

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КИЗИЛЮРТОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Российская Федерация Республика Дагестан, 368118, г. Кизилюрт, ул. Вишневского, 170.

ОДОБРЕНО на педагогическом совете № 1 от «29» августа 2024г.

тирежите за 2024г.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

(фонд оценочных средств)

для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по учебной дисциплине

БД.09 ГЕОГРАФИЯ

по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» по программе базовой подготовки на базе основного общего образования; форма обучения — очная Квалификация выпускника — программист

г. Кизилюрт 2024г.



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КИЗИЛЮРТОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Российская Федерация Республика Дагестан, 368118, г. Кизилюрт, ул. Вишневского, 170.

ОДОБРЕНО на педагогическом совете № 1 от «29» августа 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО директор ПОАНО «КМК» г.Кизилюрт О.М.Гасанов _____ ПриказN2 -O от «29» августа 2024г.

Тел.: +7(989) 476-00-15

E- mail: omar.g4san@yandex.ru

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

(фонд оценочных средств)

для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по учебной дисциплине

БД.09 ГЕОГРАФИЯ

по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» по программе базовой подготовки на базе основного общего образования; форма обучения — очная Квалификация выпускника — программист

СОДЕРЖАНИЕ

- 1 Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине
- 1.1 Вопросы для самоконтроля
- 1.2 Тесты для самоконтроля
- 1.3 Задания для контрольных работ
- 1.4 Примерные темы рефератов
- 1.5 Примерные темы курсовых работ (проектов)
- 1.6 Примерные вопросы для подготовки к экзамену (зачету)

Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, обучающихся по дисциплине

1.1 Вопросы для самоконтроля

Критерии оценивания

Оценка «отлично» ставится в том случае, если обучающийся глубоко и прочно усвоил весь программный материал, исчерпывающе, грамотно и логически стройно его излагает, не затрудняется с ответом при видоизменении задания, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся усвоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает затруднения в выполнении практических заданий.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся не знает отдельных разделов программного материала, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет практические задания.

- 1. Перечислите известные вам традиционные методы географических исследований.
- 2. Относится ли картографический метод к традиционным методам и какова его роль в познании окружающего нас мира?
- 3. Какую роль в современных географических исследованиях играют космические методы исследований?
- 4. Перечислите известные вам современные методы географических исследований.
- 5. Относится ли географический прогноз к современным методам географических исследований и какова цель его проведения?
- 6. Какие выделяются этапы формирования политической карты мира?
- 7. Какие страны мира выделяются по площади (величине) территории и численности населения?
- 8. Сколько стран мира на современной политической карте мира?
- 9. Каково значение политической карты мира?
- 10. Как изменялись в истории взаимоотношения человека с природной средой?
- 11. .Какие виды человеческой деятельности оказали решающее влияние на преобразование естественных природных комплексов в антропогенные?
- 12. Каковы характерные особенности рационального и нерационального
- 13. природопользования?
- 14. Чем отличаются природные условия от природных ресурсов?
- 15. Какие природные ресурсы относятся к неисчерпаемым, исчерпаемым невозобновляемым и исчерпаемым возобновляемым?
- 16. Какие страны выделяются по запасам различных видов минеральных ресурсов?
- 17. Какие страны и почему обладают крупнейшими водными, гидроэнергетическими, земельными и лесными ресурсами?
- 18. Какие виды ресурсов Мирового океана и почему наиболее активно используются человеком?
- 19. В какое время численность населения мира росла наиболее быстрыми темпами?
- 20. Какие регионы и в какое время лидировали по темпам прироста населения?
- 21. Что характерно для традиционного и современного воспроизводства населения?
- 22. Каковы особенности половой и возрастной структуры населения различных регионов мира?

- 23. Какие показатели характеризуют качество жизни населения?
- 24. Каковы отличия расового состава населения различных регионов мира?
- 25. В каких регионах мира преобладают однонациональные страны?
- 26. Какие языки территориально наиболее широко распространены в мире?
- 27. Какие религии и почему принято считать «мировыми»?
- 28. Какие этапы выделяют в истории развития мировой экономики?
- 29. Что такое международное разделение труда?
- 30. Каковы характерные черты современной научно-технической революции?
- 31. Какие показатели характеризуют место страны в мировой экономике?
- 32. Каковы особенности современной отраслевой структуры мирового хозяйства в целом и хозяйства в различных группах стран?
- 33. Какие этапы выделяют в истории развития мировой промышленности?
- 34. Каковы особенности современной территориальной структуры мирового хозяйства?
- 35. Каковы экономические особенности сельского хозяйства?
- 36. Что такое «зеленая революция»?
- 37. Что такое агропромышленный комплекс (АПК)?
- 38. Какие страны являются крупнейшими производителями зерна, различных групп технических культур, картофеля, овощей и плодов?
- 39. Какие страны являются крупнейшими производителями нефти, природного газа, угля?
- 40. Что представляет собой современная мировая транспортная система?
- 41. Какие показатели, характеризующие работу транспорта, являются главными?
- 42. Какие виды транспорта и почему являются ведущими в мире по показателям грузооборота и пассажирооборота?
- 43. Каковы место и роль Зарубежной Европы в мире?
- 44. Почему в настоящее время большую часть потребляемых природных ресурсов Зарубежная Европа ввозит из других регионов мира?
- 45. Какими показателями можно охарактеризовать современное кризисное состояние демографической ситуации в Зарубежной Европе?
- 46. Каковы место и роль Зарубежной Азии в мире?
- 47. Каковы особенности политической карты Зарубежной Азии?
- 48. Почему Зарубежную Азию называют мировой «сокровищницей» природных ресурсов?
- 49. Каковы особенности размещения населения по территории Зарубежной Азии?
- 50. Каковы место и роль Африки в мире?
- 51. Почему среди всех видов природных ресурсов Африки наибольшее значение имеют минеральные и агроклиматические ресурсы?
- 52. Каковы особенности развития транспорта Африки?
- 53. Какие страны входят в состав региона Северная Америка?
- 54. По запасам каких видов минеральных ресурсов Северная Америка выделяется в мире?
- 55. Как изменился за последние полвека расово-этнический состав населения США?
- 56. Откуда произошло название региона Латинская Америка?
- 57. По запасам каких природных ресурсов Латинская Америка выделяется в мире?
- 58. Чем обусловлена высокая доля городского населения в Латинской Америке?
- 59. Каковы место и роль Австралии и Океании в мире?
- 60. Развитию каких отраслей хозяйства способствует природно-ресурсный потенциал Австралии и Океании?
- 61. Как различается этнический состав населения Австралии, Новой Зеландии и других стран Океании?
- 62. Каковы особенности географического положения России?
- 63. Как изменялось геополитическое и геоэкономическое положение России в 1990 2000-е гг.?
- 64. Каково участие России в международном разделении труда и международной

торговле?

- 65. Какие проблемы относятся к глобальным проблемам человечества?
- 66. Какова основная (глубинная) причина обострения глобальных проблем?
- 67. Как проявляются сырьевая и энергетическая проблемы в развитых странах?
- 68. Каковы основные направления решения демографической проблемы?
- 69. В чем заключается суть продовольственной проблемы?
- 70. Как изменился климат Земли в XX в.?
- 71. Каковы причины опустынивания естественных ландшафтов?

1.2 Тесты для самоконтроля

Критерии оценивания

Оценка 5 (отлично) выставляется в случае, если студент ответил на более 85% вопросов, тем самым показав продвинутый уровень овладения формируемыми компетенциями.

Оценка 4 (хорошо) выставляется в случае, если студент ответил на более 75% вопросов, тем самым продемонстрировав базовый уровень овладения формируемыми компетенциями.

Оценка 3 (удовлетворительно) выставляется в случае, если студент ответил на более 50% вопросов, тем самым продемонстрировав удовлетворительный уровень овладения формируемыми компетенциями.

Оценка 2 (неудовлетворительно) выставляется в случае, если студент ответил менее чем на 50% вопросов, тем самым продемонстрировав неудовлетворительный уровень овладения формируемыми компетенциями

Вариант 1

Часть 1

Выберите правильные ответы:

- 1. Сколько государств на политической карте мира?
- А). 300, Б). более 200, В). 100
- 2. Какое из перечисленных стран относятся к группе микрогосударств?
- А). США Б). Люксембург В). Франция
- 3. Выберите примеры рационального использования природных ресурсов:
- А). Повторное использование вторсырья;
- Б). Истребление растений и животных
- В). Создание заповедников;

4. Исчерпаемые ресурсы бывают:

- А) возобновимые, невозобновимые
- Б) полезные, неполезные
- В) рудные, нерудные

5. К фундаментам и выступам древних платформ и складчатых областях сопутствуют

- А). нерудные полезные ископаемые
- Б). рудные полезные ископаемые
- В). топливные полезные ископаемые

6. Экологические проблемы являются:

- А). локальными
- Б). региональными
- В). глобальными

7. Примером исчерпаемых возобновимых природных ресурсов является

- А) . Ядерная энергия
- Б). Морская вода
- В) . Лесные ресурсы

8. Наиболее эффективным путем преодоления дефицита воды является

- А) . Рациональное использование водных ресурсов
- Б). Опреснение вод Мирового океана
- В) .Транспортировка айсбергов

9. Охране природы способствует

- А) . Широкое развитие транспорта на электрической тяге
- Б). Создание каскадов ГЭС на реках
- В) . Перевод ТЭС с газа на уголь

10. Охране гидросферы способствует

- А) . Ограничение использования минеральных удобрений
- Б). Орошение полей
- В) . Осушение болот

11. Засоление почв характерно для природной зоны

- А) . Пустынь и полупустынь
- Б). Тайги
- В) . Влажных тропических лесов

12. Примером рационального природопользования является

- А) . Перевозка нефтепродуктов на морских судах
- Б). Рекультивация земель в районах добычи угля
- В) . Использование вторсырья

13. .Какое утверждение о рациональном природопользовании верно?

- А) . Утилизация отходов относится к природосберегающим технологиям
- Б). В заповедниках охраняют только животных
- **В**) . Строительство водохранилищ на реках не оказывает никакого отрицательного воздействия на природу

С) . Особый тип охраняемых территорий с малоизмененными живописными ландшафтами, с богатой флорой и фауной, где полностью запрещена любая антропогенная деятельность, называется

- А). Заповедник
- Б). Национальный парк
- В). Заказник

Часть 2

1 .Установите соответствие между видами природных ресурсов и природными ресурсами, к которым они относятся

Вид природных ресурсов -Природные ресурсы

- 1. Исчерпаемые невозобновимые А) солнечная энергия
- 2. Неисчерпаемые Б) пресная вода
- 3. Исчерпаемые возобновимые В) уран

2. Какие три природных ресурса относятся к неисчерпаемым

- 1. Климатические
- 2. Энергия течения
- 3. Энергия ветра
- 4. Почвенные

3. Выберите из перечисленных стран три страны, являющиеся лидерами по запасам нефти

- 4. Саудовская Аравия
- 5. Россия
- 6. Польша
- 7. США
- 4. Какие три страны являются лидерами в мире по размерам площади пашни
- 5. США
- 6. Россия
- 7. Индия
- 8. Италия

Вариант 2

Часть 1

Выберите правильные ответы:

- 1. Какова современная численность населения Земли?
- А) 7 млрд., Б) более 8 млрд., В) 6 млрд.
- 2. Какие из перечисленных стран относятся к группе крупнейших государств?
- А). Россия Б). Вьетнам В). Германия
- 3. Выберите примеры нерационального использования природных ресурсов:
- А) . Повторное использование вторсырья;
- Б). Истребление растений и животных
- В) . Создание заповедников;
- 4. Неисчерпаемые ресурсы бывают:
- А). Возобновимые, невозобновимые
- Б). Энергия ветра, Солнца
- В). Почвенные
- 5. К выступам твердых пород в районах движения литосферных плит в этих областях сопутствуют
- А) . Нерудные полезные ископаемые
- Б). Рудные полезные ископаемые
- В) . Топливные полезные ископаемые
- 6. Экологические проблемы в регионах являются:
- А). Локальными
- Б). Региональными
- В). Глобальными
- 7. Примером неисчерпаемых природных ресурсов является
 - А) . Ядерная энергия
 - Б). Энергия приливов и отливов
 - В) . Лесные ресурсы
- 8. Наиболее эффективным путем преодоления дефицита ресурсов является
 - А) . Вторичное использование ресурсов
 - Б) .Добыча в неограниченном количестве
 - В) . Полная добыча ресурсов из месторождений
- 9. Охране природы не способствует
 - А) . Широкое развитие транспорта на электрической тяге
 - Б). Создание заповедников
 - В) . Перевод ТЭС с газа на уголь
- 10. Охране гидросферы не способствует
 - А) . Использование оборотного водоснабжения
 - Б). Выбросы в окружающую среду загрязняющих веществ

- В) . Осушение болот
- 11. Засоление почв не характерно для природной зоны
 - А). Пустынь
 - Б). Полупустынь
 - В). Влажных тропических лесов
- 12 .Примером нерационального природопользования является
 - А) . Перевозка нефтепродуктов на морских судах
 - Б). Рекультивация земель в районах добычи угля
 - В) . Использование вторсырья
- 13 .Какое утверждение о нерациональном природопользовании верно?
 - А) . Утилизация отходов относится к природосберегающим технологиям
 - Б). Добыча ресурсов сопровождается большим количеством отходов
 - В) . Использование оборотного водоснабжения
- С) . Особый тип охраняемых территорий с малоизмененными живописными ландшафтами, с богатой флорой и фауной, где разрешено посещение человеком в целях образовательных, воспитательных, называется
 - А). Заповедник
 - Б). Национальный парк
 - В). Заказник

Часть 2

1 .Установите соответствие между видами природных ресурсов и природными ресурсами, к которым они относятся

Вид природных ресурсов -Природные ресурсы

- 4. Исчерпаемые невозобновимые А) приливы и отливы
- 5. Неисчерпаемые Б) растительный и животный мир
- 6. Исчерпаемые возобновимые В) никель
- 2. Какие три природных ресурса относятся к исчерпаемым
- 5. Энергия ветра
- 6. Топливные ресурсы
- 7. Лесные ресурсы
- 8. Почвенные
- 3. Выберите из перечисленных стран три страны, являющиеся лидерами по запасам древесины
- 8. Италия
- 9. Россия
- 10. Бразилия
- 11. Канада
- 4. Какие три страны являются лидерами в численности населения
- 9. США
- 10. Россия
- 11. Индия
- 12. Китай

1.3 Задания для контрольных работ

По данной дисциплине написание контрольной работы учебным планом не предусмотрено.

1.4 Примерные темы рефератов Критерии оценивания

Оценка «отлично» ставится в том случае, если обучающийся глубоко и прочно усвоил весь программный материал, исчерпывающе, грамотно и логически стройно его излагает, не затрудняется с ответом при видоизменении задания, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся усвоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает затруднения в выполнении практических заданий.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся не знает отдельных разделов программного материала, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет практические задания.

- 1. «Изменения на политической карте мира»
- 2. «Анализ современных событий, вызывающих изменения на политической карте мира»
- 3. География населения и хозяйства стран Зарубежной Европы
- 4. География населения и хозяйства Зарубежной Азии
- 5. География населения и хозяйства Африки
- 6. География населения и хозяйства Северной Америки
- 7. География населения и хозяйства Латинской Америки

1.5 Примерные темы курсовых работ (проектов)

По данной дисциплине написание курсовых работ (проектов) учебным планом не предусмотрено.

1.6 Примерные вопросы для подготовки к экзамену (зачету) Критерии оценивания

Оценка «отлично» ставится в том случае, если обучающийся глубоко и прочно усвоил весь программный материал, исчерпывающе, грамотно и логически стройно его излагает, не затрудняется с ответом при видоизменении задания, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся усвоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает затруднения в выполнении практических заданий.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся не знает отдельных разделов программного материала, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет практические задания.

- 1. Предмет и методы изучения экономической и социальной географии мира.
- 2. Этапы формирования политической карты мира (древний, средневековый, эпоха Великих географических открытий; новый, современный).
- 3. Типология стран мира (по форме правления, политико-административному устройству,

географическому положению, площади, численности населения т.п.).

- 4. Классификация стран по уровню экономического развития.
- 5. Международные политические отношения. Геополитика.
- 6. Интеграция и международные группировки на карте мира.
- 7. История взаимоотношений природы и общества. Географическая среда.
- 8. Классификация природных ресурсов по происхождению и исчерпаемости. Ресурсообеспеченность.
- 9. Природопользование (рациональное и нерациональное). Загрязнение окружающей среды и экологические проблемы.
- 10. Динамика численности населения. Воспроизводство населения и его показатели (рождаемость, смертность, естественный прирост).
- 11. Демографическая ситуация и демографическая политика в странах с разным типом воспроизводства населения.
- 12. Трудовые ресурсы. Рынок труда, проблемы безработицы, «утечка умов».
- 13. Миграции, их виды и причины.
- 14. Урбанизация, ее основны ечерты. Субурбанизация. Последствия урбанизации.
- 15. Понятие об НТР, ее характерные черты и составные части.
- 16. Понятие о мировом хозяйстве и его структуре. Этапы формирования. Стадии развития мировой экономики (аграрная, индустриальная, постиндустриальная).
- 17. Международное географическое разделение труда.
- 18. Факторы размещения производства.
- 19. Топливно-энергетический комплекс мира (угольная, нефтяная, газовая отрасли).
- 20. Машиностроение мира.
- 21. Химическая промышленность мира.
- 22. Место России в мировом промышленном производстве.
- 23. География мирового сельского хозяйства.
- 24. География растениеводства. Размещение основных сельскохозяйственных культур.
- 25. Отраслевой состав животноводства и его размещение.
- 26. Крупнейшие страны-производители сельскохозяйственной продукции. Различия в сельском хозяйстве между развитыми и развивающимися странами.
- 27. География транспорта мира. Классификация.
- 28. Внешние экономические связи. Торговля, кредитно-финансовые отношения, культурный и научный обмен, международные услуги.
- 29. География туризма.
- 30. Географическая номенклатура:
- Все страны мира со столицами
- Страны-члены НАТО, ЕС, ОПЕК ,АСЕАН, СНГ, Большой восьмерки, НАФТА
- Наиболее крупные по численности населения и площади страны мира
- Центры промышленного производства мира
 - Крупнейшие транснациональные корпорации мира.