

Всероссийская олимпиада школьников
по географии 2016-2017 учебный год.

Школьный этап 6 класс

Уважаемый участник олимпиады! Вашему вниманию предлагаются задания тестового и теоретического раундов, на выполнение которых отводится 3 академических часа.

Тестовый тур включает 15 вопросов, каждый из которых содержит несколько элементов ответов и оценивается 1 баллом. Общая оценка ответов на вопросы тестового задания представляет собой сумму баллов за отдельный вопрос и максимально составляет 15 баллов.

Теоретический тур включает задания различной степени сложности. Каждый элемент заданий оценивается определенным количеством баллов. Общее количество заданий составляет 5, максимальное количество баллов за правильные ответы – 47 баллов.

Время на выполнение работы – 3 академических часа.

Максимальное количество баллов – 62

Тестовый тур

За каждый правильный ответ 1 балл. Максимум: 15 баллов.

1. Выберите материк, расположенный в трёх полушариях:

- А) Африка
- Б) Северная Америка
- В) Австралия
- Г) Антарктида

2. Выберите неверное утверждение:

География изучает:

- А) изменения рельефа Земли
- Б) особенности климата
- В) особенности размещения населения
- Г) периодичность лунных затмений

3. Древние греки выдвинули идею о шарообразности Земли на основании:

- А) существования приливов и отливов
- Б) наблюдения лунных затмений
- В) кругосветных путешествий
- Г) космических исследований

4. Для определения сторон горизонта используют прибор:

- А) флюгер
- Б) гномон
- В) компас
- Г) нивелир

5. Параллель 0° не пересекает океан:

- А) Тихий
- Б) Атлантический
- В) Северный Ледовитый
- Г) Индийский

6. Какие линии сходятся в точке полюса?

- А) параллели
- Б) меридианы
- Г) полярные круги
- Д) линии авиа перелётов

7. Разместите внутренние оболочки Земли в правильном порядке от центра к поверхности:

- А) земная кора

Всероссийская олимпиада школьников
по географии 2016-2017 учебный год.
Школьный этап 6 класс

Уважаемый участник олимпиады! Вашему вниманию предлагаются задания тестового и теоретического раундов, на выполнение которых отводится 3 академических часа.

Тестовый тур включает 15 вопросов, каждый из которых содержит несколько элементов ответов и оценивается 1 баллом. Общая оценка ответов на вопросы тестового задания представляет собой сумму баллов за отдельный вопрос и максимально составляет 15 баллов.

Теоретический тур включает задания различной степени сложности. Каждый элемент заданий оценивается определенным количеством баллов. Общее количество заданий составляет 5, максимальное количество баллов за правильные ответы – 47 баллов.

Время на выполнение работы – 3 академических часа.

Максимальное количество баллов – 62

Тестовый тур

За каждый правильный ответ 1 балл. Максимум: 15 баллов.

1. Выберите материк, расположенный в трёх полушариях:

- А) Африка
- Б) Северная Америка
- В) Австралия
- Г) Антарктида

2. Выберите неверное утверждение:

География изучает:

- А) изменения рельефа Земли
- Б) особенности климата
- В) особенности размещения населения
- Г) периодичность лунных затмений

3. Древние греки выдвинули идею о шарообразности Земли на основании:

- А) существования приливов и отливов
- Б) наблюдения лунных затмений
- В) кругосветных путешествий
- Г) космических исследований

4. Для определения сторон горизонта используют прибор:

- А) флюгер
- Б) гномон
- В) компас
- Г) нивелир

5. Параллель 0° не пересекает океан:

- А) Тихий
- Б) Атлантический
- В) Северный Ледовитый
- Г) Индийский

6. Какие линии сходятся в точке полюса?

- А) параллели
- Б) меридианы
- Г) полярные круги
- Д) линии авиа перелётов

7. Разместите внутренние оболочки Земли в правильном порядке от центра к поверхности:

- А) земная кора

- 1) ядро
- 2) мантия

8. Установите соответствие:

Формирование осадочных пород	Горные породы
А) органические	1) нефть, известняк
Б) химические	2) глина, щебень
В) обломочные	3) гипс, калийная соль

А	Б	В
1	3	2

9. Составьте соответствие:

Река	Океанический бассейн
А) Ганг	1) Индийский океан
Б) Амазонка	2) Тихий океан
В) Хуанхэ	3) Атлантический океан
Г) Енисей	4) Северный Ледовитый океан

А	Б	В	Г
1	3	2	4

10. Ветер, меняющий своё направление два раза в год, называется:

- А) муссоном
- Б) пассатом
- В) бризом
- Г) борой

11. Группа туристов отправилась в горы. У подножья температура составляла +24°C. Какая будет температура на высоте 3 км?

- А) 0°C
- Б) -6°C
- В) +6°C
- Г) +12°C

12. Биосфера – это оболочка распространения:

- А) животных
- Б) растений
- В) человека
- Г) живых организмов

13. Наиболее правильное представление о форме, величине и взаимном расположении географических объектов на небольшой территории можно получить, используя:

- А) карту мира
- Б) рисунки художников
- В) план местности
- Г) фотографии местных пейзажей

14. Какой слой отсутствует в составе океанической земной коры?

- А) базальтовый
- Б) гранитный
- В) осадочный

15. Какая из частей гидросферы составляет наименьшую долю?

- А) подземные воды

- Б) болота
- В) озёра
- Г) реки

+

88

Теоретический тур Максимальное количество баллов 47

1. Исправьте географические ошибки

(за каждый верный ответ 2 балла)

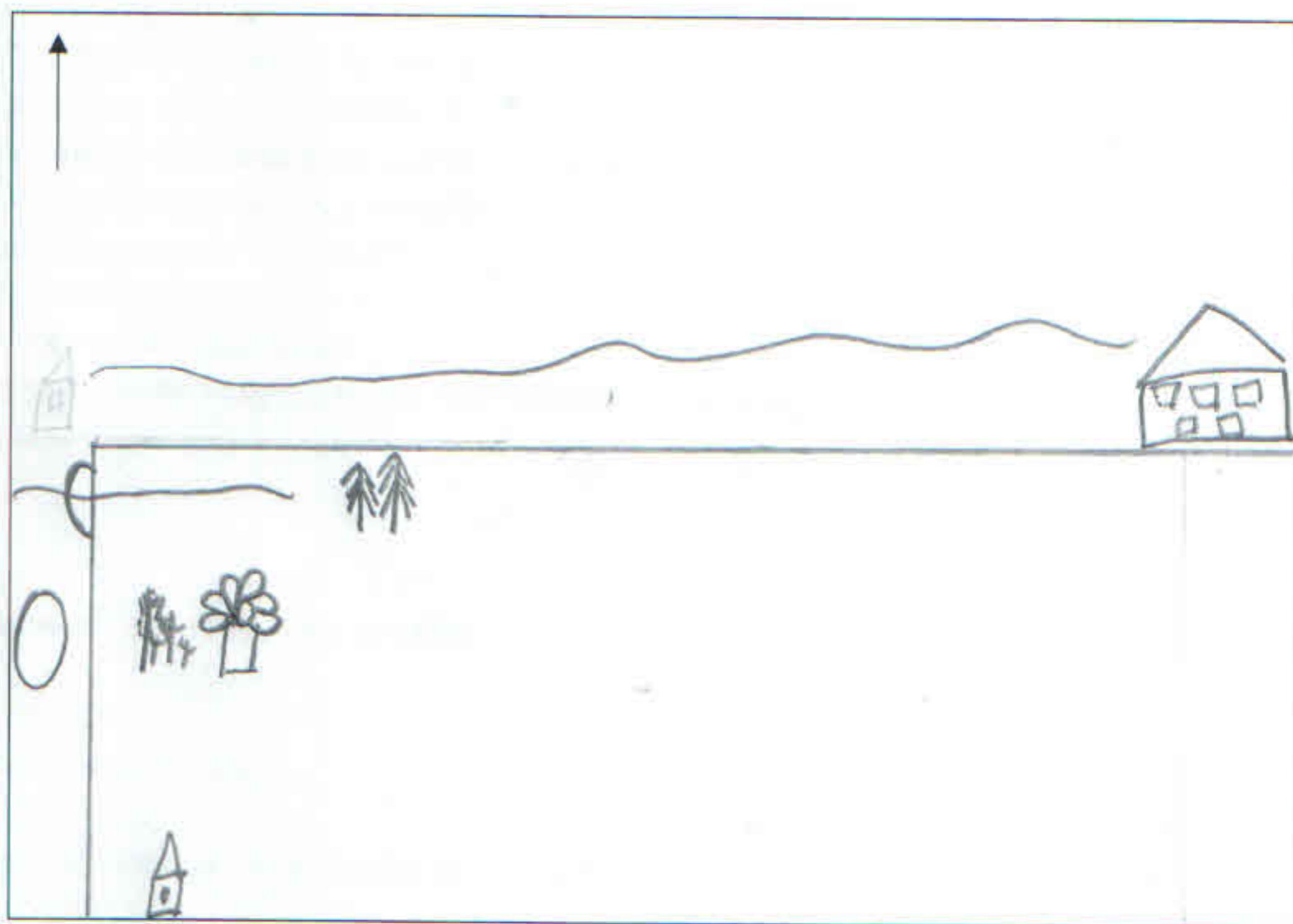
- А) Город Мадагаскар *остров Мадагаскар* +
- Б) Аравийский залив *Аравийское море* +
- В) Ладожское море
- Г) Остров Гималаи *горы Гималаи* +
- Д) Озеро Амазонка *река Амазонка* +
- Е) Красное озеро *Красное море* +
- Ж) Вулкан Гренландия *остров Гренландия* +

125.

2. Изобразите маршрут на плане масштаба 1:10 000. За правильный аккуратный план – 10 баллов.

Ваш друг живет в сельской местности. Вы часто бываете у него в гостях и знаете, что в школу он ходит сначала по тропе, а затем поворачивает направо (строго на юг) и идет по грунтовой дороге до самой школы. По тропе он проходит 500 м, а по дороге – в 1,5 раза больше.

Изобразите его маршрут на плане масштаба 1:10 000. Также вы знаете, что сначала ваш друг проходит между прудом и пшеничным полем, около которого расположена мельница, затем пересекает по мосту ручей. После ручья справа от него располагается сосновый лес, а слева проходит телеграфная линия.



3. Выберите правильные утверждения (за каждый верный ответ 2 балла)

- ① На южном полюсе холоднее, чем на северном
- 2. Берингов пролив открыл Витус Беринг
- ③ Карта имеет более крупный масштаб, чем топографический план
- 4. Азимут на восток означает 180 градусов
- 5. Самый большой остров в мире – это Сахалин

6. Самая высокая вершина мира называется Джомолунгма
7. На юге Евразия омывается Индийским океаном

45

4. Расположите с запада на восток страны (5 баллов):

США, Япония, Индия, Испания, Германия, Китай, Украина

США, Украина, Испания

5. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь? (за каждый верный ответ 2 балла)

1. Мореплаватель, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли. Магеллан 25
2. Российский мореплаватель, адмирал, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря»
Николай
3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию. Васко да Гама Марко Поло 25
4. Российский мореплаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток» Фаддеев 25
5. Английский мореплаватель. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии, открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова.
Кук 25
6. Первым проложил путь из Европы в Южную Азию, обогнув Африку
Васко да Гама 25

325