

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
по географии 2018/19 учебный год

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по
географии
6 класс

Уважаемые школьники!

Поздравляем Вас с участием в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по географии! Внимательно прочитайте каждое задание и попробуйте найти правильный вариант ответа.

В задания включены вопросы, в которых нужно установить соответствие, объяснить или дописать правильный на ваш взгляд вариант ответа.

Максимальное количество баллов за теоретический тур школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии составляет 40 баллов.

Время, отведенное на выполнение заданий тестовой части, составляет 45 минут.

ПРИМЕЧАНИЕ. Для ответов используйте только «листы ответа». Пишите разборчиво, пользуйтесь авторучкой, а не карандашом. Ответы на черновиках не проверяются и не оцениваются. Не разрешается: пользоваться любыми атласами, справочниками, мобильными телефонами, смартфонами, компьютерами.

Разрешается пользоваться (пустой) контурной картой, которая выдаётся вместе с листами для черновиков.

Желаем успеха!

Задания тестовой части

6 класс

1. Какие части гидросферы нельзя видеть на физической карте мира:

- а) мировой океан
- б) воды атмосферы
- в) подземные воды
- г) поверхностные воды

2 балла

2. Вы шли по азимуту 45 градусов, по какому азимуту вы будете возвращаться?

- а) 225°
- б) 255°
- в) 90°
- г) 45°

1 балл

3. Какие географические объекты расположены в координатах?

- а) 0° ш.
- б) 90° ю.ш.
- в) 90° с.ш.
- г) 23,5° с.ш.
- д) 23,5° ю.ш.

5 баллов

4. Восстановите из перечисленных слов правильную последовательность событий: (ответ запишите цифрами через запятую).

- а) выпадение осадков
- б) испарение
- в) солнечные лучи
- г) прогревание земной поверхности
- д) образование облаков

1 балл

5. Приведите соответствие элемент погоды – измерительный прибор:

- 1. температура
 - 2. атм. давление
 - 3. влажность воздуха
 - 4. количество осадков
 - 5. направление ветра
- а) флюгер
 - б) осадкомер
 - в) гигрометр
 - г) термометр
 - д) барометр

5 баллов

6. Первым предположил, что Земля имеет форму шара:

- а) Аристотель
- б) Пифагор
- в) Птолемей
- г) Эратосфен

1 балл

7. Распределите материки по мере уменьшения их размеров:

- а) Южная Америка
- б) Северная Америка
- в) Антарктида
- г) Евразия
- д) Африка
- е) Австралия

2.5 балла

8. Расположите объекты по их географическому положению с запада на восток:

- а) пустыня Сахара
- б) Атлантический океан

в) г. Анды

г) о. Новая Зеландия

2 балла

9. Какое кругосветное путешествие короче:

а) по экватору

в) 50°с.ш.

б) 10°с.ш.

г) 70°с.ш.

1 балл

10. Расположите карты по степени укрупнения их масштаба с переводом в именованный масштаб:

а) 1: 200 000

в) 1:500 000

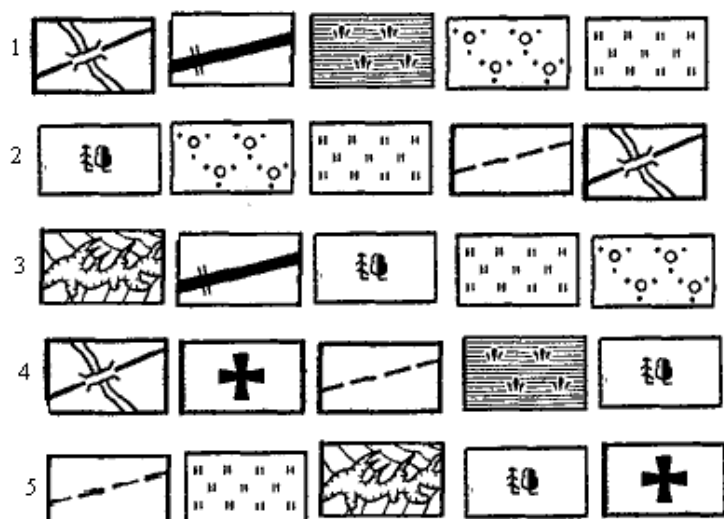
б) 1:100 000

г) 1:1000 000

4 балла

11. Выберите вариант топографических знаков предметов местности, которые упоминаются в рассказе.

Группа туристов, проходя через смешанный лес, вышла к зарослям кустарников. Дальнейший маршрут их проходил по лугу. Затем пройдя несколько метров по тропинке, они спустились к реке, и перешли на противоположный берег по деревянному мосту.



1 балл

12. Заполни пустующие ячейки в таблице «Науки о природе»:

Наука о природе	Что изучает
астрономия	Небесные тела, их строение, состав, движение в космическом пространстве, происхождение
геология	
география	
биология	
экология	

2 балла

Какие ещё науки можно отнести к группе естественных?

+1 балл

13. Отгадайте загадку:

*Под стеклом сижу,
На север и на юг гляжу.
Со мной пойдешь,
Дорогу обратно найдешь.*

1 балл

14. В истории географии выделяют 7 этапов, каждому из которых соответствуют выдающиеся события.

Установите соответствие.

Географический этап	Выдающиеся события этапа	Ответ
1. Доантичная география	а) Викинги изобрели судно с килем и достигли берегов Северной Америки	
2. Античная география	б) Составлена первая карта с использованием масштаба, параллелей и меридианов	
3. Раннее средневековье	в) Создано учение о циркуляции атмосферы	
4. Эпоха Великих географических открытий	г) Северная экспедиция нанесла на карту северные и северо-восточные берега Евразии	
5. Эпоха первых экспедиций	д) Открытие Антарктиды	
6. Время научных исследований	е) Первое кругосветное путешествие	
7. Современная эпоха	ж) Первое плавание вокруг Африки	

3.5 балла

15. Какое время года в Антарктиде, когда земная ось обращена к солнцу северной стороной:

- а) зима
б) весна
в) осень
г) лето

1 балл

16. Самая большая планета Солнечной системы:

- а) Юпитер
б) Сатурн
в) Уран
г) Земля

1 балл

17. Установите соответствие численного масштаба именованному:

Именованный масштаб	Численный масштаб	ответ
1. в 1 см 150 см	а) 1:15000	

2. в 1 см 150 м	б) 1:15000000	
3. в 1 см 150 км	в) 1: 150	

1.5 балла

18. Определите, какой тип погоды:

- а) циклональный,
 - б) антициклональный,
 - в) холодного фронта
- описан в стихотворении А.С. Пушкина

Мороз и солнце; День чудесный!

.....

*Под голубыми небесами
Великолепными коврами,
Блестя на солнце снег лежит;
Прозрачный лес один чернеет,
И ель сквозь иней зеленеет
И речка подо льдом блестит*

1.5 балла

19. Ветер, дующий днем с водоемов на сушу:

- а) пассат
- б) бриз
- в) фён
- г) бора

1 балл

20. В чем состоит заслуга Эратосфена:

- а) первым довольно точно рассчитал размеры Земли
- б) определил количество и названия всех материков на Земном шаре
- г) был организатором экспедиции до геркулесовых столбов (Гибралтарский пролив)
- г) сделал первое описание пустыни Сахара

1 балл

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
по географии 2018/19 учебный год

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по
географии
6 класс

Уважаемые школьники!

Внимательно прочитайте каждое задание и попробуйте найти правильный вариант ответа.

В задания включены вопросы, в которых нужно установить соответствие, объяснить или дописать правильный на ваш взгляд вариант ответа.

Максимальное количество баллов за аналитический тур школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии составляет 60 баллов.

Время, отведенное на выполнение заданий аналитического тура, составляет 90 минут.

ПРИМЕЧАНИЕ. Для ответов используйте только «листы ответа». Пишите разборчиво, пользуйтесь авторучкой, а не карандашом. Ответы на черновиках не проверяются и не оцениваются. Не разрешается: пользоваться любыми атласами, справочниками, мобильными телефонами, смартфонами, компьютерами.

Разрешается пользоваться (пустой) контурной картой, которая выдаётся вместе с листами для черновиков.

Желаем успеха!
Задания аналитического тура
6 класс

Задание 1.

Эльбрус, Эребус, Эльбурс – каким объектам соответствуют эти названия? Что вы о них знаете? Где они находятся?

(12 баллов)

Задание 2.

На вершине горы температура -5 градусов высота горы 4500 м. Определите температуру у подножия горы?

(15 баллов)

Задание 3.

На земном шаре есть один замечательный материк. Средняя высота его поверхности над уровнем моря в 2,5 раза больше среднего уровня поверхности всей суши. Если плыть на корабле вдоль его берегов, то проплываешь по водам Южного океана. Предположения о его существовании высказывали многие, но открыли его русские мореплаватели. Как называется этот материк? Кто и когда его открыл?

(6 балла)

Задание 4.

Среди буквенной неразберихи отыщите и вычеркните слова, связанные с понятием «полезные ископаемые». Из оставшихся букв составьте еще один термин и впишите его в пустую ячейку. Какие три полезных ископаемых используются в качестве топлива? - по 2 балла за каждый верный ответ.
Максимальная оценка - 15 баллов.

Ь	Т	Т	И	Р	О
Я	Ф	Е	О	С	Ф
Т	Н	Н	Ф	Т	Ь
И	Ф	А	Ь	Л	О
Ы	Ц	Р	Г	А	Г
Р	Н	А	Л	С	У

Найденные слова:

Полезные ископаемые, использующиеся в качестве топлива _____...

Задание 5.

Подберите к каждому термину левой колонки определение из правой колонки - по 1 баллу за каждый верный ответ. **Максимальная оценка - 12 баллов.**

1. Беллинсгаузен	а) Создатель первого глобуса.
2. Австралия	б) Первооткрыватель Антарктиды.
3. Америка	в) Имя Колумба.
4. Чертеж	г) Первая карта.
5. Тихий	д) Руководитель первой кругосветной экспедиции в 1519-1522 г.
6. Эратосфен	е) Океан, впервые пересеченный европейцами в XVI в.
7. Лазарев	ж) Прибор, изобретение которого способствовало развитию мореплавания.
8. Антарктида	з) Материк, который открыли самым последним.
9. Компас	и) Греческий ученый, первым составивший карту мира и вычисливший размеры Земли.
10. Магеллан	к) Часть света, открытая Колумбом.
11. Христофор	л) Материк, открытый в XVII в.
12. Бехайм	

(12 баллов)