

5005
185

Школьный этап
Всероссийской олимпиады школьников по географии
5 класс, 2023-2024 учебный год

Время выполнения работы - 45 минут.
Максимальное количество баллов - 36
Удачи!

АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАУНД

Задание 1.

(за верную дату и объяснение – по 1 б.; максимальное количество за задание – 11 б)
Внимательно просмотрите Дневник наблюдения за погодой. Дайте ответ на вопросы.
Ответы поясните

Дневник наблюдений за погодой, Сентябрь, Казань

Число	День					Вечер				
	Температура	Давление	Облачность	Явления	Ветер	Температура	Давление	Облачность	Явления	Ветер
1	+15	749	☀		↗ 3 6 м/с	+12	749	☾		↘ СЗ 3м/с
2	+12	748	☾		↘ СЗ 3м/с	+10	749	☀		↘ СЗ 3м/с
3	+12	752	☀		↘ СЗ 4м/с	+10	755	☾		↘ СЗ 4м/с
4	+13	755	☾		↘ СЗ 2м/с	+10	754	☀		↘ СЗ 2м/с
5	+21	747	☾		↗ ЮЗ 2м/с	+11	749	☀		↗ ЮЗ 2м/с
6	+12	743	☀		↗ З 4м/с	+7	744	☾		↘ СЗ 3м/с
7	+10	744	☀		↘ СЗ 4м/с	+7	747	☀		↘ СЗ 4м/с
8	+9	748	☀	☁	↗ З 4м/с	+9	749	☀		↗ З 4м/с
9	+15	748	☾		↗ З 4м/с	+15	747	☀		↗ З 4м/с
10	+17	753	☾		↘ СЗ 3м/с	+9	756	☾		↘ СЗ 3м/с
11	+17	761	☾		↗ Ю 1м/с	+11	762	☾		↗ Ю 1м/с
12	+18	764	☾		↖ ЮВ 2м/с	+12	764	☾		↖ ЮВ 2м/с

Условные обозначения:

☾ Ясно	☾ Малооблачно	☾ Облачно	☀ Пасмурно
☁ Дождь	↖ ЮВ 2м/с направление и скорость ветра	+17 температура	

Вопрос	Ответ (дата)	Пояснение к ответу
Какого числа Вам понадобился бы зонт?	8 +	+9° давление 748 явление ☁ +
В какие числа дул только западный ветер?	18, 29 +9°	—
В какой день к вечеру сильно похолодало?	5 +	—
В какие дни солнечные очки Вам бы не помешали?	11, 10, 12	тоже ясно +

85

Задание 2.

(за верное выпадающее слово и за каждое обоснование – по 1 баллу;
максимальное количество баллов за задание – 15)

Внимательно прочтите перечень объектов. В каждой строке найдите слово, которое является лишним («Белая ворона») в этом списке. Объясните, почему Вы так решили.

Перечень	«Белая ворона»	Объяснение
Например: Набережные Челны, Казань, Тула, Елабуга.	Тула (16)	город Тульской области (16), остальные – города Татарстана (1).
Казахстан, Пакистан, Индостан, Узбекистан, Монголия	Монголия	жанданни у дунгунс ордоси тамге
Чёрное, Красное, Белое, Верхнее, Жёлтое	Верхнее	всё кубета а 1 нелл —
Дуб, лиственница, берёза, клён, осина	Дуб	ниа тодестое —
Земля, Сатурн, Марс, Венера, Меркурий	Земля	на зыме всть население +
Север, северо-запад, юг, запад, восток	северо-запад	всё по одиначки +

ТЕСТОВЫЙ РАУНД

Выберите одно верное утверждение

(за верный ответ – 1 балл, максимальное количество баллов - 10)

1. Какая из перечисленных планет по счету находится ближе к Солнцу?
а) Меркурий; б) Нептун; в) Сатурн; г) Марс.
2. Какая река находится в Северной Америке?
а) Миссисипи; б) Лена; в) Енисей; г) Обь.
3. Какой океан не омывает берега России?
а) Северный Ледовитый; б) Атлантический; г) Тихий.
4. С каким фактором связана смена дня и ночи на Земле?
а) с вращением Земли вокруг Солнца;
б) с вращением Земли вокруг оси;
в) с неравномерным нагреванием земной поверхности солнечными лучами.
5. Уберите животное, не обитающее в Африке
а) лев; б) антилопа; в) утконос; г) крокодил.
6. Укажите животных, которых можно встретить в тундре:
а) бурундук, лось, летяга, соболь;
б) лемминг, олень, гагара, белый медведь;
в) дрофа, суслик, хомяк, журавль.
7. Какой материк экватор делит пополам?
а) Африка;
б) Южная Америка;
в) Евразия.
8. Выберите животное, которое не занесено в Красную книгу России:
а) Дальневосточный леопард;
б) Заяц русак;
в) Речной бобр.
9. Какие птицы не улетают зимовать на юг:
а) галки;
б) ласточки;
в) скворцы.
10. Выберите не верное утверждение о материках:
а) Полностью в северном полушарии находятся 3 материка.
б) Материки омываются океанами.
в) Общая поверхность всех океанов больше площади поверхности всех материков.

55

55

8002

ШКОЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ГЕОГРАФИИ
8 класс

03 165
32

Тестовые задания.

Выберите правильный ответ. (1 балл)

1. Бурный грязе-каменный поток, часто возникающий на окончании ледника при сильных ливнях или при интенсивном таянии снега, перемещающийся по склону и несущий с собой массу камней – это:

- а) оползень; 2) наводнение; 3) сель; 4) морена.

2. На каком из рисунков изображены горы, образованные в более древнее время:



3. Устойчивые участки земной коры называются:

- 1) платформами; 2) складчатыми поясами; 3) равнинами; 4) холмами.

4. С помощью какого условного обозначения можно определить на плане местности холм это или впадина?

1. Горизонталь. 2. Пунсон. 3. Бергштрих. 4. Изохрона.

5. Какое из перечисленных государств имеет самую протяженную сухопутную границу с Россией?

1. Монголия 2. Казахстан 3. Китай 4. Украина 5. Финляндия

6. Для получения красок используют минералы:

1. Янтарь и сапфир. 2. Опал и алмаз. 3. Лазурит и охра. 4. Изумруд и хризолит.

7. Самым высоким действующим вулканом на территории России является:

1. Шивелуч 2. Корякская сопка 3. Кроноцкая сопка 4. Ключевская сопка

8. На каком материке находятся озера Эри и Мичиган?

1. Австралия 2. Северная Америка 3. Африка 4. Южная Америка

9. Какая природная зона отсутствует на материках южного полушария?

1. жестколистные вечнозеленые леса 2. саванны и редколесья 3. полупустыни и пустыни
4. тундры и лесотундры

10. Определите, какие процессы образования рельефа относятся к внешним, а какие к внутренним?

1. медленные вертикальные движения
2. водная эрозия
3. работа ветра
4. складчатые тектонические движения
5. работа рек

6. землетрясения

7. работа моря

Внешние $\frac{2357}{558}$

Внутренние $\frac{1246}{}$

† 11. В каких из перечисленных регионов России могут происходить наиболее сильные землетрясения и почему?

1. на Кольском полуострове, так как там древняя земная кора
2. на Урале, так у нас горная страна и бывают иногда землетрясения
3. на Камчатке, так как она приурочена к сейсмическому поясу Земли
4. все вышеперечисленные ответы неверны

† 12. Выберите территорию, где будет наблюдаться максимальная годовая амплитуда температур:

1. центр Восточно-Европейской равнины;
2. побережье Балтийского моря;
3. побережье Черного моря;
4. внутренние районы Сибири?

— 13. Где располагается наивысшая точка Африки?

1. в Атласских горах
2. на Восточно-Африканском плоскогорье
3. в Драконовых горах
4. в Капских горах

— 14. Кто из перечисленных мореплавателей НЕ имеет отношения к истории открытия и изучения Австралии?

1. Васко да Гама
2. Абель Тасман
3. Луис Торрес
4. Джеймс Кук

≈ 15. В скольких часовых поясах расположена территория России?

1. 9
2. 10
3. 11
4. 12

4

**Аналитические задания.
Ответьте на вопросы.**

Задание 1.

+ 25

Моряк родом из Дании, ставший известным мореплавателем в России. Возглавивший Камчатские экспедиции и погибший в одной из них. Его имя трижды запечатлено на карте России.

(2 балла)

Витус Беринг

Задание 2.

+ 25

У вершины залива Фанди (Канада), вдающегося в сушу на 300 км, два раза в сутки вода поднимается на высоту 6-ти этажного дома (18м), а затем стремительно опускается. Объясните:

1. Что происходит и почему?
2. Как такие явления могут использоваться человеком для своих нужд?
3. Используются ли они в России?

(3 балла)

Френилодит человек может доминировать в таварне. Да

Задание 3.

Сгруппируйте географические объекты по смыслу и по материкам: Триполи, Муррей, Калахари, Большая Песчаная, Замбези, Парана, Атакама, Руб-Эль-Хали, Долина Смерти, Мехико, Лима, Юкон, Сидней, Токио.

Ответ запишите в виде:

- 1 группа (по смыслу) (написать тип объектов): перечислить объекты;
- 2 группа (по смыслу) (написать тип объектов): перечислить объекты;

.....

По материкам:

Материк: объекты....

Материк: объекты....

(6 баллов)

Северная Америка: Юкон, Долина Смерти, -
 Евразия: Руб-Эль-Хали, Токио, Триполи, -
 Африка: Замбези, Калахари, Большая Песчаная, -
 Южная Америка: Парана, Мехико, Лима, -
 Австралия: Муррей, Сидней, Большая Песчаная, -

Задание 4.

- 05

40

1. Национальное бюро США дает следующие рекомендации: если Вы не дома и вблизи нет никакого укрытия – ложитесь ничком в любую ближайшую канаву, закройте голову руками; если Вы в машине или тракторе – не пытайтесь бежать, выскакивайте из кабины и ложитесь в канаву; стойте подальше от окон, дверей и наружных стен дома, спрячьтесь в подвал; покиньте передвижные домики и найдите более надежное укрытие. В этот момент мало что можно сделать для спасения имущества, но, соблюдая эти рекомендации, можно существенно снизить риск ранения или гибели.

При наступлении какого природного явления актуальны такие рекомендации? С чем связан огромный ущерб от этого явления? Что Вы еще знаете об этом явлении? Где оно наиболее часто проявляется?

(6 баллов)

Цунами. От окон могут полететь стекла, имущество не пагубится. ТОБ КАРТО.

8008

ШКОЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ГЕОГРАФИИ

8 класс

185

Тестовые задания.

Выберите правильный ответ. (1 балл)

+ 1. Бурный грязе-каменный поток, часто возникающий на окончании ледника при сильных ливнях или при интенсивном таянии снега, перемещающийся по склону и несущий с собой массу камней – это:

- 1) оползень; 2) наводнение; 3) сель; 4) морена.

— 2. На каком из рисунков изображены горы, образованные в более древнее время:

①



②



+ 3. Устойчивые участки земной коры называются:

- 1) платформами; 2) складчатыми поясами; 3) равнинами; 4) холмами.

+ 4. С помощью какого условного обозначения можно определить на плане местности холм это или впадина?

1. Горизонталь. 2. Пунсон. 3. Бергштрих. 4. Изохрона.

+ 5. Какое из перечисленных государств имеет самую протяженную сухопутную границу с Россией?

1. Монголия 2. Казахстан 3. Китай 4. Украина 5. Финляндия

+ 6. Для получения красок используют минералы:

1. Янтарь и сапфир. 2. Опал и алмаз. 3. Лазурит и охра. 4. Изумруд и хризолит.

+ 7. Самым высоким действующим вулканом на территории России является:

1. Шивелуч 2. Корякская сопка 3. Кроноцкая сопка 4. Ключевская сопка

+ 8. На каком материке находятся озера Эри и Мичиган?

1. Австралия 2. Северная Америка 3. Африка 4. Южная Америка

+ 9. Какая природная зона отсутствует на материках южного полушария?

1. жестколистные вечнозеленые леса 2. саванны и редколесья 3. полупустыни и пустыни
 4. тундры и лесотундры

— 10. Определите, какие процессы образования рельефа относятся к внешним, а какие к внутренним?

1. медленные вертикальные движения
2. водная эрозия
3. работа ветра
4. складчатые тектонические движения
5. работа рек

6. землетрясения
7. работа моря

Внешние 236 Внутренние 1457

+ 11. В каких из перечисленных регионов России могут происходить наиболее сильные землетрясения и почему?

1. на Кольском полуострове, так как там древняя земная кора
2. на Урале, так у нас горная страна и бывают иногда землетрясения
- ③ на Камчатке, так как она приурочена к сейсмическому поясу Земли
4. все вышеперечисленные ответы неверны

+ 12. Выберите территорию, где будет наблюдаться максимальная годовая амплитуда температур:

1. центр Восточно-Европейской равнины;
2. побережье Балтийского моря;
3. побережье Черного моря;
- ④ внутренние районы Сибири?

— 13. Где располагается наивысшая точка Африки?

- ① в Атласских горах
2. на Восточно-Африканском плоскогорье
3. в Драконовых горах
4. в Капских горах

— 14. Кто из перечисленных мореплавателей НЕ имеет отношения к истории открытия и изучения Австралии?

1. Васко да Гама 2. Абель Тасман ③ Луис Торрес 4. Джеймс Кук

— 15. В скольких часовых поясах расположена территория России?

1. 9 2. 10 ③ 11 4. 12

100/

Аналитические задания.

Ответьте на вопросы.

Задание 1.

Моряк родом из Дании, ставший известным мореплавателем в России. Возглавивший Камчатские экспедиции и погибший в одной из них. Его имя трижды запечатлено на карте России.

(2 балла) Витус Беринг

Задание 2.

У вершины залива Фанди (Канада), вдающегося в сушу на 300 км, два раза в сутки вода поднимается на высоту 6-ти этажного дома (18м), а затем стремительно опускается. Объясните:

1. Что происходит и почему? Это прилив, вызванный притяжением Луны. По особым причинам приливные воды поднимаются и опускаются.
2. Как такие явления могут использоваться человеком для своих нужд? Сила приливов может использоваться для выработки энергии.
3. Используются ли они в России? Да, в Калининградской области.

(3 балла)

Задание 3.

Сгруппируйте географические объекты по смыслу и по материкам: Триполи, Муррей, Калахари, Большая Песчаная, Замбези, Парана, Атакама, Руб-Эль-Хали, Долина Смерти, Мехико, Лима, Юкон, Сидней, Токио.

Ответ запишите в виде:

1 группа (по смыслу) (написать тип объектов): перечислить объекты;

2 группа (по смыслу) (написать тип объектов): перечислить объекты;

.....

По материкам:

Материк: объекты....

Материк: объекты....

(6 баллов)

Задание 4.

1. Национальное бюро США дает следующие рекомендации: если Вы не дома и вблизи нет никакого укрытия – ложитесь ничком в любую ближайшую канаву, закройте голову руками; если Вы в машине или тракторе – не пытайтесь бежать, выскакивайте из кабины и ложитесь в канаву; стойте подальше от окон, дверей и наружных стен дома, спрячьтесь в подвал; покиньте передвижные домики и найдите более надежное укрытие. В этот момент мало что можно сделать для спасения имущества, но, соблюдая эти рекомендации, можно существенно снизить риск ранения или гибели.

При наступлении какого природного явления актуальны такие рекомендации? С чем связан огромный ущерб от этого явления? Что Вы еще знаете об этом явлении? Где оно наиболее часто проявляется?

(6 баллов)