



Приложение
к ООП СОО, утвержденной приказом
по школе от « 30 » 08 20 23 № 621

РАССМОТРЕНО
на заседании
педагогического совета
Протокол № 14
от « 29 » 08 2024 года

СОГЛАСОВАНО
на заседании
Управляющего совета
Протокол № 3
« 29 » 08 2024 года
Председатель
Управляющего совета
МБОУ «Гимназия им.
Андреева Н.Р.»
В.В. Фоменко

УТВЕРЖДЕНО
Директор МБОУ «Гимназия
им. Андреева Н.Р.»
И.В. Иванова
« 30 » 08 2024 года
Приказ № 659
от « 30 » 08 2024 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ФГОС)
(10-11 классы)

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Гимназия имени Андреева Николая Родионовича»
города Бахчисарай Республики Крым
на 2024/2025 учебный год

г. Бахчисарай

2024 год

1. Пояснительная записка

Учебный план составлен для основной общеобразовательной программы среднего общего образования в соответствии с:

- пунктом 6 частью 3 статьи 28 30 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413;
- приказом Минпросвещения РФ от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- приказ Минпросвещения России от 27.12.23 №1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки РФ и Министерства просвещения РФ, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования»;
- приказ Минпросвещения России от 01.02. 24 №62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения РФ, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования»;
- приказ Минпросвещения России от 19.03.24 №171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения РФ, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»;
- письмом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 18.06.2024 № 3780/01-14 «Рекомендации по оформлению структуры учебного плана на 2024/2025 учебный год»;
- письмом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 18.04.2024 № 2464/01-15 «Рекомендации по формированию учебных планов общеобразовательных учреждений РК на 2024/2025 учебный год».

Учебный план фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Профили обучения: технологический, естественно-научный, гуманитарный.

В основу учебного плана положены следующие варианты федерального учебного плана Федеральной образовательной программы, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371: для технологического (инженерного) профиля (вариант 1), для гуманитарного профиля (вариант 1) и вариант для естественно-научного профиля. Варианты предназначены для образовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке в режиме пятидневной учебной недели.

Учебный план предусматривает двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования. Продолжительность учебного года на уровне среднего общего образования составляет 34 недели.

В МБОУ «Гимназия им. Андреева Н.Р.» установлен режим пятидневной учебной недели. Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели и соответствует требованиям санитарных норм СанПиН 1.2.3685-21. Объем максимально допустимой образовательной нагрузки в течение дня в 10-х классах – не более семи уроков.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебных предметов, курсов, модулей из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки:

- в 10-х классах – 34 часа в неделю;
- в 11-х классах – 34 часа в неделю.

Общее количество часов учебных занятий за два года составляет 2312 часов.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

2. Обязательная часть учебного плана

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Урочная деятельность направлена на достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы среднего общего образования с учетом обязательных для изучения учебных предметов.

Обязательная часть учебного плана включает в себя следующие предметные области:

1. «Русский язык и литература».
2. «Иностранные языки».
3. «Математика и информатика».
4. «Общественно-научные предметы».
5. «Естественно-научные предметы».
6. «Основы безопасности и защиты Родины»
7. «Физическая культура».

Обучение в МБОУ «Гимназия им. Андреева Н.Р.» ведется на русском языке.

Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» предметной области «Родной язык и родная литература», так как родители обучающихся в заявлениях не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

Учебный план не предусматривает преподавание и изучение предмета «Второй иностранный язык» в рамках обязательной предметной области «Иностранные языки», так как родители в заявлениях не выразили желания изучать учебный предмет.

В рамках реализации продвинутого профминимума в 2024/2025 учебном году организованы предпрофессиональные классы (группы) «Медицинский класс» на базе естественно-научного профиля (группа 2-Е в 10-МИ классе и 11-М класс) и «Инженерный класс» на базе технологического профиля (группа 1-Т в 10-МИ классе и 11-И класс).

Обязательные учебные предметы (13):

Предмет	Гуманитарный профиль	Естественно-научный профиль	Инженерный профиль
Русский язык	Б	Б	Б
Литература	Б	Б	Б
Иностранный (английский) язык	Б	Б	Б
Алгебра и начала	Б	Б	У

математического анализа			
Геометрия	Б	Б	У
Вероятность и статистика	Б	Б	У
Информатика	Б	Б	
Физика	Б	Б	У
Химия	Б	У	Б
Биология	Б	У	Б
История	У	Б	Б
Обществознание	У	Б	Б
География		Б	Б
Основы безопасности и защиты Родины	Б	Б	Б
Физическая культура	Б	Б	Б

В рамках учебного предмета «Математика» предусмотрено изучение учебных курсов «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика»

При проведении занятий не осуществляется деление классов на группы.

3. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся используется на изучение курсов по выбору по профилю обучения:

Профиль	Класс	Курс	Цель
Естественно-научный профиль	10-МИ-1 час	«Решение задач по молекулярной биологии и генетике»	Углубление знаний обучающихся о молекулярных основах жизни и формирование умений решать задачи по молекулярной биологии и генетике разного уровня сложности.
	10-МИ, 11-М по 1 часу	«Химия в задачах и упражнениях»	Расширение знаний, формирование умений и навыков у обучающихся по решению расчетных задач и упражнений по химии, развитие познавательной активности и самостоятельности.
	10-МИ, 11-М по 1 часу	«Основы фармакологии»	Формирование у обучающихся естественно-научного мировоззрения, ценностного отношения к собственному здоровью и здоровью окружающих; создание условий для развития познавательной активности обучающихся в области медицинских и фармакологических знаний;
	11-М – 1 час	«Решение биологических задач в ходе подготовки к ЕГЭ»	Углубление знаний обучающихся о молекулярных основах жизни и формирование умений решать задачи по молекулярной биологии и генетике разного уровня сложности.
	11-М – 1 час	«Астрономия»	Формирование целостного представления о строении и эволюции Вселенной, раскрытие перед обучающимися современной астрономической картины мира.

Технологический	10-МИ-1 час	«Биофизика»	Формирование у обучающихся знаний о закономерностях протекания в живых организмах физических и физико-химических процессов, а также понимания взаимосвязи физических и биологических процессов в живых системах
	11-И – 1 час	«Нормы русского литературного языка»	Углубление и систематизация знаний о языке и речи на основе блочного повторения; отработка навыков анализа и создания текстов разных стилей. формирование языковой и лингвистической компетенции при подготовке к ЕГЭ
	11-И – 1 час	«Астрономия»	Формирование целостного представления о строении и эволюции Вселенной, раскрытие перед обучающимися современной астрономической картины мира.
Гуманитарный	11-Ги – 1 час	«Нормы русского литературного языка»	Углубление и систематизация знаний о языке и речи на основе блочного повторения; отработка навыков анализа и создания текстов разных стилей. формирование языковой и лингвистической компетенции при подготовке к ЕГЭ
	10-Ги – 1 час	«Практическое обществознание»	Развитие методологической культуры при операциях с понятиями, в работе с диаграммами и статистической информацией, текстами различного вида, проблемно-познавательными заданиями, раскрытии смысла афористического высказывания.
	10-Ги - час	«Разговорный английский»	Расширение и углубление знаний по английскому языку в области устной речи, совершенствование общего, языкового и культуроведческого образования школьников.
	11-Ги – 1 час	«История в лицах»	Формирование исторического мышления учащихся через изучение роли личности в истории России.
	11-Ги – 1 час	«Обществознание – подготовка к ЕГЭ»	Систематизация, углубление и обобщение знаний и умений учащихся в рамках обществоведческого курса для более успешной сдачи ЕГЭ.
	11-Ги– 1 час	«Астрономия»	Формирование целостного представления о строении и эволюции Вселенной, раскрытие перед обучающимися современной астрономической картины мира.

Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации основной образовательной программы среднего общего образования определяет МБОУ «Гимназия им. Андреева Н.Р.»

В целях выполнения Концепции развития детско-юношеского спорта в Российской Федерации до 2030 года и в соответствии с письмом Минпросвещения от 21.12.2022 №

ТВ-2859/03 МБОУ «Гимназия им. Андреева Н.Р.» реализует третий час физической активности за счет часов спортивных секций и спортивных клубов в рамках дополнительного образования детей

4. Формы промежуточной аттестации

Учебный план определяет формы промежуточной аттестации в соответствии с положением о текущем контроле и промежуточной аттестации МБОУ «Гимназия им. Андреева Н.Р.».

Форма проведения промежуточной аттестации: годовой учёт образовательных результатов. Промежуточная аттестация – это годовая отметка.

Объём времени, отведенного на промежуточную аттестацию обучающихся, определяется рабочими программами учебных предметов, учебных и календарным учебным графиком основного общего образования.

Предметы, курсы, модули	Классы	Формы промежуточной аттестации
Обязательная часть		
Русский язык	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Литература	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Иностранный (английский) язык	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Алгебра и начала математического анализа	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Геометрия	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Вероятность и статистика	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Информатика	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Физика	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Химия	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Биология	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
История	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Обществознание	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
География	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Основы безопасности и защиты	10-11-е	Годовой учёт образовательных

Родины		результатов
Физическая культура	10-11-е	Годовой учёт образовательных результатов
Индивидуальный проект	10-е классы	Годовой учёт образовательных результатов
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Курс по выбору «Биофизика»	10-МИ	Зачёт
Курс по выбору «Решение задач по молекулярной биологии и генетике»	10-МИ	Зачёт
Курс по выбору «Химия в задачах и упражнениях»	10-МИ, 11-М	Зачёт
Курс по выбору «Основы фармакологии»	10-МИ, 11-М	Зачёт
Курс по выбору «Разговорный английский»	10-Ги	Зачёт
Курс по выбору «Практическое обществознание»	10-Ги	Зачёт
Курс по выбору «Решение биологических задач в ходе подготовки к ЕГЭ»	11-М	Зачёт
Курс по выбору «Астрономия»	11-е	Зачёт
Курс по выбору «Нормы русского литературного языка»	11-Ги, 11-И	Зачёт
Курс по выбору «История в лицах»	11-Ги	Зачёт
Курс по выбору «Обществознание – подготовка к ЕГЭ»	11-Ги	Зачёт

5. Сетка часов
Недельная сетка часов многопрофильного класса
(технологический (инженерный) профиль/ естественно-научный профиль)
(5-дневная учебная неделя)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Общие часы	Количество часов в неделю по группам		Итого
				10-МИ		
				1-Т	2-Е	
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2			2
	Литература	Б	3			3
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	3			3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У		4		4
	Алгебра и начала математического анализа	Б			2	2
	Геометрия	У		3		3
	Геометрия	Б			2	2
	Вероятность и статистика	У		1		1
	Вероятность и статистика	Б			1	1
	Информатика	Б	1			1
Естественно-научные предметы	Физика	У		5		5
	Физика	Б			2	2
	Химия	У			3	3
	Химия	Б		1		1
	Биология	У			3	3
	Биология	Б		1		1
Общественно-научные предметы	История	Б	2			2
	Обществознание	Б	2			2
	География	Б	1			1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1			1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2			2
	Индивидуальный проект		1			1
ИТОГО		Всем классом	18			
		По группам		15	13	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Курс по выбору «Биофизика»				1		1
Курс по выбору "Решение задач по молекулярной биологии и генетике"					1	1
Курс по выбору "Химия в задачах и упражнениях"					1	1
Курс по выбору «Основы фармакологии»					1	
Всего в неделю						34
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами						34
Учебные недели						34

Всего учебных часов на учебный период			1156	1156	1156
Курсы внеурочной деятельности					
Итого на реализацию курсов внеурочной деятельности			7		7

**Гуманитарный профиль
(5-дневная учебная неделя)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю		Итого
			10-Ги	11-Ги	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4
	Литература	Б	3	3	6
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	3	3	6
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	2	4
	Геометрия	Б	2	2	4
	Вероятность и статистика	Б	1	1	2
	Информатика	Б	1	1	2
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	4
	Химия	Б	1	1	2
	Биология	Б	1	1	2
Общественно-научные предметы	История	У	4	4	8
	Обществознание	У	4	4	8
	География	Б	1	1	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	4
	Индивидуальный проект		1	-	1
ИТОГО			31	30	61
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Курс по выбору «Разговорный английский»			2		2
Курс по выбору «Практическое обществознание»			1		1
Курс по выбору «Астрономия»				1	1
Курс по выбору «Нормы русского литературного языка»				1	1
Курс по выбору «Обществознание – подготовка к ЕГЭ»				1	1
Курс по выбору «История в лицах»				1	1
Всего в неделю			34	34	68
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34	34	68
Учебные недели			34	34	68
Всего учебных часов на учебный период			1156	1156	2312
Курсы внеурочной деятельности					
Итого на реализацию курсов внеурочной деятельности			3	4	7

**Технологический (инженерный) профиль
(5-дневная учебная неделя)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю
			11-И
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2
	Литература	Б	3
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4
	Геометрия	У	3
	Вероятность и статистика	У	1
	Информатика	Б	1
Естественно-научные предметы	Физика	У	5
	Химия	Б	1
	Биология	Б	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2
	Обществознание	Б	2
	География	Б	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2
	Индивидуальный проект		-
ИТОГО			32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Курс по выбору «Астрономия»			1
Курс по выбору «Нормы русского литературного языка»			1
Всего в неделю			34
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34
Учебные недели			34
Всего учебных часов на учебный период			1156
Курсы внеурочной деятельности			
Итого на реализацию курсов внеурочной деятельности			6

**Естественно-научный профиль
(5-дневная учебная неделя)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю
			11-М
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2
	Литература	Б	3
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	3
	Геометрия	Б	1
	Вероятность и статистика	Б	1
	Информатика	Б	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2
	Химия	У	3
	Биология	У	3
Общественно-научные предметы	История	Б	2
	Обществознание	Б	2
	География	Б	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2
	Индивидуальный проект		-
ИТОГО			30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Курс по выбору «Астрономия»			1
Курс по выбору «Основы фармакологии»			1
Курс по выбору «Химия в задачах и упражнениях»			1
Курс по выбору «Решение биологических задач в ходе подготовки к ЕГЭ»			1
Всего в неделю			34
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34
Учебные недели			34
Всего учебных часов на учебный период			1156
Курсы внеурочной деятельности			
Итого на реализацию курсов внеурочной деятельности			5

**Годовая сетка часов многопрофильного класса
(технологический (инженерный) профиль/ естественно-научный профиль)
(5-дневная учебная неделя)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Общие часы	Количество часов в неделю по группам		Итого
				10-МИ		
				1-Т	2-Е	
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68			68
	Литература	Б	102			102
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	102			102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У		136		136
	Алгебра и начала математического анализа	Б			68	68
	Геометрия	У		102		102
	Геометрия	Б			68	68
	Вероятность и статистика	У		34		34
	Вероятность и статистика	Б			34	34
	Информатика	Б	34			34
Естественно-научные предметы	Физика	У		170		170
	Физика	Б			68	68
	Химия	У			102	102
	Химия	Б		34		34
	Биология	У			102	102
	Биология	Б		34		34
Общественно-научные предметы	История	Б	68			68
	Обществознание	Б	68			68
	География	Б	34			34
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	34			34
Физическая культура	Физическая культура	Б	68			68
	Индивидуальный проект		34			34
ИТОГО		Всем классом	612			612
		По группам		510	442	510 442
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
	Курс по выбору «Биофизика»			34		34
	Курс по выбору "Решение задач по молекулярной биологии и генетике"				34	34
	Курс по выбору "Химия в задачах и упражнениях"				34	34
	Курс по выбору «Основы фармакологии»				34	
	Всего в неделю			1156	1156	1156
	Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			1156	1156	1156
	Учебные недели			34	34	34
	Всего учебных часов на учебный период			1156	1156	1156

Курсы внеурочной деятельности			
Итого на реализацию курсов внеурочной деятельности		238	238

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю		Итого
			10-Ги	11-Ги	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	68	136
	Литература	Б	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	102	102	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	68	68	136
	Геометрия	Б	68	68	136
	Вероятность и статистика	Б	34	34	68
	Информатика	Б	34	34	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	68	68	4
	Химия	Б	34	34	68
	Биология	Б	34	34	68
Общественно-научные предметы	История	У	136	136	272
	Обществознание	У	136	136	272
	География	Б	34	34	68
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	34	34	68
Физическая культура	Физическая культура	Б	68	68	136
	Индивидуальный проект		34	-	34
ИТОГО			1054	1020	2074
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Курс по выбору «Разговорный английский»			68		68
Курс по выбору «Практическое обществознание»			34		34
Курс по выбору «Астрономия»				34	34
Курс по выбору «Нормы русского литературного языка»				34	34
Курс по выбору «Обществознание – подготовка к ЕГЭ»				34	34
Курс по выбору «История в лицах»				34	34
Всего в неделю			1156	1156	2312
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			1156	1156	2312
Учебные недели			34	34	68
Всего учебных часов на учебный период			1156	1156	2312
Курсы внеурочной деятельности					
Итого на реализацию курсов внеурочной деятельности			102	136	238

**Технологический (инженерный) профиль
(5-дневная учебная неделя)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю
			11-И
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68
	Литература	Б	102
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	136
	Геометрия	У	102
	Вероятность и статистика	У	34
	Информатика	Б	34
Естественно-научные предметы	Физика	У	170
	Химия	Б	34
	Биология	Б	34
Общественно-научные предметы	История	Б	68
	Обществознание	Б	68
	География	Б	34
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	34
Физическая культура	Физическая культура	Б	68
	Индивидуальный проект		-
ИТОГО			1088
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Курс по выбору «Астрономия»			34
Курс по выбору «Нормы русского литературного языка»			34
Всего в неделю			1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			1156
Учебные недели			34
Всего учебных часов на учебный период			1156
Курсы внеурочной деятельности			
Итого на реализацию курсов внеурочной деятельности			204

**Естественно-научный профиль
(5-дневная учебная неделя)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю
			11-М
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68
	Литература	Б	102
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	102
	Геометрия	Б	34
	Вероятность и статистика	Б	34
	Информатика	Б	34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	68
	Химия	У	102
	Биология	У	102
Общественно-научные предметы	История	Б	68
	Обществознание	Б	68
	География	Б	34
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	34
Физическая культура	Физическая культура	Б	68
	Индивидуальный проект		-
ИТОГО			1020
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Курс по выбору «Астрономия»			34
Курс по выбору «Основы фармакологии»			34
Курс по выбору «Химия в задачах и упражнениях»			34
Курс по выбору «Решение биологических задач в ходе подготовки к ЕГЭ»			34
Всего в неделю			1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			1156
Учебные недели			34
Всего учебных часов на учебный период			1156
Курсы внеурочной деятельности			
Итого на реализацию курсов внеурочной деятельности			170

