

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников  
по Географии 7 класс  
2019/2020 учебного года  
Задания I раунд (тестовый)**

45

Общее время выполнения работы – 180 минут.

На выполнение заданий I раунда отводится 60 минут. На II (аналитический) раунд отводится 60 минут.

При ответе на задания запрещено пользоваться школьными и прочими атласами, справочными материалами, а также учебниками, мобильными телефонами, карманными компьютерами!

Желаем успехов!

**1 раунд**

**1. Какое кругосветное путешествие будет короче** (условимся, что кругосветка наша будет напрямую, независимо от того, море это или суша):

- ☒ А) по параллели 50 градусов;
- ☐ Б) по экватору.

**2. Каким прибором на современных кораблях измеряют глубину моря?**

- ☐ А) сейсмограф;
- ☒ Б) эхолот;
- ☐ В) веревка с грузом;
- ☐ Г) барограф.

**3. Какова максимальная глубина Мирового океана? Как называется этот географический объект?** *11 022 м Марианской впадины*

**4. О чём говорил океанолог М.Ф.Мори:** «В океане есть река. Она не пересыхает в самые сильные засухи, не выходит из берегов...Её берега и ложе из холодной воды, а её стремнина из тёплой»? Дайте полный ответ. *Даже при самых сильных ливнях и наводнениях. Голубая река*

**5. Назовите «белую ворону» в каждом из следующих рядов географических терминов.**

- А. Тайга, пустыня, степь, тундра, почва. *1*
- Б. Русло, паводок, старица, пойма. *1*
- В. Природный газ, уголь, бензин, торф, горючие сланцы. *1*
- Г. Снег, циклон, дождь, роса, град, иней. *1*
- Д. Хребет, равнина, пустыня, возвышенность, нагорье. *1*
- Е. Пальма, джунгли, секвойя, кедр, лиственница. *1*

**6. Какие государства одновременно лежат в двух полушариях относительно экватора и омываются водами двух океанов? Перечислите их.** *Индонезия, Филиппины*

**7. Кто из перечисленных путешественников открыл морской путь в Индию вокруг Африки?**

- ☐ А) Фернан Магелан
- ☐ Б) Джеймс Кук
- ☒ В) Васко да Гама
- ☐ Г) Христофор Колумб.

**8. Превышение одной точки земной поверхности над другой – это...:**

- ☐ А) горизонталь
- ☐ Б) абсолютная высота точки
- ☒ В) относительная высота точки
- ☐ Г) линия водораздела

**9. 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  $-48^{\circ}$

**10. Какие моря относятся к бассейну Атлантического океана?**

- ☒ А) Карибское и Черное
- ☐ Б) Белое и Берингово
- ☐ В) Баренцево и Аравийское
- ☐ Г) Тасманово и Красное

**11. 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

**12. Выберите из списка холодное течение:**

- А) Перуанское
- Б) Гольфстрим
- В) Бразильское
- Г) Гвинейское

**13. Линии, соединяющие точки с одинаковой глубиной, называют...**

- А) изотермы
- Б) изобары
- В) изобаты
- Г) изогии

**14. Укажите правильный ответ: «Азимут юго-западного направления равно...»:**

- А)  $225^\circ$
- Б)  $45^\circ$
- В)  $315^\circ$
- Г)  $135^\circ$

**15. Увеличению количества атмосферных осадков способствует...:**

- А) близость теплых океанических течений
- Б) наличие холодных океанических течений
- В) преобладание повышенного атмосферного давления
- Г) равнинный рельеф

**16. В какой природной зоне распространены самые плодородные почвы?**

- А) в тайге
- Б) в широколиственных лесах
- В) во влажных экваториальных лесах
- Г) в степях

**17. За какой период времени Земля совершает полный оборот, двигаясь по своей орбите?**

- 1) За 24 часа.
- 2. За 365 дней и 6 часов.
- 3. За месяц.
- 4. За сезон.

**18. Установите правильную последовательность полуостровов с запада на восток:**

- 1. Чукотский.
- 2. Ямал.
- 3. Таймыр.
- 4. Кольский.

**19. Как называется расстояние в градусах от нулевого меридиана до точки на поверхности Земли?**

- 1. Меридиан.
- 2. Параллель.
- 3. Широта.
- 4. Долгота

**20. Выберите одно лишнее понятие:**

- 1. Артезианский бассейн.
- 2. Коала.
- 3. Крик.
- 4. Платформа.
- 5. Казуар.
- 6. Скрэб.
- 7. Горный ледник.
- 8. Соленое озеро.

**21. Какие острова по происхождению относятся к коралловым островам:**

- 1. о. Ява
- 2. Японские острова.
- 3. Мальдивские о-ва.

4. Мадагаскар.

22. Какой месяц в Южном полушарии самый холодный?

1. Январь

② Июль

3. Декабрь

4. Март

23. Где на Земле день равен ночи круглый год?

1. В районе Северного тропика.

2. В районе Южного тропика

③ В районе экватора.

4. В районе Южного полярного круга

24. Выберите принадлежащее В.В. Докучаеву емкое определение почвы:

1. Кладовая минералов.

② Зеркало ландшафта.

3. Источник жизни.

4. Наследие веков.

25. В рельефе материка преобладают равнины. На западе расположены молодые горы. На востоке – плоскогорья. Это материк:

1. Евразия.

2. Северная Америка.

③ Южная Америка.

4. Австралия.

## 2 Раунд (аналитический)

### Задание № 1

С помощью карт атласа, а также Ваших знаний и умений, полученных в предыдущие годы, определите пронумерованные пропуски в тексте. Это могут быть географические понятия, названия, числа. Названия и понятия могут состоять из двух слов, могут быть существительными или прилагательными.

\_(1)\_ – самая верхняя оболочка Земли, можно считать, что она состоит в основном из двух газов –\_(2)\_ и\_(3)\_. Содержание первого – 78 %, а второго –\_(4)\_. По мере удаления от поверхности Земли, учитывая изменения такого показателя, как\_(5)\_ воздуха, в этой оболочке выделяют несколько слоёв. Самый нижний слой называется\_(6)\_. Здесь содержится основная масса воздуха, а\_(5)\_ через каждый километр высоты понижается примерно на\_(7)° С. Самая высокая\_(5)\_ на Земле наблюдалась в\_(8)\_, в государстве\_(9)\_, а самая низкая – на станции «Восток» на материке\_(10)\_

1. Атмосфера  
2. азот  
3. кислород  
4. 21%  
5. температура

6. тропосфера  
7. 6°  
8. Фолклендские острова  
9. США  
10. Антарктида

### Задание № 2

Составьте правильные пары «прибор – единица измерения». Что измеряют эти приборы?

**Приборы:** барометр, гигрометр, осадкомер, сейсмограф, флюгер, эхолот.

**Единицы измерения:** баллы, метры, миллиметры, миллиметры ртутного столба, проценты.

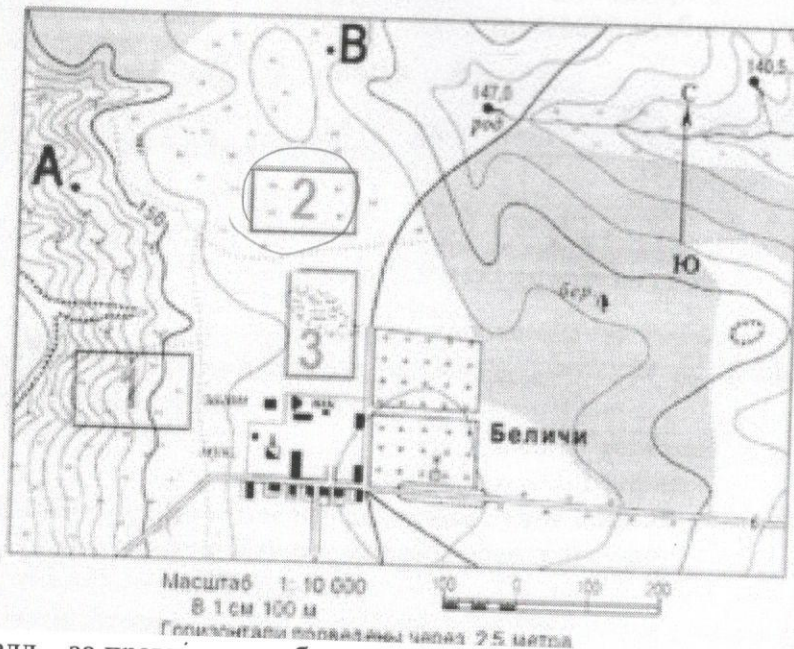
Опишите оставшийся без пары прибор. Для чего он служит? Эхолот – измеритель глубины, барометр – измеритель атмосферного давления (количество балов 6) флюгер – балла

### Задание № 3

Оцените, какой из участков, обозначенных на карте цифрами 1, 2, 3, наиболее подходит для игры в футбол. Для обоснования своего ответа приведите два довода. Объясните, почему не пригодны остальные два участка.



Ознакомьтесь с картой, показанной на рисунке.



Второй участок не  
пригоден потому, что  
там равнинная  
местность

1

1 балл – за правильно выбранный участок.

2 балла – за 2 довода.

2 балла за объяснение - почему не пригодны остальные два участка. (количество бал-5)

#### Задание №4

На Земле есть замечательный материк. Следуя на корабле вдоль его берегов с запада на восток, путешественник пересечет три океана; север и юг на этом материке мгновенно «меняются» местами. И, наконец, в этих местах человек не всегда в состоянии отличить море от суши. Какой это материк? Какие три океана можно пересечь? Почему север и юг мгновенно меняются местами? Почему в этих местах сложно отличить море от суши? *Водохранилище*  
(количество бал – 8)

#### Задание №5

##### «Знатоки важного».

Сопоставьте название географического объекта, географического явления (процесса) или имя ученого.

Варианты ответов для сопоставления: Анды, архипелаг, Бехайм М., водохранилище, гейзер, Гималаи, Гренландия, Дрейка, Магеллан Ф., почва.

Результаты внесите в таблицу.

№	Название, объект, исследователь	Ответ
1	Совершил первое кругосветное путешествие	Магеллан Ф. 1
2	Самый большой остров на Земле	Гренландия 1
3	Самые высокие горы на суше	Гималаи 1
4	Искусственное озеро	Водохранилище 1
5	Место выхода нагретых магмой горячих вод на поверхность	гейзер 1
6	Создал первый глобус	Бехайм М. 1
7	Самый широкий на Земле пролив	Дрейка 1
8	Группа островов, лежащих недалеко друг от друга	архипелаг 1
9	Самые длинные горы на Земле	Анды 1
10	Верхний слой земной коры, покрытый растительностью и обладающий плодородием	почва 1

(количество баллов 10)