

**Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по географии, 7 класс.**

**Общее количество баллов – 55 балл**

**1-й тур (тестовый).**

**Максимальное количество баллов - 15 (за каждый правильный ответ 1 балл).**

**1. Через какой город мира проходит нулевой меридиан?**

1) Гринсборо 2) Гринвич 3) Глазго 4) Гронинген

**2. Этот океан расположен преимущественно в Южном полушарии, с небольшим количеством островов и слабой изрезанностью берегов. О каком океане идет речь?**

1) Атлантическом 2) Индийском 3) Северном Ледовитом 4) Тихом

**3. Подберите к каждому термину левой колонки определение из правой колонки**

1. Беллинсгаузен а) Материк, который открыли самым последним

2. Америка б) Первооткрыватель Антарктиды

3. Антарктида в) Океан, впервые пересеченный европейцами в XVI в.

4. Тихий г) Часть света, открытая Колумбом.

1 \_\_\_\_\_; 2 \_\_\_\_\_; 3 \_\_\_\_\_; 4 \_\_\_\_\_.

**4. Укажите материк, на котором проживает более половины населения Земли:**

1) Африка 2) Евразия 3) Северная Америка 4) Южная Америка

**5. Наука, изучающая географические названия:**

1) геодезия 2) картография 3) топонимика 4) топография

**6. Установите соответствие гор и их вершин:**

1. Альпы а) Эверест

2. Гималаи б) Монблан

3. Кавказ в) Эльбрус

1 \_\_\_\_\_; 2 \_\_\_\_\_; 3 \_\_\_\_\_.

**7. В каких полушариях находится Африка?**

1) северном, южном, восточном;

2) южном, восточном, западном

3) северном, южном, восточном, западном;

4) северном, восточном, западном

**8. Землетрясения и извержения вулканов наиболее часто происходят на:**

- 1). Древних платформах;
- 2). Молодых платформах;
- 3). Границах литосферных плит;
- 4). Центральных частях литосферных плит

**9. Кто из учёных древности собрал первые доказательства о шарообразности Земли?**

- 1) Эратосфен      2) Аристотель      3) Пифагор      4) Геродот

**10. Какой объект не отмечают на географической карте?**

- 1) колодец 2) горы 3) море 4) реку

**11. Какое время года в Антарктиде, когда земная ось обращена к солнцу северной стороной?**

- 1) зима 2) весна 3) осень 4) лето

**12. Магматическое происхождение имеет:**

- 1) мрамор
- 2) торф
- 3) глина
- 4) гранит

**13. Установите соответствие численного масштаба именованному**

1. в 1 см 150 м А. 1:15000000

2. в 1 см 150 км Б. 1: 150

1 \_\_\_\_\_; 2 \_\_\_\_\_.

**14. Линии, соединяющие точки с одинаковыми глубинами, называют:**

- 1) изотермы 2) изобары      3) изобаты 4) градусная сетка.

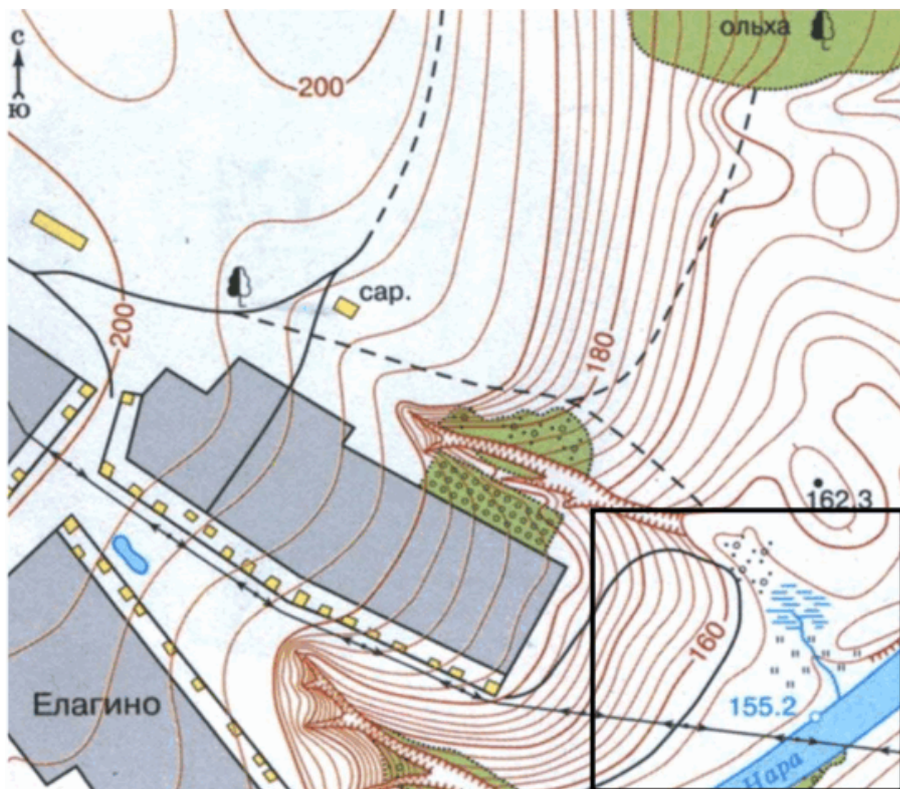
**15. Течение считается теплым, если:**

- 1) его температура выше температуры воздуха
- 2) его температура выше температуры окружающей воды
- 3) его температура ниже температуры воздуха
- 4) его температура ниже температуры окружающей воды

Второй тур (теоретический)  
Максимальное количество баллов-40

**Задание 1**

Рассмотрите фрагмент топографической карты и ответьте на следующие вопросы:



**1. Какие природные и антропогенные объекты изображены на выделенном фрагменте территории?**

Река Нара, ручей, луг, болото, грунтовая дорога, обрыв, заросли кустарника, склон холма, одиночные кустарники, овраг, ЛЭП.

**2. В каком направлении от сарая находятся ...**

Пруд/озеро в деревне Елагино	
Дерево у просёлочной дороги	
Заросли ольхи	

**3. Почему велосипедист, который едет по грунтовой дороге к реке, может практически не крутить педали? Как Вы это поняли?**

**4. На какой высоте находятся самая низкая и самая высокая точки этой территории?**

## Задание 2

Это путешествие состоялось в начале эпохи Великих географических открытий. Оно длилось 2 года 11 месяцев и 19 дней. Из 5 кораблей, которые отправились в экспедицию, вернулся лишь один, в трюмах которого было 26 тонн пряностей. Большая часть команды нашла свое последнее пристанище на дне океанов, как это часто бывает с моряками, а руководителю не удалось самому завершить начатое дело.

Определите, о каком путешествии идет речь в описании, и ответьте на вопросы:

- в какие годы произошло путешествие?
- какая была цель у экспедиции?
- как звали руководителя экспедиции?
- как называются острова, на которых он погиб?
- кто возглавил путешествие после его гибели?

## Задание 3

Распределите слова по группам, каждую группу озаглавьте.

*Чернозем, устье, смерч, эстуарий, пассат, волк, краснозем, суховей, русло, губа, подзолистые, буран, излучина, исток, бриз, коала, тайфун, дельта, муссон, вомбат*

Название группы	Перечень слов

## Задание 4

Ниже приведены 4 группы названий географических объектов или географических терминов. Укажите, по какому признаку они объединяются в группы. В каждой группе присутствует «лишнее» название. Укажите его, к чему оно относится? Укажите другое название взамен «лишнего», дополняющее группу.

А. 1) Бенгальское, 2) Перуанское, 3) Гольфстрим, 4) Канарское, 5) Калифорнийское.

Б. 1) кембрий, 2) силур, 3) мезозой, 4) неоген, 5) триас.

В. 1) Шпицберген, 2) Кипр, 3) Маршалловы, 4) Фиджи, 5) Каролинские.

Д. 1) морж, 2) белый медведь, 3) гренландский тюлень, 4) овцебык, 5) морской слон.

## Задание 5

**Расставить смену природных зон с севера на юг:**

- а) зона пустынь; б) зона лесов; в) зона Арктических пустынь; г) зона степей;
- д) зона тундры; е) тайга

Ответ: \_\_\_\_\_

**Ответы и критерии оценивания школьного этапа олимпиады  
по географии 7 класс**

**Тестовый тур:**

- 1) 2
- 2) 2
- 3) 1.б; 2.г; 3.а; 4.в
- 4) 2
- 5) 3
- 6) 1б; 2а; 3.в
- 7) 3
- 8) 3
- 9) 2
- 10) 1
- 11) 1
- 12) 4
- 13) 1б, 2а
- 14) 3
- 15) 2

**Оценка: Тестовый тур 1 вопрос - 1 балл. Общая сумма 15 баллов**

**Второй тур (теоретический):**

**Задание 1**

1. Какие природные и антропогенные объекты изображены на выделенном фрагменте территории?

**Река Нара, ручей, луг, болото, грунтовая дорога, обрыв, заросли кустарника, склон холма, одиночные кустарники, овраг, ЛЭП.**

По 0,5 баллу за каждый объект, но не более 5 баллов.

2. В каком направлении от сарая находятся ...

Пруд/озеро в деревне Елагино	<b>ЮЗ</b>
Дерево у просёлочной дороги	<b>З</b>
Заросли ольхи	<b>СВ</b>

По 1 баллу за каждый объект (максимальный балл — 3).

3. Почему велосипедист, который едет по грунтовой дороге к реке, может практически не крутить педали? Как Вы это поняли?

Он едет вниз, под уклон (2 балла). Об этом говорят значения высоты и рисунок горизонталей (3 балла).

**Максимальный балл — 5.**

4. На какой высоте находятся самая низкая и самая высокая точки этой территории?

Менее 155.2 м и более 200 м.

По 1 баллу за каждый правильный ответ (**максимум 2 балла**).

**Максимальный балл за задание 3 – 15.**

### Задание 2

1. Путешествие длилось с 1519 по 1522 годы - 1 балл
2. Цель экспедиции – кругосветное плавание – 1 балл
3. Руководителем экспедиции был Ф. Магеллан – 1 балл
4. Магеллан погиб на Филиппинских островах – 1 балл
5. После гибели Магеллана экспедицию возглавил его помощник Элькано – 1 балл

**Максимальный балл – 5.**

### Задание 3

Название группы	Перечень слов
Почвы	Чернозем, краснозем, подзол.
Река	Устье, эстуарий, русло, губа, излучина, исток, дельта.
Ветра	Смерч, пассат, суховей, буран, бриз, тайфун, муссон.
Животные	Волк, коала, вомбат.

За каждый правильный ответ 0,5 балла (**максимум 10 баллов**)

#### Задание 4

Группа	Признак группы	Номера «правильных» объектов	«Лишний» объект (номер)	Почему	Дополнительный объект взамен «лишнего»
А	Холодные течения	1,2,4,5	3	Теплое течение	Лабрадорское, Западное-Австралийское, Курильское (на выбор)
Б	Геологические периоды	1,2,4,5	3	Геологическая эра	Мел или другой незазванный ранее период
В	Архипелаги	1,3,4,5	2	Одиночный остров	Новая Земля или другой архипелаг
Г	Арктические животные	1,2,3,4	5	Обитает в Антарктике	Северный олень или другое животное Арктики
Баллы	По 1 баллу, до 4 баллов	По 0.25 балла, до 4 баллов	По 0.5 балла, до 2	По 0.5 балла, до 2 баллов	По 0.5 балла, до 2 баллов

**Всего за задание 4 максимум 14 баллов**

#### Задание 5

**Расставить смену природных зон с севера на юг:**

- а) зона пустынь; б) зона лесов; в) зона Арктических пустынь; г) зона степей;  
д) зона тундры; е) тайга

**Ответ: ВДЕБГА**

**Максимальный балл – 6.**