

46+17  
63

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 ША15-2020-6-07

**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	10	14	0	1	25

**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: 3

*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	Метеор Антарктида Земля 1	Самые раскаленные	
2	Камчатка 1	Камчатка - полуостров, а все острова 2	Курильские острова 3
3	Тропическая пустыня 1	Все природное зено, а тропическая пустыня - нет. 2	Сахарный пес 1
4	Холм 1	Все природные осадки, а холм - нет. 0	Скала 1

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. Воздушение 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 2	11	15 2
2	Аристотель 2	12	Дней иска Кук -
3	Грамосоревн 2	13	
4	Венский -	14	Фернан Магеллан 2
5	Уральские горы 2	15	
6	Архипелаги 0	16	
7	Гренландия 2	17	1820 2
8	Нидерланда 0 2	18	
9	Марко Поло 0 2	19	Южный полюс 0
10	Афанасий Никитин 2	20	

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 расплывается.

**Определите**

5

1. Название горной породы – песок
2. Название подгруппы в классификации по происхождению, к которой относится горная порода – облицовочная
3. Название эолового холма в форме полумесяца с видимым гребнем – дюна
4. Название формы рельефа, вытянутой вдоль морских и речных побережий – пляж
5. Название прозрачного вещества, которое изготавливается из описанной горной породы – стекло

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: Эквадор, Пуэрто Ривас

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
<b>Максимальное кол-во баллов</b>	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3,5
<b>Оценка участника</b>	2+	2+	3+	2+	3+	2+	3+	3,5
<b>Задание</b>	8	9	10	11	12	13	14	<b>Итого</b>
<b>Максимальное кол-во баллов</b>	0,5	0,5	0,5	1	0,5	0,5	18	25
<b>Оценка участника</b>	4+	4+	1+	1+	3+	1+	18	3+18

178

**1. Из какого города был родом древнегреческий учёный Эратосфен?**

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

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

**2. Назовите прибор для изучения метеорологических явлений:**

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

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

**3. Назовите материк, который пересекают все меридианы Земли:**

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

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

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

- 1) «Сага о гренландцах»; 3) «Книга путешествий»;

- ② «Хождение за три моря»; 4) «Книга о путешествии в Индию».

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.

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.

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

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

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  $40^{\circ}$ ?**

1)  $50^{\circ}$  с.ш. 2)  $60^{\circ}$  в.д. 3)  $40^{\circ}$  с.ш. 4)  $40^{\circ}$  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?**

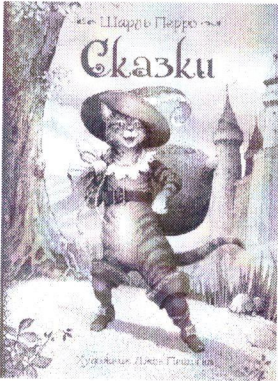
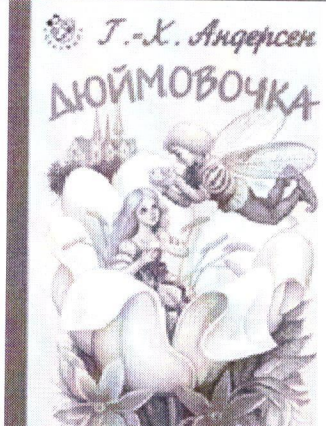
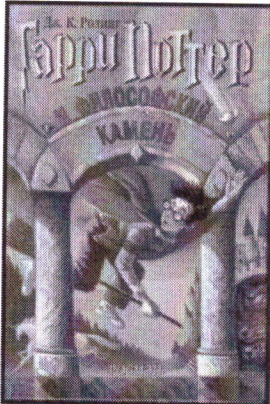
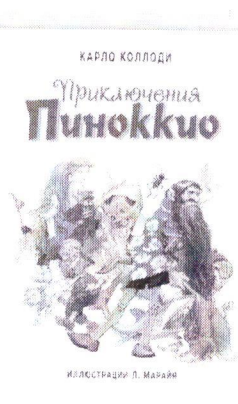
1) норд 2) зюйд 3) ост 4) вест

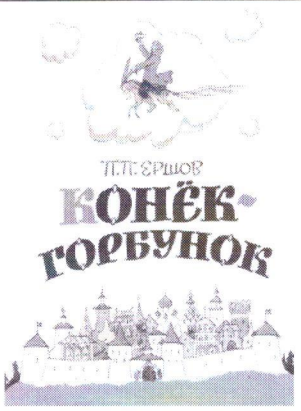
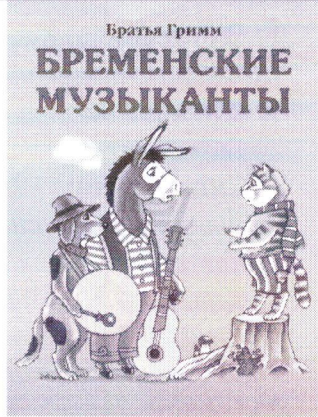
*Критерии оценивания: за правильный ответ – 0,5 балла.*

**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.

A.		Б.		В.	
Г.		Д.		Е.	

**Ж****З****И**

<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	41	5	7

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