

Жаджокова Мишана,

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников

2022-2023 учебного года по географии

7 класс

Продолжительность - 90 минут

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

+ 2,5 не саштко 0,5 = 1

Лондон – Кейптаун – Берлин – Стокгольм - Сараево

+ 2,5 – 0,5

Мадагаскар – Суматра – Калимантан – Ява - Хоккайдо

+ 2,5 – 0,5

Темза – Луара – Тахо – Конго - Дон

+ 2,5 – 0,5

Персидский – Гвинейский – Бенгальский – Оманский - Сиамский

+ 2,5 – 0,5

Эльбрус – Монблан – Маттерхорн – Тубкаль – Этна

+ 2,5 – 0,5

Ливия – Катар – Кувейт – Мьянма - Лаос

+ 2,5 – 0,5

Какая часть света объединяет лишние элементы?

Африка

+

2,5

255

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, Эйр-Норт, Симпсон, Оранжевая, Скалистые, Орисаба, Камерун, Миссури, Рио-Гранде, Атлас, Ливийская, Гурон.

	Евразия	Северная Америка	Южная Америка	Африка	Австралия
озеро	Зайсан	Гурон	титика-ка	—	Эйр-норт
река	Брахма-путра	Миссури	рио-Гран-дэ	оранже-бал	муррей
горы	Карпаты	Скалис-тые	—	Атлас	—
вершина	—	Орисаба	Аконка-гуа	Камерун	косцюшко
пустыня	Гоби	—	Атакама	Ливийск-кая	Симпсон.

205

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), под ней 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 полезные ископаемые	16 олово
2 мантия	7 равнины	12 нефть	17 медь.
3 ядро	8 горы	13 уголь	18 землетре- сение.
4 материковая	9 возвышен- ности	14 руда	19 вулканизм
5 океаническая	10 низмен- ности	15 железо	20 лавина

Тестовый тур

1. Самым крупным по площади озером Южной Америки является:

- A. Маракайбо +
Б. Поопо
В. Титикака
Г. Патус

2. Где располагается пустыня Ордос?

- A. Австралия
Б. Китай +
В. Афганистан
Г. Намибия

3. Кто доказал опытным путём существование атмосферного давления?

- A. Эванджелиста Торричелли +
Б. Мартин Бехайм
В. Огюст Пиккар
Г. Альфред Вегенер

4. Кто возглавил первое русское кругосветное путешествие?

- A. Семён Иванович Дежнёв
Б. Геннадий Иванович Невельской
В. Отто Юльевич Шмидт
Г. Иван Фёдорович Крузенштерн +

5. Преобладающей природной зоной полуострова Сомали является зона:

- A. Переменно-влажных лесов
- B. Степей
- C. Саванн +
- D. Смешанных и широколиственных лесов

6. На каком российском острове ведется добыча ценного редкоземельного металла рения?

- A. Врангеля +
- B. Итуруп +
- C. Земля Франца-Иосифа
- D. Ольхон

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

- A. Лена +
- B. Обь
- C. Енисей
- D. Волга

8. Какой вид изолиний показывает солёность вод?

- A. Изогиеты
- B. Изогипсы
- C. Изогоны
- D. Изогалины +

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

- A. Равноугольная
- B. Равновеликая +
- C. Произвольная
- D. Равнопромежуточная

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

- A. Сельва
- B. Льянос
- C. Пампа +
- D. Пантанал

11. Какая река в Северной Америке соединяет озёра Онтарио и Эри?

- A. Миссури
- B. Колорадо
- C. Юкон
- D. Ниагара +

12. Какой из перечисленных минералов иначе называют бурым железняком?

- A. Лимонит +
- B. Магнетит
- C. Галенит
- D. Халькопирит

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

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

14. Как называют озера, которые характеризуются низкой долей растворенных в воде питательных веществ?

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

15. На территории какого государства расположена гора Аарат?

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

16. Какие почвы являются преобладающими для природной зоны саванн?

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

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

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

18. В какой стране больше всего часовых поясов?

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

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

- А. Ока +
- Б. Ангара
- В. Западная Двина
- Г. Колыма

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

- А. Воды
- Б. Силы тяжести
- В. Ветра +
- Г. Ледника