

ГЕОГРАФИЯ

8 КЛАСС

Материалы для членов жюри (ключи, критерии оценивания)

Тестовый тур

(максимальное количество баллов – 49)

№ вопроса	Вариант ответа
1	В
2	А-2, Б-1, В-4,6; Г-3,5
3	Б
4	АВГ
5	АВ
6	БД
7	1 - В, 2 - Б, 3 - А, 4 - Д, 5 - Г
8	А-11, Б-14, В- 10, Г-9, Д-15, Е-3, Ж-12, З-4, И-17, К-8
9	Г
10	А
11	В
12	БАГВ
13	В
14	Б
15	ГАБВ

По 1 баллу за правильные ответы на вопросы: № 1, 3, 9, 10, 11, 13, 14;

По 1 баллу за каждое верное сочетание буква - цифра в вопросе № 2, всего за задание максимально 4 балла;

По 1 баллу за каждый верный ответ в вопросе № 4, максимально за задание – 3 балла;

По 1 баллу за каждый верный ответ в вопросах № 5, 6, максимально за задания по 2 балла;

По 1 баллу за каждое верное сочетание цифры-буквы в вопросе № 7, всего за задание максимально 5 баллов;

По 1 баллу за каждый ответ в вопросах № 12, 15 всего за задание максимально по 4 балла;

По 1 баллу за каждое верное сочетание цифры-буквы в вопросе № 8, всего за задание – 10 баллов;

По 1 баллу за каждый ответ в вопросах № 12, 15 всего за задание максимально по 4 балла.

Итого за тестовый тур 41 балл

Теоретический тур

(максимальное количество баллов – 51)

Задание 1.

1. Коцебу Отто Евстафьевич (5 баллов)
2. Открыл 400 островов в акватории Тихого океана (5 баллов)
3. Исследовал побережье Аляски, около этого полуострова в 1861 году открыл залив, которому впоследствии присвоили его имя (5 баллов).

ИТОГО за задание 1 - 15 баллов

Задание 2.

Щитом принято называть выход кристаллических пород на земную поверхность. Уральские горы и фундамент Западно-Сибирской плиты имеют одинаковый (герцинский) возраст. Поэтому, с известной долей допущения, Уральские горы можно считать выходом

**ГЕОГРАФИЯ
8 КЛАСС**

фундамента Западно-Сибирской плиты на поверхность. **(5 баллов)**. А вот щитом Восточно-Европейской платформы Урал считать никак нельзя, поскольку это разновозрастные тектонические структуры. **(5 баллов)**.

ИТОГО за задание 2- 10 баллов

Задание 3.

Все приведенные слова являются географическими названиями. Шесть «имен» можно найти на карте России, а оставшиеся четыре - на карте мира. **(5 баллов)**

Палочка - город в Томской области. **(1 балл)**

Ворона - город в Воронежской области. **(1 балл)**

Караван - город в Ферганской долине. **(1 балл)**

Брак - город в государстве Ливия. **(1 балл)**

Палатка - город в Магаданской области. **(1 балл)**

Она – река в Красноярском крае. **(1 балл)**

Урна - город в Тюменской области. **(1 балл)**

Парень - река на Камчатке. **(1 балл)**

Папа - город в Венгрии. **(1 балл)**

Правда - город в Туркмении. **(1 балл)**

ИТОГО за задание 3 -15 баллов

Задание 4.

На территории Западной Сибири более короткое лето и ниже испаряемость. Мерзлота препятствует просачиванию воды вглубь, а плоский рельеф затрудняет сток. Таким образом, избыток влаги не стекает, не испаряется, не может просочиться в глубину, а остается на поверхности и способствует заболачиванию **(5 баллов)**. На Восточно-Европейской равнине из-за приближенности к Атлантике теплее зима, чаще случаются оттепели, и снег частично тает, поэтому здесь толщина снежного покрова меньше, чем в Западной Сибири, хотя большее количество зимних осадков **(5 баллов)**.

ИТОГО за задание 4 - 10 баллов

Задание 5.

Жизнь животных в открытых пространствах (степях) протекает в условиях нехватки естественных укрытий, поэтому необходимо как можно скорее заметить опасность, чему и способствует стадный образ жизни. **(5 баллов)**

Итого за задание 5 - 5 баллов.

Задание 6.

В бассейне реки Амур в связи с муссонным климатом выпадает незначительное количество снега, поэтому его весеннее таяние не вызывает значительного подъема уровня воды в реке. **(4 балла)**

ИТОГО за задание 6-4 балла.

ИТОГО за теоретический тур-59 баллов

Всего за тестовый и теоретический тур- 100 баллов.