География 7 класс. УМК Алексеев А.И. и др. линии "Полярная звезда"

Контрольная работа за I четверть по теме «Главные особенности природы Земли»

| wa maanata daddamadan npinpo, | | |
|---|---------------------------------|--|
| 1. Пользуясь физической картой мира и картой строения земной коры, приведите примерн горных стран, которые находятся в области современных границ литосферных плит. Какие природные явления наблюдаются в этих горах? | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 2.Чем отличается материковая земная кора от океанической? | | |
| 3. Область какого атмосферного давления формируется в | экваториальной части Земли? | |
| (Ответ подчеркните) НИЗКОС, ВЫСОКОС | | |
| 4.Обозначьте стрелочками соответствие между типом во | эздушной массы и | |
| соответствующей характеристикой: | | |
| 1) тропическая а) свойства меняются по сезон 2) экваториальная б) жаркая и влажная | іам года | |
| 3) умеренная в)холодная и сухая | | |
| 4) арктическая г) жаркая и сухая | | |
| 5. Подпишите на схеме названия господствующих ветрогони дуют: | в в соответствии с широтами где | |
| северный полюс | | |
| | | |
| | | |
| ожный полюс | | |
| 6. Отметьте правильное определение к понятию ПЕРЕХО ПОЯСА- а) называются климатические пояса, в которых преоблада | | |
| б) называются климатические пояса, в которых преооладо | • | |

7. Какая из природных зон обозначена на схеме:

| Ответ: | |
|---|--|
| поверхностных вод океана: а) понижается б)повышается в)не изменяется | и движении от полюсов к экватору температура ра океанической воды с глубиной понижается? |
| 10. Дополнительно правильно п | редложение: Главная причина образования течений – это |
| а) перемешивание в мантии б) неравномерное прогревание во в) вертикальное и горизонтальног) круговорот воды в природе | |
| 11. Соедините линиями соответс | ствующие данные: |
| Экваториальный пояс Субэкваториальный пояс Тропический пояс Субтропический пояс Умеренный пояс Субарктический пояс Арктический пояс | пустыни арктические пустыни жестколистные и переменно-влажные леса экваториальные леса тайга, смешанные, широколиственные леса саванны, переменно-влажные леса тундра |
| <u>-</u> | ольная работа за II четверть теме «Природа Земли» |
| | ЧАСТЬ А. |
| А1 . Что образуется при столкнов корой? | вении двух литосферных плит с материковой земной |
| называются: 1) метаморфические; 2) оса Аб. Полезные ископаемые осадо 1) щитам платформ; 2) плитам | 4) платформы. земная кора от океанической? 2) есть базальтовый слой; 4) отличий нет. п? ости; 3) равнины; 4) плоскогорья. 2) на платформах; ебтах; 4) на поднятиях. пиеся при остывании излившейся на поверхность магмы, |

| Ав. полезные ископаемые магматического происхождения приурочены в основном к. |
|--|
| 1) щитам платформ; 2) плитам платформ; 3) складчатым областям. |
| А9. Сколько поясов освещенности Земли выделяют ученые? |
| 1) 6; 2) 7; 3) 5; 4) 4. |
| А10. От чего прогревается воздух? |
| 1) от земной поверхности; 2) от солнечных лучей |
| А11. Что является границами тепловых поясов? |
| 1) южный и северный тропики; 2) тропики и полярные круги; 3) полярные круги; 4) |
| изотермы. |
| A12 . В каком поясе освещенности Солнце дважды в год бывает в зените? |
| 1) южном умеренном; 2) тропическом; 3) северном умеренном; 4) южном |
| |
| полярном. |
| А13 . Сколько поясов низкого атмосферного давления выделяют на Земле? |
| 1) 2; 2) 3; 3) 5; 4) 4. |
| А14 . Выберите верные утверждения. |
| 1) Неодинаковое поступление солнечного тепла на разных широтах – основная причина |
| образования поясов атмосферного давления. |
| 2) На экваторе образуются области высокого давления. |
| 3) Горные хребты препятствуют проникновению теплых или холодных ветров в глубь |
| территории. |
| 4) При нагревании теплый воздух становится легче, поднимается, тем самым атмосферное |
| давление начинает падать. |
| 5) Атмосферное давление на Земле распределяется широтными поясами. |
| 6) На полюсах образуются области низкого атмосферного давления. |
| А15 . Изотермы – это линии на карте, соединяющие точки с одинаковой (-вым) |
| 1) температурой; 2) давлением; 3) количеством осадков; 4) солнечным излучением. |
| А16. В каком поясе освещенности бывает полярная ночь? |
| 1) южном умеренном; 2) тропическом; 3) северном умеренном; 4) южном |
| полярном. |
| А17 . Что является границами поясов освещенности? |
| 1) южный и северный тропики; 2) тропики и полярные круги; 3) полярные круги; |
| 4) изотермы. |
| A18. Сколько поясов высокого атмосферного давления выделяют на Земле? |
| 1) 2; 2) 3; 3) 5; 4) 4. |
| А19. Где выпадает наибольшего количество осадков? |
| 1) в области низкого АД; 2) в области высокого АД. |
| А20. В каком климатическом поясе в течение года господствуют две воздушные массы: |
| умеренная и тропическая? |
| 1) в умеренном; 2) в тропическом; 3) в субтропическом; 4) в |
| субэкваториальном |
| А21. Для какого климатического пояса характерны пониженное атмосферное давление, |
| большое количество осадков в течении всего года, высокий угол падения солнечных |
| лучей, восходящие потоки воздуха? |
| 1) для тропического; 2) для экваториального; 3) для умеренного; 4) для |
| субэкваториального. |
| А22. Укажите широты с постоянно высоким атмосферным давлением: |
| 1) умеренные и тропические; 2) арктические и умеренные; 3) арктические и |
| тропические; 4) экваториальные и умеренные. |
| А23. Какие ветры не относятся к постоянным? |
| 1) муссоны; 2) пассаты; 3) бризы; 4) западные ветры. |
| 1) муссоны, 2) пассаты, 3) оризы, 4) западные ветры. A24. Пассаты – это: |
| |
| 1) постоянные ветры, дующие от 30 - градусных широт к экватору; |

| р. Конго | |
|--|--|
| р. Муррей | |
| г.Атлас | |
| р. Амазонка | |
| г. Анды | |
| г. Большой Водораздельный хребет | |
| в. Анхель | |
| в. Виктория | |
| Большая пустыня Виктория | |
| | |
| п. Сахара п. Атакама | |
| п. Намиб | |
| | |
| Бразилия | |
| р. Ориноко | |
| Алжир | |
| п-ов Сомали | |
| Земля Королевы мод | |
| 4. Объясните причины холода в Антарктиде: | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 5. Соедините объекты живой природы и мат | ерики, на которых они обитают: |
| | ерики, на которых они обитают: |
| Слон | ерики, на которых они обитают: |
| Слон Зебры | |
| Слон Зебры Кенгуру | ерики, на которых они обитают: Южная Америка |
| Слон Зебры Кенгуру Страус | |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Нанду | |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Нанду Виктория-Регия | |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Нанду Виктория-Регия Пираньи | Южная Америка |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Нанду Виктория-Регия Пираньи Антилопы-гну | |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Нанду Виктория-Регия Пираньи Антилопы-гну Пингивины | Южная Америка |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Страус Нанду Виктория-Регия Пираньи Антилопы-гну Пингивины Гиены | Южная Америка Африка |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Нанду Виктория-Регия Пираньи Антилопы-гну Пингивины Гиены Баобабы | Южная Америка |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Страус Нанду Виктория-Регия Пираньи Антилопы-гну Пингивины Гиены Баобабы Орхидея | Южная Америка Африка |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Страус Нанду Виктория-Регия Пираньи Антилопы-гну Пингивины Гиены Баобабы Орхидея Морской леопард | Южная Америка Африка Антарктида |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Страус Нанду Виктория-Регия Пираньи Антилопы-гну Пингивины Гиены Баобабы Орхидея Морской леопард Акации | Южная Америка Африка |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Страус Нанду Виктория-Регия Пираньи Антилопы-гну Пингивины Гиены Баобабы Орхидея Морской леопард Акации Эму | Южная Америка Африка Антарктида |
| Слон Зебры Кенгуру Страус Страус Страус Нанду Виктория-Регия Пираньи Антилопы-гну Пингивины Гиены Баобабы Орхидея Морской леопард Акации | Южная Америка Африка Антарктида |

6. Соедините эти понятия и континенты, к которым они относятся: пампа

скрэб Южная Америка

Африка сельва

Австралия льянос

7. Объясните причину изображения оз. Чад пунктирной линий на карте

8. Соедини государства и их континенты:

Ливия

Австралия Южная Америка

Чили Колумбия Мозамбик

Перу Африка

Ангола Намибия

Парагвай Австралия

Уганда Аргентина

Венесуэла Антарктида

ИТОГОВЫЙ ТЕСТ

Часть А

К каждому заданию части А дано четыре ответа, из которых только один верный. При выполнении заданий части А в бланке ответов под номером выполняемого вами задания (А1 – А15) поставьте цифру в клеточку, которая соответствует цифре выбранного вами ответа.

А1. Наименьшую площадь имеет материк:

1) Северная Америка

2) Австралия

3) Африка

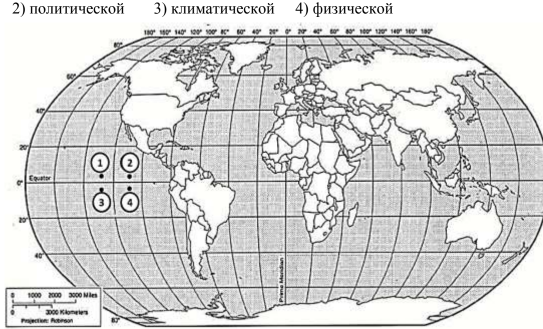
4) Евразия

А2. Глубину Средиземного моря определяют по карте:

1) экономической 2) политической

АЗ. Какая из обозначенных на карте мира точек имеет географические координаты 5° с.ш. и 115° з.д.? 1) A 2) B 3) C 4) D

А4. Земная кора имеет наименьшую толщину:



- 1) на Западно-Сибирской равнине
- 2) в Гималаях
- 3) на дне океана
- 4) на Амазонской низменности

А5. Самая высокая вероятность сильных землетрясений существует на территории:

1) полуострова Камчатка

- 2) острова Великобритания
- 3) Скандинавского полуострова
- 4) Канадского Арктического архипелага

Аб. Высокая температура и высокая влажность в течение всего года характерны для 1) арктических 2) умеренных 3) тропических 4) экваториальных воздушных масс:

- А7. Постоянно дующие ветры это:
- 1) муссоны
- 2) пассаты
- 3) бриз
- 4) суховей

А8. Климатический пояс, в котором в течение года происходит смена тропических и экваториальных воздушных масс, называется:

в июле

- 1) экваториальным
- 2) тропическим
- 3) субтропическим
- 4)

883

400

300

200

100

30

20-

10-

субэкваториальным

1) Сомалийское

Перуанское

- А9. По климатической диаграмме определите, в каком месяце выпадает наименьшее количество осадков: в ноябре
- 1) в январе 2) в марте А10. Тёплым течением является:
 - 2) Гольфстрим
- 3) Калифорнийское

4)

А11. С запада Северную Америку омывает океан

- 1) Индийский 2) Тихий 3) Атлантический 4) Северный Ледовитый
- А12. Крайней восточной точкой материка Евразия является мыс:
- 1) Дежнёва 2) Челюскин 3) Рока 4) Пиай

А13. В Австралии обитают

- 1) леопард, горилла, окапи 2) ехидна, утконос, кенгуру
- 3) пума, ягуар, анаконда 4) опоссум, овцебык, скунс

А14. Равнинами Евразии являются:

- 1) Миссисипская, Восточно-Европейская 2) Восточно-Европейская, Великая Китайская
- 3) Великая Китайская, Ла-Платская 4) Ла-Платская, Индо-Гангская

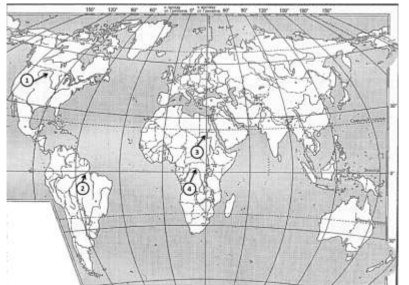
А15. В Северной Америке мхи, лишайники, кустарнички, карликовые берёзы, олени карибу – характерные представители природной зоны:

1) тундры 2) тайги 3) широколиственных лесов 4) смешанных лесов

Часть В

1 вариант

Ответом к заданиям части В является набор цифр, которые следует записать в бланк справа от номера соответствующего задания, начиная с первой клеточки. Каждую цифру пишите в отдельной клеточке.



В1. Установите какой цифрой (на карте 1) обозначены реки перечисленные ниже карта 1 НАЗВАНИЯ РЕК

А) Нил

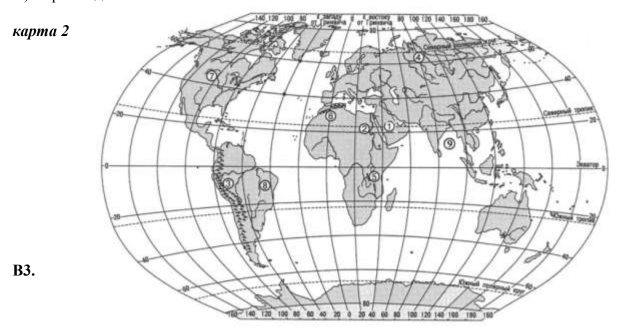
- В) Амазонка
- С) Конго
- D) Миссисипи

В2. Установите какой цифрой

(на карте 2) обозначены объекты перечисленные ниже.

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОБЪЕКТЫ

- А) горы Атлас
- В) Бразильское плоскогорье
- С) Аравийский полуостров
- D) горы Анды



Выберите три верных утверждения.

- 1) Самый многочисленный народ мира китайцы.
- 2) Испания является островным государством.
- 3) Большой Барьерный риф протянулся вдоль северо-восточного побережья Австралии.
- 4) Японцы самый низкорослый народ, живущий в Африке.
- 5) Крупнейшее государство Южной Америки Бразилия.
- 6) Россия самая маленькая по площади страна мира.

Часть С

Определите страну по её краткому описанию.

1. Это древнейшая африканская страна, большая часть населения которой проживает в долине великой реки мира, протекающей по самой крупной пустыне. Запасы нефти, орошаемые земли, рекреационные ресурсы основные богатства этой страны, она обладает также выгодным экономико-географическим положением: выходом к морю, близостью к развитым странам и функционированием на её территории одного из крупнейших каналов мира.

Определите, о какой природной зоне говорится:

2. «Характерны глеевые и тундро-глеевые почвы. Мхи, лишайники, карликовые деревья. Характерные представители животного мира: песцы, северные олени, волки, белые совы, овцебык».