

ЧИТАТЕЛЬСКАЯ ГРАМОТНОСТЬ

Характеристики заданий и система оценивания диагностической работы для учащихся 5 классов

ЗАДАНИЕ 1. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (1 из 12). МФГ ЧТ 5 019 01	
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:	
<ul style="list-style-type: none">• Содержательная область оценки: научные знания и открытия• Компетентностная область оценки: находить и извлекать информацию• Контекст: образовательный• Тип текста: множественный научно-популярный текст• Уровень сложности: низкий• Формат ответа: задание с кратким ответом• Объект оценки: находить и извлекать несколько единиц информации, расположенных в разных фрагментах текста• Максимальный балл: 1• Способ проверки: экспертный	
Система оценивания:	
Балл	Содержание критерия
1	Дан ответ, в котором указано название страны – Танзания. Обратите внимание: в написании названия страны могут быть допущены ошибки, это не является основанием для выставления 0 баллов. <u>Варианты ответа:</u> в Танзании / страна Танзания / расположена в Танзании / расположена в стране Танзании / гора расположена в стране Танзании / В восточной части Танзании/ танзании / Танзани / Танзанеи / Танзан / Тазании / Танзанеи
0	Другой ответ, или ответ отсутствует.

**ЗАДАНИЕ 2. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (2 из 12).
МФГ ЧТ 5 019 02**

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** находить и извлекать информацию
- **Контекст:** образовательный
- **Тип текста:** множественный научно-популярный текст
- **Уровень сложности:** низкий
- **Формат ответа:** задание на установление соответствия (несколько групп объектов)
- **Объект оценки:** находить и извлекать несколько единиц информации, расположенных в разных фрагментах текста
- **Максимальный балл:** 2
- **Способ проверки:** программный

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия										
2	Дан следующий ответ: <table border="1"><thead><tr><th>Название вершины</th><th>Высота</th></tr></thead><tbody><tr><td>Килиманджаро</td><td>5895 м</td></tr><tr><td>Восточная вершина Эльбруса</td><td>5621 м</td></tr><tr><td>Западная вершина Эльбруса</td><td>5642 м</td></tr><tr><td>Эверест</td><td>8849 м</td></tr></tbody></table>	Название вершины	Высота	Килиманджаро	5895 м	Восточная вершина Эльбруса	5621 м	Западная вершина Эльбруса	5642 м	Эверест	8849 м
Название вершины	Высота										
Килиманджаро	5895 м										
Восточная вершина Эльбруса	5621 м										
Западная вершина Эльбруса	5642 м										
Эверест	8849 м										
1	При установлении соответствия между названием вершины и ее высотой допущены 1-2 ошибки: один-два фрагмента неверно соотнесено с датой, или один из фрагментов соотнесен одновременно с двумя датами (одна из которых верная, а другая неверная), или 1-2 ячейки не заполнены.										
0	Другой ответ, или ответ отсутствует.										

**ЗАДАНИЕ 3. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (3 из 12).
МФГ ЧТ 5 019 03**

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** интегрировать и интерпретировать информацию
- **Контекст:** образовательный
- **Тип текста:** множественный научно-популярный текст
- **Уровень сложности:** средний
- **Формат ответа:** задание с комплексным множественным выбором
- **Объект оценки:** понимать фактологическую информацию
- **Максимальный балл:** 2
- **Способ проверки:** программный

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия																		
2	<p>Выбраны следующие ответы:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Утверждение</th> <th style="text-align: center;">Верно</th> <th style="text-align: center;">Неверно</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>В 1992 году Ф. Ф. Конюхов покорил Западную вершину Эльбруса.</td> <td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>До Ф. Ф. Конюхова программу «Семь вершин мира» выполнил 51 человек.</td> <td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>В восхождении на Эльбрус в 2020 году участвовал Аркадий – внук Ф. Ф. Конюхова.</td> <td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Гора Килиманджаро расположена к югу от экватора.</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>К январю 1997 года Ф. Ф. Конюхов покорил четыре вершины из программы «Семь вершин мира».</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td> </tr> </tbody> </table>	Утверждение	Верно	Неверно	В 1992 году Ф. Ф. Конюхов покорил Западную вершину Эльбруса.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	До Ф. Ф. Конюхова программу «Семь вершин мира» выполнил 51 человек.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	В восхождении на Эльбрус в 2020 году участвовал Аркадий – внук Ф. Ф. Конюхова.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Гора Килиманджаро расположена к югу от экватора.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	К январю 1997 года Ф. Ф. Конюхов покорил четыре вершины из программы «Семь вершин мира».	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Утверждение	Верно	Неверно																	
В 1992 году Ф. Ф. Конюхов покорил Западную вершину Эльбруса.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>																	
До Ф. Ф. Конюхова программу «Семь вершин мира» выполнил 51 человек.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>																	
В восхождении на Эльбрус в 2020 году участвовал Аркадий – внук Ф. Ф. Конюхова.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>																	
Гора Килиманджаро расположена к югу от экватора.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>																	
К январю 1997 года Ф. Ф. Конюхов покорил четыре вершины из программы «Семь вершин мира».	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>																	
1	Допущены 1–2 ошибки.																		
0	Выбраны другие варианты ответа, или ответ отсутствует.																		

**ЗАДАНИЕ 4. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (4 из 12).
МФГ ЧТ 5 019 04****ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:**

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** интегрировать и интерпретировать информацию
- **Контекст:** образовательный
- **Тип текста:** множественный научно-популярный текст
- **Уровень сложности:** средний
- **Формат ответа:** задание с выбором нескольких верных ответов
- **Объект оценки:** делать выводы на основе информации, представленной в одном фрагменте текста
- **Максимальный балл:** 2
- **Способ проверки:** программный

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия
2	Выбраны ответы: 2 (это очень высокая гора), 4 (погода на горе может резко измениться) и никакие другие.
1	Выбраны два верных ответа и один неверный, ИЛИ выбран один верный ответ и один неверный, ИЛИ выбран один верный ответ, неверные ответы не выбраны.
0	Выбраны другие варианты ответа, или ответ отсутствует.

**ЗАДАНИЕ 5. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (5 из 12).
МФГ ЧТ 5 019 05****ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:**

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** оценивать содержание и форму текста
- **Контекст:** образовательный
- **Тип текста:** множественный научно-популярный текст
- **Уровень сложности:** средний
- **Формат ответа:** задание с выбором одного верного ответа
- **Объект оценки:** оценивать содержание текста или его элементов (примеров, аргументов, иллюстраций и т.п.) относительно целей автора
- **Максимальный балл:** 1
- **Способ проверки:** программный

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия
1	Выбран ответ 3 «Это помогает понять, что ему удалось установить первым многие рекорды».
0	Выбран другой вариант ответа, или ответ отсутствует.

ЗАДАНИЕ 6. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (6 из 12).
МФГ ЧТ 5 019 06

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** использовать информацию из текста
- **Контекст:** образовательный
- **Тип текста:** множественный научно-популярный текст
- **Уровень сложности:** высокий
- **Формат ответа:** задание с развёрнутым ответом
- **Объект оценки:** формулировать на основе полученной из текста информации собственную гипотезу
- **Максимальный балл:** 2
- **Способ проверки:** экспертный

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия
2	Записано две причины, по которым Ф. Ф. Конюхов выбрал для посвящения 175-летнему юбилею Русского географического общества восхождение на гору Эльбрус, из нескольких возможных: <ol style="list-style-type: none">1) Эльбрус – это вдохновляющая гора, после восхождения на которую хочется отправиться к новым вершинам.2) Тренировка на склонах Эльбруса проходила в рамках подготовки к восхождению на Эверест.3) Эльбрус – это гора в России, поэтому Ф. Ф. Конюхов выбрал ее для посвящения юбилею Русского географического общества.4) Ф.Ф. Конюхов хотел привлечь внимание российских путешественников к этой горе, чтобы больше было восхождений.5) Ф.Ф. Конюхов решил добавить к своей программе «Семь вершин мира» восхождение и на Западную вершину, она даже выше покоренной им ранее Восточной вершины.
1	Записана одна причина.
0	Ни одна из записанных причин не соответствует реальной ситуации, или ответ отсутствует.

**ЗАДАНИЕ 7. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (7 из 12).
МФГ ЧТ 5 019 07****ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:**

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** использовать информацию из текста
Контекст: образовательный
- **Тип текста:** составной текст: научно-популярный текст и географическая карта,
- **Уровень сложности:** высокий
- **Формат ответа:** задание с развёрнутым ответом
- **Объект оценки:** использовать информацию из текста для решения практической задачи без привлечения фоновых знаний
- **Максимальный балл:** 2
- **Способ проверки:** экспертный

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия
2	В ответе содержится две части: 1) указано, что в этом случае появляется расхождение: проект «Семь вершин мира» не стоит называть программой восхождений на высочайшие вершины материков. 2) есть объяснение, в котором указано на то, что на карте обозначены 6 материков, а проект связан с покорением высочайших вершин 5 материков (Австралии, Антарктиды, Африки, Северной Америки, Южной Америки) и один материк – Евразия – представлен двумя вершинами: Европы и Азии // Европа и Азия – это две части света, но один материк, а в проекте он представлен двумя вершинами.
1	Дан частичный ответ, в котором указано, что проект «Семь вершин мира» нельзя называть программой восхождений на высочайшие вершины материков, а объяснений не приведено.
0	Другой ответ, или ответ отсутствует.

**ЗАДАНИЕ 8. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (8 из 12).
МФГ ЧТ 5 019 08****ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:**

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** интегрировать и интерпретировать информацию
- **Контекст:** образовательный
- **Тип текста:** несплошной текст (заметки путешественника)
- **Уровень сложности:** средний
- **Формат ответа:** задание с выбором одного верного ответа
- **Объект оценки:** делать выводы на основе информации, представленной в разных фрагментах текста
- **Максимальный балл:** 1
- **Способ проверки:** программный

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия
1	Выбран ответ 3 «Необходимы прогулки с набором высоты и спусками, постепенное увеличение времени пребывания».
0	Выбран другой вариант ответа, или ответ отсутствует.

**ЗАДАНИЕ 9. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (9 из 12).
МФГ ЧТ 5 019 09**

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** находить и извлекать информацию
- **Контекст:** образовательный
- **Тип текста:** несплошной текст (заметки путешественника)
- **Уровень сложности:** средний
- **Формат ответа:** задание с комплексным множественным выбором
- **Объект оценки:** определять наличие/отсутствие информации
- **Максимальный балл:** 2
- **Способ проверки:** программный

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия		
2	Выбраны следующие ответы:		
	Есть ли в тексте эта информация?	Есть	Нет
	На какой высоте состоялась первая ночёвка в палатках?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
	В каких климатических поясах побывали путешественники при восхождении на Килиманджаро?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Как проходило празднование путешественниками Нового года (2020)?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	Существует ли растительность на высоте 4673 м?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Сколько человек входило в состав команды путешественников, предпринявших восхождение на Килиманджаро?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
1	Допущены 1–2 ошибки.		
0	Выбраны другие варианты ответа, или ответ отсутствует.		

**ЗАДАНИЕ 10. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (10 из 12).
МФГ ЧТ 5 019 10**

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** оценивать содержание и форму текста
- **Контекст:** образовательный
- **Тип текста:** составной: научно-популярный множественный текст и несплошной текст – заметки путешественника
- **Уровень сложности:** высокий
- **Формат ответа:** задание с развёрнутым ответом
- **Объект оценки:** обнаруживать расхождения и противоречия, содержащиеся в одном или нескольких текстах
- **Максимальный балл:** 2
- **Способ проверки:** экспертный

Система оценивания:

А:

Балл	Содержание критерия
1	Дан ответ, в котором указано на то, что расхождение связано с информацией о дате восхождения Ф.Ф. Конюхова на Килиманджаро: в статье указана дата 3 января 2020 года, а в заметках путешественника – с 29 декабря 2019 года по 4 января 2020, это связано с тем, что в первом тексте указан день покорения вершины, а во втором тексте описано всё восхождение. <i>Пример ответа:</i> <ul style="list-style-type: none">• <i>В первом тексте указана дата покорения горы Килиманджаро, в этот день Ф. Ф. Конюхов оказался на пике горы; а в заметках путешественника указана дата начала восхождения на гору, в этот день группа начала свой путь к пику горы и потом описаны все дни.</i>
0	Другой ответ, или ответ отсутствует.

Б:

Балл	Содержание критерия
1	Дан ответ, в котором указано на день, когда путешественник поднялся <u>на вершину</u> горы.
0	Другой ответ, или ответ отсутствует.

**ЗАДАНИЕ 11. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (11 из 12).
МФГ ЧТ 5 019 11**

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** интегрировать и интерпретировать информацию
- **Контекст:** образовательный
- **Тип текста:** составной: научно-популярные тексты и заметки путешественника
- **Уровень сложности:** высокий
- **Формат ответа:** задание с комплексным множественным выбором
- **Объект оценки:** различать факт и мнение
- **Максимальный балл:** 2
- **Способ проверки:** программный

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия																		
2	<p>Выбраны следующие ответы:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Является ли данное утверждение фактом или мнением?</th> <th>Факт</th> <th>Мнение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>С точки зрения науки Эльбрус – это потухший вулкан в центральной части Кавказских гор.</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Говорят, что Эльбрус привык наказывать за несерьёзное отношение к себе.</td> <td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Уникальность восхождения на Килиманджаро — каждый день проходишь один климатический пояс.</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Собственно говоря, моя альпинистская программа «Семь вершин мира» началась с этой горы.</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Эльбрус — это вдохновляющая гора, после восхождения на которую хочется отправиться к новым вершинам.</td> <td style="text-align: center;"><input type="radio"/></td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="radio"/></td> </tr> </tbody> </table>	Является ли данное утверждение фактом или мнением?	Факт	Мнение	С точки зрения науки Эльбрус – это потухший вулкан в центральной части Кавказских гор.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Говорят, что Эльбрус привык наказывать за несерьёзное отношение к себе.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Уникальность восхождения на Килиманджаро — каждый день проходишь один климатический пояс.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Собственно говоря, моя альпинистская программа «Семь вершин мира» началась с этой горы.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Эльбрус — это вдохновляющая гора, после восхождения на которую хочется отправиться к новым вершинам.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Является ли данное утверждение фактом или мнением?	Факт	Мнение																	
С точки зрения науки Эльбрус – это потухший вулкан в центральной части Кавказских гор.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>																	
Говорят, что Эльбрус привык наказывать за несерьёзное отношение к себе.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>																	
Уникальность восхождения на Килиманджаро — каждый день проходишь один климатический пояс.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>																	
Собственно говоря, моя альпинистская программа «Семь вершин мира» началась с этой горы.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>																	
Эльбрус — это вдохновляющая гора, после восхождения на которую хочется отправиться к новым вершинам.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>																	
1	Допущены 1-2 ошибки.																		
0	Выбраны другие варианты ответа, или ответ отсутствует.																		

ЗАДАНИЕ 12. ВОСХОЖДЕНИЕ НА ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ МИРА. (12 из 12). МФГ ЧТ 5 019 12**ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:**

- **Содержательная область оценки:** научные знания и открытия
- **Компетентностная область оценки:** оценивать содержание и форму текста
- **Контекст:** образовательный
- **Тип текста:** составной: научно-популярные тексты и заметки путешественников
- **Уровень сложности:** средний
- **Формат ответа:** задание с развернутым ответом
- **Объект оценки:** оценивать содержание текста или его элементов (примеров, аргументов, иллюстраций и т.п.) относительно целей автора
- **Максимальный балл:** 1
- **Способ проверки:** экспертный

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия
1	Дан ответ, в котором объясняется, почему необходимо много числовой информации: это данные о рекордных восхождениях на семь вершин, поэтому нужны точность и убедительные доказательства / при рассказах о рекордах нужна точность, в этом помогают цифры / в текстах речь идёт о поставленных рекордах при совершении восхождений на вершины, их хронология, а это требует указания дат, протяжённости путешествия / это данные о человеке, первым совершившем восхождения на семь вершин гор, поэтому нужны точность и убедительные доказательства.
0	Другой ответ, или ответ отсутствует.