

КЛЮЧИ

Задание 1
(максимальное количество баллов– 10)

Внимательно посмотрите на рисунок 1. Какой глобальный процесс здесь изображен? **Круговорот воды в природе. (26)**

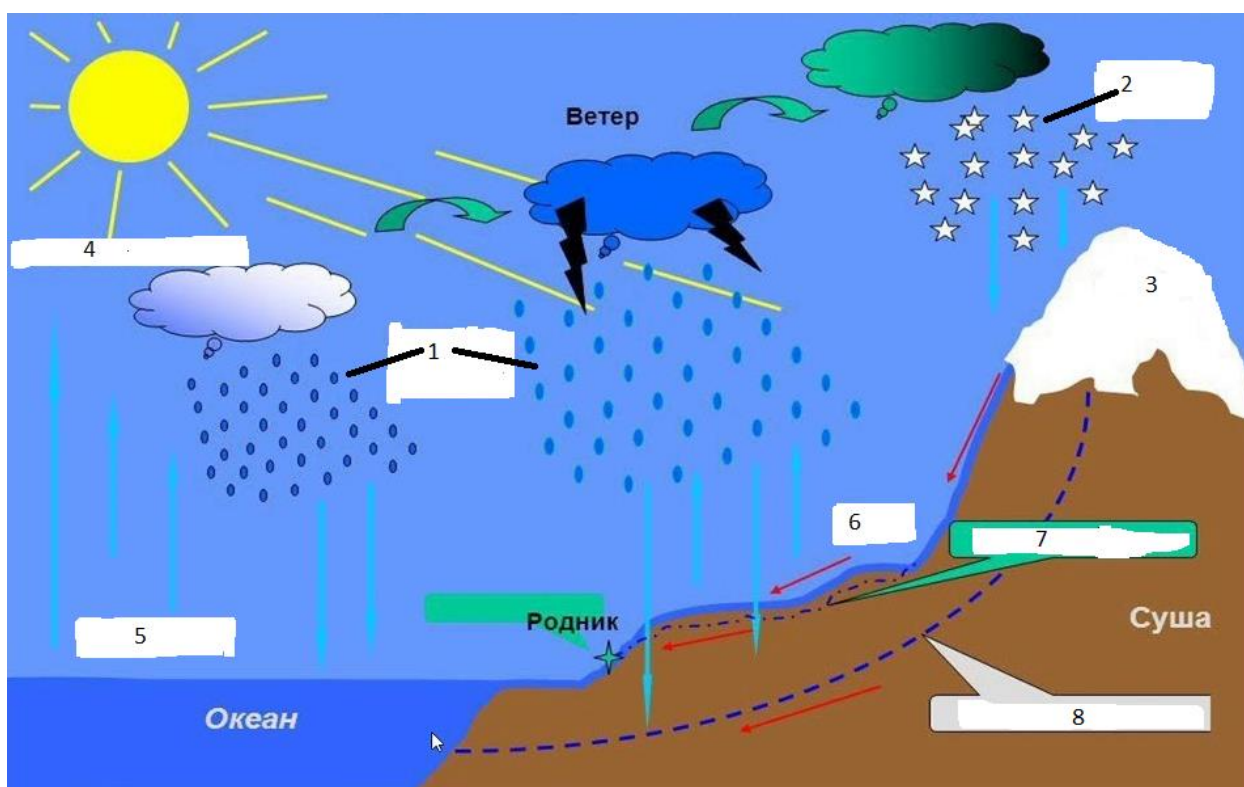


Рис.1.

Выберите из предложенного списка слов те, которые на рисунке обозначены соответствующими цифрами. Запишите соответствующие слова в таблицу.

Дождь, снег, ледник, испарение, конденсация, реки (поверхностный сток), грунтовые воды, подземные воды

Номер на рисунке	Что обозначает соответствующий номер на рисунке
1	дождь (16)
2	снег (16)
3	ледник (16)
4	конденсация (16)
5	испарение (16)
6	реки (поверхностный сток) (16)
7	грунтовые воды (16)
8	подземные воды (16)

ТЕСТОВЫЙ РАУНД

(максимальное количество за задание – 15 баллов)

Выберите один верный ответ

1. В каком созвездии находится Полярная Звезда?
а) Большая Медведица, б) Малая Медведица, в) Орион, г) Пса.
2. Если встать лицом на север, то справа будет
а) восток, б) запад, в) юг, г) северо-восток.
3. Бразилия – государство, которое располагается на материке
а) Ю.Америка, б) С.Америка, в) Африка, г) Евразия.
4. Какая река не протекает в Южной Америке?
а) Миссисипи, б) Парана, в) Ориноко, г) Амазонка.
5. Какое животное не обитает в Арктике?
а) морж, б) пингвин, в) белый медведь, г) гагара.
6. Какое животное не обитает в Северной Америке?
а) Бизон, б) анаконда, в) енот, г) скунс.
7. Как называется кратчайшая линия на глобусе, проведенная от одного полюса к другому?
а) меридиан, б) параллель, в) тропик, г) экватор.
8. Чему равна длина экватора?
а) 10000 км, б) 40075 км, в) 6357 км, г) 6378 км.
9. Вы будете ближе к экватору, если находитесь в точке с координатами
а) 10⁰с.ш. 5⁰ в.д., б) 15⁰ю.ш. 20⁰ з.д, в) 5⁰с.ш. 10⁰ в.д. г) 20⁰ю.ш. 15⁰ в.д
10. Выберите верное утверждение
а) Снег на крыше дома стаивает быстрее на северной стороне.
б) Ветви у дерева с южной стороны короче, а на стволе может быть лишайник.
в) Толщина годичных колец с северной стороны меньше, чем с южной.
г) В Татарстане тень от предметов в полдень падает на юг.
11. На каком материке находятся горы Кордильеры?
а) Ю.Америка, б) С.Америка, в) Африка, г) Евразия.
12. На каких островах расположен вулкан Фудзияма?
а) Гавайские о-ва, б) Японские о-ва, в) Антильские о-ва, г) Курильские о-ва.
13. Какой материк расположен в 4 полушариях?
а) Евразия, б) Африка, в) Ю.Америка, г) С.Америка.
14. Как называется участок в пустыне, где есть вода и могут развиваться растения?
а) дюны, б) оазис, в) поляна, г) атолл.
15. Какой материк самый южный?
а) Евразия, б) Южная Америка, в) Антарктида, г) Австралия.

Школьный этап
Всероссийской олимпиады школьников по географии
6 класс, 2022-2023 учебный год

Максимальный балл – 55

Время выполнения работы - 90 минут.

Не разрешается пользоваться атласами и справочными данными. Удачи!

АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАУНД

Задание 1

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

Выберите из предложенного списка слов те, которые пропущены в тексте. Вставьте в текст пропущенные слова.

У большинства планет Солнечной системы есть _____. У Марса их _____, у Земли он один. Его зовут _____. Она обращается вместе с Землей вокруг _____. В дневное время ее поверхность прогревается до +130 °С, а ночью остывает до -150°С. Это связано с тем, что у нее нет _____. Ее поверхность покрыта _____, которые образовались из-за падения _____. Она оказывает заметное влияние на Землю, вызывая _____ и _____ в океанах и морях. Когда Земля, она и Солнце оказываются на одной линии, земляне могут наблюдать _____.

Кометы, Меркурий, Венера, Луна, Солнце, спутники, метеориты, два, три, пять, атмосфера, гидросфера, литосфера, приливы, отливы, землетрясения, извержение вулканов, солнечные затмения, северное сияние, звездопад.

У большинства планет Солнечной системы есть спутники. У Марса их два, у Земли он один. Его зовут Луна. Она обращается вместе с Землей вокруг Солнца. В дневное время ее поверхность прогревается до +130 °С, а ночью остывает до -150°С. Это связано с тем, что у нее нет атмосферы. Ее поверхность покрыта кратерами, которые образовались из-за падения метеоритов. Она оказывает заметное влияние на Землю, вызывая приливы и отливы в океанах и морях. Когда Земля, она и Солнце оказываются на одной линии, земляне могут наблюдать солнечные затмения.

Задание 2

(за каждый верный ответ– по 2 балла, максимальное количество баллов – 20)

Уберите из каждого логического ряда лишнее слово и объясните, почему Вы так думаете?

Например, Тихий, Атлантический, Индийский, Гималаи.

ответ: Тихий, Атлантический, Индийский – океаны, Гималаи – горы.

1. Панамский, Суэцкий, Берингов – каналы, Берингов – пролив.
2. Бизон, ехидна, енот, скунс – животные С.Америки, ехидна – Австралии.
3. Миссисипи, Парана, Ориноко, Амазонка – реки Ю.Америки, Миссисипи – река С.Америки.
4. Морж, морской лев, морской леопард, пингвин – животные Антарктиды, морж – Арктики.
5. Байкал, Ладожское, Танганьика, Онежское, – озера Евразии (России), Танганьика – Африки.

Задание 3

(максимальное количество баллов– 10)

Внимательно посмотрите на рисунок 1. Какой глобальный процесс здесь изображен? **Круговорот воды в природе. (2б)**

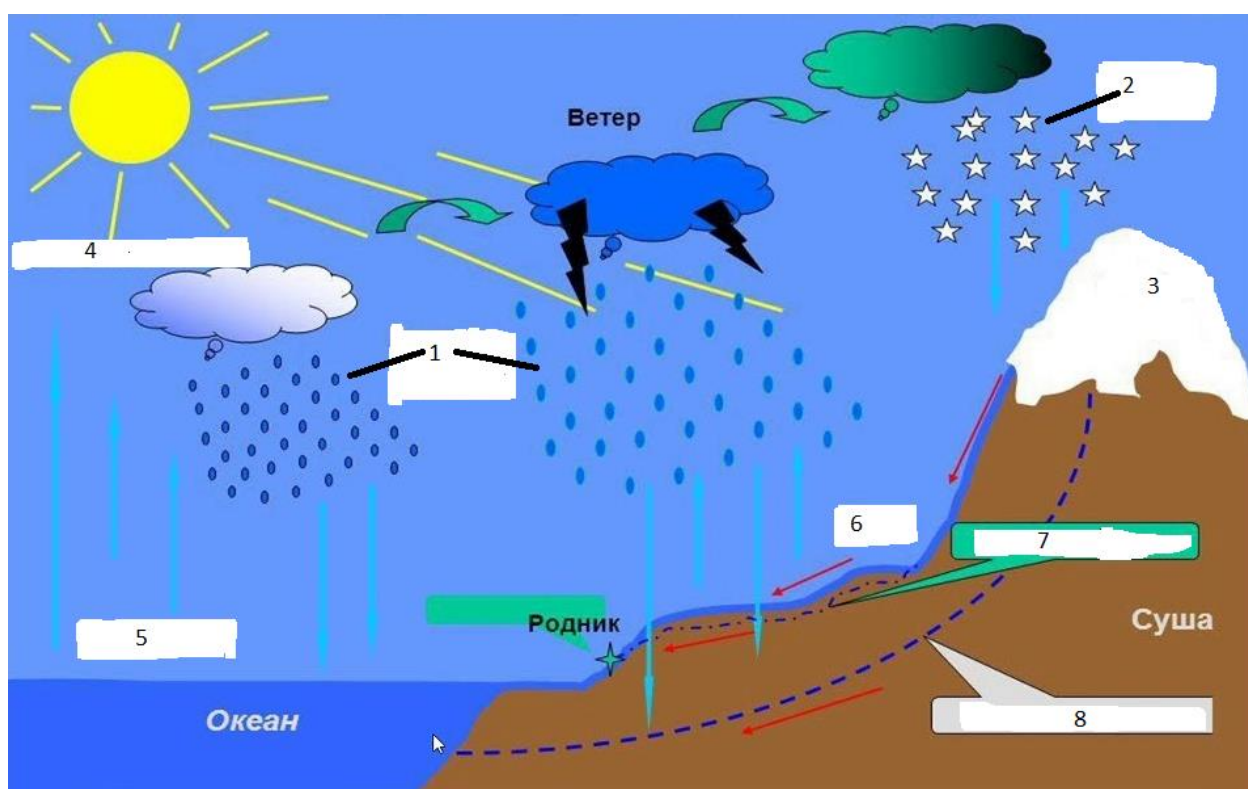


Рис.1.

Из предоставленного списка запишите в таблицу слова, которые соответствуют цифрам на рисунке.

Дождь, снег, туман, ледник, испарение, конденсация, кипение, реки, грунтовые воды, подземные воды, гейзеры.

Номер на рисунке	Что обозначает соответствующий номер на рисунке
1	дождь
2	снег
3	ледник
4	конденсация
5	испарение
6	реки (поверхностный сток)
7	грунтовые воды
8	подземные воды

ТЕСТОВЫЙ РАУНД

(максимальное количество за задание – 15 баллов)

Выберите один верный ответ

1. Какой океан омывает западное побережье материка Южная Америка?
а) Атлантический, б) Тихий, в) Индийский, г) Северный Ледовитый.
2. Какой материк самый южный?
а) Евразия, б) Южная Америка, в) Антарктида, г) Австралия.
3. Из какой точки на земной поверхности все направления движения будут на север?
а) 90° ю.ш., б) 90° с.ш., в) 90° в.д., г) 90° з.д.
4. Вы будете ближе к экватору, если находитесь в точке с координатами
а) 10° с.ш. 5° в.д., б) 15° ю.ш. 20° з.д, в) 5° с.ш. 10° в.д. г) 20° ю.ш. 15° в.д
5. Какой из перечисленных приборов был изобретен в Китае?
а) секстант, б) компас, в) астролябия, г) термометр.
6. Какая из перечисленных планет не является газовым гигантом?
а) Сатурн, б) Юпитер, в) Марс, г) Уран.
7. На каком космическом теле есть море Дождей, океан Бурь, залив Радуги?
а) Земля, б) Луна, в) комета Хейла-Боппа, г) Меркурий.
8. Какого моря не было на пути русского путешественника Афанасия Никитина из г.Тверь в Индию?
а) Каспийского, б) Средиземного, в) Аравийского, г) Черного.
9. Как в современном мире называют государство, которое до 1935 года называлось Персией?
а) Иран, б) Афганистан, в) Казахстан, г) Ливия.
10. Какой материк не заметил в тумане Луис Торрес, а голландцы решили не раскрывать тайну о его существовании?
а) Антарктида, б) Австралия, в) Южная Америка, г) Африка.
11. Кто из перечисленных исследователей не относится к русским мореплавателям?
а) В.Беринг, б) И.Крузенштерн, в) С.Дежнёв, г) А.Тасман.
12. Расположите объекты с запада на восток:
а) Уральские горы, б) Кавказские горы, в) горы Альпы, г) горы Гималаи.
в, б, а, г
13. Расположите государства по занимаемой ими площади в порядке убывания.
а) Китай, б) Индия, в) Россия, г) Австралия.
в, а, г, б
14. Какой материк омывают 4 океана?
а) Евразия, б) Северная Америка, в) Антарктида, г) Африка.
15. В каком государстве не побывал Марко Поло во время своих путешествий?
а) Венеция, б) Китай, в) Персия, г) Бразилия.

КЛЮЧИ

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 _____.

У Марса их _____, у Земли он один. Его зовут _____. Она обращается вместе с Землей вокруг _____. В дневное время ее поверхность прогревается до +130 °С, а ночью остывает до -150°С. Это связано с тем, что у нее нет _____. Её поверхность покрыта _____, которые образовались из-за падения _____. Она оказывает заметное влияние на Землю, вызывая _____ и _____ в океанах и морях. Когда Земля, она и Солнце оказываются на одной линии, земляне могут наблюдать _____.

У большинства планет Солнечной системы есть спутники. У Марса их два, у Земли он один. Его зовут Луна. Она обращается вместе с Землей вокруг Солнца. В дневное время ее поверхность прогревается до +130 °С, а ночью остывает до -150°С. Это связано с тем, что у нее нет атмосферы. Её поверхность покрыта кратерами, которые образовались из-за падения метеоритов. Она оказывает заметное влияние на Землю, вызывая приливы и отливы в океанах и морях. Когда Земля, она и Солнце оказываются на одной линии, земляне могут наблюдать солнечные затмения.

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. **Оба относятся к вулканической (поствулканической) деятельности (1б)**

Что изображено (какой объект) на рисунке 1? **Грязевой вулкан (1б)**

Что изображено (какой объект) на рисунке 2? **Извержение вулкана (вулкан) (1б)**

Где в России расположены геологические образования как на рис.2.? **П-ов Камчатка (1б)**



Рис.1



Рис.2

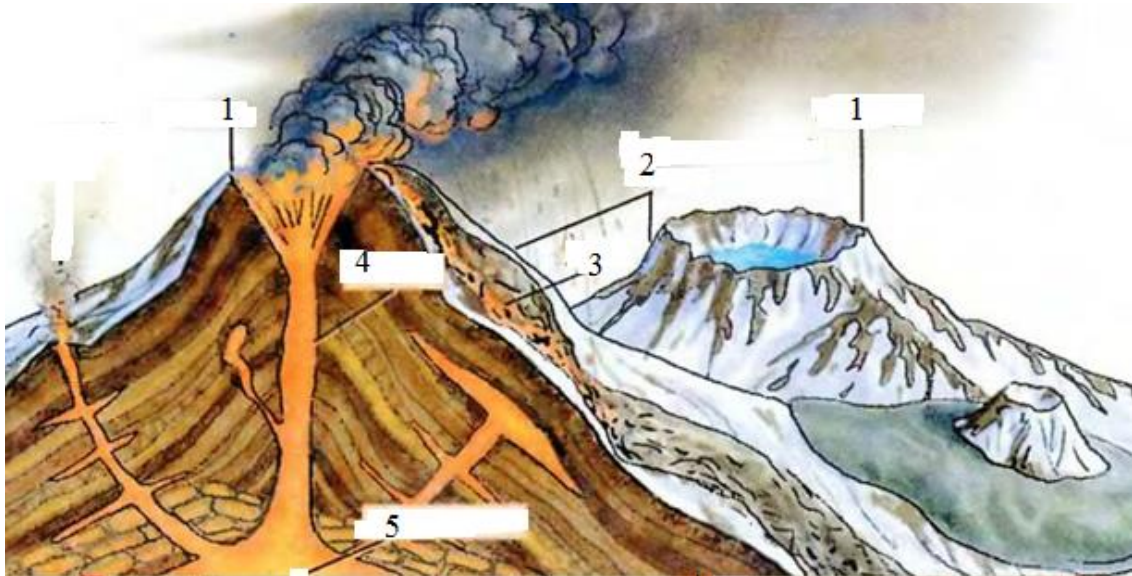


Рис.3

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

Номер на рисунке	Что обозначает соответствующий номер на рисунке
1	Кратер (16)
2	Вулканический конус (16)
3	Лава (16)
4	Жерло (16)
5	Очаг магмы. (16)

На какой планете находится самый высокий объект, изображенный на рисунке 3? **На Марсе (вулкан Олимп).** (16)

Задание 3

(за верный ответ на каждый вопрос – по 4 балла, максимальное количество баллов– 12)

Установите соответствие. В свободные ячейки впишите верный ответ.

За каждое верное соответствие – 1 балл, максимум баллов – 4.

А) Найдите или дополните соответствие: река – устье

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

1 – г, 2 – а, 4 – в.

Б) Найдите и дополните соответствие: материк – животное

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

1- г, 2 – в, 4 – а

В) Найдите и дополните соответствие: материк – государство

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

1- г, 2 – в, 4 – а

ТЕСТОВЫЙ РАУНД

(максимальное количество за задание – 18 баллов)
(за каждый верный ответ - 1 балл)

- 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.
- Назовите прибор, который не используется при наблюдении за погодой
а) барометр, б) термометр, в) термограф, г) сейсмограф.
- Какому азимуту соответствует северо-восточное направление?
а) 45°, б) 135°, в) 225°, г) 180°.
- Какая горная порода не относится к осадочным?
а) песок, б) пемза, в) известняк, г) все породы осадочного происхождения.
- 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.
- Какую планету можно увидеть на небе сразу после захода или восхода Солнца?
а) Меркурий, б) Венера, в) обе планеты, г) ни одной из них.
- Какая из перечисленных планет не является газовым гигантом?
а) Сатурн, б) Юпитер, в) Марс, г) Уран.
- В каком государстве Новый год – летний праздник?
а) Китай, б) Австралия, в) Франция, г) Монголия.
- Какой океан омывает западное побережье материка Северная Америка?
а) Атлантический, б) Тихий, в) Индийский, г) Северный Ледовитый.
- 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.
- В районе экватора 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.
- Кто из путешественников, исследователей не имеет отношение Антарктиде?
а) Р. Амундсен, б) Ф. Беллинсгаузен, в) Ю. Лисянский, г) М. Лазарев.
- 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.
- Расположите объекты с запада на восток
а) море Лаптевых, б) Карское море, в) Баренцево море, г) Берингово море
в, б, а, г
- 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.
- К какой Части Света относится остров Калимантан?
а) Евразия, б) Австралия, в) Малайзия, г) Азия.
- Через какой пролив пролегает самый длинный в России мост, открытый в 2018 году?
а) Крымский, б) Керченский, в) Таганрогский, г) Азовский.
- Почему в зоне степей не произрастают леса?
а) деревьям не хватает влаги, б) происходят периодические засухи,
в) территория заболочена, г) деревья не могут прорасти.

КЛЮЧИ

АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАУНД

Задание 1

(за правильное определение «белой вороны» - 1 балл, за объяснение своего выбора – 2 б, за правильно продолженный список объектов – 2 б. Максимальное количество баллов– 15)

Найдите лишний объект («белую ворону») в каждой строке, и объясните свой выбор. Предложите своё продолжение логического ряда, вместо лишнего объекта.

1. Сахалин, Марианские, Филлипинские, Азорские, Новая Гвинея.
2. Азовское, Балтийское, Лаптевых, Средиземное.
3. Северная Двина, Обь, Волга, Колыма, Индигирка, Печора.

Ответ:

1. Азорские – острова в Атлантическом океане. В качестве примера учащиеся должны назвать любой остров (острова) в Тихом океане.
2. Лаптевых – окраинное море, все остальные моря – внутренние. Засчитывать любые примеры внутренних морей.
3. Волга. Все остальные реки относятся к бассейну Северного Ледовитого океана, а Волга – нет. В качестве примера учащиеся должны назвать реку, впадающую в СЛО

Задание 2.

(за каждый правильный ответ - 1 б. Максимальное количество баллов – 6)

Внимательно посмотрите на рисунок один. Запишите, что обозначено (форма рельефа, процесс, оболочки и т.д.) на рисунке 1 под цифрами 1,2,3,4,5.

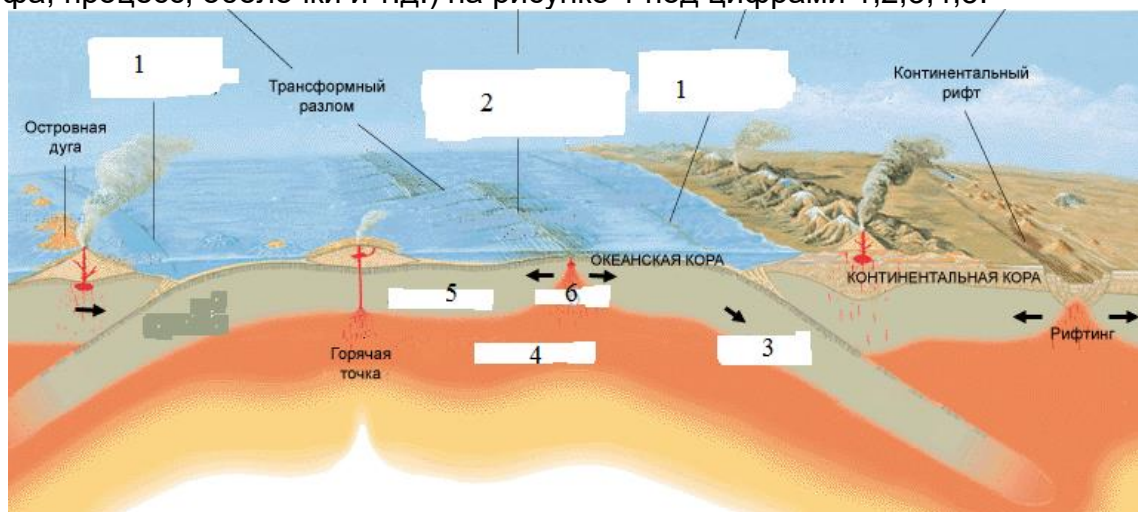


Рис.1.

Номер на рисунке	Что обозначает соответствующий номер на рисунке
1	Глубоководный желоб
2	Срединно-океанический хребет
3	Субдукция (любое верное по смыслу объяснение)
4	Астеносфера (вязко-пластичный слой мантии)
5	Литосфера
6	Спрединг (любое верное по смыслу объяснение)

Задание 3

(за верный ответ на каждый вопрос – по 4 балла, максимальное количество баллов – 20)

Установите соответствие. В свободные ячейки впишите верный ответ.
За каждое верное соответствие – 1 балл, максимум баллов – 2 балла

А) Найдите или дополните соответствие: океан - глубоководный жёлоб

Океан	Желоб
1) Атлантический	а) отсутствуют
2) Индийский	б) Тонга
3) Тихий	в) Пуэрто-Рико
4) Северный Ледовитый	г) Большой Зондский

2- г, 3 – б, 4 - а

Б) Найдите или дополните соответствие: широта - что характерно для данной широты 22 декабря

Широта -	Что характерно для данной широты 22 декабря
1) Южный тропик	а) полярная ночь
2) Южный полярный круг	б) день равен ночи
3) Экватор	в) Солнце в зените
4) Северный полюс	г) полярный день

1-в, 2-г 3-б,

В) Найдите или дополните соответствие: природная зона – климатический пояс

Природная зона	Климатический пояс
1) жестколистные леса и кустарники	а) субэкваториальный
2) смешанные леса	б) умеренный
3) тундра	в) субтропический
4) саванны	г) субарктический

1-в, 2-б, 4-а.

Г) Найдите или дополните соответствие: океан - архипелаг

Океан	Архипелаг
1. Индийский	а) Земля Франца Иосифа
2. Атлантический	б) Маршалловы о-ва
3. Северный Ледовитый	в) Сейшельские о-ва
4. Тихий океан	г) Азорские о-ва

1- в, 3 – а, 4 - б

Д) Найдите или дополните соответствие: государство - столица

Государство	Столица
1. Португалия	а) Астана
2. Боливия	б) Ла-Пас
3. Венесуэла	в) Каракас
4. Казахстан	г) Лиссабон

1-г, 2- б, 4 - а

ТЕСТОВЫЙ РАУНД

(максимальное количество за задание – 20 баллов)

- Кто из путешественников, исследователей имеет отношение к Антарктиде?
а) А. Вилькицкий, б) Г.Седов, в) Ю. Лисянский, г) М. Лазарев.
- Какой масштаб карты будет самым крупным?
а) в 1 см 100 км, б) 1:10000, в) в 1 см 1000 м, г) 1:1000000
- Назовите прибор, который не используется на метеоплощадке
а) барометр, б) термометр, в) эклиметр г) термограф.

4. В какое время года в вашем населенном пункте будет самая длинная полуденная тень?
а) осенью, б) зимой, в) летом, г) весной.
5. 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.
6. Найдите верное высказывание о материке Северная Америка:
а) Крайняя западная точка имеет восточную долготу..
б) В пределах данного материка имеются все климатические пояса, кроме экваториального.
в) Мыс Принца Уэльского – самая восточная точка материка.
г) На данном материке издревле существовало большое государство - США.
7. Найдите неверное высказывание о материке Евразия:
а) Крайняя восточная точка данного материка имеет западную долготу.
б) В пределах данного материка имеются все климатические пояса.
в) Здесь находится самое влажное место на планете.
г) Здесь находится самая большая равнина в мире.
8. Укажите, какое высказывание не соответствует Тихому океану:
а) самый теплый, б) омывает берега четырех континентов,
в) к его бассейну относится Карибское море,
г) в низких широтах бывают тропические ураганы.
9. Определите природную зону: средние температуры января +16°C, июля от +25 до +32°C, среднегодовое количество осадков менее 250 мм?
а) саванны, б) пустыни, в) влажные экваториальные леса, г) степи.
10. Какое море омывает берега России и США?
а) Берингово, б) Охотское, в) Бофорта, г) Лаптевых.
11. В пределах какого климатического пояса не находится Африка?
а) субтропический, б) тропический, в) умеренный, г) нет такого среди перечисленных.
12. Какую планету можно увидеть на небе сразу после захода или восхода Солнца?
а) Меркурий, б) Венера, в) обе планеты, г) ни одной из них.
13. Какая из перечисленных планет не является газовым гигантом?
а) Сатурн, б) Юпитер, в) Марс, г) Уран.
14. В каком государстве Новый год – летний праздник?
а) Китай, б) Австралия, в) Франция, г) Монголия.
15. Каким материком находятся ледник Ламберта и ледник Росса?
а) Австралия, б) Антарктида, в) Азия, г) Северная Америка.
16. 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.
17. 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.
18. В районе экватора каких островов не мог проплыть Васко да Гама во время открытия морского пути в Индию?
а) Азорские о-ва, б) Канарские о-ва, в) Гапагосские о-ва, г) о.Мадагаскар.
19. Какая река является левым притоком р.Конго?
а) Луалаба, б) Сенегал, в) Нигер, г) Лимпопо.
20. Какое полезное ископаемое имеет осадочное происхождение
а) руды свинца, б) руды марганца, в) золото, г) поваренная соль.

Школьный этап
Всероссийской олимпиады школьников по географии
9 класс, 2022-2023 учебный год

Максимальный балл – 50 (учетом отсутствия баллов за 1 задание)

КЛЮЧИ

АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАУНД

Задание 1

В связи с наличием ответов в задании, задание не оценивается.

Задание 2

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

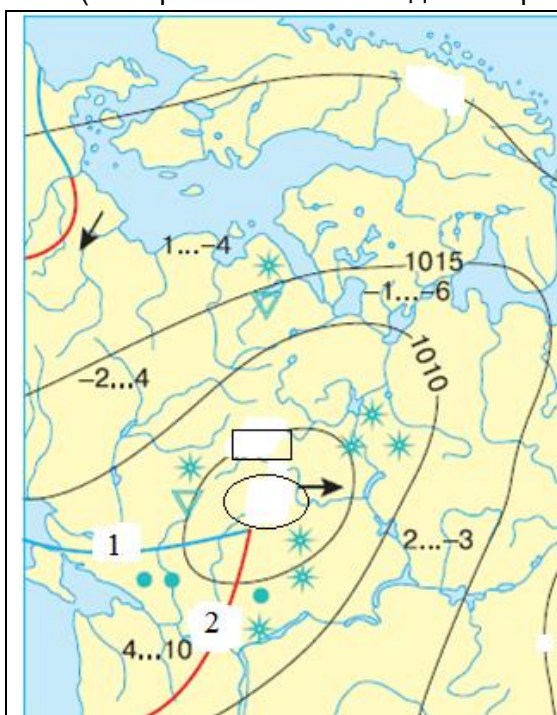


Рис.1

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

Синоптическая, метеорологическая

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

Как называются эти изолинии? Изобары

Какая единица измерения используется на изолиниях? Миллибары или гектопаскали

Запишите, что должно быть обозначено в центре в обозначенной области? Н или минимум.

Что обозначено под цифрой

1 (синяя линия) холодный фронт

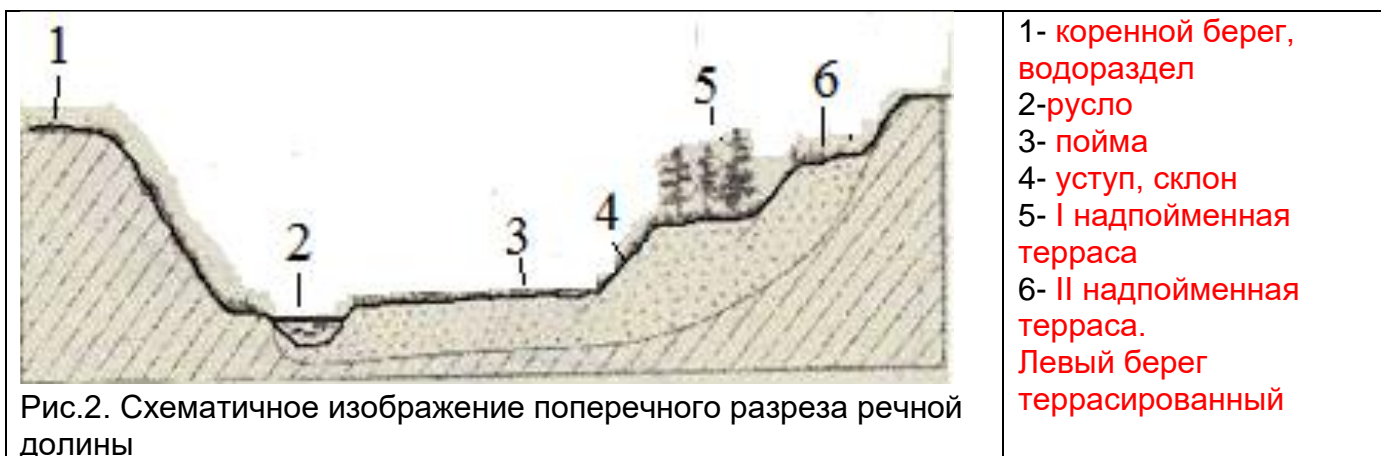
и под цифрой

2 (красная линия) теплый фронт.

Задание 3

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

На рисунке 2. подпишите элементы речной долины. Крупная река протекает в северном полушарии. Обозначьте галочкой левый берег.



- 1- коренной берег, водораздел
 - 2- русло
 - 3- пойма
 - 4- уступ, склон
 - 5- I надпойменная терраса
 - 6- II надпойменная терраса.
- Левый берег террасированный

Задание 4 .

(за верный ответ на каждый вопрос – по 4 балла, максимальное количество баллов– 16)

Установите соответствие. В свободные ячейки впишите верный ответ.
За каждое верное соответствие – 1 балл, максимум баллов – 4 балла

А) Горы - складчатость

Название гор	Название складчатости
1. Кавказские	а) байкальская
2. Восточные Саяны	б) альпийская (кайнозойская)
3. Чукотское нагорье	в) герцинская
4. Уральские горы	г) мезозойская

1б,2а,3г

Б) Краткая характеристика – природная зона

Краткая характеристика	Природная зона
1) пастбища для оленей	а) тайга
2) этой зоны нет в Сибири	б) смешанные и широколиственные леса
3) самая большая по площади в России	в) степь
4) значительная часть зоны распахана	г) тундра

1г, 2 б, 3а,.

В) Климатический пояс – природная зона

Климатический пояс	Природная зона
1) Умеренный	а) сельва
2) Субэкваториальный	б) саванны
3) Субтропический	в) тайга
4) Экваториальный	г) жестколистные леса и кустарники

2б, 3г,4а

Г) Город – субъект РФ

Город	Субъект РФ
1) Улан-Уде	а) Алтайский край
2) Абакан	б) Республика Хакасия
3) Петрозаводск	в) Республика Карелия
4) Барнаул	г) Республика Бурятия

2б, 3в, 4а

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.
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.
3. Каком материке находятся ледник Ламберта и ледник Росса?
а) Австралия, б) Антарктида, в) Азия, г) Северная Америка
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.
5. Какая река является левым притоком р.Конго?
а) Луалаба, б) Сенегал, в) Нигер, г) Лимпопо.
6. Кто из путешественников, исследователей имеет отношение к Антарктиде?
а) А. Вилькицкий, б) Г.Седов, в) Ю. Лисянский, г) М. Лазарев.
7. В какое время года в вашем населенном пункте будет самая длинная полуденная тень?
а) осенью, б) зимой, в) летом, г) весной.
8. Укажите тип почв, отсутствующий на Восточно-европейской равнине
а) черноземы, б) мерзлотно-таежные, в) серые лесные, г) тундрово-глеевые.
9. В каком море расположена коса Арбатская Стрелка?
а) Азовское море, б) Балтийское море, в) Охотское море, г) Филиппинское море.
10. Как называется самая большая болотная система в России?
а) Пантанал, б) Васюганские, в) Барабинские, г) Кулундинские.
11. Какие народы проживают на полуострове Таймыр?
А) манси, б) эвены, в) татары, г) нганасаны.
12. Какое из перечисленных озер имеет ледниково-тектоническое происхождение котловины?
а) Виктория, б) Ладожское, в) Танганьика, г) Иссык-Куль.
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 $66,5^{\circ}$ с.ш. наступает полярный день.

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.

15. Какой материк (часть материка) входил в состав древней Лавразии:

- а) Индостан, б) Антарктида, в) Южная Америка, г) Северная Америка.

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;
- в) В России (в Калмыкии) небольшую территорию занимают субтропические пустыни.
- г) Помидор и какао были завезены из Нового Света в Старый Свет

17. Найдите верное высказывание о растительном и животном мире:

- а) В пустыне животные впадают летом в спячку.
- б) Животный мир по видовому составу беднее, чем растительный.
- в) Леса из лиственницы называют «дремучими».
- г) Лотос, чилим, пеликан – объекты охраны Кавказского заповедника.

18. Найдите неверное высказывание о рельефе:

- а) платформа – древний устойчивый участок земной коры;
- б) горные сооружения соответствуют складчатым областям;
- в) геотектоника – наука, изучающая закономерности залегания горных пород;
- г) самыми высокими горами Юга Сибири являются горы Алтай.

19. Расположите субъекты РФ с запада на восток:

- а) Республика Татарстан, б) Пермский край, в) Тюменская обл., г) Пензенская обл.
- г, а, б, в

20. Пассаты в Южном полушарии дуют с юго-востока на северо-запад, так как на их направление влияет:

- а) вращение Земли вокруг своей оси, б) обращение Земли вокруг Солнца,
- в) количество осадков в тропических и экваториальных широтах;
- г) направление крупных горных хребтов.

Школьный этап
Всероссийской олимпиады школьников по географии
10-11 класс, 2022-2023 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 – **центры черной металлургии, Красноярск – алюминия.**
- б) Швейная, крупяная, сахарная, чайная, - **отрасли пищевой промышленности, швейная – легкой.**
- в) Братская, Билибинская, Усть-Илимская, Красноярская. – **ГЭС, Билибинская - АЭС**
- г) Куйбышевское, Нижнекамское, Алабуга, Заинское. - водохранилища, **Алабуга – особая экономическая зона.**

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, 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 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.



Задание 4

(за верный ответ – 5, максимальное количество баллов– 5)

Прочтите текст. Назовите страну, о которой идет речь.

Эта страна расположена в двух полушариях и имеет выход к трем океанам и самую длинную береговую линию в мире. В стране 2 государственных языка. По форме правления является конституционной монархией. В стране хорошо развита сфера услуг, отрасли добывающей и обрабатывающей промышленности. Около 60% электроэнергии производится на ГЭС. Она является поставщиком продукции горнодобывающей промышленности, машиностроения, металлургии, топливной, химической и лесной промышленности, а также сельского хозяйства. Одним из символов страны долгое время является бобр.

Канада

Задание 5

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

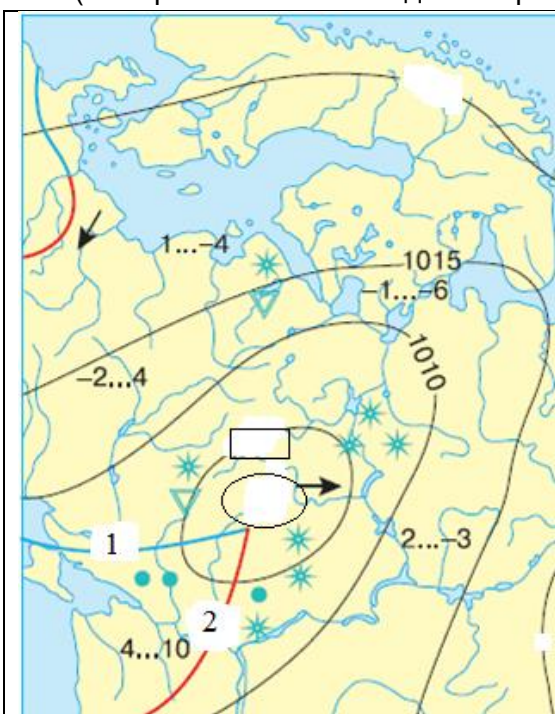


Рис.2

Запишите, как называется карта, часть которой представлена на рисунке 2.

Синоптическая, метеорологическая

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

Как называются эти изолинии? Изобары

Какая единица измерения используется на изолиниях? Миллибары или гектопаскали

Запишите, что должно быть обозначено в центре в обозначенной области? Н или минимум.

Что обозначено под цифрой

1 (синяя линия) холодный фронт

и под цифрой

2 (красная линия) теплый фронт.

ТЕСТОВЫЙ РАУНД

(максимальное количество за задание – 20 балла)

I. Выберите один верный ответ

(за каждый верный ответ - 1 балл)

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

16. Укажите тип почв, отсутствующий на Восточно-европейской равнине
а) черноземы, б) мерзлотно-таежные, в) серые лесные, г) тундрово-глеевые.

II. Установите соответствие:

(за каждое верное соответствие – 0,25 балла, максимальное количество за задание – 1 балл)

17. Найдите соответствие: город – субъект РФ

Город	Субъект РФ
1) Магас	а) Республика Адыгея
2) Ижевск	б) Республика Удмуртия
3) Саранск	в) Республика Мордовия
4) Майкоп	г) Республика Ингушетия

1-г, 2-б, 3-в, 4-а

18. Найдите соответствие: страна, входящая в колониальный список ООН – страна, осуществляющая управление

Страна, входящая в колониальный список ООН (2018 г)	Страна, осуществляющая управление
1) Гибралтар	а) Франция
2) Гуам	б) США
3) Токелау	в) Новая Зеландия
4) Новая Каледония	г) Великобритания

1-г, 2-б, 3-в, 4-а

19. Найдите соответствие: город – отрасль промышленности

Город	Отрасль промышленности
1) Лабытнанги	а) промышленность строительных материалов
2) Астбест	б) лесная и деревообрабатывающая
3) Мончегорск	в) сельскохозяйственное машиностроение
4) Бежецк	г) цветная металлургия

1б, 2а, 3г, 4в

20. Государство – форма правления

Государство	Форма правления
1. Оман	А) конституционная монархия
2. ФРГ	Б) президентская республика
3. Чили	В) абсолютная монархия
4. США	Г) парламентская республика

1в, 2г, 3а, 4б