

БЛАНК ЗАДАНИЙ
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ
школьный этап 2024-2025 учебный год,
7-8 класс

Уважаемый участник!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) задания.

Время выполнения заданий теоретического тура 60 минут.

Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений;
- спланируйте время так, чтобы на выполнение творческого задания у вас осталось достаточно времени;
- все ответы необходимо перенести в бланк ответов.

ВАЖНО! Не разрешается пользоваться атласами и справочными данными

Олимпиадные задания считаются выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Максимальная оценка – 80 баллов.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7 - 8 КЛАСС

Задания тестового тура

Выберите один верный ответ. *Максимальное количество за задание - 17 баллов.*

1. Какой масштаб карты будет самым мелким?

- а) в 1 см 100 км,
- б) в 1 см 100 м,
- в) в 1 см 1000 м,
- г) в 1 см 1000 км.

2. Назовите прибор, который не используется при наблюдении за погодой

- а) барометр,
- б) термометр,
- в) термограф,
- г) сейсмограф.

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7 - 8 КЛАСС**

3. Какому азимуту соответствует северо-восточное направление?

- а) 45° ,
- б) 135° ,
- в) 225° ,
- г) 180° .

4. Какая горная порода не относится к осадочным?

- а) песок,
- б) пемза,
- в) известняк,
- г) все породы осадочного происхождения.

5. На какой широте полуденное Солнце находится в зените в день летнего солнцестояния?

- а) $23,5^\circ$ с.ш.;
- б) $23,5^\circ$ ю.ш.;
- в) 0° ;
- г) 90° с.ш.

6. Какую планету можно увидеть на небе сразу после захода или восхода Солнца?

- а) Меркурий,
- б) Венера,
- в) обе планеты,
- г) ни одной из них.

7. Какая из перечисленных планет не является газовым гигантом?

- а) Сатурн,
- б) Юпитер,
- в) Марс,
- г) Уран.

8. В каком государстве Новый год - летний праздник?

- а) Китай,
- б) Австралия,
- в) Франция,
- г) Монголия.

9. Какой океан омывает западное побережье материка Северная Америка?

- а) Атлантический,
- б) Тихий,
- в) Индийский,
- г) Северный Ледовитый.

10. Уберите неверное высказывание о градусной сетке

- а) Длина меридиана равна 20 000 км.
- б) Длина экватора равна 40075 км.
- в) Экватор находится на равном расстоянии от полюсов.
- г) Из космоса четко видны на Земле параллели и меридианы.

11. В районе акватории каких островов не мог проплыть Васко да Гама во время открытия морского пути в Индию?

- а) Азорские о-ва,
- б) Канарские о-ва,
- в) Галапагосские о-ва,
- г) о.Мадагаскар.

12. Кто из путешественников, исследователей не имеет отношение Антарктиде?

- а) Р. Амундсен,
- б) Ф. Беллинсгаузен,
- в) Ю. Лисянский,
- г) М. Лазарев.

13. Укажите неверное утверждение

- а) Кучевые облака не образуются в зимний период.
- б) Если выпала роса - дождя не будет.
- в) Потепление климата способствует увеличению уровня Мирового океана.
- г) На материке Австралия нет областей внутреннего стока.

14. К какой Части Света относится остров Калимантан?

- а) Евразия,
- б) Австралия,
- в) Малайзия,
- г) Азия.

15. Через какой пролив пролегает самый длинный в России мост, открытый в 2018 году?

- а) Крымский,
- б) Керченский,
- в) Таганрогский,
- г) Азовский.

16. Почему в зоне степей не произрастают леса?

- а) деревьям не хватает влаги,
- б) происходят периодические засухи,
- в) территория заболочена,
- г) деревья не могут прорасти.

17. Крупнейшим железнодорожным узлом является город?

- а) Тында
- б) Бодайбо
- в) Якутск
- г) Нерюнгри

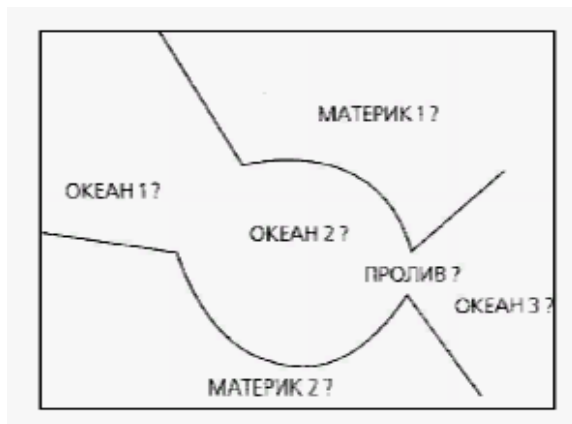
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7 - 8 КЛАСС**

Теоретический тур

Задание 1

Географические объекты земной поверхности принято изображать картографически, т.е. в виде карты. Однако существуют и другие способы изображения земной поверхности. Расшифруйте предложенную схему, назовите зашифрованные объекты и ответьте на вопросы, заполнив таблицу. (Максимальное количество баллов - 18).

- 1) Как называется материк 1?
- 2) Как называется материк 2?
- 3) Какой из материков больше по площади?
- 4) Как называется океан 1?
- 5) Как называется океан 2?
- 6) Как называется океан 3?
- 7) Какой океан глубже – 1 или 3?
- 8) Как называется пролив?
- 9) Какой картографический объект находится в пределах океана 2?



Задание 2 (За каждый верный ответ - по 1 баллу, максимальное количество баллов - 10)

2.1 Внимательно рассмотрите рисунки (рисунок 1 и рисунок 2).

- Что общего между изображениями на рисунках 1 и 2. _____
- Что изображено (какой объект) на рисунке 1 _____
- Что изображено (какой объект) на рисунке 2? _____
- Где в России расположены геологические образования как на рис.2? _____



Рис.1



Рис.2

2.2 Внимательно рассмотрите рисунок 3. Впишите в таблицу в бланке ответов элементы изображенной на рисунке формы рельефа в соответствии с номерами на изображении.

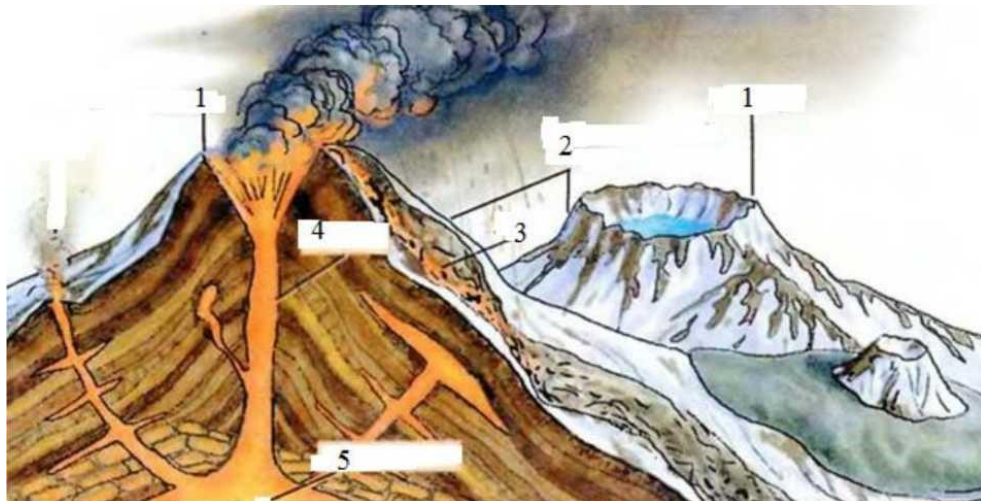


Рис.3

2.3 В какой горной системе находится самый высокий объект, изображенный на рисунке 3?

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7 - 8 КЛАСС**

Задание 3

Установите соответствие. В свободные ячейки впишите верный ответ. (За верный ответ на каждый вопрос - по 4 балла, максимальное количество баллов - 12). За каждое верное соответствие - 1 балл, максимум баллов - 4.

А) Найдите и дополните соответствие: река - устье

Река	Устье
1) Миссисипи	а) Гвинейский залив
2) Нигер	б)
3) Тигр	в) Бенгальский залив
4) Ганг	г) Мексиканский залив

1	2	3	4

Б) Найдите и дополните соответствие: материк - животное

Материк	Животное
1) Австралия	а) бизон
2) Южная Америка	б) бегемот
3)	в) муравьед
4) Северная Америка	г) утконос

1	2	3	4

В) Найдите и дополните соответствие: материк - государство

Материк	Государство
1) Евразия	а) Мексика
2) Южная Америка	б) Эфиопия
3)	в) Бразилия
4) Северная Америка	г) Саудовская Аравия

1	2	3	4

Задание 4

Прочтите фрагмент текста и дайте ответ на вопрос: почему наступают засухи в этих районах, влияние каких воздушных масс их вызывает? Назовите не менее двух причин, заполнив таблицу.

«На юго-востоке Восточно-Европейской равнины, а также к востоку в зауральских степях часто повторяются засушливые годы.

Периодически разражается сильная засуха: дует опаляющий ветер, в воздухе повисает мгла, трава желтеет, листья свертываются».

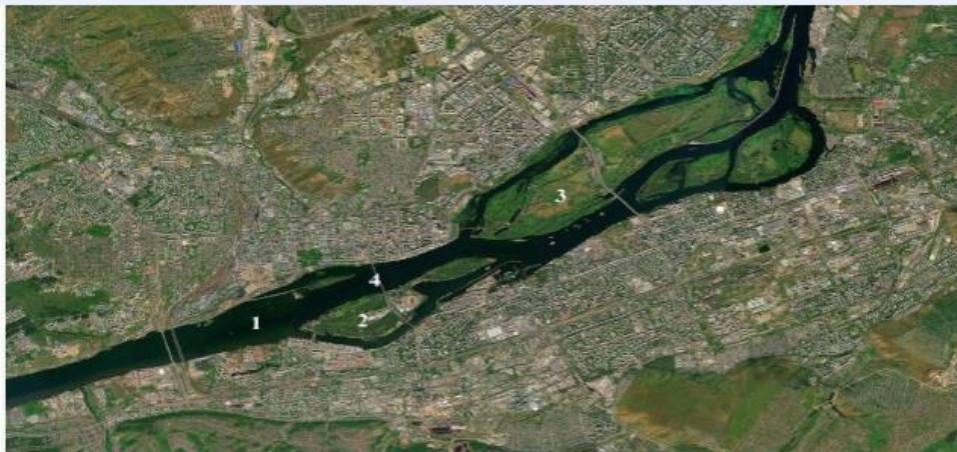
Вопрос	Ответы	
Прочтите фрагмент текста и дайте ответ на вопрос: почему наступают засухи в этих районах, влияние каких воздушных масс их вызывает? Назовите не менее двух причин, заполнив таблицу.	Причина 1	
	Причина 2	

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7 - 8 КЛАСС**

Задание 5. (максимальное количество баллов - 7)

Проанализируйте космический снимок городской территории Красноярского края и ее окрестностей, назовите город и выберите соответствующий ему герб. Ответьте на следующие вопросы, заполнив таблицу:

- 1) Как называется город и когда он был образован?
- 2) Под каким номером представлен герб города?
- 3) Как называется река (1) протекающая через территорию города?
- 4) Как называется остров, обозначенный цифрой (3)?



Вопрос:

Проанализируйте космический снимок городской территории Красноярского края и ее окрестностей, назовите город и выберите соответствующий ему герб. Ответьте на следующие вопросы, заполнив таблицу:

- 1) Как называется город и когда он был образован?
- 2) Под каким номером представлен герб города?
- 3) Как называется река (1) протекающая через территорию города?
- 4) Как называется остров, обозначенный цифрой (3)?

Ответы:

- 1) Как называется город и когда он был образован? _____
- 2) Под каким номером представлен герб города? _____
- 3) Как называется река (1) протекающая через территорию города? _____
- 4) Как называется остров, обозначенный цифрой (3)? _____