

07-2

575

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
- + Лондон – Кейптаун – Берлин – Стокгольм - Сараево 2,5
- Мадагаскар – Суматра – Калимантан – Ява - Хоккайдо 0
- + Темза – Луара – Тахо – Конго - Дон + 2,5
- Персидский – Гвинейский – Бенгальский – Оманский - Сиамский 0
- + Эльбрус – Монблан – Маттерхорн – Тубкаль – Этна 2,5
- + Ливия – Катар – Кувейт – Мьянма - Лаос 2,5

Какая часть света объединяет лишние элементы?

Африка +

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 +	Титикака		Эйр-Норт +
река		Миссури			Муррей +
горы	Карпаты			Атлас	
вершина		Орисаба		Камерун	Косцюшко +
пустыня	Гоби +		Атакама		

135

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.

145
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	11 полезные +	16
2 мантия +	7 равнины +	12 медь +	17
3 ядро +	8 горы +	13 уголь +	18 землетрясение +
4	9 возвышенности +	14	19 верхнекаменный +
5 океаническая +	10 низменности +	15	20 лавина +

155 Тестовый тур

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 Крузенштерн

- +
- 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 Арарат?

- +
- 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

5. Преобладающей природной зоной полуострова Сомали является зона:

- А. Переменно-влажных лесов
- Б. Степей
- В. Саванн
- Г. Смешанных и широколиственных лесов

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

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

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

- А. Лена
- Б. Обь
- В. Енисей
- Г. Волга

8. Какой вид изолиний показывает солёность вод?

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

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

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

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

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

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

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

12. Какой из перечисленных минералов иначе называют бурый железняком?

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

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