

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

Максимальный балл – 50

Время выполнения работы - 60 минут.

Не разрешается пользоваться атласами и справочными данными. Удачи!

АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАУНД

Задание 1

(за каждый верный ответ– по 1 баллу, максимальное количество баллов– 10)

Внимательно прочтите текст. Вставьте пропущенные слова.

У большинства планет Солнечной системы есть спутники 1.

У Марса их 3, у Земли он один. Его зовут Луна 1. Она обращается вместе с Землей вокруг Солнца. В дневное время ее поверхность прогревается до $+130^{\circ}\text{C}$, а ночью остывает до -150°C . Это связано с тем, что у нее нет атмосферы 1. Её поверхность покрыта ямами 1, которые образовались из-за падения метеоритов 1. Она оказывает заметное влияние на Землю, вызывая приливы и отливы 1 в океанах и морях. Когда Земля, она и Солнце оказываются на одной линии, земляне могут наблюдать солнечное затмение 1.

Задание 2

(за каждый верный ответ– по 1 баллу, максимальное количество баллов– 10)

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

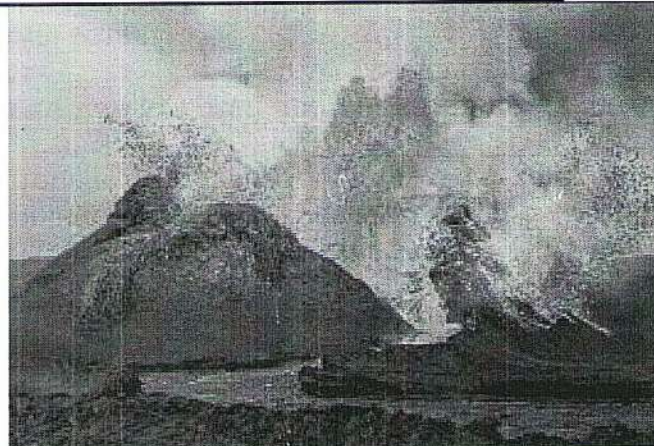


Рис.2

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

Установе Ц.

ТЕСТОВЫЙ РАУНД

(максимальное количество за задание – 18 баллов)

Выберите один верный ответ

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. 15.
2. Назовите прибор, который не используется при наблюдении за погодой
а) барометр, б) термометр, в) термограф, г) сейсмограф. 15.
3. Какому азимуту соответствует северо-восточное направление?
а) 45°, б) 135°, в) 225°, г) 180°. 15.
4. Какая горная порода не относится к осадочным?
а) песок, б) пемза, в) известняк, г) все породы осадочного происхождения. 15.
5. На какой широте полуденное Солнце находится в зените в день летнего солнцестояния?
а) 23,5° с.ш.; б) 23,5° ю.ш.; в) 0°; г) 90° с.ш. 0.5.
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. 0.5.
7. Какая из перечисленных планет не является газовым гигантом?
а) Сатурн, б) Юпитер, в) Марс, г) Уран. 15.
8. В каком государстве Новый год – летний праздник?
а) Китай, б) Австралия, в) Франция, г) Монголия. 15.
9. Какой океан омывает западное побережье материка Северная Америка?
а) Атлантический, б) Тихий, в) Индийский, г) Северный Ледовитый. 15.
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. 0.5.
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. 0.5.
12. Кто из путешественников, исследователей не имеет отношения Антарктиде?
а) Р. Амундсен, б) Ф. Беллинсгаузен, в) Ю. Лисянский, г) М. Лазарев. 0.5.
13. Чему равна суточная амплитуда колебания температуры, если днем ее максимальное значение было равно +13°C, а ночью -5°C?
а) 8 °C, б) 13 °C, в) 18 °C, г) 5°C. 0.5.
14. Расположите объекты с запада на восток
а) море Лаптевых, б) Карское море, в) Баренцево море, г) Берингово море 1 4 15 балл 15.
15. 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.
16. К какой Части Света относится остров Калимантан?
а) Евразия, б) Австралия, в) Малайзия, г) Азия. 15.
17. Через какой пролив пролегает самый длинный в России мост, открытый в 2018 году?
а) Крымский, б) Керченский, в) Таганрогский, г) Азовский. 1.
18. Почему в зоне степей не произрастают леса?
а) деревьям не хватает влаги, б) происходят периодические засухи,
в) территория заболочена, г) деревья не могут прорасти. 0.

Всероссийская олимпиада школьников 2023г

Задания школьного этапа олимпиады по географии
(5-6 класс) max 100б

Инструкция по выполнению работы

Время выполнения 90 мин

Внимательно прочитайте каждое задание и предлагаемые варианты ответа. Отвечайте только после того, как вы поняли вопрос и проанализировали все варианты ответа.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. Если какое-то задание вызывает у вас затруднение, пропустите его и постарайтесь выполнить те, в ответах на которые вы уверены. К пропущенным заданиям вы сможете вернуться, если у вас останется время.

Желаем успеха!

ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА

Правильное выполнения тестового задания каждого вопроса оценивается в 2 балла.
Задание 1. Выберите правильный вариант ответа.

1. Первое кругосветное плавание совершил:

- 1) Христофор Колумб; 2) Фернан Магеллан; 3) Джеймс Кук; 4) Васко да Гама. 25

2. Укажите, кто первым употребил термин «география»:

- 1) Пифагор 2) Аристотель 3) Аристарх Самосский
4) Анаксимандр 5) Страбон 6) Эратосфен 7) Птолемей 25

3. Земная ось наклонена к плоскости орбиты под углом:

- 1) 23,5°; 2) 66,5°; 3) 50°; 25

4. Что является главной причиной смены дня и ночи?

- 1) вращение Земли вокруг Солнца 2) вращение Земли вокруг своей оси 25
3) вращение Луны вокруг Земли

5. Причина образования приливов и отливов:

- 1) ветер; 2) притяжение вод океана Луной; 25
3) землетрясения; 4) течения.

6. Охарактеризуйте вулкан на данной фотографии:

- 1) Щитовой 2) Конический 3) Действующий 25



7. Температура горных пород с глубиной:

- 1) увеличивается; 2) уменьшается; 3) не изменяется; 4) зависит от времени года. 2

8. Причины образования цунами:

- 1) ветер; 2) притяжение вод океана Луной; 25
3) подводные землетрясения; 4) течения.

9. Выберите правильное утверждение, в котором указаны материки по мере увеличения их площади:

- 1) Австралия, Антарктида, Северная Америка, Южная Америка, Африка, Евразия;
2) Евразия, Африка, Северная Америка, Южная Америка, Антарктида, Австралия;
3) Австралия, Антарктида, Южная Америка, Африка, Северная Америка, Евразия;
4) Австралия, Антарктида, Южная Америка, Северная Америка, Африка, Евразия. 05

Ирбдиева

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1.

В 2016 году Лена смогла отметить свой день рождения именно в тот день, когда она родилась. Но сделала она это всего лишь 3-й раз за всю жизнь, хотя учится девочка в 5-м классе. Как называется год, в который родилась Лена? Сколько лет девочке? Какого числа родилась Лена?

25.

15.

15.

max. 125

(20 баллов)

Задание 2.

Прочитай внимательно отрывок из сказки С. Лагерлеф «Чудесное путешествие Нильса с дикими гусями» и ответь на вопрос.

«Построю дом поближе к солнцу, пусть оно меня греет» - решил Тролль и принялся за работу. Он собирал повсюду камни и громоздил их друг на друга. Скоро гора из камней поднялась чуть не до самых туч. На камнях он решил построить дом, но чем выше он лез, тем больше замерзал. Тролль построил дом, стал близко к Солнцу, но холод пробирал его до костей. Так Тролль и замёрз».

Объясни, почему замёрз упрямый Тролль. Чего он не знал?

Он не знал, что чем ближе ты к солнцу, тем холоднее, зато чем ближе ты к земле.

2 + 2

(10 балла)

max. 10

Задание 3.

На карте расстояние между двумя деревнями составляет 5,2 см. Чему равно расстояние в действительности, если численный масштаб карты 1: 100 000? Вычисления запишите. Переведите данный вид масштаба в именованный и линейный.

(10 баллов)

1: 500 000 = 1: 50 000 км 200 м.

12
2

24

max. 48

Задание 4.

Помогите Паше определить маршрут движения по азимуту к сокровищам, используя в качестве подсказки план. Начерти маршрут передвижения Паши, учитывая, что

max. 10.

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

Максимальный балл – 60

Время выполнения работы - 90 минут.

Не разрешается пользоваться атласами и справочными данными. Удачи!

АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАУНД

Задание 1

(за верный ответ – по 1 баллу, максимальное количество баллов – 10)

Впишите пропущенные в тексте слова.

В основании Западно-Сибирской низменности лежит плита молодой платформы, перекрытая мощным чехлом морских и континентальных песчано-глинистых отложений. Это объясняется неоднократным наступлением моря и ледников, выровнявших рельеф равнины. В недрах Западной Сибири находятся запасы нерудных полезных ископаемых осадочного происхождения, которые сформировались из остатков растений и животных, накопившихся в озерно-болотных условиях суши и в прибрежных частях мелководных морей. Плоский рельеф равнины представляет собой форму чаши, имеющий слабый уклон к северу. В сельском хозяйстве Западной Сибири широко используются степные ландшафты с плодородными черноземными и каштановыми почвами.

Задание 2

(за верный ответ на каждый вопрос – по 1 балла, максимальное количество баллов – 7)

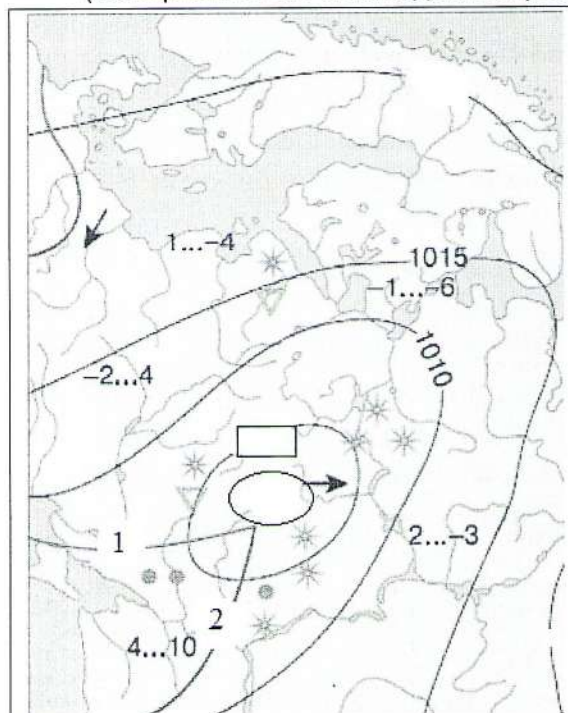


Рис.1

Запишите, как называется карта, часть которой представлена на рисунке 1.

Запишите, какая цифра пропущена на изолинии в прямоугольной области? 1005

Как называются эти изолинии?

Какая единица измерения используется на изолиниях? Метры над уровнем моря

Запишите, что должно быть обозначено в центре в обозначенной области?

Что обозначено под цифрой

1 (синяя линия) _____

и под цифрой

2 (красная линия) _____

ТЕСТОВЫЙ РАУНД

Выберите одно верное утверждение

(за каждое верно указанное утверждение - 1 балл. Максимальное кол-во баллов – 20)

1. Какую горную породу нельзя найти на о.Исландия?
а) базальт, б) гранит, **в) вулканический туф**, г) пемза. 0
2. Каким способом изображения на географических картах нанесена информация на почвенной карте России?
а) способ изолиний, б) способ ареалов,
в) способ качественного фона, г) картосхема. 1
3. Каким материком находятся ледник Ламберта и ледник Росса?
а) Австралия, **б) Антарктида**, в) Азия, г) Северная Америка. 1
4. На каком острове находится множество каменных статуй – стилизованных изображений людей, созданных полинезийцами между 1200 и 1500 гг?
а) о. Таити, **б) о.Пасхи**, в) о.Новая Зеландия, г) о. Тасмания. 1
5. Какая река является левым притоком р.Конго?
а) Луалаба, б) Сенегал, в) Нигер, г) Лимпопо. 1
6. Кто из путешественников, исследователей имеет отношение к Антарктиде?
а) А. Вилькицкий, б) Г.Седов, в) Ю. Лисянский, **г) М. Лазарев**. 1
7. В какое время года в вашем населенном пункте будет самая длинная полуденная тень?
а) осенью, б) зимой, **в) летом**, г) весной. 0
8. Укажите тип почв, отсутствующий на Восточно-европейской равнине
а) черноземы, **б) мерзлотно-таежные**, в) серые лесные, г) тундрово-глеевые. 1
9. В каком море расположена коса Арбатская Стрелка?
а) Азовское море, б) Балтийское море, **в) Охотское море**, г) Филиппинское море. 0
10. Как называется самая большая болотная система в России?
а) Пантанал, **б) Васюганские**, в) Барабинские, г) Кулундинские. 1
11. Какие народы проживают на полуострове Таймыр?
А) манси, б) эвены, в) татары, **г) нганасаны**. 1
12. Какое из перечисленных озер имеет ледниково-тектоническое происхождение котловины?
а) Виктория, б) Ладожское, **в) Танганьика**, г) Иссык-Куль. 0
13. Найдите верное высказывание о продолжительности дня на разных широтах:
а) 22 декабря на экваторе день по продолжительности равен ночи
б) 22 декабря полярный день на широте северного полярного круга.
в) 22 июня в Казани Солнце находится в зените.
г) 23 сентября на широте 66,5° с.ш. наступает полярный день. 1
14. Как называется карта, на которой показаны складчатые горные области разного возраста, древние платформы и зоны землетрясений?
а) тектоническая карта, б) комплексная карта,
в) климатическая карта, г) физическая карта. 1
15. Какой материк (часть материка) входил в состав древней Лавразии:
а) Индостан, б) Антарктида, **в) Южная Америка**, г) Северная Америка. 0
16. Найдите неверное высказывание о растениях:
а) В области многолетней мерзлоты произрастает лиственница.
б) Пшеница и кофе были завезены из Старого Света в Новый Свет;

Среще 1.

325.

10-1

Школьный этап
Всероссийской олимпиады школьников по географии
10-11 класс, 2023-2024 учебный год

Максимальный балл – 65

Время выполнения работы - 90 минут.

Не разрешается пользоваться атласами и справочными данными. Удачи!

АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАУНД

Задание 1.

(за верный ответ на каждый вопрос – по 2 балла, максимальное количество баллов– 16)

Укажите лишнее слово в каждом списке. Объясните, почему Вы так считаете.

- а) Нижний Тагил, Новокузнецк, Магнитогорск, Красноярск _____ 0.
- б) Швейная, крупяная, сахарная, чайная, молочная - молочек или производят
а во всех остальных добавляет
- в) Братская, Билибинская, Усть-Илимская, Красноярская. - все три кроме 2+2
Билибинской - ГЭС
- г) Куйбышевское, Нижнекамское, Алабуга, Заинское. - _____ 2.

Задание 2

(за верный ответ – по 1 баллу, максимальное количество баллов– 10)

Впишите пропущенные в тексте слова.

В основании Западно-Сибирской низменности лежит плита молодой платформы 1, перекрытая песчаными 0 чехлом вспышным и континентальных песчано-глинистых отложений. Это объясняется неоднократным наступлением ледников 1 и ледников, выровнявших рельеф равнины. В недрах Западной Сибири находятся запасы нерудных полезных ископаемых осадочного 1 происхождения, которые сформировались из остатков растительных и животных, накопившихся в озерно-болотных 2 условиях суши и в прибрежных частях мелководных морей. Плоский рельеф равнины представляет собой форму чаши, имеющий пологий 2 уклон к северу 1. В сельском хозяйстве Западной Сибири широко используются степные ландшафты с плодородными черноземными и серыми 0 почвами.

Задание 3

(за верный ответ на каждый вопрос – по 1 баллу, максимальное количество баллов– 7)

На рисунке 1. подпишите элементы речной длины. Крупная река протекает с севера на юг в северном полушарии. Обозначьте галочкой левый берег.

Срещеева К

ТЕСТОВЫЙ РАУНД

(максимальное количество за задание – 20 балла)

I. Выберите один верный ответ

1. Какие ветра будут попутными, при движении от тропиков в сторону экватора?
а) стоковые, б) пассаты, в) западные, г) муссоны. 0
2. Какую горную породу нельзя найти на о.Исландия?
а) базальт, б) гранит, в) вулканический туф, г) пемза. 1
3. Какой город, из перечисленных является самым южным?
а) Буэнос-Айрес, б) Кито, в) Ушуайя, г) Мельбурн. 0
4. Какие народы проживают на полуострове Таймыр?
а) манси, б) эвены, в) татары, г) нганасаны. —
5. Какая достопримечательность находится не в Европе?
а) Солончак Уюни, б) Бранденбургские ворота., в) Тауэрский мост., г) храм Пантеон 1
6. Какие из перечисленных народов исповедуют буддизм?
а) тувинцы, б) башкиры, в) якуты, г) коряки. 0
7. Какие из перечисленных народов не относятся к индоевропейской семье?
а) латыши, б) шведы, в) литовцы, г) эстонцы. 0
8. Какой из перечисленных городов относится к городам экологического бедствия?
а) Екатеринбург, б) Казань, в) Красноярск, г) Иваново. 0
9. Какой населенный пункт только планирует стать городской агломерацией?
а) Казань, б) Нижний Новгород, в) Сыктывкар, г) Екатеринбург. 1
10. На каком архипелаге располагается крайняя северная точка России?
а) Новая Земля, б) Земля Франца Иосифа, в) Северная Земля, г) Шпицберген. 0
11. Какой субъект РФ большей частью находится в пределах речной долины Енисея?
а) Республика Саха (Якутия), б) Иркутская обл., в) Красноярский край, г) Томская обл. 1
12. Какое из перечисленных государств не относится к ключевым странам?
а) Китай, б) Индия, в) Мексика, г) Аргентина. 1
13. К какому виду транспорта относится трасса Уренгой-Помары-Ужгород
а) автомобильный, б) трубопроводный, в) речной, г) железнодорожный. 1
14. Добыча железной руды характерна для
а) Горной Шории, б) Ямала, в) Орска, г) Уренгоя. — 0
15. Какой субъект РФ относится к районам выращивания бахчевых культур?
а) Республика Калмыкия, б) Республика Татарстан,
в) Самарская обл., г) Республика Марий Эл. — 0

В произведение „Смерть старика“ поднимаются такие важные темы как: значимость семьи, жизненные ценности и духовное состояние человека, но самой важной темой будет являться - жизненные ценности. Именно об этом говорится в тексте. Изначально рассказывается о значимости его вещей с которыми он прожил всю свою сознательную жизнь, о том, что он не хочет менять свою жизнь. Всё, что он имеет, для него является памятью и смыслом жизни. Затем идут воспоминания старика, о том как было раньше и что творится сейчас, как изменилось отношение к природе, как изменилось отношение к миру. Всё это происходит в церковный праздник. Праздник который имеет значение даже для старика необратившегося к вере. Это - то всегда тянуло его в храм и спустя не долгое время он решил, что ему необходимо обвинить бурбоку. Надеясь на то, что внуки ветишим от него будут обращаться к вере. Из этого произведения мне понравился момент, где говорится почему старик не хочет уезжать из квартиры. Для меня это значит, что у старика есть жизненные ценности, которые построены на воспоминаниях и семье!

№2

„3 произведения о значимости семьи!“

- Смерть старика
- Преступление и наказание
- Кусь сирени (произведение, о том, как важна и нужна жена, о том какой поддержки и опора она может быть, и на какие жертвы она может пойти.)

1) Баба Яга - злая, старая, ~~вонючая~~ ^{каменная}

Змей Горыныч - сильный, злой, большой, дохнет огнём.
Аленький цветочек - красивый, удивительный, маленький.
ковёр - самолёт - быстрый, летательный, управляемый.

ковёр - самолёт = Аладдин и волшебная лампа.

Баба - Яга = ~~Богиня~~ Гуси - Лебеди.

Аленький цветочек = Аленький цветочек.

Змей Горыныч = Змей Горыныч и Добрыня Никитич.

2) Жила - была в темном лесу Баба - Яга и была она
очень страшной, и захотелось ей стать молодой, и знала
она, что Аленький цветочек ей в этом поможет. Но
охраняет этот цветок Змей Горыныч. Баба Яга пошла
у себя ковер - самолёт и палатка. Видит она в саду
растет тот самый цветок. Спустилась Баба - Яга на своем
ковре и побежала к цветку, но тут на её пути встал
Змей - Горыныч. Змей Горыныч стал огнем догонять Баба -
Яга спрыгивала с ковра, ковер и сожгли. Баба - Яга доста-
ла свою палатку и сделала Горыныча маленьким. И потом
увидела, что Аленький цветочек превратился в перл. Баба - Яга
рассердилась, но взяла перл и сделала с другими злыми
и выжила это. И стала Баба - Яга молодой. Вот и сказки
конеч, а кто слушал молодец.