

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАУНД

7 КЛАСС

ОТВЕТЫ

Задание 1.

Вопрос 1. Отрезок АВ на карте = 1,3 см (засчитывать от 1 до 1,5 см). Расстояние на местности = 2,6 км (засчитывать от 2 до 3 км). = **2 б.**

Вопрос 2. 1 спуск и 1 подъем. = **1 б.**

Вопрос 3. 16 – средняя высота деревьев (м); 0,22 – средний диаметр ствола (м); 3 – среднее расстояние между деревьями (м). = **3 б.**

Вопрос 4. Брод у деревни Новогородово находится выше по течению реки Руна, следовательно у этой точки большая отметка абсолютной высоты. = **2 б.** (с объяснением!), **1 б.** (без объяснения)

Вопрос 5. 1:50 000. = **1 б.**

МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ЗА ЗАДАНИЕ = 10 БАЛЛОВ

Задание 2.

1. Атласские горы = **1 б.**

2. Капские горы = **1 б.**

3. Материк Африка = **1 б.**

4. Пустыня Сахара = **1 б.**

5. Озеро Виктория = **3 б.**

МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ЗА ЗАДАНИЕ = 7 БАЛЛОВ

Задание 3.

ОТВЕТЫ	БАЛЛЫ
1. холм с одной вершиной	1 б
2. холм с двумя вершинами	1 б
3. карьер (котлован)	1 б
4. курган	1 б
5. впадина	1 б
6. овраг	1 б
7. ложбина	1 б
8. обрыв	1 б
А. положительные (<u>холм с одной вершиной</u> , <u>холм с двумя вершинами</u> , <u>курган</u>) В. отрицательные (<u>карьер (котлован)</u> , <u>впадина</u> , <u>овраг</u> , <u>ложбина</u> , <u>обрыв</u>)	по 0,1 б. за каждый элемент (max=0,8 б.)
Г. природные (<u>холм с одной вершиной</u> , <u>холм с двумя вершинами</u> , <u>впадина</u> , <u>овраг</u> , <u>ложбина</u> , <u>обрыв</u>) Д. антропогенные (<u>карьер (котлован)</u> , <u>курган</u>)	по 0,1 б. за каждый элемент (max=0,8 б.)
	Поощрительные 0,4 б. за полностью правильно выполненное задание

МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ЗА ЗАДАНИЕ = 10 БАЛЛОВ

Задание 4.

1. Водопад Виктория = **2 б.**
2. Назван в честь царствовавшей в то время английской королевы = **2 б.**
3. Д. Ливингстон = **2 б.**
4. Водопад Анхель в Южной Америке = **2 б.**

МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ЗА ЗАДАНИЕ = 8 БАЛЛОВ

Задание 5.

1.

1 сосед	Тульская область	2 б.
2 сосед	Орловская область	2 б.
3 сосед	Смоленская область	2 б.
4 сосед	Брянская область	2 б.
5 сосед	Московская область	2 б.
		max = 10 б.

2. Вариантов ответа может быть много. Правильность оценивает проверяющий.
За каждый правильно подобранный образ начисляется по **1 б.**
Поощрительные баллы за интересные и оригинальные образы = **2 б.**
Max = 5 б. (за три и более образов).

МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ЗА ЗАДАНИЕ = 15 БАЛЛОВ

МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 50 БАЛЛОВ