формы государственного устройства (унитарная, федеративная) и их распространение в мире. Политическое устройство России и соседних с ней государств.

Практическая работа:

1. Выполнение задания на контурной карте по отражению размещения монархий и федераций.

Тема 3. Глобальная проблема роста вооружений.

Гонка вооружений в современном мире – результат политической нестабильности мировой системы государств. Рост военных расходов в странах мира как экономическая проблема. Страны «ядерного клуба»,

потенциал их вооружений. Проблема нераспространения оружия массового уничтожения. Обуздание гонки вооружений — вопрос выживания современной цивилизации.

Практическая работа:

1. Составление таблицы «Страны «ядерного клуба» на основе использования источников информации.

## Тема 4. Государственные границы.

Особенности конфигурации территории государств, обособленные части государственной территории (анклавы, эксклавы, полуанклавы, полуэксклавы). Многообразие современных границ. Классификация государственных границ. Правила установления государственных границ по суше, на море и во внутренних водах. Проблемы разграничения территории в полярных областях (Арктика, Антарктика).

Трансграничные регионы. Приграничное сотрудничество. Характеристика отдельных участков российской границы. Трансграничные регионы. Государственные границы в постсоветском пространстве. Приграничное сотрудничество. Характеристика отдельных участков российской границы.

Практическая работа:

1. Анализ различных точек зрения на разграничение территориальных вод и исключительной экономической зоны России на основе самостоятельно подобранных источников информации.

## Тема 5. Территориальные конфликты в современном мире.

Конфликтогенные факторы и их географическое распространение. Пространственное размещение зон конфликтов на планетарном уровне. География центров политической нестабильности. Глобальный этнический кризис и его причины. Этноконфессиональные конфликты как один из видов территориальных конфликтов. Роль ООН и других международных организаций в урегулировании конфликтов.

Практическая работа:

1. Характеристика одного из современных конфликтов на политической карте мира (по выбору учителя) на основе использования источников информации.

Тема 6. Глобальная проблема международного терроризма.

Терроризм как фактор напряженности современной политической жизни. Рост террористической активности на рубеже XX—XXI вв. и его причины. Религиозный фундаментализм как одна из форм терроризма. География центров международного терроризма. Россия как оплот борьбы с международным терроризмом. Сотрудничество стран мира в борьбе с международным терроризмом и экстремизмом.

## Практическая работа:

1. Анализ факторов формирования террористической угрозы в странах различных типов (по выбору учителя) на основе источников информации.

Тема 7. Россия в мировой системе международных отношений.

Геополитическое положение современной России, его изменения на различных исторических этапах. Роль и место России в системе международных политических отношений и в международных организациях. Пути интеграции России в мировое сообщество. Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России.

Практическая работа:

1. Составление схемы «Роль России в системе международных отношений» на основе использования источников информации.

## Раздел 4. Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы.

Тема 1. Роль географической среды в жизни общества.

Понятия «природа», «географическая среда», «окружающая среда». Природная и антропогенная (техногенная) среда как части окружающей среды. Географическая среда как результат эволюции географической оболочки под влиянием человеческой деятельности. Исторические этапы изменения роли географической среды в жизни общества.

Основные процессы и закономерности взаимодействия географической среды и общества. Оценка характера последствий взаимодействия общества и природы в различных типах стран и регионах мира.

Практическая работа:

1. Прогноз изменений геосистем Земли под влиянием природных и антропогенных факторов в различных регионах мира на основе анализа различных источников информации.

Тема 2. Природные условия и ресурсы. Природопользование.

Понятие о природных ресурсах. Классификация природных ресурсов. Изменение значения отдельных видов природных ресурсов на различных исторических этапах. Ресурсообеспеченность. Природно-ресурсный потенциал России и его составные части. Проблемы рационального использования природных ресурсов России.

Природопользование. Рациональное и нерациональное использование природных ресурсов. Территориальные сочетания природных ресурсов. Ресурсосберегающие, малоотходные и энергосберегающие технологии и возможности их применения в странах разного уровня социально-экономического развития. Понятие о природных условиях как о факторах экономического развития.

### Практические работы:

- 1. Определение и объяснение динамики изменения ресурсообеспеченности стран и регионов различными видами природных ресурсов с использованием различных источников информации.
- 2. Оценка природно-ресурсного потенциала и природных условий для развития экономики России на основе источников географической информации.

### Тема 3. Формирование земной коры и минеральные ресурсы.

Развитие земной коры во времени. Геологическая хронология. Этапы геологической истории земной коры. Тектоника литосферных плит (А. Вегенер). Тектонические структуры. Взаимосвязь тектонических структур и форм рельефа. Закономерности распространения основных форм рельефа на поверхности Земли. Эндогенные и экзогенные процессы рельефообразования. Антропогенный рельеф. Рельеф как условие развития экономики. Воздействие хозяйственной деятельности на литосферу, его последствия.

Географические особенности планетарного размещения основных видов минеральных ресурсов. Важнейшие районы распространения минерального сырья. Страны и регионы — лидеры по запасам отдельных видов минеральных ресурсов. Минеральные ресурсы России, доля нашей страны в мировых запасах основных видов минерального сырья. Глобальная проблема исчерпания минеральных ресурсов. Пути решения сырьевой проблемы. Проблема сохранения невозобновимых ресурсов.

Топливно-энергетические ресурсы, их классификация. Географические особенности планетарного размещения основных видов топливных ресурсов. Страны и регионы — лидеры по запасам топливных ресурсов. Топливно-энергетический баланс стран мира, основные этапы его изменения. Роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических ресурсов в мировой экономике.

Глобальная энергетическая проблема и основные пути ее решения в странах различных типов (энергоизбыточные и энергодефицитные).

Страны-лидеры по развитию возобновляемой энергетики. Развитие альтернативной энергетики на территории России. Факторы, определяющие использование возобновляемых источников энергии (ВИЭ) в отдельных странах.

Практические работы:

- 1. Выполнение заданий на контурной карте по отображению основных регионов распространения минерального сырья.
- 2. Анализ статистических материалов с целью объяснения тенденций изменения показателя ресурсообеспеченности стран отдельными видами минеральных ресурсов (по выбору учителя).
- 3. Расчет обеспеченности различными видами топливных ресурсов отдельных регионов мира (по выбору учителя).

4. Подготовка презентации по перспективам развития альтернативной энергетики отдельных стран мира (по выбору учащихся).

Тема 4. Атмосфера и климат Земли. Агроклиматические ресурсы.

Атмосфера — воздушная оболочка. Значение атмосферы для жизни на Земле. Состав и строение атмосферы. Изменение газового состава атмосферы и сокращение озонового слоя как глобальные процессы. Основные источники загрязнения атмосферы. Кислотные дожди.

Физико-географическая дифференциация земной поверхности. Важнейшие факторы физико-географической дифференциации (суммарная солнечная радиация, атмосферные осадки). Радиационный баланс земной поверхности. Тепловые пояса. Общая циркуляция атмосферы. Тропические циклоны как опасные природные явления, их образование и распространение. Основные типы погоды. Современные методы прогнозирования погоды.

Основные факторы формирования климата. Роль климата в формировании природно-территориальных комплексов. Значение агроклиматических ресурсов для развития сельского хозяйства. Оценка агроклиматического потенциала. Глобальные изменения климата Земли. Изменения климата: их периодичность и показатели. Различные точки зрения относительно причин наблюдаемых климатических изменений.

Парниковый эффект, парниковые газы, антропогенные и природные факторы атмосфере. Географические особенности увеличения содержания В экологических, экономических И социальных последствий глобальных В различных регионах Влияние климатических изменений странах. климатических изменений на развитие хозяйства стран и регионов мира.

Глобальное потепление и повышение уровня вод Мирового океана. Усилия международного сообщества по предотвращению необратимых изменений климата.

Практические работы:

- 1. Объяснение распространения и направления движения тропических циклонов на основе использования источников информации.
- 2. Сравнение использования источников информации на основе энергетических России затрат В различных регионах В связи продолжительностью освещения и отопительного периода.

## Тема 5. Гидросфера и водные ресурсы.

Гидросфера — водная оболочка планеты. Состав и значение гидросферы для жизни на Земле. Воды суши: реки, озера, болота. Реки и их характеристики: уклон, падение, расход воды, сток, слой стока, модуль стока, минерализация речных вод, твердый сток. Гидроэнергетический потенциал рек и способы его оценки. Озера мира, их классификация. Значение озер в хозяйственной

деятельности. Каналы и водохранилища — антропогенные водные системы. Болота мира. Проблема сохранения водно-болотных ландшафтов. Основные источники загрязнения гидросферы.

Многолетняя мерзлота, районы ее распространения, динамика развития. Освоение территории России, лежащей в районах распространения многолетней мерзлоты. Регионы современного оледенения.

Прогнозы сокращения площади ледников под влиянием изменений климата.

Сущность водной проблемы. Количественные и качественные характеристики водных ресурсов. Неравномерность распределения водных ресурсов по поверхности суши. Обеспеченность водными ресурсами по странам и регионам мира. Классификация стран по уровню обеспеченности водными ресурсами. Основные регионы мира, испытывающие дефицит пресной воды. Основные пути решения глобальной водной проблемы. Обеспеченность России водными ресурсами. Водные ресурсы России и их рациональное использование.

Практические работы:

- 1. Сравнение обеспеченности возобновляемыми водными ресурсами двух стран (по выбору учителя) и объяснение причин различий с помощью карт атласа и анализа статистических источников.
- 2. Разработка социальной рекламы по теме «Чистота рек и озер ответственность каждого» (форма представления информации по выбору обучающихся).

Тема 6. Мировой океан как часть гидросферы. Ресурсы Мирового океана. Мировой океан как часть гидросферы. Части Мирового океана. Значение Мирового океана. Строение дна Мирового океана, основные тектонические структуры, особенности их геологического развития.

Зональные и азональные факторы изменения физико-химических свойств океанических вод (температура и соленость). Система течений Мирового океана. Явление Эль-Ниньо. Проблема загрязнения вод океана и пути ее решения.

Минеральные и топливные ресурсы морского шельфа и дна Мирового океана, перспективы их освоения. Экологические последствия разработки ресурсов Мирового океана. Проблемы использования энергии вод Мирового океана.

Мировой океан как источник биоресурсов. Биологические ресурсы океана. Современные масштабы мирового рыболовства. Сохранение и рациональное использование ресурсов океанов и морей в интересах устойчивого развития. Место России в области изучения и использования ресурсов Мирового океана.

Практическая работа:

1. Характеристика явления Эль-Ниньо и его воздействия на различные компоненты природной среды и хозяйства.

## Тема 7. Почвы и земельные ресурсы мира.

Почва как особое природное образование, обладающее естественным плодородием. Зональные и азональные факторы почвообразования. Физическое, химическое, биологическое выветривание; их влияние на механический состав и свойства почв. Разнообразие почв, зональный характер смены типов почв. Влияние соотношения тепла и влаги на естественное плодородие почвы. География основных типов почв мира. Почвы России.

Почвенные и земельные ресурсы. Земельный фонд мира и динамика его изменения. Обеспеченность пахотными землями стран мира. Дефицит земельных ресурсов как проблема развития сельского хозяйства в ряде регионов мира.

Сущность проблемы опустынивания. Природные и антропогенные факторы опустынивания и эрозии почв. Основные районы опустынивания и эрозии почв. Загрязнение почвенного покрова. Охрана и воспроизводство почв. Методы борьбы с опустыниванием.

Практические работы:

- 1. Выявление тенденций изменения структуры земельного фонда в различных регионах мира с помощью статистических материалов.
- 2. Прогноз изменений плодородия основных типов почв России под влиянием природных и антропогенных факторов на основе использования различных источников информации.
- 3. Составление структурной схемы «Факторы опустынивания» на основе анализа текстовых источников информации.

## Тема 8. Биосфера и биологические ресурсы мира.

Биосфера — оболочка жизни. Границы и значение биосферы. Разнообразие растительного и животного мира Земли. Эндемизм. Факторы адаптации организмов к условиям окружающей среды. Зональность и азональность в органическом мире. Закон географической зональности (Л. С. Берг, В. В. Докучаев). Природные комплексы. Природные комплексы как системы, их компоненты и свойства. Группировка природных комплексов по размерам и сложности организации. Проблема деградации природных ландшафтов планеты. Основные меры по борьбе с деградацией природных ландшафтов Земли. Защита, восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию.

Биоразнообразие. Очаги биоразнообразия. Природные и антропогенные факторы, влияющие на биоразнообразие. Деятельность человека по сохранению биоразнообразия. Сущность проблемы сохранения биоразнообразия. Связь проблемы сохранения биоразнообразия с другими глобальными проблемами. Основные меры по сохранению биологического разнообразия.

Биологические ресурсы. Лесные ресурсы. Лесные пояса мира. Проблема сведения экваториальных и влажных тропических лесов. Роль таежных лесов

России в мировых климатических процессах. Лесное хозяйство России. Рациональное управление лесами, борьба с лесными пожарами и незаконными вырубками.

Особо охраняемые природные территории (ООПТ) мира — резерваты биоразнообразия. ООПТ на территории России. Размещение объектов Всемирного природного наследия ЮНЕСКО. Памятники Всемирного природного наследия на территории России.

Практические работы:

- 1. Анализ причин биоразнообразия природных комплексов в пределах одной природной зоны (по выбору учителя) на основе источников информации.
- 2. Составление структурной схемы «Факторы обезлесения и потери биоразнообразия экваториальных лесов Бразилии» на основе анализа текстовых и картографических источников информации.

## Тема 9. География природных рисков.

Природные риски и их виды. Виды стихийных бедствий и опасных природных явлений. Географические особенности распространения стихийных бедствий. Регионы природных рисков на территории России.

Землетрясения, извержения вулканов, оценка их интенсивности и прогноз возможных последствий в странах с различным уровнем социально-экономического развития.

Штормы и цунами как факторы риска в развитии прибрежных территорий.

Роль географической науки в мониторинге и прогнозирования стихийных бедствий. Участие России в мониторинге стихийных бедствий и ликвидации их последствий. Меры по снижению ущерба от стихийных бедствий. Техногенные катастрофы — вызовы для современного индустриального общества. Меры по снижению ущерба от техногенных катастроф.

Практические работы:

- 1. Оценка последствий различных стихийных бедствий в странах и регионах мира на основе анализа сообщений СМИ (по выбору обучающихся).
- 2. Сравнительная оценка природных рисков для двух стран на основе анализа интернет-источников (по выбору учителя).

## Тема 10. Глобальная экологическая проблема.

Экологическая проблема как результат взаимодействия человека, природы и хозяйства. Концепция «экологического императива» (Н. Н. Моисеев). Состояние окружающей среды в зависимости от степени и характера антропогенного воздействия. Экологический кризис, экологическая катастрофа. Региональные и глобальные изменения географической среды в результате деятельности человека. Роль географии в решении геоэкологических проблем. Проблема утилизации промышленных и коммунальных отходов. Радиоактивное

загрязнение и дезактивация радиоактивных отходов. Экологический кризис в различных типах стран современного мира. Стратегия устойчивого развития России.

Практические работы:

- 1. Составление структурной схемы «Взаимосвязь глобальных проблем окружающей среды» на основе анализа сообщений СМИ.
- 2. Организация дискуссии о геоэкологической ситуации в отдельных странах и регионах мира.
- 3. Анализ текста «Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года» с целью выявления потенциального вклада географии в обеспечение экологической безопасности России.
- 4. Сравнительная оценка прогнозируемых последствий экологических, экономических и социальных последствий глобальных климатических изменений для двух стран (по выбору учителя).

## Раздел 5. Человеческий капитал в современном мире.

Тема 1. Демографическая характеристика населения мира.

Демографическая история населения Земли. Экономические и социальные последствия демографического перехода в странах различных социально-экономических типов. Современная динамика показателей воспроизводства населения (рождаемость, смертность, естественный прирост). Географические особенности показателей воспроизводства населения стран мира. Прогнозы динамики численности населения в регионах мира. Причины и следствия «демографического взрыва» в развивающихся странах. Демографический кризис в развитых странах и комплекс связанных с ним социально-экономических проблем.

Возрастно-половая структура населения мира и отдельных стран. Трудовые ресурсы. Экономически активное население.

Сущность глобальной демографической проблемы. «Старение наций». Демографическая политика как способ регулирования численности населения. Основные направления деятельности ООН по решению демографической проблемы. Демографическая ситуация в России и ее региональные различия. Региональные аспекты в реализации демографической политики в России.

Практические работы:

- 1. Представление географической информации о прогнозе изменений численности населения отдельных регионов мира (на 2050 г.) в виде графиков на основе анализа статистических данных.
- 2. Выявление тенденций изменения демографической ситуации одного из регионов России с использованием ГИС (Росстат).
- 3. Сравнительный анализ половозрастных пирамид двух стран мира с целью объяснения различий в возрастной структуре населения развитых и развивающихся стран.

4. Исследование влияния рынков труда на размещение предприятий материальной и нематериальной сферы (на примере своего региона) на основе анализа различных источников.

## Тема 2. Проблема здоровья и долголетия человека.

Здоровье человека как показатель социально-демографического развития. Проблемы, связанные с распространением болезней и патологических состояний человека; факторы географической среды и их влияние на здоровье человека. Связь проблемы охраны здоровья и долголетия человека с другими глобальными проблемами. Ожидаемая продолжительность жизни и ее различия по странам мира. Природные и социальные факторы, способствующие долголетию.

Практическая работа:

1. Сравнение показателей здоровья населения и ожидаемой продолжительности жизни в разных странах и регионах мира на основе анализа различных источников информации.

## Тема 3. Миграции населения.

Глобальные миграции населения как следствие экономического неравенства и демографической ситуации в странах мира. Классификация миграций населения. Исторические, политические и социально-экономические аспекты формирования миграционных потоков. Проблема беженцев как результат обострения геополитической ситуации в различных регионах мира. Основные направления деятельности ООН по решению проблемы беженцев. Внутрироссийская миграция: дифференциация регионов. Факторы и последствия международной миграции населения на территорию России. Трудовые миграции в России.

Практические работы:

- 1. Выявление основных направлений современных миграций населения в мире на основе анализа статистической информации.
- 2. Определение перечня стран мира с наибольшей долей иммигрантов в населении.
- Тема 4. Многоликое человечество: расовая, этническая и лингвистическая структура населения мира.

Теория образования человеческих рас. География крупнейших расовых типов, смешанные и переходные расы. География межрасовых конфликтов. Наиболее многочисленные народы (этносы) мира и страны их проживания. Феномен мультикультурализма и комплексной идентичности. Межнациональные отношения в странах разных типов (однонациональных, однонациональных со значительными этническими меньшинствами, многонациональных). Россия как многонациональное государство. География распространения крупнейших

мировых языков. Языковые пространства на территории России. Страны с множественностью официальных языков.

Практические работы:

- 1. Выполнение заданий на контурной карте по особенностям расового, этнического и лингвистического состава населения стран мира.
- 2. Организация групповой работы по выявлению межэтнических проблем в многонациональных государствах современного мира (по выбору учителя).

### Тема 5. География религий в современном мире.

Понятие о религии и ее географическом пространстве. Развитие геопространства крупнейших религий в историческое время. Геопространства христианства (католицизма, протестантизма, православия), ислама, буддизма, индуизма в настоящее время. Религиозные геопространства православия, ислама и буддизма на территории России.

Практическая работа:

1. Выполнение заданий на контурной карте по географии распространения важнейших мировых религий на основе источников информации.

## Тема 6. Проблема охраны мирового культурного наследия.

Материальная и духовная культура этносов, ее исторические корни. Учение о культурном ландшафте. Природная составляющая культурного ландшафта. Цивилизационная структура современного мира. Россия на границе цивилизационных пространств Европы и Азии. Глобальная проблема утраты этнической культуры и ассимиляции. География объектов Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО. Памятники Всемирного наследия на территории России.

## Практическая работа:

1. Подготовка презентации по плану об одном из памятников Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО на основе разнообразных источников информации (по выбору обучающихся).

#### Тема 7. Качество жизни населения.

Качество человеческого капитала как показатель успешности развития. Уровень жизни населения как совокупность экономических, социальных, культурных, природно-экологических условий. Комплексный характер методик определения качества жизни. Показатели, характеризующие качество жизни населения. Индекс человеческого развития (ИЧР) как интегральный показатель сравнения качества жизни населения различных стран и регионов мира. Региональные диспропорции ИЧР. Уровень образования населения и факторы, его определяющие. Величина доходов на душу населения и ее распределение (коэффициент Джини). Уровень развития политических свобод. Показатели неравенства полов. Динамика качества жизни населения в странах разного типа.

## Практические работы:

- 1. Сравнение показателей ИЧР двух стран в разных регионах (по выбору учителя) на основе анализа статистических данных.
- 2. Оценка основных показателей качества жизни населения для отдельных стран мира (по выбору учителя) на основе различных источников.

Тема 8. Расселение населения мира. Города мира и урбанизация.

Размещение и плотность населения. Факторы, влияющие на размещение населения. Типы и формы расселения населения. Городское и сельское расселение.

Сущность и географические закономерности глобального процесса урбанизации. Предпосылки роста городов. Границы и пространственная структура города. Динамика развития крупных городов. Городские агломерации и мегалополисы. Социально-экономические последствия урбанизации в странах различных социально-экономических типов. Рурбанизация. Причины и следствия «городского взрыва» в развивающихся странах. Ложная урбанизация. Проблемы урбанизации (социальные, экономические, демографические, транспортные, экологические) и их географические аспекты. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и устойчивости городов. Крупнейшие города мира. Городские агломерации, их типы и структура в разных регионах. Современные тенденции отхода от урбанизации: субурбанизация, рурализация, дезурбанизация.

## Практические работы:

- 1. Выявление тенденций в изменении численности населения крупнейших агломераций мира на основе анализа статистических данных.
- 2. Определение различий процесса урбанизации в развитых и развивающихся странах на основе анализа картографических, статистических, текстовых материалов.

## Тема 9. Глобальные города как ядра развития.

Критерии глобального города. Иерархия (уровни) глобальных городов. Роль глобальных городов в мировых социально-экономических процессах: развитии промышленности и непроизводственной сферы, кредитно-финансовых связях, транспортных потоках, научных исследованиях и образовании. Место Москвы и Санкт-Петербурга в рейтингах глобальных городов.

## Практическая работа:

1. Сравнительная характеристика ведущих глобальных городов: Лондона, Нью-Йорка, Парижа, Токио, Шанхая – на основе различных рейтингов.

## Раздел 6. Проблемы мирового экономического развития.

Тема 1. Мировое хозяйство как система.

Теории международного географического разделения труда. Условия формирования международной специализации стран и роль в этом географических

факторов. Основные субъекты мирового хозяйства: государства, ведущие интеграционные группировки, транснациональные компании (ТНК). Международный рынок товаров и услуг. Цепочки создания добавленной стоимости как отражение современного этапа разделения труда между странами. Факторы конкурентного преимущества стран, определяющие их международную специализацию на современном этапе развития мирового хозяйства. Роль и место России в международном географическом разделении труда. Нарушение механизма функционирования мирового хозяйства как следствие неправомерных антироссийских санкций со стороны недружественных России стран.

Отраслевая структура мирового хозяйства (первичный, вторичный, третичный секторы). Процессы глобализации и деглобализации мировой экономики и их влияние на хозяйство развитых и развивающихся стран. Международная специализация и кооперирование производства. Территориальная структура хозяйства (ТСХ) и ее составные части. Свободные экономические зоны. Роль ТНК в современной глобальной экономике. Международные экономические организации (ГАТТ, ВТО, ФАО, ЮНИДО), их роль в регулировании международной экономики.

Практические работы:

- 1. Составление рейтинга ведущих глобальных ТНК по одному из показателей (рыночная капитализация, прибыль, численность персонала) на основе анализа статистических данных.
- 2. Анализ участия стран и регионов мира в международном географическом разделении труда.
- 3. Классификация стран по особенностям отраслевой структуры их экономики (аграрные, индустриальные, постиндустриальные).

### Тема 2. Научно-технический прогресс и мировое хозяйство.

Понятия «научно-технический прогресс» и «научно-техническая революция». Исторические этапы научно-технического развития. Первая, вторая, третья и ожидаемая четвертая промышленные революции. Пространственные аспекты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР).

Практическая работа:

1. Оценка влияния обеспеченности факторами производства, целенаправленно созданными страной (НИОКР, высококвалифицированная рабочая сила, уровень информатизации, инфраструктура), на место страны в международном разделении труда.

#### Тема 3. Социально-экономические типы стран мира.

Показатели экономического развития стран мира. Классификация стран мира по количественным и качественным показателям. Экономические показатели классификации стран: общий объем ВВП, объем ВВП на душу населения.

Неравномерность внутреннего развития. Деление стран мира на экономически развитые и развивающиеся. Страны-гиганты — особый тип стран мира, включающий и Россию. Новые индустриальные страны (НИС) первой и второй волны. Группа стран — поставщиков углеводородов (включая страны ОПЕК — Организации стран — экспортеров нефти). Страны — «квартиросдатчики» (офшоры)

и специфичность их экономического развития. Наименее развитые страны – аутсайдеры экономического развития.

Практические работы:

- 1. Сравнительная характеристика стран разных типов с использованием статистических и картографических материалов.
- 2. Сравнение структуры экономики развитых и развивающихся стран на основе анализа структуры ВВП и занятости двух стран (по выбору учителя).

Тема 4. Экономическое развитие стран глобального Севера и глобального Юга. Понятие «страны Севера» и «страны Юга». Критерии отсталости, применяемые в ООН. «Богатые» и «бедные» страны, их пространственное расположение. Следствия экономической отсталости стран Юга: бедность, неграмотность населения, хроническое недоедание и голод, низкий уровень здравоохранения, высокая смертность. Основные пути преодоления отсталости стран мира. Программы международных организаций по ликвидации нищеты, голода, безграмотности. Роль международных организаций в содействии поступательному экономическому росту развивающихся стран. Помощь России развивающимся странам.

Практическая работа:

1. Сравнение показателей социально-экономического развития стран Севера и Юга на основе анализа картографических и статистических материалов.

Tема 5. Мировое сельское хозяйство и глобальная продовольственная проблема.

Место сельского хозяйства в структуре ВВП и занятости населения мира и отдельных стран. Географические различия природных и социально-экономических факторов развития сельского хозяйства. Современные тенденции развития отрасли. Состав и место агропромышленного комплекса (АПК) в отраслевой структуре хозяйства России. Типы сельскохозяйственных районов мира.

Растениеводство. География и объемы производства основных зерновых продовольственных культур: кукурузы, пшеницы, риса. Географические различия в производстве основных технических культур (масличных, волокнистых, сахароносных, тонизирующих). Роль России как одного из главных экспортеров зерновых культур. Основные направления торговли продукцией растениеводства.

Животноводство. Роль животноводства в разных странах мира. География ведущих отраслей животноводства: скотоводства, свиноводства, овцеводства, коневодства. Шелководство. Пчеловодство. Пушное звероводство. Основные направления торговли продукцией животноводства. Рыболовство и рыбоводство. Географические различия в странах и регионах мира.

Сущность глобальной продовольственной проблемы, ее связь с глобальной демографической и экологической проблемами. Роль России в мировом производстве продовольствия. Географические особенности проявления продовольственной проблемы в странах с разным уровнем социально-экономического развития. Причины и формы проявления продовольственного кризиса в развивающихся странах. Усилия международного сообщества по решению продовольственной проблемы. Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания, содействие устойчивому развитию сельского хозяйства.

#### Практические работы:

- 1. Сравнение роли сельского хозяйства в странах разных типов на основе анализа статистических данных о доле сельского хозяйства в ВВП, в общей численности занятых, в общем объеме экспорта.
- 2. Выявление крупнейших экспортеров и импортеров продовольствия на основе анализа показателей душевого производства и потребления основных видов продуктов питания.
- 3. Анализ географических карт и статистических источников информации с целью установления взаимосвязей между динамикой обеспеченности пахотными землями и необходимостью увеличения производства продовольствия.

## Тема 6. География ведущих отраслей промышленности мира.

Место и значение промышленного сектора в мировой экономике. Деление отраслей промышленности на инновационные и неинновационные. Факторы размещения предприятий отраслей промышленности (сырьевой, потребительский, транспортный, водный, энергетический, трудовых ресурсов, наукоемкости, военностратегический и другие). Важнейшие промышленные районы мира. Специализация и особенности промышленного производства в России.

Топливно-энергетический основные комплекс мира: этапы развития, декарбонизации. «энергетический переход», процессы Нефтяная промышленность. Ведущие страны по добыче и потреблению нефти. Крупнейшие экспортеры и импортеры нефти. Роль ОПЕК на мировом рынке нефти. Нефтеперерабатывающая промышленность. Газовая промышленность. Территориальная структура добычи газа, ее изменения в XXI в. Влияние международной торговли сжиженным природным производства и газом на географию газовой промышленности. Ведущие страны по добыче и потреблению природного газа. Крупнейшие экспортеры и импортеры природного

газа. Угольная промышленность. Ведущие страны по запасам, добыче и потреблению угля. Роль России на мировом рынке энергоресурсов.

Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и ее географические особенности. Топливно-энергетический баланс (ТЭБ) мира и особенности его изменения. Классификация стран по структуре выработки электроэнергии. Политика стран мира в отношении развития атомной и возобновляемой энергетики. Роль России как ведущей энергетической державы. Роль ТЭК в экономике страны. Быстрый рост производства электроэнергии с использованием возобновимых источников энергии (ВИЭ). Сравнительная эффективность различных ВИЭ.

Металлургия мира. Черная металлургия. Особенности географии сырьевой базы (коксующегося угля и железной руды). Ведущие страны – экспортеры и импортеры железной руды и коксующегося угля. Современные факторы размещения черной металлургии. Ведущие страны – производители и экспортеры стали. Цветная металлургия. Основные группы цветных металлов, особенности географических факторов их размещения. Территориальные различия в выплавке меди, никеля, алюминия. Роль России как одного из ведущих мировых экспортеров титана и алюминия. Основные черты географии производства титана, олова, свинца, цинка, редкоземельных металлов. Ведущие страны по добыче золота. Влияние черной и цветной металлургии на окружающую среду.

Машиностроение как ведущая отрасль мировой промышленности. Главные машиностроительные районы мира. Ведущие отрасли мирового машиностроения: общее машиностроение, станкостроение, транспортное машиностроение, электронная и электротехническая. Автомобилестроение мира. Авиакосмическая промышленность. Ведущие страны по производству авиационной техники. Роль и место России в мировом авиакосмическом машиностроении. Судостроение. Концентрация производства в странах Азии. Электроника и электротехника. Территориальная структура производства микропроцессоров, компьютеров и бытовой техники. Роль и место России в мировом оборонно-промышленном комплексе.

Химический комплекс мира. География производства минеральных удобрений и продукции химии органического синтеза. Место России в мировом производстве химических удобрений. Фармацевтическая промышленность как наиболее инновационная и технологически развитая отрасль комплекса.

Лесопромышленный комплекс мира. Различия в обеспеченности лесными ресурсами стран мира. Региональные различия в производстве продукции лесопромышленного комплекса. Влияние отраслей лесопромышленного комплекса на окружающую среду. Лесозаготовительная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность России, их место в экономике страны.

Легкая и пищевая промышленность мира. Крупнейшие страны — производители текстильной продукции. Особенности размещения производств

кожевенно-обувной промышленности. Особенности структуры потребления и производства продукции пищевой промышленности в странах мира.

Практические работы:

- 1. Сравнение эффективности различных типов ВИЭ на основе анализа данных об их энергетической и экономической рентабельности.
- 2. Подготовка эссе на тему «Не слишком ли высокую цену человечество платит за нефть?».
- 3. Определение специализации отдельных стран мира на отраслях промышленности по данным их производственной статистики и структуры товарного экспорта (по выбору учителя).
- 4. Составление экономико-географической характеристики одной из отраслей мировой промышленности (по выбору учителя).

#### Тема 7. Глобальный рынок услуг и технологий.

Международные экономические отношения, их виды. Мировой рынок товаров и услуг. Классификация услуг, основные способы торговли услугами. Ведущие страны мира по экспорту и импорту услуг. Особые экономические зоны.

Международный туризм, ведущие страны и регионы по развитию туризма. Туристско-рекреационный потенциал регионов мира.

Международный рынок технологий. Международные рынки инжиниринговых, консалтинговых, информационных услуг. Регулирование и проблемы международной торговли услугами. Проблема международного сотрудничества в освоении космического пространства. Роль России как мировой космической державы. Создание инфраструктуры, обеспечивающей индустриализацию и внедрение инноваций.

Глобальные системы науки и образования. Международные образовательные услуги. Проблема «утечки мозгов».

География мировой торговли.

Практические работы:

- 1. Создание структурной схемы «Формы участия стран и регионов мира в международном географическом разделении труда».
- 2. Определение международной специализации одного из крупнейших регионов мира (по выбору учителя) на основе анализа статистических данных.
- 3. Создание рекламного постера по одному из туристических регионов мира (по выбору обучающихся) на основе источников информации.
- 4. Составление картосхемы одного из санаторно-курортных и рекреационных районов России (по выбору учителя) с использованием различных источников информации.
- 5. Отображение статистических данных по обеспеченности различными предприятиями сферы услуг на примере своего города (области).

#### Тема 8. Мировая транспортная система.

Транспорт как часть инфраструктурного комплекса. Международные транспортные услуги. Мировая транспортная система. Диспропорции в развитии транспортной системы в странах различных типов. Транспортная доступность и ее определение. Международные транспортные коридоры. Мультимодальные перевозки. Основные преимущества и недостатки различных видов транспорта. Транспорт и окружающая среда.

Мировой автомобильный транспорт. Показатели автомобилизации. Железнодорожный транспорт. География высокоскоростных железнодорожных магистралей в мире.

Мировой морской транспорт. Структура мирового гражданского морского флота. Важнейшие водные пути, каналы и судоходные реки мира.

Практические работы:

- 1. Исследование современных тенденций развития одного из видов транспорта (морского, железнодорожного или воздушного) на основе анализа статистических материалов (по выбору учителя).
- 2. Составление картосхемы единого глубоководного пути европейской части России с использованием различных источников информации.
- 3. Оценка транспортно-географического положения России на основе источников информации.

### Тема 9. Глобальные валютно-финансовые отношения.

Сущность мировых валютно-финансовых отношений. Элементы глобальной валютно-финансовой системы. Формы движения капитала. Ведущие финансовые центры мира. Международные финансовые организации: МВФ, МБРР, МБ, Парижский и Лондонский клубы кредиторов. География иностранных инвестиций в странах мира. Страны-кредиторы и страны-должники. Перспективы устойчивости банковской системы России в условиях политической и экономической нестабильности.

## Практическая работа:

1. Подготовка дискуссии на тему «Возможно ли преодоление финансовой задолженности развивающимися странами?».

## Тема 10. Интеграционные процессы в глобальной экономике.

Сущность международной экономической интеграции (МЭИ). Этапы и движущие силы МЭИ. Формы интеграционных объединений: зона свободной торговли, таможенный союз, общий рынок, экономический и валютный союз, политический союз. Современные интеграционные объединения. Ведущие региональные интеграционные объединения (ЕС, ЕАЭС, АСЕАН, МЕРКОСУР, АТЭС), проблемы и перспективы их развития. Россия в мировой системе интеграционных отношений. Место России в Евразийском экономическом

союзе (ЕАЭС). Факторы, предопределяющие международную интеграцию России.

Практические работы:

- 1. Сравнительный анализ двух ведущих мировых интеграционных группировок (по выбору обучающихся) по данным международной статистики с целью выявления мировых тенденций процессов интеграции.
- 2. Анализ международных экономических связей на примере одной из стран (по выбору учителя) на основе анализа различных источников информации.

#### 11 КЛАСС

#### Раздел 7. Зарубежная Европа.

Тема 1. Географическое положение и политическая карта зарубежной Европы. Политико- и экономико-географическое положение Европы. Размеры территории и численность населения, доля в мировом населении. Большое значение выхода к морям Атлантического океана.

Политическая карта зарубежной Европы после Второй мировой войны; отражение на ней послевоенного политико-идеологического и экономического раскола региона. Изменения на политической карте в конце 1980-х — начале 1990-х гг.: объединение Германии, распад Югославии, СССР, Чехословакии. Политическая и экономическая интеграция стран Европы. Пространственный рост и качественная эволюция Европейского союза. Формы государственного устройства стран региона. Место и роль зарубежной Европы в мировой политике, экономике, культуре, в историко-географическом наследии. Деление на

Ключевые проблемы взаимоотношений России со странами Европы: расширение ЕС и НАТО на восток, Калининградский эксклав, транспортировка в страны Европы российских топливных ресурсов и другое.

Практическая работа:

1. Сравнительная характеристика региональных организаций зарубежной Европы (ЕС, ЕАСТ, Евратом, Европейское космическое агентство).

Тема 2. Природные условия и ресурсы зарубежной Европы.

субрегионы (Западная, Южная, Северная, Восточная Европа).

Разнообразие природных условий и ресурсов в зарубежной Европе, их территориальные различия. Обеспеченность региона отдельными видами ресурсов. Природно-ресурсные природных предпосылки развития промышленности, сельского и лесного хозяйства, транспорта, туризма и рекреации. Энергетические включая возобновимой ресурсы, ресурсы энергетики (солнечной, ветровой, волновой). Проблемы природопользования и охрана природы. Обострение ресурсных и экологических проблем в странах зарубежной Европы, направления их решения.

#### Практические работы:

- 1. Оценка обеспеченности природными ресурсами субрегионов зарубежной Европы.
- 2. Комплексная характеристика природно-ресурсного потенциала одной из стран зарубежной Европы (по выбору).

### Тема 3. Население зарубежной Европы.

Динамика населения региона в последние десятилетия. Национальный и религиозный состав, его изменения в отдельных странах вследствие миграций. Миграционный кризис 2010-х гг., его причины и последствия. Влияние культурнорелигиозного аспекта на образ жизни населения, демографическую ситуацию, культуру и политику стран региона. Низкий естественный прирост населения, проблема старения населения. Направления и результаты демографической политики в странах зарубежной Европы. Особенности расселения населения, крупнейшие города и городские агломерации. Высокий уровень урбанизации и городской культуры в зарубежной Европе. Процессы субурбанизации, их социальные последствия. Западноевропейский тип города. Высокое качество

#### Практические работы:

жизни населения.

- 1. Группировка стран зарубежной Европы по этнической структуре их населения.
- 2. Выявление основных закономерностей расселения населения зарубежной Европы на основе анализа физической карты и тематических карт.

### Тема 4. Хозяйство зарубежной Европы.

Зарубежная Европа как одно из ядер мировой экономики. Высокие показатели экономического и социального развития региона. Отраслевая структура хозяйства. Выдвижение наукоемких отраслей промышленности, непроизводственной сферы хозяйства.

Состав и география европейских межотраслевых промышленнотерриториальных сочетаний: топливно-энергетического, машиностроительного, конструкционных материалов, по производству потребительских товаров. Важнейшие промышленные центры, ТНК и промышленные районы зарубежной Европы.

Развитость сельского хозяйства зарубежной Европы. Значительные территориальные различия природных условий, аграрных отношений, отраслевой структуры производства, специализации и продуктивности сельского хозяйства по субрегионам и отдельным странам.

Возрастание роли непроизводственной сферы как главная черта постиндустриального развития; роль науки, образования, культуры. Ведущие университетские центры зарубежной Европы, роль региона как главного фокуса международных образовательных миграций.

Выдающееся положение зарубежной Европы в мировой торговле, кредитнофинансовых, научных и других международных связях. Зарубежная Европа как ведущий туристский регион мира.

Территориальная структура хозяйства. Основная ось экономического развития – так называемый «Голубой банан». Зарубежная Европа – регион самой развитой, территориально насыщенной и тесно взаимоувязанной транспортной инфраструктуры на Земле.

Территориальная структура хозяйства и экологическая ситуация в регионе. Решение экологических проблем на страновом, субрегиональном и региональном уровнях.

Практические работы:

- 1. Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда.
  - 2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
- 3. Комплексная характеристика одной из отраслей промышленности, сельского хозяйства, сектора услуг зарубежной Европы.

#### Тема 5. Германия.

Политико- и экономико-географическое положение Германии. Высокое место ФРГ в мировой экономике, первое – в европейской. Новая геополитическая роль объединенной Германии в Европе. Центральность как важнейшая особенность экономико-географического положения страны. Западные и восточные (бывшая ГДР) федеральные земли. Форма правления и административно-территориального устройства.

Разнообразие природных условий и ресурсов Германии, их хозяйственная оценка. Природные предпосылки для сельского хозяйства, развития туризма и рекреации. Проблемы природопользования.

Германия — лидер по численности населения в зарубежной Европе. Демографическая ситуация в Германии; демографическая политика в восточной и западной частях страны. Высокая плотность населения, главные районы его концентрации. Германия как городская страна.

характеристика хозяйства Германии. Кардинальные в отраслевой структуре хозяйства под влиянием НТР. Изменения в соотношении материальной нематериальной сфер экономики. Межотраслевые промышленные комплексы – энергетический, машиностроительный, химический. Традиционно ведущая роль тяжелой промышленности, в том числе новых наукоемких отраслей. Промышленные и финансовые ТНК Германии в числе крупнейших в мире. Энергозависимость Германии от внешних стран, программа декарбонизации и диверсификации электроэнергетики страны. Сельское хозяйство ФРГ: высокий уровень развития, степень самообеспеченности продовольствием. География внешних экономических связей Германии, место в международном географическом разделении труда.

Территориальная структура хозяйства. Региональная политика, меры по подъему отстающих районов. Экономическое районирование Германии. Взаимоотношения с Россией.

Практические работы:

- 1. Комплексная характеристика федеральных земель Германии.
- 2. Анализ места ТНК Германии в мировых рейтингах.

#### Тема 6. Франция.

Политико- и экономико-географическое положение. Франция — одна из ведущих стран в европейской и мировой политике, экономике и культуре, ядерная держава, постоянный член Совета Безопасности ООН. Форма правления и административно-территориальное устройство.

Разнообразие природных условий и ресурсов страны, их хозяйственная оценка. Природные предпосылки для развития сельского хозяйства, туризма и рекреации. Проблемы природопользования.

Население. Демографическая характеристика. Изменения этнического, религиозного и возрастного состава населения за последние десятилетия. Особенности расселения и урбанизация.

Своеобразие путей экономического развития Франции после Второй мировой войны, соперничество с Великобританией и Германией. Ведущие ТНК Франции. Промышленность Франции, ее отраслевая структура. Быстрое развитие наукоемких отраслей, в том числе ОПК. Основные черты размещения промышленности во Франции. Влияние процессов европейской интеграции на это размещение. Франция как один из ведущих мировых производителей продукции сельского хозяйства.

Размещение отраслей непроизводственной сферы. Внешнеэкономические связи Франции. Значение для Франции кредитно-финансовых, научно-технических связей и иностранного туризма. Франция — одна из важнейших туристских держав мира. Радиальный рисунок размещения населения и хозяйства Франции с центром

в Парижской агломерации. Экономическое районирование Франции. Взаимоотношения с Россией.

Практические работы:

- 1. Выявление перспектив развития отдельных отраслей хозяйства Франции.
- 2. Расчет доли Франции в важнейших общемировых показателях.

### Тема 7. Великобритания.

Политико- и экономико-географическое положение. Великобритания — родина капитализма, бывшая «мастерская мира», высокоиндустриальная страна, ее роль в экономике, политике и культуре Европы и мира. Великобритания и возглавляемое ею Содружество. Состав территории Великобритании, национально-культурная самобытность ее историко-географических частей. Форма правления и административно-территориальное устройство.

Ограниченность земельных и лесных площадей, возможности развития земледелия, животноводства и морского рыболовства. Влияние морского климата на хозяйство Великобритании. Проблемы природопользования.

Особенности этнического состава, нерешенность национальных проблем, особенно в Северной Ирландии и Шотландии. Современная демографическая ситуация. Основные черты сельского и городского расселения и урбанизация. Значение Лондона для Великобритании и в международной жизни.

Структура экономики, соотношение производственной и непроизводственной сфер. Промышленность Великобритании. Старые, новые и новейшие отрасли, особенности их развития. Особенности отраслевой структуры промышленности. Основные черты структуры и географии транспорта Великобритании. Развитие и размещение отраслей непроизводственной сферы. Основные черты географии науки, образования, туризма и рекреации. Активное участие в мировой торговле. Территориальная структура хозяйства. Тяготение индустрии к морским портам. Экономические районы Великобритании. Важнейшие направления региональной политики. Взаимоотношения с Россией.

Практические работы:

- 1. Характеристика структуры и динамики развития промышленности Великобритании.
- 2. Определение специализации крупнейших промышленных узлов Великобритании.

### Тема 8. Страны Южной Европы.

Политико- и экономико-географическое положение. Состав субрегиона, дискуссионность его границ. Политическая карта субрегиона. Историко-географические особенности Южной Европы. Древняя Греция и Древний Рим — важнейшие очаги мировой цивилизации.

Приморское положение, средиземноморский климат и преимущественно горный рельеф — условия, определяющие особенности жизни субрегиона. Бедность лесами, нехватка сельскохозяйственных земель, напряженный водный баланс. Ограниченность собственной энергетической базы. Развитая рекреационно-курортная сфера, широкие возможности для туризма.

Сложность этнического состава. Демографическая ситуация: выравнивание до западноевропейского уровня. Особенности расселения, концентрация населения в приморских и столичных районах. Древняя городская культура Средиземноморья.

Место стран Южной Европы в мировой экономике, крупнейшие ТНК. Значительное отставание стран субрегиона от западноевропейских стандартов, несмотря на прогресс после Второй мировой войны. Изменения в структуре экономики, рост сферы услуг. Повышенная роль сельского хозяйства. Общность многих экологических проблем, особенно приморских районов: загрязнение морей и пляжей, задымленность, ущерб от пожаров.

#### Практические работы:

- 1. Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Южной Европы.
  - 2. Характеристика крупнейших ТНК Италии.

#### Тема 9. Северная Европа.

Политико- и экономико-географическое положение. Состав субрегиона, его политическая карта. Политическая и экономическая стабильность Северной Европы, занимающей одно из первых мест в мире по уровню экономического и социального развития.

Положение региона в северных широтах, широкий выход к морям, горный рельеф. Богатство недр рудами металлов. Значение добычи нефти и газа в Северном море. Крупный лесной фонд у Швеции и Финляндии. Высокая обеспеченность водными ресурсами, гидроэнергоресурсы. Проблемы природопользования.

Однородность этнического и религиозного состава. Низкий естественный прирост населения при высокой средней продолжительности жизни. Слабая по европейским меркам и крайне неравномерная заселенность территории. Особая роль столиц, приморских городов; преобладание малых городов и рабочих поселков.

Место и роль Северной Европы в мировой экономике (крупнейшие ТНК), политике, культуре. Высокий уровень развития, страны субрегиона — среди лидеров в мире по ВВП на душу населения, возглавляют рейтинг по индексу человеческого развития. Участие Северной Европы в международном географическом разделении труда.

Особенности географии транспортной системы субрегиона, паромные переправы между странами. Размещение хозяйства и населения в южных частях территории. Формирование международной конурбации Копенгаген — Мальме по берегам пролива Эресунн. Взаимоотношения стран субрегиона с Россией.

Практические работы:

- 1. Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Северной Европы.
  - 2. Характеристика крупнейших ТНК Северной Европы.
- 3. Анализ территориальной структуры хозяйства Северной Европы, выявление городов фокусов развития для районов нового освоения.

## Тема 10. Восточная Европа.

Политико- и экономико-географическое положение. Состав субрегиона, его площадь и население. Исторические особенности формирования политической карты, изменения на ней в послевоенный период и на рубеже XX и XXI вв. Главные черты экономико-географического положения. Роль Восточной Европы в европейской и мировой политике и экономике, ее вклад в мировую цивилизацию.

Общая оценка природно-ресурсного потенциала для развития промышленности, сельского хозяйства, транспорта, туризма и рекреации. Основные черты размещения полезных ископаемых, их главные территориальные сочетания. Земельные, водные и агроклиматические ресурсы. Проблемы природопользования.

Демографическая ситуация. Характер демографического перехода в странах субрегиона. Резкое снижение естественного прироста как важнейшая особенность воспроизводства населения, направления демографической политики. Особенность возрастно-половой структуры населения, количество и качество трудовых ресурсов. Этническая структура населения, основные языки и языковые группы. Особенности размещения населения Восточной Европы. Масштабы и характер урбанизации.

Индустриализация стран субрегиона после Второй мировой войны. Наиболее важные структурные особенности экономики, ведущие межотраслевые комплексы. Агропромышленный комплекс. Уровни и особенности развития сельского хозяйства, его основные социально-географические типы. Характерные черты развития транспортной сети, ее структурные и географические особенности. Главные туристско-рекреационные районы и их типы. Примеры высокоразвитых и депрессивных районов.

Влияние производственной и непроизводственной деятельности на окружающую среду. Уровень антропогенного загрязнения. Страны с моноцентрической, полицентрической, смешанной территориальной структурой хозяйства. Взаимоотношения стран субрегиона с Россией.

Практические работы:

- 1. Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Восточной Европы.
- 2. Расчет контрастов в социально-экономических показателях между столичными районами и периферией стран Восточной Европы.

## Раздел 8. Северная Америка.

Тема 1. Политико- и экономико-географическое положение США и Канады.

Североамериканский регион: географические, исторические, культурные, социальные, этнические и политико-экономические основания его выделения. Северная Америка как один из трех важнейших центров современного экономического развития.

США: состав и размеры территории, численность населения. Государственное устройство США, административно-территориальное деление. Проблема взаимоотношений США с Россией.

Политико- и экономико-географическое положение Канады — одной из наиболее экономически развитых стран мира, члена группы G7. Состав и размеры территории, численность населения.

Характерные черты политико- и экономико-географического положения страны, ее глубокая интегрированность с США. Влияние создания Североамериканской зоны свободной торговли на политическую, экономическую и социальную жизнь страны. Значение выхода к трем океанам. Взаимоотношения Канады с Россией.

Практические работы:

- 1. Определение штатов США с наиболее благоприятным экономико-географическим положением.
  - 2. Комплексная характеристика экономико-географического положения Канады.

#### Тема 2. Природно-ресурсный потенциал США.

Природно-ресурсный потенциал США, его роль в становлении хозяйства страны, современные проблемы его использования. Приоритетное направление решения энергетической проблемы в США – «сланцевая революция», ее успехи и неудачи.

Разнообразие природных условий и ресурсов США — естественная база для развития многоотраслевого хозяйства. Почвенно-климатические условия и водные ресурсы, обеспечивающие возможность возделывания культур умеренного и субтропического поясов. Водные проблемы Запада США. Рекреационные ресурсы США. Природно-ресурсные районы США.

Практические работы:

- 1. Хозяйственная оценка природных условий и ресурсов США по отдельным районам страны.
- 2. Выявление оптимальных сочетаний природных ресурсов на территории США.

#### Тема 3. Население США.

Основные этапы формирования населения США в результате концентрации миграционных потоков из многих регионов мира. Основные расово-этнические группы современного населения США (белые американцы, испаноязычные азиатско-тихоокеанское американцы, афроамериканцы, население, проблемы народы) ИХ размещение. Расовые В современных Демографическая ситуация, ее географические и расовые особенности. Возрастносостав населения страны, его территориальная дифференциация. Характеристика трудовых ресурсов США. Значительное преобладание занятости в нематериальной сфере производства. Внутренние миграции населения, их преобладающие направления, причины, их определяющие. США как страна городов и городского образа жизни. Преобладающие формы урбанизации, мегалополисы, городские агломерации И ИХ роль В формировании территориальной структуры хозяйства. Субурбанизация и ее последствия. Качество населения США, жизненные стандарты.

#### Практические работы:

- 1. Характеристика отдельных расовых и этнических групп населения США.
- 2. Анализ размещения крупнейших городских агломераций по территории США.

#### Тема 4. Хозяйство США.

Место США в мировой экономике. Макроэкономические показатели развития США и их динамика.

Корпоративная география США, особенности размещения штаб-квартир крупнейших ТНК по территории страны. Наукоемкость и инновационность хозяйства страны, география высокотехнологичных производств («хай-тек»).

Особенности отраслевой структуры экономики США, формирование межотраслевых комплексов на разных пространственных уровнях. Роль отраслей первичного сектора в экономике. Высокотоварное и механизированное сельское хозяйство США. Принципы организации и регулирования производства сельскохозяйственной продукции в стране. Ведущие отрасли растениеводства, география распространения зерновых, технических, овощных и плодовых культур. Сельскохозяйственные районы США. Лесное хозяйство. Рыболовство.

Роль и структура добывающей промышленности США. География добывающих отраслей топливно-энергетического комплекса. Последствия «сланцевой революции» для экономики страны и ее внешнеторговых связей.

Вторичный сектор экономики США. Отраслевая и территориальная структура обрабатывающей промышленности. География ведущих отраслей промышленности страны: нефтеперерабатывающей, электроэнергетики, черной и цветной металлургии, машиностроения (включая автомобилестроение, авиаракетно-космическую, электротехническую и электронную), химической (включая фармацевтическую), лесной, целлюлозно-бумажной, полиграфической, легкой и пищевой. Ведущие промышленные районы и центры обрабатывающей промышленности.

Транспорт США. Пассажирооборот и грузооборот отдельных видов транспорта. География транспортных сетей страны: автодорожной, железнодорожной, трубопроводной, речных и морских путей. Воздушный транспорт США: ведущие аэропорты, авиакомпании, направления авиаперевозок.

Сектор финансовых услуг США. Внешняя торговля США, место страны в международной торговле товарами и услугами. Структура внешней торговли по группам товаров. Основные внешнеторговые партнеры США и динамика взаимодействия с ними.

Основные черты размещения науки и образования в стране. География технополисов и технопарков США. Роль и место США в мировых научных исследованиях. Космическая программа США.

География туризма в США: важнейшие туристические дестинации и потоки, виды туризма, связь с другими отраслями хозяйства. Индустрия развлечений в стране: кино, театральные постановки, спорт, игорный бизнес.

#### Практические работы:

- 1. Характеристика отдельных отраслей обрабатывающей промышленности США по материалам учебной литературы и Интернета.
- 2. Экономико-географическая характеристика одного из штатов США (по выбору учащегося).
  - 3. Расчет доли США в общемировых показателях ряда отраслей хозяйства.

#### Тема 5. Экономические районы США.

Полицентричность территориальной структуры хозяйства США. Экономическое районирование США: Северо-Восток, Средний Запад, Юг, Запад.

Северо-Восток — историческое ядро государства, основные «ворота» иммиграции и внешнеторговой деятельности. Нью-Йорк как ведущий финансовый, политический, культурный и научный центр.

Средний Запад. Особенности экономико-географического положения, его влияние на специализацию района и рисунок размещения населения, промышленности и транспортной сети. Чикаго как культурный и научный центр.

Юг. Особенности исторического развития Юга как района рабовладельческих плантаций. Специализация сельского хозяйства, особое значение животноводства и птицеводства, хлопководства.

Запад. Самый молодой по времени освоения район США. Ярко выраженные природные и хозяйственные различия между Приморскими и Горными штатами.

Тихоокеанский мегалополис и его крупнейшие центры.

Практические работы:

- 1. Комплексная характеристика экономических районов США.
- 2. Расчет доли экономических районов США по ряду демографических, экономических и социальных показателей.

#### Тема 6. Канада.

Разнообразие природных условий и ресурсов Канады, оценка ее природноресурсного потенциала. Природные предпосылки для развития промышленности, сельского хозяйства и транспорта. Ведущие позиции Канады по запасам руд черных и цветных металлов, угля, нефти, газа, калийных солей, алмазов, их сочетания. Богатейший гидроэнергетический территориальные основные лесные, Земельные, агроклиматические потенциал. водные И неравномерность их размещения по территории страны. Состояние окружающей среды и проблемы природопользования.

Этнический состав населения как отражение истории формирования страны. Контрасты между главной полосой расселения и Канадским Севером.

Место Канады в международном географическом разделении труда. Особенности отраслевой структуры хозяйства Канады, ее отличия от структуры экономики США. Структурные сдвиги в канадской экономике, рост доли третичного сектора. Топливно-энергетический комплекс. Территориальная

концентрация электроэнергетики, особое значение ГЭС. Главные районы горнодобывающей промышленности. Черная и цветная металлургия. Высокий уровень развития сельского хозяйства и агробизнеса. Структурные сдвиги в сельском хозяйстве. Уровень развития транспорта. Особенности конфигурации транспортной сети страны, ее преимущественно широтное простирание.

Особенности формирования территориальной структуры хозяйства Канады. Высокая степень территориальной концентрации промышленности страны в зоне тяготения к границе с США. Главные направления региональной политики. Экономические районы Канады.

Практические работы:

- 1. Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала Канады.
- 2. Географическая характеристика одной из отраслей международной специализации Канады.

#### Раздел 9. Латинская Америка.

Тема 1. Географическое положение и политическая карта Латинской Америки.

Специфические черты социально-культурного и экономического пространства Латинской Америки. Политико- и экономико-географическое положение. Состав региона, его площадь и население. Географические, культурные, исторические, социально-экономические и политические основания выделения Латиноамериканского региона.

Исторические особенности формирования политической карты Латинской Америки. Значение соседства с США. Формы правления и административнотерриториальное устройство стран региона. Место Латиноамериканского региона в политической и экономической жизни современного мира.

Практические работы:

- 1. Характеристика политической карты Латинской Америки.
- 2. Построение графа, отражающего соседство стран Латинской Америки.

Тема 2. Природно-ресурсный потенциал Латинской Америки.

Исключительное богатство региона разнообразными природными условиями и ресурсами. Общая оценка природно-ресурсного потенциала для развития промышленности, сельского хозяйства, транспорта, туризма и рекреации.

Минеральные и энергетические ресурсы, их недостаточная изученность и неравномерное размещение. Значительный гидроэнергетический потенциал рек региона. Богатство рудами черных, цветных и драгоценных металлов. Запасы нерудного сырья. Земельные ресурсы. Водные ресурсы — важное и пока еще недостаточно используемое богатство Латинской Америки.

Практические работы:

- 1. Сравнительная характеристика природно-ресурсного потенциала отдельных стран Латинской Америки.
  - 2. Расчет доли Латинской Америки в запасах ряда видов минерального сырья.

#### Тема 3. Население Латинской Америки.

Особенности формирования современных латиноамериканских наций. Расовый, этнический, языковой и конфессиональный состав населения региона и отдельных стран. Естественное движение населения, его региональные Возрастно-половой состав населения, особенности. молодость населения большинства стран региона. Внешние и внутренние миграции в регионе, их влияние на численность и возрастно-половой состав населения отдельных стран. Особенности размещения населения. Его концентрация в приморской зоне районах, слабая заселенность внутренних частей региона. горных Латиноамериканский город, его структура. «Городской взрыв» и «ложная урбанизация» в регионе. Специфика пространственного рисунка городского расселения. Проблемы крупнейших городских агломераций Латинской Америки: бедности и неравенства, экономического развития, энергетические, обеспечения питьевой водой, транспортные, экологические, преступности.

Практические работы:

- 1. Анализ индекса человеческого развития стран Латинской Америки, нахождение градиентов наибольших различий этого показателя между пограничными странами.
- 2. Определение динамики роста крупнейших городских агломераций Латинской Америки.

## Тема 4. Хозяйство Латинской Америки.

Место стран региона в международном географическом разделении труда, проблема отхода от узкой специализации экономики.

Современная структура экономики региона, ее многоукладность. Разнообразие форм собственности.

Горнодобывающая промышленность, ее отраслевая структура и размещение, высокая степень экспортности. Преобладание добычи энергетического (нефть, газ, уголь) и рудного (железная руда, медь, бокситы, олово, марганец) сырья. Рост освоенности гидроэнергетического потенциала, сооружение крупных ГЭС

в Бразилии и Венесуэле. Значение цветной металлургии в экономике горнодобывающихстранрегиона, ееэкспортная направленность.

Преимущественная концентрация машиностроения в Мексике, Бразилии и Аргентине. Слабое использование земельных ресурсов региона. Проблема освоения новых земель. Характер землевладения и землепользования в странах Латинской Америки: латифундизм и минифундизм. Растениеводство — ведущая отрасль сельского хозяйства в большинстве стран региона. Высокая трудоемкость плантационных культур. Преобладание экстенсивного мясного скотоводства. Важнейшие сельскохозяйственные районы. Рост сферы нематериального производства, специфика ее развития. Внешнеэкономические связи, их структура и география. Интеграционные группировки стран Латинской Америки.

Экономические взаимоотношения стран региона с Российской Федерацией.

#### Практические работы:

- 1. Расчет величины экспортной квоты для стран Латинской Америки.
- 2. Выявление причин неравномерности хозяйственного освоения территорий стран Латинской Америки (Бразилии, Мексики, Аргентины, Венесуэлы, Перу).
- 3. Определение международной специализации ряда стран Латинской Америки.

### Тема 5. Бразилия.

Бразилия – одна из ключевых стран развивающегося мира, участник БРИКС. Бразилия – крупнейшая по территории и населению и наиболее развитая страна Латинской Америки. Государственное устройство. Административнотерриториальное деление.

Природные условия и ресурсы. Месторождения железных и марганцевых руд, бокситов, нефти, газа. Гидроэнергетический потенциал. Лесные ресурсы мирового значения. Амазония — уникальный природный комплекс. Проблемы природопользования и охраны природы.

Особенности формирования населения Бразилии. Расовый состав населения. Демографическая ситуация. Неравномерность размещения населения. расселения. Особенности развития урбанизации; Приморский тип крупнейших городов. Ложная урбанизация, доминирование социальноэкономические проблемы городов. Особенности сельского расселения.

Хозяйство Бразилии как латиноамериканской страны: общие и специфические черты. Структура бразильской экономики. Металлургия Бразилии как отрасль Особенности международной специализации. структуры топливноэнергетического баланса: высокая доля гидроэлектроэнергии и биотоплива. Транспортное машиностроение, электротехника и электроника, оборонная промышленность. Агропромышленный комплекс. Важнейшие плантационные культуры: сахарный тростник, кофе, какао-бобы, хлопчатник, Животноводство, лидерство в мировом скотоводстве. Структура экспорта и импорта. Развивающиеся торговые отношения со странами Латинской Америки, экспансия экономическая регионе. Состояние окружающей среды В экологические проблемы.

Главные черты территориальной структуры хозяйства. Крайняя неравномерность размещения производительных сил, тяготение к приморской зоне.

## Практическая работа:

1. Построение и анализ диаграмм товарного экспорта и импорта Бразилии.

#### Тема 6. Мексика.

Мексика – вторая по численности населения и экономическому потенциалу страна Латинской Америки. Место Мексики в социально-экономической

и политической жизни современной Латинской Америки. Форма правления и административно-территориальное устройство. Существенные черты экономико- и политико-географического положения. Значение границы с США, близости к странам Латинской Америки и выхода к двум океанам.

Богатый и разнообразный природно-ресурсный потенциал. Месторождения Тихоокеанского рудного пояса (сера, ртуть, серебро, медь). Топливно-энергетические ресурсы (нефть, газ). Агроклиматический потенциал; недостаток увлажнения. Рекреационные ресурсы мирового значения. Главные проблемы природопользования.

Особенности этнического состава населения, история его формирования. Высокие, но снижающиеся темпы естественного прироста населения. Особенности размещения населения, важные районы его концентрации. Урбанизация. Крупнейшие города.

Хозяйство Мексики как латиноамериканской страны: общие и специфические черты. Особенности отраслевой структуры хозяйства. Влияние близости США и создания экономических зон макиладорас. Развитие разнообразного машиностроения, включая наукоемкие отрасли. Сельское хозяйство: преобладание растениеводства, важнейшие экспортные и потребительские культуры. Структура и география внешней торговли. США — основной внешнеэкономический партнер Мексики. Важные черты территориальной структуры хозяйства. Внутренние различия.

Практические работы:

- 1. Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала Мексики.
- 2. Построение и анализ диаграмм товарного экспорта и импорта Мексики.

## Раздел 10. Австралия и Океания.

Тема 1. Австралия.

Политико- и экономико-географическое положение Австралии — страны, занимающей целый материк. Государственное устройство Австралии, административно-территориальное деление. Географическое положение столицы страны — Канберры.

Природные условия и ресурсы Австралии. Богатство разнообразными видами минерального сырья, мировые запасы железных, медных, марганцевых и урановых руд, бокситов, золота, алмазов, угля, газа. Засушливость климата и проблема дефицита водных ресурсов. Юго-Восток и Восток — наиболее благоприятные для хозяйственного освоения территории страны. Эндемичность флоры и фауны. Состояние окружающей среды и проблемы природопользования.

Образование доминиона и ускорение хозяйственного развития в первой половине XX в. Новые условия развития после Второй мировой войны.

Особенности формирования населения. Численность и расселение коренных жителей Австралии. Роль иммиграции в формировании населения страны;

основные волны иммиграции, их влияние на современный этнический состав населения. Демографические показатели. Трудовые ресурсы, их количественная и качественная характеристика. Контрасты плотности населения. Урбанизация. Особенности сельского расселения.

Возрастающая роль страны в мировом хозяйстве. Сходство отраслевой структуры хозяйства с другими развитыми странами при повышенном значении отраслей первичного сектора. Специализация Австралии на добывающей промышленности и первичной переработке минерального сырья. Высокая степень концентрации сельскохозяйственного производства на Юго-Востоке и Востоке; сельскохозяйственные районы Австралии. Внешняя торговля: структура и основные направления экспорта и импорта. Расширение международного туризма.

Территориальная структура хозяйства. Ярко выраженные различия в степени хозяйственного развития прибрежных зон и внутренних частей. Экономические районы Австралии. Взаимоотношения Австралии и России.

Практические работы:

- 1. Анализ товарной и географической структуры экспорта Австралии.
- 2. Расчет доли Австралии в мировой добыче ряда видов минерального сырья.

#### Тема 2. Новая Зеландия и Океания.

Проблема сохранения окружающей среды в странах региона перед лицом усиливающейся интеграции в мировую экономическую систему. Деление Океании на Меланезию, Полинезию и Микронезию. Новая Зеландия — развитая страна, расположенная в удалении от ведущих экономических центров. Место Новой Зеландии в международном географическом разделении труда. Отрасли специализации. Особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства стран Океании. Моноспециализация большинства стран региона.

Практическая работа:

1. Сравнение экспортного потенциала и места в мировом хозяйстве Австралии и Новой Зеландии на основе анализа и интерпретации данных из различных источников географической информации.

#### Раздел 11. Зарубежная Азия.

Тема 1. Географическое положение и политическая карта зарубежной Азии.

Площадь, размеры и состав территории региона. Политическая карта зарубежной Азии. Изменения на политической карте в XX в. Политическое и социально-экономическое развитие региона после Второй мировой войны. Крушение колониальной системы. Новейшие изменения на политической карте региона. Модели политического и социально-экономического развития независимых государств зарубежной Азии. Группировка государств Азии по формам правления, административно-территориального устройства. Основные

типы стран зарубежной Азии. Территориальные конфликты в зарубежной Азии – угрозы региональной стабильности. Природные, исторические, политические и социально-экономические предпосылки территориальной дифференциации зарубежной Азии и выделения субрегионов. Возрастание роли Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР) на современном этапе. Ключевые проблемы взаимоотношений России со странами Азии: партнерство в отношениях с Китаем и Индией, сотрудничество и добрососедство с республиками постсоветского пространства, поддержание региональной стабильности в странах Ближнего и Среднего Востока.

Практические работы:

- 1. Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии.
- 2. Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов.

#### Тема 2. Природно-ресурсный потенциал зарубежной Азии.

Разнообразие природных условий и ресурсов в зарубежной Азии, их территориальные различия. Контрасты распределения в регионе минеральных, агроклиматических, водных, гидроэнергетических, лесных, земельных и рекреационных ресурсов. Обеспеченность региона отдельными видами природных ресурсов. Природно-ресурсные предпосылки для развития промышленности, сельского и лесного хозяйства, транспорта, туризма и рекреации. Проблемы природопользования и охрана природы. Обострение экологических проблем в странах региона, направления их рационального решения.

Практическая работа:

1. Вычисление доли зарубежной Азии в мировых запасах угля, нефти и газа.

### Тема 3. Население зарубежной Азии.

Мировое лидерство региона ПО численности населения. Динамика численности населения зарубежной Азии в последние десятилетия, замедление темпов прироста населения. Этническая и религиозная структура населения. межконфессиональные Наиболее острые межэтнические И конфликты (Палестина, Курдистан, Кипр, Кашмир, индийский Пенджаб, Афганистан, Шри-Ланка, Южные Филиппины). Проблема религиозного экстремизма в регионе, усилия международного сообщества по борьбе с международным терроризмом в Юго-Западной Азии. Направления и результаты демографической политики в Азии. Особенности расселения странах зарубежной населения, зоны концентрации населения, крупнейшие города и городские агломерации.

Практические работы:

1. Определение динамики численности населения крупнейших городских агломераций зарубежной Азии.

2. Сравнительная характеристика крупнейших по численности этносов зарубежной Азии.

### Тема 4. Хозяйство зарубежной Азии.

Роль и место зарубежной Азии в международном разделении труда. Контрасты экономического развития в странах зарубежной Азии. Особенности включения стран региона в процессы глобализации и транснационализации. Ключевые проблемы Китая — нового «локомотива» мирового развития и глобальной «фабрики». Проблема замедления экономического развития Японии, социальные и экологические последствия этого процесса. Резервы роста новых индустриальных стран Азии. Экономические и социальные проблемы современной Южной Азии. Проблема зависимости нефтегазодобывающих стран Персидского залива от их природно-сырьевого потенциала, стратегии ухода от моноспециализации на отраслях топливно-энергетического комплекса.

Практические работы:

- 1. Характеристика внешнеторгового баланса и географии внешней торговли стран зарубежной Азии.
- 2. Объяснение географических особенностей стран зарубежной Азии с разным уровнем социально-экономического развития (Саудовская Аравия и Бангладеш).
  - 3. Сравнение международной специализации Японии и Индии.

#### Тема 5. Китай.

Политико- и экономико-географическое положение КНР. Место и роль Китая в мировой экономике, политике, культуре. Выдающиеся абсолютные экономические показатели при низких показателях на душу населения. Проблема реинтеграции с Тайванем. Китай как государство — важнейший политический и экономический партнер России на международной арене. Китай — один из лидеров многополярного мира, член Шанхайской организации сотрудничества (ШОС) и БРИКС.

Многообразие природных условий и ресурсов Китая, резкие территориальные различия, широкая антропогенная эксплуатация с древности, прежде всего в восточных, наиболее заселенных и освоенных районах. Истощение природных ресурсов Китая, прежде всего земельных. Низкая обеспеченность в расчете на душу населения пашней, лесами, пресной водой. Лидерство КНР по гидроэнергопотенциалу. Богатство минеральным сырьем, основные бассейны полезных ископаемых. Проблемы природопользования.

Динамика численности населения Китая. Демографическая ситуация и основные черты демографической политики. Трудовые ресурсы, их структура и проблемы эффективного использования. Этнический состав населения: китайцы (ханьцы) и неханьские народы. Городское и сельское население. Своеобразие урбанизации в Китае. Китайская диаспора за рубежом (хуацяо), ее роль в экономической и политической жизни Китая.

Общая хозяйства. Китай как характеристика «мировая фабрика». Разносторонняя и комплексная специализация страны на широком спектре отраслей промышленности, сельского хозяйства, сектора услуг. Государственное регулирование экономики. Ввоз и вывоз капитала. Специальные экономические зоны (СЭЗ), их роль в подъеме хозяйства страны. Огромные масштабы промышленного производства, повышающийся уровень технико-экономического развития большинства отраслей. Прогресс металлургии, машиностроения, автомобилестроения, аэрокосмической, электротехнической, электронной, отраслей. Энергообеспеченность Китая. химической и других ведущих Колоссальная по объему угольная промышленность. Собственная добыча нефти и газа, не покрывающая нужд растущей экономики. Дефицит энергоресурсов, их импорт из стран Персидского залива, Юго-Восточной Азии, Австралии, Средней Азии. России «Сила Сибири»). Диверсифицированная (газопровод электроэнергетика. Лидерство Китая в мире по большинству абсолютных показателей отраслей сельского хозяйства, высокая интенсивность и эффективность аграрного производства. Главные зерновые зоны – рисовая, рисово-пшеничная (и кукуруза), пшеничная (и другие зерновые). Важнейшая роль транспорта в экономическом сплочении Китая. Морские порты Китая – лидеры в мире по грузообороту. Внешние экономические связи КНР.

Территориальная структура хозяйства. Резкие территориальные различия природных условий и ресурсов, расселения, плотности населения и условий его жизни, развития и размещения хозяйства. Концентрация основной части хозяйства КНР в восточных, особенно в приморских, а также в центральных провинциях. Экологические проблемы Китая, особенно на Великой Китайской равнине и Лессовом плато. Экономические районы Китая.

Практические работы:

- 1. Построение картограммы по основным показателям сельскохозяйственных районов Китая.
- 2. Анализ факторов бурного экономического развития КНР на рубеже XX и XXI вв.
- 3. Характеристика основных отраслей горнодобывающей промышленности Китая.

Тема 6. Индия.

Индия как страна-гигант. Политико- и экономико-географическое положение. Государственный строй. Индия как федерация штатов и союзных территорий.

Природные условия и ресурсы. Состав и размещение минеральных ресурсов, богатство страны железной рудой. Приуроченность большинства месторождений минерального сырья к плоскогорью Декан, благоприятные территориальные сочетания угольных и рудных ресурсов. Климатические особенности, позволяющие на большей части территории выращивать культуры круглый год.

Разносторонние природно-рекреационные ресурсы, особенно морских побережий и высокогорных территорий. Актуальность организации рационального природопользования.

Изменение демографической ситуации за годы независимости. Снижение рождаемости и уменьшение естественного прироста в результате урбанизации и государственной политики планирования семьи. Отставание темпов хозяйственного развития от темпов снижения естественного прироста, обострение проблем трудоустройства и продовольственного снабжения населения. Этническая и конфессиональная мозаичность населения. Характер размещения этнических и конфессиональных групп, его отражение в административно-территориальном делении. Преобладание сельских форм расселения при опережающем росте городов и численности горожан. Высокие темпы урбанизации, формирование крупных городских агломераций.

Развитие хозяйства в условиях многоукладности и сохранения пережитков колониальной экономики. Активное участие государства в хозяйственном строительстве и регулировании экономики. Опережающие темпы развития промышленности при сохранении ведущего положения сельского хозяйства. Главные промышленные районы и центры.

Социально-экономические условия развития сельского хозяйства. Нерациональная отраслевая структура сельского хозяйства: резкое преобладание земледелия при наличии огромного поголовья крупного рогатого скота. Размещение районов выращивания основных продовольственных и экспортных культур.

Значение транспорта в условиях обширной территории страны. Особенности сферы нематериального производства, преодоление ее отставания от развитых стран. Внешнеторговые связи. Состав и важнейшие направления экспорта и импорта. Ухудшение экологической ситуации по мере развития индустриализации и урбанизации. Экологические проблемы крупных городских агломераций. Состояние и перспективы развития российско-индийских связей. Индия — участник группировок ШОС и БРИКС.

Территориальная структура хозяйства. Расширение и усложнение хозяйственной структуры «коридоров роста» между крупнейшими городскими агломерациями. Экономические районы Индии.

Практические работы:

- 1. Сопоставление этнических ареалов и административно-территориальных единиц Индии.
  - 2. Анализ динамики численности населения Индии с 1901 г.
  - 3. Характеристика сельскохозяйственных районов Индии.
- 4. Сравнение товарной и географической структуры экспорта и импорта Индии.

#### Тема 7. Япония.

Политико- и экономико-географическое положение. Состав территории. Япония — одна из лидирующих стран в мировом хозяйстве и в международном географическом разделении труда. Изменение экономико-географического положения на разных этапах развития. Современное политико-географическое положение Японии как страны Азиатско-Тихоокеанского региона. Форма правления, административно-территориальное устройство.

Природные условия и ресурсы. Зависимость от импорта минерального сырья. Проблемы природопользования.

Историко-географические особенности развития. Экономический взлет после Второй мировой войны («японское экономическое чудо»).

Исторические особенности формирования японской нации, определившие однонациональный состав современного населения, его специфическую культуру и традиции. Изменение демографической ситуации, быстрое падение рождаемости и естественного прироста. Высокие стандарты качества жизни и долголетие населения. Сходство возрастно-половой структуры с развитыми странами Европы и США. Количественная и качественная характеристика трудовых ресурсов. Господство городской формы расселения, темпы и уровень урбанизации. Мегалополис Токайдо. Токио и столичная агломерация.

Решаюшее значение государства хозяйственном строительстве, модернизация промышленности и инфраструктуры, создание своей научноисследовательской базы. Сходство отраслевой структуры хозяйства с другими особая роль развитыми странами, черной металлургии и электронной промышленности. Разностороннее значение рыболовства, высокое место страны в мировом рыболовстве. Широкое развитие аквакультуры. Высокий уровень транспортной обеспеченности (скоростные железные дороги, автомагистрали, аэропорты, дальние морские и каботажные перевозки). Основные черты географии науки, японские технополисы. Внешняя торговля, специфическая структура экспорта и импорта. Развитие сектора услуг. Токио как один из ведущих мировых финансовых центров. Состояние и перспективы развития российско-японских экономических связей.

Территориальная структура хозяйства. Ведущая роль Тихоокеанского пояса. Районирование Японии.

Практические работы:

- 1. Характеристика места отдельных отраслей промышленности Японии в мировом хозяйстве.
  - 2. Сравнительная характеристика районов Японии.

## Тема 8. Республика Корея.

Политико- и экономико-географическое положение страны. Отношения с соседями – КНДР, КНР, Японией. Природные условия и ресурсы.

Ограниченность минеральных, земельных, водных лесных ресурсов. И проблемы. Численность Экологические И плотность населения, демографические характеристики. Однородность этнического и разнородность конфессионального состава населения. Особенности урбанизации и размещения населения. Хозяйство Республики Корея. «Корейское экономическое чудо» конца XX в. Место страны в международном разделении труда и глобальных цепочках создания добавленной стоимости. Ведущие отрасли специализации страны: черная металлургия, судостроение, автомобилестроение, и электротехническая. Взаимоотношения Республики Корея и Российской Федерации.

Практическая работа:

1. Место автомобилестроения Республики Корея в мире.

#### Тема 9. Юго-Восточная Азия.

Политико- и экономико-географическое положение. Состав территории, площадь и население субрегиона. Изрезанность береговой линии и архипелаговое положение ряда стран как черты географического положения субрегиона. Современная политическая ситуация и новейшие изменения на политической карте субрегиона. Типы стран в субрегионе. Главная черта экономико-географического положения большинства государств субрегиона — нахождение их на морских торговых путях мирового значения. Формы государственного устройства стран субрегиона.

Величина и структура природно-ресурсного потенциала. Ведущая роль минеральных ресурсов (нефть, газ, уголь, олово, никель, вольфрам, хромиты). Огромные запасы лесных и водных ресурсов. Агроклиматический потенциал и его различия в странах субрегиона. Ограниченность земельных ресурсов. Проблемы природопользования.

Численность и воспроизводство населения: различия в отдельных странах. Контрасты в размещении населения: концентрация его в приморских районах, долинах и дельтах рек. Различия в уровне урбанизации стран субрегиона. Крупнейшие города и городские агломерации. Сельское расселение. Пестрота этнического состава, важнейшие народы. Роль этнических китайцев (хуацяо) в политике и экономике стран субрегиона. Основные религии Юго-Восточной Азии – ислам, буддизм, христианство.

Различия в уровне и характере социально-экономического развития стран субрегиона.

Новые индустриальные страны первой и второй «волн». Развитие «верхних этажей» производства на базе переработки местного сырья. Рост новых и новейших производств (электроника, производство средств связи и другое). Сельское и лесное хозяйство, главные экспортные товары: древесина, рис, сахарный тростник, кофе, фрукты и овощи, пальмовое масло, натуральный каучук. Ведущая

роль морского транспорта. Сингапур — морской порт мирового значения. Развитость отраслей третичного сектора. Развитие приморского и экзотического туризма (Таиланд, Сингапур, Вьетнам, Малайзия, остров Бали в Индонезии). Активное участие стран субрегиона в интеграционных процессах. Учреждение и расширение АСЕАН. Усиление производственных связей с Китаем и Японией. Поиски новых рынков для продукции стран субрегиона. Взаимоотношения стран субрегиона с Россией.

Территориальная структура хозяйства.

Практические работы:

- 1. Сравнительная экономико-географическая характеристика стран субрегиона.
  - 2. Выявление крупнейших городских агломераций Юго-Восточной Азии.

Тема 10. Юго-Западная Азия.

Политико- и экономико-географическое положение. Расположение на стыке Европы, Азии и Африки — важнейшая черта экономико-географического положения. Состав, размеры территории и численность населения субрегиона. Современная политическая ситуация и новейшие изменения на политической карте субрегиона. Формы государственного устройства стран субрегиона. Опасность территориальных конфликтов в субрегионе для мировой стабильности.

Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала. Крупнейшие в мире запасы нефти и газа, другие виды минерального сырья. Значительные различия в размещении агроклиматических ресурсов. Преобладание аридных территорий и проблема острого дефицита водных и лесных ресурсов. Природные различия стран субрегиона. Проблемы природопользования.

Демографическая ситуация и проблема трудовых ресурсов в странах субрегиона. Этническая и конфессиональная карта Юго-Западной Азии. Субрегион как родина авраамических религий. Крайняя неравномерность размещения населения. Сельское расселение. Кочевой и оседлый образы жизни населения субрегиона. Важные направления внутри и межрегиональных миграций. Страны Персидского залива как центр притяжения иностранной рабочей силы.

трансформации хозяйства Основные черты стран субрегиона ПОД воздействием индустриализации нефтегазового (чаще всего характера). Формирование нефтеэнергохимического энергопроизводственного сопутствующих и обслуживающих производств. Развитие энергоемких отраслей (черная и цветная металлургия, нефтехимия). Создание мощной строительной базы. Роль и значение сельского хозяйства. Соотношение растениеводства и животноводства в разных странах.

Транспортная система субрегиона: ведущая роль трубопроводного и морского транспорта, создание нефтяных и газовых «мостов» между производителями и потребителями топливного сырья. Ускоренное развитие третичного сектора.

Превращение стран субрегиона в международные финансовые центры (Катар, ОАЭ, Бахрейн, Кипр, Израиль, Ливан). Развитие туризма (включая паломнический) и сферы рекреации.

Группировка стран субрегиона ПО ИХ месту В международном географическом разделении труда: экспортеры углеводородов, новые индустриальные страны, страны – финансовые центры, наименее развитые страны. Формы внутрирегиональной интеграции (Лига арабских государств, Организация исламского сотрудничества, Совет сотрудничества государств Персидского залива). Взаимоотношения стран субрегиона с Россией.

Практические работы:

- 1. Сравнительная экономико-географическая характеристика стран субрегиона.
  - 2. Определение места Турции в мировом хозяйстве.

#### Раздел 12. Африка.

Тема 1. Географическое положение и политическая карта Африки. Политико- и экономико-географическое положение Африки. Площадь

и размеры территории, численность населения. Значение соседства со странами Южной Европы и Юго-Западной Азии. Выход к двум океанам, важность Суэцкого морского канала как магистрального пути. Негативное влияние внутриматерикового положения ряда государств на их социально-экономическое развитие. Изменения политической карты Африки с середины XX в. Современная политическая ситуация на континенте. Проблема политической нестабильности Территориальные конфликты современной Африки. В международные усилия по их урегулированию. Государственное устройство стран Африки. Взаимоотношения стран Африки с Россией. Совместные проекты российско-африканского сотрудничества. Деление Африки на субрегионы: Северная Африка, Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка, Южная Африка. Понятие о Тропической Африке (Африка к югу от Сахары).

Практические работы:

- 1. Анализ основных изменений на политической карте Африки с 1950 г.
- 2. Нанесение на карту важнейших очагов территориальных конфликтов в современной Африке.

## Тема 2. Природно-ресурсный потенциал Африки.

Величина и структура природно-ресурсного потенциала Африки. Основные черты геологического строения территории и размещение минеральных ресурсов: исключительное богатство и разнообразие рудных полезных ископаемых, относительная бедность каменным углем. Главные территориальные сочетания минеральных ресурсов (Медный пояс, Витватерсранд, Верхне-Гвинейский, Нижне-Гвинейский, Атласский и другие). Агроклиматический потенциал Африки,

неравномерность распределения земельных и водных ресурсов, обширность областей. Субрегиональные семиаридных различия: благоприятные условия для развития сельского хозяйства Восточной и Южной Диспропорции в размещении водных ресурсов. гидроэнергетический потенциал континента. Дифференциация стран региона по величине и структуре природно-ресурсного потенциала. Широкое использование ресурсов важнейшее африканского природных направление природопользования. Проблема нерационального природопользования. Комплекс острых экологических проблем (обезлесение, опустынивание, нехватка чистой питьевой воды, трансфер в страны региона вредных для окружающей среды производств).

#### Практические работы:

- 1. Определение доли Африки в мировых запасах важнейших минеральных ресурсов.
  - 2. Расчет структуры земельных угодий в отдельных странах Африки.

#### Тема 3. Население Африки.

Африка – второй по численности населения регион мира, после зарубежной Азии. Самые высокие в мире темпы естественного прироста населения, его социально-экономические негативные последствия. Возрастающее территорию. Необходимость демографическое давление на проведения демографической трудности ее реализации. Возрастно-половая политики, структура населения. Африка – самый «молодой» по структуре населения регион мира. Трудовые ресурсы Африки: значительный и быстрорастущий потенциал при низкой средней квалификации. Структура занятости населения. Проблема безработицы. Сложность расового и этнического состава населения: причины и следствия. Этноконфессиональная карта Африки. Распространение основных языков и религий. Африканский «рисунок» расселения населения: особая роль природного фактора. Районы повышенной концентрации населения: приморские и горнопромышленные районы, долины и дельты рек, побережья больших озер. Самый низкий в мире уровень и самые высокие темпы урбанизации («городской взрыв»). Специфические черты африканского города и городских агломераций. «Ложная урбанизация» и связанные с нею социально-экономические проблемы. Социально-экономические проблемы развития сельских поселений. Миграции населения. Преобладание внутренних миграций над внешними. Проблема «утечки умов и мускулов». Низкий уровень человеческого капитала и социального развития стран региона. Социальные проблемы населения Африки: бедность, низкая продолжительность жизни, высокая детская смертность, слабое развитие здравоохранения и антисанитария, недостаточное питание, отсутствие доступа к источникам чистой воды, низкая грамотность и профессиональная квалификация.

#### Практические работы:

- 1. Расчет динамики роста численности населения Африки с 1950 г.
- 2. Сравнение возрастно-половых пирамид населения нескольких стран Африки.

### Тема 4. Хозяйство Африки.

Африка – периферия мирового хозяйства, регион концентрации наименее развитых стран. Относительно низкий общий уровень развития экономики. Многоукладность экономики: традиционные и современные формы производства. Преобладание аграрной и индустриальной стадий развития хозяйства в странах Важнейшие модели развития хозяйства: импортозамещающая, экспортно-ориентированная, с использованием собственных сил. Структура ВВП стран региона. Сдвиги в структуре и географии промышленности. Ведущие промышленные районы и центры. ЮАР как наиболее развитая экономика Африки, страна БРИКС. Сельское хозяйство – основная сфера занятости населения Африки. сельскохозяйственного производства, уровень продовольственного самообеспечения, хронический импорт продуктов питания. Проблема монокультурного сельского хозяйства и пути ее решения. Экстенсивное животноводство, важнейшие животноводческие районы. Недостаток транспортной инфраструктуры. Африка в системе международного географического разделения труда и торговых потоков. Усиление экономической интеграции стран Африки. Африканский союз. Развитие внешнеэкономических связей России со странами Африки. Африканский рисунок территориальной структуры расселения и хозяйства как результат природного и исторического факторов развития.

Преобладание нефтепромышленного (Северная и Западная Африка), горнометаллургического (Центральная, Южная и Западная Африка), земельно-климатического (повсеместно) и лесопромышленного (Центральная и Западная Африка) ресурсно-экспортных циклов. Изменение территориальной структуры хозяйства государств Африки. Недостаток финансовых и материальных средств, передовых технологий — главные препятствия на пути изменения и улучшения системы хозяйства.

### Практические работы:

- 1. Классификация стран Африки по показателю ИЧР.
- 2. Сравнительная характеристика субрегионов Африки.

## Раздел 13. Место России в современном мире.

Тема 1. Демографический потенциал России.

Численность населения России, ее динамика в последние десятилетия. Место России по численности населения среди стран мира. Государственная демографическая политика России, направленная на повышение рождаемости. Динамика средней ожидаемой продолжительности жизни. Возрастно-половая

структура населения страны, проблема поэтапного повышения пенсионного возраста. Миграционный обмен России с зарубежными странами, его основные тенденции. Размещение населения России. Основная полоса расселения, очаговое расселение за пределами этой полосы. Этническая и конфессиональная структура населения России. Своеобразие материальной и духовной культуры народов России, необходимость ее защиты на государственном уровне. Традиционные религии населения России. Система городских и сельских поселений РФ. Динамика и географические аспекты процесса урбанизации. Перспективы развития российских городов. Крупнейшие городские агломерации России, динамика численности их населения. Разные типы сельских поселений в РФ: села, деревни, станицы, хутора, рабочие поселки, аулы. Человеческий капитал и качество жизни населения России. Место России в рейтинге стран по индексу человеческого развития (ИЧР).

#### Практические работы:

- 1. Построение графика, отражающего динамику основных демографических показателей России (рождаемость, смертность, естественный прирост) за 2–3 последних десятилетия.
  - 2. Анализ внешних миграций населения России за последние годы.

#### Тема 2. Геоэкономическое положение России.

Природно-ресурсный потенциал России. Роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике. Россия в мировом географическом разделении труда. Структура и география внешней торговли России. Роль России как мирового экологического донора. Участие России в реализации «Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» и ее роль в решении глобальных проблем человечества. Особенности интеграции России в мировое сообщество. Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России.

отраслевой Современные тенденции изменения И территориальной структуры хозяйства России. Факторы, влияющие на изменение отраслевой и территориальной структуры хозяйства России в новых экономических условиях. Импортозамещение как фактор развития российской экономики. Совершенствование территориальной организации хозяйства. Современные тенденции развития машиностроительного комплекса и перспективы его развития. Ускоренное развитие машиностроения рамках программы импортозамещения. промышленный комплекс России, его специализация.

Транспортная система России: структура, основные показатели, динамика развития. Основные железнодорожные магистрали и главные железнодорожные узлы. Новые железные дороги и их значение в освоении территорий и интенсификации экспорта. Важнейшие морские порты и их специализация. Активизация использования Северного морского пути. Важнейшие водные пути,

судоходные реки и каналы России. Важнейшие автомагистрали и развитие дорожной сети. Крупнейшие авиаузлы России, сеть внутренних и внешних авиалиний. Трубопроводный транспорт и его роль в обеспечении стратегических и экономических интересов страны. Реализация экспортных проектов развития трубопроводной системы. Меры по снятию транспортных инфраструктурных ограничений и повышение доступности и качества магистральной транспортной инфраструктуры страны. Транспорт и охрана окружающей среды.

Информационная инфраструктура. Развитие отечественных информационных технологий в новых реалиях: приоритетные направления, государственная поддержка. Развитие сферы обслуживания. Национальный проект «Туризм и индустрия гостеприимства», его влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации.

Практические работы:

- 1. Анализ международных экономических связей России.
- 2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России.
- 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации.

#### Тема 3. Географические районы России.

проблема районирования Теоретические Научная России. подходы к районированию территории России. Западный (европейская часть) и Восточный (азиатская часть) макрорегионы и их географические различия. Проблемы совершенствования отраслевой и территориальной структуры хозяйства географических районов Западного (Европейский Север России, Северо-Запад России, Центральная Россия, Поволжье, Юг России) и Восточного (Урал, Сибирь и Дальний Восток) макрорегионов России. Региональная политика. Документы, отражающие государственную политику регионального развития Российской Федерации.

Практические работы:

- 1. Представление в виде структурной схемы основных направлений региональной политики на основе анализа документа, отражающего государственную политику регионального развития Российской Федерации.
- 2. Установление взаимосвязи между территориальной структурой хозяйства Восточного макрорегиона и факторами, ее определяющими, на основе анализа различных источников информации.

## Раздел 14. Будущее человечества.

Тема 1. Обобщение знаний.

Глобальные проблемы как вызовы для современной цивилизации. Глобализация и регионализация — два направления современных социальноэкономических процессов, их влияние на глобальные проблемы. Взаимосвязь глобальных геополитических, экологических проблем и проблем народонаселения на разных пространственных уровнях: планетарном, региональном, страновом, локальном. Наиболее доступные возможные сценарии и пути решения глобальных проблем. Необходимость переоценки человечеством и отдельными странами некоторых ранее устоявшихся экономических, политических, идеологических и культурных ориентиров. Возможности географических наук в решении глобальных проблем человечества. Участие России в решении глобальных проблем. Цели устойчивого развития и их реализация в странах разных типов. Международное сотрудничество и роль международных организаций в решении глобальных проблем. Перспективы и прогнозы мирового развития.

Практические работы:

- 1. Проведение анализа конкретной глобальной проблемы на разных пространственных уровнях (планетарном, региональном, страновом, локальном).
- 2. Знакомство с одним из сценариев развития человечества по источникам из научной литературы.

# **ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**<sup>1</sup>

## 10 КЛАСС

<b>№</b> п/п	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся
Раздел 1. География в современном мире				
1.1	География как наука	3	Роль и место географии в системе	Применять понятия «естественные
			научных дисциплин. Структура	науки», «социальные науки»;
			географии, ее подразделение	приводить примеры, подтверждающие
			на отдельные направления.	значимую роль географических наук
			Необходимость географического	в решении глобальных проблем
			подхода при решении научных и	(в том числе и России); природных,
			практических задач на разных	социальных и экономических объектов,
			территориальных уровнях. Роль	процессов и явлений;
			географических наук в достижении	современных направлений
			целей устойчивого развития и	географических исследований;
			решении глобальных проблем.	нерешенных проблем в науках,
			Пространство – основной объект	входящих в физическую и социально-
			изучения в географии. Целостность	экономическую географию;
			географического пространства.	междисциплинарности географии как
			Географические объекты, процессы	науки; пространственной
			и явления. Пространственная	дифференциации географических
			дифференциация объектов и	объектов и явлений;

 $<sup>^{1}</sup>$  *Курсивом* выделен материал, который не является обязательным при изучении и не входит в содержание промежуточной или итоговой аттестации по предмету.

явлений. Природно-общественные территориальные системы и их иерархия. География как наука о взаимосвязи природно-общественных территориальных систем. Пространственные модели в географии (концепция поляризованного ландшафта Б. Б. Родомана).

Важнейшие теории и концепции современной географии. Методы исследования в географии, их практическое применение. Географическая культура и ее элементы: географическая картина мира, географическое мышление, язык географии. Использование географических знаний и умений в повседневной жизни Практические работы:

1. Групповая работа по формулировке целей и задач учебного исследования (на примере одного из природных или социальных процессов по выбору обучающихся), определение возможных источников

описывать некоторые теории и концепции современной географической науки: теорию территориальной дифференциации ландшафтов, периодический закон географической зональности; определять цели и задачи проведения учебных наблюдений/исследований природных и социальных явлений и процессов; выбирать форму фиксации результатов наблюдения/исследования; сопоставлять свои суждения по географическим вопросам с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций, задавать вопросы по существу обсуждаемой темы; развернуто и логично излагать свою точку зрения на развитие географии и ее роль в достижении целей устойчивого развития; оценивать идеи других относительно развития комплекса географических наук с позиции новизны, оригинальности, практической значимости;

информации и форм представления приводить примеры географических прогнозов изменений геосистем результатов. 2. Контент-анализ новостных разного ранга; ресурсов в СМИ. Определение оценивать научность аргументации масштаба географического охвата географических прогнозов; публикации (глобальный, применять навыки учебнорегиональный, страновой, исследовательской и проектной локальный), использование деятельности, навыки разрешения географических маркеров, проблем; связанных с описанием элементов самостоятельно искать методы географического пространства и их решения практических географических взаимодействия задач, применять различные методы изучения природных, социальноэкономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; применять различные виды деятельности по получению нового географического знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов; давать оценку новым ситуациям, вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям; владеть навыками познавательной

				рефлексии; определять цели учебного географического исследования, выдвигать гипотезу, задавать параметры и критерии ее проверки (в том числе при выполнении практической работы 1); ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения (в том числе при выполнении практической работы 2)
1.2	Картографический метод исследования географии	2	Карта как источник географической информации. Классификация карт. Картографические проекции. Искажения на географических картах: длин, площадей, углов, форм. Генерализация информации на карте. Географические атласы и их виды. Карты-анаморфозы и их место в современных географических исследованиях. Ментальные карты. Место геоинформационных систем (ГИС) в современной географии. Геоинформатика и геоинформационные технологии. Практическая работа:	Применять понятия «генерализация карты», «картографическая проекция», ГИС для решения учебных и (или) практикоориентированных задач; анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность (в том числе при выполнении практической работы); использовать средства информационных и коммуникационных и коммуникационных технологий (в том числе и ГИС) в решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач с соблюдением норм информационной безопасности

	1. Определение количественных и	(в том числе при выполнении
	качественных показателей	практической работы);
	с помощью простейших ГИС	координировать и выполнять работу
	1	при решении географических задач
		в условиях реального, виртуального и
		комбинированного взаимодействия;
		описывать положение и
		взаиморасположение географических
		объектов в пространстве по картам
		разного содержания, масштаба,
		картографических проекций;
		формулировать географические
		вопросы, фиксирующие разрыв между
		реальным географическим объектом и
		изображением на карте или его
		моделью, созданной при помощи ГИС;
		сравнивать искажения расстояний
		на географических картах
		в зависимости от масштаба и
		картографической проекции;
		оценивать достоверность
		географической информации
		при определении точности измерений
		по географическим картам разного
		масштаба и картографических
		проекций;
		интегрировать знания школьных

				курсов географии, алгебры, геометрии,
				информатики при изучении темы
1.3	Районирование	2	Основные подходы	Применять понятия «географическое
	как метод		к районированию территории.	районирование», «регионалистика»,
	географических		Пространственные уровни	«культурно-исторический регион»;
	исследований		районирования (глобальный,	широко применять в обучении
			региональный, страновой).	пространственные модели в географии,
			Районирование «сверху» и «снизу».	разнообразные виды географического
			Основные цели и принципы	районирования, характеристики
			районирования. Проблема	природно-общественных систем
			объективности районирования.	разного ранга;
			Территориальные системы.	объяснять значение географического
			Иерархия природно-хозяйственных	районирования как метода
			систем. Природно-антропогенные	исследования географического
			комплексы. Природно-	пространства; находить связи между
			антропогенные комплексы разного	элементами географического
			ранга. Группировка природных	районирования (в том числе при
			комплексов по размерам и	выполнении практической работы 1);
			сложности организации. $\Phi$ изико-	приводить примеры видов
			географическое районирование	географического районирования;
			территории (А. Н. Радищев,	природно-общественных систем
			Х. А. Чеботарев, А. И. Воейков,	разного ранга;
			Л. С. Берг, В. В. Докучаев,	обосновывать значимость
			В. П. Семенов-Тян-Шанский,	географического районирования
			$\Phi$ . Н. Мильков, Н. А. Солнцев и др.).	для специалистов в географии и
			Теория экономического	специалистов разных профессий;
			районирования (Н. Н. Колосовский,	интегрировать знания школьных

	Н. Н. Баранский, И. Г. Александров,	курсов географии, истории, биологии,
	Г. М. Кржижановский). Эволюция	МХК при изучении темы
	районирования России как	
	результат экономического и	
	социального развития страны.	
	Региональные исследования	
	в географии. Регионалистика.	
	Культурноисторические регионы	
	мира. Многообразие подходов к	
	выделению культурно-	
	исторических регионов мира	
	(цивилизационный С.	
	Хантингтона и В. В. Вольского,	
	исторический Н. Я. Данилевского,	
	О. Шпенглера. А. Тойнби).	
	Практическая работа:	
	1. Проведение районирования	
	территории по заданным целям и	
	принципам (на примере физико-	
	географического районирования	
	Евразии, экономико-	
	географического районирования	
	зарубежной Европы, культурно-	
	исторического районирования	
	Азии, комплексного	
	районирования России)	

1.4	Географическая	2	Географическая и экологическая	Применять понятия «географическая
	экспертиза и		экспертизы, их методы.	экспертиза» и «мониторинг»
	мониторинг		Географический и экологический	при решении учебных и (или)
			мониторинг. Различие методов	практико-ориентированных задач;
			мониторинга в зависимости	приводить примеры использования
			от целей. Интеграция ГИС и	ГИС для целей экологического
			экологического мониторинга.	мониторинга и географического
			Комплексный подход к решению	прогноза;
			экологических проблем.	объяснять необходимость
			Практическая работа:	комплексного подхода к решению
			1. Оценка различных точек зрения	экологических проблем; значение
			на влияние реализации	географического мониторинга
			экономического проекта	для прогнозирования изменений
			на состояние окружающей среды	окружающей среды;
			на территории страны или	аргументированно вести диалог,
			на территории региона России	сопоставлять свои суждения
			(по выбору учителя)	с суждениями других участников
				диалога;
				обнаруживать различие и сходство
				позиций, задавать вопросы, объяснять
				необходимость комплексного подхода
				к решению экологических проблем,
				значение географического мониторинга
				для прогнозирования изменений
				окружающей среды;
				развернуто и логично излагать свою
				точку зрения относительно оценки

				влияния на состояние окружающей
				среды реализации экономического
				проекта (в том числе при выполнении
				практической работы 1);
				сопоставлять, оценивать и
				аргументировать различные точки
				зрения по вопросам влияния
				реализации экономических проектов
				на состояние окружающей среды;
				использовать средства
				информационных и
				коммуникационных технологий
				в решении учебных и (или) практико-
				ориентированных задач; интегрировать
				знания школьных курсов географии,
				физики, химии, биологии,
				информатики
Итого	по разделу	9		
Разде	л 2. Глобальные проб	лемы мирово	го развития	
2.1	Понятие	2	Понятие «глобальная проблема».	Применять понятия «глобальная
	о глобальных		Факторы обострения глобальных	проблема», «решение глобальной
	проблемах		проблем в современном мире.	проблемы» для решения учебных и
			Группы глобальных проблем:	(или) практико-ориентированных
			геополитические, экологические,	задач;
			социально-демографические.	приводить примеры проявления
			Уровни проявления глобальных	глобальных геополитических,
			проблем (планетарный,	экологических, социальных и

			региональный, страновой,	демографических проблем;
			локальный). Междисциплинарный	аргументированно вести диалог,
			характер исследования глобальных	сопоставлять свои суждения
			проблем. Роль географической	с суждениями других участников
			науки в изучении глобальных	диалога; обнаруживать различие и
			проблем.	сходство позиций, задавать вопросы
			Международное сотрудничество	по существу обсуждаемой темы;
			как инструмент решения	развернуто и логично излагать свою
			глобальных проблем. Место России	точку зрения относительно выявления
			в реализации стратегий решения	факторов обострения одной из групп
			глобальных проблем. Выявление	глобальных проблем человечества
			территориальных различий	(в том числе при выполнении
			в проявлении глобальных проблем	практической работы 1);
			на территории нашей страны.	интегрировать знания школьных
			Практическая работа:	курсов географии, истории и
			1. Организация групповой	обществознания при проведении
			дискуссии по выявлению факторов	классификации глобальных проблем,
			обострения одной из групп	выявлении их взаимосвязи
			глобальных проблем человечества и	
			возможных путей их разрешения	
2.2	Концепция	2	Географический прогноз.	Применять понятия «географический
	устойчивого		Многообразие прогнозов развития	прогноз» и «устойчивое развитие»
	развития		человечества. Гипотеза	для решения учебных и (или) практико-
			о пределах экономического роста	ориентированных задач;
			(Д. Н. Медоуз, Й. Рандерс,	называть цели устойчивого развития;
			В. Беренс, Р. Слоу).	приводить примеры, подтверждающие
			Понятие об устойчивом развитии,	значимую роль географических наук

его происхождение и распространение. Три главных компонента устойчивого развития: экологический, экономический и социальный. Основные цели ООН для устойчивого развития человечества. Параметры устойчивого развития для отдельных стран и мира в иелом. Международные договоренности об устойчивом развитии. Дискуссионность теории устойчивого развития. Устойчивое развитие и экономический рост. Устойчивое развитие в условиях роста населения Земли. Национальные проекты и перспективы устойчивого развития для России. Отечественная школа географии устойчивого развития (К. Я. Кондратьев, Н. Ф. Глазовский, В. В. Данилов-Данильян, Н. Ф. Реймерс, К. С. Лосев, С. Б. Лавров, В. М. Котляков). Практические работы: 1. Контент-анализ текста:

в достижении целей устойчивого развития; проявления глобальных проблем, в решении которых принимают участие современные географические науки на региональном уровне, в разных странах, в том числе и России; природных, социальных и экономических объектов, процессов и явлений; современных направлений географических исследований; нерешенных проблем в науках, входящих в физическую и социальноэкономическую географию; междисциплинарности геоэкологии; пространственной дифференциации географических объектов и явлений; оценивать вклад ведущих отечественных исследователей в географию устойчивого развития; получать навыки проведения контентанализа текстов географического содержания (в том числе при выполнении практических работ 1 и 2); интегрировать знания школьных курсов географии, биологии, истории

и обществознания при рассмотрении

			«Преобразование нашего мира:	прогнозов дальнейшего развития
			Повестка дня в области	человечества
			1	человечества
			устойчивого развития на период	
			до 2030 года» с целью выявления	
			потенциального вклада географии	
			в решение глобальных проблем	
			человечества (по выбору учителя).	
			2. Контент-анализ текста	
			национальных проектов России	
			с целью выявления потенциального	
			вклада географии в реализацию	
			целей устойчивого развития	
			для нашей страны (по выбору	
			учителя)	
Итого	по разделу	4		
Разде	л 3. Геополитические	проблемы со	временного мира	
3.1	Геополитическая	3	Современная политическая карта	Применять понятия «политическая
	структура мира		мира и основные этапы ее	карта», «геополитическое положение»,
			формирования. Виды изменений	«геополитическая структура мира»
			на политической карте	для решения учебных и (или) практико-
			(количественные и качественные).	ориентированных задач;
			Важнейшие геополитические	различать понятия «политическая
			теории XX в. (К. Хаусхофер,	география» и «геополитика»;
			Х. Маккиндер, Н. Спикмен, С. Коэн,	приводить примеры наиболее крупных
			С. Хантингтон). Политико-	стран по численности населения и
			географическое и геополитическое	площади территории, стран, имеющих
			положение. Место России	различное географическое положение;

на политической карте. Важнейшие представители отечественной школы политической географии (С. Б. Лавров, Н. С. Мироненко, Я. Г. Машбиц, О. В. Витковский, Л. В. Смирнягин, В. С. Ягья, В. А. Колосов, М. М. Голубчик, Н. В. Каледин). Специалист в области политической географии. Проблемы перехода от моноцентрической к полицентрической модели мироустройства. Геополитические регионы мира. Практическая работа: 1. Выявление на основе анализа различных источников количественных и качественных изменений на политической карте мира (с 1990 г. до настоящего времени на примере различных регионов)

выявлять и характеризовать на основе различных источников информации территориальные различия политических явлений и процессов; изменения политической карты мира в XXI в.; описывать новую многополярную политическую модель мироустройства; характеризовать связь между нежеланием отдельных стран признавать реальность новой многополярной политической модели мироустройства и ростом глобальной и региональной нестабильности; выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для оценки изменений, происходящих на политической карте мира (в том числе при выполнении практической работы 1); интегрировать знания из школьных курсов географии, истории и обществознания при изучении вопросов геополитики и изменений на политической карте мира

3.2	География форм	2	Формы правления стран мира,	Применять понятия «государственная
	государственного		особенности их пространственного	территория», «монархия»,
	устройства		размещения. Формы	«республика», «унитарное
			государственного устройства	государство», «федеративное
			(унитарная, федеративная) и их	государство», «политико-
			распространение в мире. Принципы	географическое положение»
			федерализма. Роль столицы	для решения учебных и (или)
			в федеративных государствах.	практико-ориентированных задач;
			Географические типы федераций.	приводить примеры стран
			Конфедерация. Политическое	с различными формами правления и
			устройство России и соседних с ней	государственного устройства;
			государств.	устанавливать существенные признаки
			Практическая работа:	классификаций стран мира;
			1. Выполнение задания	проводить классификацию стран
			на контурной карте по отражению	по формам правления и
			размещения монархий и федераций	государственного устройства;
				систематизировать и самостоятельно
				выбирать форму представления
				географической информации
				(в том числе при выполнении
				практической работы № 1)
3.3	Глобальная	2	Гонка вооружений в современном	Применять понятия «гонка
	проблема роста		мире – результат политической	вооружений», «оружие массового
	вооружений		нестабильности мировой системы	поражения», «ядерный клуб»,
			государств. Рост военных расходов	«безъядерная зона» для решения
			в странах мира как экономическая	учебных и (или) практико-
			проблема. Страны «ядерного	ориентированных задач;

			клуба», потенциал их вооружений.	уарактеризораті риски и опасиости
			1	характеризовать риски и опасности
			Проблема нераспространения	применения даже небольших зарядов
			оружия массового уничтожения.	ядерного оружия для природы и
			Обуздание гонки вооружений –	населения;
			вопрос выживания современной	использовать географические знания
			цивилизации. География мест	для формирования собственного
			испытания ядерного оружия и	мнения по актуальным вопросам
			связанные с ними экологические	обеспечения мира и безопасности;
			проблемы. Безъядерный статус	оценивать количественные показатели
			стран и регионов мира.	накопленных арсеналов ядерного
			Практическая работа:	оружия в мире (в том числе
			1. Составление таблицы «Страны	при выполнении практической
			«ядерного клуба» на основе	работы 1)
			использования источников	
			информации	
3.4	Государственные	3	Особенности конфигурации	Применять понятия «государственная
	границы		территории государств,	граница», «лимология», «анклав»,
			обособленные части	«эксклав», «трансграничный регион»
			государственной территории	для решения учебных и (или)
			(анклавы, эксклавы, полуанклавы,	практико-ориентированных задач;
			полуэксклавы). Многообразие	определять различные типы
			современных границ.	государственных границ, находить
			Классификация государственных	на карте самые длинные
			границ. Правила установления	государственные границы; страны
			государственных границ по суше,	с самым большим числом пограничных
			на море и во внутренних водах.	соседей;
			Проблемы разграничения	характеризовать режим, особенности

			территории в полярных областях	и проблемы различных участков
			(Арктика, Антарктика). Лимология.	государственной границы России;
			Трансграничные регионы.	знать крупнейшие города
			Приграничное сотрудничество.	в приграничной полосе;
			Характеристика отдельных	пограничные хребты, реки и озера;
			участков российской границы.	моря, по которым проходят морские
			Калининградская область как	границы РФ;
			полуэксклавный регион России.	важнейшие транспортные магистрали
			Проблема разграничения	(автомобильные, железнодорожные,
			территориальных вод и	трубопроводы), следующие через
			исключительной экономической	государственную границу России;
			зоны России в Северном Ледовитом	уметь выслушивать различные точки
			и Тихом океанах, на Каспийском,	зрения, самостоятельно выстраивать
			Черном и Балтийском морях.	собственную аргументацию
			Практическая работа:	(в том числе при выполнении
			1. Анализ различных точек зрения	практической работы 1);
			на разграничение территориальных	интегрировать знания из школьных
			вод и исключительной	курсов географии, истории и
			экономической зоны России	обществознания при изучении
			на основе самостоятельно	вопросов текущего статуса и взаимного
			подобранных источников	расположения современных
			информации	государственных границ
3.5	Территориальные	2	Конфликтогенные факторы и их	Применять понятия «территориальные
	конфликты		географическое распространение.	конфликты», «конфликтогенные
	в современном мире		Пространственное размещение зон	факторы» для решения учебных и (или)
			конфликтов на планетарном уровне.	практико-ориентированных задач;
			География центров политической	называть основные

	I	ı		
			нестабильности. Конфликтология	конфликтообразующие факторы;
			Глобальный этнический кризис и	приводить примеры очагов
			его причины.	территориальных конфликтов;
			Этноконфессиональные конфликты	характеризовать связь между
			как один из видов территориальных	нежеланием отдельных стран
			конфликтов. Роль ООН и других	признавать реальность новой
			международных организаций	многополярной модели мироустройства
			в урегулировании конфликтов.	и ростом глобальной и региональной
			Сепаратизм и сецессионизм.	нестабильности;
			Практическая работа:	приводить примеры влияния
			1. Характеристика одного	этноконфессиональных конфликтов,
			из современных конфликтов	проблем беженцев на рост глобальной
			на политической карте мира	и региональной нестабильности;
			(по выбору учителя) на основе	развернуто и логично излагать свою
			использования источников	точку зрения по географическим
			информации	аспектам различных вопросов
				(в том числе при выполнении
				практической работы);
				интегрировать знания из школьных
				курсов географии, истории и
				обществознания при изучении
				вопросов размещения современных
				территориальных конфликтов
				на политической карте мира
3.6	Глобальная проблема	2	Терроризм как фактор	Применять понятия «международный
	международного		напряженности современной	терроризм», «экстремизм» и
	терроризма		политической жизни. Рост	«фундаментализм» для решения

			террористической активности	учебных и (или) практико-
			на рубеже XX–XXI вв. и его	ориентированных задач;
			причины. Религиозный	указывать очаги международного
			фундаментализм как одна из форм	терроризма на карте мира и его
			терроризма. География центров	регионов;
			международного терроризма.	приводить примеры влияния
			Россия как оплот борьбы	деятельности международных
			с международным терроризмом.	террористических организаций
			Опыт России в борьбе с исламским	на рост глобальной и региональной
			терроризмом в Сирии. Риски	нестабильности;
			террористической угрозы	в ходе диалога и/или дискуссии
			в различных типах стран мира.	задавать вопросы по существу
			Сотрудничество стран мира	обсуждаемой темы и высказывать идеи,
			в борьбе с международным	нацеленные на решение современных
			терроризмом и экстремизмом.	геополитических проблем;
			Практическая работа:	интегрировать знания из школьных
			1. Анализ факторов формирования	курсов географии, истории и
			террористической угрозы в странах	обществознания при изучении
			различных типов (по выбору	вопросов борьбы с современным
			учителя) на основе источников	международным терроризмом
			информации	(в том числе при выполнении
				практической работы 1)
3.7	Россия в мировой	2	Геополитическое положение	Характеризовать геополитическое
	системе		современной России, его изменения	положение Российской Федерации
	международных		на различных исторических этапах.	в современном мире;
	отношений		Роль и место России в системе	перечислять геополитические вызовы,
			международных политических	перед которыми в настоящее стоит

				HOUSE OTROLICE
			отношений и в международных	наша страна;
			организациях. Пути интеграции	оценивать влияние текущих событий
			России в мировое сообщество.	в мире на политико-географическое
			Географические аспекты решения	положение России;
			внешнеэкономических и	выявлять союзников и
			внешнеполитических задач	недружественные в отношении России
			развития России. Современный	страны на современном этапе развития
			этап взаимоотношений	международных отношений;
			России со странами ЕС и НАТО.	развернуто и логично излагать свою
			Россия в системе	точку зрения относительно
			межгосударственных отношений	географических аспектов различных
			стран Шанхайской организации	вопросов (в том числе при выполнении
			сотрудничества (ШОС) и БРИКС.	практической работы 1);
			Практическая работа:	интегрировать знания из школьных
			1. Составление схемы «Роль России	курсов географии, истории и
			в системе международных	обществознания при изучении
			отношений» на основе	вопросов интеграции России
			использования источников	в современную мировую политическую
			информации	систему
Итого	по разделу	16		
Разде		реда как сфеј	ра взаимодействия общества и прир	оды
4.1	Роль	2	Понятия «природа»,	Применять понятия «природа»,
	географической		«географическая среда»,	«географическая среда», «окружающая
	среды в жизни		«окружающая среда». Природная и	среда», «природная среда»,
	общества		антропогенная (техногенная) среда	«антропогенная (техногенная) среда»;
			как части окружающей среды.	приводить примеры влияния
			Географическая среда как результат	географической среды на жизнь

эволюции географической оболочки под влиянием человеческой деятельности. Исторические этапы изменения роли географической среды в жизни общества. Эволюция взглядов на роль географической среды в жизни общества. Теории природного детерминизма и нигилизма (Ш. Л. Монтескье, К. Риттер, Ф. Ратиель, Э. Реклю, К. М. Бэр, Л. И. Мечников, В. И. Вернадский, Л. Н. Гумилев, С. В. Калесник). Теории поссибилизма (В. де ла Блаш, Ж. Брюн), пробабилизма и инвайронментализма. Основные процессы и закономерности взаимодействия географической среды и общества. Оценка характера последствий взаимодействия общества и природы в различных типах стран и регионах мира.

Практическая работа:

1. Прогноз изменений геосистем Земли под влиянием природных и антропогенных факторов

общества в разные исторические периоды;

использовать основные концепции географического детерминизма, нигилизма и поссибилизма в учебной деятельности: характеризовать основные закономерности взаимодействия географической среды и общества в разных регионах; использовать географические знания для формирования собственного мнения по актуальным вопросам взаимодействия природы и общества; прогнозировать изменения геосистем Земли под влиянием природных и антропогенных факторов (в том числе при выполнении практической работы); интегрировать знания школьных курсов географии, физики, химии, биологии, истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

			в различных регионах мира	
			на основе анализа различных	
			источников информации	
4.2	Природные условия	2	Понятие о природных ресурсах.	Применять понятия «рациональное и
	и ресурсы.		Классификация природных	нерациональное природопользование»,
	Природопользование		ресурсов. Изменение значения	«ресурсообеспеченность» для решения
			отдельных видов природных	учебных и (или) практико-
			ресурсов на различных	ориентированных задач;
			исторических этапах.	приводить примеры влияния развития
			Ресурсообеспеченность.	технологий на возможности
			Методы оценки природных	использования природных ресурсов;
			ресурсов. Концепция природно-	выбирать и использовать различные
			ресурсного потенциала	источники географической
			ресурсного потенциала (А. А. Минц, Ю. Д. Дмитревский).	информации, необходимые
			Концепция ресурсных циклов	для изучения влияния технологий
			(И. В. Комар). Ресурсоведение.	на использование природных ресурсов,
			Природно-ресурсный потенциал	поиска путей решения проблем;
			России и его составные части.	выявления аргументов,
			Проблемы рационального	подтверждающих или опровергающих
			использования природных ресурсов	одну и ту же идею;
			России. Природопользование.	использовать средства
			Рациональное и нерациональное	информационных и
			использование природных	коммуникационных технологий (в том
			ресурсов. Территориальные	числе и ГИС) в решении учебных и
			сочетания природных ресурсов.	(или) практико-ориентированных
			Ресурсосберегающие,	географических задач с соблюдением
			малоотходные и	правил информационной безопасности;

энергосберегающие технологии и выдвигать новые идеи, предлагать возможности их применения оригинальные подходы и решения; в странах разного уровня ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные социально-экономического развития. Понятие о природных решения; условиях как о факторах распознавать в повседневной жизни применение ресурсосберегающих, экономического развития. Практические работы: малоотходных и безотходных 1. Определение и объяснение технологий; объяснять динамику изменения динамики и изменения ресурсообеспеченности стран и ресурсообеспеченности мира, стран и регионов различными видами регионов различными видами природных ресурсов природных ресурсов на основе с использованием различных источников географической источников информации. информации (в том числе при 2. Оценка природно-ресурсного выполнении практической работы 1); представлять информацию потенциала и природных условий для развития экономики России о ресурсообеспеченности отдельных на основе источников стран различными видами ресурсов географической информации с использованием источников географической информации в различных формах, в том числе в виде географических карт, картодиаграмм, графиков, таблиц, схем, диаграмм (в том числе при выполнении практической работы 2); использовать географические знания

				для формирования собственного мнения по актуальным вопросам природопользования в регионах мира и России (в том числе при выполнении практической работы 2); выбирать, анализировать и интерпретировать географическую информацию различных видов и форм представления при обсуждении вопросов истощения природных ресурсов; оценивать
				достоверность географической информации; интегрировать знания школьных курсов географии, физики, химии, информатики при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач
4.3	Формирование земной коры и минеральные ресурсы	4	Развитие земной коры во времени. Геологическая хронология. Этапы геологической истории земной коры. Тектоника литосферных плит (А. Вегенер). Тектонические структуры. Взаимосвязь тектонических структур и форм рельефа. Закономерности распространения основных форм рельефа на поверхности Земли.	Применять понятия «литосферная плита», «тектоническая структура», «минеральные ресурсы», «топливно-энергетические ресурсы», «энергоизбыточные районы», «энергодефицитные районы» для решения учебных и (или) практикоориентированных задач; называть страны-лидеры по запасам минеральных ресурсов;

Эндогенные и экзогенные процессы рельефообразования. Антропогенный рельеф. Рельеф как условие развития экономики. Воздействие хозяйственной деятельности на литосферу, его последствия. Геология. Минералогия. Геоморфология. Географические особенности планетарного размещения основных видов минеральных ресурсов. Важнейшие районы распространения минерального сырья. Страны и регионы – лидеры по запасам отдельных видов минеральных ресурсов. Минеральные ресурсы России, доля нашей страны в мировых запасах основных видов минерального сырья. Глобальная проблема исчерпания минеральных ресурсов. Пути решения сырьевой проблемы. Проблема сохранения невозобновимых ресурсов. Ресурсоведение. Топливноэнергетические ресурсы, их классификация. Географические

описывать положение и взаиморасположение крупнейших месторождений минеральных ресурсов; использовать географические знания о размещении основных видов минеральных ресурсов, выделять крупнейшие нефтегазовые и угольные бассейны для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач (в том числе при выполнении практической работы 1); понимать геополитическую значимость крупных залежей углеводородов, связывать их размещение с политикой важнейших мировых держав относительно энергоизбыточных территорий; вычленять географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших процессов рельефообразования; объяснять особенности влияния эндогенных и экзогенных рельефообразующих процессов

на рельеф отдельных территорий мира; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых

особенности планетарного размещения основных видов топливных ресурсов. Страны и регионы – лидеры по запасам топливных ресурсов. Топливноэнергетический баланс стран мира, основные этапы его изменения. Роль России как крупнейшего поставщика топливноэнергетических ресурсов в мировой экономике. Глобальная энергетическая проблема и основные пути ее решения в странах различных типов (энергоизбыточные и энергодефицитные). Удельная энергоемкость экономики в разных странах мира. Новые технологии добычи топливных ресурсов и снижение остроты энергетической проблемы. Страны-лидеры по развитию возобновляемой энергетики. Развитие альтернативной энергетики на территории России. Факторы, определяющие использование возобновляемых источников

фактах и данных наблюдений с учетом предложенной географической задачи; использовать знания об истории развития земной коры для установления последовательности важнейших событий геологической истории Земли; представлять в различных формах информацию об особенностях рельефа, тектонического и геологического строения отдельных территорий на основе использования источников информации; уметь рассчитывать обеспеченность различными видами топливных ресурсов отдельных стран и регионов мира (в том числе при выполнении практических работ 2 и 3); характеризовать перспективы развития альтернативной энергетики отдельных стран мира и анализировать движущие факторы этого развития (в том числе при выполнении практической работы 4); интегрировать знания школьных курсов географии, биологии, физики и химии при изучении темы

энергии (ВИЭ) в отдельных странах. Мировые ресурсы солнечной и ветровой энергетики. Офшорная (морская) ветровая энергетика. Ресурсоведение. Проблема исчерпания минеральных ресурсов в зарубежной Европе. Практические работы: 1. Выполнение заданий на контурной карте по отображению основных регионов распространения минерального сырья. 2. Анализ статистических материалов с целью объяснения тенденций изменения показателя ресурсообеспеченности стран отдельными видами минеральных ресурсов (по выбору учителя). 3. Расчет обеспеченности различными видами топливных ресурсов отдельными регионами мира (по выбору учителя). 4. Подготовка презентации по перспективам развития

альтернативной энергетики

			отдельных стран мира (по выбору	
			учащихся)	
4.4	Атмосфера и климат	3	Атмосфера – воздушная оболочка.	Применять понятия «радиационный
	Земли.		Значение атмосферы для жизни	баланс», «солнечная радиация»,
	Агроклиматические		на Земле. Состав и строение	«тропический циклон», «парниковый
	ресурсы		атмосферы. Изменение газового	эффект», «климат», «погода»
			состава атмосферы и сокращение	для решения учебных и (или) практико-
			озонового слоя как глобальные	ориентированных задач; описывать
			процессы. Основные источники	положение географических объектов
			загрязнения атмосферы. Кислотные	в пространстве; называть природные и
			дожди. Трансграничные переносы	антропогенные источники выбросов
			загрязнения воздуха. Современные	парниковых газов в атмосферу;
			тенденции международного	вычленять географические факторы,
			правового регулирования	определяющие сущность и динамику
			в отношении трансграничных	важнейших процессов формирования
			переносов загрязнений атмосферы.	и изменения климата; объяснять роль
			Физико-географическая	солнечной радиации и атмосферных
			дифференциация земной	осадков в физико-географической
			поверхности. Важнейшие факторы	дифференциации;
			физико-географической	использовать географические знания
			дифференциации (суммарная	для определения и сравнения
			солнечная радиация, атмосферные	особенностей климата разных
			осадки). Радиационный баланс	территорий, изменений климата
			земной поверхности. Тепловые	во времени;
			пояса. Общая циркуляция	устанавливать взаимосвязи между
			атмосферы. Тропические циклоны	изменениями содержания парниковых
			как опасные природные явления,	газов в атмосфере и наблюдаемыми

их образование и распространение. Основные типы погоды. Современные методы прогнозирования погоды. Метеорология. Основные факторы формирования климата. Роль климата в формировании природнотерриториальных комплексов. Значение агроклиматических ресурсов для развития сельского хозяйства. Оценка агроклиматического потенциала. Глобальные изменения климата Земли. Изменения климата: их периодичность и показатели. Различные точки зрения относительно причин наблюдаемых климатических изменений. Климатология. Парниковый эффект, парниковые газы, антропогенные и природные факторы увеличения их содержания в атмосфере. Географические особенности экологических, экономических и социальных последствий глобальных климатических изменений

климатическими изменениями; представлять в различных формах информацию об особенностях погоды и (или) климата отдельных территорий; объяснять значение постоянных географических исследований (погоды и климата, циркуляции атмосферы и т. п.) для хозяйственной деятельности и жизни человека; распространение и направление движения тропических циклонов с использованием источников географической информации (в том числе при выполнении практической работы 1); характеризовать проявления проблемы глобальных климатических изменений в разных странах; сравнивать влияние изменений климата на различные сферы человеческой жизнедеятельности в отдельных регионах; определять в комплексе источников противоречивую географическую информацию о путях решения проблемы глобальных климатических изменений;

в различных регионах и странах. Влияние климатически изменений на развитие хозяйства стран и регионов мира. Глобальное потепление и повышение уровня вод Мирового океана. Усилия международного сообщества по предотвращению необратимых изменений климата. Киотский протокол и Парижское соглашение. Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями в целях устойчивого развития. Международные обязательств РФ в области противодействия изменению климата и сохранения благоприятной окружающей среды и их реализация. Зона Сахеля как ареал экологического бедствия по причине климатических изменений и антропогенного воздействия.

## Практические работы:

1. Объяснение распространения и направления движения тропических циклонов на основе использования

оценивать различные точки зрения относительно возможных путей решения проблемы глобальных климатических изменений; устанавливать существенный признак для различных классификаций типов климата; владеть навыками учебноисследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способностью и готовностью к самостоятельному поиску методов решения практических географических задач, применению различных методов изучения природных, социальноэкономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; владеть навыками получения нового географического знания, его преобразования и применения в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов, связанных с проблемами изменения климата, влияния климатических и метеорологических особенностей

			источников информации.	территории на жизнь населения
			2. Сравнение на основе	(в том числе при выполнении
			использования источников	практической работы 2);
			информации энергетических затрат	анализировать полученные в ходе
			в различных регионах России	решения задачи результаты,
			в связи с продолжительностью	критически оценивать их
			освещения и отопительного	достоверность; ставить проблемы и
			периода	задачи, допускающие альтернативные
				решения; интегрировать знания
				школьных курсов географии, физики,
				химии и биологии при изучении темы
4.5	Гидросфера и	3	Гидросфера – водная оболочка	Применять понятия «приливы и
	водные ресурсы		планеты. Состав и значение	отливы», «уклон водотока», «падение»,
			гидросферы для жизни на Земле.	«расход воды», «слой стока»
			Воды суши: реки, озера, болота.	для решения учебных и (или) практико-
			Реки и их характеристики: уклон,	ориентированных задач;
			падение, расход воды, сток, слой	называть страны-лидеры по запасам
			стока, модуль стока, минерализация	водных ресурсов;
			речных вод, твердый сток.	описывать положение и
			Гидроэнергетический потенциал	взаиморасположение изученных
			рек и способы его оценки. Озера	объектов гидросферы в пространстве;
			мира, их классификация. Значение	оценивать водные ресурсы территорий
			озер в хозяйственной деятельности.	на основе различных источников
			Каналы и водохранилища –	информации;
			антропогенные водные системы.	использовать географические знания
			Болота мира. Проблема сохранения	о показателях качества водных
			водно-болотных ландшафтов.	ресурсов, о многолетней мерзлоте,

Основные источники загрязнения гидросферы. Трансграничные реки и перенос загрязнений внутренних вод. Гидрология. Лимнология. Болотоведение. Многолетняя мерзлота, районы ее распространения, динамика развития. Освоение территории России, лежащей в районах распространения многолетней мерзлоты. Регионы современного оледенения. Геокриология (мерзлотоведение). Прогнозы сокращения площади ледников под влиянием изменений климата.

Проблема повышения уровня вод Мирового океана, ее острота для разных стран мира. Прогноз развития круглогодичной навигации по Северному морскому пути в условиях сокращения морских льдов.

Сущность водной проблемы. Количественные и качественные характеристики водных ресурсов. Неравномерность распределения характеристиках рек для решения учебных и (или) практикоориентированных задач; оценивать географические и геополитические факторы, определяющие остроту проблемы дефицита водных ресурсов в отдельных регионах и странах; различные подходы к решению проблем дефицита водных ресурсов; развернуто и логично излагать свою точку зрения по географическим аспектам проблемы дефицита водных ресурсов и ухудшения их качества; определять план решения учебной географической задачи, оценивать соответствие результатов целям, делать обобщающие выводы (в том числе при выполнении практических работ 1 и 2); аргументированно вести диалог, сопоставлять свои суждения по географическим вопросам с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций, задавать вопросы по существу обсуждаемой темы;

водных ресурсов по поверхности суши. Обеспеченность водными ресурсами по странам и регионам мира. Классификация стран по уровню обеспеченности водными ресурсами. Основные регионы мира, испытывающие дефицит пресной воды. Основные пути решения глобальной водной проблемы. Обеспеченность России водными ресурсами. Водные Ресурсы России и их рациональное использование. Проблема доступа населения к чистой питьевой воде. Проблема использования ресурсов трансграничных рек. Водопользование и водопотребление. Проблема количественного и качественного исчерпания водных ресурсов. Главные отрасли – потребители и загрязнители водной среды. Прогнозируемые в связи с глобальными изменениями климата проблемы обеспеченности водными ресурсами отдельных регионов мира. Связь дефицита

развернуто и логично излагать свою точку зрения на географические аспекты различных вопросов (в том числе при выполнении практической работы 1); использовать преимущества командной и индивидуальной работы; выбирать тематику и методы совместных действий с учетом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива; выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; креативно мыслить при поиске путей решения жизненных проблем, имеющих географические аспекты (в том числе при выполнении практической работы 2 в групповой форме); интегрировать знания школьных курсов географии, физики, химии и биологии

водных ресурсов и проблемы преодоления разрыва в уровне социально-экономического развития стран. Оборотное использование сточных вод. Опреснение морских вод. Транспортировка айсбергов. Проблемы рационального использования водных ресурсов. Охрана водных ресурсов Байкала, рек бассейна Аральского моря, рек Ближнего Востока и Северной Африки. Проблема судоходства по Волго-Камской водной системе в условиях сокращения величины водных ресурсов. Снижение водоемкости в промышленности и сельском хозяйстве, переход на водоэкономные технологии. Практические работы: 1. Сравнение обеспеченности возобновляемыми водными ресурсами двух стран (по выбору учителя) и объяснение причин различий с помощью карт атласа и анализа

статистических источников.

			2. Разработка социальной рекламы по теме «Чистота рек и озер — ответственность каждого» (форма представления информации —	
			по выбору обучающихся)	
4.6	Мировой океан как часть гидросферы. Ресурсы Мирового океана	2	Мировой океан как часть гидросферы. Части Мирового океана. Значение Мирового океана. Строение дна Мирового океана, основные тектонические структуры, особенности их геологического развития. Гидрогеология. Зональные и азональные факторы изменения физико-химических свойств океанических вод (температура и соленость). Система течений Мирового океана. Явление Эль-Ниньо. Негативный эффект явления Эль-Ниньо для развития хозяйства стран Западного полушария. Трансграничный перенос загрязнений течениями Мирового океана. Проблема загрязнения вод океана и пути ее решения. Океанология. «Мусорные острова» в Мировом океане.	Применять понятия «Мировой океан», «океанический шельф», «акватория» для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; объяснять суточную неравномерность приливов и отливов, пространственные различия в их высотах; использовать географические знания о физико-химических свойствах вод отдельных частей Мирового океана; характеризовать географические факторы, определяющие сущность и динамику изменения уровня Мирового океана; использовать источники географической информации для анализа и интерпретации данных о явлении Эль-Ниньо, критической его оценки и формулирования выводов (в том числе при выполнении практической работы 1);
			Минеральные и топливные ресурсы	характеризовать проблемы освоения

биологии

морского шельфа и дна Мирового океана, перспективы их освоения. Экологические последствия разработки ресурсов Мирового океана. Проблемы использования энергии вод Мирового океана. Морская геология. Акватории Персидского и Мексиканского заливов как районы наиболее интенсивной шельфовой добычи углеводородов. Мировой океан как источник биоресурсов. Биологические ресурсы океана. Современные масштабы мирового рыболовства. Марикультура в странах Восточной и Юго-Восточной Азии. Сохранение и рациональное использование ресурсов океанов и морей в интересах устойчивого развития. Место России в области изучения и использования ресурсов Мирового океана.

Мирового океана; выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для изучения проблем освоения Мирового океана и поиска путей их решения; для анализа, систематизации и интерпретации информации различных видов и форм представления; оценивать географические факторы, определяющие остроту проблемы освоения Мирового океана; устанавливать связь проблемы освоения Мирового океана с

другими глобальными проблемами;

интегрировать знания школьных курсов географии, физики, химии и

## Практическая работа:

1. Характеристика явления Эль-Ниньо и его воздействия

			на различные компоненты	
			природной среды и хозяйства	
4.7	Почвы и земельные	3	Почва как особое природное	Описывать положение и
	ресурсы мира		образование, обладающее	взаиморасположение географических
			естественным плодородием.	объектов в пространстве;
			Зональные и азональные факторы	называть страны-лидеры по запасам
			почвообразования. Физическое,	земельных ресурсов;
			химическое, биологическое	вычленять географические факторы,
			выветривание; их влияние	определяющие процессы
			на механический состав и свойства	почвообразования на различных
			почв. Разнообразие почв, зональный	территориях;
			характер смены типов почв.	объяснять свойства основных типов
			В. В. Докучаев и учение о почвах.	почв (в том числе при выполнении
			Влияние соотношения тепла и влаги	практической работы 2);
			на естественное плодородие почвы.	влияние соотношения тепла и влаги
			География основных типов почв	на естественное плодородие почвы;
			мира. Почвы России. Почвоведение.	использовать географические знания
			Почвенные и земельные ресурсы.	об основных географических
			Земельный фонд мира и динамика	закономерностях для определения и
			его изменения. Обеспеченность	сравнения естественного плодородия
			пахотными землями стран мира.	почв разных регионов мира и России;
			Дефицит земельных ресурсов как	объяснять связь проблемы
			проблема развития сельского	опустынивания и деградации земель
			хозяйства в ряде регионов мира.	с проблемами глобальных изменений
			Сущность проблемы	климата и проблемой дефицита водных
			опустынивания. Природные и	ресурсов;
			антропогенные факторы	выбирать и использовать различные

опустынивания и эрозии почв. Основные районы опустынивания и эрозии почв. Загрязнение почвенного покрова. Охрана и воспроизводство почв. Методы борьбы с опустыниванием. Мелиорация земель. Связь проблемы опустынивания и деградации земель с проблемами глобальных изменений климата и дефицита водных ресурсов. Опустынивание и деградация почв – глобальные экологические проблемы, подходы к их решению. Проблема опустынивания в Африке. Проблема охраны почв террасных ландшафтов Азии.

## Практические работы:

- 1. Выявление тенленций изменения структуры земельного фонда в различных регионах мира с помощью статистических материалов.
- 2. Прогноз изменений плодородия основных типов почв России под влиянием природных и антропогенных факторов на основе

источники географической информации, необходимые для изучения геосистем и поиска путей решения проблем, выявления тенденций изменения структуры земельного фонда (в том числе при выполнении практической работы 1); выбирать, анализировать и интерпретировать географическую информацию различных видов и форм представления; систематизировать и представлять географическую информацию в картографической форме; представлять в различных формах информацию о свойствах почвы (почвенный профиль); выбирать оптимальную форму представления и визуализации информации с учетом ее назначения (тексты, картосхемы, диаграммы и т. д.), в том числе при выполнении практической работы 3; интегрировать знания школьных курсов географии, химии, биологии

емик»,
птация
кружающей
нальность»
или) практико-
называть
м лесных
ожение и
графических
вычленять
,
вание
природных
ографические
разия;
и азональных
приводить
отных –
на территории
регионов
я); приводить

и содействие их рациональному использованию. Ландшафтоведение. Биоразнообразие. Очаги биоразнообразия. Природные и антропогенные факторы, влияющие на биоразнообразие. Деятельность человека по сохранению биоразнообразия. Сущность проблемы сохранения биоразнообразия. Связь проблемы сохранения биоразнообразия с другими глобальными проблемами. Основные меры по сохранению биологического разнообразия. Проблема исчерпания биоразнообразия Амазонской низменности. Биогеография. Биологические ресурсы. Лесные ресурсы. Лесные пояса мира. Проблема сведения экваториальных и влажных тропических лесов. Роль таежных лесов России в мировых климатических процессах. Лесное хозяйство России. Рациональное управление лесами, борьба с лесными пожарами

примеры зональности и азональности в пределах материков или России; объяснять биоразнообразие разных при- родных комплексов одной природной зоны (в том числе при выполнении практической работы 1); характеризовать причины проблемы сохранения биоразнообразия; выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для изучения геосистем и поиска путей решения проблемы сохранения биоразнообразия; оценивать географические факторы, определяющие остроту проблемы сохранения биоразнообразия в отдельных регионах; оценивать масштабы и динамику обезлесения и потери биоразнообразия на примере одной из изученных стран с использованием различных источников информации (при выполнении практической работы 1); объяснять особенности проявления глобальной проблемы сохранения

			и незаконными вырубками.	биоразнообразия в странах с разным
			Примеры решения проблемы	уровнем развития;
			сохранения биологических ресурсов	объяснять связь проблемы сохранения
			в Канаде и Австралии. Особо	биоразнообразия с другими
			охраняемые природные территории	глобальными проблемами;
			(ООПТ) мира – резерваты	выбирать оптимальную форму
			биоразнообразия. ООПТ	представления и визуализации
			на территории России. Размещение	информации с учетом ее назначения
			объектов Всемирного природного	(тексты, картосхемы, диаграммы
			наследия ЮНЕСКО. Памятники	и т. д.), в том числе при выполнении
			Всемирного природного наследия	практической работы 2;
			на территории России.	интегрировать знания школьных
			Практические работы:	курсов географии и биологии
			1. Анализ причин биоразнообразия	при изучении глобальной проблемы
			природных комплексов в пределах	сохранения биоразнообразия
			одной природной зоны (по выбору	
			учителя) на основе источников	
			информации.	
			2. Составление структурной схемы	
			«Факторы обезлесения и потери	
			биоразнообразия экваториальных	
			лесов Бразилии» на основе анализа	
			текстовых и картографических	
			источников информации	
4.9	География	2	Природные риски и их виды.	Характеризовать географические
	природных рисков		Виды стихийных бедствий и	особенности распространения
			опасных природных явлений.	различных стихийных бедствий;

и ОБЖ

Географические особенности распространения стихийных бедствий. Регионы природных рисков на территории России. Землетрясения, извержения вулканов, оценка их интенсивности и прогноз возможных последствий в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Землетрясение на Гаити (2010 г.) и в Японии (2011 г.), их экологические и экономические последствия. Штормы и цунами как факторы риска в развитии прибрежных территорий. Последствия цунами на Суматре (Индонезия, 2004 г.). Роль географической науки в мониторинге и прогнозирования стихийных бедствий. Участие России в мониторинге стихийных бедствий и ликвидации их последствий. Меры по снижению ущерба от стихийных бедствий. Техногенные катастрофы – вызовы для современного индустриального общества. Меры по снижению

оценивать природные риски для отдельных стран на основе анализа интернет-источников (при выполнении практических работ 1 и 2); объяснять зависимость последствий стихийных бедствий от уровня социально-экономического развития стран; развернуто и логично излагать свою точку зрения на географические аспекты проблемы стихийных бедствий, в том числе при обсуждении результатов учебного исследования по теме «Сравнительная оценка природных рисков для двух стран» (см. практическую работу 2); интегрировать знания школьных

курсов географии, биологии, истории

			ущерба от техногенных катастроф. Практические работы: 1. Оценка последствий различных стихийных бедствий в странах и регионах мира на основе анализа сообщений СМИ (по выбору обучающихся). 2. Сравнительная оценка природных рисков для двух стран на основе анализа интернетисточников (по выбору учителя)	
4.10	Глобальная экологическая проблема	3	Экологическая проблема как результат взаимодействия человека, природы и хозяйства. Концепция «экологического императива» (Н.Н. Моисеев). Состояние окружающей среды в зависимости от степени и характера антропогенного воздействия. Экологический кризис, экологическая катастрофа. Региональные и глобальные изменения географической среды в результате деятельности человека. Роль географии в решении геоэкологических проблем. Проблема утилизации	Применять понятия «экологическая проблема», «экологический кризис», «экологическая катастрофа» для решения учебных и (или) практикоориентированных задач; выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для оценки последствий воздействия человека на природную среду; выбирать оптимальную форму представления и визуализации информации с учетом ее назначения (тексты, картосхемы, диаграммы и т. д.), в том числе при выполнении практической работы 1;

промышленных и коммунальных использовать средства отходов. Радиоактивное информационных и загрязнение и дезактивация коммуникационных технологий (в том числе ГИС) при решении радиоактивных отходов. Экологический кризис в различных учебных и (или) практикотипах стран современного мира. ориентированных географических Стратегия устойчивого развития задач; России. выдвигать новые идеи, предлагать Практические работы: оригинальные подходы к решению 1. Составление структурной схемы экологических проблем; ставить «Взаимосвязь глобальных проблем проблемы и задачи, допускающие окружающей среды» на основе альтернативные решения анализа сообщений СМИ. (в том числе при выполнении 2. Организация дискуссии практической работы 2); о геоэкологической ситуации использовать географические знания для формирования собственного в отдельных странах и регионах мнения по актуальным экологическим мира. 3. Анализ текста «Стратегия вопросам и вопросам экологической безопасности природопользования в регионах мира и Российской Федерации на период России (в том числе при выполнении до 2025 года» с целью выявления практической работы 3); потенциального вклада географии использовать в своей деятельности в обеспечение экологической экологические карты, данные безопасности России. космических снимков и зондирования 4. Сравнительная оценка Земли, специализированные ГИС; прогнозируемых последствий оценивать достоверность географической информации; экологических, экономических

онятия «воспроизводство
демографический взрыв»,
еский кризис», «старение
кдемографическая
еский переход»
учебных и (или)
ентированных задач;
аны-лидеры
ти населения,
, смертности,
у приросту;
временную
скую ситуацию
ионах и странах мира;
оказатели,
ощие демографическую
цельных стран мира,
1 2

в развитых странах и комплекс связанных с ним социальноэкономических проблем. Возрастно-половая структура населения мира и отдельных стран. Трудовые ресурсы. Экономически активное население. Сущность глобальной демографической проблемы. Теория демографического перехода (А. Ландри, Ф. Ноутстейн). «Старение наций». Демографическая политика как способ регулирования численности населения. Основные направления деятельности ООН по решению демографической проблемы. Демографическая ситуация в России и ее региональные различия. Региональные аспекты в реализации демографической политики в России. Демографическая проблема в современной Германии. Сравнение демографической политики в Индии и Китае. Практические работы:

с использованием различных источников географической информации; классифицировать страны по типам воспроизводства населения с использованием различных источников географической информации; устанавливать взаимосвязи между показателями суммарного коэффициента рождаемости и типами воспроизводства населения отдельных стран; называть основные положения теории демографического перехода; прогнозировать изменения демографической ситуации в странах, находящихся на разных этапах демографического перехода (в том числе при выполнении практической работы 1); прогнозировать изменения возрастной структуры населения отдельных стран с использованием различных источников географической информации; прогнозировать динамику изменения

	T			
			1. Представление географической	численности населения и трудовых
			информации о прогнозе изменений	ресурсов отдельных стран
			численности населения отдельных	(в том числе при выполнении
			регионов мира (на 2050 г.) в виде	практической работы 2);
			графиков на основе анализа	представлять в различных формах
			статистических данных.	(графики, таблицы, схемы, диаграммы,
			2. Выявление тенденций изменения	карты) информацию о численности,
			демографической ситуации одного	составе и структуре населения мира,
			из регионов России	регионов и стран (в том числе
			с использованием ГИС (Росстат).	при выполнении практических
			3. Сравнительный анализ	работ 3 и 4);
			половозрастных пирамид двух	устанавливать взаимосвязи между
			стран мира с целью объяснения	значениями показателей рождаемости,
			различий в возрастной структуре	смертности, средней ожидаемой
			населения развитых и развивающих	продолжительности жизни и
			стран.	возрастной структурой населения;
			4. Исследование влияния рынков	интегрировать знания школьных
			труда на размещение предприятий	курсов географии, биологии и истории
			материальной и нематериальной	при решении учебных и (или)
			сферы (на примере своего региона)	практико-ориентированных
			на основе анализа различных	географических задач
			источников	
5.2	Проблема здоровья	2	Здоровье человека как показатель	Применять понятия «ожидаемая
	и долголетия		социально-демографического	продолжительность жизни»,
	человека		развития. Проблемы, связанные	«пандемия» для решения учебных и
			с распространением болезней и	(или) практико-ориентированных
			патологических состояний	задач;

человека; факторы географической среды и их влияние на здоровье человека. Связь проблемы охраны здоровья и долголетия человека с другими глобальными проблемами. Ожидаемая продолжительность жизни и ее различия по странам мира. Природные и социальные факторы, способствующие долголетию. Медицинская география. Пространственные аспекты распространения пандемии COVID-19. География мировых эпидемий: ВИЧ- СПИД, лихорадка Эбола, малярия, COVID-19. Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию населения мира в целях устойчивого развития.

## Практическая работа:

1. Сравнение показателей здоровья населения и ожидаемой продолжительности жизни в разных странах и регионах мира на основе анализа различных источников информации

называть страны-лидеры и страныаутсайдеры по продолжительности жизни населения; знать о различной средней продолжительности жизни мужчин и женщин; знать и характеризовать природные и социальные факторы, способствующие долголетию; применять свои знания для интерпретации информации о распространении волн коронавирусной инфекции COVID-19; знать о факторах, негативно влияющих на здоровье населения, вести здоровый образ жизни; объяснять особенности проявления проблем народонаселения в странах с разным уровнем развития; выявлять географические факторы, влияющие на продолжительность жизни населения, на основе анализа карт и статистических материалов; сравнивать показатели здоровья населения и ожидаемой продолжительности жизни в разных странах и регионах мира на основе анализа различных источников

				информации (в том числе при выполнении практической работы 1); объяснять взаимосвязь глобальных
				проблем народонаселения
				с экологическими и геополитическими проблемами;
				оценивать различные подходы
				к решению глобальных проблем
				народонаселения;
				определять в комплексе источников
				противоречивую информацию о путях
				решения проблем народонаселения;
				интегрировать знания школьных
				курсов географии, биологии и истории
				при решении учебных и (или)
				практико-ориентированных
				географических задач
5.3	Миграции населения	2	Глобальные миграции населения	Применять понятия «миграции
			как следствие экономического	населения», «трудовая миграция»,
			неравенства и демографической	«маятниковая миграция» для решения
			ситуации в странах мира.	учебных и (или) практико-
			Классификация миграций	ориентированных задач;
			населения. Исторические,	объяснять влияние факторов,
			политические и социально-	определяющих различия в
			экономические аспекты	направлениях и интенсивности
			формирования миграционных	миграций населения;

потоков. Проблема беженцев как результат обострения геополитической ситуации в различных регионах мира. Основные направления деятельности ООН по решению проблемы беженцев. Внутрироссийская миграция: дифференциация регионов. Факторы и последствия международной миграции населения на территорию России. Трудовые миграции в России. Отечественная школа исследования миграций (В. В. Покшишевский, В. И. Переведенцев, Ж. А. Зайончковская, Б. С. Хорев). Основные направления движения мигрантов в страны Европы. Современная миграционная политика разных стран мира (США, Австралия, Германия, Швеция, Саудовская Аравия, Россия). Миграционный кризис в странах Европы. Проблема толерантности и сохранения

характеризовать различные виды миграций, предлагать их географические примеры; использовать знания о миграциях для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; объяснять направления международных миграций; оценивать влияние международных миграций на демографическую и социально-экономическую ситуацию в отдельных странах с использованием различных источников географической информации; выявлять основные направления современных миграций населения в мире и анализировать количество и положение мигрантов в разных странах и регионах мира (в том числе при выполнении практических работ 1 и 2); интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

			мультикультурализма в отношении к мигрантам. Практические работы: 1. Выявление основных направлений современных миграций населения в мире на основе анализа статистической информации. 2. Определение перечня стран мира с наибольшей долей иммигрантов в населении	
расова и линг	ликое чество: я, этническая вистическая ура населения	3	Теория образования человеческих рас. География крупнейших расовых типов, смешанные и переходные расы. География межрасовых конфликтов. Этнология. Наиболее многочисленные народы (этносы) мира и страны их проживания. Феномен мультикультурализма и комплексной идентичности. Межнациональные отношения в странах разных типов (однонациональных, однонациональных со значительными этническими меньшинствами,	Применять понятия «человеческая раса», «этнос», «идентичность», «мультикультурализм» для решения учебных и (или) практикоориентированных задач; называть крупнейшие по численности народы и языки современного мира; соотносить территорию региона с населяющими ее преобладающими расами, народами и доминирующими языками (в том числе при выполнении практической работы 1); систематизировать географическую информацию о составе и структуре населения в разных формах; описывать и показывать на карте

многонациональных). Россия как многонациональное государство. Этнодифференциирующие и этноинтеграционные процессы в современном мире. Отечественная школа этногеографических исследований и ее видные представители (С. М. Широкогоров, Ю. В. Бромлей, С. А. Токарев, Н. Н. Чебоксаров, Б. В. Андрианов, В. Покшишевский, П. И. Пучков, С. И. Брук, В. А. Тишков). Пассионарная теория этногенеза Л. Н. Гумилева. Этногеография. География распространения крупнейших мировых языков. Языковые пространства на территории России. Страны с множественностью официальных языков. Языкиизоляты на современной лингвистической карте мира. Системы письменности и их распространение. Этнолингвистика. Практические работы:

ареалы размещения крупных народов, языковых семей, использовать знания о размещении населения для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о составе и структуре населения мира, регионов и стран; работать в группах для выявления межэтнических проблем

в многонациональных государствах современного мира (в том числе при выполнении практической работы 2); интегрировать знания школьных курсов географии, истории, биологии и иностранного языка при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

			1. Выполнение заданий на контурной карте по особенностям расового, этнического и	
			лингвистического состава	
			населения стран мира.	
			2. Организация групповой работы	
			по выявлению межэтнических	
			проблем в многонациональных	
			государствах современного мира	
			(по выбору учителя)	
5.5	География религий	2	Понятие о религии и ее	Применять понятия «географическое
	в современном мире		географическом пространстве.	пространство религии», «конфессия»,
			Развитие геопространства	«паломничество» для решения учебных
			крупнейших религий	и (или) практико-ориентированных
			в историческое время.	задач;
			Геопространства христианства	называть крупнейшие по численности
			(католицизма, протестантизма,	конфессии современного мира,
			православия), ислама, буддизма,	показывать на карте их географическое
			индуизма в настоящее время.	пространство;
			Религиозные геопространства	описывать ареалы распространения
			православия, ислама и буддизма	мировых религий (в том числе
			на территории России.	при выполнении практической
			Зоны конвергенции геопространств	работы 1);
			крупнейших религий и проблемы	использовать географические знания
			межконфессиональных	об ареалах распространения мировых
			взаимоотношений. Уровень	религий и их современных изменениях
			религиозности населения разных	для формулирования выводов

		•		
			стран и регионов мира. Важнейшие	и заключений о различиях основных
			центры мирового религиозного	культурно-исторических регионов
			туризма (паломничества):	мира;
			Сергиев Посад, Рим, Иерусалим,	объяснять причины
			Мекка, Медина, река Ганг,	этноконфессиональных конфликтов;
			Амритсар. География религий.	сопоставлять мировые религии и
			Представители российской школы	отдельные народы, их исповедующие;
			географии религий (П. И. Пучков,	интегрировать знания школьных
			С. А. Горохов) и их важнейшие	курсов географии, истории и МХК
			работы. Каноническая территория	при решении учебных и (или)
			и пространственная структура	практико-ориентированных
			Русской православной церкви.	географических задач
			<i>Шиизм и суннизм</i> – ветви ислама.	
			Конфессиональная структура	
			современной Индии. Религиозные	
			вопросы в жизни китайского	
			общества.	
			Практическая работа:	
			1. Выполнение заданий	
			на контурной карте по географии	
			распространения важнейших	
			мировых религий на основе	
			источников информации	
5.6	Проблема охраны	2	Материальная и духовная культура	Применять понятия «материальная и
	мирового		этносов, ее исторические корни.	духовная культура», «культурный
	культурного		Учение о культурном ландшафте.	ландшафт» для решения учебных и
	наследия		Природная составляющая	(или) практико-ориентированных

культурного ландшафта. Культурная география. Ведущие направления исследований в культурной географии (К. Зауэр, Р. Хартсхорн, В. Н. Калуцков, В. Н. Стрелецкий, Д. Н. Замятин). Топонимика. Топонимы как маркеры геокультурных пространств. Цивилизационная структура современного мира. Россия на границе цивилизационных пространств Европы и Азии. Глобальная проблема утраты этнической культуры и ассимиляции. Охрана культуры коренных малочисленных народов Севера России. Проблема сохранения культурного наследия австралийских аборигенов и тасманийцев. География объектов Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО. Памятники Всемирного наследия на территории России. Практическая работа: 1. Подготовка презентации по плану об одном из памятников Всемирного культурного наследия

## задач;

характеризовать основные элементы материальной и духовной культуры своего и окружающих этносов; анализировать цивилизационную структуру современного мира, находить место в ней России; предлагать решения проблемы сохранения культурного наследия народов, способы минимизировать риски утраты самобытной культуры коренными малочисленными народами; находить на карте объекты Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО (практическая работа 1); интегрировать знания школьных курсов географии, истории и МХК при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

			ЮНЕСКО на основе разнообразных	
			источников информации	
			(по выбору обучающихся)	
5.7	Качество жизни	2	Качество человеческого капитала	Применять понятия «уровень жизни
	населения		как показатель успешности	населения», «качество жизни
			развития. Уровень жизни населения	населения», «индекс человеческого
			как совокупность экономических,	развития» для решения учебных и (или)
			социальных, культурных,	практических задач;
			природно-экологических условий.	объяснять различия в уровне и качестве
			Комплексный характер методик	жизни населения в отдельных регионах
			определения качества жизни.	и странах мира;
			Показатели, характеризующие	называть страны с высоким качеством
			качество жизни населения. Индекс	жизни населения, занимающие высшие
			человеческого развития (ИЧР) как	строчки рейтинга по индексу
			интегральный показатель сравнения	человеческого развития;
			качества жизни населения	связывать качество жизни населения
			различных стран и регионов мира.	с уровнем экономического развития
			Региональные диспропорции ИЧР.	стран и регионов мира;
			Уровень образования населения и	самостоятельно составлять алгоритм
			факторы, его определяющие.	решения географических задач и
			Величина доходов на душу	выбирать способ их решения с учетом
			населения и ее распределение	имеющихся ресурсов и собственных
			(коэффициент Джини). Уровень	возможностей, аргументировать
			развития политических свобод.	предлагаемые варианты решений
			Показатели гендерного	при выполнении практических работ
			неравенства. Динамика качества	(практические работы 1 и 2);
			жизни населения в странах разного	интегрировать знания школьных

			типа. Высокие стандарты	курсов географии и истории
			качества жизни в Скандинавских	при решении учебных и (или)
			странах. Контрасты ИЧР	практико-ориентированных
			в странах арабского мира.	географических задач
			Практические работы:	теографических задач
			1. Сравнение показателей ИЧР двух	
			стран в разных регионах (по выбору	
			учителя) на основе анализа	
			статистических данных.	
			2. Оценка основных показателей	
			качества жизни населения	
			для отдельных стран мира	
			(по выбору учителя) на основе	
			различных источников	
5.8	Расселение	2	Размещение и плотность населения.	Применять понятия «размещение
	населения мира.		Факторы, влияющие на размещение	населения», «урбанизация», «город»
	Города мира и		населения. Типы и формы	для решения учебных и (или)
	урбанизация		расселения населения. Городское	практических задач;
			и сельское расселение.	называть крупнейшие города и
			Теория расселения населения	городские агломерации мира и
			(Н. Н. Баранский,	отдельных географических регионов;
			О. А. Константинов,	объяснять влияние факторов,
			В. В. Покшишевский, С. А. Ковалев,	определяющих различия в размещении
			В. Г. Давидович). Сущность и	населения регионов и стран мира;
			географические закономерности	использовать знания о размещении
			глобального процесса урбанизации.	населения и урбанизации для решения
			Предпосылки роста городов.	учебных и (или) практико-
			търедносылки роста городов.	ученых и (или) практико-

Границы и пространственная структура города. Динамика развития крупных городов. Городские агломерации и мегалополисы. Социальноэкономические последствия урбанизации в странах различных социально-экономических типов. Причины и следствия «городского взрыва» в развивающихся странах. Ложная урбанизация. Проблемы урбанизации (социальные, экономические, демографические, транспортные, экологические) и их географические аспекты. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и устойчивости городов. Крупнейшие города мира. Городские агломерации, их типы и структура в разных регионах. Современные тенденции отхода от урбанизации: субурбанизация, рурализация, дезурбанизация. Проблемы урбанизации в Африке. Субурбанизация в развитых странах мира. Геоурбанистика.

ориентированных задач (в том числе при выполнении практической работы 1); различать и показывать на карте ареалы высокой и низкой плотности населения; объяснять различия в темпах и уровне урбанизации в странах с различным уровнем социально-экономического развития (в том числе при выполнении практической работы 2); оценивать социально-экономические и экологические последствия урбанизации в странах различных социально-экономических типов; распознавать проявления в повседневной жизни процессов урбанизации; анализировать процессы урбанизации в регионе своего постоянного проживания; вести расчеты динамики численности населения крупных городов и отображать их в форме таблиц, графиков, диаграмм; интегрировать знания школьных курсов географии и истории

			Отечественная школа географии	при решении учебных и (или)
			городов и ее видные представители	практико-ориентированных
			(Д. И. Богорад, Е. Н. Перцик,	географических задач
			Е. Е. Лейзерович, Г. М. Лаппо,	
			Б. С. Хорев, В. Я. Любовный).	
			Теория центральных мест	
			(В. Кристаллер, А. Леш,	
			Ю. Г. Саушкин, Б. Н. Семевский,	
			В. А. Шупер).	
			Практические работы:	
			1. Выявление тенденций	
			в изменении численности населения	
			крупнейших агломераций мира	
			на основе анализа статистических	
			данных.	
			2. Определение различий процесса	
			урбанизации в развитых и	
			развивающихся странах на основе	
			анализа картографических,	
			статистических, текстовых	
			материалов	
5.9	Глобальные города	2	Критерии глобального города.	Применять понятие «глобальный
	как ядра развития		Иерархия (уровни) глобальных	город» для решения учебных и (или)
			городов. Теории мировых городов и	практических задач;
			их авторы (Дж. Фридман, П. Хопп,	показывать крупнейшие глобальные
			С. Хаймер, С. Сассен, П. Тейлор).	города на картах мира и регионов;
			Роль глобальных городов	отражать критерии глобального города

в мировых социально- при его характеристи	
экономических процессах: развитии сравнивать по разным	
промышленности и ведущие глобальные	города мира
непроизводственной сферы, (в том числе при выпо	олнении
кредитно-финансовых связях, практической работы	1);
транспортных потоках, научных выявлять и анализиро	овать важнейшие
исследованиях и образовании. проблемы развития гл	лобальных
Место Москвы и Санкт-Петербурга городов	
в рейтингах глобальных городов.	
Культурный и туристский	
потенциал глобальных городов.	
Демографическо-миграционный	
аспект в жизни глобальных	
городов. Различия глобальных	
городов развитых и развивающихся	
стран.	
Практическая работа:	
1. Сравнительная характеристика	
ведущих глобальных городов:	
Лондона, НьюЙорка, Парижа,	
Токио, Шанхая – на основе	
различных рейтингов	
Итого по разделу 20	
Раздел 6. Проблемы мирового экономического развития	
6.1 Мировое хозяйство 2 Теории международного Называть составные з	элементы
как система географического разделения труда. мирового хозяйства;	три сектора
Условия формирования мирового хозяйства; с	сегменты

международной специализации стран и роль в этом географических факторов. Основные субъекты мирового хозяйства: государства, ведущие интеграционные группировки, транснациональные компании (ТНК). Международный рынок товаров и услуг. Цепочки создания добавленной стоимости как отражение современного этапа разделения труда между странами. Факторы конкурентного преимущества стран, определяющие их международную специализацию на современном этапе развития мирового хозяйства. Роль и место России в международном географическом разделении труда. Нарушение механизма функционирования мирового хозяйства как следствие неправомерных антироссийских санкций со стороны недружественных России стран. География мирового хозяйства. Учение о географическом разделении труда в работах

мирового рынка; оценивать изменения направления международных экономических связей России как следствие неправомерных антироссийских санкций со стороны недружественных России стран; сравнивать основные этапы развития мирового хозяйства; описывать особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства на разных этапах его развития; характеризовать тенденции изменения отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства; сравнивать структуру экономики стран с различным уровнем социальноэкономического развития (в том числе при выполнении практической работы 3); выбирать, анализировать и интерпретировать географическую информацию различных видов и форм представления; вычленять географические факторы, влияющие на изменение отраслевой и территориальной структуры хозяйства;

отечественных географов Н. Н. Баранского, И. А. Витвера, Н. Н. Колосовского. Ю. Г. Саушкина, И. М. Маергойза, Э. Б. Алаева. Отраслевая структура мирового хозяйства (первичный, вторичный, третичный секторы). Процессы глобализации и деглобализации мировой экономики и их влияние на хозяйство развитых и развивающихся стран. Международная специализация и кооперирование производства. Территориальная структура хозяйства (ТСХ) и ее составные части. Концепция полюсов роста (Ф. Перру, Ж. Будвиль). Разные формы участия территории в международных экономических процессах: пропульсивные районы, старопромышленные районы, районы нового освоения. Кластеры – одна из форм территориальной организации хозяйства в странах мира. Теория экономических кластеров

рассчитывать показатели макроэкономического развития отдельных отраслей, стран и регионов мира (в том числе при выполнении практической работы 2); рассчитывать показатели развития ТНК, соотносить ТНК и отдельные страны и регионы мира (в том числе при выполнении практической работы 1); интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

			М. Портера. Свободные	
			экономические зоны. Роль ТНК	
			в современной глобальной	
			экономике. Международные	
			экономические организации (ГАТТ,	
			ВТО, ФАО, ЮНИДО), их роль	
			в регулировании международной	
			экономики.	
			Практические работы:	
			1. Составление рейтинга ведущих	
			глобальных ТНК по одному	
			из показателей (рыночная	
			капитализация, прибыль,	
			численность персонала) на основе	
			анализа статистических данных.	
			2. Анализ участия стран и регионов	
			мира в международном	
			географическом разделении труда.	
			3. Классификация стран	
			по особенностям отраслевой	
			структуры их экономики (аграрные,	
			индустриальные,	
			постиндустриальные)	
6.2	Научно-технический	2	Понятия «научно-технический	Применять понятия «научно-
	прогресс и мировое		прогресс» и «научно-техническая	технический прогресс» и «научно-
	хозяйство		революция». Исторические этапы	техническая революция» для решения
			научно-технического развития.	учебных и (или) практических задач;

Первая, вторая, третья и ожидаемая четвертая промышленные революции. Пространственные аспекты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Концепция больших циклов развития экономики (Н. Д. Кондратьев, Й. Шумпетер, С. Кузнец). Циклы Н. Д. Кондратьева в экономическом развитии ряда передовых стран. Особенности экономики знаний и развитие информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в современном мире. География развития новейших биотехнологий. Формы территориальной интеграции науки и производства (бизнесинкубатор, технопарк, технополис). Направления трансфера технологий в современном мире. География развития нанотехнологий. Роль научных исследований и инновационных технологий. Практическая работа:

находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям; развернуто и логично излагать свою точку зрения по географическим аспектам проблем; оценивать влияние обеспеченности факторами производства, целенаправленно созданными страной, на место страны в международном разделении труда (в том числе при выполнении практической работы 1); интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

			1. Оценка влияния обеспеченности	
			факторами производства,	
			целенаправленно созданными	
			страной (НИОКР,	
			высококвалифицированная рабочая	
			сила, уровень информатизации,	
			инфраструктура), на место страны	
			в международном разделении труда	
6.3	Социально-	2	Показатели экономического	Выявлять и характеризовать
	экономические типы		развития стран мира.	существенные признаки
	стран мира		Классификация стран мира	географических объектов, процессов и
			по количественным и качественным	явлений; устанавливать существенный
			показателям. Экономические	признак классификации
			показатели классификации стран:	географических объектов, процессов и
			общий объем ВВП, объем ВВП	явлений, основания для их сравнения;
			на душу населения.	классифицировать страны по
			Неравномерность внутреннего	особенностям функциональной
			развития. Типология стран мира	структуры их экономики (в том числе
			В.В. Вольского. Деление стран мира	при выполнении практической
			на экономически развитые и	работы 1);
			развивающиеся. Страны-гиганты –	объяснять географические особенности
			особый тип стран мира,	развитых и развивающихся стран;
			включающий и Россию. Новые	сравнивать развитые и развивающиеся
			индустриальные страны (НИС)	страны по уровню социально-
			первой и второй волны. Группа	экономического развития
			стран – поставщиков углеводородов	с использованием количественных и
			(включая страны ОПЕК –	качественных показателей (в том числе

			Организации стран –	при выполнении практической
			экспортеров нефти).	работы 2);
			Страны-»квартиросдатчики»	систематизировать и представлять
			(офшоры) и специфичность их	географическую информацию
			экономического развития.	в картографической форме;
			Наименее развитые страны –	интегрировать знания школьных
			аутсайдеры экономического	курсов географии и истории
			развития. Офшорные государства	при решении учебных и (или)
			Вест-Индии – налоговые «гавани»	практико-ориентированных
			для мировой экономики.	географических задач
			Практические работы:	
			1. Сравнительная характеристика	
			стран разных типов	
			с использованием статистических и	
			картографических материалов.	
			2. Сравнение структуры экономики	
			развитых и развивающихся стран	
			на основе анализа структуры ВВП	
			и занятости двух стран (по выбору	
			учителя)	
6.4	Экономическое	2	Понятия «страны Севера» и	Применять понятия «страны Севера»
	развитие стран		«страны Юга». Линия В. Брандта,	и «страны Юга» для решения учебных
	глобального Севера		разделяющая развитые страны	и (или) практических задач;
	и глобального Юга		Севера и развивающиеся страны	оценивать факторы, определяющие
			Юга. Критерии отсталости,	сущность и динамику проблемы
			применяемые в ООН.	разрыва в уровне социально-
			«Богатые» и «бедные» страны,	экономического развития между

их пространственное расположение. Следствия экономической отсталости стран Юга: бедность, неграмотность населения, хроническое недоедание и голод, низкий уровень здравоохранения, высокая смертность. Основные пути преодоления отсталости стран мира. Программы международных организаций по ликвидации нищеты, голода, безграмотности. Роль международных организаций в содействии поступательному экономическому росту развивающихся стран. Помощь России развивающимся странам. Модель «центр – периферия» как объяснение феномена догоняющего развития ряда стран мира. Наиболее успешные примеры догоняющего развития и их объяснение. Австралия и Новая Зеландия – страны глобального Севера, расположенные в Южном полушарии. Практическая работа:

1. Сравнение показателей

странами Севера и Юга; оценивать различные подходы к решению глобальных проблем; проблемы разрыва в уровне социальноэкономического развития между развитыми и развивающимися странами; сравнивать уровни развития стран

Севера и Юга на основе анализа статистических данных (в том числе при выполнении практической работы 1); определять в комплексе источников противоречивую информацию о путях решения проблемы разрыва в уровне развития; определять проблемы и задачи,

допускающие альтернативные решения

		1		
			социально-экономического	
			развития стран Севера и Юга	
			на основе анализа	
			картографических и статистических	
			материалов	
6.5	Мировое сельское	3	Место сельского хозяйства	Называть основные признаки
	хозяйство		в структуре ВВП и занятости	«органического сельского хозяйства»;
	и глобальная		населения мира и отдельных стран.	знать страны-лидеры по производству
	продовольственная		Географические различия	основных видов сельскохозяйственной
	проблема		природных и социально-	продукции, крупнейших экспортеров
			экономических факторов развития	главных видов сельскохозяйственной
			сельского хозяйства. Современные	продукции;
			тенденции развития отрасли.	определять с использованием
			Состав и место агропромышленного	источников географической
			комплекса (АПК) в отраслевой	информации тенденции развития
			структуре хозяйства России. Типы	основных отраслей сельского хозяйства
			сельскохозяйственных районов	мира;
			мира. Характер землепользования.	сравнивать роль сельского хозяйства
			«Органическое сельское	в национальных экономиках двух стран
			хозяйство». Генетически	(в том числе при выполнении
			модифицированные сорта	практической работы 1)
			растений и породы скота.	с использованием различных
			Агробизнес. Сельскохозяйственные	источников информации;
			районы мира. Отечественные	определять ведущих поставщиков и
			географы – исследователи	потребителей основных видов
			сельского хозяйства	сельскохозяйственной продукции
			(А. Н. Ракитников, К. И. Иванов,	на мировом рынке (в том числе

К. В. Зворыкин, И. М. Кузина). «Зеленая революция» в странах Южной Азии. Растениеводство. География и объемы производства основных зерновых продовольственных культур: кукурузы, пшеницы, риса. Географические различия в производстве основных технических культур (масличных, волокнистых, сахароносных, тонизирующих). Роль России как одного из главных экспортеров зерновых культур. Основные направления торговли продукцией растениеводства. Производство биотоплива из растительного сырья в Бразилии. Животноводство. Роль животноводства в разных странах мира. География ведущих отраслей животноводства: скотоводства, свиноводства, овцеводства, коневодства. Шелководство. Пчеловодство. Пушное звероводство. Основные направления торговли продукцией животноводства. Рыболовство и

при выполнении практической работы 2); использовать географические знания о современных тенденциях развития сельскохозяйственного производства, об «органическом сельском хозяйстве» для формулирования выводов и заключений на основе интерпретации информации из различных источников; оценивать влияние сельского хозяйства и его отдельных отраслей на окружающую среду; оценивать место и роль России в производстве важнейших видов сельскохозяйственной продукции; находить аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации (в том числе при выполнении практической работы 3); развернуто и логично излагать свою точку зрения по географическим аспектам различных вопросов; интегрировать знания школьных курсов географии, биологии и истории при решении учебных и (или)

рыбоводство. Географические различия в странах и регионах мира. Интенсивное пригородное животноводство в странах Центральной Европы. Сущность глобальной продовольственной проблемы, ее связь с глобальной демографической и экологической проблемами. Роль России в мировом производстве продовольствия. Географические особенности проявления продовольственной проблемы в странах с разным уровнем социально-экономического развития. Причины и формы проявления продовольственного кризиса в развивающихся странах. Усилия международного сообщества по решению продовольственной проблемы. Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания, содействие устойчивому развитию сельского хозяйства. География голода и недоедания. Проблема

## практико-ориентированных географических задач

несбалансированного и нерационального питания в развитых странах, рост доли населения, подверженного ожирению. Взаимосвязь продовольственной проблемы с проблемами опустынивания, деградации пахотных земель, освоения биологических ресурсов Мирового океана, роста населения. Практические работы: 1. Сравнение роли сельского хозяйства в странах разных типов на основе анализа статистических данных о доле сельского хозяйства в ВВП, в общей численности занятых, в общем объеме экспорта. 2. Выявление крупнейших экспортеров и импортеров продовольствия на основе анализа показателей душевого производства и потребления основных видов продуктов питания. 3. Анализ географических карт и статистических источников информации с целью установления взаимосвязей между динамикой

			оборнационна от немежения	
			обеспеченности пахотными	
			землями и необходимостью	
			увеличения производства	
			продовольствия	
6.6	География ведущих	4	Место и значение промышленного	Применять понятия «энергетический
	отраслей		сектора в мировой экономике.	переход» и «сланцевая революция»
	промышленности		Деление отраслей промышленности	для решения учебных и (или)
	мира		на инновационные и	практических задач;
			неинновационные. Факторы	называть страны-лидеры
			размещения предприятий отраслей	по производству основных видов
			промышленности (сырьевой,	промышленной продукции изученных
			потребительский, транспортный,	отраслей мировой промышленности;
			водный, энергетический, трудовых	называть страны – участницы ОПЕК
			ресурсов, наукоемкости, военно-	и ОПЕК+;
			стратегический и др.). Важнейшие	определять тенденции развития и
			промышленные районы мира.	факторы размещения изученных
			Специализация и особенности	отраслей промышленности мира
			промышленного производства	с использованием различных
			в России. География	источников географической
			промышленности. Отечественные	информации, крупнейших экспортеров
			географы, разрабатывавшие	основных видов промышленной
			теории и методы географии	продукции с использованием
			промышленности (А. Е. Пробст,	источников сети Интернет;
			П. Н. Степанов, И. М. Маергойз,	характеризовать этапы энергетического
			А. Т. Хрущев, Н. В. Алисов,	перехода в мировом хозяйстве; влияние
			Б. Н. Зимин, А. П. Горкин).	«сланцевой революции» и развития
			Теории размещения	водородной энергетики на географию

промышленности (А. Вебер, А. Леш, И. Тюнен). Концепция энерго производственных циклов (Н. Н. Колосовский). Топливноэнергетический комплекс мира: основные этапы развития, «энергетический переход», процессы декарбонизации. Нефтяная промышленность. Ведущие страны по добыче и потреблению нефти. Крупнейшие экспортеры и импортеры нефти. Роль ОПЕК на мировом рынке нефти. Нефтеперерабатывающая промышленность. Газовая промышленность. Территориальная структура добычи газа, ее изменения в XXI в. Влияние производства и международной торговли сжиженным природным газом на географию газовой промышленности. Ведущие страны по добыче и потреблению природного газа. Крупнейшие экспортеры и импортеры природного газа. Угольная промышленность. Ведущие страны

мировой энергетики; оценивать влияние изученных отраслей промышленности мира на окружающую среду; анализировать и интерпретировать географическую информацию различных видов и форм представления; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям; оценивать место и роль России в производстве важнейших видов промышленной продукции; сравнивать энергоемкость ВВП отдельных стран мира на основе анализа статистических материалов; сравнивать эффективность различных типов ВИЭ и традиционных источников энергии на основе анализа различных источников географической информации (в том числе при выполнении практической работы 1); сравнивать особенности состава изученных отраслей промышленности в развитых и развивающихся странах; объяснять современную

по запасам, добыче и потреблению угля. Роль России на мировом рынке энергоресурсов. Современные тенденции развития топливной промышленности, изменяющие ее географию, «сланцевая революция», водородная энергетика. Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и ее географические особенности. Топливно-энергетический баланс (ТЭБ) мира и особенности его изменения. Классификация стран по структуре выработки электроэнергии. Политика стран мира в отношении развития атомной и возобновляемой энергетики. Роль России как ведущей энергетической державы. Роль ТЭК в экономике страны. Быстрый рост производства электроэнергии с использованием возобновимых источников энергии (ВИЭ). Сравнительная эффективность различных ВИЭ.

территориальную структуру изученных отраслей промышленности и ее изменения в отдельных странах и регионах мира на основе анализа различных источников географической информации; классифицировать страны по структуре электроэнергетики; определять ведущих поставщиков и потребителей основных видов промышленной продукции на мировом рынке на основе анализа статистических материалов (в том числе при выполнении практической работы 4); представлять в форме диаграмм и графиков информацию о размещении и географических особенностях развития отдельных отраслей; самостоятельно составлять план решения географических задач и выбирать способ их решения с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей; развернуто и логично излагать свою точку зрения на географические аспекты различных вопросов

Страны-лидеры по развитию возобновляемой энергетики. Воздействие на окружающую среду топливной промышленности и различных типов электростанций. Металлургия мира. Черная металлургия. Особенности географии сырьевой базы (коксующегося угля и железной руды). Ведущие страны – экспортеры и импортеры железной руды и коксующегося угля. Современные факторы размещения черной металлургии. Ведущие страны – производители и экспортеры стали. Цветная металлургия. Основные группы цветных металлов, особенности географических факторов их размещения. Территориальные различия в выплавке меди, никеля, алюминия. Роль России как одного из ведущих мировых экспортеров титана и алюминия. Основные черты географии производства титана, олова, свинца, цинка, редкоземельных металлов.

(в том числе при выполнении практической работы 2); вычленять географическую информацию, представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов (в том числе при выполнении практической работы 3); интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

Ведущие страны по добыче золота. Влияние черной и цветной металлургии на окружающую среду. Машиностроение как ведущая отрасль мировой промышленности. Главные машиностроительные районы мира. Ведущие отрасли мирового машиностроения: общее машиностроение, станкостроение, транспортное машиностроение, электронная и электротехническая. Автомобилестроение мира. Крупнейшие автомобилестроительные ТНК. Авиакосмическая промышленность. Ведущие страны по производству авиационной техники. Роль и место России в мировом авиакосмическом машиностроении. Судостроение. Концентрация производства в странах Азии. Электроника и электротехника. Территориальная структура производства микропроцессоров, компьютеров и бытовой техники. Мировой оборонно- промышленный комплекс.

Роль и место России в мировом оборонно-промышленном комплексе. Химический комплекс мира. География производства минеральных удобрений и продукции химии органического синтеза. Место России в мировом производстве химических удобрений. Фармацевтическая промышленность как наиболее инновационная и технологически развитая отрасль комплекса. Лесопромышленный комплекс мира. Различия в обеспеченности лесными ресурсами стран мира. Региональные различия в производстве продукции лесопромышленного комплекса. Влияние отраслей лесопромышленного комплекса на окружающую среду. Лесозаготовительная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность России, их место в экономике страны. Легкая и пищевая промышленность мира.

Крупнейшие страны – производители текстильной продукции. Особенности размещения производств кожевенно-обувной промышленности. Особенности структуры потребления и производства продукции пищевой промышленности в странах мира. Практические работы: 1. Сравнение эффективности различных типов ВИЭ на основе анализа данных об их энергетической и экономической рентабельности. 2. Подготовка эссе на тему «Не слишком ли высокую цену человечество платит за нефть?» 3. Определение специализации отдельных стран мира на отраслях промышленности по данным их производственной статистики и структуры товарного экспорта (по выбору учителя). 4. Составление экономикогеографической характеристики одной из отраслей мировой

			промышленности (по выбору	
			учителя)	
6.7	Глобальный рынок	2	Международные экономические	Применять понятия «сектор услуг» и
	услуг и технологий		отношения, их виды. Мировой	«туристско-рекреационный потенциал»
			рынок товаров и услуг.	для решения учебных и (или)
			Классификация услуг, основные	практических задач;
			способы торговли услугами.	определять на основе анализа
			Ведущие страны мира по экспорту	различных источников географической
			и импорту услуг. Особые	информации ведущих поставщиков и
			экономические зоны.	потребителей основных видов услуг
			Международный туризм, ведущие	на мировом рынке (в том числе
			страны и регионы по развитию	при выполнении практической
			туризма. Туристско-рекреационный	работы 2);
			потенциал регионов мира.	оценивать рекреационный потенциал
			Рекреационная география.	отдельных стран и регионов мира
			Отечественная школа	(в том числе при выполнении
			рекреационной географии	практической работы 3);
			(В. С. Преображенский,	определять с использованием
			Ю. А. Веденин, Н. С. Мироненко,	источников географической
			В.И. Кружалин). Роль	информации направления
			туристической отрасли в экономике	международных туристических
			Турции и Египта. Перспективы	маршрутов;
			развития внутреннего туризма	выявлять и характеризовать
			в России. Международный рынок	существенные признаки изменений
			технологий. Международные рынки	в международных экономических
			инжиниринговых, консалтинговых,	отношениях в новых условиях (в том
			информационных услуг.	числе при выполнении практической

Регулирование и проблемы международной торговли услугами. Проблема международного сотрудничества в освоении космического пространства. Роль России как мировой космической державы. Создание инфраструктуры, обеспечивающей индустриализацию и внедрение инноваций. Технопарки и технополисы стран Европы. Основные задачи развития инновационной экономики России, роль страны в международной торговле услугами. «Сколково» и «Иннополис» как примеры центров внедрения инноваций в России. Глобальные системы науки и образования. Международные образовательные услуги. Проблема «утечки мозгов». Доступность образования в развивающихся странах Тропической Африки. География мировой торговли. Пространственная структура мировой торговли. Основные

работы 1); выявлять дефицит географической информации, данных, необходимых для решения поставленных задач; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям, систематизировать географическую информацию в разных формах; адаптировать изученные научные подходы для изучения родной страны и территории своего проживания (в том числе при выполнении практических работ 4 и 5); интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных

географических задач

направления оборота наиболее
важных товаров и услуг.
Международная торговля
в странах ЕС.
Практические работы:
1. Создание структурной схемы
«Формы участия стран и регионов
мира в международном
географическом разделении труда».
2. Определение международной
специализации одного из
крупнейших регионов мира (по
выбору учителя) на основе анализа
статистических данных.
3. Создание рекламного постера
по одному из туристических
регионов мира (по выбору
обучающихся) на основе
источников информации.
4. Составление картосхемы
одного из санаторно-курортных и
рекреационных районов России
(по выбору учителя)
с использованием различных
источников информации.
5. Отображение статистических
данных по обеспеченности

			различными предприятиями сферы	
			услуг на примере своего города	
			(региона)	
6.8	Мировая	2	Транспорт как часть	Определять страны-лидеры
	транспортная		инфраструктурного комплекса.	по показателям, характеризующим
	система		Международные транспортные	уровень развития различных видов
			услуги. Мировая транспортная	транспорта;
			система. Диспропорции в развитии	определять с использованием
			транспортной системы в странах	источников географической
			различных типов. Транспортная	информации основные международные
			доступность и ее определение.	магистрали и транспортные узлы,
			Международные транспортные	важнейшие направления
			коридоры. Мультимодальные	международных перевозок
			перевозки. Основные преимущества	(в том числе при выполнении
			и недостатки различных видов	практической работы 1);
			транспорта. Транспорт и	оценивать транспортно-географическое
			окружающая среда. Мировой	положение (в том числе
			автомобильный транспорт.	при выполнении практической
			Показатели автомобилизации.	работы 3), грузооборот и
			Железнодорожный транспорт.	пассажирооборот отдельных стран и
			География высокоскоростных	регионов мира; значение различных
			железнодорожных магистралей	видов транспорта, их роль в перевозках
			в мире. Панамериканская и	грузов и пассажиров;
			Транссибирская магистрали.	роль специальных экономических зон
			Трубопроводный транспорт.	в развитии внешнеэкономических
			Расширение строительства	связей;
			магистральных трубопроводов	определять тенденции развития

с конца ХХ в. Роль газотранспортной системы России в экономике стран Европы и Азии. Мировой морской транспорт. Структура мирового гражданского морского флота. Крупнейшие морские порты. Важнейшие контейнерные мосты. Страны «дешевого флага». Северный морской путь – самая протяженная каботажная трасса в мире, ее роль в международных перевозках. Важнейшие водные пути, каналы и судоходные реки мира. Единая речная система стран Европы. Единая глубоководная система России Воздушный транспорт. Важнейшие авиакомпании мира. Самые крупные аэропорты по числу обслуживаемых пассажиров. География транспорта.

Отечественные исследователи географии транспорта (С. В.

Н. Н. Колосовский, Т. С. Хачатуров, И. В. Никольский, С. Б. Шлихтер,

Бернитейн-Коган,

морского транспорта на основе анализа статистических и картографических материалов (в том числе при выполнении практической работы 2); сравнивать особенности транспортного комплекса развитых и развивающихся стран; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

			С. А. Тархов).	
			Практические работы:	
			1. Исследование современных	
			тенденций развития одного	
			из видов транспорта (морского,	
			железнодорожного или	
			воздушного) на основе анализа	
			статистических материалов	
			(по выбору учителя).	
			2. Составление картосхемы единого	
			глубоководного пути европейской	
			части России с использованием	
			различных источников	
			информации.	
			3. Оценка транспортно-	
			географического положения России	
			на основе источников информации	
6.9	Глобальные	2	Сущность мировых валютно-	Применять понятия «валютный союз»,
	валютно-		финансовых отношений. Элементы	«финансовый центр», «иностранные
	финансовые		глобальной валютно-финансовой	инвестиции» для решения учебных и
	отношения		системы. Формы движения	(или) практических задач;
			капитала. Ведущие финансовые	называть ведущие финансовые центры
			центры мира. География	современного мира;
			размещения крупнейших банков и	находить аргументы, подтверждающие
			бирж в мире. Государственное и	или опровергающие одну и ту же идею,
			межгосударственное	в различных источниках
			регулирование движения капитала.	географической информации

			Диспропорции в платежном	(в том числе при выполнении
			балансе развивающихся стран.	практической работы 1);
			Кризис внешней задолженности и	оценивать достоверность
			пути его урегулирования. Роль ТНК	географической информации
			в международном движении	по заданным критериям;
			капитала. Валютные союзы	интегрировать знания школьных
			современного мира.	курсов географии и истории
			Международные финансовые	при решении учебных и (или)
			организации: МВФ, МБРР, МБ,	практико-ориентированных
			Парижский и Лондонский клубы	географических задач
			кредиторов. География	
			иностранных инвестиций в странах	
			мира. Страны-кредиторы и страны	
			должники. Перспективы	
			устойчивости банковской системы	
			России в условиях политической и	
			экономической нестабильности.	
			Практическая работа:	
			1. Подготовка дискуссии на тему	
			«Возможно ли преодоление	
			финансовой задолженности	
			развивающимися странами?»	
6 10	Интарранначии	2		Памарания памаран мажения
0.10	Интеграционные	2	Сущность международной	Приводить примеры международной
	процессы		экономической интеграции (МЭИ).	экономической интеграции,
	в глобальной		Этапы и движущие силы МЭИ.	транснациональных корпораций (ТНК)
	экономике		Формы интеграционных	и влияния деятельности ТНК
			объединений: зона свободной	на социально-экономическое развитие

торговли, таможенный союз, общий рынок, экономический и валютный союз, политический союз. Современные интеграционные объединения. Ведущие региональные интеграционные объединения (ЕС, ЕАЭС, АСЕАН, МЕРКОСУР, АТЭС), проблемы и перспективы их развития. Кониепция ограничения суверенитета государств. Укрепление средств достижения устойчивого развития и активизация работы механизмов глобального партнерства. Основные этапы расширения ЕС. Россия в мировой системе интеграционных отношений. Место России в Евразийском экономическом союзе (ЕАЭС). Факторы, предопределяющие международную интеграцию России. Экономическая интеграция Россия – Белоруссия. Практические работы: 1. Сравнительный анализ двух

ведущих мировых интеграционных

стран;

распознавать проявления процессов международной экономической интеграции и глобализации мировой экономики в повседневной жизни; называть состав важнейших отраслевых и региональных интеграционных группировок; определять географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран на основе анализа картографических и статистических источников информации; приводить примеры глобализации мировой экономики и называть ее причины; выбирать, анализировать и интерпретировать географическую информацию различных видов и форм представления (в том числе при выполнении практической работы 2); систематизировать географическую информацию в разных формах; развернуто и логично излагать свою точку зрения на географические

		группировок (по выбору обучающихся) по данным международной статистики с целью выявления мировых тенденций процессов интеграции.  2. Анализ международных экономических связей на примере одной из стран (по выбору учителя) на основе анализа различных	аспекты различных вопросов (в том числе при выполнении практической работы 1); интегрировать знания из разных предметных областей (география, история, обществознание) при изучении вопросов глобализации мировой экономики
		на основе анализа различных источников информации	
Итого по разделу	23		
Резервное время	4		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102		

## 11 КЛАСС

<b>№</b> п/п	Наименование разделов и тем учебного предмета	Количество часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся					
	Раздел 1. Зарубежная Европа								
1.1	Географическое	2	Политико- и экономико-	Описывать положение и					
	положение и		географическое положение Европы.	взаиморасположение субрегионов					
	политическая карта		Размеры территории и численность	и стран; описывать особенности					
	зарубежной Европы		населения, доля в мировом	природно-ресурсного потенциала,					
			населении. Историко-	населения и хозяйства субрегионов					
			географические этапы	и изучаемых стран; выбирать					
			политического и социально-	и использовать различные источники					
			экономического развития.	географической информации для					
			Большое значение выхода к морям	характеристики стран зарубежной					
			Атлантического океана.	Европы, для анализа и интерпретации					
			Политическая карта зарубежной	полученных данных, критической их					
			Европы после Второй мировой	оценки и формулирования выводов					
			войны; отражение на ней	(в том числе при выполнении					
			послевоенного политико-	практической работы 1);					
			идеологического и экономического	приводить примеры стран					
			раскола региона. Изменения	из различных субрегионов, имеющих					
			на политической карте в конце	различные географическое положение,					
			1980-х – начале 1990-х гг.:	формы правления и типы					
			объединение Германии, распад	государственного устройства;					
			Югославии, СССР, Чехословакии.	оценивать достоверность					
			Политическая и экономическая	географической информации					

интеграция стран Европы. Пространственный рост и качественная эволюция Европейского союза. Коренные политические и социальноэкономические изменения в странах Восточной Европы. Формы государственного устройства стран региона. Государственнополитическое устройство Боснии и Герцеговины как страны, пережившей широкомасштабный межэтнический конфликт. Место и роль зарубежной Европы в мировой политике, экономике, культуре, в историкогеографическом наследии. Деление на субрегионы (Западная, Южная, Северная, Восточная Европа). Ключевые проблемы взаимоотношений России со странами Европы: расширение ЕС и НАТО на восток, Калининградский эксклав, транспортировка в страны Европы российских топливных ресурсов и др.

при выявлении различных проблем в Европейском регионе и возможности их преодоления; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

			Произиноской робото	
			Практическая работа:	
			1. Сравнительная характеристика	
			региональных организаций	
			зарубежной Европы (ЕС, ЕАСТ,	
			Евратом, Европейское космическое	
			агентство)	
1.2	Природные условия	2	Разнообразие природных условий	Описывать особенности природно-
	и ресурсы		и ресурсов в зарубежной Европе,	ресурсного потенциала зарубежной
	зарубежной Европы		их территориальные различия.	Европы;
			Обеспеченность региона	выбирать и использовать различные
			отдельными видами природных	источники географической
			ресурсов. Природно-ресурсные	информации для характеристики стран
			предпосылки для развития	зарубежной Европы, для анализа и
			промышленности, сельского и	интерпретации полученных данных,
			лесного хозяйства, транспорта,	критической их оценки и
			туризма и рекреации.	формулирования выводов (в том числе
			Энергетические ресурсы, включая	при выполнении практической
			ресурсы возобновимой энергетики	работы 1);
			(солнечной, ветровой, волновой).	использовать географические знания
			Проблемы природопользования и	об особенностях природно-ресурсного
			охрана природы. Обострение	потенциала, населения и хозяйства
			ресурсных и экологических	отдельных субрегионов и стран
			проблем в странах зарубежной	для формирования собственного
			Европы, направления их решения.	мнения по актуальным экологическим
			Нефтегазовый бассейн Северного	и социально-экономическим
			моря: история эксплуатации,	проблемам (в том числе
			запасы, перспективы добычи.	при выполнении практической

			Песные ресурсы стран Северной Европы. Практические работы: 1. Оценка обеспеченности природными ресурсами субрегионов зарубежной Европы. 2. Комплексная характеристика природно-ресурсного потенциала	работы 2); оценивать достоверность географической информации при выявлении различных проблем в Европейском регионе и возможности их преодоления
			одной из стран зарубежной Европы (по выбору)	
1.3	Население зарубежной Европы	2	Динамика населения региона в последние десятилетия. Национальный и религиозный состав, его изменения в отдельных странах вследствие миграций. Миграционный кризис 2010-х гг., его причины и последствия. Проблема сепаратизма в странах региона. Острейшие межэтнические конфликты (страны бывшей Югославии, Северная Ирландия, Страна Басков, Каталония). Влияние культурно-религиозного аспекта на образ жизни населения,	Описывать особенности населения субрегионов и изучаемых стран зарубежной Европы; приводить аргументы в пользу различных точек зрения относительно проблем миграции населения в странах зарубежной Европы; выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики стран зарубежной Европы, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов; прогнозировать изменения возрастной
			демографическую ситуацию, культуру и политику стран региона.	структуры населения изучаемых стран зарубежной Европы с использованием

Низкий естественный прирост населения, проблема старения населения. Направления и результаты демографической политики в странах зарубежной Европы. Особенности расселения населения, крупнейшие города и городские агломерации. Высокий уровень урбанизации и городской культуры в зарубежной Европе. Процессы субурбанизации, их социальные последствия. Западно-европейский тип города. Высокое качество жизни населения. Социальные программы в странах региона. Проблема адаптации мигрантов в странах Европейского союза. Проблемы развития Рурской городской агломерации. Падение религиозности населения в странах зарубежной Европы. Практические работы: 1. Группировка стран зарубежной Европы по этнической структуре их населения.

2. Выявление основных

закономерностей расселения

источников географической информации; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о составе и структуре населения (в том числе при выполнении практической работы 1); оценивать влияние международных миграций на демографическую и социально-экономическую ситуацию в отдельных странах на основе использования различных источников информации; использовать географические знания об особенностях природноресурсного потенциала, населения и хозяйства отдельных субрегионов и стран для формирования собственного мнения по актуальным экологическим и социальноэкономическим проблемам (в том числе при выполнении практической работы 2); оценивать достоверность географической информации при выявлении различных проблем

			насанання ворубожной Европи	в Европойоком ворноно и ворможности
			населения зарубежной Европы	в Европейском регионе и возможности
			на основе анализа физической	их преодоления;
			карты и тематических карт	интегрировать знания школьных
				курсов географии и истории
				при решении учебных и (или)
				практико-ориентированных
				географических задач
1.4	Хозяйство	3	Зарубежная Европа как одно	Описывать особенности хозяйства
	зарубежной Европы		из ядер мировой экономики.	субрегионов и изучаемых стран
			Высокие показатели	зарубежной Европы;
			экономического и социального	выбирать и использовать различные
			развития региона. Отраслевая	источники географической
			структура хозяйства. Выдвижение	информации для характеристики стран
			наукоемких отраслей	зарубежной Европы, для анализа и
			промышленности,	интерпретации полученных данных,
			непроизводственной сферы	критической их оценки и
			хозяйства. Кризис отстающих	формулирования выводов (в том числе
			отраслей промышленности и	при выполнении практической
			депрессивных старопромышленных	работы 3);
			районов, прежде всего угольно-	определять географические факторы
			металлургических и текстильных.	международной хозяйственной
			Состав и география европейских	специализации изучаемых стран
			межотраслевых промышленно-	с использованием различных
			территориальных сочетаний:	источников географической
			топливно-энергетического,	информации (в том числе
			машиностроительного,	при выполнении практической
			конструкционных материалов,	работы 1);

по производству потребительских товаров. Энергетический кризис в зарубежной Европе и меры по выходу из него. Роль обороннопромышленных комплексов в главных странах региона. Важнейшие промышленные центры, ТНК и промышленные районы зарубежной Европы. Развитость сельского хозяйства зарубежной Европы. Социальноэкономические факторы и государственная аграрная политика отдельных стран в условиях экономической интеграции в регионе. Значительные территориальные различия природных условий, аграрных отношений, отраслевой структуры производства, специализации и продуктивности сельского хозяйства по субрегионам и отдельным странам. Возрастание роли непроизводственной сферы как главная черта постиндустриального развития; роль науки, образования,

анализировать источники информации, отражающие показатели развития инфраструктурного комплекса стран зарубежной Европы, для формулирования выводов об их роли в экономике страны; определять географические факторы международной хозяйственной специализации одной из стран с использованием источников географической информации; использовать географические знания об особенностях природноресурсного потенциала, населения и хозяйства отдельных субрегионов и стран для формирования собственного мнения по актуальным экологическим и социальноэкономическим проблемам; оценивать достоверность географической информации при выявлении различных проблем в Европейском регионе и возможности их преодоления; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или)

культуры. Ведущие университетские центры зарубежной Европы, роль региона как главного фокуса международных образовательных миграций. Выдающееся положение зарубежной Европы в мировой торговле, кредитно- финансовых, научных и других международных связях. Зарубежная Европа как ведущий туристский регион мира. Важное значение международного туризма для экономики и культуры; актуальность охраны природы и ценностей культуры региона. Территориальная структура хозяйства. Основная ось экономического развития – так называемый «Голубой банан». Зарубежная Европа – регион самой развитой, территориально насыщенной и тесно взаимоувязанной транспортной инфраструктуры на Земле. Высокоскоростные железнодорожные магистрали. Территориальная структура

практико-ориентированных географических задач (в том числе при выполнении практической работы 2)

хозяйства и экологическая ситуация в регионе. Решение экологических проблем на страновом, субрегиональном и региональном уровнях. Контрасты развития в зарубежной Европе: различия между наиболее богатыми и бедными странами и регионами.  Практические работы:  1. Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда.  2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
проблем на страновом, субрегиональном и региональном уровнях. Контрасты развития в зарубежной Европе: различия между наиболее богатыми и бедными странами и регионами. Практические работы:  1. Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда.  2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
субрегиональном и региональном уровнях. Контрасты развития в зарубежной Европе: различия между наиболее богатыми и бедными странами и регионами. Практические работы:  1. Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда.  2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
уровнях. Контрасты развития в зарубежной Европе: различия между наиболее богатыми и бедными странами и регионами.  Практические работы:  1. Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда.  2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
в зарубежной Европе: различия между наиболее богатыми и бедными странами и регионами. Практические работы: 1. Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда. 2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной.
между наиболее богатыми и бедными странами и регионами. Практические работы: 1. Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда. 2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
бедными странами и регионами. Практические работы:  1. Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда. 2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
Практические работы:  1. Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда. 2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
1. Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда. 2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда. 2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
Европы в международном разделении труда. 2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
разделении труда. 2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
2. Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы.
ТНК стран зарубежной Европы.
2 70
3. Комплексная характеристика
одной из отраслей
промышленности, сельского
хозяйства, сектора услуг
зарубежной Европы
1.5 Германия 3 Политико- и экономико- Описывать особенности природно-
географическое положение ресурсного потенциала, населения и
Германии. Высокое место ФРГ хозяйства Германии;
в мировой экономике, первое – приводить аргументы в пользу
в европейской. Новая различных точек зрения относительно
геополитическая роль проблем миграции населения в странах
объединенной Германии в Европе. зарубежной Европы в том числе

Центральность как важнейшая особенность экономикогеографического положения страны. Западные и восточные (бывшая ГДР) федеральные земли. Историческая судьба Берлина как столицы государства. Форма правления и административнотерриториального устройства. Разнообразие природных условий и ресурсов Германии, их хозяйственная оценка. Природные предпосылки для сельского хозяйства, развития туризма и рекреации. Проблемы природопользования. Германия – лидер по численности населения в зарубежной Европе. Массовая иммиграция после Второй мировой войны, новые волны миграции в 1990-х и 2010-х годах. Сложность социально-экономической адаптации в ФРГ районов бывшей ГДР. Демографическая ситуация в Германии; демографическая политика в восточной и западной частях страны. Проблема

Германии; выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики Германии, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов (в том числе при выполнении практической работы 2); определять географические факторы международной хозяйственной специализации изучаемых стран с использованием различных источников географической информации; объяснять географические особенности территориальной и отраслевой структуры хозяйства Германии (в том числе при выполнении практической работы 1); прогнозировать изменения возрастной структуры населения изучаемых стран зарубежной Европы с использованием источников географической информации;

представлять в различных формах

интеграции «гастарбайтеров» в германское общество. Высокая плотность населения, главные районы его концентрации. Германия как городская страна. Общая характеристика хозяйства Германии. Кардинальные сдвиги в отраслевой структуре хозяйства под влиянием НТР. Изменения в соотношении материальной и нематериальной сфер экономики. Межотраслевые промышленные комплексы – энергетический, машиностроительный, химический. Традиционно ведущая роль тяжелой промышленности, в том числе новых наукоемких отраслей. Промышленные и финансовые ТНК Германии в числе крупнейших в мире. Энергозависимость Германии от внешних стран, программа декарбонизации и диверсификации электроэнергетики страны. Перспективы развития атомной и альтернативной энергетики в Германии. Сельское хозяйство ФРГ: высокий уровень

(графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о составе и структуре населения; анализировать источники информации, отражающие показатели развития инфраструктурного комплекса стран зарубежной Европы, для формулирования выводов об их роли в экономике страны; определять географические факторы международной хозяйственной специализации одной из стран с использованием источников географической информации (в том числе при выполнении практической работы 1); использовать географические знания об особенностях природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства отдельных субрегионов и стран для формирования собственного мнения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам; оценивать достоверность географической информации при выявлении различных проблем

развития, степень самообеспеченности продовольствием. География внешних экономических связей Германии, место в международном географическом разделении труда. Территориальная структура хозяйства. Рурский индустриальный район. География транспортной сети, ведущие портово-промышленные комплексы. Территориальные социально-экономические диспропорции. Богатые (юго- запад, среднее течение Рейна, Мюнхен и Гамбург с окружением) и относительно бедные (восток и юго-восток) районы. Региональная политика, меры по подъему отстающих районов. Экономическое районирование Германии. Взаимоотношения с Россией. Практические работы: 1. Комплексная характеристика

федеральных земель Германии.

в Европейском регионе и возможности их преодоления; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

			2. Анализ места ТНК Германии	
			в мировых рейтингах	
1.6	Франция	3	Политико- и экономико-	Описывать положение, особенности
			географическое положение.	природно-ресурсного потенциала,
			Франция – одна из ведущих стран	населения и хозяйства Франции;
			в европейской и мировой политике,	приводить аргументы в пользу
			экономике и культуре, ядерная	различных точек зрения относительно
			держава, постоянный член Совета	проблем миграции населения в странах
			Безопасности ООН. Форма	зарубежной Европы в том числе
			правления и административно-	во Франции;
			территориальное устройство.	выбирать и использовать различные
			Разнообразие природных условий и	источники географической
			ресурсов страны, их хозяйственная	информации для характеристики стран
			оценка. Слабость топливно-	зарубежной Европы, для анализа и
			э <i>нергетической базы</i> . Природные	интерпретации полученных данных,
			предпосылки для развития	критической их оценки и
			сельского хозяйства, туризма и	формулирования выводов;
			рекреации. Проблемы	определять географические факторы
			природопользования. Население.	международной хозяйственной
			Демографическая характеристика.	специализации изучаемых стран
			Изменения этнического,	с использованием различных
			религиозного и возрастного состава	источников географической
			населения за последние	информации (в том числе
			десятилетия. Особенности	при выполнении практической
			расселения и урбанизация. Резкое	работы 2);
			доминирование Парижа и его	объяснять географические особенности
			агломерации в системе расселения.	территориальной и отраслевой

Своеобразие путей экономического развития Франции после Второй мировой войны, соперничество с Великобританией и Германией. Достижение высокого уровня развития экономики при большой доле мелкого и среднего производства. Место Франции в европейской экономической интеграции. Ведущие ТНК Франции. Промышленность Франции, ее отраслевая структура. Быстрое развитие наукоемких отраслей, в том числе ОПК. Кризис металлургии. Фармацевтическая и парфюмерная промышленность Франции. Предпосылки развития атомной энергетики Франции. Основные черты размещения промышленности во Франции. Влияние процессов европейской интеграции на это размещение. Франция как один из ведущих мировых производителей продукции сельского хозяйства. Основные черты географии транспорта, развитие всех видов

структуры хозяйства Франции (в том числе при выполнении практической работы 1); прогнозировать изменения возрастной структуры населения Франции с использованием источников географической информации; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о составе и структуре населения; анализировать источники информации, отражающие показатели развития инфраструктурного комплекса стран зарубежной Европы, для формулирования выводов об их роли в экономике страны; определять географические факторы международной хозяйственной специализации одной из стран с использованием источников географической информации; использовать географические знания об особенностях природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства отдельных субрегионов и стран для

формирования собственного

современного транспорта. Размещение отраслей непроизводственной сферы. Внешнеэкономические связи Франции. Значение для Франции кредитно-финансовых, научнотехнических связей и иностранного туризма. Франция – одна из важнейших туристских держав мира. Радиальный рисунок размещения населения и хозяйства Франции с центром в Парижской агломерации. Влияние на территориальную структуру страны технополисов и туристско-рекреационных районов. Радиальный характер транспортной сети Франции с центром в Париже. Региональная политика во Франции. Попытки сгладить региональные диспропорции, уменьшить господство Парижа. Экономическое районирование Франции. Взаимоотношения с Россией. Практические работы:

мнения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам; оценивать достоверность географической информации при выявлении различных проблем в Европейском регионе и возможности их преодоления; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

			1. Выявление перспектив развития	
			отдельных отраслей хозяйства	
			Франции.	
			2. Расчет доли Франции	
			в важнейших общемировых	
			показателях	
1.7	Великобритания	3	Политико- и экономико-	Описывать положение, особенности
			географическое положение.	природно-ресурсного потенциала,
			Великобритания – родина	населения и хозяйства
			капитализма, бывшая «мастерская	Великобритании;
			мира», высокоиндустриальная	приводить аргументы в пользу
			страна, ее роль в экономике,	различных точек зрения относительно
			политике и культуре Европы и	проблем миграции населения в странах
			мира. Великобритания и	зарубежной Европы, в том числе
			возглавляемое ею Содружество.	Великобритании;
			Последствия «брекзита» – выхода	выбирать и использовать различные
			Великобритании из Европейского	источники географической
			союза – для политического и	информации для характеристики
			экономического положения	Великобритании, для анализа и
			страны. Состав территории	интерпретации полученных данных,
			Великобритании, национально-	критической их оценки и
			культурная самобытность ее	формулирования выводов
			историко-географических частей.	(в том числе при выполнении
			Форма правления и	практической работы 1);
			административно-территориальное	определять географические факторы
			устройство. Ограниченность	международной хозяйственной
			земельных и лесных площадей,	специализации Великобритании

возможности развития земледелия, животноводства и морского рыболовства. Влияние морского климата на хозяйство Великобритании. Проблемы природопользования. Особенности этнического состава, нерешенность национальных проблем, особенно в Северной Ирландии и Шотландии. Современная демографическая ситуация. Основные черты сельского и городского расселения и урбанизация. Важное место приморских городов, нарастание субурбанизации. Значение Лондона для Великобритании и в международной жизни. Проблемы развития Лондона как глобального города после выхода Великобритании из ЕС. Структура экономики, соотношение производственной и непроизводственной сфер. Инновационная экономика Великобритании. Промышленность Великобритании. Старые, новые и

с использованием различных источников географической информации; объяснять географические особенности территориальной и отраслевой структуры хозяйства Великобритании (в том числе при выполнении практической работы 2); прогнозировать изменения возрастной структуры населения изучаемых стран зарубежной Европы с использованием источников географической информации; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о составе и структуре населения; анализировать источники информации, отражающие показатели развития инфраструктурного комплекса стран зарубежной Европы, для формулирования выводов об их роли в экономике страны; определять географические факторы международной хозяйственной специализации одной из стран с использованием источников

новейшие отрасли, особенности их развития. Особенности отраслевой структуры промышленности. Создание новейших наукоемких отраслей. Упадок текстильной промышленности. Основные черты структуры и географии транспорта Великобритании. Значение сооружения Евротоннеля. Развитие и размещение отраслей непроизводственной сферы. Основные черты географии науки, образования, туризма и рекреации. Активное участие в мировой торговле. Территориальная структура хозяйства. Тяготение индустрии к морским портам. Экономические районы Великобритании. Важнейшие направления региональной политики. Взаимоотношения с Россией. Практические работы: 1. Характеристика структуры и динамики развития промышленности Великобритании. 2. Определение специализации

географической информации; использовать географические знания об особенностях природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства отдельных субрегионов и стран для формирования собственного мнения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам; оценивать достоверность географической информации при выявлении различных проблем в Европейском регионе и возможности их преодоления; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

			крупнейших промышленных узлов	
			Великобритании	
1.8	Страны Южной	2	Политико- и экономико-	Описывать положение и
	Европы		географическое положение. Состав	взаиморасположение субрегионов
			субрегиона, дискуссионность его	и стран;
			границ. Политическая карта	описывать особенности природно-
			субрегиона. Историко-	ресурсного потенциала, населения и
			географические особенности	хозяйства субрегионов и изучаемых
			Южной Европы. Древняя Греция и	стран;
			Древний Рим – важнейшие очаги	приводить аргументы в пользу
			мировой цивилизации. Решающее	различных точек зрения на проблемы
			участие стран Южной Европы	миграции населения в странах
			в колонизации Латинской Америки,	зарубежной Европы;
			многосторонние традиционные	выбирать и использовать различные
			связи с ней. Тесные отношения	источники географической
			с соседним арабским миром	информации для характеристики стран
			с древности и поныне. Приморское	зарубежной Европы, для анализа и
			положение, средиземноморский	интерпретации полученных данных,
			климат и преимущественно горный	критической их оценки и
			рельеф – условия, определяющие	формулирования выводов;
			особенности жизни субрегиона.	определять географические факторы
			Бедность лесами, нехватка	международной хозяйственной
			сельскохозяйственных земель,	специализации изучаемых стран
			напряженный водный баланс.	с использованием различных
			Ограниченность собственной	источников географической
			энергетической базы. Развитая	информации;
			рекреационно-курортная сфера,	объяснять географические особенности

широкие возможности для туризма. Сложность этнического состава. Демографическая ситуация: выравнивание до западноевропейского уровня. Особенности расселения, концентрация населения в приморских и столичных районах. Древняя городская культура Средиземноморья. Место стран Южной Европы в мировой экономике (крупнейшие ТНК). Значительное отставание стран субрегиона от западноевропейских стандартов, несмотря на прогресс после Второй мировой войны. Изменения в структуре экономики, рост сферы услуг. Повышенная роль сельского хозяйства. Проблемы участия стран Южной Европы в европейской экономической интеграции. Обшность многих экологических проблем, особенно приморских районов: загрязнение морей и пляжей, задымленность, ущерб от пожаров. Экономические и

территориальной и отраслевой структуры хозяйства отдельных стран (в том числе при выполнении практической работы 1); прогнозировать изменения возрастной структуры населения изучаемых стран зарубежной Европы с использованием источников географической информации; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о составе и структуре населения; анализировать источники информации, отражающие показатели развития инфраструктурного комплекса стран зарубежной Европы, для формулирования выводов об их роли в экономике страны; определять географические факторы международной хозяйственной специализации одной из стран с использованием источников географической информации (в том числе при выполнении практической работы 2); использовать географические знания

			социальные контрасты между Севером и Югом в современной Италии. Проблема сепаратизма в Испании. Практические работы: 1. Сравнительная экономико- географическая характеристика стран Южной Европы.	об особенностях природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства отдельных субрегионов и стран для формирования собственного мнения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам; оценивать достоверность
			2. Характеристика крупнейших ТНК Италии	географической информации при выявлении различных проблем в Европейском регионе и возможности их преодоления; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач
1.9	Северная Европа	2	Политико- и экономико- географическое положение. Состав субрегиона, его политическая карта. Политическая и экономическая стабильность Северной Европы, занимающей одно из первых мест в мире по уровню экономического и социального развития. Широкие связи как с Западной Европой, так и с США и Канадой. Положение	Описывать положение и взаиморасположение субрегионов и стран; описывать особенности природноресурсного потенциала, населения и хозяйства субрегионов и изучаемых стран; приводить аргументы в пользу различных точек зрения на проблемы миграции населения в странах

региона в северных широтах, широкий выход к морям, горный рельеф. Смягчающее воздействие теплого Северо-Атлантического течения на климат Норвегии. Богатство недр рудами металлов. Значение добычи нефти и газа в Северном море. Крупный лесной фонд у Швеции и Финляндии. Высокая обеспеченность водными ресурсами, гидро-энергоресурсы. Проблемы природопользования. Однородность этнического и религиозного состава. Низкий естественный прирост населения при высокой средней продолжительности жизни. Слабая по европейским меркам и крайне неравномерная заселенность территории. Особая роль столиц, приморских городов; преобладание малых городов и рабочих поселков. Место и роль Северной Европы в мировой экономике, политике, культуре. Высокий уровень развития, страны субрегиона – среди лидеров в мире по ВВП

зарубежной Европы; выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики стран зарубежной Европы, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов; определять географические факторы международной хозяйственной специализации изучаемых стран с использованием различных источников географической информации (в том числе при выполнении практической работы 1); объяснять географические особенности территориальной и отраслевой структуры хозяйства отдельных стран и регионов (в том числе при выполнении практической работы 3); прогнозировать изменения возрастной структуры населения изучаемых стран зарубежной Европы с использованием источников географической информации; представлять в различных формах

на душу населения, возглавляют рейтинг по индексу человеческого развития. Участие Северной Европы в международном географическом разделении труда. Структурные и географические сдвиги в промышленности региона: выдвижение машиностроения при сокращении роли прежних отраслей международной специализации: деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной, железорудной, черной металлургии, рыбоконсервной. Важная роль морского флота, в особенности рыболовного, и морских портов в жизни Северной Европы. Особенности географии транспортной системы субрегиона, паромные переправы между странами. Размещение хозяйства и населения в южных частях территории. Формирование международной конурбации Копенгаген – Мальме по берегам пролива Эресунн. Стратегия

(графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о составе и структуре населения; анализировать источники информации, отражающие показатели развития инфраструктурного комплекса стран зарубежной Европы, для формулирования выводов об их роли в экономике страны; определять географические факторы международной хозяйственной специализации одной из стран или субрегиона в целом с использованием источников географической информации (в том числе при выполнении практической работы 2); использовать географические знания об особенностях природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства отдельных субрегионов и стран для формирования собственного мнения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам; оценивать достоверность географической информации при выявлении различных проблем

			стран Северной Европы в освоении полярных районов. Геотермальные ресурсы Исландии и их использование. Взаимоотношения стран субрегиона с Россией. Практические работы:  1. Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Северной Европы.  2. Характеристика крупнейших ТНК Северной Европы.  3. Анализ территориальной структуры хозяйства Северной Европы Северной Европы, выявление городов — фокусов развития для районов	в Европейском регионе и возможности их преодоления; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач
1.10	Восточная Европа	3	Политико- и экономико- географическое положение. Состав субрегиона, его площадь и население. Исторические особенности формирования политической карты, изменения на ней в послевоенный период и на рубеже XX и XXI вв. Главные черты экономико-географического положения. Роль Восточной Европы в европейской и мировой	Описывать положение и взаиморасположение субрегионов и стран; описывать особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства субрегионов и изучаемых стран (в том числе при выполнении практической работы 1); выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики стран

политике и экономике, ее вклад в мировую цивилизацию. Сдвиги в экономическом развитии после вхождения ряда стран субрегиона в ЕС. Общая оценка природноресурсного потенциала для развития промышленности, сельского хозяйства, транспорта, туризма и рекреации. Основные черты размещения полезных ископаемых, их главные территориальные сочетания. Земельные, водные и агроклиматические ресурсы. Проблемы природопользования. Демографическая ситуация. Характер демографического перехода в странах субрегиона. Резкое снижение естественного прироста как важнейшая особенность воспроизводства населения, направления демографической политики. Особенность возрастно-половой структуры населения, количество и качество трудовых ресурсов. Этническая структура населения,

зарубежной Европы, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов; определять географические факторы международной хозяйственной специализации изучаемых стран с использованием различных источников географической информации; объяснять географические особенности территориальной и отраслевой структуры хозяйства отдельных стран (в том числе при выполнении практической работы 2); прогнозировать изменения возрастной структуры населения изучаемых стран зарубежной Европы с использованием источников географической информации; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о составе и структуре населения; анализировать источники информации, отражающие показатели развития инфраструктурного комплекса стран

основные языки и языковые группы. Обострение межнациональных отношений в странах бывшей Югославии, его причины и последствия. Основные черты географии религий. Особенности размещения населения Восточной Европы. Масштабы и характер урбанизации. Индустриализация стран субрегиона после Второй мировой войны. Наиболее важные структурные особенности экономики, ведущие межотраслевые комплексы. Агропромышленный комплекс. Уровни и особенности развития сельского хозяйства, его основные социально-географические типы. Характерные черты развития транспортной сети, ее структурные и географические особенности. Главные туристско-рекреационные районы и их типы. Общее отставание непроизводственной сферы от других стран ЕС, основные черты географии науки

зарубежной Европы, для формулирования выводов об их роли в экономике страны; определять географические факторы международной хозяйственной специализации одной из стран с использованием источников географической информации; использовать географические знания об особенностях природноресурсного потенциала, населения и хозяйства отдельных субрегионов и стран для формирования собственного мнения по актуальным экологическим и социальноэкономическим проблемам; оценивать достоверность географической информации при выявлении различных проблем в Европейском регионе и возможности их преодоления; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

и культуры. Роль старопромышленных районов и узлов, их основные типы – столичные, угольнометаллургические, легкой промышленности. Примеры высокоразвитых и депрессивных районов. Влияние производственной и непроизводственной деятельности на окружающую среду. Уровень антропогенного загрязнения. Специфические черты территориальной структуры хозяйства отдельных стран Восточной Европы. Страны с моноцентрической, полицентрической, смешанной территориальной структурой хозяйства. Угольная промышленность Польши: экономические и экологические проблемы. Дунайский водный путь – стержень территориальной структуры хозяйства субрегиона. Взаимоотношения стран

		субрегиона с Россией. Практические работы: 1. Сравнительная экономико- географическая характеристика стран Восточной Европы. 2. Расчет контрастов в социально- экономических показателях между столичными районами и периферией стран Восточной Европы	
Итого по разделу	25		
Раздел 2. Северная Америн		<u> </u>	<u> </u>
2.1 Политико- и	2	Североамериканский регион:	Описывать положение и
экономико-		географические, исторические,	взаиморасположение субрегионов и
географическое		культурные, социальные,	региона в целом;
положение США		этнические и политико-	особенности природно-ресурсного
и Канады		экономические основания его	потенциала, населения и хозяйства
		выделения. Северная Америка как	стран Америки;
		один из трех важнейших центров	определять черты сходства и различия
		современного экономического	в особенностях природы, населения и
		развития. США. Состав и размеры	хозяйства США и Канады
		территории, численность	с использованием источников
		населения. Основные этапы	географической информации;
		формирования государственной	оценивать политико-географическое и
		территории США. Аляска –	экономико-географическое положение
		полуэксклав территории США.	страны (в том числе при выполнении
		Морские и сухопутные границы,	практической работы 1);

наличие двух океанских фронтов как благоприятный фактор развития. Характеристика сухопутных границ, обеспечивающих удобство экономических связей с Канадой и Мексикой. Особенности политической географии США. Государственное устройство США, административно-территориальное деление. Проблема взаимоотношений США с Россией. Политико- и экономикогеографическое положение Канады – одной из наиболее экономически развитых стран мира, члена группы G7. Состав и размеры территории, численность населения. Исторические особенности формирования территории, государственного, политико-административного устройства и населения современной Канады. Канада как страна Содружества, формально возглавляемая британским монархом. Характерные черты

выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики США и Канады, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов (в том числе при выполнении практической работы 2); объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства стран региона; в ходе организованного учителем обсуждения публично представлять презентацию о географических аспектах проблем, связанных с ролью региона в системе мировой экономики и политики, и оценивать соответствие подготовленной презентации ее цели; выражать свою точку зрения относительно влияния стран региона на мировую экономику; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи; находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие

			политико- и экономико-	одну и ту же идею, в различных
			географического положения	источниках географической
			страны, ее глубокая	информации;
			интегрированность с США.	оценивать достоверность
			Влияние создания	географической информации
			Североамериканской зоны	по заданным критериям;
			свободной торговли на	систематизировать и представлять
			политическую, экономическую и	географическую информацию
			социальную жизнь страны.	в картографической форме;
			Значение выхода к трем океанам.	интегрировать знания школьных
			Взаимоотношения Канады	курсов географии и истории
			с Россией.	при решении учебных и (или)
			Практические работы:	практико-ориентированных
			1. Определение штатов США	географических задач
			с наиболее благоприятным	
			экономико-географическим	
			положением.	
			2. Комплексная характеристика	
			экономико-географического	
			положения Канады	
2.2	Природно-	2	Природно-ресурсный потенциал	Описывать положение и
	ресурсный		США, его роль в становлении	взаиморасположение субрегионов и
	потенциал США		хозяйства страны, современные	региона в целом;
			проблемы его использования.	выявлять особенности природно-
			Приоритетное направление	ресурсного потенциала, населения и
			решения энергетической проблемы	хозяйства стран Америки
			в США – «сланцевая революция»,	(в том числе при выполнении

ее успехи и неудачи. Технология добычи «сланцевых» нефти и газа – революция в повышении ресурсообеспеченности США углеводородным сырьем. Разнообразие природных условий и ресурсов США – естественная база для развития многоотраслевого хозяйства. Почвенноклиматические условия и водные ресурсы, обеспечивающие возможность возделывания культур умеренного и субтропического поясов. Водные проблемы Запада США. Обширный земельный фонд, особенности его структуры по природным районам. Биологические ресурсы суши и моря. Рекреационные ресурсы США. Нерациональное в течение длительного времени использование природных богатств и последствия этого. Государственные мероприятия по регулированию природопользования. Природно-ресурсные районы США.

практической работы 1); выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики США, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов; определять географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием различных источников информации; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи (в том числе при выполнении практической работы 2);

			Практические работы:	находить сходные аргументы,
			1. Хозяйственная оценка	подтверждающие или опровергающие
			природных условий и ресурсов	одну и ту же идею, в различных
			США по отдельным районам	источниках географической
			страны.	информации;
			2. Выявление оптимальных	оценивать достоверность
			сочетаний природных ресурсов	географической информации
			на территории США	по заданным критериям;
				систематизировать и представлять
				географическую информацию
				в картографической форме;
				интегрировать знания школьных
				курсов географии и истории
				при решении учебных и (или)
				практико-ориентированных
				географических задач
2.3	Население США	2	Основные этапы формирования	Описывать положение и
			населения США в результате	взаиморасположение субрегионов
			концентрации миграционных	и региона в целом;
			потоков из многих регионов мира.	особенности природно-ресурсного
			Изменения в иммиграционной	потенциала, населения и хозяйства
			политике США в XX в. Основные	стран Америки; выбирать и
			расово-этнические группы	использовать различные источники
			современного населения США	географической информации
			(белые американцы, испаноязычные	для характеристики США, для анализа
			американцы, афроамериканцы,	и интерпретации полученных данных,
			азиатско-тихоокеанское население,	критической их оценки и

коренные народы) и их размещение. Современные формы расселения коренного населения США. Сокращение доли белого населения, связанные с этим социальные, политические и культурные проблемы. Расовые проблемы в современных США. Демографическая ситуация, ее географические и расовые особенности. Возрастно-половой состав населения страны, его территориальная дифференциация. Характеристика трудовых ресурсов США. Значительное преобладание занятости в нематериальной сфере производства. Внутренние миграции населения, их преобладающие направления, причины, их определяющие. США как страна городов и городского образа жизни. Американский город, его планировка, социальная и этническая структура. Преобладающие формы урбанизации, городские агломерации и мегалополисы,

формулирования выводов; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о составе и структуре населения (в том числе при выполнении практической работы 1); оценивать демографическую ситуацию, процессы урбанизации, миграции с другими странами и регионами; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи; находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям; систематизировать и представлять географическую информацию в картографической форме (в том числе при выполнении практической работы 2);

			1	
			их роль в формировании	интегрировать знания школьных
			территориальной структуры	курсов географии и истории
			хозяйства. Субурбанизация и ее	при решении учебных и (или)
			последствия. Возрастание роли	практико-ориентированных
			малых и средних городов. Типы	географических задач
			сельского расселения в различных	
			районах страны. Качество	
			населения США, жизненные	
			стандарты.	
			Практические работы:	
			1. Характеристика отдельных	
			расовых и этнических групп	
			населения США.	
			2. Анализ размещения крупнейших	
			городских агломераций	
			по территории США	
2.4	Хозяйство США	3	Место США в мировой экономике.	Описывать положение и
			Макроэкономические показатели	взаиморасположение субрегионов
			развития США и их динамика.	и региона в целом;
			Денежно-кредитная и налогово-	особенности природно-ресурсного
			бюджетная политика. Внешний	потенциала, населения и хозяйства
			долг США и проблема его	стран Америки;
			реструктуризации. Роль доллара	выбирать и использовать различные
			как мировой валюты, Бреттон-	источники географической
			Вудская и Ямайская валютные	информации для характеристики США,
			системы. Федеральная резервная	для анализа и интерпретации
			система США, ее роль и	полученных данных, критической их

территориальная структура. Конкуренция США на мировых рынках, «торговые войны» США с Китаем. Корпоративная география США, особенности размещения штаб-квартир крупнейших ТНК по территории страны. Гиперспециализация отдельных промышленных и сельскохозяйственных ареалов как одна из характерных черт экономики США. Наукоемкость и инновационность хозяйства страны, география высокотехнологичных производств («хай-тек»). Постфордизм (тойотизм) как преобладающая стратегия развития хозяйства США. Усиление интеграции США в мировую экономику, интенсификация обмена инвестициями. Особенности отраслевой структуры экономики США, формирование межотраслевых комплексов на разных пространственных уровнях. Роль отраслей первичного

оценки и формулирования выводов (в том числе при выполнении практической работы 1); определять географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием различных источников информации (в том числе при выполнении практической работы 3); объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства стран региона; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; в ходе организованного учителем обсуждения публично представлять презентацию о географических аспектах проблем, связанных с ролью страны в системе мировой экономики

сектора в экономике. Высокотоварное и механизированное сельское хозяйство США. Принципы организации и регулирования производства сельскохозяйственной продукции в стране. Динамика площади сельскохозяйственных угодий. Ведущие отрасли растениеводства, география распространения зерновых, технических, овощных и плодовых культур. Сельскохозяйственные районы США. Лесное хозяйство. Рыболовство. Роль и структура добывающей промышленности США. География добывающих отраслей топливно-энергетического комплекса. Последствия «сланцевой революции» для экономики страны и ее внешнеторговых связей. Вторичный сектор экономики США. Отраслевая и территориальная структура обрабатывающей промышленности. География ведущих отраслей

и политики, и оценивать соответствие подготовленной презентации ее цели (в том числе при выполнении практической работы 2); выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи; находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям; систематизировать и представлять географическую информацию в картографической форме; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

промышленности страны: нефтеперерабатывающей, электроэнергетики, черной и цветной металлургии, машиностроения (включая автомобилестроение, авиаракетнокосмическую, электротехническую и электронную), химической (включая фармацевтическую), лесной, целлюлозно-бумажной, полиграфической, легкой и пищевой. Влияние высоких технологий и инноваций на обрабатывающую промышленность США. Место обрабатывающей промышленности в агропромышленном и обороннопромышленном комплексах. Ведущие промышленные районы и центры обрабатывающей промышленности. Транспорт США. Пассажирооборот и грузооборот отдельных видов транспорта. География транспортных сетей страны: автодорожной, железнодорожной, трубопроводной,

речных и морских путей. Трансконтинентальные магистрали и их роль в формировании опорного каркаса территории страны. Воздушный транспорт США: ведущие аэропорты, авиакомпании, направления авиаперевозок. Сектор финансовых услуг США. География размещения фондовых бирж и крупнейших коммерческих банков. Сектор профессиональных и деловых услуг. География розничной торговли. Внешняя торговля США, место страны в международной торговле товарами и услугами. Структура внешней торговли по группам товаров. Основные внешнеторговые партнеры США и динамика взаимодействия с ними. Основные черты размещения науки и образования в стране. География технополисов и технопарков США. Кремниевая долина в Калифорнии как удачный пример инновационной деятельности. Роль и место США

в мировых научных исследованиях. Космическая программа США. Ареалы концентрации наиболее передовых и престижных университетов страны. Развитие информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). США – родина Интернета и социальных сетей. География туризма в США: важнейшие туристические дестинации и потоки, виды туризма, связь с другими отраслями хозяйства. Индустрия развлечений в стране: кино, театральные постановки, спорт, игорный бизнес. Практические работы: 1. Характеристика отдельных отраслей обрабатывающей промышленности США по материалам учебной литературы и Интернета. 2. Экономико-географическая характеристика одного из штатов США (по выбору учащегося). 3. Расчет доли США в общемировых показателях ряда отраслей хозяйства

2.5	Экономические	2	Полицентричность	Описывать положение и
	районы США		территориальной структуры	взаиморасположение субрегионов
			хозяйства США. Экономическое	и региона в целом;
			районирование США: Северо-	особенности природно-ресурсного
			Восток, Средний Запад, Юг, Запад.	потенциала, населения и хозяйства
			Северо-Восток – историческое ядро	стран Америки;
			государства, основные «ворота»	выбирать и использовать различные
			иммиграции и внешнеторговой	источники географической
			деятельности. Сосредоточение	информации для характеристики
			разнообразной экономической	США, для анализа и интерпретации
			и деловой деятельности	полученных данных, критической их
			в Приатлантическом мегалополисе.	оценки и формулирования выводов;
			Нью-Йорк как ведущий	определять географические факторы
			финансовый, политический,	международной хозяйственной
			культурный и научный центр.	специализации отдельных стран
			Другие крупные города этого	с использованием различных
			мегалополиса: Бостон,	источников информации; объяснять
			Филадельфия, Вашингтон. Средний	географические особенности
			Запад. Особенности экономико-	территориальной структуры хозяйства
			географического положения, его	стран региона и их районов (в том
			влияние на специализацию района	числе при выполнении практической
			и рисунок размещения населения,	работы 1); представлять в различных
			промышленности и транспортной	формах
			сети. Чикаго как культурный и	(графики, таблицы, схемы, диаграммы,
			научный центр. Юг. Особенности	карты) информацию об особенностях
			исторического развития Юга как	природных компонентов отдельных
			района рабовладельческих	территорий, географических

плантаций. Специализация сельского хозяйства, особое значение животноводства и птицеводства, хлопководства. Курортное хозяйство Флориды. Запад. Самый молодой по времени освоения район США. Ярко выраженные природные и хозяйственные различия между Приморскими и Горными штатами. Мексикано-американская пограничная зона. Тихоокеанский мегалополис и его крупнейшие центры. Туристические потоки в национальные парки Запада США. Практические работы:

- 1. Комплексная характеристика экономических районов США.
- 2. Расчет доли экономических районов США по ряду демографических, экономических и социальных показателей

особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран и их районов (в том числе при выполнении практической работы 2); выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи; находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям; систематизировать и представлять географическую информацию в картографической форме; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач оценивать достоверность географической

		информации по заданным критериям; систематизировать и представлять географическую информацию в картографической форме; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач
2.6 Канада	Разнообразие природных условий и ресурсов Канады, оценка ее природно-ресурсного потенциала. Природные предпосылки для развития промышленности, сельского хозяйства и транспорта. Недостаточная освоенность природных ресурсов из-за их малой доступности. Ведущие позиции Канады по запасам руд черных и цветных металлов, угля, нефти, газа, калийных солей, алмазов, их основные территориальные сочетания. Богатейший гидроэнергетический потенциал. Земельные, лесные, водные и агроклиматические ресурсы, неравномерность их размещения	Описывать экономико-географическое положение Канады; выявлять особенности природноресурсного потенциала, населения и хозяйства Канады (в том числе при выполнении практической работы 1); определять черты сходства и различия в особенностях природы, населения и хозяйства США и Канады с использованием источников географической информации; выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики Канады, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов

по территории страны. Состояние окружающей среды и проблемы природопользования. Этнический состав населения как отражение истории формирования страны. Сохранение высокой доли иммиграции в общем приросте населения. Контрасты между главной полосой расселения и Канадским Севером. Формирование мегалополиса в полосе между Торонто и Монреалем. Высокий уровень урбанизации, крупные города и городские агломерации. Характер и направление внутренних миграций. Место Канады в международном географическом разделении труда. Особенности отраслевой структуры хозяйства Канады, ее отличия от структуры экономики США. Влияние американского капитала на хозяйство Канады. Высокая доля сырьевых отраслей в экономике. Структурные сдвиги в канадской экономике, рост доли третичного сектора. Топливно-энергетический

(в том числе при выполнении практической работы 2); определять географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием различных источников информации; объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства стран региона; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; в ходе организованного учителем обсуждения публично представлять презентацию о географических аспектах проблем, связанных с ролью страны в системе мировой экономики и политики, и опенивать соответствие подготовленной презентации ее цели; оценивать демографическую ситуацию,

комплекс. Территориальная концентрация электроэнергетики, особое значение ГЭС. Главные районы горнодобывающей промышленности. Черная и цветная металлургия.

Машиностроительный комплекс: преобладание транспортного, сельскохозяйственного и энергетического машиностроения, рост новейших наукоемких производств. Лесопромышленный комплекс. Высокий уровень развития сельского хозяйства и агробизнеса. Структурные сдвиги в сельском хозяйстве. Уровень развития транспорта. Особенности конфигурации транспортной сети страны, ее преимущественно широтное простирание. Глубоководный водный путь по реке Святого Лаврентия.

Особенности формирования

территориальной структуры

хозяйства Канады. Высокая степень

территориальной концентрации промышленности страны в зоне

процессы урбанизации, миграции в сравнении с другими странами и регионами; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи; находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям; систематизировать и представлять географическую информацию

в картографической форме; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

				T
			тяготения к границе с США.	
			Главные направления региональной	
			политики. Экономические районы	
			Канады. Стратегия и проблемы	
			освоения Зоны Севера в Канаде.	
			Практические работы:	
			1. Хозяйственная оценка природно-	
			ресурсного потенциала Канады.	
			2. Географическая характеристика	
			одной из отраслей международной	
			специализации Канады	
Итого	по разделу	13		
	л 3. Латинская Амери	іка		
3.1	Географическое	2	Специфические черты социально-	Описывать положение и
	положение и		культурного и экономического	взаиморасположение стран и региона
	политическая карта		пространства Латинской Америки.	в целом (в том числе при выполнении
	Латинской Америки		Политико- и экономико-	практической работы 2);
			географическое положение. Состав	выявлять особенности природно-
			региона, его площадь и население.	ресурсного потенциала, населения и
			Географические, культурные,	хозяйства стран Латинской Америки;
			исторические, социально-	оценивать политико-географическое
			экономические и политические	положение стран региона (в том числе
			основания выделения	при выполнении практической
			Латиноамериканского региона.	работы 1);
			Латиноамериканский культурный	сравнивать страны субрегионов
			мир, его главные черты.	Латинской Америки по уровню
			Исторические особенности	социально-экономического развития

формирования политической карты Латинской Америки. Значение соседства с США. Формы правления и административнотерриториальное устройство стран региона. Колониальные и зависимые страны в субрегионе Вест-Индия. Место Латиноамериканского региона в политической и экономической жизни современного мира. Проблема политической нестабильности латиноамериканских стран, особый путь построения их государственности. Территориальные конфликты на пространстве региона. Роль столиц в государствах Латинской Америки, их гипертрофированное развитие.

## Практические работы:

- 1. Характеристика политической карты Латинской Америки.
- 2. Построение графа, отражающего соседство стран Латинской Америки

на основе использования различных источников информации; определять географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием различных источников информации; объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства стран региона; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; в ходе организованного учителем обсуждения публично представлять презентацию о географических аспектах проблем, связанных с ролью региона в системе мировой экономики и политики, и оценивать соответствие подготовленной презентации ее цели; классифицировать страны Латинской

				Америки по особенностям географического положения на основе
				использования различных источников
				информации; выявлять закономерности
				и противоречия в рассматриваемых
				явлениях с учетом предложенной
				географической задачи; находить
				сходные аргументы, подтверждающие
				или опровергающие одну и ту же идею,
				в различных источниках
				географической информации;
				оценивать достоверность
				географической информации
				по заданным критериям;
				систематизировать и представлять
				географическую информацию
				в картографической форме;
				интегрировать знания школьных
				курсов географии и истории
				при решении учебных и (или)
				практико-ориентированных
				географических задач
3.2	Природно-	2	Исключительное богатство региона	Описывать положение и
	ресурсный		разнообразными природными	взаиморасположение субрегионов и
	потенциал		условиями и ресурсами. Общая	региона в целом; выявлять особенности
	Латинской Америки		оценка природно-ресурсного	природно-ресурсного потенциала,
			потенциала для развития	населения и хозяйства стран Латинской

промышленности, сельского хозяйства, транспорта, туризма и рекреации. Агроклиматический потенциал, его различия в пределах региона. Минеральные и энергетические ресурсы, их недостаточная изученность и неравномерное размещение. Важнейшие нефтегазоносные районы (шельф Мексиканского залива, озеро Маракайбо, морской шельф Бразилии, Эквадор, Аргентина). Значительный гидроэнергетический потенциал рек региона. Богатство рудами черных, цветных и драгоценных металлов. Запасы нерудного сырья. Земельные ресурсы. Водные ресурсы – важное и пока еще недостаточно используемое богатство Латинской Америки. Природно-рекреационные ресурсы. Проблемы природопользования в регионе. Проблема сохранения уникальных ландшафтов Амазонской низменности. Проблема затопления плодородных Америки (в том числе при выполнении практической работы 1); объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства стран региона; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран (в том числе при выполнении практической работы 2); классифицировать страны Латинской Америки по особенностям их природно-ресурсного потенциала на основе использования различных источников информации; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи; находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных

			земель водохранилищами ГЭС. Практические работы:	источниках географической информации; оценивать достоверность
			1. Сравнительная характеристика	географической информации
			природно-ресурсного потенциала	по заданным критериям;
			отдельных стран Латинской	систематизировать и представлять
			Америки.	географическую информацию
			2. Расчет доли Латинской Америки	в картографической форме;
			в запасах ряда видов минерального	интегрировать знания школьных
			сырья	курсов географии и истории
				при решении учебных и (или)
				практико-ориентированных
				географических задач
3.3	Население	2	Особенности формирования	Описывать положение и
	Латинской Америки		современных латиноамериканских	взаиморасположение субрегионов
			наций. Основные этапы	и региона в целом; особенности
			иммиграции в регион. Расовый,	природно-ресурсного потенциала,
			этнический, языковой и	населения и хозяйства стран Латинской
			конфессиональный состав	Америки;
			населения региона и отдельных	сравнивать страны Латинской Америки
			стран. Коренные народы: их роль	по уровню социально-экономического
			в этническом составе населения	развития на основе использования
			отдельных стран. Кечуа и аймара	различных источников информации
			как коренное население Андских	(в том числе при выполнении
			государств. Культурное наследие и	практической работы 1);
			своеобразие Латинской Америки.	представлять в различных формах
			Естественное движение населения,	(графики, таблицы, схемы, диаграммы,
			его региональные особенности.	карты) информацию об особенностях

Возрастно-половой состав населения, молодость населения большинства стран региона. Внешние и внутренние миграции в регионе, их влияние на численность и возрастно-половой состав населения отдельных стран. Трудовые ресурсы и экономически активное население. Особенности размещения населения. Его концентрация в приморской зоне и горных районах, слабая заселенность внутренних частей региона. Латиноамериканский город, его структура. «Городской взрыв» и «ложная урбанизация» в регионе. Специфика пространственного рисунка городского расселения. Типичность гипертрофированного преобладания одного города в стране. Проблемы крупнейших городских агломераций Латинской Америки: бедности и неравенства, экономического развития, энергетические, обеспечения питьевой водой, транспортные,

природных компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; классифицировать страны Латинской Америки по типам воспроизводства населения на основе использования различных источников информации; оценивать демографическую ситуацию, процессы урбанизации, миграции в сравнении с другими странами и регионами (в том числе при выполнении практической работы 2); выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи; находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям;

			T	T
			экологические, преступности.	систематизировать и представлять
			Феномен трущобных районов	географическую информацию
			в странах региона. Фавелы	в картографической форме;
			Рио-де-Жанейро – зона	интегрировать знания школьных
			социального бедствия.	курсов географии и истории
			Особенности сельского расселения.	при решении учебных и (или)
			Практические работы:	практико-ориентированных
			1. Анализ индекса человеческого	географических задач
			развития стран Латинской	
			Америки, нахождение градиентов	
			наибольших различий этого	
			показателя между пограничными	
			странами.	
			2. Определение динамики роста	
			крупнейших городских	
			агломераций Латинской Америки	
3.4	Хозяйство	4	Место стран региона	Описывать положение и
	Латинской Америки		в международном географическом	взаиморасположение субрегионов
			разделении труда, проблема отхода	и региона в целом;
			от узкой специализации экономики.	выявлять особенности природно-
			Этапы формирования хозяйства	ресурсного потенциала, населения и
			Латинской Америки. Его	хозяйства стран Латинской Америки;
			преимущественная ориентация	сравнивать страны субрегионов
			на производство благородных	Латинской Америки по уровню
			металлов и плантационных	социально-экономического развития
			тропических культур	на основе использования различных
			в колониальный период.	источников информации; определять

Современная структура экономики региона, ее многоукладность. Разнообразие форм собственности. Горнодобывающая промышленность, ее отраслевая структура и размещение, высокая степень экспортности. Преобладание добычи энергетического (нефть, газ, уголь) и рудного (железная руда, медь, бокситы, олово, марганец) сырья. Горнодобывающий район мирового значения Серра-дус-Каражас. Структура топливноэнергетического баланса, его географическая дифференциация. Рост освоенности гидроэнергетического потенциала, сооружение крупных ГЭС в Бразилии и Венесуэле. Значение цветной металлургии в экономике горнодобывающих стран региона, ее экспортная направленность. Преимущественная концентрация машиностроения в Мексике, Бразилии и Аргентине. Роль иностранного капитала в развитии

географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием различных источников информации (в том числе при выполнении практической работы 3); объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства стран региона (в том числе при выполнении практической работы 2); объяснять географические особенности стран Латинской Америки с разным уровнем социальноэкономического развития; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; в ходе организованного учителем обсуждения публично представлять

машиностроения региона, экспортная ориентация производств. Слабое использование земельных ресурсов региона. Проблема освоения новых земель. Характер землевладения и землепользования в странах Латинской Америки: латифундизм и минифундизм. Растениеводство – ведущая отрасль сельского хозяйства в большинстве стран региона. Высокая трудоемкость плантационных культур. Преобладание экстенсивного мясного скотоводства. Рост населения и обострение продовольственной проблемы в странах Латинской Америки. Важнейшие сельскохозяйственные районы. Рост сферы нематериального производства, специфика ее развития. Низкий уровень развития транспорта – одно из главных препятствий на пути социально-экономического развития. Внешнеэкономические связи, их структура и география.

презентацию о географических аспектах проблем, связанных с ролью региона в системе мировой экономики и политики, и оценивать соответствие подготовленной презентации ее цели; выражать свою точку зрения относительно влияния стран региона на мировую экономику; классифицировать страны Латинской Америки по занимаемым ими позициям относительно России, по уровню социально-экономического развития; по особенностям функциональной структуры их экономики на основе использования различных источников информации (в том числе при выполнении практической работы 1); выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи; находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации; оценивать достоверность

			Слабость внутри региональных экономических связей. Интеграционные группировки стран Латинской Америки. Экономические взаимоотношения стран региона с Россией. Практические работы: 1. Расчет величины экспортной квоты для стран Латинской Америки. 2. Выявление причин неравномерности хозяйственного	географической информации по заданным критериям; систематизировать и представлять географическую информацию в картографической форме; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач
			освоения территорий стран Латинской Америки (Бразилии, Мексики, Аргентины, Венесуэлы, Перу). 3. Определение международной специализации ряда стран Латинской Америки	
3.5	Бразилия	1	Бразилия – одна из ключевых стран развивающегося мира, участник БРИКС. Бразилия – крупнейшая по территории и населению и наиболее развитая страна Латинской Америки. Государственное устройство. Административно-территориальное	Описывать экономико-географическое положение Бразилии; выявлять особенности природноресурсного потенциала, населения и хозяйства Бразилии; оценивать политико-географическое положение страны; выбирать и использовать различные

деление. Природные условия и ресурсы. Месторождения железных и марганцевых руд, бокситов, нефти, газа. Гидроэнергетический потенциал. Разнообразие территориальных сочетаний природных ресурсов. Лесные ресурсы мирового значения. Амазония – уникальный природный комплекс. Проблемы природопользования и охраны природы. Особенности формирования населения Бразилии. Иммиграция в страну в XIX-XX вв. Расовый состав населения. Демографическая ситуация. Неравномерность размещения населения. Приморский тип расселения. Особенности развития урбанизации; резкое доминирование крупнейших городов. Ложная урбанизация, социально-экономические проблемы городов. Особенности сельского расселения. Хозяйство Бразилии как латиноамериканской страны: общие и специфические

источники географической информации для характеристики Бразилии, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов; сравнивать страны субрегионов Латинской Америки по уровню социальноэкономического развития на основе использования различных источников информации; определять географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием различных источников информации (в том числе при выполнении практической работы 1); объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства стран региона; объяснять географические особенности стран Латинской Америки с разным уровнем социальноэкономического развития; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных

черты. Бразильская модель развития. Диверсификация промышленного производства и его рост за счет иностранных инвестиций. Структура бразильской экономики. Металлургия Бразилии как отрасль международной специализации. Особенности структуры топливноэнергетического баланса: высокая доля гидроэлектроэнергии и биотоплива. Транспортное машиностроение, электротехника и электроника, оборонная промышленность. Динамичное развитие разнообразной химической и нефтехимической промышленности. Агропромышленный комплекс. Важнейшие плантационные культуры: сахарный тростник, кофе, какао бобы, хлопчатник, соя. Животноводство, лидерство в мировом скотоводстве. Лесное хозяйство: использование ценных древесных пород. Структура экспорта и импорта.

компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; в ходе организованного учителем обсуждения публично представлять презентацию о географических аспектах проблем, связанных с ролью страны в системе мировой экономики и политики, и оценивать соответствие подготовленной презентации ее цели; оценивать демографическую ситуацию, процессы урбанизации, миграции в сравнении с другими странами и регионами; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учетом предложенной географической задачи; находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям;

Развивающиеся торговые отношения со странами Латинской Америки, экономическая экспансия в регионе. Состояние окружающей среды и экологические проблемы. Главные черты территориальной структуры хозяйства. Крайняя неравномерность размещения производительных сил, тяготение к приморской зоне. Крупные городские агломерации Бразилии и старопромышленные районы как основные фокусы территориальной структуры хозяйства. Сан-Паулу – экономическая столица Бразилии. Перенос столицы Бразилии вглубь страны как реализация государственной программы освоения глубинных районов. Концентрация промышленности в треугольнике Сан-Паулу – Риоде-Жанейро – Белу-Оризонти. Практическая работа: 1. Построение и анализ диаграмм товарного экспорта и импорта Бразилии

систематизировать и представлять географическую информацию в картографической форме; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

3.6	Мексика	2	Мексика – вторая по численности	Описывать экономико-географическое
			на- селения и экономическому	положение Мексики;
			потенциалу страна Латинской	выявлять особенности природно-
			Америки. Историко-	ресурсного потенциала, населения и
			географические особенности	хозяйства Мексики (в том числе
			формирования территории и ее	при выполнении практической
			развитие в XIX-XX вв. Место	работы 1);
			Мексики в социально-	оценивать политико-географическое
			экономической и политической	положение страны;
			жизни современной Латинской	выбирать и использовать различные
			Америки. Форма правления и	источники географической
			административно-территориальное	информации для анализа и
			устройство. Существенные черты	интерпретации полученных данных,
			экономико- и политико-	критической их оценки и
			географического положения.	формулирования выводов;
			Значение границы с США, близости	сравнивать страны субрегионов
			к странам Латинской Америки и	Латинской Америки по уровню
			выхода к двум океанам. Богатый и	социально-экономического развития
			разнообразный природно-	на основе использования различных
			ресурсный потенциал.	источников информации; определять
			Месторождения Тихоокеанского	географические факторы
			рудного пояса (сера, ртуть, серебро,	международной хозяйственной
			медь). Топливно-энергетические	специализации отдельных стран
			ресурсы (нефть, газ). Важнейшие	с использованием различных
			территориальные сочетания	источников информации (в том
			полезных ископаемых.	числе при выполнении практической
			Агроклиматический потенциал;	работы 2);

недостаток увлажнения. Рекреационные ресурсы мирового значения. Главные проблемы природопользования. Особенности этнического состава населения, история его формирования. Индейское население, его размещение. Высокие, но снижающиеся темпы естественного прироста населения. Эмиграция как следствие перенаселенности сельской местности и безработицы в городах, основные направления внутренних и внешних миграций. Особенности размещения населения, важные районы его концентрации. Урбанизация. Крупнейшие города. Хозяйство Мексики как латиноамериканской страны: общие и специфические черты. Особенности отраслевой структуры хозяйства. Влияние близости США и создания экономических зон макиладорас. Развитие разнообразного машиностроения, включая наукоемкие отрасли. Сельское

объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства стран региона; объяснять географические особенности стран Латинской Америки с разным уровнем социально-экономического развития; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; в ходе организованного учителем обсуждения публично представлять презентацию о географических аспектах проблем, связанных с ролью страны в системе мировой экономики и политики, и оценивать соответствие подготовленной презентации ее цели; оценивать демографическую ситуацию, процессы урбанизации, миграции в сравнении с другими странами и регионами;

			wangyampa, maaabua	DATE TO THE TOTAL CONTROL OF THE TOTAL CONTROL OT THE TOTAL CONTROL OF THE TOTAL CONTROL OF THE TOTAL CONTROL OT THE TOTAL CONTROL OF THE TOTAL CONTROL OF THE TOTAL CONTROL OT THE TOTAL CONTROL OF T
			хозяйство: преобладание	выявлять закономерности и
			растениеводства, важнейшие	противоречия в рассматриваемых
			экспортные и потребительские	явлениях с учетом предложенной
			культуры. <i>Преобладание</i>	географической задачи;
			автомобильного транспорта	находить сходные аргументы,
			во внутренних перевозках,	подтверждающие или опровергающие
			<i>морского – во внешних</i> . Структура	одну и ту же идею, в различных
			и география внешней торговли.	источниках географической
			США – основной	информации;
			внешнеэкономический партнер	оценивать достоверность
			Мексики. Важные черты	географической информации
			территориальной структуры	по заданным критериям;
			хозяйства. Внутренние различия.	систематизировать и представлять
			Штат Чьяпас как зона крупного	географическую информацию
			социально-политического	в картографической форме;
			конфликта.	интегрировать знания школьных
			Практические работы:	курсов географии и истории
			1. Хозяйственная оценка природно-	при решении учебных и (или)
			ресурсного потенциала Мексики.	практико-ориентированных
			2. Построение и анализ диаграмм	географических задач
			товарного экспорта и импорта	
			Мексики	
Итого	по разделу	13		
Раздел 4. Австралия и океания				
4.1	Австралия	2	Политико- и экономико-	Составлять и анализировать таблицы,
			географическое положение	картосхемы, диаграммы, отражающие
			Австралии – страны, занимающей	особенности хозяйства Австралии;

целый материк. Государственное устройство Австралии, административно-территориальное деление. Географическое положение столицы страны – Канберры. Природные условия и ресурсы Австралии. Слабая расчлененность берегов и мелководье, затрудняющие судоходство и строительство портов. Богатство разнообразными видами минерального сырья, мировые запасы железных, медных, марганцевых и урановых руд, бокситов, золота, алмазов, угля, газа. Благоприятные территориальные сочетания природных ресурсов. Засушливость климата и проблема дефицита водных ресурсов. Юго-Восток и Восток – наиболее благоприятные для хозяйственного освоения территории страны. Эндемичность флоры и фауны. Состояние окружающей среды и проблемы природопользования. Историкогеографические особенности

описывать особенности природноресурсного потенциала, населения и хозяйства Австралии; использовать географические знания о факторах размещения хозяйства для решения различных экономических проблем; выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики Австралии, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов; определять географические факторы международной хозяйственной специализации Австралии с использованием различных источников информации (в том числе при выполнении практической работы 1); объяснять географические особенности

территориальной структуры хозяйства Австралии; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях

развития. Первое и второе открытия Австралии европейцами. Особенности английской колонизации материка. Завоз мериносовых овец из Англии и «золотая лихорадка» как главные факторы интенсификации развития в XIX в. Превращение страны в поставщика шерсти для текстильной промышленности Великобритании. Образование доминиона и ускорение хозяйственного развития в первой половине XX в. Новые условия развития после Второй мировой войны. Особенности формирования населения. Численность и расселение коренных жителей Австралии. Роль иммиграции в формировании населения страны; основные волны иммиграции, их влияние на современный этнический состав населения. Демографические показатели. Трудовые ресурсы, их количественная и качественная характеристика. Контрасты

природных компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран (в том числе при выполнении практической работы 2); интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

плотности населения. Урбанизация. Особенности сельского расселения. Возрастающая роль страны в мировом хозяйстве. Сходство отраслевой структуры хозяйства с другими развитыми странами при повышенном значении отраслей первичного сектора. Специализация Австралии на добывающей промышленности и первичной переработке минерального сырья. Развитие в последние десятилетия обрабатывающей промышленности и превращение Австралии в многоотраслевую по типу хозяйства страну. Высокая степень концентрации сельскохозяйственного производства на Юго-Востоке и Востоке; сельскохозяйственные районы Австралии. Специфический рисунок транспортной сети. Внешняя торговля: структура и основные направления экспорта и импорта. Экономические связи Австралии и Китая. Австралия как один из главных поставщиков

		I	`	
			сжиженного природного газа	
			на мировой рынок. Расширение	
			международного туризма.	
			Территориальная структура	
			хозяйства. Ярко выраженные	
			различия в степени хозяйственного	
			развития прибрежных зон и	
			внутренних частей. Ухудшение	
			экологической обстановки	
			в наиболее обжитых районах	
			Австралии и местах разработки	
			минерального сырья.	
			Экономические районы Австралии.	
			Взаимоотношения Австралии и	
			России.	
			Практические работы:	
			1. Анализ товарной и	
			географической структуры экспорта	
			Австралии.	
			2. Расчет доли Австралии	
			в мировой добыче ряда видов	
			минерального сырья	
4.2	Новая Зеландия и	2	Проблема сохранения окружающей	Описывать особенности
	Океания		среды в странах региона перед	природно-ресурсного потенциала,
			лицом усиливающейся интеграции	населения и хозяйства стран
			в мировую экономическую систему.	Океании;
			Политическая карта региона и ее	использовать географические знания

специфичность. Деление Океании на Меланезию, Полинезию и Микронезию. Новая Зеландия – развитая страна, расположенная в удалении от ведущих экономических центров. Место Новой Зеландии в международном географическом разделении труда. Отрасли специализации. Овцеводство Новой Зеландии как отрасль международной специализации страны. Демографическая характеристика населения Новой Зеландии, два основных компонента населения – коренные маори и потомки переселенцев из Европы. Особенности природноресурсного потенциала, населения и хозяйства стран Океании. Моноспециализация большинства стран региона. Острый экологический кризис в государстве Науру. Практическая работа: 1. Сравнение экспортного

потенциала и места в мировом

о факторах размещения хозяйства для решения различных экономических проблем; описывать положение и взаиморасположение стран Океании; оценивать политико-географическое положение изучаемых стран Океании; сравнивать международную специализацию, структуру экспорта Австралии и Новой Зеландии с использованием различных источников географической информации (в том числе при выполнении практической работы 1); представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов отдельных территорий, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или)

			хозяйстве Австралии и Новой	практико-ориентированных
			Зеландии на основе анализа и	географических задач
			интерпретации данных	
			из различных источников	
			географической информации	
Итого	по разделу	4		
Разде.	л 5. Зарубежная Азия			
5.1	Географическое	2	Площадь, размеры и состав	Оценивать политико-географическое
	положение и		территории региона. Историко-	положение изучаемых стран;
	политическая карта		географические этапы	описывать положение и
	зарубежной Азии		политического и социально-	взаиморасположение стран на карте,
			экономического развития.	особенности природно-ресурсного
			Древнейшие цивилизации Азии,	потенциала, населения и хозяйства
			их отголоски в современной жизни	субрегионов и стран (в том числе
			стран региона. Период	при выполнении практической
			колониального и зависимого	работы 1);
			развития стран региона, его	выбирать и использовать различные
			значение для международного	источники географической
			географического разделения труда.	информации для характеристики стран
			Политическая карта зарубежной	зарубежной Азии, для анализа и
			Азии. Изменения на политической	интерпретации полученных данных,
			карте в XX в. Политическое и	критической их оценки и
			социально-экономическое развитие	формулирования выводов;
			региона после Второй мировой	представлять в различных формах
			войны. Крушение колониальной	(графики, таблицы, схемы, диаграммы,
			системы. Новейшие изменения	карты) информацию об особенностях
			на политической карте региона.	природных компонентов изученных

Модели политического и социально-экономического развития независимых государств зарубежной Азии. Группировка государств Азии по формам правления, административнотерриториального устройства. Специфичность государственного устройства монархий Персидского залива. Малайзия и Объединенные Арабские Эмираты – монархиифедерации. Основные типы стран зарубежной Азии. Территориальные конфликты в зарубежной Азии – угрозы региональной стабильности. Природные, исторические, политические и социальноэкономические предпосылки территориальной дифференциации зарубежной Азии и выделения субрегионов. Возрастание роли Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР) на современном этапе. Ключевые проблемы взаимоотношений России со странами Азии: партнерство

стран, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; классифицировать страны по особенностям географического положения с использованием различных источников информации; называть состав ШОС и ЕАЭС; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям, систематизировать географическую информацию в разных формах; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач (в том числе при выполнении практической работы 2)

в отношениях с Китаем и Индией, сотрудничество и добрососедство с республиками постсоветского пространства, поддержание региональной стабильности в странах Ближнего и Среднего Востока.  Практические работы:  1. Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии.  2. Нанесение на карту зарубежной Азии.  2. Нанесение на карту зарубежной Азии.  5.2 Природно- ресурсов в зарубежной Азии, их взаиморасположение и ресурсов в зарубежной Азии, их
с республиками постсоветского пространства, поддержание региональной стабильности в странах Ближнего и Среднего Востока.  Практические работы:  1. Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии.  2. Нанесение на карту зарубежной Азии он важнейших территориальных конфликтов  5.2 Природно-  2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
пространства, поддержание региональной стабильности в странах Ближнего и Среднего Востока. Практические работы: 1. Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии. 2. Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов  5.2 Природно- 2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
региональной стабильности в странах Ближнего и Среднего Востока. Практические работы: 1. Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии. 2. Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов  5.2 Природно- 2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
в странах Ближнего и Среднего Востока.  Практические работы:  1. Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии. 2. Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов  5.2 Природно-  2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
Востока.  Практические работы:  1. Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии.  2. Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов  5.2 Природно-  2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
Практические работы:   1. Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии.   2. Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов   5.2 Природно-   2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
1. Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии. 2. Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов  5.2 Природно- 2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
соседство стран зарубежной Азии. 2. Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов  5.2 Природно- 2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
соседство стран зарубежной Азии. 2. Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов  5.2 Природно- 2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
2. Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов  5.2 Природно- 2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
Азии зон важнейших территориальных конфликтов  5.2 Природно- 2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
5.2 Природно- 2 Разнообразие природных условий и Описывать положение и
compared the control of the contro
ресурсный ресурсов в зарубежной Азии, их взаиморасположение стран на карте,
потенциал территориальные различия. особенности природно-ресурсного
зарубежной Азии Контрасты распределения в регионе потенциала;
минеральных, агроклиматических, представлять информацию
водных, гидроэнергетических, о ресурсообеспеченности отдельных
лесных, земельных и стран и регионов различными видами
рекреационных ресурсов. ресурсов с использованием источников
Обеспеченность региона географической информации в
отдельными видами природных различных формах, в том числе в виде
ресурсов. Природно-ресурсные географических карт, картодиаграмм,
предпосылки для развития графиков, таблиц, схем, диаграмм
промышленности, сельского и (в том числе при выполнении
лесного хозяйства, транспорта, практической работы 1);

			туризма и рекреации. Проблемы	выбирать и использовать различные
			использования энергетических	источники географической
			ресурсов, включая ресурсы	информации для характеристики стран
			возобновимой энергетики	зарубежной Азии, для анализа и
			(солнечной, ветровой). Проблемы	интерпретации полученных данных,
			природопользования и охрана	критической их оценки и
			природы. Обострение	формулирования выводов; оценивать
			экологических проблем в странах	достоверность географической
			региона, направления их	информации по заданным критериям,
			рационального решения. Природно-	систематизировать географическую
			ресурсный потенциал Средней Азии	информацию в разных формах;
			и Казахстана, примеры и	интегрировать знания школьных
			перспективы его использования	курсов географии и истории
			экономикой России.	при решении учебных и (или)
			Практическая работа:	практико-ориентированных
			1. Вычисление доли зарубежной	географических задач
			Азии в мировых запасах угля,	1 h
			нефти и газа	
5.3	Население	2	Мировое лидерство региона	Описывать положение и
	зарубежной Азии	_	по численности населения.	взаиморасположение стран на карте,
			Динамика численности населения	особенности природноресурсного
			зарубежной Азии в последние	потенциала, населения и хозяйства
			десятилетия, замедление темпов	субрегионов и стран;
			прироста населения. Направления	приводить аргументы в пользу
			международных миграций	различных точек зрения на актуальные
			в странах зарубежной Азии.	демографические проблемы изученных
			Этническая и религиозная	стран зарубежной Азии;
<u> </u>			To the following the position of the property of the position	Trum supjetament resim,

структура населения. Наиболее острые межэтнические и межконфессиональные конфликты (Палестина, Курдистан, Кипр, Кашмир, индийский Пенджаб, Афганистан, Шри-Ланка, Южные Филиппины). Проблема религиозного экстремизма в регионе, усилия международного сообщества по борьбе с международным терроризмом в Юго-Западной Азии. Влияние культурно-религиозного аспекта на образ жизни населения, демографическую ситуацию, культуру и политику стран региона. Направления и результаты демографической политики в странах зарубежной Азии. Особенности расселения населения, зоны концентрации населения, крупнейшие города и городские агломерации. Проблемы крупнейших городов зарубежной A3 $\mu$  $\mu$ . Практические работы:

1. Определение динамики

выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики стран зарубежной Азии, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов (в том числе при выполнении практической работы 1); объяснять половозрастную и этническую структуру и закономерности размещения населения зарубежной Азии (в том числе при выполнении практической работы 2); представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о составе и структуре населения; классифицировать страны по типам воспроизводства населения с использованием различных источников информации; объяснять особенности демографической ситуации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям,

	1
	ать географическую
крупнейших городских информацию в р	
	нания школьных
2. Сравнительная характеристика курсов географи	и и истории
крупнейших по численности при решении уче	ебных и (или)
этносов зарубежной Азии практико-ориент	гированных
географических	задач
5.4 Хозяйство 2 Роль и место зарубежной Азии Описывать полог	жение и
зарубежной Азии в международном разделении взаиморасполож	ение стран на карте,
труда. Контрасты экономического особенности при	продно-ресурсного
развития в странах зарубежной потенциала, насе	еления и хозяйства
Азии. Особенности включения субрегионов и ст	гран;
стран региона в процессы выбирать и испо	ользовать различные
глобализации и источники геогр	афической
транснационализации. Ключевые информации для	характеристики стран
проблемы Китая – нового зарубежной Ази	и, для анализа и
«локомотива» мирового развития и интерпретации п	олученных данных,
глобальной «фабрики». Проблема критической их о	оценки и
замедления экономического формулирования	я выводов;
развития Японии, социальные и сравнивать стран	ны субрегионов
экологические последствия этого зарубежной Ази	и по уровню
процесса. Резервы роста новых социально-эконо	омического развития,
индустриальных стран Азии. по их месту в ме	еждународном
Экономические и социальные географическом	разделении труда
проблемы современной Южной с использование	м различных
	ормации (в том числе
нефтегазодобывающих стран при выполнении	практической

Персидского залива от их природно-сырьевого потенциала, стратегии ухода от моноспециализации на отраслях топливно-энергетического комплекса. Проблемы догоняющего экономического развития новых индустриальных стран Азии. Практические работы:

- 1. Характеристика внешнеторгового баланса и географии внешней торговли стран зарубежной Азии.
- 2. Объяснение географических особенностей стран зарубежной Азии с разным уровнем социально-экономического развития (Саудовская Аравия и Бангладеш).
- 3. Сравнение международной специализации Японии и Индии

работы 2);

определять географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием различных источников информации (в том числе при выполнении практической работы 3); определять показатели уровня развития хозяйства (объемы ВВП, промышленного производства и др.)

и важнейших отраслей хозяйства; устанавливать принадлежность стран субрегиона к одному из уровней экономического развития, используя показатель ВВП; устанавливать взаимосвязи между особенностями хозяйства изученных стран и факторами производства; объяснять географические особенности стран зарубежной Азии с разным уровнем социально-экономического развития; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о географических особенностях развития отдельных отраслей,

о размещении хозяйства
отдельных стран;
классифицировать страны
по занимаемым ими позициям
относительно России, по уровню
социально-экономического развития;
по особенностям функциональной
структуры их экономики с
использованием различных
источников информации;
анализировать схемы и статистические
материалы, отражающие качественные
и количественные параметры
хозяйства стран зарубежной Азии, для
формулирования выводов
(в том числе при выполнении
практической работы 1); оценивать
достоверность географической
информации по заданным
критериям, систематизировать
географическую информацию в
разных формах; интегрировать
знания школьных курсов
географии и истории при решении
учебных и (или) практико-
ориентированных географических
задач

5.5	Китай	4	Политико- и экономико-	Оценивать политико-географическое
			географическое положение КНР.	положение Китая;
			Место и роль Китая в мировой	описывать положение и
			экономике, политике, культуре.	взаиморасположение страны на карте,
			Выдающиеся абсолютные	особенности природно-ресурсного
			экономические показатели	потенциала, населения и хозяйства;
			при низких показателях на душу	определять проблемы взаимодействия
			населения. Историко-	географической среды и общества
			географические аспекты	в различных регионах и странах мира;
			формирования территории,	приводить аргументы в пользу
			населения и хозяйства Китая после	различных точек зрения на актуальные
			Второй мировой войны.	демографические проблемы изученных
			Воссоединение с Сянганом	стран зарубежной Азии, в том числе
			(Гонконгом) и Аомынем (Макао).	Китая; выбирать и использовать
			Проблема реинтеграции	различные источники географической
			с Тайванем. Китай как	информации для характеристики стран
			государство – важнейший	зарубежной Азии, для анализа и
			политический и экономический	интерпретации полученных данных,
			партнер России на международной	критической их оценки и
			арене. Китай – один из лидеров	формулирования выводов; определять
			многополярного мира, член	географические факторы
			Шанхайской организации	международной хозяйственной
			сотрудничества (ШОС) и БРИКС.	специализации Китая с
			Многообразие природных условий	использованием различных источников
			и ресурсов Китая, резкие	информации (в том числе при
			территориальные различия,	выполнении практической работы 2);
			широкая антропогенная	

эксплуатация с древности, прежде всего в восточных, наиболее заселенных и освоенных районах. Истощение природных ресурсов Китая, прежде всего земельных. Низкая обеспеченность в расчете на душу населения пашней, лесами, пресной водой. Лидерство КНР по гидроэнергопотенциалу. Богатство минеральным сырьем, основные бассейны полезных ископаемых. Проблемы природопользования. Динамика численности населения Китая. Демографическая ситуация и основные черты демографической политики. Трудовые ресурсы, их структура и проблемы эффективного использования. Этнический состав населения: китайцы (ханьцы) и неханьские народы. Особенности административно-национального устройства КНР (автономные районы в ареалах проживания национальных меньшинств). Городское и сельское население.

определять показатели уровня развития хозяйства (объемы ВВП, промышленного производства и др.) и важнейших отраслей хозяйства; устанавливать взаимосвязи между особенностями хозяйства и факторами производства (в том числе при выполнении практической работы 3); объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства отдельных стран; объяснять географические особенности стран зарубежной Азии с разным уровнем социально-экономического развития; объяснять половозрастную структуру и закономерности размещения населения зарубежной Азии; представлять в различных формах

(графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов изученных стран, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран

Своеобразие урбанизации в Китае. Особая роль Пекина, Шанхая, Тяньцзиня и Чунцина как городов центрального подчинения. Китайская диаспора за рубежом (хуацяо), ее роль в экономической и политической жизни Китая. Общая характеристика хозяйства. Китай как «мировая фабрика». Разносторонняя и комплексная специализация страны на широком спектре отраслей промышленности, сельского хозяйства, сектора услуг. Государственное регулирование экономики. Ввоз и вывоз капитала. Специальные экономические зоны (СЭЗ), их роль в подъеме хозяйства страны. Кардинальные изменения в структуре экономики Китая и сдвиги в географии производства за последние десятилетия. Огромные масштабы промышленного производства, повышающийся уровень техникоэкономического развития большинства отраслей. Прогресс металлургии, машиностроения,

(в том числе при выполнении практической работы 1); классифицировать страны по особенностям географического положения; по типам воспроизводства населения; по занимаемым ими позициям относительно России, по уровню социально-экономического развития; по особенностям функциональной структуры их экономики с использованием различных источников информации; анализировать схемы и статистические материалы, отражающие качественные и количественные параметры хозяйства стран зарубежной Азии, для формулирования выводов; объяснять особенности демографической ситуации; называть состав ШОС; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям, систематизировать географическую информацию в разных формах; интегрировать знания школьных

автомобилестроения, аэрокосмической, электротехнической, электронной, химической и других ведущих отраслей. Энергообеспеченность Китая. Колоссальная по объему угольная промышленность. Собственная добыча нефти и газа, не покрывающая нужд растущей экономики. Дефицит энергоресурсов, их импорт из стран Персидского залива, Юго-Восточной Азии, Австралии, Средней Азии, России (газопровод «Сила Сибири»). Диверсифицированная электроэнергетика. ГЭС «Санься», крупнейшая в мире. Лидерство Китая в мире по большинству абсолютных показателей отраслей сельского хозяйства, высокая интенсивность и эффективность аграрного производства. Главные зерновые зоны - рисовая, рисовопшеничная (и кукуруза), пшеничная (и другие зерновые). Важнейшая роль транспорта в экономическом

курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

сплочении Китая. Бум строительства магистральных автодорог и высокоскоростных железнодорожных магистралей. Морские порты Китая – лидеры в мире по грузообороту. Внешние экономические связи КНР. Их изменения на различных этапах развития страны. Политика «открытости» и диверсификации форм этих связей в 1980–1990-х гг. Территориальная структура хозяйства. Резкие территориальные различия природных условий и ресурсов, расселения, плотности населения и условий его жизни, развития и размещения хозяйства. Концентрация основной части хозяйства КНР в восточных, особенно в приморских, а также в центральных провинциях. Экологические проблемы Китая, особенно на Великой Китайской равнине и Лессовом плато. Экономические районы Китая. Экономическая роль Сянгана и Аомыня как шлюзов для связей

Политико- и экономико- географическое положение.  Нерешенность территориальных сторов с соседями. Территориальный конфликт взаиморасположение Индии на карт особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства в Кашмире. Характер сухопутных и морских границ, особое значение практической работы 1); последних в экономической жизни страны. Государственный строй. Индия как федерация штатов и в различных регионах и странах мир				со странами Запада. Практические работы: 1. Построение картограммы по основным показателям сельскохозяйственных районов Китая. 2. Анализ факторов бурного экономического развития КНР	
Политико- и экономико- положение изучаемых стран; описывать положение и Нерешенность территориальных споров с соседями. Территориальный конфликт в Кашмире. Характер сухопутных и морских границ, особое значение практической работы 1); последних в экономической жизни страны. Государственный строй. Индия как федерация штатов и в различных регионах и странах мир				3. Характеристика основных отраслей горнодобывающей промышленности Китая	
условия и ресурсы. Состав и различных точек зрения на актуальн	5.6	Индия	3	Индия как страна-гигант. Политико- и экономико- географическое положение. Нерешенность территориальных споров с соседями. Территориальный конфликт в Кашмире. Характер сухопутных и морских границ, особое значение последних в экономической жизни страны. Государственный строй. Индия как федерация штатов и союзных территорий. Природные условия и ресурсы. Состав и	описывать положение и взаиморасположение Индии на карте, особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства страны (в том числе при выполнении практической работы 1); определять проблемы взаимодействия географической среды и общества в различных регионах и странах мира;

Приуроченность большинства месторождений минерального сырья к плоскогорью Декан, благоприятные территориальные сочетания угольных и рудных ресурсов. Климатические особенности, позволяющие на большей части территории выращивать культуры круглый год. Обеспеченность влагой различных природных районов, задачи создания единой водной системы и комплексного использования рек. Влияние антропогенного фактора на природные ландшафты Индо-Гангской низменности. Значительное истощение лесных ресурсов. Разносторонние природно-рекреационные ресурсы, особенно морских побережий и высокогорных территорий. Актуальность организации рационального природопользования. Изменение демографической ситуации за годы независимости. Снижение рождаемости и уменьшение

источники географической информации для характеристики стран зарубежной Азии, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов; определять географические факторы международной хозяйственной специализации Индии с использованием различных источников информации (в том числе при выполнении практической работы 3); определять показатели уровня развития хозяйства (объемы ВВП, промышленного производства и др.)

и важнейших отраслей хозяйства (в том числе при выполнении практической работы 4); устанавливать взаимосвязи между особенностями хозяйства изученных стран и факторами производства; объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства отдельных стран; объяснять географические особенности стран зарубежной Азии с разным

естественного прироста в результате урбанизации и государственной политики планирования семьи. Отставание темпов хозяйственного развития от темпов снижения естественного прироста, обострение проблем трудоустройства и продовольственного снабжения населения. Этническая и конфессиональная мозаичность населения. Характер размещения этнических и конфессиональных групп, его отражение в административно-территориальном делении. Роль кастовой системы в современной жизни общества. Влияние межнациональной и межрелигиозной розни на экономическую и политическую жизнь страны. Проблемы межэтнических и межконфессиональных конфликтов в Индии. Преобладание сельских форм расселения при опережающем росте городов и численности горожан. Высокие темпы

уровнем социально-экономического развития; объяснять половозрастную структуру и закономерности размещения населения зарубежной Азии; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов изученных стран, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; классифицировать страны по особенностям географического положения; по типам воспроизводства населения; по занимаемым ими позициям относительно России, по уровню социально-экономического развития; по особенностям функциональной структуры их экономики с использованием различных источников информации; анализировать схемы и статистические материалы, отражающие качественные и количественные параметры хозяйства

урбанизации, формирование крупных городских агломераций. Контрасты уровня жизни в крупнейших городах Индии. Развитие хозяйства в условиях многоукладности и сохранения пережитков колониальной экономики. Активное участие государства в хозяйственном строительстве и регулировании экономики. Усиление влияния национальных монополий, особенно в машиностроении, легкой и пищевой промышленности. Проблемы модернизации отраслевой структуры хозяйства. Опережающие темпы развития промышленности при сохранении ведущего положения сельского хозяйства. Главные промышленные районы и центры. Социальноэкономические условия развития сельского хозяйства. Аграрная реформа, сохранение малоземелья. Нерациональная отраслевая структура сельского хозяйства: резкое преобладание земледелия

стран зарубежной Азии, для формулирования выводов; объяснять особенности демографической ситуации (в том числе при выполнении практической работы 2); называть состав ШОС; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям, систематизировать географическую информацию в разных формах; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

при наличии огромного поголовья крупного рогатого скота. Техническая отсталость, пути интенсификации сельского хозяйства: строительство гидротехнических сооружений и расширение площади поливных земель, механизация и внедрение достижений «зеленой революции». Размещение районов выращивания основных продовольственных и экспортных культур. Значение транспорта в условиях обширной территории страны. Особенности сферы нематериального производства, преодоление ее отставания от развитых стран. «Болли- вуд» – индийская киноиндустрия. Внешнеторговые связи. Состав и важнейшие направления экспорта и импорта. Ухудшение экологической ситуации по мере развития индустриализации и урбанизации. Экологические проблемы крупных городских агломераций. Состояние и перспективы развития российско-

			индийских связей. Индия — участник группировок ШОС и БРИКС. Крупнейшие ТНК Индии, их роль в мире. Территориальная структура хозяйства. Расширение и усложнение хозяйственной структуры «коридоров роста» между крупнейшими городскими агломерациями. Экономические районы Индии. Практические работы:  1. Сопоставление этнических ареалов и административнотерриториальных единиц Индии.  2. Анализ динамики численности населения Индии с 1901 г.  3. Характеристика сельскохозяйственных районов Индии.  4. Сравнение товарной и географической структуры экспорта	
			географической структуры экспорта и импорта Индии	
5.7	<b>Япония</b>	3	Политико- и экономико- географическое положение. Состав территории. Япония — одна из лидирующих стран в мировом хозяйстве и в международном	Оценивать политико-географическое положение Японии; описывать положение и взаиморасположение страны на карте, особенности природно-ресурсного

географическом разделении труда. Изменение экономикогеографического положения на разных этапах развития. Современное политикогеографическое положение Японии как страны Азиатско-Тихоокеанского региона. Форма правления, административнотерриториальное устройство. Природные условия и ресурсы. Зависимость от импорта минерального сырья. Расчлененность рельефа, обусловливающая необходимость ведения террасного земледелия. Разнообразие климатических условий, позволяющее выращивать широкий набор культур умеренного и субтропического поясов. Значение муссонного ритма осадков для сельского хозяйства и гидроэнергостроительства. Проблемы природопользования. Экологические и экономические последствия аварии на АЭС «Фукусима» в 2011 г. Историкопотенциала, населения и хозяйства; определять проблемы взаимодействия географической среды и общества в различных регионах и странах мира; приводить аргументы в пользу различных точек зрения на актуальные демографические проблемы изученных стран зарубежной Азии; выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики стран зарубежной Азии, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов; определять географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием различных источников информации; определять показатели уровня развития хозяйства (объемы ВВП, промышленного производства и др.) и важнейших отраслей хозяйства (в том числе при выполнении практической работы 1); устанавливать взаимосвязи между

географические особенности развития. Длительный период развития страны в изоляции. Экономический взлет после Второй мировой войны («японское экономическое чудо»). Проблема замедления экономического развития Японии в начале XXI в. Ведущие ТНК Японии, их роль в мировой экономике. Исторические особенности формирования японской нации, определившие однонациональный состав современного населения, его специфическую культуру и традиции. Изменение демографической ситуации, быстрое падение рождаемости и естественного прироста. Высокие стандарты качества жизни и долголетие населения. Сходство возрастно-половой структуры с развитыми странами Европы и США. Количественная и качественная характеристика трудовых ресурсов. Господство городской формы расселения,

особенностями хозяйства изученных стран и факторами производства; объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства Японии (в том числе при выполнении практической работы 2); объяснять географические особенности стран зарубежной Азии с разным уровнем социально-экономического развития; объяснять половозрастную структуру и закономерности размещения населения зарубежной Азии; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов изученных стран, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; классифицировать страны по особенностям географического положения; по типам воспроизводства населения; по занимаемым ими позициям относительно России, по уровню социально-экономического

темпы и уровень урбанизации. Мегалополис Токайдо. Токио и столичная агломерация. Условия развития хозяйства Японии после Второй мировой войны: аграрная реформа, превращение национальных монополий в ТНК. Решающее значение государства в хозяйственном строительстве, модернизация промышленности и инфраструктуры, создание своей научно-исследовательской базы. Сходство отраслевой структуры хозяйства с другими развитыми странами, особая роль черной металлургии и электронной промышленности. Специфика размещения большинства отраслей обрабатывающей промышленности в приморских районах в связи с ориентацией на импорт сырья. Особенности структуры земельного фонда, земледельческая направленность сельского хозяйства, своеобразие сельскохозяйственной техники, учитывающей малые земельные

развития; по особенностям функциональной структуры их экономики с использованием различных источников информации; анализировать схемы и статистические материалы, отражающие качественные и количественные параметры хозяйства стран зарубежной Азии, для формулирования выводов; объяснять особенности демографической ситуации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям, систематизировать географическую информацию в разных формах; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

наделы и террасный тип земледелия. Разностороннее значение рыболовства, высокое место страны в мировом рыболовстве. Широкое развитие аквакультуры. Высокий уровень транспортной обеспеченности (скоростные железные дороги, автомагистрали, аэропорты, дальние морские и каботажные перевозки). Основные черты географии науки, японские технополисы. Внешняя торговля, специфическая структура экспорта и импорта. Развитие сектора услуг. Токио как один из ведущих мировых финансовых центров. Состояние и перспективы развития российско-японских экономических связей. Территориальная структура хозяйства. Ведущая роль Тихоокеанского пояса. Районирование Японии. Практические работы: 1. Характеристика места отдельных отраслей промышленности Японии в мировом хозяйстве.

			2. Сравнительная характеристика	
			районов Японии	
5.8	Республика Корея	2	Политико- и экономико-	Оценивать политико-географическое
			географическое положение страны.	положение Республики Корея;
			Отношения с соседями – КНДР,	описывать положение и
			КНР, Японией.	взаиморасположение страны на карте,
			Неурегулированность	особенности природно-ресурсного
			территориального конфликта	потенциала, населения и хозяйства;
			на Корейском полуострове.	определять проблемы взаимодействия
			Политический строй Республики	географической среды и общества
			Корея. Природные условия и	в различных регионах и странах мира;
			ресурсы. Ограниченность	приводить аргументы в пользу
			минеральных, земельных, водных	различных точек зрения на актуальные
			и лесных ресурсов. Экологические	демографические проблемы изученных
			проблемы. Численность и	стран зарубежной Азии;
			плотность населения, его	выбирать и использовать различные
			демографические характеристики.	источники географической
			Однородность этнического и	информации для характеристики стран
			разнородность конфессионального	зарубежной Азии, для анализа и
			состава населения. Особенности	интерпретации полученных данных,
			урбанизации и размещения	критической их оценки и
			населения. Хозяйство Республики	формулирования выводов; определять
			Корея. «Корейское экономическое	географические факторы
			чудо» конца XX в. Место страны в	международной хозяйственной
			международном разделении труда	специализации Республики Корея
			и глобальных цепочках создания	с использованием различных
			добавленной стоимости. Ведущие	источников информации (в том числе

T	T	
	отрасли специализации страны:	при выполнении практической работы);
	черная металлургия, судостроение,	определять показатели уровня развития
	автомобилестроение, электронная	хозяйства (объемы ВВП,
	и электротехническая. Чеболи –	промышленного производства и др.)
	южнокорейская форма финансово-	и важнейших отраслей хозяйства;
	промышленных групп. Крупнейшие	объяснять географические особенности
	ТНК Республики Корея.	территориальной структуры хозяйства
	Взаимоотношения Республики	отдельных стран;
	Корея и России.	объяснять географические особенности
	Практическая работа:	стран зарубежной Азии с разным
	1. Место автомобилестроения	уровнем социально-экономического
	Республики Корея в мире	развития;
		представлять в различных формах
		(графики, таблицы, схемы, диаграммы,
		карты) информацию об особенностях
		природных компонентов изученных
		стран, географических особенностях
		развития отдельных отраслей; о составе
		и структуре населения, о размещении
		хозяйства отдельных стран;
		анализировать схемы и статистические
		материалы, отражающие качественные
		и количественные параметры хозяйства
		стран зарубежной Азии, для
		формулирования выводов;
		объяснять особенности
		демографической ситуации; оценивать
	•	

			достоверность географической информации по заданным критериям, систематизировать географическую информацию в разных формах; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач
5.9 Юго-Восточная Азия	2	Политико- и экономико-географическое положение. Состав территории, площадь и население субрегиона. Изрезанность береговой линии и архипелаговое положение ряда стран как черты географического положения субрегиона. Главные историко-географические этапы политического и социально-экономического развития. Современная политическая ситуация и новейшие изменения на политической карте субрегиона. Типы стран в субрегионе. Главная черта экономико-географического положения большинства государств субрегиона — нахождение их	Оценивать политико-географическое положение изучаемых стран; описывать положение и взаиморасположение стран на карте, особенности природноресурсного потенциала, населения и хозяйства субрегионов и стран (в том числе при выполнении практической работы 1); определять проблемы взаимодействия географической среды и общества в различных регионах и странах мира; приводить аргументы в пользу различных точек зрения на актуальные демографическиме проблемы изученных стран зарубежной Азии; выбирать и использовать различные источники географической

на морских торговых путях мирового значения. Формы государственного устройства стран субрегиона. Величина и структура природно-ресурсного потенциала. Ведущая роль минеральных ресурсов (нефть, газ, уголь, олово, никель, вольфрам, хромиты). Огромные запасы лесных и водных ресурсов. Агроклиматический потенциал и его различия в странах субрегиона. Ограниченность земельных ресурсов. Проблемы природопользования. Численность и воспроизводство населения: различия в отдельных странах. Количество, качество и география трудовых ресурсов. Особенности трудовых и культурных традиций населения как один из ведущих факторов индустриального развития. Контрасты в размещении населения: концентрация его в приморских районах, долинах и дельтах рек. Различия в уровне урбанизации стран субрегиона. Крупнейшие города и городские

информации для характеристики стран зарубежной Азии, для анализа и интерпретации полученных данных, критической их оценки и формулирования выводов; сравнивать страны субрегионов зарубежной Азии по уровню социально-экономического развития, по их месту в международном географическом разделении труда с использованием различных источников информации; определять географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием различных источников информации; определять показатели уровня развития хозяйства (объемы ВВП, промышленного производства и др.) и важнейших отраслей хозяйства; устанавливать принадлежность стран субрегиона к одному из уровней экономического развития, используя показатель ВВП; устанавливать взаимосвязи между особенностями хозяйства изученных стран

агломерации. Сельское расселение. Пестрота этнического состава, важнейшие народы. Роль этнических китайцев(хуацяо) в политике и экономике стран субрегиона. Основные религии Юго- Восточной Азии – ислам, буддизм, христианство. Различия в уровне и характере социальноэкономического развития стран субрегиона. Ускоренный процесс трансформации хозяйства как результат реализации экспортноориентированной модели развития. Новые индустриальные страны первой и второй «волн». Развитие «верхних этажей» производства на базе переработки местного сырья. Рост новых и новейших производств (электроника, производство средств связи и др.). Сельское и лесное хозяйство, главные экспортные товары: древесина, рис, сахарный тростник, кофе, фрукты и овощи, пальмовое масло, натуральный каучук. Ведущая роль морского транспорта.

и факторами производства; объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства отдельных стран; объяснять географические особенности стран зарубежной Азии с разным уровнем социально-экономического развития; объяснять половозрастную структуру и закономерности размещения населения зарубежной Азии (в том числе при выполнении практической работы 2); представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов изученных стран, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; классифицировать страны по особенностям географического положения; по типам воспроизводства населения; по занимаемым ими позициям относительно России, по уровню социально-экономического

Сингапур – морской порт мирового значения. Развитость отраслей третичного сектора. Новые финансовые центры – Сингапур, Таиланд, Малайзия, Бруней. Развитие приморского и экзотического туризма (Таиланд, Сингапур, Вьетнам, Малайзия, остров Бали в Индонезии). Активное участие стран субрегиона в интеграционных процессах. Учреждение и расширение АСЕАН. Усиление производственных связей с Китаем и Японией. Поиски новых рынков для продукции стран субрегиона. Взаимоотношения стран субрегиона с Россией. Территориальная структура хозяйства. Природный фактор и его определяющая роль в размещении населения и хозяйства. Изменение территориальной структуры хозяйства в результате расширения ресурсных рубежей (освоение глубинных районов Индокитая и Калимантана,

развития; по особенностям функциональной структуры их экономики с использованием различных источников информации; анализировать схемы и статистические материалы, отражающие качественные и количественные параметры хозяйства стран зарубежной Азии, для формулирования выводов; объяснять особенности демографической ситуации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям, систематизировать географическую информацию в разных формах; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

		зон морского шельфа). Практические работы: 1. Сравнительная экономико- географическая характеристика стран субрегиона. 2. Выявление крупнейших городских агломераций Юго-Восточной Азии	
5.10 Юго-Западная Азия	3	Политико- и экономико- географическое положение. Расположение на стыке Европы, Азии и Африки — важнейшая черта экономико-географического положения. Состав, размеры территории и численность населения субрегиона. Историко- географические этапы политического и социально- экономического развития. Современная политическая ситуация и новейшие изменения на политической карте субрегиона. Выделение историко- географических районов (Ближний Восток, Средний Восток, Большой Ближний Восток, Левант). Формы государственного устройства стран	Оценивать политико-географическое положение изучаемых стран; описывать положение и взаиморасположение стран на карте, особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства субрегионов и стран; определять проблемы взаимодействия географической среды и общества в различных регионах и странах мира; приводить аргументы в пользу различных точек зрения на актуальные демографические проблемы изученных стран зарубежной Азии; выбирать и использовать различные источники географической информации для характеристики стран зарубежной Азии, для анализа и интерпретации полученных данных,

субрегиона. Опасность территориальных конфликтов в субрегионе для мировой стабильности. Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала. Крупнейшие в мире запасы нефти и газа, другие виды минерального сырья. Значительные различия в размещении агроклиматических ресурсов. Преобладание аридных территорий и проблема острого дефицита водных и лесных ресурсов. Природные различия стран субрегиона. Проблемы природопользования. Демографическая ситуация и проблема трудовых ресурсов в странах субрегиона. Этническая и конфессиональная карта Юго-Западной Азии. Субрегион как родина авраамических религий. Проблема религиозного экстремизма в странах Ближнего Востока. Крайняя неравномерность размещения населения. Внутрирегиональные различия

критической их оценки и формулирования выводов (в том числе при выполнении практической работы 2); сравнивать страны субрегионов зарубежной Азии по уровню социально-экономического развития, по их месту в международном географическом разделении труда с использованием различных источников информации (в том числе при выполнении практической работы 1); определять географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием различных источников информации; определять показатели уровня развития хозяйства (объемы ВВП, промышленногопроизводства и др.) и важнейших отраслей хозяйства; устанавливать принадлежность стран субрегиона к одному из уровней экономического развития, используя показатель ВВП; устанавливать взаимосвязи между

в уровне и темпах урбанизации. Специфические черты арабского города. Сельское расселение. Кочевой и оседлый образы жизни населения субрегиона. Важные направления внутри и межрегиональных миграций. Страны Персидского залива как центр притяжения иностранной рабочей силы. Основные черты трансформации хозяйства стран субрегиона под воздействием индустриализации (чаще всего нефтегазового характера). Формирование нефтеэнергохимического энерго производственного цикла, сопутствующих и обслуживающих производств. Развитие энергоемких отраслей (черная и цветная металлургия, нефтехимия). Проблема зависимости хозяйства нефтегазодобывающих стран Юго-Западной Азии от их природно-сырьевого потенциала. Создание мощной строительной базы. Санкционное давление

особенностями хозяйства изученных стран и факторами производства; объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства отдельных стран; объяснять географические особенности стран зарубежной Азии с разным уровнем социально-экономического развития; объяснять половозрастную структуру и закономерности размещения населения зарубежной Азии; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов изученных стран, географических особенностях развития отдельных отраслей; о составе и структуре населения, о размещении хозяйства отдельных стран; классифицировать страны по особенностям географического положения; по типам воспроизводства населения; по занимаемым ими позициям относительно России, по уровню социально-экономического развития; по особенностям функциональной структуры их

на Исламскую Республику Иран. Роль и значение сельского хозяйства. Соотношение растениеводства и животноводства в разных странах. Транспортная система субрегиона: ведущая роль трубопроводного и морского транспорта, создание нефтяных и газовых «мостов» между производителями и потребителями топливного сырья. Ускоренное развитие третичного сектора. Превращение стран субрегиона в международные финансовые центры (Катар, ОАЭ, Бахрейн, Кипр, Израиль, Ливан). Развитие туризма (включая паломнический) и сферы рекреации. Группировка стран субрегиона по их месту в международном географическом разделении труда: экспортеры углеводородов, новые индустриальные страны, страны – финансовые центры, наименее развитые страны. Израиль – развитая страна Ближнего Востока в арабском окружении.

экономики с использованием различных источников информации; анализировать схемы и статистические материалы, отражающие качественные и количественные параметры хозяйства стран зарубежной Азии, для формулирования выводов; объяснять особенности демографической ситуации; оценивать достоверность географической информации по заданным критериям, систематизировать географическую информацию в разных формах; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практикоориентированных географических задач

			ж v	
			Формы внутри региональной	
			интеграции (Лига арабских	
			государств, Организация	
			исламского сотрудничества,	
			Совет сотрудничества арабских	
			государств Персидского залива).	
			Взаимоотношения стран	
			субрегиона с Россией.	
			Практические работы:	
			1. Сравнительная экономико-	
			географическая характеристика	
			стран субрегиона.	
			2. Определение места Турции	
			в мировом хозяйстве	
Итог	о по разделу	25		
Разд	ел 6. Африка			
6.1	Географическое	2	Политико- и экономико-	Устанавливать причинно-следственные
	положение и		географическое положение	связи природно-общественных явлений
	политическая карта		Африки. Площадь и размеры	и процессов в странах Африки
	Африки		территории, численность	(в том числе при выполнении
			населения. Значение соседства	практической работы 2);
			со странами Южной Европы	составлять и анализировать таблицы,
			и Юго-Западной Азии. Выход	картосхемы, диаграммы, простейшие
			к двум океанам, важность Суэцкого	карты, модели, отражающие
			канала как магистрального	особенности географического
			морского пути. Негативное влияние	положения стран Африки;
			внутриматерикового положения	описывать положение
			ı	

ряда государств на их социальноэкономическое развитие. Основные этапы политического и

Основные этапы политического и экономического развития континента: древнейшие государства Африки, арабское завоевание Северной Африки, колониальный раздел Африки и его социально-экономические последствия, превращение бывших колоний в аграрно-сырьевые придатки метрополий. Изменения политической карты Африки с середины XX в. Современная политическая ситуация на континенте. Проблема политической нестабильности стран Африки. Территориальные конфликты в современной Африке, международные усилия по их урегулированию. Основные модели политического и социальноэкономического развития независимых государств Африки. Государственное устройство стран Африки. Федерации на африканском континенте,

и взаиморасположение субрегионов и стран Африки; оценивать политико-географическое положение стран Африки (в том числе при выполнении практической работы 1); сравнивать географические особенности стран Африки на основе использования различных источников информации; сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики для выявления закономерностей социальноэкономических процессов и явлений в странах Африки; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

			их территориальное деление.	
			Федерализм в Нигерии.	
			Взаимоотношения стран Африки	
			с Россией. Совместные проекты	
			российско- африканского	
			сотрудничества. Деление Африки	
			на субрегионы: Северная Африка,	
			Западная Африка, Центральная	
			Африка, Восточная Африка, Южная	
			Африка. Понятие о Тропической	
			Африке (Африка к югу от Сахары).	
			Практические работы:	
			1. Анализ основных изменений	
			на политической карте Африки	
			с 1950 г.	
			2. Нанесение на карту важнейших	
			очагов территориальных	
			конфликтов в современной Африке	
6.2 Природ	но-ресурсный	2	Величина и структура природно-	Устанавливать причинно-следственные
потенци	ал Африки		ресурсного потенциала Африки.	связи природно-общественных явлений
			Основные черты геологического	и процессов в странах Африки;
			строения территории и размещение	описывать положение и
			минеральных ресурсов:	взаиморасположение субрегионов и
			исключительное богатство и	изучаемых стран Африки;
			разнообразие рудных полезных	сравнивать географические
			ископаемых, относительная	особенности стран Африки на основе
			бедность каменным углем.	использования различных источников

Главные территориальные сочетания минеральных ресурсов (Медный пояс, Витватерсранд, Верхне-Гвинейский, Нижне-Гвинейский, Атласский и др.). Агроклиматический потенциал Африки, неравномерность распределения земельных и водных ресурсов, обширность аридных и семиаридных областей. Субрегиональные различия: более благоприятные условия для развития сельского хозяйства Восточной и Южной Африки. Диспропорции в размещении водных ресурсов. Проблема распределения водных ресурсов в странах бассейна Нила. Значительный гидроэнергетический потенциал континента. Рациональное использование лесных ресурсов бассейна Конго. Особая роль природно-ресурсного потенциала в подъеме национальной экономики африканских стран. Дифференциация стран региона

информации (в том числе при выполнении практической работы 2); представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природных компонентов изученных стран (в том числе при выполнении практической работы 1); сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики для выявления закономерностей социальноэкономических процессов и явлений в странах Африки; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

	T	1		1
			по величине и структуре природно-	
			ресурсного потенциала. Широкое	
			использование природных	
			ресурсов – важнейшее направление	
			африканского природопользования.	
			Проблема нерационального	
			природопользования. Комплекс	
			острых экологических проблем	
			(обезлесение, опустынивание,	
			нехватка чистой питьевой воды,	
			трансфер в страны региона вредных	
			для окружающей среды	
			производств).	
			Практические работы:	
			1. Определение доли Африки	
			в мировых запасах важнейших	
			минеральных ресурсов.	
			2. Расчет структуры земельных	
			угодий в отдельных странах	
			Африки	
6.3	Население Африки	2	Африка – второй по численности	Устанавливать причинно-следственные
			населения регион мира после	связи природно-общественных явлений
			зарубежной Азии. Самые высокие	и процессов в странах Африки;
			в мире темпы естественного	описывать положение и
			прироста населения, его негативные	взаиморасположение субрегионов и
			социально-экономические	изучаемых стран Африки;
			последствия. Возрастающее	сравнивать географические

демографическое давление на территорию. Необходимость проведения демографической политики, трудности ее реализации. Возрастно-половая структура населения. Африка – самый «молодой» по структуре населения регион мира. Трудовые ресурсы Африки: значительный и быстрорастущий потенциал при низкой средней квалификации. Структура занятости населения. Проблема безработицы. Сложность расового и этнического состава населения: причины и следствия. Болезненные процессы формирования политических наций из отдельных этносов и сопровождающие их проблемы (этнические противоречия, трайбализм, местничество, коррупция). Этноконфессиональная карта Африки. Распространение основных языков и религий. Африканский «рисунок» расселения населения: особая роль природного фактора. Районы

особенности стран Африки на основе использования различных источников информации; определять динамику демографических процессов в странах Африки (в том числе при выполнении практической работы 1); представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты информацию о составе и структуре населения отдельных стран (в том числе при выполнении практической работы 2); сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики для выявления закономерностей социальноэкономических процессов и явлений в странах Африки; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

повышенной концентрации населения: приморские и горнопромышленные районы, долины и дельты рек, побережья больших озер. Самый низкий в мире уровень и самые высокие темпы урбанизации («городской взрыв»). Специфические черты африканского города и городских агломераций. «Ложная урбанизация» и связанные с нею социально-экономические проблемы. Перенос столиц в ряде африканских стран как попытка разгрузить старые столичные города и придать импульс развитию внутренних районов. Социально-экономические проблемы развития сельских поселений. Миграции населения. Преобладание внутренних миграций над внешними. Проблема «утечки умов и мускулов». Низкий уровень человеческого капитала и социального развития стран региона. Социальные проблемы населения Африки: бедность,

			низкая продолжительность жизни,	
			высокая детская смертность, слабое	
			развитие здравоохранения и	
			антисанитария, недостаточное	
			питание, отсутствие доступа	
			к источникам чистой воды, низкая	
			грамотность и профессиональная	
			квалификация. Распространение	
			пандемии ВИЧ/ СПИД в странах	
			Африки. Продовольственная	
			помощь странам Африки.	
			Практические работы:	
			1. Расчет динамики роста	
			численности населения Африки	
			с 1950 г.	
			2. Сравнение возрастно-половых	
			пирамид населения нескольких	
			стран Африки	
6.4	Хозяйство Африки	2	Африка – периферия мирового	Устанавливать причинно-следственные
			хозяйства, регион концентрации	связи природно-общественных явлений
			наименее развитых стран.	и процессов в странах Африки;
			Относительно низкий общий	составлять и анализировать таблицы,
			уровень развития экономики.	картосхемы, диаграммы, простейшие
			Многоукладность экономики:	карты, модели, отражающие
			традиционные и современные	особенности хозяйства стран Африки;
			формы производства. Преобладание	использовать географические знания
			аграрной и индустриальной стадий	о факторах размещения хозяйства
			Многоукладность экономики: традиционные и современные формы производства. Преобладание	карты, модели, отражающие особенности хозяйства стран Африки; использовать географические знания

развития хозяйства в странах континента. Кризисные явления в африканской экономике. Важнейшие модели развития хозяйства: импортозамещающая, экспортно-ориентированная, с опорой на собственные силы. Изменение колониального типа отраслевой структуры хозяйства. Изменение позиций иностранного капитала в экономике стран континента. Структура ВВП стран региона. Сдвиги в структуре и географии промышленности. Ведущие промышленные районы и центры. ЮАР как наиболее развитая экономика Африки, страна БРИКС. Сельское хозяйство – основная сфера занятости населения Африки. Низкий уровень сельскохозяйственного производства, ухудшение продовольственного самообеспечения, хронический импорт продуктов питания. Современный и традиционный секторы в сельском хозяйстве

для решения различных экономических проблем; описывать положение и взаиморасположение субрегионов и изучаемых стран Африки (в том числе при выполнении практической работы 2); классифицировать страны Африки по показателю ИЧР с целью сравнения выделенных групп по структуре экспорта на основе использования различных источников информации (в том числе при выполнении практической работы 1); сравнивать географические особенности стран Африки на основе использования различных источников информации; объяснять географические особенности территориальной структуры хозяйства стран Африки; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о географических особенностях развития отдельных отраслей; о размещении хозяйства отдельных стран;

стран Африки. Проблема монокультурного сельского хозяйства и пути ее решения. Экстенсивное животноводство, важнейшие животноводческие районы. Недостаток транспортной инфраструктуры. Африка в системе международного географического разделения труда и торговых потоков. Усиление экономической интеграции стран Африки. Африканский союз. Развитие внешнеэкономических связей России со странами Африки. Африканский рисунок территориальной структуры расселения и хозяйства как результат природного и исторического факторов развития. Унаследованный колониальный тип размещения производительных сил: относительно высокий уровень развития приморских, горнопромышленных районов, а также районов плантационного хозяйства, гипертрофированное развитие столиц и других главных

классифицировать страны по уровню социально-экономического развития; по особенностям функциональной структуры их экономики на основе использования различных источников географической информации; сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики для выявления закономерностей социальноэкономических процессов и явлений в странах Африки; интегрировать знания школьных курсов географии и истории при решении учебных и (или) практико-ориентированных географических задач

городов, недостаток товарного производства на большей части территории, слабость внутренних и региональных связей, значительная ориентация на внешний рынок. Преобладание нефтепромышленного (Северная и Западная Африка), горнометаллургического (Центральная, Южная и Западная Африка), земельно-климатического (повсеместно) и лесопромышленного (Центральная и Западная Африка) ресурсноэкспортных циклов. Страны ОПЕК в Африке. Изменение территориальной структуры хозяйства государств Африки. Недостаток финансовых и материальных средств, передовых технологий – главные препятствия на пути изменения и улучшения системы хозяйства. «Де Бирс» – африканская ТНК мирового значения. Практические работы: 1. Классификация стран Африки

			по показателю ИЧР.	
			2. Сравнительная характеристика	
			субрегионов Африки	
Итог	го по разделу	8		
Разд	ел 7. Место России в со	овременном м	ире	
7.1	Демографический	3	Численность населения России, ее	Определять факторы, воздействующие
	потенциал России		динамика в последние десятилетия.	на процессы рождаемости, смертности,
			Место России по численности	ожидаемой продолжительности жизни
			населения среди стран мира.	населения в России (в том числе
			Государственная демографическая	при выполнении практической
			политика России, направленная	работы 1);
			на повышение рождаемости.	выявлять и характеризовать
			Динамика средней ожидаемой	региональные различия
			продолжительности жизни.	демографических процессов в России;
			Возрастно-половая структура	самостоятельно формулировать и
			населения страны, проблема	актуализировать региональную
			поэтапного повышения	специфику демографических проблем,
			пенсионного возраста.	рассматривать их всесторонне;
			Миграционный обмен России	развернуто и логично излагать свою
			с зарубежными странами, его	точку зрения по вопросам
			основные тенденции. Размещение	демографической политики России;
			населения России. Основная полоса	выявлять тенденции изменения
			расселения, очаговое расселение	демографической ситуации регионов
			за пределами этой полосы.	России, своего региона;
			Этническая и конфессиональная	использовать средства
			структура населения России.	информационных и
			Языковые семьи и группы народов	коммуникационных технологий

России. Этногенез русского народа. Распространение народов России и русского языка в других странах мира. Своеобразие материальной и духовной культуры народов России, необходимость ее защиты на государственном уровне. Традиционные религии населения России. Территориальная структура Русской православной церкви. Хадж российских мусульман к святым местам. Буддийская традиционная сангха России. Система городских и сельских поселений РФ. Динамика и географические аспекты процесса урбанизации. Перспективы развития российских городов. Крупнейшие городские агломерации России, динамика численности их населения. Разные типы сельских поселений в РФ: села, деревни, станицы, хутора, рабочие поселки, аулы. Человеческий капитал и качество жизни населения России. Место России в рейтинге стран по индексу (в том числе и ГИС) при решении когнитивных задач; использовать знания о направлениях демографической политики для объяснения ее региональных аспектов в России; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о численности и воспроизводстве населения России (в том числе при выполнении практической работы 1); использовать различные источники географической информации, необходимые для изучения особенностей миграционной подвижности населения России; определять факторы, влияющие на миграционные процессы в России и ее регионах (в том числе при выполнении практической работы 2); выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для изучения особенностей национального и религиозного состава

			человеческого развития (ИЧР).  Практические работы:  1. Построение графика, отражающего динамику основных демографических показателей России (рождаемость, смертность, естественный прирост) за 2—3 последних десятилетия.  2. Анализ внешних миграций населения России за последние годы	(структуры) населения России; развернуто и логично излагать свою точку зрения о специфике России как многонационального и многоконфессионального государства; выявлять и характеризовать региональные различия национального и религиозного состава (структуры) населения России; выявлять и характеризовать региональные различия расселения населения в России; использовать знания о процессе урбанизации для выявления специфики его проявления в России; приводить примеры социально-экономических и геоэкологических проблем моногородов и путей решения этих проблем; объяснять особенности расселения населения отдельных регионов России с использованием различных истоиников информации
				источников информации
7.2	Геоэкономическое положение России	3	Природно-ресурсный потенциал России. Роль России как крупнейшего поставщика	Характеризовать экономико- географическое положение России; конкурентные преимущества
			топливно-энергетических	экономики России

и сырьевых ресурсов в мировой экономике. Россия в мировом географическом разделении труда. Структура и география внешней торговли России. Россия – ведущий экспортер пшеницы в мире. Конкурентные преимущества и недостатки российского хозяйства. Роль России как мирового экологического донора. Участие России в реализации «Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» и ее роль в решении глобальных проблем человечества. Особенности интеграции России в мировое сообщество. Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России. Современные тенденции изменения отраслевой и территориальной структуры хозяйства России. Факторы, влияющие на изменение отраслевой и территориальной структуры хозяйства России в новых

(в том числе при выполнении практической работы 2); оценивать место и роль России в производстве важнейших видов промышленной и сельскохозяйственной продукции с использованием различных источников географической информации; роль России как крупнейшего поставщика топливноэнергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике; различные точки зрения на актуальные социальноэкономические проблемы мира и России; использовать географические знания о государственной территории и исключительной экономической зоне, континентальном шельфе России для решения задач; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию о структуре внешней торговли России (в том числе при выполнении практических работ 1 и 3); объяснять роль и место России

экономических условиях. Импортозамещение как фактор развития российской экономики. Совершенствование территориальной организации хозяйства. Современные тенденции развития машиностроительного комплекса и перспективы его развития. Ускоренное развитие машиностроения в рамках программы импортозамещения. Оборонно-промышленный комплекс России, его специализация. Транспортная система России: структура, основные показатели, динамика развития. Изменение функций и роли отдельных видов транспорта и отдельных направлений в современной транспортной системе России. Основные железнодорожные магистрали и главные железнодорожные узлы. Новые железные дороги и их значение в освоении территорий и интенсификации экспорта. Важнейшие морские порты и их

в международном географическом разделении труда; формулировать географические вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации в развитии внешнеэкономических и внешнеполитических связей России; интегрировать знания из школьных курсов географии и обществознания при оценивании места Россия в современном мире и выявлении ее роли в решении глобальных проблем человечества; использовать преимущества командной и индивидуальной работы

специализация. Порт Усть-Луга – новые российские морские ворота на Балтике. Активизация использования Северного морского пути. Важнейшие водные пути, судоходные реки и каналы России. Важнейшие автомагистрали и развитие дорожной сети. Результаты расширения дорожной сети в последние десятилетия. Крупнейшие авиаузлы России, сеть внутренних и внешних авиалиний. Трубопроводный транспорт и его роль в обеспечении стратегических и экономических интересов страны. Реализация экспортных проектов развития трубопроводной системы. Инфраструктура производства и направления экспорта российского сжиженного природного газа. Меры по снятию транспортных инфраструктурных ограничений и повышение доступности и качества магистральной транспортной инфраструктуры страны. Транспорт и охрана окружающей среды. Информационная инфраструктура.

Развитие отечественных информационных технологий в новых реалиях: приоритетные направления, государственная поддержка. Развитие сферы обслуживания. Национальный проект «Туризм и нинустрия гостеприимства», его влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации. Практические работы:  1. Анализ международных зкономических связей России. 2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического и геоэкономического положения России. 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические раболема районирования районы России  7.4 Географические раболема районирования к районирования к районирования к районирования и спецификой географического положения и особенностями природы, к районированию территории				D	
в новых реалиях: приоритетные направления, государственная поддержка. Развитие сферы обслуживания. Национальный проект «Туризм и индустрия гостеприимства», его влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации. Практические работы:  1. Анализ международных экономических связей России. 2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России. 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России Теоргафического спецификой географического				Развитие отечественных	
направления, государственная поддержка. Развитие сферы обслуживания. Национальный проект «Туризм и индустрия гостеприимства», его влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации. Практические работы: 1. Анализ международных экономических связей России. 2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геозкономического положения России. 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  4 Научная проблема районирования России. Теоретические подходы  Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				• •	
поддержка. Развитие сферы обслуживания. Национальный проект «Туризм и индустрия гостеприимства», его влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации. Практические работы:  1. Анализ международных экономических связей России. 2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геозкономического положения России. 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические 2 Научная проблема районирования России. Теоретические подходы  7.4 Географические районы России  7.5 Географические районы России. Теоретические подходы				в новых реалиях: приоритетные	
обслуживания. Национальный проект «Туризм и индустрия гостеприимства», его влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации. Практические работы:  1. Анализ международных экономических связей России. 2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России. 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России. Теоретические подходы спецификой географического				направления, государственная	
проект «Туризм и индустрия гостеприимства», его влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации. Практические работы:  1. Анализ международных экономических связей России. 2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России. 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические  2 Научная проблема районирования России. Теоретические подходы  Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				поддержка. Развитие сферы	
гостеприимства», его влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации. Практические работы: 1. Анализ международных экономических связей России. 2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России. 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России. Теоретические подходы  Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				обслуживания. Национальный	
на достижение национальных целей развития Российской Федерации.  Практические работы:  1. Анализ международных экономических связей России.  2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России.  3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России на спецификой географического				проект «Туризм и индустрия	
развития Российской Федерации. Практические работы:  1. Анализ международных экономических связей России. 2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России. 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России. Теоретические подходы  Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				гостеприимства», его влияние	
Практические работы:   1. Анализ международных экономических связей России.   2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России.   3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации   1. Картосхеме с использованием источников географической информации   2. Научная проблема районирования районы России   1. Картоская подходы   1. Картоская по				на достижение национальных целей	
1. Анализ международных экономических связей России.     2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России.     3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  Научная проблема районирования России. Теоретические подходы  Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				развития Российской Федерации.	
экономических связей России.  2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России.  3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России. Теоретические подходы  Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				Практические работы:	
2. Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России.     3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				1. Анализ международных	
особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России.  3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России Устанавливать взаимосвязи между России. Теоретические подходы спецификой географического				экономических связей России.	
геополитического и геоэкономического положения России. 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  4 Научная проблема районирования России устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				2. Анализ и объяснение	
геоэкономического положения России.  3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России. Теоретические подходы  Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				особенностей современного	
России. 3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования районирования России. Теоретические подходы  Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				геополитического и	
3. Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования районирования России. Теоретические подходы  3. Представление товарной и географичей информации внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районирования районирования спецификой географического				геоэкономического положения	
географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования районирования россии. Теоретические подходы  спецификой географического				России.	
торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России  Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				3. Представление товарной и	
картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России. Теоретические подходы спецификой географического				географической структуры внешней	
картосхеме с использованием источников географической информации  7.3 Географические районы России  2 Научная проблема районирования России. Теоретические подходы спецификой географического				торговли России на диаграммах и	
7.3 Географические районы России         2 Научная проблема районирования районирования России. Теоретические подходы         Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				_	
7.3 Географические районы России         2 Научная проблема районирования районирования районы России. Теоретические подходы         Устанавливать взаимосвязи между спецификой географического				_	
районы России России. Теоретические подходы спецификой географического					
районы России России. Теоретические подходы спецификой географического	7.3	Географические	2	Научная проблема районирования	Устанавливать взаимосвязи между
					•
				<u>-</u>	

приоритетных

России. Западный (европейская часть) и Восточный (азиатская часть) макрорегионы и их географические различия. Проблемы совершенствования отраслевой и территориальной структуры хозяйства географических районов Западного (Европейский Север России, Северо-Запад России, Центральная Россия, Поволжье, Юг России) и Восточного (Урал, Сибирь и Дальний Восток) макрорегионов России. Региональная политика. Документы, отражающие государственную политику регионального развития Российской Федерации. Зона Крайнего Севера России как комплексный экономический район. Практические работы: 1. Представление в виде структурной схемы основных направлений региональной политики на основе анализа документа, отражающего государственную политику

населения и хозяйства регионов России; выбирать, анализировать и интерпретировать географическую информацию, необходимую для объяснения географических различий макрорегионов России; систематизировать географическую информацию в разных формах о приоритетных геостратегических территориях России (в том числе при выполнении практической работы 1); устанавливать взаимосвязь между территориальной структурой хозяйства макрорегионов России и факторами, ее определяющими (на основе выполнения практической работы 2); развернуто и логично излагать свою точку зрения относительно проблемы совершенствования отраслевой и территориальной структуры макрорегионов России; выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для характеристики

		регионального развития	и геостратегических территорий
		_ `	России; определять принципы
		1 1	географического районирования
		развития Российской Федерации	территории России и выделения
		до 2025 года или другой	соответствующих макрорегионов,
		государственный документ,	используемые в Стратегии
		актуальный на момент проведения	пространственного развития
		практической работы).	Российской Федерации до 2025 года
		2. Установление взаимосвязи между	(в том числе при выполнении
		территориальной структурой	практической работы 1);
		хозяйства Восточного	оценивать идеи с позиции новизны,
		макрорегиона и факторами, ее	оригинальности, практической
		определяющими, на основе анализа	значимости
		различных источников информации	
лу	8		
щее человече	ества		
ние знаний	2	Глобальные проблемы как вызовы	Приводить примеры взаимосвязи
		для современной цивилизации.	глобальных проблем человечества;
		Глобализация и регионализация –	оценивать возможности и роль
		два направления современных	географических наук в решении
l de la companya de		социально-экономических	глобальных проблем (в том числе
		процессов, их влияние	глобальных проблем (в том числе при выполнении практической
			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
		процессов, их влияние	при выполнении практической
		процессов, их влияние на глобальные проблемы.	при выполнении практической работы 1);
		процессов, их влияние на глобальные проблемы. Взаимосвязь глобальных	при выполнении практической работы 1); объяснять взаимосвязи глобальных
	щее человеч	щее человечества	Российской Федерации (например, Стратегия пространственного развития Российской Федерации до 2025 года или другой государственный документ, актуальный на момент проведения практической работы).  2. Установление взаимосвязи между территориальной структурой хозяйства Восточного макрорегиона и факторами, ее определяющими, на основе анализа различных источников информации му  8  щее человечества ние знаний  2 Глобальные проблемы как вызовы для современной цивилизации. Глобализация и регионализация — два направления современных

пространственных уровнях: планетарном, региональном, страновом, локальном. Наиболее доступные возможные сценарии и пути решения глобальных проблем. Необходимость переоценки человечеством и отдельными странами некоторых ранее устоявшихся экономических, политических, идеологических и культурных ориентиров. Возможности географических наук в решении глобальных проблем человечества. Участие России в решении глобальных проблем. Цели устойчивого развития и их реализация в странах разных типов. Международное сотрудничество и роль международных организаций в решении глобальных проблем. Перспективы и прогнозы мирового развития. Теория прогнозирования и ее видные представители в российской географической науке (И. П. Герасимов, В. Б. Сочава, М. И. Будыко, К. Я. Кондратьев, В. М. Котляков, Ю. Г. Саушкин,

оценивать различные подходы к решению глобальных проблем; определять в комплексе источников противоречивую информацию о путях решения глобальных проблем; оценивать географические факторы, определяющие остроту глобальных проблем; критически оценивать и интерпретировать имеющиеся прогнозы и сценарии развития человечества (в том числе при выполнении практической работы 2); выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые

для изучения глобальных проблем и понимания перспектив мирового развития; использовать преимущества командной и индивидуальной работы

		В. С. Преображенский, М. А. Глазовская, Ю. Г. Липец). Практические работы:  1. Проведение анализа конкретной глобальной проблемы на разных пространственных уровнях (планетарном, региональном, страновом, локальном).  2. Знакомство с одним из сценариев развития человечества по источникам из научной литературы.	
Итого по разделу	2		
Резервное время	4		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	102		

## ПЕРЕЧЕНЬ (КОДИФИКАТОР) ПРОВЕРЯЕМЫХ ТРЕБОВАНИЙ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ЭЛЕМЕНТОВ СОДЕРЖАНИЯ ПО ГЕОГРАФИИ

Для проведения единого государственного экзамена по географии (далее – ЕГЭ по географии) используется перечень (кодификатор) проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания.

## Проверяемые на ЕГЭ по географии требования к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования

Код проверяемого требования	Проверяемые требования к предметным результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования
1	Определять проблемы взаимодействия географической среды и общества; задачи, возникающие при решении средствами географических наук глобальных проблем, проявляющихся на региональном уровне; определять аспекты глобальных проблем на региональном и локальном уровнях, которые могут быть решены средствами географических наук
2	Освоение и применение знаний о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества; выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве
3	Выделять географическую информацию, представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов; выделять географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов и явлений и экологических процессов
4	Владениегеографическойтерминологиейисистемой географических понятий; различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни

5	Использовать географические знания о природе Земли и России, о мировом хозяйстве и хозяйстве России, населении мира и России, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни, в том числе для выделения факторов, определяющих географическое проявление глобальных проблем человечества на региональном и локальном уровнях
6	Использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов
7	Проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений
8	Устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран
9	Использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео-и фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам; сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений; определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления; определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию
10	Умение определять по разным источникам информации географические аспекты и тенденции развития природных, социально-экономическихигеоэкологическихобъектов, процессов и явлений; анализировать и интерпретировать полученные данные, критически их оценивать, формулировать выводы
11	Представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию

12	Объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества
13	Оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов; оценивать уровень безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий, в том числе на территории России; оценивать влияние последствий изменений в окружающей среде на различные сферы человеческой деятельности на региональном уровне; решение проблем, имеющих географические аспекты
14	Оценивать различные подходы к решению геоэкологических проблем, различные точки зрения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам мира и России; оценивать природно-ресурсный потенциал стран и регионов России для развития отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства
15	Составление географических прогнозов

## Перечень элементов содержания, проверяемых на ЕГЭ по географии

Код	Проверяемый элемент содержания
1	География в современном мире
1.1	Традиционные и новые методы исследований в географических науках, их использование в разных сферах человеческой деятельности. Роль географических наук в достижении целей устойчивого развития и решении глобальных проблем
1.2	Источники географической информации, ГИС. Картографический метод исследования в географии. Карта как источник географической информации
2	Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы
2.1	Развитие земной коры во времени. Геологическая хронология. Этапы геологической истории земной коры
2.2	Тектоника литосферных плит. Тектонические структуры. Взаимосвязь тектонических структур иформ рельефа. Закономерности

	распространения основных форм рельефа на поверхности Земли. Эндогенные и экзогенные процессы рельефообразования. Антропогенный рельеф
2.3	Атмосфера и климат Земли. Агроклиматические ресурсы
2.4	Гидросфера и водные ресурсы
2.5	Мировой океан как часть гидросферы. Ресурсы Мирового океана
2.6	Биосфера и биологические ресурсы мира. Почвы и земельные ресурсы мира
2.7	Закон географической зональности. Природные комплексы как системы, их компоненты и свойства
2.8	Природные условия и ресурсы. Особенности размещения природных ресурсов мира. Ресурсообеспеченнность
2.9	Природопользование
2.10	Виды стихийных бедствий и опасных природных явлений. Географические особенности распространения стихийных бедствий. Регионы природных рисков на территории России. Землетрясения, извержения вулканов, оценка их интенсивности и прогноз возможных последствий в странах с различным уровнем социально-экономического развития
2.11	Концепция устойчивого развития. Стратегия устойчивого развития России
3	Население мира
3.1	Численность и воспроизводство населения. Численность населения мира и динамика ее изменения. Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным уровнем социально-экономического развития (демографический взрыв, демографический кризис, старение населения). Демографическая ситуация в России и ее региональные различия. Демографическая политика и ее направления в странах различных типов воспроизводства населения. Теория демографического перехода
3.2	Возрастной и половой состав населения мира
3.3	Расселение населения мира. Размещение и плотность населения. Факторы, влияющие на размещение населения
3.4	Городское и сельское расселение. Сущность и географические закономерности глобального процесса урбанизации. Проблемы урбанизации и их географические аспекты

3.5	Миграции населения. Основные направления и типы миграций в мире
3.6	Качество жизни населения. Ожидаемая продолжительность жизни и ее различия по странам мира
3.7	Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития
3.8	География религий в современном мире. Геопространства православия, ислама и буддизма на территории России
4	Мировое хозяйство
4.1	Состав и структура мирового хозяйства. Отраслевая, территориальная и функциональная структура мирового хозяйства
4.2	География ведущих отраслей промышленности мира. Факторы размещения предприятий отраслей промышленности. Ведущие страны – производители и экспортеры основных видов промышленной продукции
4.3	Сельское хозяйство мира. Географические различия в обеспеченности земельными ресурсами. Земельный фонд мира, его структура. Современные тенденции развития отрасли. Ведущие страны — производители и экспортеры основных видов сельскохозяйственной продукции
4.4	Сфера услуг. Мировой транспорт. Основные международные магистрали и транспортные узлы. Международные экономические отношения. Мировой рынок товаров и услуг. География международных экономических связей. Мировая торговля и туризм
4.5	Международноегеографическоеразделениетруда. Отрасли международной специализации. Факторы конкурентного преимущества стран, определяющие их международную специализацию на современном этапе развития мирового хозяйства
4.6	Международная экономическая интеграция и глобализация мировой экономики. Международная экономическая интеграция. Крупнейшие международные отраслевые и региональные экономические союзы
5	Регионы и страны мира
5.1	Современная политическая карта. Классификации и типология стран мира. Основные типы стран. Формы правления стран мира, особенности их пространственного размещения. Формы государственного устройства и их распространение в мире

5.2	Особенности экономико-географического положения, природноресурсного капитала, населения, хозяйства регионов и крупных стран мира
6	Место России в современном мире
6.1	Россия на геополитической карте мира
6.2	Россия на геодемографической карте мира. Демографический потенциал России. Численность населения России, ее динамика
6.3	Размещение населения России. Основная полоса расселения
6.4	Система городских и сельских поселений Российской Федерации. Крупнейшие городские агломерации России, динамика численности их населения
6.5	Россия на геоэкономической карте мира. Природно-ресурсный потенциал России. Современные тенденции изменения отраслевой и территориальной структуры хозяйства России. Специализация и особенности промышленного производства в России. Факторы, влияющие на изменение отраслевой и территориальной структуры хозяйства России в новых экономических условиях. Состав и место агропромышленного комплекса (АПК) в отраслевой структуре хозяйства России. Импортозамещение как фактор развития российской экономики. Россия в мировой системе интеграционных отношений. Транспортная система России. Роль и место России в международном географическом разделении труда
6.6	Географические районы России
7	Глобальные проблемы человечества
7.1	Глобальные проблемы человечества: геополитические, экологические, социально-демографические. Место России в реализации стратегий решения глобальных проблем