

*Шифр* \_\_\_\_\_

*Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
Тульский государственный  
педагогический университет им. Л.Н. Толстого*



*Задания для проведения муниципального  
этапа всероссийской олимпиады школьников  
по географии (7-8 классы)*

*Тула  
2020*

**Задания муниципального тура Всероссийской олимпиады школьников по географии  
7-8 классы**

На выполнение всех заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по географии отводится 4 часа. Из них 2 часа отводится на выполнение заданий теоретического тура, 1 час — на выполнение заданий тестового тура и 1 час — на выполнение заданий конкурса знатоков географии. Ответы учащиеся отмечают и пишут на бланках заданий. Для выполнения заданий требуются ручка и карандаш.

**Задания теоретического тура**

**Задание 1.** Даны течения:

а) Пассатное; б) Западных Ветров; в) Мозамбикское; г) Куроисио.

Ответьте на вопросы:

1. Какое течение связано с переносом воздушных масс в «ревущих сороковых широтах» (1 балл)?
2. В северном или южном полушарии проходит это течение (1 балл)?
3. Откуда взялось название «ревущие сороковые» (1 балл)?
4. Откуда и куда плавали корабли по «маршруту клипера» в «ревущих сороковых широтах» (1 балл)?

---

---

---

---

За каждый правильный ответ — 1 балл. Максимальная оценка за задание — 4 балла.

**Задание 2.** Прочитайте текст:

Самое крупное течение в северной части Атлантического океана - теплое течение .....- часто называют рекой в океане. Ширина течения достигает 200 км. Каждую секунду это течение переносит в 60 раз больше воды, чем все реки мира вместе взятые. Скорость течения составляет около 10 км/ч; она значительно ускоряется с глубиной, но течение распространяется почти до океанского дна. В Северной Атлантике течение разделяется на несколько ветвей. Наиболее мощная ветвь - Северо-Атлантическое течение - огибает Европу, проникает в Баренцево море и проследивается вплоть до берегов российских островов. Это течение оказывает сильное утепляющее влияние на климат Европы.

Ответьте на вопросы:

1. О каком течении идет разговор в тексте (1 балл)?
2. Найдите неверное утверждение и выпишите его (1 балл).
3. До каких российских островов доходит это течение (1 балл)?

---

---

---

За каждый правильный ответ — 1 балл. Максимальная оценка за задание — 3 балла.

**Задание 3.** На экскурсию в заповедник ученики шли по азимуту 45°. По какому азимуту (1 балл) и каком направлении (1 балл) они будут возвращаться домой?

---

---

*Максимальная оценка за задание — 2 балла.*

**Задание 4.** Во время пионерского похода по родному краю ученики пользовались картой, масштаб которой 1: 1 000 000. Сколько понадобится времени, чтобы проехать из одного города в другой на велосипедах со скоростью 12км/ч, если на карте расстояние между этими двумя городами по дороге равно 0,6дм?

*За каждое верное действие — 1 балл. Максимальная оценка за задание — 4 балла.*

---

---

---

---

**Задание 5.** Рассмотрите рисунок, ответьте на вопросы.



Максимальная оценка за задание — 13 баллов.

Максимальная оценка за задания теоретического тура — 26 баллов.

Задания тестового тура

**Задание 6.** Выберите правильные варианты ответов (за каждый правильный вариант ответа — 1 балл).

1. Превышение одной точки земной поверхности над другой – это...:

- а) горизонталь;
- б) абсолютная высота точки;
- в) относительная высота точки;
- г) линия водораздела.

2. Укажите вариант, где значение амплитуды температуры воздуха будет максимальным:

- а)  $-16^{\circ}$  и  $+16^{\circ}$ ;
- б)  $+3^{\circ}$  и  $+33^{\circ}$ ;
- в)  $-4^{\circ}$  и  $+17^{\circ}$ ;
- г)  $-24^{\circ}$  и  $-48^{\circ}$ .

3. И в умеренном, и в субтропическом, и в тропическом климатических поясах имеется природная зона...

- а) саванн;
- б) жестколистных вечнозеленых лесов и кустарников;
- в) влажных вечнозеленых лесов;
- г) пустынь.

4. Количество водяного пара в граммах, содержащегося в  $1\text{ м}^3$  воздуха называется:

- а) абсолютной влажностью воздуха;
- б) испаряемостью;
- в) максимальной влажностью воздуха;
- г) относительной влажностью.

5. Ширина реки Соть равна 650 м. Это же расстояние, измеренное на карте, составляет 1,3 см, следовательно, масштаб данной карты составит...

- а) 1:100000;
- б) 1:50000;
- в) 1:25000;
- г) 1:10000.

6. Участок дна Мирового океана на глубине от 0 до 200 метров называется:

- а) шельфом;
- б) материковым склоном;
- в) океаническим желобом;
- г) котловиной.

7. Какое утверждение об атмосфере является верным?

- а) основная часть водяного пара сосредоточена в стратосфере;

- б) атмосферное давление с высотой увеличивается;
- в) температура воздуха в тропосфере с высотой возрастает;
- г) в составе атмосферного воздуха преобладает азот.

8. В рельефе материка преобладают равнины. На северо-западе расположены молодые горы. На востоке проходит крупный разлом земной коры. Это материк:

- а) Австралия;
- б) Африка;
- в) Северная Америка;
- г) Южная Америка.

9. Выберите правильное утверждение:

- а) в общем случае изотермы зимой проходят южнее в северном полушарии на континентах;
- б) в общем случае изотермы зимой проходят южнее в северном полушарии на поверхности океанов;
- в) годовая амплитуда температур больше в морском климате;
- г) континентальные умеренные воздушные массы обладают высокой влажностью.

10. В северном полушарии видовое разнообразие биоты уменьшается в направлении:

- а) с востока на запад;
- б) с севера на юг;
- в) с запада на восток;
- г) с юга на север.

11. Укажите природную зону, отличающуюся наименьшим видовым разнообразием:

- а) тундра;
- б) зона смешанных и широколиственных лесов;
- в) тайга;
- г) субтропическая зона.

12. Определите, для какой природной зоны характерны такие условия, как представлено в описании: постоянно высокие температуры круглый год, большое количество атмосферных осадков, выпадающих ежедневно и круглогодично:

- а) тундра;
- б) тайга;
- в) степь;
- г) влажные экваториальные леса.

13. В схеме высотной поясности первый (нижний) высотный пояс гор всегда соответствует:

- а) природной зоне, в которой находится гора;
- б) названию климатического пояса, в котором находится гора;
- в) названию горы;
- г) названию почвы, в которой находится гора.

14. В какой день продолжительность светового дня на Северном полюсе наибольшая:

- а) 21 марта;
- б) 22 июня;
- в) 23 сентября;
- г) 22 декабря.

15. Выберите море, у которого нет берегов:

- а) Берингово;
- б) Красное;
- в) Саргасово;
- г) Охотское.

16. Самым глубоким глубоководным желобом на Земле является...

- а) Чилийский;
- б) Перуанский;
- в) Зондский;
- г) Марианский.

17. Кто из европейцев открыл восточные берега Австралии, Новую Зеландию, Новую Гвинею? Варианты ответа:

- а) Х. Колумб;
- б) Ф. Магеллан;
- в) Дж. Кук;
- г) Васко да Гамма.

18. Название какой части света произошло от финикийского слова «эреб» - закат? Варианты ответа:

- а) Америка;
- б) Африка;
- в) Европа;
- г) Азия.

19. Курильские, Гавайские острова, остров Исландия относятся к островам

- а) коралловым;
- б) материковым;
- в) вулканическим;
- д) тектоническим.

20. Группа островов, лежащих недалеко друг от друга, называется

- а) атоллom;
- б) рифом;
- в) архипелагом;
- г) дугой.

*Максимальная оценка за задания тестового тура — 20 баллов.*

Задания конкурса знатоков географии

**Задание 6.** Ответьте на вопросы (за каждый правильный ответ — 1 балл):

1. В какое море не впадает ни одной реки? \_\_\_\_\_

2. Какая часть света омывается всеми четырьмя океанами? \_\_\_\_\_

3. На каком материке находится пустыня Гоби? \_\_\_\_\_

Шифр \_\_\_\_\_

География, 7-8 классы

4. Под руководством каких путешественников 16 (28) января 1820 г. произошла первая русская антарктическая экспедиция? \_\_\_\_\_

5. Какой водопад в мире является самым высоким? \_\_\_\_\_

6. На каком острове находится самый крупный национальный парк в мире?  
\_\_\_\_\_

7. На каком материке находится пустыня Каракум? \_\_\_\_\_

8. На каком материке находится пустыня Виктория? \_\_\_\_\_

9. На каком материке находится пустыня Атакама? \_\_\_\_\_

10. На каком материке находится озеро Виктория? \_\_\_\_\_

11. На каком материке находится озеро Титикака? \_\_\_\_\_

12. Кто открыл морской путь из Европы в Индию? \_\_\_\_\_

*Максимальная оценка за задания конкурса знатоков географии — 12 баллов.*

*Максимальная оценка за все задания — 58 баллов.*

*Разработчики: члены методической комиссии олимпиады по географии Дубинин М.С., Лештаев А.А., Карташова Н.С., Мамонтов С.Н., Пешкова А.М., Сиголаева Т.Е., Швец О.В.*

**Председатель методической комиссии**



**Лештаев А.А.**

**25.09.2020**