

**Всероссийская олимпиада школьников по географии 2020-2021 уч.г.****Школьный этап****8 класс****Время на выполнение заданий: 90 минут****Максимальное количество баллов: 36****Тестовый раунд (15 баллов)*****Ответы на вопросы тестового раунда занесите в таблицу***

1. Какой из приборов не применяется при проведении метеонаблюдений?
  - 1) Анемометр
  - 2) Курвиметр
  - 3) Гигрометр
  - 4) Барограф
2. Какие формы рельефа дна океана возникли в результате одних и тех же процессов?
  - 1) Островные дуги и глубоководные котловины
  - 2) Срединно-океанические хребты и глубоководные желоба
  - 3) Глубоководные котловины и срединно-океанические хребты
  - 4) Глубоководные желоба и островные дуги
3. Выберите географическое событие, которое произошло раньше.
  - 1) Достижение Северного полюса
  - 2) Первое восхождение на Эверест
  - 3) Открытие островов архипелага Северная Земля
  - 4) Погружение на дно Марианской впадины
4. Какой уровень в иерархии природных комплексов является лишним?
  - 1) Локальный
  - 2) Местный
  - 3) Региональный
  - 4) Глобальный
5. Какой вид деятельности человек особенно сильно изменяет природные комплексы?
  - 1) Промышленность
  - 2) Транспорт
  - 3) Сельское хозяйство
  - 4) Животноводство
6. К бассейну какого океана относится самая длинная река мира?
  - 1) Тихого
  - 2) Атлантического
  - 3) Индийского
  - 4) Северного-Ледовитого
7. Определите природную зону Австралии по ее описанию: «В этой зоне произрастают бутылочные деревья, акации, эвкалипты. Обитают кенгуру, страусы, вомбаты, по долинам рек - крокодилы».
  - 1) Саванны и редколесья
  - 2) Пустыни и полупустыни
  - 3) Жестколистные леса субтропиков
  - 4) Переменно влажные леса
8. Выберите вариант, где правильно указаны реки самого влажного материка Земли.
  - 1) Замбези, Оранжевая, Лимпопо, Рио-Гранде
  - 2) Меконг, Брахмапутра, Хуанхэ, Дарлинг
  - 3) Миссисипи, Юкон, Колорадо, Маккензи
  - 4) Парана, Ориноко, Мараньон, Укаяли
9. Выберите вариант, где все указанные географические объекты относятся к одному океану.
  - 1) Ньюфаундленд, Карибское море, Гудзонов залив, Канарские острова
  - 2) Северное море, Новая Земля, Гренландия, Финский залив
  - 3) Красное море, Мадагаскар, Персидский залив, Новая Зеландия
  - 4) Коралловое море, Курильские острова, залив Аляска, Калимантан
10. В каком из перечисленных морей наиболее высока среднегодовая температура воды?
  - 1) Лаптевых
  - 2) Баренцевом
  - 3) Карском
  - 4) Восточно-Сибирском

11. Какие страны приняли в колонизации Южной Америки наиболее активное участие?  
 1) Испания и Англия                      3) Англия и Франция  
 2) Португалия и Англия                  4) Испания и Португалия
12. Чем объясняется максимальное на Земле количество солнечной радиации в центральных областях Антарктиды?  
 1) Ледяным покровом                      3) Чистотой и прозрачностью воздуха  
 2) Постоянными ветрами                  4) Отражением снега и льда
13. Выберите вариант, где перечислены объекты, расположенные на втором по площади материке.  
 1) Большое Невольничье озеро, Аппалачи, плато Колорадо  
 2) Великая Китайская равнина, плоскогорье Декан, река Меконг  
 3) вулкан Орисаба, Оринокская низменность, река Парагвай  
 4) вулкан Камерун, полуостров Сомали, река Замбези
14. Выберите территорию, где продолжительность ночи в течение года будет меняться меньше всего?  
 1) Амазония                                      3) Полуостров Лабрадор  
 2) Новая Зеландия                              4) Побережье Средиземного моря
15. В какой стране основная часть населения сосредоточена в относительно неширокой южной полосе?  
 1) Египет    3) Китай  
 2) Канада    4) США

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

### **Аналитический раунд (21 балл)**

#### **Задание 1.**

В одном из океанов есть «своеобразная река». Начинается она у экватора и несёт свои воды к Северному полюсу. Протекает она посреди океана со скоростью 3—10 км/ч. Количество воды, выносимой этой «рекой», в 200 раз превышает расход самой полноводной реки мира — Амазонки. Именно эта океанская «река» определяет климат Британских островов, Баренцева моря и северного побережья России.

Как называется описываемое в тексте океаническое течение? Как оно влияет на среднегодовую амплитуду температур и количество осадков прибрежных территорий?

Ответ обоснуйте. (2 балла)

Ответ:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

#### **Задание 2. Найдите ошибки в тексте. (7 баллов)**

Природа Австралии.

Ответ:

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Какой это материк? Какие три океана можно пересечь? Почему север и юг мгновенно «меняются» местами? Почему в этих местах сложно отличить море от суши?

(6 баллов)

ОТВЕТ:

---

---

---

1. Определите направление движения от родника до точки А

2. Распределите точки А, В, С по высоте, начиная с точки, имеющей наименьшую высоту.

3. На каком берегу реки Быстрая находится болотистый участок?

4. Определите расстояние от точки В до точки С

5. На каком из выделенных участков (1, 2 или 3) можно разбить место для игры в футбол.

Свой выбор аргументируйте (приведите как можно больше аргументов).

---



---



---

