

Школьный тур Олимпиада по географии 6 класс 2022-2023 уч.г.

Тестовый раунд за каждый верный ответ 1 балл и максимально – 20 баллов, аналитический 40 баллов, всего максимально 60 баллов.

Время выполнения работы 90 минут.

Тестовый раунд

Михалков

27

1. За какой период времени Земля совершает полный оборот вокруг своей оси?

- А) за сутки
- Б) за один год
- В) за один час
- Г) за месяц

15

3. Какие объекты на плане местности обозначают синим цветом?

- А) леса
- Б) огороды
- В) болота
- Г) овраги

15

5. Если встать лицом к северу, то в какой стороне будет находиться восток?

- А) справа
- Б) слева
- В) сзади
- Г) спереди

15

7. От какого моря в России отсчитывается абсолютная высота?

- А) Баренцева
- Б) Черного
- В) Балтийского
- Г) Белого

15

9. Укажите вариант, в котором представлена географическая координата:

- А) меридианы и параллели
- Б) долгота и широта
- В) параллель и экватор
- Г) экватор и меридиан

15

11. Какой из масштабов самый крупный?

- А) 1:520000
- Б) 1:250000
- В) 1: 3500
- Г) 1:600

15

13. Литосфера это:

- А) Земная кора и верхний слой мантии до глубины 150 – 200 км;
- Б) Земная кора и мантия;
- В) Земная кора;
- Г) Земная кора, мантия и ядро.

2. Укажите имя путешественника, который открыл Новый Свет:

- А) Фернан Магеллан
- Б) Васко да Гама
- В) Христофор Колумб
- Г) Марко Поло

15

4. Как называется масштаб, записанный в таком виде: 1:50000?

- А) именованный
- Б) дробный
- В) линейный
- Г) численный

15

6. Как называется угол между направлением на север и направлением на какой-либо предмет?

- А) масштаб
- Б) азимут
- В) компас
- Г) горизонт

15

8. Форму какой геометрической фигуры имеет Земля?

- А) шара
- Б) эллипса
- В) круга
- Г) геоида

15

10. Какая координата точки, расположенной севернее других?

- А) 50° с.ш. 30° з.д.
- Б) 52° ю.ш. 31° в.д.
- В) 12° с.ш. 30° з.д.
- Г) 78° ю.ш. 30° з.д.

15

12. На какой широте расположен город, если расстояние от него до Северного полюса 40° ?

- А) 50° с.ш.
- Б) 60° в.д.
- В) 40° с.ш.
- Г) 40° з.д.

15

14. Что изображается на контурных картах?

- А) Рельеф различных территорий;
- Б) Положение и название различных стран, городов;
- В) Положение и название рек, озёр, морей;
- Г) Только очертания материков, морей, озёр, рек, положение городов

15. Какой материк пересекают все меридианы?

- А) Евразию;
- Б) Африку;
- В) Южную Америку;
- Г) Антарктиду

15

16. Что такое горизонталь?

- А) Линия, соединяющая точки с одинаковыми глубинами;
- Б) Линия, соединяющая точки с одинаковой абсолютной высотой;

	<p><input type="radio"/> В) Горизонтальные линии, образующие градусную сеть;</p> <p><input type="radio"/> Г) Линии, соединяющие точки с одинаковой температурой;</p>
17. Длина экватора Земли составляет: <input checked="" type="radio"/> А) 40075,7 км; Б) 6378 км; В) 6357 км <input type="radio"/> Г) 20033 км	15
18. Какое из перечисленных озёр является самым глубоким в мире? <input type="radio"/> А) Онежское; <input checked="" type="radio"/> Б) Байкал; <input type="radio"/> В) Каспийское; <input type="radio"/> Г) Балхаш.	13

19. Как называется документ, в который занесены исчезающие виды растений и животных?

- А) Синяя книга;
- В) Жёлтая книга;
- Б) Зелёная книга;
- Г) Красная книга.

Аналитический раунд

Задание 1

Географическая задача

Поспорили бурильщик–нефтяник, аквалангист, полярник – кто ближе к центру Земли?

Аквалангист говорит: « Я сяду в батискаф и спущусь в Марианскую впадину, ее глубина 11022 м и окажусь ближе к центру Земли». Полярник говорит: « Я приеду на северный полюс и буду ближе всех к центру Земли». Бурильщик: « Я пробурю скважину на глубину 14 км и буду ближе всех к центру Земли». Расположите героев задачи по мере возрастания расстояния до центра Земли.

Задание 2

Выберите «лишнее звено» в каждой логической цепочке. Объясните свой выбор.

- А. Литосфера, атмосфера, стратосфера, биосфера, гидросфера.
- Б. Глобус, план местности, карта России, карта полушарий, топографическая карта.
- В. Юго-запад, северо-восток, северо-запад, север, юго-восток.
- Г. Китай, Индия, Казахстан, Белоруссия, Монголия, Финляндия.
- Д. Гималаи, Уральские горы, Кавказские горы, Альпы, Кордильеры

Задание 3

Рассмотрите фрагмент топографической карты и ответьте на следующие вопросы:

- Какие природные и антропогенные объекты изображены на выделенном фрагменте территории?
река, обраг, сугомаки стоящее дерево, населённый пункт

45

- A. Чему равно расстояние от деревенского пруда до сарая, если изображение выполнено в масштабе 1 см 100 м?
100 м

- Б. Почему велосипедист, который едет по грунтовой дороге к реке, может практически не крутить педали? Как Вы это поняли?
потому что река ниже, поэтому горизонтальна

25 + 35

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

155,2
200

25

задание 2: А) Всё же географические оболочки Земли а стратосфера это одна из оболочек атмосферы

Б) Всё же Карта а подле это модель Земли

2

В) Всё же можно учесть два направления, а Север это главное направление

материальность



Задание 2

Д. кердильты не находят не в сбражии