

**Школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по географии.**

2018 – 2019 учебный год.

Максимальное количество баллов –46.

Время выполнения заданий - 90 минут.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7 КЛАСС.

I.ТЕСТОВЫЙ РАУНД

В каждом вопросе (1-20) выберите только один верный ответ.

1. Кто из греческих ученых впервые пришел к выводу о шарообразности Земли?»

- А) Птолемей. Б) Аристотель. В) Пифей Г) Страбон

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

- А) За 24 часа. Б) За 365 дней и 6 часов. В) За месяц. Г) За сезон.

3.Как называется расстояние в градусах от экватора до точки на поверхности Земли?

- А) Географический меридиан В) Географическая широта
Б) Параллель Г) Долгота

4.Укажите неверное утверждение:

- А) Солнце в полдень в Северном полушарии находится на юге.
Б) Лишайники растут гуще с северной стороны ствола
В) Азимут отсчитывается от направления на юг против часовой стрелки
Прибор, с помощью которого можно ориентироваться, называется компас.

5. Какое озеро наполовину состоит из пресной воды, а наполовину – из соленой?

- А) Байкал Б) Балхаш В) Ладожское Г) Аральское

6. Какие острова по происхождению относятся к коралловым островам:

- А) о.Ява Б) Японские острова. В) Мальдивские острова Г) Курильские острова

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

- А) -16° и $+16^{\circ}$ Б) $+3^{\circ}$ и $+33^{\circ}$ В) -4° и $+17^{\circ}$ Г) -24° и -48°

9. Какие моря относятся к бассейну Атлантического океана?

- А) Карибское и Черное Б) Белое и Берингово
В) Баренцево и Аравийское Г) Гасманово и Красное

10.Количество водяного пара в граммах, содержащегося в 1 м³ воздуха называется:

- А) абсолютной влажностью воздуха Б) испаряемостью
В) максимальной влажностью воздуха Г) относительной влажностью

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

- А) шельфом Б) материковым склоном
В) океаническим желобом Г) котловиной

12. Какой из перечисленных заливов омывает побережье двух крупных полуостровов: Индостан и Индокитай?

- А) Бенгальский Б) Персидский
В) Бискайский Г) Гвинейский

13. 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

14. 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

15. Выберите из списка холодное течение:

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

16. Линии, соединяющие точки с одинаковой глубиной, называют...

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

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

- А) 225° Б) 45° В) 315° Г) 135°

18. Наименьшее значение солености имеет...

- А) Красное море Б) Саргассово море В) Балтийское море Г) Средиземное море

19. Ученик изобразил на чертеже расстояние 500м отрезком длиной 2см. Какой численный масштаб он выбрал для выполнения задания:

- А) 1:5000 Б) 1:25000 В) 1:10000 Г) 1:2500

20. Какой из географических объектов имеет координаты: 28°с.ш, 87° в.д.

- А) в. Орисаба Б) г.Эверест В) в. Котопахи Г) в. Килиманджаро

II. АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАУНД

Задание 1.

Какие неблагоприятные и опасные природные явления следует учесть при строительстве жилых зданий и промышленных сооружений на Японских островах?

Задание 2. Прочитайте текст, пропущенные слова или словосочетания напишите в таблицу

Уровень, выше которого снег лежит в течение всего года, называется... (1). Выше нее ... (2) накапливается и постепенно превращается в ... (3). Так на вершинах высоких гор образуются ... (4). Они медленно сползают вниз, опускаются ниже ... (1), тают, давая начало ... (5). У края ... (4) остаются обломки горных пород, которые образуют ... (6). В полярных районах климат настолько суров, что образуются ... (7), которые целиком покрывают огромные территории. Они покрывают материк ... (8) и самый большой остров Земли ... (9). Когда ... (7) достигают океана, то их краевые участки откалываются и превращаются в ... (10). .

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

Задание 3.

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

Пропущенные слова или словосочетания напишите в таблицу.

Опишите оставшийся без пары прибор. Для чего он служит?

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

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

Таблица

1	
2	
3	
4	
5	

Задание 4

Какой пролив одновременно соединяет два океана, два моря, разделяет два материка, две части света, два государства?

Укажите название этого пролива и парами названия объектов, которые он соединяет или разъединяет.