

Принято Педагогическом советом МБОУ «СОШ № 4 им. Ф.И. Толбухина» г. Симферополя Протокол № 15 от 30.08.2024 г.

«Утверждаю» МБОУ «СОШ № 4 им. Ф.И. Толбухина» г. Симферополя от 30..08.2024 г.№488

#### положение

#### о нормах оценивания по учебным предметам

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение о правилах оценивания достижений обучающихся по учебным предметам (далее Положение) в МБОУ СОШ № 4 имени маршала Ф.И.Толбухина» г. Симферополя (далее-Школа) устанавливает требования к оценке результатов учебных достижений обучающихся по учебным предметам и курсам, осваиваемым обучающимися в рамках основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее ООП НОО, ООП ООО и ООП СОО).
- 1.2. Положение разработано на основании:
  - Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
  - Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (с изменениями);
  - Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями);
  - Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (с изменениями);
  - Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 372 "Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования";
  - Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования";
  - Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования";
  - Методические рекомендации Министерства просвещения и ФИРО, 2023 г.

#### 2. Система оценивания образовательных достижений обучающихся

- 2.1. Под оценкой образовательных достижений обучающегося понимается определение и выражение в условных знаках баллах, а также в оценочных суждениях учителя степени соответствия знаний, умений и навыков обучающегося требованиям к уровню подготовки школьников, установленных ООП НОО, ООП ООО и ООП СОО.
- 2.2. Целью оценивания образовательных достижений обучающихся является определение степени освоения обучающимися ООП НОО, ООП ООО и ООП СОО и готовности к продолжению обучения.
- 2.3. Оценка выражается в форме отметок (баллов) для обучающихся 2–11-х классов.
- 2.4. Освоение образовательной программы учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы сопровождается текущим контролем успеваемости, промежуточной и итоговой аттестацией обучающихся, результаты которых фиксируются в журнале учета успеваемости и дневнике.
- 2.5. Целью текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся является установление соответствия фактически достигнутых результатов обучающихся, определенных в ООП, разработанной в соответствии с ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО.
- 2.6. Текущий контроль успеваемости и результаты промежуточной аттестации являются частью внутренней системы оценки качества образования и отражают динамику индивидуальных образовательных достижений обучающихся в соответствии с планируемыми результатами освоения основной образовательной программы соответствующего уровня общего образования.
- 2.7. Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в целях:
  - определения уровня достижения обучающимися результатов, предусмотренных образовательной программой;
  - своевременной корректировки рабочей программы и учебного процесса;
  - информирования обучающихся и их родителей (законных представителей) о результатах обучения.
- 2.7.1. Текущий контроль успеваемости обучающихся 1-го класса в течение учебного года осуществляется без балльного оценивания. Результаты и динамика образовательных достижений каждого обучающегося 1-х классов фиксируются учителем в листе индивидуальных достижений по учебному предмету.
- 2.7.2. Текущий контроль успеваемости во 2-м и последующих классах осуществляется по пятибалльной системе оценивания: 5 «отлично», 4 «хорошо», 3 «удовлетворительно», 2 «неудовлетворительно», 1- «плохо»
- 2.7.3. Успеваемость обучающихся, занимающихся по индивидуальному учебному плану, подлежит текущему контролю с учетом особенностей освоения образовательной программы, предусмотренных индивидуальным учебным планом.
- 2.7.4. Рекомендуемая накопляемость отметок текущего оценивания по предметам не менее трех текущих отметок за четверть при одном часе в неделю согласно

учебному плану, не менее пяти отметок при двух и более часах в неделю согласно учебному плану.

- 2.7.5. Текущий контроль успеваемости по курсу ОРКСЭ (4-й класс) в течение учебного года осуществляется без балльного оценивания. Объектом оценивания по данному курсу становится нравственная и культурологическая компетентность ученика.
- 2.7.6. Все четвертные, годовые отметки должны быть выставлены не позднее последнего дня занятий.
- 2.7.7. Четвертные отметки рассчитываются как среднеарифметическое значение отметок по учебному предмету за четверть соответственно
- 2.7.8. Годовые отметки выставляются путем нахождения среднего арифметического значения четвертных отметок.

#### 3. Общедидактические критерии оценивания

3.1. При пятибалльной системе оценивания на всех уровнях обучения в Школе применяются следующие общедидактические критерии:

Отметка «5 (отлично)» ставится в случае:

- знания, понимания, глубины усвоения обучающимся всего объема образовательной программы, реализованной за оцениваемый период;
- умения выделять главные положения в изученном материале, на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать межпредметные и внутрипредметные связи;
- отсутствия ошибок и недочетов при воспроизведении изученного материала, при устных ответах, устранения отдельных неточностей с помощью дополнительных вопросов педагога;
- соблюдения культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Отметка «4 (хорошо)» ставится в случае:

- знания всего изученного материала;
- умения выделять главные положения в изученном материале, на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать межпредметные и внутрипредметные связи, применять полученные знания на практике;
- наличия незначительных (негрубых) ошибок при воспроизведении изученного материала;
- соблюдения основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Отметка «3 (удовлетворительно)» ставится в случае:

- знания и усвоения материала на уровне минимальных требований программы, затруднения при самостоятельном воспроизведении, необходимости незначительной помощи учителя;
- умения работать на уровне воспроизведения, затруднения при ответах на видоизмененные вопросы;

- наличия 1–2 грубых ошибок, нескольких негрубых при воспроизведении изученного материла;
- незначительного несоблюдения основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Отметка «2 (неудовлетворительно)» ставится в случае:

- знания и усвоения учебного материала на уровне ниже минимальных требований программы;
- отсутствия умения работать на уровне воспроизведения, затруднения при ответах на стандартные вопросы;
- наличия нескольких грубых ошибок, большого числа негрубых при воспроизведении изученного материала;
- значительного несоблюдения основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Отметка «1» (плохо) ставится в случае:

- обучающийся не приступил к выполнению письменной работы;
- обучающийся отказался от устного ответа.

#### 4. Особенности оценивания по учебным предметам

### 4.1 ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ «РУССКИЙ ЯЗЫК»

### Оценивание устной речи

Отметка «5» ставится, если обучающийся:

- 1) полно излагает изученный материал, дает правильное определение языковых понятий;
- 2) обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только по учебнику, но и самостоятельно составленные;
- 3) излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм литературного языка.

Отметка «4» ставится, если обучающийся дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для оценки «5», но допускает 1–2 ошибки, которые сам же исправляет, и 1–2 недочета в последовательности и языковом оформлении излагаемого.

Отметка «3» ставится, если обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положении данной темы, но:

- 1) излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил;
- 2) не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои сужденияи привести свои примеры;
- 3) излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в языковомоформлении излагаемого.

Отметка «2» ставится, если обучающийся:

- 1) обнаруживает незнание большей части соответствующего раздела изучаемого материала;
- 2) допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающиеих смысл;
- 3) беспорядочно и неуверенно излагает материал.

Оценка «2» отмечает такие недостатки в подготовке обучающегося, которые являются серьезным препятствием к успешному овладению последующим материалом.

Отметка «1» ставится, если ученик обнаруживает полное незнание или непонимание материала; обучающийся не приступил к выполнению письменной работы; обучающийся отказался от устного ответа.

#### Оценивание письменной речи

Письменная речь как предметный результат по русскому языку Отметка «5» ставится, если:

- 1) Содержание работы полностью соответствует теме.
- 2) Фактические ошибки отсутствуют.
- 3) Содержание излагается последовательно.
- 4) Работа отличается богатством словаря, разнообразием используемых синтаксических конструкций, точностью словоупотребления.
- 5) Достигнуто стилевое единство и выразительность текста.
- В целом в работе допускаются 1 недочет в содержании и 1–2 речевых недочета.

*Грамотность*: допускается 1 орфографическая, или 1 пунктуационная, или 1 грамматическая ошибка.

Отметка «4» ставится, если:

- 1) Содержание работы в основном соответствует теме (имеютсянезначительные отклонения от темы).
- 2) Содержание в основном достоверно, но имеются единичныефактические неточности.
- 3) Имеются незначительные нарушения последовательности в изложениимыслей.
- 4) Лексический и грамматический строй речи достаточно разнообразен.
- 5) Стиль работы отличается единством и достаточной выразительностью.
- В целом в работе допускаются не более 2 недочетов в содержании и не более 3–4 речевых недочетов.

Грамотность: допускаются 2 орфографические и 2 пунктуационные ошибки, или 1 орфографическая и 3 пунктуационные ошибки, или 4 пунктуационные ошибки при отсутствии орфографических ошибок, а также 2 грамматические ошибки.

Отметка «3» ставится, если:

1) В работе допущены существенные отклонения от темы.

- 2) Работа достоверна в главном, но в ней имеются отдельные фактическиенеточности.
- 3) Допущены отдельные нарушения последовательности изложения.
- 4) Беден словарь и однообразны употребляемые синтаксические конструкции, встречается неправильное словоупотребление.
- 5) Стиль работы не отличается единством, речь недостаточновыразительна.

В целом в работе допускаются не более 4 недочетов в содержании и 5 речевых недочетов.

*Грамотность*: допускаются 4 орфографические и 4 пунктуационные ошибки, или 3 орфографические и 5 пунктуационных ошибок, или

7 пунктуационных при отсутствии орфографических ошибок (в 5 классе – 5 орфографических и 4 пунктуационные ошибки), а также 4 грамматические ошибки.

Отметка «2» ставится, если:

- 1) Работа не соответствует теме.
- 2) Допущено много фактических неточностей.
- 3) Нарушена последовательность изложения мыслей во всех частях работы, отсутствует связь между ними, работа не соответствует плану.
- 4) Крайне беден словарь, работа написана короткими однотипными предложениями со слабо выраженной связью между ними, часты случаи неправильного словоупотребления.
- 5) Нарушено стилевое единство текста.

В целом в работе допускаются 6 недочетов в содержании и до 7 речевых недочетов.

Грамотность: допускаются 7 орфографических и 7 пунктуационных ошибок, или 6 орфографических и 8 пунктуационных ошибок.

5 орфографических и 9 пунктуационных ошибок, 8 орфографических и 6 пунктуационных ошибок, а также 7 грамматических ошибок.

Отметка «1» ставится, если:

В работе допущено более 6 недочетов в содержании и более 7 речевых недочетов.

*Грамотность*: имеется более 7 орфографических, 7 пунктуационных и 7 грамматических ошибок.

Если работа полностью переписана с какого-либо Интернет-сайта, то есть абсолютно несамостоятельна, она оценивается и за содержание, и за грамотность отметкой «2» с указанием интернет-ресурса.

Диктант – одна из основных форм проверки орфографической и

# пунктуационной грамотности обучающихся Оценивание словарного диктанта

Оценка	Критерии оценивания
«5»	Ошибки в написании слов отсутствуют
«4»	Допущены 1–2 ошибки
«3»	Допущены 3–4 ошибки
«2»	Допущено 5 и более ошибок

При проверке диктанта учитель исправляет все ошибки и искажения графического облика слова, но при оценивании учитываются только орфографические ошибки, связанные с применением изученных правил и допущенные в тех словах, с которыми на уроках проводилась специальная работа. Ошибки в словах, написание которых регулируется ещё не изученными или не изучаемыми в школе правилами, не учитываются. Также не учитываются искажения графического облика слова, не связанные с орфографической грамотностью.

При подсчёте количества ошибок необходимо учитывать их *повторяемость* и *однотипность*. *Повторяющейся* считается ошибка, допущенная в слове, используемом в тексте неоднократно, или в корне однокоренных слов. Два и более неправильных написания в одном непроверяемом слове, так же, как и повторяющаяся ошибка, учитываются при подсчёте как одна ошибка.

Однотипными считаются ошибки, связанные с применением правила, не требующего анализа семантики слов. Так, однотипными являются ошибки, допущенные в падежных окончаниях разных имён существительных, имён прилагательных, использованных в тексте; в личных окончаниях разных глаголов; в написании букв о—ё после шипящих в суффиксах и окончаниях имён существительных и отымённых имён прилагательных, так как выбор написания в перечисленных группах слов определяется умением применять соответствующее правило, связанное с грамматическими или фонетическими особенностями слов. Три первые однотипные ошибки учитываются как одна, каждая следующая ошибка считается самостоятельной.

Ошибки, допущенные в разных словах с безударной проверяемой гласной в корне слова, с проверяемой согласной в корне слова, не считаются однотипными, поскольку при определении написания каждого из слов с этими орфограммами обучающимся необходимо провести его семантический анализ с целью подбора проверочного однокоренного слова или проверочной словоформы.

Если в контрольном диктанте допущено более пяти исправлений

написания, оценка снижается на балл, при наличии более двух исправлений неправильного написания на правильное *отметка* «5» не выставляется. Критерии оценивания контрольного диктанта приведены в таблице

Оценивание контрольного диктанта

Отметка	Критерии оценивания		
«5»	Орфографические и пунктуационные ошибки отсутствуют		
«4»	Допущены 2 орфографические и 2 пунктуационные ошибки, или 1 орфографическая и 3 пунктуационные ошибки, или 4 пунктуационные ошибки при отсутствии орфографических		
«3»	Допущены 4 орфографические и 4 пунктуационные ошибки, или 3 орфографические и 5 пунктуационных ошибок,		
Отметка	Критерии оценивания		
	или 7 пунктуационных ошибок при отсутствии орфографических. В 5 классе оценка «3» выставляется, если допущено 5 орфографических и 5 пунктуационных ошибок		
«2»	Допущено более четырёх орфографических и более 4 пунктуационных ошибок, в 5 классе — более 5 орфографических и более 5 пунктуационных ошибок		

За контрольный диктант выставляется одна оценка. Если контрольная работа включает диктант и дополнительные задания, например, проведение грамматического анализа отдельных слов, словосочетаний и предложений, выполнение комплекса этих заданий оценивается по критериям, приведённымв таблице.

#### Таблица

### Оценивание выполнения дополнительных заданий

Отметка	Критерии оценивания
«5»	Все задания выполнены правильно
«4»	Не выполнена или выполнена неправильно четверть заданий, три четверти заданий выполнены правильно
«3»	Не выполнена или выполнена неправильно половина заданий, половина заданий выполнена правильно

«2» Более половины заданий не выполнено или выполнено неправильно

## Оценка тестовых работ

Шкала перевода балла в отметку:

Отметка «5» –90–100%;

Отметка (4) - 75 - 89%;

Отметка «3» – 50–74%;

Отметка (2) — менее 50%.

Отметка «1» – не выполнено ни одного задания/не пристуПИЛ

## Оценка проекта по русскому языку

Компонент проектной Критерии оценивания отделе деятельности характеристик компонента		Баллы
Содержательный	Значимость выдвинутой проблемы и её адекватность изучаемой тематике	0–2
	Правильность выбора используемых методов исследования	0–2
	Глубина раскрытия проблемы, использование знаний из других областей	0–2
	Доказательность принимаемых решений	0–2
	Наличие аргументированных выводов и заключений	0–2
Деятельностный	Степень индивидуального участия каждого исполнителя в выполнении проекта	0–2
	Характер взаимодействия участников проекта	0–2
Результативный	Форма предъявления проекта и качество его оформления	0–2
	Презентация проекта	0–2
	Содержательность и аргументированность ответов на вопросы оппонентов	0–2
	Грамотное изложение самого хода исследования и интерпретация его результатов	0–2

Новизна представляемого проекта		0–2
Максимальный балл	I	24

Примерная шкала перевода баллов оценивания проектов по русскому языку в отметку (разрабатывается в образовательном учреждении):

0-6 баллов – «неудовлетворительно»; 7-12 баллов – «удовлетворительно»; 13-18 баллов – «хорошо»; 19-24 балла – «отлично».

# 4.2. ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ЛИТЕРАТУРА»

Проведение и оценивание устных ответов

**«5»** Отметкой оценивается ответ, обнаруживающий прочные знания и глубокое понимание текста изучаемого произведения; умение объяснять взаимосвязь событий, характер и поступки героев и роль художественных средств идейно-эстетического содержания произведения; раскрытии умение теоретико-литературными знаниями и навыками разбора при анализе художественного произведения, привлекать текст для аргументации своих выводов, свободное владение монологической литературной речью.

Отметкой «4» оценивается ответ, который показывает прочное знание и достаточно глубокое понимание текста изучаемого произведения; умение объяснять взаимосвязь событий, характеры и поступки героев и роль основных идейно-эстетического художественных средств раскрытии В произведения; умение пользоваться основными теоретико-литературными и навыками при прочитанных произведений; умение анализе привлекать текст произведения для обоснования своих выводов; хорошее владение монологической литературной речью. Однако допускаются одна-две неточности в ответе.

Отметкой «3» оценивается ответ, свидетельствующий в основном о знании и понимании текста изучаемого произведения; умении объяснить взаимосвязь событий, характеры основных и поступки героев и роль важнейших художественных средств в раскрытии идейно-художественного произведения; о знании основных вопросов теории, но недостаточном умении пользоваться этими знаниями при анализе произведений; об ограниченных навыках разбора и недостаточном умении привлекать текст произведения для Допускается подтверждения своих выводов. несколько содержании ответа, недостаточно свободное владение монологической речью, ряд недостатков в композиции и языке ответа, несоответствие уровня чтения нормам,

установленным для данного класса.

Отметкой «2» оценивается ответ, обнаруживающий незнание существенных вопросов содержания произведения; неумение объяснить поведение и характеры основных героев и роль важнейших художественных средств в раскрытии идейноэстетического содержания произведения; незнание элементарных теоретиколитературных понятий; слабое владение монологической литературной речью и техникой чтения, бедность выразительных средств языка.

Отметка «1» выставляется, если обучающийся не приступил к выполнению письменной работы; обучающийся отказался от устного ответа.

# Виды пересказа и критерии его оценивания с позиции учебного предмета «Литература»

Отметка «5» ставится, если

- содержание ответа полностью соответствует теме и заданию;
- фактические ошибки отсутствуют;
- содержание излагается последовательно;
- ответ отличается богатством словаря, разнообразием используемых синтаксических конструкций, точностью словоупотребления;
- достигнуто стилевое единство и выразительность речи.

#### Отметка «4» ставится, если

- содержание ответа в основном соответствует теме и заданию (имеются незначительные отклонения от темы);
- содержание в основном достоверно, но имеются единичные фактические неточности;
- имеются незначительные нарушения последовательности в изложении мыслей;
- лексический и грамматический строй речи достаточно разнообразен;
- стиль речи отличается единством и достаточной выразительностью.

#### Отметка «3» ставится, если

- в работе допущены существенные отклонения от темы и задания;
- в ответе достигнута достоверность в главном, но имеются незначительные фактические неточности;
- допущены отдельные нарушения последовательности изложения;
- беден словарь и однообразны употребляемые синтаксические конструкции, встречается неправильное словоупотребление;
- стиль речи не отличается единством и недостаточно выразителен.

#### Отметка «2» ставится, если

- ответ не соответствует теме и заданию;
- допущено много фактических неточностей;

- нарушена последовательность изложения мыслей во всех частях ответа, отсутствует связь между ними, ответ не соответствует плану;
- крайне беден словарь, часты случаи неправильного словоупотребления;
- нарушено стилевое единство речи.

Отметка «1» выставляется, если обучающийся не приступил к выполнению письменной работы; обучающийся отказался от устного ответа.

# Письменные работы по литературе и критерии их оценивания

Отметка «5» ставится, если

- содержание работы полностью соответствует теме и заданию;
- ответ отличается полнотой и аргументированностью;
- фактические ошибки отсутствуют;
- содержание излагается логично и последовательно;
- работа отличается стилевым единством, точностью и выразительностью языка; допущено не более 1–2 речевых недочетов, орфографические, пунктуационные, грамматические ошибки отсутствуют или допущено не более 1 (каждого вида, суммарно – не более 2).

#### Отметка «4» ставится, если

- содержание работы в основном соответствует теме и заданию, но имеются незначительные отклонения от темы;
- ответ полный, но недостаточно аргументированный;
- содержание в основном достоверно, но имеются единичные фактические неточности;
- имеются незначительные нарушения последовательности в изложении мыслей;
- работа отличается стилевым единством и выразительностью языка; допущено не более 3 речевых недочетов, не более 2 орфографических, пунктуационных, грамматических ошибок (каждого вида, суммарно – не более 4).

#### Отметка «3» ставится, если

- в работе допущены существенные отклонения от темы и задания;
- ответ неполный и/или недостаточно аргументированный;
- содержание достоверно в главном, но имеются фактические неточности;
- допущены отдельные нарушения последовательности и логики изложения;
- работа не отличается стилевым единством, речь недостаточно выразительна; допущено 4–5 речевых недочетов, не более 3–4 орфографических, пунктуационных, грамматических ошибок (каждого вида, суммарно – не более 7).

#### Отметка «2» ставится, если

- работа не соответствует теме и заданию;
- ответ крайне упрощенный и/или неаргументированный;
- допущено много фактических неточностей и ошибок;
- нарушена последовательность и логика изложения мыслей, отсутствует связь между ними;
- нарушено стилевое единство текста, беден, словарь синтаксические конструкции однообразны; допущено более 5 орфографических, недочетов, 5 более И (каждого пунктуационных, грамматических ошибок суммарно - 8 и более).

**Отметка** «1» выставляется, если обучающийся не приступил к выполнению письменной работы; обучающийся отказался от устного ответа.

# Сочинение по литературе: место в системе оценивания и критерии оценки

Любое сочинение оценивается  $\partial вумя$  отметками: первая ставится за содержание и речевое оформление, вторая — за грамотность, т. е. за соблюдение орфографических, пунктуационных и грамматических норм.

При

оценивании сочинения учитывается его объем в

соответствии с требованиями, определенными в ФРП по

#### классам:

5 класс – не менее 70 слов;

6 класс – не менее 100 слов;

7 класс – не менее 150 слов;

8 класс – не менее 200 слов:

класс – не менее 250 слов

Отметка «5» ставится за сочинение, глубоко и аргументированно раскрывающее тему, свидетельствующее об отличном знании текста произведения и других источников, необходимых для ее раскрытия; об умении целенаправленно анализировать произведение, уместно и правильно используя теоретикообобщения; стройное литературные понятия, делать И выводы композиции, логичное и последовательное в изложении мыслей; написанное правильным литературным языком стилистически соответствующее И содержанию. Допускается незначительная неточность в содержании, один-два речевых недочета.

Отметка «4» ставится за сочинение, достаточно полно и убедительно раскрывающее тему, обнаруживающее хорошее знание литературного материала и других источников по теме сочинения и умение пользоваться ими для обоснования своих мыслей; умение анализировать произведение с опорой на теоретико-литературные понятия, делать выводы и обобщения; логичное и последовательное изложение содержания; написанное правильным литературным языком, стилистически соответствующее содержанию. Допускаются две-три

неточности в содержании, незначительные отклонения от темы, а также не более трех-четырех речевых недочетов.

Отметка «З» ставится за сочинение, в котором в главном и основном раскрывается тема, дан в целом верный, но односторонний или недостаточно полный ответ на тему, допущены отклонения от нее или отдельные ошибки в изложении фактического материала; проводится анализ произведения, но без опоры на теоретико-литературные понятия или с ошибками в их использовании; обнаруживается недостаточное умение делать выводы и обобщения; материал излагается достаточно логично, но имеются отдельные нарушения в последовательности выражения мыслей; обнаруживается владение основами письменной монологической речи. В работе имеется не более четырех неточностей в содержании и пяти речевых недочетов.

Отметка «2» ставится за сочинение, которое не раскрывает тему или написано не на тему; свидетельствует о поверхностном знании текста произведения, состоит из путаного пересказа отдельных событий, без выводов и обобщений или из общих положений, не опирающихся на текст; не свидетельствует об умении анализировать текст и знании теоретиколитературных понятий; характеризуется случайным расположением материала, отсутствием связи между частями; отличается бедностью словаря, наличием грубых речевых ошибок.

Если работа полностью переписана с какого-либо Интернет-сайта, то есть абсолютно несамостоятельна, она оценивается и за содержание, и за грамотность отметкой «2» с указанием интернет-ресурса.

Отметка «1» выставляется, если обучающийся не приступил к выполнению письменной работы; обучающийся отказался от устного ответа.

# **Тестирования как вид оценочных процедур по литературе** *Оценка тестовых работ*

Примерная шкала перевода балла в отметку (разрабатывается в образовательной организации):

Отметка «5» – 90–100%:

Отметка «4» – 75–89%;

Отметка «3» – 50–74%:

Отметка  $\langle 2 \rangle$  – менее 50%.

Отметка «1» – не выполнено ни одного задания/не приступал.

# Система оценивания проектной и исследовательской деятельности по литературе

Компонент	Критерии	оценивания	отдельных	характеристик	Баллы
проектной	компонента	a			
деятельности					

Содержательный	Значимость выдвинутой проблемы и ее адекватность изучаемой тематике	0–2
	Правильность выбора используемых методов исследования	0–2
	Глубина раскрытия проблемы, использование знаний из других областей	0–2
	Доказательность принимаемых решений	0–2
	Наличие аргументированных выводов и заключений	0–2
Деятельностный	Степень индивидуального участия каждого исполнителя в выполнении проекта	0–2
	Характер взаимодействия участников проекта	0–2
Результативный	Форма предъявления проекта и качество его оформления	0–2
	Презентация проекта	0–2
	Содержательность и аргументированность ответов на вопросы оппонентов	0–2
	Грамотное изложение самого хода исследования и интерпретация его результатов	0–2
	Новизна представляемого проекта	0–2
	Максимальный балл	24

# Шкала перевода баллов оценивания проектов по литературе в школьную отметку:

0–6 баллов – «неудовлетворительно»; 7–12 баллов – «удовлетворительно»; 13–18 баллов – «хорошо»; 19–24 балла – «отлично».

### 4.3. Особенности оценивания по учебному предмету «МАТЕМАТИКА»

- 1. Основными формами проверки знаний и умений учащихся по математике в основной и средней школе являются устный опрос и письменная контрольная работа, наряду с которыми применяются и другие формы проверки. При этом учитывается, что в некоторых случаях только устный опрос может дать более полные представления о знаниях и умениях учащихся; в то же время письменная контрольная работа позволяет оценить умение учащихся излагать свои мысли на бумаге; навыки грамотного и фактически грамотного оформления выполняемых ими заданий.
- 2. При оценке устных ответов и письменных контрольных работ учитель в первую очередь учитывает имеющиеся у учащегося фактические знания и умения, их полноту, прочность, умение применять на практике в различных ситуациях. Результат оценки зависит также от наличия и характера погрешностей, допущенных при устном ответе или письменной контрольной работе.
  - 3. Среди погрешностей выделяются ошибки, недочеты и мелкие погрешности.

Погрешность считается *ошибкой*, если она свидетельствует о том, что ученик не овладел основными знаниями, умениями и их применением.

К недочетам относятся погрешности, свидетельствующие о недостаточно полном или недостаточно прочном усвоении основных знаний и умений или об отсутствии знаний, не считающихся в соответствии с программой основными. К недочетам относятся погрешности, объясняющиеся рассеянностью или недосмотром, но которые не привели к искажению смысла полученного учеником задания или способа его выполнения. Грамматическая ошибка, допущенная в написании известного учащемуся математического термина, небрежная запись, небрежное выполнение чертежа считаются недочетом.

К мелким погрешностям относятся погрешности в устной и письменной речи, не искажающие смысла ответа или решения, случайные описки и т. п.

- 4. К ошибкам, например, относятся:
- -неправильный выбор порядка выполнения действий в выражении;
- -пропуск нуля в частном при делении натуральных чисел или десятичных дробей;
- -неправильный выбор знака в результате выполнения действий над положительными и отрицательными числами; а так же при раскрытии скобок и при переносе слагаемых из одной части уравнения в другую;
- - неправильный выбор действий при решении текстовых задач;

- -неправильное измерение или построение угла с помощью транспортира, связанное с отсутствием умения выбирать нужную шкалу;
- -неправильное проведение перпендикуляра к прямой или высот в тупоугольном треугольнике;
- -умножение показателей при умножении степеней с одинаковыми основаниями;
- - "сокращение" дроби на слагаемое;
- -замена частного десятичных дробей частным целых чисел в том случае, когда в делителе после запятой меньше цифр, чем в делимом;
- -сохранение знака неравенства при делении обеих его частей на одно и тоже отрицательное число;
- -неверное нахождение значения функции по значению аргумента и ее графику;-потеря корней при решении тригонометрических уравнений, а так же уравнений вида |ax| = e и  $ax^n = e$ ;
- -непонимание смысла решения системы двух уравнений с двумя переменными как пары чисел;
- -незнание определенных программой формул (формулы корней квадратного уравнения, формул производной частного и произведения, формул приведения, основных тригонометрических тождеств и др.);
- -приобретение посторонних корней при решении иррациональных, показательных и логарифмических уравнений;
- -погрешность в нахождении координат вектора;
- -погрешность в разложении вектора по трем неколлинеарным векторам, отложенным от разных точек;
- -неумение сформулировать предложение, обратное данной теореме;
- -ссылка при доказательстве или обосновании решения на обратное утверждение, вместо прямого;
- - использование вместо коэффициента подобия обратного ему числа.

### 5. Примеры недочетов:

- -неправильная ссылка на сочетательный и распределительный законы при вычислениях;
- -неправильное использование в отдельных случаях наименований, например, обозначение единиц длины для единиц площади и объема;
- -сохранение в окончательном результате при вычислениях или преобразованиях выражений неправильной дроби или сократимой дроби;
- -приведение алгебраических дробей не к наиболее простому общему знаменателю;
- -случайные погрешности в вычислениях при решении геометрических задач и выполнении тождественных преобразований.

- 6. Граница между ошибками и недочетами является в некоторой степени условной. В одно время при одних обстоятельствах допущенная учащимися погрешность может рассматриваться как ошибка, в другое время и при других обстоятельствах она может рассматриваться как недочет.
- 7. Каждое задание для устного опроса или письменной контрольной работы представляет теоретический вопрос или задачу.

Ответ на вопрос считается безупречным, если его содержание точно соответствует вопросу, включает все необходимые теоретические сведения, обоснованные заключения и поясняющие примеры, а его изложение и оформление отличаются краткостью и аккуратностью.

Решение задачи считается безупречным, если получен верный ответ при правильном ходе решения, выбран соответствующий задаче способ решения, правильно выполнены необходимые вычисления и преобразования, последовательно и аккуратно оформлено решение.

8. Оценка ответа учащегося при устном опросе и оценка письменной контрольной работы проводится по пятибалльной системе.

Как за устный ответ, так и за письменную контрольную работу может быть выставлена одна из отметок: 5,4,3,2,1.

9. Оценка устных ответов.

# а) Ответ оценивается отметкой "5", если учащийся:

- 1) полностью раскрыл содержание материала в объеме, предусмотренном программой и учебником;
- 2) изложил материал грамотным языком, точно используя математическую терминологию и символику, в определенной логической последовательности;
- 3) правильно выполнил рисунки, чертежи, графики, сопутствующие ответу;
- 4) показал умение иллюстрировать теорию конкретными примерами, применять в новой ситуации при выполнении практического задания;
- 5) продемонстрировал усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, сформированность и устойчивость используемых при ответе умений и навыков;
- 6) отвечая самостоятельно, без наводящих вопросов учителя.

Возможны 1-2 неточности при освещении второстепенных вопросов или в выкладках, которые ученик легко исправил после замечания учителя.

- *б) Ответ оценивается отметкой "4"*, если удовлетворяет в основном требованиям на оценку "5", но при этом имеет один из недочетов:
- 1) в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившие математическое содержание ответа;
- 2) допущены 1-2 недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные после замечания учителя;
- 3) допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов или в выкладках, легко исправленные после замечания учителя.
- в) Ответ оценивается отметкой "3", если:
- 1) неполно раскрыто содержание материала (содержание изложено фрагментарно, не всегда последовательно), но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения программы;
- 2) имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании математической терминологии, чертежах, выкладках, исправленные после нескольких наводящих вопросов учителя;
- 3) ученик не справился с применением теории в новой ситуации при выполнении практического задания, но выполнил обязательное задание.
- г) Ответ оценивается отметкой "2", если:
- 1) не раскрыто содержание учебного материала;
- 2) обнаружено незнание или не понимание учеником большей или наиболее важной части учебного материала;
- 3) допущены ошибки в определении понятия, при использовании математической терминологии, в рисунках, чертежах или графиках, в выкладках, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов учителя.
- 10. Оценивание письменных контрольных работ.

Ответ оценивается *отметкой «5»*, если:

- работа выполнена полностью;
- в логических рассуждениях и обосновании решения нет пробелов и ошибок;

• в решении нет математических ошибок (возможна одна неточность, описка, которая не является следствием незнания или непонимания учебного материала).

#### **Отметка** «4» ставится в следующих случаях:

- работа выполнена полностью, но обоснования шагов решения недостаточны (если умение обосновывать рассуждения не являлось специальным объектом проверки);
- допущены одна ошибка или есть два три недочёта в выкладках, рисунках, чертежах или графиках (если эти виды работ не являлись специальным объектом проверки).

#### *Отметка «3»* ставится, если:

• допущено более одной ошибки или более двух — трех недочетов в выкладках, чертежах или графиках, но учащийся обладает обязательными умениями по проверяемой теме.

#### *Отметка «2»* ставится, если:

• допущены существенные ошибки, показавшие, что учащийся не обладает обязательными умениями по данной теме в полной мере.

### *Отметка «1»* ставится в случае:

• полного незнания изученного материала, отсутствия элементарных умений и навыков.

#### Общая классификация ошибок

При оценке знаний, умений и навыков учащихся следует учитывать все ошибки (грубые и негрубые) и недочёты.

### Грубыми считаются ошибки:

- незнание определения основных понятий, законов, правил, основных положений теории, незнание формул, общепринятых символов обозначений величин, единиц их измерения;
- незнание наименований единиц измерения;
- неумение выделить в ответе главное;
- неумение применять знания, алгоритмы для решения задач;
- неумение делать выводы и обобщения;
- неумение читать и строить графики;
- неумение пользоваться первоисточниками, учебником и справочниками;
- потеря корня или сохранение постороннего корня;
- отбрасывание без объяснений одного из них;
- равнозначные им ошибки;
- вычислительные ошибки, если они не являются опиской;
- логические ошибки
- вычислительные ошибки в примерах и задачах
- -ошибки на незнание порядка выполнения арифметических действий;

- -неправильное решение задачи (пропуск действий, неправильный выбор действий, лишнее действие);
- -недоведение до конца решения задачи или примера;
- -невыполненное задание
- -неправильный выбор порядка выполнения действий в выражении;
- -пропуск нуля в частном при делении натуральных чисел или десятичных дробей;
- -неправильный выбор знака в результате выполнения действий над положительными и отрицательными числами; а так же при раскрытии скобок и при переносе слагаемых из одной части уравнения в другую;
- - неправильный выбор действий при решении текстовых задач;
- -неправильное измерение или построение угла с помощью транспортира, связанное с отсутствием умения выбирать нужную шкалу;
- -неправильное проведение перпендикуляра к прямой или высот в тупоугольном треугольнике;
- -умножение показателей при умножении степеней с одинаковыми основаниями;
- - "сокращение" дроби на слагаемое;
- -замена частного десятичных дробей частным целых чисел в том случае, когда в делителе после запятой меньше цифр, чем в делимом;
- -сохранение знака неравенства при делении обеих его частей на одно и тоже отрицательное число;
- -неверное нахождение значения функции по значению аргумента и ее графику;
- -потеря корней при решении тригонометрических уравнений, а так же уравнений вида |ax| = e и  $ax^n = e$ ;
- -непонимание смысла решения системы двух уравнений с двумя переменными как пары чисел;
- -незнание определенных программой формул (формулы корней квадратного уравнения, формул производной частного и произведения, формул приведения, основных тригонометрических тождеств и др.);
- -приобретение посторонних корней при решении иррациональных, показательных и логарифмических уравнений;
- -погрешность в нахождении координат вектора;
- -погрешность в разложении вектора по трем неколлинеарным векторам, отложенным от разных точек;
- -неумение сформулировать предложение, обратное данной теореме;
- -ссылка при доказательстве или обосновании решения на обратное утверждение, вместо прямого;
- - использование вместо коэффициента подобия обратного ему числа.

#### К негрубым ошибкам следует отнести:

- неточность формулировок, определений, понятий, теорий, вызванная неполнотой охвата основных признаков определяемого понятия или заменой одного двух из этих признаков второстепенными;
- неточность графика;
- нерациональный метод решения задачи или недостаточно продуманный план ответа (нарушение логики, подмена отдельных основных вопросов второстепенными);нерациональные методы работы со справочной и другой литературой; неумение решать задачи, выполнять задания в общем виде
  - - неправильная постановка вопроса к действию при решении задачи;
  - -неверно сформулированный ответ задачи;
  - -неправильное списывание данных чисел, знаков;
  - -недоведение до конца преобразований.
  - . -неправильная ссылка на сочетательный и распределительный законы при вычислениях;
  - -неправильное использование в отдельных случаях наименований, например, обозначение единиц длины для единиц площади и объема;
  - -сохранение в окончательном результате при вычислениях или преобразованиях выражений неправильной дроби или сократимой дроби;
  - -приведение алгебраических дробей не к наиболее простому общему знаменателю;
  - -случайные погрешности в вычислениях при решении геометрических задач и выполнении тождественных преобразований.

#### Недочетами являются:

• нерациональные приемы вычислений и преобразований; небрежное выполнение записей, чертежей, схем, графиков.

# 4.4 ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (АНГЛИЙСКИЙ)»

#### Критерии устного ответа

**Устный опрос** является одним из основных способов учета знаний, учащихся по русскому языку. Развернутый ответ ученика должен представлять собой связное, логически последовательное сообщение для решения коммуникативной задачи на заданную тему, показывать его умение применять лексику и грамматические конструкции по изучаемой теме.

А) Краткий ответ на вопрос\краткое высказывание

	1 1
оценка	критерий
5	Высказывание полностью корректно с точки зрения содержания и

	языка
4	Содержание высказывания корректно, имеются 2-3 языковые
	ошибки, которые исправил сам ученик
3	Содержание высказывания понятно, имеются 4 и более языковые
	ошибки
2	Содержание высказывания непонятно\некорректно, из-за
	большого количества грубых языковых ошибок
1	Отсутствие ответа\высказывания

## Б) Развернутое высказывание

При оценке ответа ученика надо руководствоваться следующими критериями:

- 1) решение коммуникативной задачи;
- 2) логическое оформление высказывания, следование предложенному плану;
- 3) языковое оформление ответа (лексика, грамматика, фонетика).

#### МОНОЛОГИЧЕСКОЕ высказывание

Отметка	Степень выполнения учащимся общих требований к устному		
	ответу		
<b>«5»</b>	1) ученик полно и точно решает коммуникативную задачу, излагает		
	изученный материал, следуя предложенному заданию и плану, не		
	пользуется записями. Объем высказывания соответствует		
	программным требованиям.		
	2) высказывание ученика логично, имеет завершённый характер;		
	имеются вступительная и заключительная фразы, соответствующие		
	теме. Используются средства логической связи.		
	3) используемый словарный запас, грамматические структуры,		
	фонетическое оформление высказывания соответствуют		
	поставленной задаче (допускается не более 1-3 негрубых лексико-		
	грамматических и фонетических ошибок, не препятствующих		
	пониманию высказывания;		
	4) ученик без подготовки отвечает на вопросы учителя или\и других		
	учеников по теме		
	5) ученик говорит бегло, мысль выражена ясно.		
<b>«4»</b>	1) ученик решает коммуникативную задачу не полностью, освещает		
	не все пункты задания и плана, не пользуется записями; Объем		
	высказывания менее программных требований на 2-3 фразы.		
	2) высказывание ученика в основном логично, имеет		
	завершённый характер; но отсутствует вступительная или		
	заключительная фразы, соответствующие теме. Используются		
	средства логической связи		
	3) используемый словарный запас, грамматические структуры,		
	фонетическое оформление высказывания соответствуют		

	поставленной задаче, но ученик допускает 4-5 лексико-
	грамматических и фонетических ошибок, которые сам же
	исправляет или исправляет по подсказке,
	4) ученик испытывает затруднения в ответах на вопросы учителя
	или\и других учеников по теме, но отвечает на вопросы
	5) ученик достаточно бегло, мысль выражает понятно.
«3»	1) ученик обнаруживает весьма поверхностные знания по теме,
	излагает материал неполно, пользуется предварительными записями,
	решает коммуникативную задачу, объем высказывания составляет
	50% от программных требований.
	2) высказывание ученика нелогично, он не соблюдает предложенный
	план, отсутствует вступительная и заключительная фразы,
	соответствующие теме. Средства логической связи скудны или
	отсутствуют.
	3) ученик использует ограниченный словарный запас по изучаемой
	теме, примитивные грамматические структуры, допускает 6-8
	лексико-грамматических и фонетических ошибок, которые не может
	исправить сам и по подсказке,
	4) ученик не отвечает на вопросы учителя или\и других учеников по
	теме
	5) ученик испытывает затруднения в говорении, требуются
	уточнения, чтобы понять мысль.
«2»	1) коммуникативная задача не выполнена, ученик обнаруживает
	незнание большей части материала изучаемого модуля, объем
	высказывания составляет менее 50% от программных требований.
	2) высказывание ученика нелогично, он не соблюдает предложенный
	план, отсутствует вступительная и заключительная фразы, средства
	логической связи скудны или отсутствуют.
	3) ученик не использует словарный запас по изучаемой теме,
	грамматические структуры примитивны и применяются неверно,
	допускает более 8 лексико-грамматических и фонетических ошибок,
	которые не может исправить сам и по подсказке,
	4) ученик не отвечает на вопросы учителя или\и других учеников по
	теме.
	Оценка «2» означает такие недостатки в подготовке ученика,
	которые являются серьезным препятствием к успешному овладению
	последующим материалом,
	5) ученик испытывает затруднения, требуются неоднократные
	уточнения, чтобы понять мысль.
«1»	ученик отказывается от ответа без объяснения причин.

Отметка («5», «4», «3») может ставиться **не только за единовременный ответ** (когда на проверку подготовки ученика отводится определенное время), но и за **рассредоточенный** во времени, т.е. за сумму ответов, данных учеником на протяжении урока, при условии, что в процессе урока не только заслушивались ответы учащегося, но и осуществлялась проверка его умения применять знания на практике.

ДИАЛОГИЧЕСКОЕ высказывание

Отметка	Степень выполнения учащимся общих требований к устному		
	ответу		
<b>«5»</b>	1) ученик принимает активное участие в диалоге, полно и точно,		
	непринужденно и естественно применяет изученный материал для		
	решения коммуникативной задачи, следует предложенному		
	сценарию, не пользуется предварительными записями. Объем		
	диалога соответствует программным требованиям и типу диалога		
	(диалог-расспрос, диалог-побуждение к действию, диалог-обмен		
	мнениями).		
	2) реплики ученика логичны, уместны, соответствуют сценарию		
	диалога и теме. Используются разговорные фразы-клише.		
	3) активно запрашивает информацию, порядок слов вопросительного		
	предложения верный,		
	4) используемый словарный запас, грамматические структуры,		
	фонетическое оформление реплик соответствуют поставленной		
	коммуникативной задаче (допускается не более 1-2 негрубых		
	лексико-грамматических и фонетических ошибок, не		
	препятствующих пониманию фразы).		
<b>«4»</b>	1) ученик принимает участие в диалоге, применяет изученный		
	материал для решения коммуникативной задачи, следует		
	предложенному сценарию, не пользуется предварительными		
	записями. Объем диалога менее программных требований на 2-3		
	фразы.		
	2) имеются незначительные коммуникативные затруднения в		
	беглости и точности речи.		
	3) реплики ученика логичны, уместны, соответствуют сценарию		
	диалога и теме. Использование разговорных фраз-клише ограничено.		
	3) используемый словарный запас, грамматические структуры,		
	фонетическое оформление реплик соответствуют поставленной		
	коммуникативной задаче, допускается не более 3-4 лексико-		
	грамматических и фонетических ошибок, не препятствующих		
2	пониманию фразы.		
<b>«3»</b>	1) ученик пассивен в диалоге, объем диалога составляет 50% от		
	программных требований.		

	2) реплики ученика нелогичны, не соответствуют сценарию диалога
	и теме, отсутствуют разговорные фразы-клише.
	3) имеются значительные коммуникативные затруднения в беглости
	и точности речи (необоснованные паузы).
	4) ученик использует ограниченный словарный запас по изучаемой
	теме, примитивные грамматические структуры, допускает 5-6
	лексико-грамматических и фонетических ошибок, которые не может
	исправить сам и по подсказке.
«2»	1) ученик пассивен в диалоге, объем диалога составляет менее 50% от
	программных требований.
	2) с трудом запрашивает информацию и ответы на вопросы нечеткие
	и неполные.
	3) реплики ученика нелогичны, он не соблюдает предложенный
	сценарий диалога, отсутствуют разговорные фразы-клише.
	4) ученик не использует словарный запас по изучаемой теме,
	грамматические структуры примитивны и применяются неверно,
	допускает более 7 лексико-грамматических и фонетических
	ошибок, которые не может исправить сам и по подсказке.
«1»	ученик отказывается от ответа без объяснения причин.

## Критерии оценивания письменного ответа по иностранному языку

Pепродуктивная и pепродуктивно-продуктивная pечь: заполнение таблицы\формуляра с опорой на прочитанный\прослушанный текст, изложение, изложение с элементами сочинения.

*Продуктивная речь*: личное письмо\e-mail, письменное комментирование картинки\фото, переписка, обмен мнениями, рецензия, отчет, сочинеие.

# Критерии и нормативы оценки ПРОДУКТИВНЫХ (ТВОРЧЕСКИХ) ПИСЬМЕННЫХ заданий

(личного письма, эссе, развернутого высказывания)

**Творческие письменные** задания (письмо личного характера, эссе, развернутое высказывание, сочинение, рассказ, рецензия и пр.) — основная форма проверки умения правильно и последовательно излагать мысли, уровня речевой подготовки учащихся. Письменная речь относится к продуктивным видам речевой деятельности и в первую очередь оценивается с точки зрения успешности выполнения коммуникативной задачи.

При оценке письменного ответа ученика надо руководствоваться следующими

### критериями:

- 1) решение коммуникативной задачи;
- 2) логическое оформление письменного высказывания, следование предложенному плану;
- 3) языковое оформление ответа (лексика, грамматика, орфография, пунктуация).

Отметка	Степень выполнения учащимся общих требований к
	письменному ответу
«5»	1) ученик полно и точно решает коммуникативную задачу, содержание текста отражает все пункты предложенного задания и плана, тема раскрыта полно. Объем текста соответствует программным требованиям.  2) высказывание логично, структура текста соответствует предложенному плану, текст верно разделён на абзацы, средства логической связи использованы верно.  3) используемый в тексте словарный запас, грамматические структуры соответствуют поставленной задаче (допускается 1-3 негрубых лексико-грамматических ошибок, не препятствующих пониманию высказывания);  4) текст разделён на предложения с правильным пунктуационным оформлением, (допускается 1 орфографическая и 1 пунктуационная
« <b>4</b> »	<ul> <li>ошибка)</li> <li>1) ученик в основном решил коммуникативную задачу, освещены не все пункты задания\плана. Объем высказывания менее программных требований на 2-3 предложения.</li> <li>2) высказывание в основном логично, имеет завершённый характер; структура текста соответствует предложенному плану, текст правильно разделён на абзацы, средства логической связи использованы (допускается 1−3 ошибки).</li> <li>3) используемый словарный запас и грамматические структуры соответствуют поставленной задаче, но ученик допускает 4-5 негрубых или 1-2 грубых лексико-грамматических ошибок,</li> <li>4) в тексте имеются 2−4 орфографические и пунктуационные ошибки</li> </ul>
«3»	<ol> <li>коммуникативная задача решена не полностью, 1-2 пункта задания\плана. Объем высказывания составляет не менее, чем 50% от программных требований.</li> <li>структура текста в основном соответствует предложенному плану, имеются ошибки в разделении текста на абзацы, есть ошибки в использовании средств логической связи или средства логической связи не используются.</li> </ol>

	3) используемый словарный запас и грамматические структуры
	соответствуют поставленной задаче, но ученик допускает 6-8
	негрубых или 3-4 грубых лексико-грамматических ошибок,
	4) в тексте имеются 5-6 орфографических и пунктуационных
	ошибок
«2»	1) коммуникативная задача не решена, содержание текста не
	соответствует заданию\плану, объем письменного высказывания
	составляет менее 50% от программных требований, тема не
	раскрыта.
	2) высказывание ученика нелогично, предложенный план ответа
	полностью не соблюдается, средства логической связи скудны или
	отсутствуют.
	3) ученик не использует словарный запас по изучаемой теме,
	грамматические структуры примитивны и применяются неверно,
	допускает более 8 негрубых лексико-грамматических или 5 грубых
	ошибок;
	4) В тексте имеются 7 и более орфографических и пунктуационных
	ошибок.
	Оценка «2» означает такие недостатки в письменной работе ученика,
	которые являются серьезным препятствием к успешному овладению
	последующим материалом.
«1»	ученик не выполнил письменное задание.

Грубыми лексико-грамматическими ошибками считаются ошибки элементарного уровня, ведущие к нарушению коммуникации, ошибки в употреблении лексики и грамматических структур, изучаемых в соответствующем модуле.

Негрубыми лексико-грамматическими ошибками считаются ошибки в употреблении неизученной лексики и грамматики, ошибки, не ведущие к нарушению коммуникации.

Повторяющиеся ошибки, т. е. ошибки на то же лексическое, грамматическое, орфографическое правило, считаются как одна ошибка.

# Критерии оценивания знаний учащихся с помощью ТЕСТОВ (контроль чтения, аудирования, лексико-грамматические работы)

**Отметка «5» (отлично)** ставится, если верные ответы составляют 90%-100% от общего количества вопросов.

**Отметка «4» (хорошо)** может быть поставлена, если верные ответы составляют не менее 70% от общего количества вопросов.

**Отметка** «**3**» **(удовлетворительно)** ставится, если работа содержит не менее 55% правильных ответов.

**Отметка «2» (неудовлетворительно)** ставится, если работа содержит 54% и менее правильных ответов.

**Отметка «1» (очень плохо)** ставится, если работа содержит менее 30% правильных ответов.

#### Критерии и нормативы оценки ДИКТАНТОВ

Диктант — одна из основных форм проверки орфографической грамотности.

Для диктантов необходимо использовать связные тексты, которые должны отвечать нормам современного литературного языка, быть доступными по содержанию учащимся данного класса, содержать изученную лексику.

#### Рекомендуемые нормы оценки за ДИКТАНТ

ОТМЕТКА	Число ошибок (орфографических и пунктуационных*)
<b>«5»</b>	1 ошибка
<b>«4»</b>	2-4 ошибки, однотипные ошибки считаются как одна
«3»	5-7 ошибки, однотипные ошибки считаются как одна
«2»	8 и более ошибок, однотипные ошибки считаются как одна
«1»	текст диктанта невозможно понять из-за большого количества ошибок

\*К пунктуационным ошибкам относятся ошибки в оформлении конца предложения (точка, вопросительный знак, восклицательный знак), в отделении запятой обращения (Hi John,), вводных фраз и однородных членов предложения.

# **Критерии оценивания предметных достижений АУЛИРОВАНИЕ**

оценка	критерий
5	Может понять относительно сложные сообщения. Понимает
	различные устные выступления. Умеет различать явную и
	подразумеваемую информацию
4	Может понять большинство устных выступлений. Испытывает
	трудности с некоторыми сложными сообщениями. Различает
	явную и подразумеваемую информацию
3	Испытывает трудности со сложными сообщениями. Не может
	различить явную и подразумеваемую информацию
2	Не может понять сообщение. Испытывает трудности с
	большинством типов устных высказываний. Не может различить

	явную и подразумеваемую информацию
1	Не может понять простые сообщения. Не может понять ни один из
	типов устных высказываний

# **Критерии оценивания предметных достижений ЧТЕНИЕ**

оценка	критерий
5	Ученик:
	* верно отвечает на вопросы (демонстрирует понимание текста как
	общее, так и запрашиваемой информации (в зависимости от целей
	чтения);
	* умеет догадываться о значении незнакомых слов из контекста
	либо по словообразовательным элементам, либо по сходству с
	родным языком
4	Ученик:
	* верно отвечает на вопросы общего характера, допуская 2-3
	ошибки в ответах на вопросы с извлечением запрашиваемой
	информации (в зависимости от целей чтения);
	* демонстрирует недостаточно развитую языковую догадку (делает
	2-3 ошибки в понимании предложений с незнакомыми словами,
	значение которых можно вывести с помощью языковой догадки);
	* испытывает затруднения в понимании некоторых незнакомых
	слов
3	Ученик:
	*допускает 2-3 ошибки в ответах на вопросы общего характера и
	3-4 ошибки в ответах на вопросы с извлечением запрашиваемой
	информации (в зависимости от целей чтения);
	*демонстрирует неразвитую языковую догадку (делает 4–6 ошибок
	в понимании предложений с незнакомыми словами, значение
	которых можно вывести с помощью смысловой догадки);
	*испытывает затруднения в понимании практически всех
	незнакомых слов
2	Ученик:
	*не понял текст (допускает 4 и более ошибок в ответах на вопросы
	общего характера и 5 и более ошибок в ответах на вопросы с
	извлечением запрашиваемой информации (в зависимости от целей
	чтения);
	* демонстрирует отсутствие языковой догадки (делает 7 и более
	ошибок в понимании предложений с незнакомыми словами,
1	значение которых можно вывести с помощью смысловой догадки)
1	Ученик
	* не может понять простые сообщения;

* не может понять ни один из типов письменных высказываний
* отказался отвечать без уважительной причины

# Критерии оценивания предметных достижений ЧТЕНИЕ с пониманием основного содержания (ознакомительное чтение)

Оценка	Китерии оценивания
5	* точно определяет тему и содержание текста по заголовку;
	* выделяет основную мысль после прочтения текста (допускает
	некоторые неточности, не искажающие основной смысл);
	* выбирает главные факты из текста, опуская второстепенные
	(допускает 1–2 неточности или 1 ошибку);
	* устанавливает логическую последовательность основных фактов
	текста (допускается 1 неточность)
4	* точно определяет тему и содержание текста по заголовку;
	* выделяет основную мысль после прочтения текста (допускает
	некоторые неточности, не искажающие основной смысл);
	* выбирает главные факты из текста, опуская второстепенные
	(допускает 2–3 неточности или 2 ошибки);
	* устанавливает логическую последовательность основных фактов
	текста (допускаются 1–2 ошибки)
3	*не совсем точно определяет тему и содержание текста по
	заголовку;
	* с трудом выделяет основную мысль после прочтения текста
	(допускает некоторые неточности, не искажающие основной
	смысл);
	* выбирает главные факты из текста, опуская второстепенные
	(допускает 3–4 неточности или 2–3 ошибки);
	* устанавливает логическую последовательность основных фактов
	текста (допускает 2–3 ошибки)
2	*с трудом определяет тему и содержание текста по заголовку;
	* с трудом выделяет основную мысль после прочтения текста,
	допуская большое количество неточностей и ошибок;
	* с трудом выбирает главные факты из текста с помощью учителя,
	путая их со второстепенными;
	* с трудом устанавливает логическую последовательность
	основных фактов текста
1	*не может выполнить задание
	*отказался отвечать без уважительной причины

# Критерии оценивания предметных достижений ЧТЕНИЕ с полным пониманием текста (изучающее чтение)

Оценка	Китерии оценивания
5	*полно и точно понимает содержание текста, включая все
	основные и второстепенные факты, на основе его информационной
	переработки (языковой догадки, словообразовательного анализа,
	использования двуязычного словаря);
	* выражает свое мнение по прочитанному
4	*полно и точно понимает содержание текста, включая все
	основные и второстепенные факты, на основе его информационной
	переработки (языковой догадки, словообразовательного анализа,
	использования двуязычного словаря), допуская 1–2 неточности
	и/или 1 ошибку;
	* выражает свое мнение по прочитанному (допускает 1–2 ошибки)
3	*понимает общее и основное содержание текста на основе его
	информационной переработки (языковой догадки, 3 24
	словообразовательного анализа, использования двуязычного
	словаря), допуская 3-4 неточности и/или 3-4 ошибки; может
	испытывать трудности с пониманием частностей и второстепенной
	информации;
	* выражает свое мнение по прочитанному (допускает 3–4 ошибки)
2	*плохо понимает содержание текста, демонстрирует отсутствие
	языковой догадки, словообразовательного анализа, не использует
	двуязычный словарь;
	* испытывает трудности при выражении своего мнения по
	прочитанному, допуская 5 и больше ошибок
1	*не может выполнить задание

Критерии оценивания предметных достижений ЧТЕНИЕ с выборочным пониманием нужной или интересующей информации

Оценка	Китерии оценивания
5	*при просмотре одного или нескольких коротких текстов выбирает
	искомую информацию согласно цели задания
4	*при просмотре одного или нескольких коротких текстов выбирает искомую информацию согласно цели задания, допуская 1–2 неточности и/или 1 ошибку
3	при просмотре одного или нескольких коротких текстов выбирает искомую информацию согласно цели задания, допуская 3–4 неточности и/или 2–3 ошибки
2	*при просмотре одного или нескольких коротких текстов с трудом выбирает искомую информацию согласно цели задания, прибегая к помощи учителя, допуская при этом большое количество ошибок и неточностей
1	*не может справиться с заданием

# 4.5 ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ «ФИЗИКА»

#### Оценка устных ответов учащихся

Отметка «5» ставится в том случае, если учащийся показывает верное понимание физической сущности рассматриваемых явлений и закономерностей, законов и теорий, а так же правильное определение физических величин, их единиц и способов измерения: правильно выполняет чертежи, схемы и графики; строит ответ по собственному плану, сопровождает рассказ собственными примерами, умеет применять знания в новой ситуации при выполнении практических заданий; может установить связь между изучаемым и ранее изученным материалом по курсу физики, а также с материалом, усвоенным при изучении других предметов.

Отметка «4» ставиться, если ответ ученика удовлетворяет основным требованиям на оценку 5, но дан без использования собственного плана, новых примеров, без применения знаний в новой ситуации, без использования связей с ранее изученным материалом и материалом, усвоенным при изучении др. предметов: если учащийся допустил одну ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно или с небольшой помощью учителя.

Отметка «3» ставиться, если учащийся правильно понимает физическую сущность рассматриваемых явлений и закономерностей, но в ответе имеются отдельные пробелы в усвоении вопросов курса физики, не препятствующие дальнейшему усвоению вопросов программного материала: умеет применять полученные знания при решении простых задач с использованием готовых формул, но затрудняется при решении задач, требующих преобразования некоторых формул, допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более 2-3 негрубых ошибок, одной негрубой ошибки и трех недочетов; допустил 4-5 недочетов.

**Отметка** «2» ставится, если учащийся не овладел основными знаниями и умениями в соответствии с требованиями программы и допустил больше ошибок и недочетов чем необходимо для оценки «3».

**Отметка** «1» ставится в том случае, если ученик не может ответить ни на один из поставленных вопросов.

## Критерии оценивания умений решать расчетные задачи у доски

**Отметка** «5» - правильно записано краткое условие с обозначением всех физических величин, выполнен перевод единиц измерения в систему СИ при необходимости, в логическом рассуждении и решении нет ошибок, задача решена

рациональным способом, записаны правильно формулы для вычисления задач, выполнены необходимые математические преобразование формул.

Отметка «4» - правильно записано краткое условие с обозначением всех физических величин, выполнен перевод единиц измерения в систему СИ при необходимости, в логическом рассуждении и решении нет грубых ошибок, но задача решена нерациональным способом или допущено не более одной негрубой ошибок при выполнении математических расчетов (при записи формулы или при переводе единиц измерения).

Отметка «3» - в логическом рассуждении нет существенных ошибок, но допущены две- три ошибки при решении задач – неправильная запись физических величин или перевод единиц измерения в систему СИ или допущена не существенная ошибка в записи физических формулах, математических расчётах.

Отметка «2» - имеются существенные ошибки в логическом рассуждении и в решении, имеется более трёх ошибок при решении задач в записи физических величин, переводе единиц измерения в систему СИ, неправильная запись необходимых физических формул, неправильный математические преобразования, ведущие к неправильному ответу. Отметка 2 ставится при отсутствии решения задачи, но правильной записи ответа, при грубых ошибках.

Отметка «1» - при отсутствии каких-либо правильных записей.

**Критерии оценивания письменного домашнего задания Отметка «5»** правильно записано краткое условие с обозначением всех физических величин, выполнен перевод единиц измерения в систему СИ при необходимости, в логическом рассуждении и решении нет ошибок, задача решена рациональным способом, записаны правильно формулы для вычисления задач, выполнены необходимые математические преобразование формул. Учащийся может воспроизвести решение домашней задачи, знает обозначение физических величин, используемых в задаче, может объяснить, как выполнял перевод единиц в систему СИ, называет формулы или законы используемые в решении задачи.

Отметка «4» - правильно записано краткое условие с обозначением всех физических величин, выполнен перевод единиц измерения в систему СИ при необходимости, в логическом рассуждении и решении нет грубых ошибок, но задача решена нерациональным способом или допущено не более одной негрубой ошибок при выполнении математических расчетов (при записи формулы или при переводе единиц измерения). Учащийся может воспроизвести решение домашней задачи, знает обозначение физических величин, используемых в задаче, может объяснить, как выполнял перевод единиц в систему СИ, называет формулы или законы используемые в решении задачи.

Отметка «3» - в логическом рассуждении нет существенных ошибок, но допущены две- три ошибки при решении задач — неправильная запись физических величин или перевод единиц измерения в систему СИ или допущена не существенная ошибка в записи физических формулах, математических расчётах. Учащийся не может воспроизвести решение домашней задачи, частично знает

обозначение физических величин, используемых в задаче, называет формулы или законы используемые в решении задачи.

Отметка «2» - имеются существенные ошибки в логическом рассуждении и в решении, имеется более трёх ошибок при решении задач в записи физических величин, переводе единиц измерения в систему СИ, неправильная запись необходимых физических формул, неправильный математические преобразования, ведущие к неправильному ответу. Отметка 2 ставится при отсутствии решения задачи, но правильной записи ответа, при грубых ошибках, при отсутствии записи физических законов и формул.

Отметка «1» - при отсутствии каких-либо правильных записей.

## Оценка контрольных работ, самостоятельных работ

Отметка «5» ставится за работу, выполненную полностью без ошибок, или при наличии одной негрубой ошибки или двух недочетов.

Отметка «4» ставится за работу, выполненную полностью, но при наличии в

ней не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета, или одной

негрубой ошибки и трех недочетов, или не более четырех недочетов.

Отметка «З» ставится, если ученик правильно выполнил не менее 1/2 всей работы или допустил не более одной грубой ошибки, одной негрубой ошибки и двух недочетов или не более одной грубой ошибки и двух негрубых ошибок, или не более трех негрубых ошибок, или одной негрубой ошибки и четырех недочетов, или при наличии пяти и более недочетов.

Отметка «2» ставится, если число ошибок и недочетов превысило норму для оценки 3 или правильно выполнено менее 1/2 всей работы.

Отметка «1» ставится за работу, невыполненную совсем.

# Оценка лабораторных работ

Отметка «5» ставится, если учащийся выполняет работу в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности проведения опытов и измерений; самостоятельно и рационально монтирует необходимое оборудование; все опыты проводит в условиях и режимах, обеспечивающих получение правильных результатов и выводов; соблюдает требования правил безопасности труда; в отчете правильно и аккуратно выполняет все записи, таблицы, рисунки, чертежи, графики, вычисления; правильно выполняет анализ погрешностей. Правильно и полно записывает вывод о проделанной работе и отвечает на дополнительные вопросы.

Отметка «4» ставится, если выполнены требования к оценке «5», но было допущено два - три недочета, не более одной негрубой ошибки и одного недочета.

Отметка «3» ставится, если работа выполнена не полностью, но объем выполненной части таков, что позволяет получить правильные результаты и выводы: если в ходе проведения опыта и измерений были допущены ошибки.

**Отметка** «2» ставится, если работа выполнена не полностью и объем выполненной части работы не позволяет сделать правильных выводов: если опыты, измерения, вычисления, наблюдения производились неправильно.

Отметка «1» ставится в том случае, если учащийся совсем не выполнил работу.

Во всех случаях оценка снижается, если ученик не соблюдал требования правил безопасности груда.

### Перечень ошибок:

### Грубые ошибки

- 1. Незнание определений основных понятий, законов, правил, положений теории, формул, общепринятых символов, обозначения физических величин, единицу измерения.
  - 2. Неумение выделять в ответе главное.
- 3. Неумение применять знания для решения задач и объяснения физических явлений; неправильно сформулированные вопросы, задания или неверные объяснения хода их решения, незнание приемов решения задач, аналогичных ранее решенным в классе; ошибки, показывающие неправильное понимание условия задачи или неправильное истолкование решения.
  - 4. Неумение читать и строить графики и принципиальные схемы
- 5. Неумение подготовить к работе установку или лабораторное оборудование, провести опыт, необходимые расчеты или использовать полученные данные для выводов.
- 6. Небрежное отношение к лабораторному оборудованию и измерительным приборам.
  - 7. Неумение определить показания измерительного прибора.
- 8. Нарушение требований правил безопасного труда при выполнении эксперимента.

### Негрубые ошибки

- 1. Неточности формулировок, определений, законов, теорий, вызванных неполнотой ответа основных признаков определяемого понятия. Ошибки, вызванные несоблюдением условий проведения опыта или измерений.
- 2. Ошибки в условных обозначениях на принципиальных схемах, неточности чертежей, графиков, схем.
- 3. Пропуск или неточное написание наименований единиц физических величин.
  - 4. Нерациональный выбор хода решения.

#### Недочеты

- 1. Нерациональные записи при вычислениях, нерациональные приемы вычислений, преобразований и решения задач.
- 2. Арифметические ошибки в вычислениях, если эти ошибки грубо не искажают реальность полученного результата.

- 3. Отдельные погрешности в формулировке вопроса или ответа.
- 4. Небрежное выполнение записей, чертежей, схем, графиков.

## ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «БИОЛОГИЯ»

## Критерии и нормы оценки знаний и умений обучающихся за устный ответ. Оценка "5" ставится, если ученик:

- 1. Показывает глубокое и полное знание и понимание всего программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей.
- 2. Умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного материала; выделять главные положения, самостоятельно подтверждать ответ конкретными примерами, фактами; самостоятельно и аргументировано делать анализ, обобщения, выводы; устанавливать межпредметные связи (на основе ранее приобретённых знаний) и внутрипредметные связи, творчески применять полученные знания в незнакомой ситуации; последовательно, чётко, связно, обоснованно и безошибочно излагать учебный материал. Умеет составлять ответ в логической последовательности с использованием принятой терминологии; делать собственные выводы; формулировать точное определение и истолкование основных понятий, законов, теорий. Может при текст учебника; излагать, повторять дословно обстоятельно правильно отвечать литературным языком; И дополнительные вопросы учителя; самостоятельно рационально наглядные пособия, справочные материалы, использовать дополнительную литературу, первоисточники; применять систему условных обозначений при ведении записей, сопровождающих ответ; использовать для доказательства выводов из наблюдений и опытов.
- 3. Самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные знания в решении проблем на творческом уровне; допускает не более одного недочёта, который легко исправляет по требованию учителя; имеет необходимые навыки работы с приборами, чертежами, схемами, графиками, картами, сопутствующими ответу; записи, сопровождающие ответ, соответствуют требованиям.

## Оценка "4" ставится, если ученик:

1. Показывает знания всего изученного программного материала. Даёт полный и правильный ответ на основе изученных теорий; допускает незначительные ошибки и недочёты при воспроизведении изученного материала, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах, обобщениях из наблюдений. Материал излагает в определённой логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочётов, которые может исправить самостоятельно при требовании или небольшой помощи преподавателя; подтверждает ответ

- конкретными примерами; правильно отвечает на дополнительные вопросы учителя.
- 2. Умеет самостоятельно выделять главные положения в изученном материале; на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы. Устанавливать внутрипредметные связи. Может применять полученные знания на практике в видоизменённой ситуации, соблюдать основные правила культуры устной речи; использовать при ответе научные термины.
- 3. Не обладает достаточным навыком работы со справочной литературой, учебником, первоисточником (правильно ориентируется, но работает медленно).

## Оценка "3" ставится, если ученик:

- 1. Усваивает основное содержание учебного материала, но имеет пробелы, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала.
- 2. Излагает материал несистематизированно, фрагментарно, не всегда последовательно; показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений; слабо аргументирует выводы и обобщения, допускает ошибки при их формулировке; не использует в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, опытов или допускает ошибки при их изложении; даёт нечёткие определения понятий.
- 3. Испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, практических заданий; при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов; отвечает неполно на вопросы учителя или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие важное значение в этом тексте, допуская одну-две грубые ошибки.

## Оценка "2" ставится, если ученик:

- 1. Не усваивает и не раскрывает основное содержание материала; не знает или не понимает значительную часть программного материала в пределах поставленных вопросов; не делает выводов и обобщений.
- 2. Имеет слабо сформированные и неполные знания, не умеет применять их при решении конкретных вопросов, задач, заданий по образцу.
- 3. При ответе на один вопрос допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи учителя.

## Оценка «1» ставится в случае:

1. Нет ответа.

## Критерии и нормы оценки знаний и умений обучающихся за самостоятельные письменные и контрольные работы по биологии

## Оценка «5» ставится, если ученик:

- 1. Выполняет работу без ошибок и /или/ допускает не более одного недочёта.
- 2. Соблюдает культуру письменной речи; правила оформления письменных работ.

## Оценка «4» ставится, если ученик:

- 1. Выполняет письменную работу полностью, но допускает в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочёта и /или/ не более двух недочётов.
- 2. Соблюдает культуру письменной речи, правила оформления письменных работ, но -допускает небольшие помарки при ведении записей.

## Оценка «3» ставится, если ученик:

- 1. Правильно выполняет не менее половины работы.
- 2. Допускает не более двух грубых ошибок, или не более одной грубой, одной негрубой ошибки и одного недочёта, или не более трёх негрубых ошибок, или одной негрубой ошибки и трёх недочётов, или при отсутствии ошибок, но при наличии пяти недочётов.
- 3. Допускает незначительное несоблюдение основных норм культуры письменной речи, правил оформления письменных работ.

### Оценка «2» ставится, если ученик:

- 1. Правильно выполняет менее половины письменной работы.
- 2. Допускает число ошибок и недочётов, превосходящее норму, при которой может быть выставлена оценка "3".
- 3. Допускает значительное несоблюдение основных норм культуры письменной речи, правил оформления письменных работ.

## Оценка «1» ставится в случае:

1. Нет ответа.

## Критерии и нормы оценки знаний и умений обучающихся за практические и лабораторные работы.

## Оценка «5» ставится, если:

- 1. Правильной самостоятельно определяет цель данных работ; выполняет работу в полном объёме с соблюдением необходимой 'последовательности проведения опытов, измерений.
- 2. Самостоятельно, рационально выбирает и готовит для выполнения работ необходимое оборудование; проводит данные работы в условиях, обеспечивающих получение наиболее точных результатов.
- 3. Грамотно, логично описывает ход практических (лабораторных) работ, правильно формулирует выводы; точно и аккуратно выполняет все записи, таблицы, рисунки, чертежи, графики, вычисления.
- 4. Проявляет организационно-трудовые умения: поддерживает чистоту рабочего места, порядок на столе, экономно расходует материалы; соблюдает правила техники безопасности при выполнении работ.

## Оценка «4» ставится, если ученик:

1. Выполняет практическую (лабораторную) работу полностью в соответствии с требованиями при оценивании результатов на "5", но допускает в вычислениях, измерениях два - три недочёта или одну

- негрубую ошибку и один недочёт.
- 2. При оформлении работ допускает неточности в описании хода действий; делает неполные выводы при обобщении.

## Оценка «3» ставится, если ученик:

- 1. 1 Правильно выполняет работу не менее, чем на 50%, однако объём выполненной части таков, что позволяет получить верные результаты и сделать выводы по основным, принципиальным важным задачам работы.
- 2. Подбирает оборудование, материал, начинает работу с помощью учителя; или в ходе проведения измерений, вычислений, наблюдений допускает ошибки, неточно формулирует выводы, обобщения.
- 3. Проводит работу в нерациональных условиях, что приводит к получению результатов с большими погрешностями; или в отчёте допускает в общей сложности не более двух ошибок (в записях чисел, результатов измерений, вычислений, составлении графиков, таблиц, схем и т.д.), не имеющих для данной работы принципиального значения, но повлиявших на результат выполнения.
- 4. Допускает грубую ошибку в ходе выполнения работы: в объяснении, в оформлении, в соблюдении правил техники безопасности, которую ученик исправляет по требованию учителя.

## Оценка "2" ставится, если ученик:

- 1. Не определяет самостоятельно цель работы, не может без помощи учителя подготовить соответствующее оборудование; выполняет работу не полностью, и объём выполненной части не позволяет сделать правильные выводы.
- 2. Допускает две и более грубые ошибки в ходе работ, которые не может исправить по требованию педагога; или производит измерения, вычисления, наблюдения неверно.

Оценка «1» ставится в случае: Нет ответа.

## Критерии и нормы оценки знаний и умений обучающихся за наблюдение объектов.

#### Оценка «5» ставится, если ученик:

- 1. Правильно проводит наблюдение по заданию учителя.
- 2. Выделяет существенные признаки у наблюдаемого объекта, процесса.
- 3. Грамотно, логично оформляет результаты своих наблюдений, делает обобщения, выводы.

## Оценка "4" ставится, если ученик:

- 1. Правильно проводит наблюдение по заданию учителя.
- 2. Допускает неточности в ходе наблюдений: при выделении существенных признаков у наблюдаемого объекта, процесса называет второстепенные.
- 3. Небрежно или неточно оформляет результаты наблюдений.

## Оценка "3" ставится, если ученик:

- 1. Допускает одну-две грубые ошибки или неточности в проведении наблюдений по заданию учителя.
- 2. При выделении существенных признаков у наблюдаемого объекта, процесса называет лишь некоторые из них.
- 3. Допускает одну-две грубые ошибки в оформлении результатов, наблюдений и выводов.

#### Оценка «2» ставится, если ученик:

- 1. Допускает три-четыре грубые ошибки в проведении наблюдений по заданию учителя.
- 2. Неправильно выделяет признаки наблюдаемого объекта, процесса.
- 3. Допускает три-четыре грубые ошибки в оформлении результатов наблюдений и выводов.

#### Оценка «1» ставится в случае:

1. Нет ответа.

### Общая классификация ошибок.

При оценке знаний, умений, навыков следует учитывать все ошибки (грубые и негрубые), недочёты в соответствии с возрастом учащихся.

## Грубыми считаются ошибки:

- незнание определения основных понятий, законов, правил, основных положений, теории, незнание формул, общепринятых символов обозначений величин, единиц их измерения, наименований этих единиц;
- неумение выделить в ответе главное; обобщить результаты изучения;
- неумение применить знания для решения задач, объяснения явления;
- неумение читать и строить графики, принципиальные схемы;
- неумение подготовить установку или лабораторное оборудование, провести опыт, ,, наблюдение, сделать необходимые расчёты или использовать полученные данные для выводов;
- неумение пользоваться первоисточниками, учебником, справочником;
- нарушение техники безопасности, небрежное отношение к оборудованию, приборам, материалам.

## К негрубым относятся ошибки:

- неточность формулировок, определений, понятий, законов, теорий, вызванная неполнотой охвата основных признаков определяемого понятия или заменой 1 3 из этих признаков второстепенными;
- ошибки при снятии показаний с измерительных приборов, не связанные с определением цены деления шкалы;
- ошибки, вызванные несоблюдением условий проведения опыта, наблюдения, условий работы прибора, оборудования;
- ошибки в условных обозначениях на схемах, неточность графика;
- нерациональный метод решения задачи, выполнения части практической работы, недостаточно продуманный план устного ответа (нарушение логики изложения, подмена отдельных основных вопросов второстепенными);
- нерациональные методы работы со справочной литературой;

- неумение решать задачи, выполнять задания в общем виде.

#### Недочётам и являются:

- нерациональные приёмы вычислений и преобразований, выполнения опытов, наблюдений, практических заданий;
- арифметические ошибки в вычислениях;
- небрежное выполнение записей, чертежей, схем, графиков, таблиц;
- орфографические и пунктационные ошибки.

## 4.7 ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ «ГЕОГРАФИЯ»

## Критерии оценки учебной деятельности по географии по ФГОС

Результатом проверки уровня усвоения учебного материала является отметка.

При оценке знаний обучающихся предполагается обращать внимание на правильность, осознанность, логичность и доказательность в изложении материала, точность использования географической терминологии, самостоятельность ответа.

#### Устный ответ.

Оценка	Критерии оценивания
«5»	Обучающийся:
	- Показывает глубокое и полное знание и понимание всего объёма
	программного материала; полное понимание сущности
	рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий,
	взаимосвязей;
	- Умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного
	материала; выделять главные положения, самостоятельно
	подтверждать ответ конкретными примерами, фактами;
	самостоятельно и аргументировано делать анализ, обобщения, выводы.
	Устанавливать межпредметные (на основе ранее приобретенных
	знаний) и внутрипредметные связи, творчески применять полученные
	знания в незнакомой ситуации. Последовательно, чётко, связно,
	обоснованно и безошибочно излагать учебный материал; давать ответ
	в логической последовательности с использованием принятой
	терминологии; делать собственные выводы; формулировать точное
	определение и истолкование основных понятий, законов, теорий; при
	ответе не повторять дословно текст учебника; излагать материал
	литературным языком; правильно и обстоятельно отвечать на
	дополнительные вопросы учителя. Самостоятельно и рационально
	использовать наглядные пособия, справочные материалы, учебник,
	дополнительную литературу, первоисточники; применять систему
	условных обозначений при ведении записей, сопровождающих ответ;
	использование для доказательства выводов из наблюдений и опытов;
	- Самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные

знания в решении проблем на творческом уровне; допускает не более одного недочёта, который легко исправляет по требованию учителя; имеет необходимые навыки работы с приборами, чертежами, схемами и графиками, сопутствующими ответу; записи, сопровождающие ответ, соответствуют требованиям

- показывает хорошее знание карты и использование ее, верное решение географических задач.

#### «4» Обучающийся:

- Показывает знания всего изученного программного материала. Даёт изученных правильный ответ на основе незначительные ошибки и недочёты при воспроизведении изученного материала, определения понятий дал неполные, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях из наблюдений и опытов; материал излагает в определенной логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно при требовании или при небольшой помощи преподавателя; в основном подтверждает учебный материал; ответ конкретными примерами; правильно отвечает на дополнительные вопросы учителя.
- Умеет самостоятельно выделять главные положения в изученном материале; на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать внутрипредметные связи. Применять полученные знания на практике в видоизменённой ситуации, соблюдать основные правила культуры устной речи и сопровождающей письменной, использовать научные термины;
- В основном правильно даны определения понятий и использованы научные термины
  - 1. Ответ самостоятельный;
  - 2. Наличие неточностей в изложении географического материала;
  - 3. Определения понятий неполные, допущены незначительные нарушения последовательности изложения, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях;
  - 4. Связное и последовательное изложение; при помощи наводящих вопросов учителя восполняются сделанные пропуски;
  - 5. Наличие конкретных представлений и элементарных реальных понятий изучаемых географических явлений;
  - 6. Понимание основных географических взаимосвязей;
  - 7. Знание карты и умение ей пользоваться;

При решении географических задач сделаны второстепенные ошибки.

## «3» Обучающийся:

Усвоил основное содержание учебного материала, имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению

#### программного материала;

- 2. Материал излагает несистематизированно, фрагментарно, не всегда последовательно;
- 3. Показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений; выводы и обобщения аргументирует слабо, допускает в них ошибки.
- 4. Допустил ошибки и неточности в использовании научной терминологии, определения понятий дал недостаточно четкие;
- 5. Не использовал в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, фактов, опытов или допустил ошибки при их изложении;
- 6. Испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов, или в подтверждении конкретных примеров практического применения теорий;
- 7. Отвечает неполно на вопросы учителя (упуская и основное), или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие важное значение в этом тексте;
- 8. Обнаруживает недостаточное понимание отдельных положений при воспроизведении текста учебника (записей, первоисточников) или отвечает неполно на вопросы учителя, допуская одну-две грубые ошибки.
- 9. Слабое знание географической номенклатуры, отсутствие практических навыков работы в области географии (неумение пользоваться компасом, масштабом и т.д.);
- 10. Скудны географические представления, преобладают формалистические знания;
- 11. Знание карты недостаточное, показ на ней сбивчивый;
- 12. Только при помощи наводящих вопросов ученик улавливает географические связи.

#### «2» Обучающийся:

- 1. Не усвоил и не раскрыл основное содержание материала;
- 2. Не делает выводов и обобщений.
- 3. Не знает и не понимает значительную или основную часть программного материала в пределах поставленных вопросов;
- 4. Имеет слабо сформированные и неполные знания и не умеет применять их к решению конкретных вопросов и задач по образцу;
- 5. При ответе (на один вопрос) допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи учителя.

Имеются грубые ошибки в использовании карты.

## «1» Обучающийся:

- 1. Не может ответить ни на один из поставленных вопросов.
- 2. Полностью не усвоил материал.

**Примечание.** По окончании устного ответа обучающегося педагогом даётся краткий анализ ответа, объявляется мотивированная оценка. Возможно привлечение других обучающихся для анализа ответа, самоанализ, предложение оценки.

## Оценка самостоятельных письменных и контрольных работ.

Оценка	Критерии оценивания		
«5»	Обучающийся:		
	- выполнил работу без ошибок и недочетов;		
	- допустил не более одного недочета.		
«4»	Ученик выполнил работу полностью, но допустил в ней:		
	- не более одной негрубой ошибки и одного недочета;		
	- не более двух недочетов.		
«3»	Обучающийся правильно выполнил не менее половины работы или		
	допустил:		
	- не более двух грубых ошибок		
	- не более одной грубой, одной негрубой ошибки и одного недочета		
	- не более двух-трех негрубых ошибок		
	- не более одной негрубой ошибки и трех недочетов		
	Или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов		
«2»	Обучающийся:		
	- допустил число ошибок и недочетов, превосходящее норму, при		
	которой может быть выставлена оценка «3»;		
	- если правильно выполнил менее половины работы.		
«1»	Обучающийся:		
	- не приступал к выполнению работы;		
	- правильно выполнил не более 10 % всех заданий.		

#### Примечание.

- 1. Учитель имеет право поставить обучающемуся оценку выше той, которая предусмотрена нормами, если обучающимся оригинально выполнена работа.
- 2. Оценки с анализом доводятся до сведения обучающихся, как правило, на последующем уроке, предусматривается работа над ошибками, устранение пробелов.

## Критерии выставления оценок за проверочные тесты.

Количество вопросов в	Время	Критерии оценивания
тесте	выполнения	
10 вопросов	10 – 15 минут	«5» - 10 правильных ответов «4» - 7 — 9 правильных ответов

		«3» - 5 – 6 правильных ответов
		«2» - менее 5 правильных ответов
20 вопросов 20-30 минут		«5» - 18 – 20 правильных ответов
		«4» - 14 – 17 правильных ответов
		«3» - 10 – 13 правильных ответов
		«2» - менее 10 правильных ответов
30 вопросов	30 – 40 минут	«5» - 27 – 30 правильных ответов
	·	«4» - 22 – 26 правильных ответов
		«3» - 15 – 21 правильных ответов
		«2» - менее 15 правильных ответов

## Оценка качества выполнения практических и самостоятельных работ по географии.

Опенка	Критерии оценивания			
«5»	Практическая или самостоятельная работа выполнена в полном			
	объеме с соблюдением необходимой последовательности.			
	Обучающиеся работали полностью самостоятельно: подобрал			
	необходимые для выполнения предлагаемых работ источники знаний			
	показали необходимые для проведения практических и			
	самостоятельных работ теоретические знания, практические умения и			
	навыки.			
	Работа оформлена аккуратно, в оптимальной для фиксации			
	результатов форме.			
	Форма фиксации материалов может быть предложена учителем или			
	выбрана самими обучающимися.			
«4»	Практическая или самостоятельная работа выполнена обучающимися			
	в полном объеме и самостоятельно.			
	Допускается отклонение от необходимой последовательности			
	выполнения, не влияющее на правильность конечного результата			
	(перестановка пунктов типового плана при характеристике отдельных			
	территорий или стран и т.д.).			
	Использованы указанные учителем источники знаний, включая			
	страницы атласа, таблицы из приложения к учебнику, страницы из			
	статистических сборников. Работа показала знание основного			
	теоретического материала и овладение умениями, необходимыми для			
	самостоятельного выполнения работы.			
	Допускаются неточности и небрежность в оформлении результатов			
<i>u</i> 2	работы.			
«3»	Практическая работа выполнена и оформлена обучающимися с			
	помощью учителя или хорошо подготовленных и уже выполнивших			
	на "отлично" данную работу обучающихся. На выполнение работы			
	затрачено много времени (можно дать возможность доделать работу			

	дома). Обучающиеся показали знания теоретического материала, но испытывали затруднения при самостоятельной работе с картами атласа, статистическими материала ми, географическими
	инструментами.
«2»	Выставляется в том случае, когда обучающиеся оказались не подготовленными к выполнению этой работы. Полученные результаты не позволяют сделать правильных выводов и полностью расходятся с поставленной целью. Обнаружено плохое знание теоретического материала и отсутствие необходимых умений. Руководство и помощь со стороны учителя и хорошо подготовленных обучающихся неэффективны из-за плохой подготовки учащегося.
«1»	Выставляется в том случае, когда обучающиеся не приступили к выполнению этой работы. Руководство и помощь со стороны учителя и хорошо подготовленных
	обучающихся неэффективны из-за плохой подготовки учащегося.

## Оценка умений работать с картой и другими источниками географических знаний.

Оценка	Критерии оценивания		
«5»	правильный, полный отбор источников знаний, рациональное их		
	использование в определенной последовательности; соблюдение		
	логики в описании или характеристике географических территорий		
	или объектов; самостоятельное выполнение и формулирование		
	выводов на основе практической деятельности; аккуратное		
	оформление результатов работы		
«4»	правильный и полный отбор источников знаний, допускаются		
	неточности в использовании карт и других источников знаний, в		
	оформлении результатов		
«3»	правильное использование основных источников знаний; допускаются		
	неточности в формулировке выводов; неаккуратное оформление		
	результатов.		
«2»	неумение отбирать и использовать основные источники знаний;		
	допускаются существенные ошибки в выполнении задания и в		
	оформлении результатов.		
«1»	полное неумение использовать карту и источники знаний		

## Общая классификация ошибок.

При оценке знаний, умений и навыков обучающихся следует учитывать все ошибки (грубые и негрубые) и недочеты.

Грубыми считаются следующие ошибки:

- 1) незнание определения основных понятий, законов, правил, основных положений теории, незнание формул, общепринятых символов обозначений величин, единиц их измерения;
- 2) незнание наименований единиц измерения;
- 3) неумение выделить в ответе главное;
- 4) неумение применять знания для решения задач и объяснения явлений;
- 5) неумение делать выводы и обобщения;
- 6) неумение читать и строить графики и принципиальные схемы;
- 7) неумение подготовить установку или лабораторное оборудование, провести опыт, наблюдения, необходимые расчеты или использовать полученные данные для выводов;
- 8) неумение пользоваться первоисточниками, учебником и справочниками;
- 9) нарушение техники безопасности;
- 10) небрежное отношение к оборудованию, приборам, материалам.

## К негрубым ошибкам следует отнести:

- 1) неточность формулировок, определений, понятий, законов, теорий, вызванная неполнотой охвата основных признаков определяемого понятия или заменой одного-двух из этих признаков второстепенными;
- 2) ошибки при снятии показаний с измерительных приборов, не связанные с определением цены деления шкалы (например, зависящие от расположения измерительных приборов, оптические и др.);
- 3) ошибки, вызванные несоблюдением условий проведения опыта, наблюдения, условий работы прибора, оборудования;
- 4) ошибки в условных обозначениях на принципиальных схемах, неточность графика (например, изменение угла наклона) и др.;
- 5) нерациональный метод решения задачи или недостаточно продуманный план устного ответа (нарушение логики, подмена отдельных основных вопросов второстепенными);
- 6) нерациональные методы работы со справочной и другой литературой;
- 7) неумение решать задачи, выполнять задания в общем виде.

#### Недочетами являются:

- 1) нерациональные приемы вычислений и преобразований, выполнения опытов, наблюдений, заданий;
- 2) ошибки в вычислениях;
- 3) небрежное выполнение записей, чертежей, схем, графиков;
- 4) орфографические и пунктуационные ошибки.

# Требования к выполнению практических работ в контурных картах. Практические и самостоятельные работы на контурной карте выполняются использованием карт атласа и учебника, а также описания задания к работе.

• Каждую контурную карту подписывают. В правом верхнем углу обучающийся ставит свою фамилию и класс.

- При выполнении практической работы в контурных картах, в левом верхнем углу карты подписывают номер и название практической работы.
- В начале учебного года все работы в контурных картах выполняются простыми карандашами, потому что навыки работы с контурными картами слабы, и обучающиеся делают ошибки.
- Все надписи на контурной карте делают мелко, четко, красиво, желательно печатными буквами. Название рек и гор располагают соответственно вдоль хребтов и рек, названия равнин по параллелям. Объекты гидросферы желательно подписывать синей пастой.
- Географические названия объектов подписывайте с заглавной буквы.
- Если название объекта не помещается на карте, то около него ставят цифру, а внизу карты пишут, что означает данная цифра.
- Если того требует задание, карту раскрашивают цветными карандашами, а затем уже подписывают географические названия.
- При помощи условных знаков, выбранных вами, выполните задание, условные знаки отобразите в легенде карты.
- Не копируйте карты атласа, необходимо точно выполнять предложенные вам задания (избегайте нанесение «лишней информации»: отметка за правильно оформленную работу по предложенным заданиям может быть снижена на один балл в случае добавления в работу излишней информации).
- Работа должна быть выполнена аккуратно без грамматически ошибок (отметка за работу может быть снижена за небрежность и грамматические ошибки на один и более баллов).

Помните: работать в контурных картах фломастерами и маркерами запрещено!

## 4.8 . ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ХИМИЯ»

Оценка устного ответа.

Отметка «5» ставится, если обучающийся:

- дал полный и правильный ответ на основании изученных теорий;
- изложил материал в определенной логической последовательности.

Отметка «4» ставится, если обучающийся:

- дал полный и правильный ответ на основании изученных теорий;
- изложил материал в определенной последовательности;
- допустил 2-3 несущественных ошибки, исправленных по требованию учителя

или

или

• дал неполный и нечеткий ответ.

Отметка «3» ставится, если обучающийся:

• дал полный ответ, но допустил существенную ошибку

49

• ответ неполный, построен несвязно.

#### Отметка «2» ставится, если обучающийся:

- показал непонимание основного содержания учебного материла;
- допустил существенные ошибки, которые не смог исправить при наводящих вопросах учителя.

## Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- не дал ответ;
- отказался от ответа.

#### Оценка умений решать задачи

#### Отметка «5» ставится, если:

• в логическом рассуждении и решении нет ошибок;

#### Отметка «4» ставится, если:

- в логическом рассуждении и решении нет существенных ошибок, при этом задача решена, но нерациональным способом;
- допущено не более двух несущественных ошибок.

#### Отметка «3» ставится, если:

- в логическом рассуждении нет существенных ошибок;
- допускается существенная ошибка в математических расчетах.

#### Отметка «2» ставится, если:

• имеются существенные ошибки в логическом рассуждении и решении.

#### Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- не дал ответ;
- отказался от ответа.

#### Оценка экспериментальных умений

#### Отметка «5» ставится, если:

- работа выполнена полностью. Сделаны правильные наблюдения и выводы, эксперимент осуществлен по плану, с учетом техники безопасности и правил работы с веществами и приборами;
- проявлены организационно-трудовые умения (поддерживается чистота рабочего места, порядок на столе, экономно используются реактивы).

#### Отметка «4» ставится, если:

 работа выполнена, сделаны правильные наблюдения и выводы, эксперимент выполнен неполно или наблюдаются несущественные ошибки в работе с веществами и приборами.

#### Отметка «3» ставится, если:

- ответ неполный, работа выполнена правильно не менее чем наполовину;
- допущена существенная ошибка (в ходе эксперимента, в объяснении, в оформлении работы, по ТБ при работе с веществами и приборами), которую обучающийся исправляет по требованию учителя.

#### Отметка «2» ставится, если:

• допущены две или более существенные ошибки в ходе эксперимента, в объяснении, в оформлении работы, по ТБ при работе с веществами и приборами), которые учащийся не может исправить.

## Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- не дал ответ;
- отказался от ответа.

#### Оценка умений решать экспериментальные задачи

#### Отметка «5» ставится, если:

- план решения задачи составлен правильно;
- осуществлен подбор химических реактивов и оборудования;
- дано полное объяснение и сделаны выводы.

#### Отметка «4» ставится, если:

- план решения составлен правильно;
- осуществлен подбор химических реактивов и оборудования;
- допущено не более двух несущественных ошибок (в объяснении и выводах).

#### Отметка «3» ставится, если:

- план решения составлен правильно;
- осуществлен подбор химических реактивов и оборудования;
- допущена существенная ошибка в объяснении и выводах.

#### Отметка «2» ставится, если:

• допущены две и более ошибки (в плане решения, в подборе химических реактивов и оборудования, в объяснении и выводах).

## Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- не дал ответ;
- отказался от ответа.

## 4.9. ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ «ИСТОРИЯ», «ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ»

#### Отметка «5» ставится:

- материал усвоен в полном объеме;
- изложение логично;
- основные умения сформированы и устойчивы;
- выводы и обобщения точны и связаны с явлениями окружающей жизни.

#### Отметка «4» ставится:

- в усвоении материала незначительные пробелы;
- изложение недостаточно систематизированное;
- отдельные умения недостаточно устойчивы;
- в выводах и обобщениях имеются некоторые неточности.

#### Отметка «3» ставится:

• в усвоении материала имеются пробелы, он излагается несистематизированно;

- отдельные умения недостаточно сформированы;
- выводы и обобщения аргументированы слабо, в них допускаются ошибки.

## Отметка «2» ставится:

- основное содержание материала не усвоено;
- выводов и обобщений нет.

#### Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- не дал ответ;
- отказался от ответа.

## 4.10. ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ТРУД (ТЕХНОЛОГИЯ»

#### При устной проверке

#### Отметка «5» ставится, если ученик:

- 1) Показывает глубокое и полное знание и понимание всего объёма программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей;
- 2) Умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного материала; выделять главные положения, самостоятельно подтверждать ответ конкретными фактами; самостоятельно и аргументировано делать анализ, примерами, выводы. Устанавливать межпредметные (на основе ранее обобщения, приобретенных знаний) и внутрипредметные связи, творчески применять полученные знания в незнакомой ситуации. Последовательно, чётко, связно, обоснованно и безошибочно излагать учебный материал; давать ответ в логической последовательности с использованием принятой терминологии; формулировать точное определение собственные выводы; истолкование основных понятий; при ответе не повторять дословно текст учебника; излагать материал литературным языком; правильно и обстоятельно отвечать на дополнительные вопросы учителя.
- 3) Самостоятельно и рационально может использовать наглядные пособия, справочные материалы, учебник, дополнительную литературу, первоисточники; применять систему условных обозначений при ведении записей, сопровождающих ответ; использует для доказательства выводов из наблюдений и опытов;
- 4) Самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные знания в решении проблем на творческом уровне; допускает не более одного недочёта, который легко исправляет по требованию учителя; имеет необходимые навыки работы с приборами, чертежами, схемами и графиками, сопутствующими ответу; записи, сопровождающие ответ, соответствуют требованиям.

## Отметка «4» ставится, если ученик:

1) Показывает знания всего изученного программного материала. Даёт полный и правильный ответ на основе изученных теорий; незначительные ошибки и недочёты при воспроизведении изученного материала, определения понятий

дал неполные, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях из наблюдений и опытов; материал излагает в определенной логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно при требовании или при небольшой помощи преподавателя; в основном усвоил учебный материал; подтверждает ответ конкретными примерами; правильно отвечает на дополнительные вопросы учителя.

- 2) Умеет самостоятельно выделять главные положения в изученном материале; на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать внутрипредметные связи. Применять полученные знания на практике в видоизменённой ситуации, соблюдать основные правила культуры устной речи и сопровождающей письменной, использовать научные термины;
- 3) Не обладает достаточным навыком работы со справочной литературой, учебником, первоисточниками (правильно ориентируется, но работает медленно). Допускает негрубые нарушения правил оформления письменных работ.

## Отметка «3» ставится, если ученик:

- 1) усвоил основное содержание учебного материала, имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала;
- 2) материал излагает несистематизированно, фрагментарно, не всегда последовательно;
- 3) показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений; выводы иобобщения аргументирует слабо, допускает в них ошибки.
- 4) допустил ошибки и неточности в использовании научной терминологии, определенияпонятий дал недостаточно четкие;
- 5) не использовал в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, фактов, опытов или допустил ошибки при их изложении;
- 6) испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов, или в подтверждении конкретных примеров практического применения теорий;
- 7) отвечает неполно на вопросы учителя (упуская и основное), или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие важное значение в этом тексте;
- 8) обнаруживает недостаточное понимание отдельных положений при воспроизведении текста учебника (записей, первоисточников) или отвечает неполно на вопросы учителя, допуская одну-две грубые ошибки.

## Отметка «2» ставится, если ученик:

- 1) не усвоил и не раскрыл основное содержание материала;
- 2) не делает выводов и обобщений.
- 3) не знает и не понимает значительную или основную часть программного материала впределах поставленных вопросов;

- 4) или имеет слабо сформированные и неполные знания и не умеет применять их к решениюконкретных вопросов и задач по образцу;
- 5) или при ответе (на один вопрос) допускает более двух грубых ошибок, которые неможет исправить даже при помощи учителя.

#### Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- 1) не дал ответ;
- 2) отказался от ответа.

## Критерии при выполнении графических и практических работ

Отметка «5» ставится, если ученик:

- вполне самостоятельно, тщательно и своевременно выполняет графические работы иаккуратно ведет рабочую тетрадь, чертежи читает свободно;
- при аккуратном, рациональном безошибочном выполнении графической работы ссоблюдением всех правил и требований ЕСКД;
- при наличии не более одного недостатка.
- при необходимости умело пользуется справочными материалами;
- ошибок в изображениях не делает, но допускает незначительные неточности и описки.

#### Отметка «4» ставится, если ученик:

- чертежи выполняет и читает самостоятельно, но с большим затруднением и сравнительноаккуратно ведет рабочую тетрадь;
- при наличии в графической работе 2-3 недостатков при условии выполнения полногообъема задания и отсутствия ошибок.
- справочными материалами пользуется, но ориентируется в них с трудом;
- при выполнении чертежей и практических работ допускает ошибки второстепенного характера, которые исправляет после замечания учителя и устраняет самостоятельно без дополнительных объяснений;

## Отметка «3» ставится, если ученик:

- чертежи выполняет и читает неуверенно, но основные правила их оформления соблюдает,
- обязательные работы, предусмотренные программой, выполняет, но несвоевременно, рабочую тетрадь ведет небрежно;
- в процессе графической деятельности допускает существенные ошибки, которые исправляет по указанию и с помощью учителя.
- при условии выполнения минимально допустимого объема задания и наличии не более 2 ошибок и 2-3 недостатков, сопутствующих этим ошибкам при условии отсутствия грубых ошибок;
- или при отсутствии ошибок и наличии 3-5 недостатков.

#### Отметка «2» ставится, если ученик:

не выполняет обязательные графические и практические работы, не ведет рабочуютетрадь;

- чертежи читает и выполняет только с помощью учителя и систематически допускаетсущественные ошибки.
- при наличии в графической работе 1-2 грубых ошибок; или при наличии более 2 ошибок; или при наличии более 5 недостатков; или в случае невыполнения минимально допустимого объема задания.

## Критерии оценивания письменных ответов обучающихся

Тестирование, этот вид контроля может использоваться как на каждом занятии, так и периодически (по этапам, по разделам). Выполнение проверочных тестовых заданий целесообразно проводить после изучения темы, больших разделов, или по итогам года. Тестовые задания предлагаются ученикам в нескольких вариантах из заданий разного вида, соответствующих требованиям к уровню подготовки выпускников.

- 1. Задания с выбором ответов.
- 2. Задания со свободными краткими и развернутыми ответами.
- 3. Задания на соответствие.
- 4. Задания на установление взаимосвязей.
- 5. Заполнение сравнительных таблиц.
- 6. Задания на нахождение ошибок в приведенном тексте.
- 7. Задания с использованием рисунков и схем.

Критерии оценки практической работы учащихся (пример)

	ОЦЕНКА ПРОЦЕССА	Баллы	Оценка
1	Соблюдение техники безопасности,	Выполняется - 1	
	правил безопасного труда	Не выполняется - 0	
2	Соблюдение дисциплины, правил	Выполняется - 1	
	делового общения	Не выполняется - 0	
3	Соблюдение культуры труда на рабочем	Выполняется - 1	
	месте (организация рабочего места)	Не выполняется - 0	
4	Соблюдение/качество выполнения	Выполняется полностью верно - 1	
	технологических операций	Выполняется верно, но с	
		нарушением отдельных	
		технологических приемов и правил	
		- 0,5	
		Нарушена технология, выполнение	
		технологической операции:	
		изделие изготовить/завершить	
		невозможно (брак) - 0	
5	Соблюдение последовательности этапов	Соблюдены все этапы, сборка	
	сборки конструкции/изделия.	завершена – 1	
	В однодетальных изделиях критерий не	Последовательность нарушена – 0	
	применяется		
	Итого	5	
	ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТА		
1	Соответствие технологии изготовления	Соответствует полностью – 1	
	конструкции/изделия	Соответствует в рамках доступных	

	Соответствие размеров/форм	отклонений – 0,5	
	конструкции/изделия технологической	Не соответствует размерам (брак) -	
	документации	0	
2	Качество сборки конструкции/изделия	Сборка качественная – 1	
	(по чертежу, схеме, эскизу,	Низкое качество (брак) - 0	
	технологической карте)		
3	Эстетические качества	Целостность композиции,	
	конструкции/изделия	гармоничное соотношение формы,	
		цвета, пропорций – 1	
		Эстетичность изделия	
		недостаточна – 0,5	
		Эстетичность не соблюдена - 0	
4	Функциональность конструкции/изделия		
	Итого	5	

**Оценка** «5» — работа выполнена в заданное время, самостоятельно, с соблюдением технологической последовательности, качественно и творчески;

**Оценка** «**4**» – работа выполнена в заданное время, самостоятельно, с соблюдением технологической последовательности, при выполнении отдельных операций допущены небольшие отклонения; общий вид изделия аккуратный;

**Оценка** «**3**» — работа выполнена в заданное время, самостоятельно, с нарушением технологической последовательности, отдельные операции выполнены с отклонением от образца (если не было на, то установки); изделие оформлено небрежно или не закончено в срок;

**Оценка** «2» — ученик не справился с работой, технологическая последовательность нарушена, при выполнении операций допущены большие отклонения, изделие оформлено небрежно и имеет незавершенный вид.

#### Тестирование

При использовании 100-балльной (тестовой) шкалы принята следующая система перевода её в 5-балльную (шкалу аналогично можно использовать при определениипроцента выполненных заданий):

- 85 100 баллов (85 100 %) = «5»
- 71 84 баллов (71 84 %) = «4»
- 51 70 баллов (51 70 %) = «3»
- 0 50 баллов  $(0 50 \%) = \langle 2 \rangle$

#### Критерии и нормы оценивания Творческого проекта

Оценка (5) ставится, если учащийся:

- творчески планирует выполнения работ;
- самостоятельно и полностью использует знания программного материала;
- правильно и аккуратно выполняет задание;
- умеет пользоваться справочной литературой, наглядными пособиями, приборами идругими средствами.

Оценка (4) ставится, если учащийся:

- правильно планирует выполнение работ;
- самостоятельно использует знания программного материала;

- в основном правильно и аккуратно выполняет задание;
- умеет пользоваться справочной литературой.

Оценка (3) ставится, если учащийся:

- допускает ошибки при планировании выполнения работы;
- не может самостоятельно использовать значительную часть знаний программногоматериала;
- допускает ошибки и неаккуратно выполняет задание; затрудняется самостоятельно использовать справочную литературу, наглядные пособия.
   Оценка (2) ставится, если учащийся:
- не может правильно спланировать выполнение работы; не может использовать знания программного материала; допускает грубые ошибки и неаккуратность; не может самостоятельно использовать справочную литературу, наглядные пособия.

## 4.11. ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВУ (ИЗО)

Отметка «5» ставится, если обучающийся:

- полностью справляется с поставленной целью урока, правильно излагает изученный материал и умеет применить полученные знания на практике;
- верно решает композицию рисунка, то есть гармонично согласовывает между собой все компоненты изображения;
- умеет подметить и передать в изображении наиболее характерное.

Отметка «4» ставится, если обучающийся:

- полностью овладел программным материалом, но при изложении его допускает неточности второстепенного характера;
- гармонично согласовывает между собой все компоненты изображения;
- умеет подметить, но не совсем точно передает в изображении наиболее характерное.

Отметка «3» ставится, если обучающийся:

- слабо справляется с поставленной целью урока;
- допускает неточность в изложении изученного материала.

Отметка «2» ставится, если обучающийся:

- допускает грубые ошибки в ответе;
- не справляется с поставленной целью урока.

Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- не дал ответ;
- отказался от ответа.

## 4.12. ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПРЕДМЕТУ «МУЗЫКА»

Отметка «5» ставится, если обучающийся:

• умеет пользоваться ключевыми и частными знаниями;

• проявляет музыкальные способности и стремление их проявить.

### Отметка «4» ставится, если обучающийся:

- умеет пользоваться ключевыми и частными знаниями;
- проявляет музыкальные способности, но не стремится их проявить.

#### Отметка «3» ставится, если обучающийся:

• умеет пользоваться ключевыми или частными знаниями;

#### или

• проявляет музыкальные способности.

## Отметка «2» ставится, если обучающийся:

- не умеет пользоваться ключевыми и частными знаниями;
- не проявляет музыкальных способностей и не стремится их проявить.

## Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- не дал ответ;
- отказался от ответа.

## 4.13. ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО ИНФОРМАТИКЕ

## Оценка практических работ

Отметка «5» ставится, если обучающийся:

- выполнил работу в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности действий;
- проводит работу в условиях, обеспечивающих получение правильных результатов и выводов;
- соблюдает правила техники безопасности;
- в ответе правильно и аккуратно выполняет все записи, таблицы, рисунки, чертежи, графики, вычисления;
- правильно выполняет анализ ошибок.

**Отметка «4»** ставится, если выполнены требования к отметке **«5»**, но допущены 2—3 недочета, не более одной ошибки и одного недочета.

#### Отметка «3» ставится, если обучающийся:

- выполнил работу не полностью, но объем выполненной части таков, что позволяет получить правильные результаты и выводы;
- в ходе проведения работы были допущены ошибки.

## Отметка «2» ставится, если обучающийся:

- выполнил не полностью и объем выполненной работы не позволяет сделать правильных выводов;
- работа проводилась неправильно.

## Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- не дал ответ;
- отказался от ответа.

#### Оценка устных ответов:

#### Отметка «5» ставится, если обучающийся:

• правильно понимает сущность вопроса, дает точное определение и истолкование основных понятий;

- правильно анализирует условие задачи, строит алгоритм и записывает программу;
- строит ответ по собственному плану, сопровождает ответ новыми примерами, умеет применить знания в новой ситуации;
- может установить связь между изучаемым и ранее изученным материалом из курса информатики, а также с материалом, усвоенным при изучении других предметов.

#### Отметка «4» ставится, если обучающийся:

- дал ответ по основным требованиям к ответу на отметку «5», но без использования собственного плана, новых примеров, без применения знаний в новой ситуации, без использования связей с ранее изученным материалом и материалом, усвоенным при изучении других предметов;
- допустил одну ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно или с помощью учителя.

#### Отметка «3» ставится, если обучающийся:

- правильно понимает сущность вопроса, но в ответе имеются отдельные пробелы в усвоении вопросов курса информатики, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала;
- умеет применять полученные знания при решении простых задач по готовому алгоритму;
- допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более 2–3 негрубых ошибок, одной негрубой ошибки и трех недочетов;
- допустил 4–5 недочетов.

#### Отметка «2» ставится, если обучающийся:

• не овладел основными знаниями и умениями в соответствии с требованиями программы и допустил больше ошибок и недочетов, чем необходимо для отметки «3».

## Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- не дал ответ;
- отказался от ответа.

## 4.14. ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНИВАНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ «ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРА»

#### Отметка «5» ставится, если:

- упражнение выполнено в соответствии с заданием, правильно, без напряжения, уверенно;
- в играх учащийся показал знание правил игры, умение пользоваться изученными упражнениями для быстрейшего достижения индивидуальных

#### Отметка «4» ставится, если:

упражнение выполнено в соответствии с заданием, правильно, но недостаточно уверенно;

• в играх учащийся показал знание правил игры, но недостаточно уверенно умеет пользоваться изученными движениями для быстрейшего достижения результатов в игре.

## Отметка «3» ставится, если:

- упражнение выполнено правильно, но недостаточно точно, с большим напряжением, допущены незначительные ошибки;
- в играх учащийся показал знание лишь основных правил, но не всегда умеет пользоваться изученными движениями.

#### Отметка «2» ставится, если:

- упражнение выполнено неправильно, с грубыми ошибками;
- в играх учащийся показал слабое знание правил, неумение пользоваться изученными упражнениями.

## Отметка «1» ставится, если обучающийся:

- не дал ответ;
- отказался от ответа.

4.14.1. Оценивание обучающихся, освобожденных от уроков физической культуры или отнесенных к специальной медицинской группе, производится с учетом письма Минобразования от 31.10.2003 № 13-51-263/123 «Об оценивании и аттестации учащихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе для занятий физической культурой». В работе с данной категорией обучающихся соблюдается дифференцированный и индивидуальный подход к организации занятий.