

Всероссийская олимпиада по географии  
2023/24 учебный год  
Школьный этап

**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 – 90.

Внимательно прочитайте каждое задание.

Ответ записывайте разборчиво.

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

Шифр Г-6-02 468.

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА**

*Общее количество баллов – 65 баллов*

Задание	1	2	3	4	5	Итого
Максимальное кол-во баллов	2	16	40	5	2	65
Оценка участника	0	12	14	0	1	27

**Задание 1.**

Опираясь на знания по географии, определите, в каком из вариантов верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента.

**Австралия – Европа – Северная Америка – Азия – Антарктида.**

1) Австралия – самая маленькая часть света.

2) Европа пересекается Гринвичским меридианом, а другие нет.

3) Северная Америка – это материк, а все остальные – части света.

4) Азия омывается водами трёх океанов, а остальные только двумя.

5) Антарктида – полностью лежит в Южном полушарии, остальные пересекаются экватором.

Ответ: 5)

*Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.*

**Задание 2.**

Пользуясь знаниями по географии, определите ошибку в каждом логическом ряду. Объясните исключение ошибочного объекта, приведите один собственный пример для продолжения логического ряда. Ответы занесите в таблицу.

1) Звезда – планета – комета – метеор – астероид.

2) Мадагаскар – Гренландия – Сахалин – Камчатка – Новая Гвинея.

3) Арктическая пустыня – тундра – тайга – степь – тропическая пустыня

4) Дождь – ветер – град – холм – молния.

Номер ряда	Ошибка в логическом ряду	Обоснование исключения	Ваш вариант для продолжения логического ряда
1	Планета	Не является космическим телом	Созвездие
2	Камчатка	Это Полуостров	Корсика
3	Тропическая пустыня	Такой нет в Российской Федерации	Широколиственный лес
4	Холм	Не является осадком	Гроза

Всего – 16 баллов

**Задание 3.** Прочтите предлагаемый текст. Замените пропуски в тексте (числа в скобках) словами (существительные, прилагательные), словосочетаниями или числами. Слова могут быть географическими названиями, именами путешественников или понятиями.

География как наука зародилась в Древней (1). В то время учёный (2) доказал шарообразность Земли, а учёный (3) вычислил длину экватора и размеры земного шара. (3) также впервые использовал слово «география». В России к XII в. жители города (4) освоили весь Европейский Север нашей страны и даже перешагнули на восток за (5) горы. Русские поселенцы побережья Белого моря ходили на своих судах – кочах к островам Грумант, в наше время они называются (6). В то время там жили викинги. Ещё в IX–X вв. викинги достигли крупнейшего острова Земли – (7) и восточного побережья материка (8). В Средневековье значительный вклад в развитие географии внесли купцы, среди них венецианец (9), посетивший Китай, и тверичанин (10), который в середине (11) века совершил путешествие в Индию. В 1492 г. под руководством (12) были организованы экспедиции для поиска морского пути в Индию. До конца своих дней (12) так и не узнал, что открыл новый континент. Это стало известно позже в результате экспедиции, в которой участвовал (13). Первое кругосветное плавание в мире возглавил (14), но из пяти судов лишь один корабль под названием (15) в 1522 году вернулся обратно. Первое российское кругосветное плавание в 1803–1806 гг. возглавил капитан (16). А в (17) году на парусных кораблях «Восток» и «Мирный» русские мореплаватели открыли шестой континент – (18). Учёных всего мира манили к себе экстремальные точки земного шара. В 1909 г. американец Роберт Пири покорил (19) полюс. А в 1953 г. новозеландец Э. Хиллари и шерп Норгей Тенцинг достигли высочайшей точки Земли с отметкой высоты (20) метров над уровнем моря. Водружение на вершину флага ООН стало посвящением своей победы всем людям планеты.

Ваши ответы внесите в поле для ответов в единственном числе (кроме тех случаев, когда слова в единственном числе не употребляются, например, Гималаи) и именительном падеже, несмотря на то, что их числа и падежи в тексте иные.

№	Ответ	№	Ответ
1	Греции	11	16 4 века
2	Эратосфен	12	Васко да Гама
3	Эратосфен	13	Марселлан
4	Тверь	14	Марселлан
5	Уральские	15	Испании
6	Острова Белого мерведа	16	Афанасий Никитин
7	Австралия	17	1832
8	Свратия Северной Америки	18	Антрактида
9	???	19	Южный
10	Афанасий Никитин	20	4240

Критерии оценивания: за каждый верный ответ -2 балла. Всего – 40 баллов.

**Задание 4.** Определите горную породу по её описанию. Ответьте на вопросы. Ответы запишите в именительном падеже словом или словосочетанием.

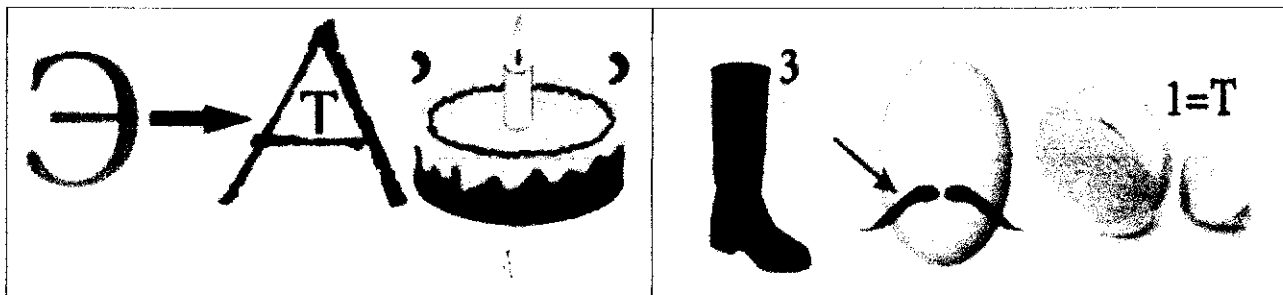
Это рыхлая горная порода, состоящая из частиц мелкого размера. Происхождение бывает разное – речное, морское. Горная порода может образовывать различные формы рельефа, которые объединяют в особую группу – эоловых. Примером такой формы рельефа являются эоловые холмы в форме полумесяца с видимым гребнем. Другой характерной формой рельефа считаются вытянутые полосы побережья рек или морей, сложенные этой горной породой. Эта горная порода широко применяется в строительстве. Из неё изготавливают бетон, а также – производят прозрачное вещество, получаемое при воздействии на горную породу очень высоких температур, из-за которых эта горная порода расплавляется.

**Определите**

1. Название горной породы – Камень
2. Название подгруппы в классификации по происхождению, к которой относится горная порода – каменная
3. Название эолового холма в форме полумесяца с видимым гребнем – Эоловый холм
4. Название формы рельефа, вытянутой вдоль морских и речных побережий – коса
5. Название прозрачного вещества, которое изготавливается из описанной горной породы – Жал

Максимальная оценка 5 баллов (за каждый верный ответ 1 балл).

**Задание 5.** Максимальная оценка 2 балла (за каждый верный ответ 1 балл). Отгадайте географические ребусы?



Ответ: Экватор, пустыня

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

### ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА

Общее количество баллов – 25 баллов

Задание	1	2	3	4	5	6	7	Итого
Максимальное кол-во баллов	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Оценка участника	0	0	0,5	0,5	0	0	0,5	
Задание	8	9	10	11	12	13	14	Итого
Максимальное кол-во баллов	0,5	0,5	0,5	1	0,5	0,5	18	25
Оценка участника	0,5	0,5	0,5	0	0	0	16	19

1. Из какого города был родом древнегреческий учёный Эратосфен?

- 1) Афины; 2) Кирены; 3) Дельфы; 4) Микены;

0,5

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

2. Назовите прибор для изучения метеорологических явлений:

- 1) мензурка; 2) барометр; 3) линейка; 4) транспортир;

0,5

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

3. Назовите материк, который пересекают все меридианы Земли:

- 1) Африка; 2) Евразия; 3) Антарктида; 4) Австралия;

0,5

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

4. Как была названа книга, написанная по записям Афанасия Никитина?

- 1) «Сага о гренландцах»; 2) «Хождение за три моря»; 3) «Книга путешествий»; 4) «Книга о путешествии в Индию».

0,5

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

5. Какой из перечисленных материков омывается водами наибольшего количества океанов?

- 1) Антарктида; 2) Африка; 3) Евразия;  
4) Северная Америка; 5) Австралия; 6) Южная Америка.

0,5

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

6. Следствием взаимного притяжения Земли и Луны является

- 1) изменение продолжительности светового дня;  
2) возникновение приливов и отливов;  
3) смена времён года;  
4) изменение температуры на поверхности Земли.

0,5

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

7. Какое из перечисленных озёр является самым глубоким в мире?

0,5

1) Онежское; 2) Каспийское; **3) Байкал**; 4) Балхаш.

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

8. Как называется документ, в который занесены исчезающие виды растений и животных?

1) Синяя книга; 2) Зелёная книга; 3) Жёлтая книга; **4) Красная книга.**

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

9. Как называется прибор, используемый для определения направления ветра?

1) барометр; 2) сейсмограф; 3) термометр; **4) флюгер.**

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

10. Наиболее подробно территория изображена на карте масштаба:

**1) 1:2 500** 2) 1:25 000 3) 1:250 000 4) 1:25 000 000

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

11. На какой широте расположен город, если расстояние от него до Северного полюса 40°?

1) 50° с.ш. 2) 60° в.д. **3) 40° с.ш.** 4) 40° з.д.

Критерии оценивания: за правильный ответ - 1 балл.

12. Как называли себя народы, жившие на севере, в старые времена?

**1) Беломорцы** 2) Северяне 3) Поморы 4) Мерзляки

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

13. В компасе выделяют четыре главных румба, делящих горизонт на четыре части. Какой из румбов обозначает южное направление?

1) норд 2) зюйд **3) юст** 4) вест

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

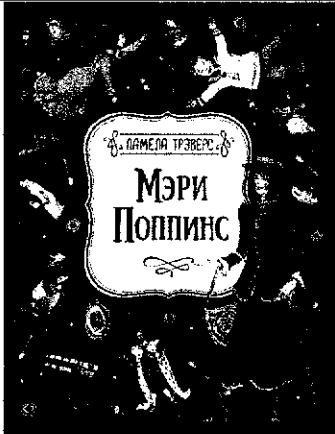

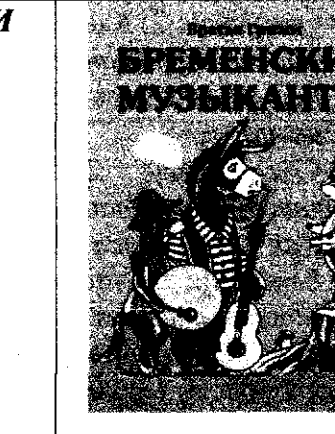
14. Установите соответствия: «произведение – страна, где происходят события или написано произведение».

(Страны могут повторяться)

1) Великобритания; 2) Швеция; 3) Дания; 4) Франция; 5) Россия; 6) Италия; 7) Германия

Заполните таблицу: каждой букве произведения впишите номер страны.

<p>А.</p> <p>X</p>	<p>А. Линдгрен</p> 	<p>Б.</p> <p>X</p>	<p>В.</p> <p>X</p>	<p>Т.-Х. Андерсен</p> 
<p>Г.</p>		<p>Д.</p> <p>X</p>	<p>Е.</p> <p>X</p>	<p>КАРЛО КОЛЛОДИ</p> 

<b>Ж</b>		<b>З</b>		<b>И</b>	
----------	--	----------	--	----------	--

<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>	<b>Е</b>	<b>Ж</b>	<b>З</b>	<b>И</b>
2	4	3	2	1	6	1	5	5

*Критерии оценивания: за каждый правильный ответ – 2 балла. Всего 18 баллов*