

Задания для участников 5-6 класса

Инструкция по выполнению работы

Время, отведенное на выполнение заданий обоих туров – 90 минут

Максимальное количество баллов за оба тура – 50.

Внимательно прочитайте каждое задание.

Ответ записывайте разборчиво.

Примечание: Не разрешается пользоваться школьными атласами и другими источниками информации.

Шифр Г 31-06-01

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Общее количество баллов – 35 баллов

Задание	1	2	3	4	5	6	Итого
Максимальное кол-во баллов	2	3	3	3	22	2	35
Оценка участника							

Задание 1.

Существуют ли на Земле точки, для определения, местонахождения которых достаточно определить только широту? Если да, то назовите их.

Ответ: Дюран

0,5

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

Задание 2.

Исправьте географические ошибки

1. Город Мадагаскар Дугулов Мадагаскар + 4. Аравийский залив Аравийский пролив -  
2. Ладожское море Ладожское Взеро + 5. Остров Гималаи Сочи Гималаи +  
3. Озеро Амазонка Эта Амазонка + 6. Красное озеро Красное море +

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 0,5 балла. Всего – 3 балла.

2,5

Задание 3.

К какому понятию принадлежат следующие ассоциации:

Волна, землетрясение, опасность, скорость, бедствие Цунами +

Скалы, пороги, зрелище, грохот, вода Лавина -

Океан, лёд, гора, опасность Айсберг +

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего – 3 балла.

2,0

Задание 4.

Один невнимательный ученик на плане местности обозначил зеленым цветом следующие объекты: а) лес; б) луг; в) пристань на реке; г) заросли кустарника; д) водяную мельницу.

Какие объекты надо обозначить другим цветом? Каким? Лес зеленым, луг светлозеленым, пристань на реке желтый, заросли кустарника коричневым, Айсберг

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего – 3 балла.

Задание 4. Прочитайте текст о географических рекордах материков нашей планеты и замените пропуски, обозначенные числами, на слова (словосочетания) или числа. Словами (словосочетаниями) в ответах могут быть географические названия, термины и понятия. Числовые ответы запишите цифрами, округлив до целого числа.

На нашей планете шесть материков, и каждый из них обладает своими географическими особенностями и рекордами.

На самом большом по площади континенте Земли в горах (1) находится наивысшая точка планеты с высотой (2) метров над уровнем моря и самая низкая отметка суши – уровень (3) моря, которое на самом деле является озером. На этом же континенте располагаются самое большое по площади озеро мира – (4) море и самое глубокое в мире озеро – (5). Эти озёра находятся в самой большой по площади стране мира – (6). Самая длинная в мире река – (7), протекает по территории четвёртого по площади континента планеты. Долгое время самой длинной рекой считался (8), протекающий по территории самого жаркого материка Земли. Но самая высокая температура воздуха на планете зарегистрирована в (9), которая расположена на третьем по площади материке планеты. Самая низкая температура воздуха отмечена на материке (10). От ближайшего к нему континента он отделён самым широким проливом в мире под названием пролив (11).

№	Ответы	№	Ответы
1	Гималаи 2,5	7	Амазонка 2
2	8856 2	8	Нил 2
3	Азовское море -	9	Африка -
4	Каспийское море 2	10	Антарктида 2
5	Байкал 2	11	Пролив Мозамбик -
6	Россия 2		

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 2 балла. Всего - 22 балла.

160

Задание 6. Максимальная оценка 2 балла (за каждый верный ответ 1 балл).

Отгадайте географические ребусы?



Ответ: Эватор, Италия

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего - 2 балла.

10

21,5

**ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА**  
Общее количество баллов – 15 баллов

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	Итого
Максимальное кол-во баллов	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Оценка участника									
Задание	9	10	11	12	13	14	15	16	Итого
Максимальное кол-во баллов	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	2	5	15
Оценка участника									

1. Что изучают естественные науки?

- 1) образ жизни людей 2) историю цивилизаций  
3) экономику страны 4) природу окружающего мира

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

2. Воображаемая прямая, проходящая через центр Земли, вокруг которой происходит суточное вращение Земли:

- 1) полярный круг; 2) земная ось; 3) экватор; 4) северный полюс.

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

3. Днём и ночью, в любую погоду верным путеводителем является компас. Где появился первый компас?

- 1) в Японии; 2) в Индии; 3) в Испании; 4) в Китае.

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

4. Назовите сторону горизонта, противоположную северо-востоку:

- 1) юго-восток; 2) юго-запад; 3) северо-запад; 4) север

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

5. Какая природная зона описана в тексте?

«Лето тёплое, но зима суровая, преобладают хвойные растения, так как они менее требовательны к теплу. Животный мир разнообразен».

- 1) тундра 2) тайга 3) пустыня 4) арктическая пустыня

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

6. Какое озеро России включено в список объектов Всемирного природного наследия?

- 1) Ладожское 2) Байкал 3) Каспийское 4) Онежское

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

7. Ближайшими к Земле планетами Солнечной системы являются:

- 1) Сатурн и Юпитер; 2) Марс и Венера;

- 3) Юпитер и Марс; 4) Венера и Меркурий

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

8. Чем является Солнце в Солнечной системе?

- 1) звездой 2) планетой 3) крупным астероидом 4) кометой

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

9. Какое утверждение неверно?

- 1) Лес — защитник почвы 2) Лесов так много, что вырубить их все невозможно

- 3) Лес очищает воздух 4) Лес защищает почву от разрушения.

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

10. Что является основным занятием людей в тундре?

- 1) растениеводство; 2) рыболовство; 3) оленеводство

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

11. На каком материке находится наша страна:

- 1) Европа 2) Азия 3) Северная Америка 4) Евразия

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

12. Первым кругосветное путешествие совершила экспедиция:

- 1) Х. Колумба; 2) Ф. Магеллана; 3) Васко да Гамы; 4) Афанасий Никитин

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

13. Этот простой метеорологический прибор называется (1), с его помощь можно измерить (2).



- А) 1 – флюгер, 2 – угол;
- Б) 1 – стрелка, 2 – направление;
- В) 1 – флюгер, 2 – направление, скорость;
- Г) 1 – анемометр, 2 – силу.

10

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

14. В какой природной зоне могли быть сделаны представленные фотографии. Запишите название природной зоны.



Ответ: Тундра

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

10

15. Установите соответствие между названиями природных зон и географическими особенностями, которые характерны для каждой из них.

**ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ**

**ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ**

- А) расположена в умеренном поясе Северного полушария;
- Б) растительность скудная;
- В) занимает обширные районы крайнего севера России;
- Г) растут сосны, ели, пихта;
- Д) большое количество мхов и лишайников;
- Е) местообитание лисы, зайца, куропатки, белки и др.

- 1) тундра
- 2) тайга

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д	Е
2	1	1	2	1	1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

20

16. В различных уголках мира обитают нелетающие птицы. Установите соответствия: «изображение нелетающей птицы – её название – ареал обитания».

- 1) африканский страус 2) нанду 3) киви 4) казуары 5) императорский пингвин



- I) Антарктида
- II) Африка
- III) Новая Зеландия
- IV) Австралия
- V) Южная Америка

Ответ: А-I, Б-II, Г-III, Д-IV, Е-V

50

Критерии оценивания: за правильный ответ – 5 баллов.

150

Итого:  $21,5 + 15 = 36,5$

36,5