

1. Выберите правильное утверждение

1. обрабатываемые земли сосредоточены в основном в зоне саванн и тропических лесов;
2. Земельные ресурсы размещены по планете неравномерно, большая их часть сосредоточена в Южной Америке;
3. **высокая обеспеченность земельными ресурсами на душу населения характерна для таких Канады, России и США.**

2. Они могут иметь форму арки, крыла, купола, пирамиды, стола, а наибольшая их осадка может составлять более полукилометра. О чем идёт речь? **Айсберг.**

3. О какой стране идёт речь: расположена в высоких широтах (примерно 64-66°с.ш.), но имеет достаточно мягкий климат, особенно на западном побережье (зима в этих северных широтах достаточно мягкая, средняя температура января около 0°). Побережье, особенно восточная и западная его части, сильно изрезано фьордами, узкими и извилистыми морскими заливами с высокими, крутыми скалистыми берегами. Большая часть страны – это лавовые плато, с горными массивами и вулканами, вершины которых покрыты ледниками. Высота гор составляет от 1300 до 2000 м. На острове более 200 вулканов. Вулканы молодые, действующие, о чем свидетельствуют происходящие землетрясения и гейзеры. Более 10% страны покрыто ледниками, их площадь составляет около 12 тысяч кв. км. **Исландия**

4. Выберите пару отраслей, относящихся к производственной сфере.

1. промышленность, финансирование и управление;
2. **торговля, культура и здравоохранение;**
3. строительство и транспорт;
4. наука и образование;
5. **сельское и лесное хозяйство.**

5. Миграция населения это:

1. преобладание рождаемости над смертностью
2. уменьшение населения территории за счет его отъезда в другие регионы
3. **передвижение населения по территории из одного места в другое**
4. рост доли городского населения за счет сельского

6. Какое соответствие является верным «регион – его особенность»:

1. Южная Африка – распространение арабского языка.
2. Южная Азия – высокий уровень урбанизации;
3. Центральная Америка – высокий уровень жизни населения;
4. **Северная Африка – преобладание мусульман среди верующих.**

7. Укажите верные утверждения:

1. различают две главные формы правления – республиканскую и монархическую;
2. Египет, Алжир, Нигерия, ЮАР, Бразилия, Аргентина, Пакистан, Индонезия – это парламентские республики;
3. Казахстан, Дания, Швеция – страны с парламентарной монархией;
4. такая форма правления как парламентская республика существует в странах, отличающихся развитой, в значительной мере саморегулируемой экономикой.

8. По описанию определить и указать название экономического района РФ: Тип климата резко континентальный, средняя температура января  $-26^{\circ}\text{C}$ , средняя температура июля  $+16,7^{\circ}\text{C}$ , продолжительность безморозного периода 58-108 дней, годовая сумма осадков 300–700 мм. Широко распространена многолетняя мерзлота, главным образом на севере. Из общей земельной площади 57% покрыто лесом, преимущественно хвойных пород.

**Восточно-Сибирский**

9. Определить какое явление атмосферной циркуляции изображено на схеме:



**Антициклон**

10. Как правильно называются горные породы, не пропускающие воду?

1. водонапорные;
2. **водоупорные;**
3. водоотталкивающие;
4. водозадерживающие

11. Природные тела и природные явления, вовлеченные при данном условии производительных сил в материальное производство, называются:

1. Отходами
2. Минеральными ресурсами
3. **Природными ресурсами**
4. Продуцентами
5. Рекуперацией

12. Система регулярных длительных наблюдений за состоянием природной среды с целью оценки и прогноза называется:

1. Природопользованием

2. **Мониторингом**
3. Управлением
4. Оптимизацией
5. Мониторированием

13. Участок земли либо водного пространства, в пределах которого весь природный комплекс полностью и навечно изъят из хозяйственного использования называется:

1. Запретной зоной
2. **Заказником**
3. Памятником природы
4. Лесопарком
5. Ботаническим садом

14. К химическим факторам загрязнения биосферы относят:

1. Биологически активные вещества, генетически модифицированные организмы
2. **Бытовой мусор, пустые горные породы, бактерии и вирусы**
3. Инсектициды, пестициды, нефтепродукты
4. Шум, радиоактивные изотопы, электромагнитные волны

15. Что понимают под термином рекультивация

1. Восстановление поголовья животных
2. Очистка вод
3. Самоочищение среды
4. Ресурсосбережение
5. **Восстановление ландшафта в горнорудном районе**

16. Укажите понятия, относящиеся к классификации природных ресурсов по экологическим признакам.

1. **Исчерпаемые, неисчерпаемые, возобновимые, неограниченные**
2. Возобновимые, невозобновимые, самовозобновимые
3. новимые, абсолютно невозобновимые
4. Возобновимые, невозобновимые, интегральные, энергетические
5. Возобновимые, энергетические, физические, невозобновимые
6. Источимые, возобновимые, ресурсосберегающие, информационные

17. К невозполнимым природным ресурсам относятся:

1. Грибы, животные растения
2. Солнечная и ветровая энергия
3. Лесные и почвенные
4. **Руды, уголь, нефть**

5. Гидроэнергетические

18. Наиболее экологически предпочтительным методом переработки твердых бытовых отходов является:

1. Строительство полигонов для их захоронения
2. Сжигание отходов на мусороперерабатывающих заводах
3. Пиролиз при температуре 1700°C
4. **Предварительная сортировка, утилизация и реутилизация ценных отходов**

19. Укажите главных водопользователей.

1. Энергетика, здравоохранение, мелиорация, хлорирование
2. Здравоохранение, мелиорация, рыболовство, озонирование
3. **Энергетика, орошение, промышленность, население**
4. Население, промышленность, мелиорация, транспорт
5. Хлорирование, озонирование, мелиорация, транспорт

20. Укажите основных загрязнителей атмосферного воздуха.

1. **Промышленность, автотранспорт**
2. Коммунальное хозяйство, промышленность
3. Автотранспорт, лесопользование
4. Промышленность, сельское хозяйство
5. Автотранспорт, сельское хозяйство

21. Почему лед у наших морских берегов образуется только в суровые зимы, а в озерах почти всегда?

1. протяженный берег
2. **вода в море соленая**
3. мелководье

22. Почему волны на поверхности моря такие разные?

1. смена направления ветра
2. направление ветра
3. **сила ветра**
4. **длительность воздействия ветра**

23. Почему пляж в Светлогорске разрушается, а в Янтарном растет?

1. Антропогенная деятельность разрушает пляж
2. Динамика вод
3. **Геологическое строение берега**
4. **Направлением ветра при сильных штормах**

24. Почему на вершинах волн возникают «барашки»?

1. Порывы ветра
  2. **Рост высоты волн**
  3. Верхушки волн обрушаются
25. Почему вода в реке, озере, заливе и море имеет разный цвет?
1. разная соленость
  2. **разная прозрачность**
  3. **различное содержание взвеси**
26. Почему летом при ветре по направлению с берега в море вода у берега холодная?
1. ветер охлаждает воду на поверхности
  2. теплый воздух с суши увеличивает температурный контраст
  3. **ветер отгоняет теплую воду и к поверхности поднимается холодная вода от дна**
27. Почему жару легче переносить на берегу моря?
1. воздух над сушей более прохладен
  2. вода лучше поглощает солнечную энергию
  3. **на границе море-суша образуется бриз**
28. Почему линия берега у наших морских берегов такая неровная?
1. часто меняется ветер
  2. **особенности прибрежных течений**
  3. **геологическое строение берегов**
29. Какие реки впадают в Балтийское море?
1. **Висла**
  2. Эльба
  3. **Одра**
  4. Днепр
30. Какие моря, заливы и проливы последовательно пересечёт корабль, направляющийся из Риги в Мурманск?
1. **Рижский залив, Балтийское море, Эресунн, Каттегат, Скагеррак, Северное море, Норвежское море, Баренцево море**
  2. Балтийское море, Эресунн, Каттегат, Скагеррак, Северное море, Норвежское море, Баренцево море, Рижский залив
  3. Баренцево море, Эресунн, Балтийское море, Каттегат, Скагеррак, Северное море, Норвежское море, Рижский залив