

Марченко Дана 7бч

Школьный этап всероссийской олимпиады
школьников 2024-2025 учебного года по
географии 7 класс

Продолжительность - 90 минут

185

Задание 1

Пользуясь вашими знаниями по географии, найдите и обведите ошибочный элемент в каждом ряду. Каждый ошибочный элемент относится к другой части света, нежели остальные.

Орангутанг – тигр – панда – омуль – жираф + +

Лондон – Кейптаун – Берлин – Стокгольм - +

Сараево Мадагаскар – Суматра – Калимантан – Ява - +

Хоккайдо Темза – Луара – Тахо – Конго – Дон -

Персидский – Гвинейский – Бенгальский – Оманский -

Сиамский Эльбрус – Монблан – Маттерхорн – Тубкаль – Этна -

Ливия – Катар – Кувейт – Мьянма – Лаос -

Какая часть света объединяет эти ошибочные элементы?

Азия -

Задание № 2.

Заполните таблицу предложенными названиями физико-географических объектов. В одной ячейке может содержаться только одно название. Некоторые ячейки останутся пустыми.

Муррей, Косцюшко, Зайсан, Карпаты, Брахмапутра, Титикака, Аконкагуа, Атакама, Гоби, Эй-Р-Норт, Симсон, Оранжевая, Скалистые, Орисаба, Камерун, Миссури, Рио-Гранде, Атлас, Ливийская, Гурон.

	Евразия	Северная Америка	Южная Америка	Африка	Австралия
озеро	Зайсан	Гурон +	-	-	Эй-Р-Норт
река	-	Миссури +	-	-	Муррей
горы	-	Скалистые	Аконкагуа	Атлас +	-
вершина	-	Орисаба	Камерун	Каперну	-
пустыня	Гоби +	-	-	-	Косцюшко

Задание № 3.

Используя слова и словосочетания из списка, заполните пропуски в тексте. Запишите ответы в таблицу.

Литосфера, лавина, земная кора, вулканизм, ядро, мантия, уголь, равнины, горы, океаническая, континентальная, железо, медь, возвышенности, полезные ископаемые, низменности, нефть, руда, олово, землетрясение.

Во внутреннем строении Земли выделяют три оболочки: самая тонкая называется (1), подней залегает (2), а в центре земли находится (3). (1) бывает двух видов - (4) и (5). (4)(1) примерно в 8-10 раз толще, чем (5)(1). Верхняя каменная оболочка нашей планеты называется (6). Рельеф поверхности планеты разнообразен. Самые крупные формы рельефа - (7) и (8). (7) бывают двух типов, если они выше 200 метров, то называются (9), а если ниже 200 м - (10). В земных недрах залегают (11), которые человек использует в хозяйственной деятельности. Например, (12) применяют для изготовления бензина и пластика, а (13) является источником энергии для паровозов. В (8) чаще всего добывают (14) металлов, таких как (15), (16), (17). Помешать добыче и переработке (11) в (8) могут опасные явления

- (18) и (19), которые возникают в тектонически активных районах. Там, где на склонах скапливается много снега, могут сходить (20).

1 Земная кора +	6 Литосфера	11 подземные и + горы	16 Медь +
2 мантия +	7 Равнины +	12 Инерция +	17 Олово +
3 ядро +	8 Горы +	13 Уголь +	18 Вулканизм
4 океаническая	9 возвышеннос- ти +	14 Руда +	19 Землетрясе- ние +
5 Континент- тактика	10 низменности +	15 Железо +	20 лавина +

Тестовыйтур

1. Самым крупным по площади озером Южной Америки является: А. Маракайбо

Б. Поопо

+

В.

Титикака Г.

Патус

2. Где располагается пустыня

Ордос? А. Австралия

Б. Китай

+

В.

Афганистан Г.

Намибия

3. Кто доказал опытным путём существование атмосферного давления? А. Эванджелиста Торричелли

+

Б. Мартин

Бехайм В. Огюст

Пиккар

Г. Альфред Вегенер

4. Кто возглавил первое русское кругосветное путешествие?

- А. Семён Иванович Дежнёв
Б. Геннадий Иванович Невельской
В. Отто Юльевич Шмидт
 Г. Иван Фёдорович Круzenштерн

+

5. Преобладающей природной зоной полуострова Сомали является зона:
6. А. Переменно-влажных лесов
Б. Степей
 В. Саванн
Г. Смешанных широколиственных лесов

7. Накаком российским островом ведется добыча ценного горного земельного металла?

- А. Врангеля
 Б. Итуруп
В. Земля Франца-Иосифа
Г. Ольхон

+

8. Какая река, водосборный бассейн которой полностью расположен в России, является самой длинной в стране?

- А. Лена
Б. Обь
В. Енисей
Г. Волга

+

9. Какой вид изолиний показывает солёность вод?

- А. Изогиеты
Б. Изогипсы
В. Изогоны
 Г. Изогалины

+

10. При использовании какой проекции не сохраняется подобие фигур, а также характерно минимальное искажение площади?

- А. Равноугольная
 Б. Равновеликая
В. Произвольная
Г. Равнопромежуточная

+

11. Для какого природного региона Южной Америки характерны красно-чёрные почвы?

- А. Сельва
Б. Льянос
 В. Пампа
Г. Пантанал

+

12. Какая река в Северной Америке соединяет озера Онтарио и Эри?

- А. Миссури
Б. Колорадо
В. Юкон
 Г. Ниагара

+

13. Какой из перечисленных минералов не называют бурым железняком?

- А. Лимонит
- Б. Магнетит
- В. Галенит
- Г. Халькопирит

+

14. Какое из государств не является соседом второго порядка для России?

- А. Швеция
- Б. Германия
- В. Иран
- Г. Таиланд

+

15. Как называют озера, которые характеризуются низкой долей растворенных в водопитательных веществ?

- А. Олиготрофные
- Б. Эвтрофные
- В. Мезотрофные
- Г. Дистрофные

+

16. На территории какого государства расположена гора Арарат?

- А. Азербайджан
- Б. Армения
- В. Грузия
- Г. Турция

+

17. Какие почвы являются преобладающими для природной зоны саванн?

- А. Серозёмы
- Б. Красно-бурые
- В. Желтозёмы
- Г. Каштановые

+

18. Какому российскому городу-миллионнику в этом году исполняется 800 лет?

- А. Новосибирск
- Б. Казань
- В. Екатеринбург
- Г. Нижний Новгород

+

19. В какой стране большевесего часовых поясов?

- А. Россия
- Б. Франция
- В. США
- Г. Канада

+

20. Какая из рек России длиной более 1000 км отличается наиболее низким базисом эрозии?

- А. Ока
- Б. Ангара
- В. Западная Двина

+

Г. Колыма

21. Эоловые формы рельефа – формы рельефа, сформированные под действием...

А. Воды

Б. Силы тяжести

В. Ветра

Г. Ледника

+