

1. Что такое процесс иммиграции?

- √ прибывание населения в страну
- крупные города
- мегаполисы
- размещение населения
- отбывание населения из страны

2. Какие формы природных явлений можно полностью анализировать??

- общий
- √ холистические
- комплексный
- редукция
- по компонентам

3. Активное население-это?

- √ работающее, трудоспособное
- женская трудовая сила
- работающие на тяжелых работах
- старше 18 лет
- меньшинство населения

4. Демографический кризис?

- √ недостаток рабочей силы
- плотность населения
- слабая урбанизация
- старого населения больше
- большое количество рабочей силы

5. Депопуляция-это?

- увеличение смертности
- естественный рост населения
- √ постепенное уменьшение населения
- прирост населения
- расположение населения

6. Демография-это?

- √ природный рост населения
- городское и сельское население
- соотношение женщин и мужчин
- расселения и плотность
- миграция населения

7. Одна из главных причин нарушающая экологическое равновесие:

- √ научно-технический прогресс
- рост количества промышленных городов
- антропогенные воздействия
- природные катастрофы
- рост населения

8. Болезни, возникающие в тяжелых и вредных условиях работы?

- нервные болезни
- костные болезни
- ✓ профессиональные болезни
- глазные болезни
- кожные болезни

9. В течении скольких лет проводится перепись населения?

- 1 или 2
- при необходимости
- ✓ 5 или 10
- 20 или 25
- 15 или 20

10. Наука изучающая население?

- история
- население и социальная экология
- ✓ демография
- экология
- физика

11. Что снижает количество кислорода в воде?

- ✓ органические соединения
- минералы
- водоросли
- кислоты
- углерод

12. «Общая экология»-продолжение какой науки?

- ✓ население и социальная экология
- экономика природопользования
- охрана окружающей среды и здоровья населения
- экономическая география
- биология

13. Вследствии чего возникли города

- ✓ торговля и ремесла
- благоприятная среда городов
- развитие сельского хозяйства
- хорошие условия
- места жительства населения

14. Субурбанизация-это?

- ✓ агломерация городов
- миграция
- поселки и деревни
- большие города
- население в сельской местности

15. Целью какого предмета является нейтрализация природных катастроф, возникающих по вине человека?

- охрана окружающей среды и здоровье населения
- ✓ население и социальная экология
- экономика природопользования
- география населения

- зоология

16. На какой АЭС произошла авария в 1986 году?

- ✓ Чернобыль
- Шатура
- аварии не было
- Братск
- Красноярск

17. Когда начала развиваться ядерная электротехника?

- ✓ после открытия деления ядер тяжелых элементов
- не развита
- после нового открытия ученых
- после развития электротехники
- после научно-технического развития

18. Какое вещество запрещено использовать в сельском хозяйстве в 1971 году?

- фтористые соединения
- бытовые отходы
- ✓ органические хлорные пестициды
- минералы
- кислоты

19. Причины возникновения городов

- ✓ ремесла и торговля
- промышленность
- размещения населения
- сельское хозяйство
- места жительства населения

20. Что такое агломерация?

- ✓ городская агломерация
- урбанизация
- поселки и села
- крупные города
- сельские населенные пункты

21. Как влияет размещение населения на хозяйство?

- ✓ определяет развитие хозяйства
- приучает население к труду
- регулирование территорий хозяйства
- положительно влияет на хозяйство
- отрицательно влияет на хозяйство

22. Что такое эмиграция?

- агломерации
- ✓ отбывание населения из страны
- прибывание населения в страну
- обеспечение населения работой
- плотность населения

23. Что такое миграция?

- урбанизация
- √ население меняет место
- уменьшение населения
- увеличение населения
- плотность населения

24. Каково размещение населения в суровых природных условиях?

- √ невысокая плотность
- население не проживает
- население не работает
- природные условия не влияют
- высокая плотность

25. На скольких % суши население не проживает?

- 0.3
- 0.25
- 0.2
- 0.4
- √ 0.15

26. Какова средняя плотность населения мира?

- 30 человек на км²
- 15 человек на км²
- 35 человек на км²
- 28 человек на км²
- √ 42 человек на км²

27. Факторы, влияющие на размещение населения

- природные условия
- развитие экономики
- политическое положение
- ареал размещения
- √ социально-экономические условия

28. Укажите, какие факторы влияют на размещение населения:

- структура населения
- миграции
- исторические традиции
- привычки населения
- √ демографическое положение

29. Факторы, влияющие на размещение населения:

- социальное положение населения
- уровень урбанизации
- √ природные условия, природные ресурсы
- возраст населения
- традиции населения

30. чем связана способность самоочищения водной и почвенной среды?

- большое количество родников
- антропогенное влияние
- √ деятельность живых организмов
- существование множества видов растений

- плотность лесного покрова

31. В каком направлении должно быть соответствие для решения экологических проблем:

- рост населения и продовольственное обеспечение
- промышленное и сельское хозяйство
- ✓ технологические и социальные направления
- научно-техническое развитие и населения
- природные ресурсы и научно-техническое развитие

32. Виды наказаний при нарушениях экологических законов?

- штрафование, увольнение, привлечение к ответственности
- привлечение к ответственности, правовое наказание
- ✓ административное, правовое наказание
- правовое, материальное наказание
- административное, материальное наказание, увольнение

33. Что такое экосистема?.

- ✓ система, действующая в результате взаимодействия живых и неживых компонентов в конкретном месте
- сохранение природного равновесия
- взаимоотношение живых и неживых организмов
- взаимное влияние человека и природы
- взаимоотношение человека с природой

34. Какие органы являются ответственными за охрану чистоты атмосферного воздуха в республике, городах и населенных пунктах?

- ✓ Министерство Экологии и Природных Ресурсов Азербайджанской Республики, Кабинет Министров Автономной Республики, городская и районная исполнительная власть
- Министерство Сельского хозяйства Азербайджанской Республики
- правительственные органы Азербайджанской Республики
- Кабинет Министров Азербайджанской Республики
- Министерство Экологии и Природных Ресурсов Азербайджанской Республики

35. Что такое экологическое загрязнение?

- ✓ нарушение природного равновесия
- изменение почвенного покрова литосферы
- изменения животного мира гидросферы
- загрязнение атмосферы автомобильной промышленностью
- изменение газового состава атмосферы

36. Как называется состояние, когда метеоусловия, атмосферное давление, шум, пыль, раздражающие химические вещества, радиоактивные вещества, неправильное освещение рабочих мест, влияют на организм

- ✓ производственный вред
- производственная активность
- производственные травмы
- производственная эффективность
- производственная рациональность

37. От чего зависит прирост населения?

- ✓ условий жизни, положение женщин в обществе и в семье, уровня развития страны
- обеспечения продовольствием
- возможностей здравоохранения
- от уровня загрязнения окружающей среды
- условий климата

38. С какими явлениями связаны исчезновение родников, высыхивание рек, возникновение селей; эрозия почвы

- √ повышение твердости почв
- развитие горнодобывающей промышленности
- неправильная мелиорация
- охлаждение климата
- уменьшение земного покрова земли

39. Как анализируются сложные процессы в редуccionном подходе природных явлений?

- по влиянию на окружающую среду
- √ в отдельности
- в полной мере
- во взаимосвязи
- в связи с изменением климата

40. Цель предмета: «Население и социальная экология»

- √ учитывать и нейтрализовать изменения со стороны людей
- оценивать природные ресурсы
- регулировать демографической политики
- определять запасы труда
- изучать продуктовые проблемы

41. Какие не относятся к социальным наукам?

- √ география
- экономика
- социология
- демография
- культура

42. . Какие вещества являются причиной снижения количества кислорода в воде?

- √ органические соединения
- кислоты
- водоросли
- минералы
- углерод

43. В какую науку внес большой вклад Д.Докучаев?

- √ население и социальная экология
- биология
- химия
- экономическая география
- история

44. Какая наука считается продолжением науки «Общая экология»?

- √ население и социальная экология
- биология
- экономическая география
- охрана окружающей среды и здоровья населения
- экономика природопользования

45. Причины возникновения городов

- √ торговля и ремесла

- развитие сельского хозяйства
- благоприятная среда городов
- места жительства населения
- хорошие условия

46. Что такое субурбанизация?

- √ агломерация городов
- большие города
- поселки и деревни
- миграция
- население в сельской местности

47. Влияние расположения населения на хозяйство?

- √ определяет развитие хозяйства
- отрицательно влияет на хозяйство
- положительно влияет на хозяйство
- обучает население трудовым традициям
- регулирование хозяйственных районов

48. Что такое процесс иммиграции?

- √ мегаполисы
- прибывание населения в страну
- бустройство населения
- большие города
- убывание населения из страны

49. Что такое эмиграция?

- √ убывание населения в другие страны
- трудоустройство населения
- плотность населения
- агломерация
- прибытие населения в страну

50. Что такое миграция?

- √ изменение места жительства
- рост населения
- плотность населения
- урбанизация
- уменьшение населения

51. Кто – это активное население?

- √ работающее, трудоспособное
- работающие на тяжелых работах
- женская трудовая сила
- меньшинство населения
- старше 18 лет

52. Средняя продолжительность жизни в мире

- 85.0
- 60.0
- 67.0
- 70.0
- √ 67 лет

53. Каково соотношение полового состава?

- √ количество женщин больше
- равное количество мужчин и женщин
- отношение не определено
- большое количество детей
- больше мужчин

54. Проблемы социального обеспечения населения в странах второго мира

- √ обеспечение жильем и работой
- климатические условия
- расовая принадлежность
- расовая принадлежность
- недостаток пищевых продуктов

55. Уровень природного роста в странах второго мира

- √ на каждые 1000 – больше 12 человек
- на каждые 1000 – 10 человек
- низкий природный рост
- низкий природный рост
- на каждые 1000 – 30 человек

56. Что такое демографический кризис?

- √ недостаток рабочей силы
- большое количество рабочей силы
- старого населения больше
- слабая урбанизация
- плотность населения

57. Причина низкого роста населения в странах первого мира?

- √ высокий уровень урбанизации
- слабая миграция
- государственный запрет
- переезд в другие страны
- население не идет в города

58. Что такое депопуляция?

- √ постепенное уменьшение населения
- расположение населения
- увеличение смертности
- естественный рост населения
- прирост населения

59. Состояние природного роста в странах первого мира?

- √ нет природного роста
- низкий природный рост
- рост валового продукта
- не относится к этому типу стран
- высокий природный рост

60. На сколько типов делится по количеству природного роста?

- √ 2.0

- 4.0
- 5.0
- 6.0
- 3.0

61. Чем измеряется природный рост населения?

- √ разницей рождаемости и смерти
- расположением в городах
- обязательный приростом
- природный рост не измеряется
- количеством населения

62. От чего зависит прирост населения?

- √ от его жизненных условий
- от изменения количества
- от природных условий
- от государственных законов
- от расположения населения

63. Что изучает наука демография?

- √ природный рост населения
- расселения и плотность
- соотношение женщин и мужчин
- городское и сельское население
- миграция населения

64. Основная причина нарушения экологического равновесия:

- √ научно-технический прогресс
- природные катастрофы
- антропогенные воздействия
- рост количества промышленных городов
- рост населения

65. На какой части суши население не живет?

- 0.11
- 0.08
- √ 0.15
- 0.18
- 0.23

66. Какой процент от мирового населения составляет европеоидная раса?

- √ 0.43
- 0.34
- 62%г
- 0.27
- 0.5

67. К какой языковой группе относится турецкий язык?

- √ Алтайская языковая группа
- Каргивельская языковая группа
- Иранская группа
- Китайско-Тибетская группа
- Индийско-европейская группа

68. Как называется система услуг, программирование контроля, руководства средством человек-оператор?
- ✓ эргономическая система
 - инженерная система
 - свободная система
 - экономическая система
 - статистическая система
69. Сколько лет составляет средний возраст в мире:
- ✓ 67.0
 - 65.0
 - 63.0
 - 55.0
 - 70.0
70. К какой области санитарии относятся вопросы санитарного обустройства территории предприятия, вопросы гигиены производственных зданий и установок, санитарно-бытовые объекты вентиляция, освещение, очистка сточных вод и др.
- к трудовой санитарии
 - к медицинской санитарии
 - к бытовой санитарии
 - к гигиенической санитарии
 - ✓ к производственной санитарии
71. Как называется область санитарии, которая включает методы правильного использования технологических процессов и операций, созданных для улучшения условий здорового труда на производственных предприятиях?
- гигиеническая санитария
 - медицинская санитария
 - ✓ производственная санитария
 - трудовая санитария
 - бытовая санитария
72. Как называется комплекс практических методов, основанных на научно-гигиенических потребностях и результатах для улучшения условий труда и жизни населения
- ✓ область санитарии
 - область отдыха
 - область труда
 - область безопасности
 - область гигиены
73. Сколько составляет средняя плотность мирового населения?
- ✓ 44.0
 - 48.0
 - 36.0
 - 27.0
 - 58.0
74. Какая самая многонациональная страна мира?
- ✓ Индия
 - РФ
 - Китай
 - Иран
 - Аргентина

75. В скольких странах мира проводится демографическая политика?

- 38.0
- 200.0
- 80.0
- 125.0
- ✓ 130.0

76. Что такое депопуляция?

- иммиграция
- обязательный прирост
- ✓ постепенное уменьшение населения
- естественный прирост населения
- эмиграция

77. Какой регион Азербайджана подходит для использования энергии ветра?

- Ленкорань-Астаринский регион
- Нахчываньская АР
- ✓ Абшеронский полуостров
- Куба-Хачмазский регион
- Шеки-Закавказский регион

78. Сколько килокалорий в среднем должно быть в среднесуточном количестве пищи человека?

- 2,3 – 2,8 тыс.ккал.
- ✓ 2,5 – 3,0 тыс.ккал.
- 2,1 – 2,7 тыс.ккал.
- 2,9 – 3,4 тыс.ккал.
- 2,7 – 3,2 тыс.ккал.

79. Найдите ответ на соответствующий демографическим показателем Азербайджана?

- плотность населения Азербайджана на каждый км² 96,4 человек
- территория Азербайджана 86,6 тыс.км²
- ✓ средняя плотность населения Азербайджана достигает 500 человек на 1 кв.км
- количество городов Азербайджана составляет 60, по данным 2006 года
- население Азербайджана составляет 8,35 млн. человек по данным 2006 года

80. Как возникает фотохимический туман (смог)?

- ✓ возникает при высокой температуре
- возникает при сжигании топлива транспорта
- возникает при выбросах в атмосферу отходов нефтеперерабатывающих заводов
- возникает при инверсии температуры
- фотохимические превращения смеси углеводорода и двуокиси углерода автомобильных выбросов под воздействием солнечного света

81. Что понимается под «атмосферное загрязнение»?

- ✓ содержание в воздухе в чрезмерном количестве газов, твердых и жидких веществ, радиоактивных элементов, влияющих на жизнь живых организмов
- наличие в атмосферных газах различных жидкостей, аэрозолей и ионов
- факторы, активизированные промышленной деятельностью человека, и в целом отрицательно влияющие на биосферу
- превращение атмосферного воздуха в «горе» общества «болезнь» человечества
- наличие в атмосферном воздухе основных компонентов: оксид серы, сероводород, оксид азота, карбогидраты, угарный газ и механические примеси

82. Как называется уменьшение населения?

- √ депопуляция
- миграция
- демографический кризис
- демографический взрыв
- иммиграция

83. Какие методы используются для очистки выбросных газов от ядовитых веществ?

- √ физический, химический, механический
- абсорбция, адсорбция, механический
- адсорбция, абсорбция, физический
- механический, биологический, химический
- электрический, электромагнитный, химический

84. В каких городах сконцентрированы большинство предприятий Республики?

- Гянджа и Дашкесан
- Ширван и Мингечевир
- Шеки и Закатала
- Гах и Балаканы
- √ Баку и Сумгаит

85. . В каком году сброшенная на Хиросиму и Нагасаки бомба стала причиной экологической катастрофы?

- в 1947 г
- в 1949 г.
- √ в 1945 г.
- в 1941 г.
- в 1943 г.

86. Сколько может прожить человек без еды, воды и воздуха?

- √ без еды 5 недель, без воды 5 дней, без воздуха 3-5 минут
- без еды 1 месяц, без воды 7 дней, без воздуха 5-7 минут
- без еды 7 недель, без воды 6 дней, без воздуха 4-6 минут
- без еды 3 недели, без воды 5 дней, без воздуха 2-4 минут
- без еды 1 неделя, без воды 7 дней, без воздуха 1 минуту

87. Сколько мкр/час составляет радиационный фон для города Баку?

- √ 6-12 мкр/час
- 10-16 мкр/час
- 8-14 мкр/час
- 2-8 мкр/час
- 4-10 мкр/час

88. Какие события происходят в производстве под влиянием физических, химических, биологических и психологических факторов?

- √ несчастные случаи
- переломы
- отравления
- случаи смертности
- неприятности

89. Сколько человек естественного прироста населения приходится на 1000 человек в странах II группы?

- 14.0
- 20.0

- 18.0
- 15.0
- ✓ 12.0

90. В какой из указанных стран населения растёт с большей скоростью?

- Венгрия
- Польша
- РФ
- ✓ ЮАР
- Украина

91. Сколько человек естественного прироста населения приходится на 1000 человек странах I группа?

- ✓ 12.0
- 20.0
- 48.0
- 32.0
- 15.0

92. Какая из нижеуказанных организаций является экономической?

- ✓ ОПЕК и АІВ
- АТЭТ
- АЗПАК
- АСЕАН
- НАТО

93. Где находится штаб ООН?

- ✓ Нью-Йорк
- Москва
- Вашингтон
- Лондон
- Париж

94. Какая из стран не является постоянным членом ООН?

- ✓ Албания
- США
- Китай
- Франция
- Россия

95. Что загрязняет Каспийское море?

- ✓ нефть, газ
- кислотные дожди
- космическая пыль
- химические отходы
- бытовые отходы

96. Какой самый большой порт Каспийского моря?

- ✓ Баку
- Астрахань
- Актан
- Новгород
- Бендер-Анзали

97. Какой порт не относится к Каспийскому?

- ✓ Одесса
- Туркменистан
- Астрахань
- Махачкала
- Баку

98. . Какая самая большая река, втекающая в Каспийское море?

- ✓ Волга
- Кура
- Самур
- Урал
- Терек

99. как называются архипелаги, включающие острова Каспийского моря?

- ✓ Баку и Абшерон
- кызыл кум
- Пираллахы
- Байолово
- нефтяные камни

100. Сколько км составляет площадь Каспийского моря?

- ✓ 392.600 км²
- 280.000 км²
- 310.000 км²
- 200.000 км²
- 4000.000 км²

101. На сколько метров уровень Каспийского моря ниже уровня Мирового океана?

- ✓ 27,3 м
- 18 м
- 42 м
- 15 м
- 32 м

102. Какая средняя ширина Каспия?

- ✓ 310 км
- 470 км
- 600 км
- 520 км
- 240 км

103. Какая протяженность Каспия по меридиану?

- 1500 км
- 870 км
- 2000 км
- 1700 км
- ✓ 1200 км

104. Какие экологические проблемы создает горнодобывающая промышленность?

- ✓ загрязняется атмосфера и гидросфера, возникает оползни и обвалы
- уровень воды поднимается

- образуется туман, изменяется состояние облаков
- увеличивается влажность, понижается видимость
- возникает смог, уровень воды понижается

105. Сколько млн.тонн потерь бывает при добычи нефти, переработке, транспортировки и использований нефти?

- ✓ до 45 млн.тонн
- до 35 млн.тонн
- до 50 млн.тонн
- до 55 млн.тонн
- до 25 млн.тонн

106. Укажите основные источники, загрязняющие окружающую среду радиоактивными отходами?

- ✓ ядерные испытания в воздухе, в воде и земле
- ГЭС
- химические предприятия
- черная металлургия
- ТЭЦ

107. Самое активное вещество, влияющие на уменьшение озонового слоя?

- ✓ фреон и другие хлорные соединения
- оксид азота – 5
- угарный газ
- оксид азота – 2
- оксид железа

108. Сколько обменов веществ существует в природе?

- ✓ 2 обмена веществ
- 5 обмена веществ
- несколько обмена веществ
- 4 обмена веществ
- 3 обмена веществ

109. Сколько млн.тонн нефти сливается в реки и океаны в год?

- ✓ 6-10 млн.тонн
- 5-9 млн.тонн
- 7-11 млн.тонн
- 3-6 млн.тонн
- 4-8 млн.тонн

110. Какая самая большая река, загрязняющая Каспийское море?

- ✓ Волга
- Араз
- Терек
- Хакари
- Кура

111. Сколько составляет количество соли Каспийского моря?

- ✓ 9,2 – 10,5 г/л
- 10,8 – 11,9 г/л
- 12,1 – 13,6 г/л
- 11,9 – 13,6 г/л
- 9,5– 10,5 г/л

112. Сколько процентов планетных вод составляет питьевая вода?
- ✓ 2,5 процентов
 - 3,0 процентов
 - 2,7процентов
 - 1,7процентов
 - 2,0 процентов
113. На сколько групп делятся страны по уровню прироста населения?
- ✓ 2.0
 - 4.0
 - 5.0
 - 6.0
 - 3.0
114. Что такое обязательный прирост населения?
- ✓ разница между рождаемостью и смертностью
 - среднегодовая рождаемость
 - среднемесячная рождаемость
 - среднегодовая эмиграция
 - относительная разница между городом и селом
115. Как называется полный анализ в отношении природных явлений?
- ✓ холистический
 - комплексный
 - локальный
 - общий
 - редикция
116. Как называется наука о здоровье, которая изучает взаимовлияние трудовых процессов и условий производства с организмом?
- ✓ гигиена труда
 - безопасность труда
 - нормы труда
 - оценка труда
 - организация труда
117. Как называется отравление, возникающее при постоянном и длительном воздействии малых количеств ядовитых веществ в производственных условиях
- ✓ хроническое отравление
 - максимальное отравление
 - слабое отравление
 - острое отравление
 - сильное отравление
118. На какие группы по состоянию пылей в воздухе?
- ✓ алрогель (осадок) и аэрозольные группы
 - липкие и испаряющиеся группы
 - аэрозольные и липкие группы
 - испаряющиеся и алрогельные группы
 - испаряющиеся группы
119. Какие вещества занимают важное место среди производственных факторов, влияющих на рабочих? ядовитые вещества окисляющие вещества нейтральные вещества органические вещества неорганические вещества

- ✓ острое и хронические отравления
- острое и очень сильные отравления
- средние и слабые отравления
- острое и слабое отравление
- слабые и острое отравления

120. Какие вещества занимают важное место среди производственных факторов, влияющих на рабочих?

- ✓ ядовитые вещества
- нейтральные вещества
- органические вещества
- неорганические вещества
- окисляющие вещества

121. В каком году проведена I Стокгольская конференция по окружающей среде?

- ✓ 1972.0
- 1968.0
- 1975.0
- 1958.0
- 1962.0

122. Какие дожди называются кислотными дождями?

- ✓ дожди с большим содержанием серной кислоты
- дожди с содержанием оксида азота
- дожди с содержанием органических соединений
- дожди с содержанием космической пыли
- дожди со смесью пыли

123. Сколько процентов составляет отношение городского населения в странах с низким уровнем урбанизации к общему населению?

- ✓ 0.2
- 0.34
- 0.43
- 0.27
- 0.5

124. Как называется объединение агломераций?

- ✓ мегаполис
- городская полоса
- промышленный центр
- городской удел
- промышленный комплекс

125. Как называются маленькие промышленные города вокруг агломераций?

- ✓ город-спутник
- промышленный город
- промышленный район
- аграрный комплекс
- промышленный центр

126. Как выгодно выплачивать штраф за нанесенный вред производственным предприятием, которое загрязняет окружающую среду и вредит здоровью населения?

- ✓ заключает договор со страховой компанией
- беседует с каждым пострадавшим

- государство выплачивает нанесенный ущерб
- ущерб выплачивает руководство предприятия
- замораживает свой счет в банке

127. Как называется влажность количества водяного пара в граммах в 1 м³ воздуха?

- ✓ абсолютная влажность
- максимальная влажность
- минимальная влажность
- средняя влажность
- относительная влажность

128. На сколько групп делятся страны по уровню урбанизации?

- 5.0
- ✓ 3.0
- 4.0
- 2.0
- 7.0

129. Какие города называются спутниковыми городами?

- ✓ маленький промышленный город вокруг агломерации
- город с центром космических исследований
- города с центром сельского хозяйства
- города с научно-исследовательскими центрами
- города, где развита одна отрасль промышленности

130. Каким параметром измеряется урбанизация?

- ✓ характерным весом населения города
- объемом миграции
- профессиональной степенью населения
- уровнем научно-технического развития
- характерным весом населения села

131. Какое соотношение городского населения к общему населению урбанизированных стран?

- ✓ 0.5
- 0.45
- 0.76
- 0.6
- 0.58

132. какова степень урбанизации в развитых странах?

- ✓ 0.73
- 0.68
- 80.0
- 0.7
- 0.37

133. Как образуется мегаполис?

- ✓ объединение агломераций
- от высокой степени урбанизации
- от быстрого роста населения
- от развития промышленности и сельского хозяйства
- расположение в одном центре различных отраслей промышленности

134. Во скольких городах мира население превышает 5 млн.?
- ✓ 30.0
 - 43.0
 - 18.0
 - 32.0
 - 27.0
135. Чем измеряется степень урбанизации?
- ✓ характерным весом населения города
 - объемом миграции
 - профессиональной степенью населения
 - уровнем научно-технического развития
 - характерным весом населения села
136. В какой стране больше всего ученых получили Нобелевские премии?
- ✓ США
 - Италия
 - Франция
 - Россия
 - Япония
137. Сколько процентов выбросов в атмосферу и гидросферу приходится на урбанизированные территории?
- ✓ 0.8
 - 0.92
 - 0.65
 - 0.54
 - 0.48
138. Причиной какого климатического процесса являются газы, накапливающиеся в атмосфере?
- ✓ повышения температуры воздуха
 - засуха
 - молния, гроза
 - северное слияние
 - повышение влажности воздуха
139. Какие отходы считаются самыми опасными в космическом пространстве вокруг земли?
- ✓ химические продукты
 - космическая пыль
 - пары
 - пыли
 - топливо космических ракет
140. Как называется расстояние между общественными пунктами и производственными предприятиями с вредными выбросами в атмосферу?
- ✓ защитные санитарные зоны
 - защитные освещенные зоны
 - защитные шумные зоны
 - защитные пожарные зоны
 - защитные земные зоны
141. Как называется расстояние между общественными пунктами и производственными предприятиями с вредными выбросами в атмосферу?

- защитные пожарные зоны
- защитные земные зоны
- защитные освещенные зоны
- защитные шумные зоны
- ✓ защитные санитарные зоны

142. Какие нормы должны быть соблюдены для создания благоприятных методологических условий, снижения концентрации вредных веществ и здоровой атмосферы для рабочих?

- ✓ санитарные нормы
- производственные нормы
- гигиенические нормы
- химические нормы
- технические нормы

143. Какая площадь закрытого помещения полагается каждому рабочему по санитарным нормам?

- ✓ 15 м³ и 4,5 м³ площади
- 12 м³ и 3,0 м³ площади
- 10 м³ и 2,8 м³ площади
- 14 м³ и 4,0 м³ площади
- 8 м³ и 2,5 м³ площади

144. Как называется городская агломерация?

- ✓ субурбанизация
- эмиграция
- миграция
- урбанизация
- иммиграция

145. Какой процент суши подвержен урбанизации?

- ✓ 0.01
- 0.08
- 0.12
- 0.04
- 0.1

146. Какой процент ученых мира сконцентрировано в США, Японии, Германии, Франции и Великобритании?

- ✓ 0.85
- 0.64
- 0.57
- 0.92
- 0.7

147. Температура какой планеты увеличилась до 523 0C из-за парникового эффекта?

- ✓ Венера
- Юпитер
- Сатурн
- Земля
- Марс

148. В каком городе была принята специальная конвенция (1992) ООН, связанная с изменением климата?

- ✓ Рио-де-Жанейро
- Вашингтон
- Лондон

- Москва
- Париж

149. Какие три страны выделяют больше средств на научно-исследовательскую и испытательную работу?

- ✓ США, Япония, Германия
- Британия, Япония, Германия
- США, Франция, Британия
- Япония, Германия, Британия
- США, Британия, Япония

150. Сколько демографических взрывов было в мире:

- ✓ 3.0
- 5.0
- 4.0
- 7.0
- 2.0

151. Какой город первый превысил 1 млн. численности населения?

- ✓ Калькутта
- Париж
- Нью-Йорк
- Стамбул
- Москва

152. Какой процент населения земли проживает на урбанизированной территории?

- ✓ 0.45
- 0.7
- 0.5
- 0.34
- 0.67

153. Сколько народов больше 1 млн. человек?

- ✓ 310.0
- 350.0
- 270.0
- 195.0
- 68.0

154. В какой стране впервые прошли кислотные дожди

- Германия
- Испания
- ✓ Норвегия
- Англия
- РФ

155. Как называются дожди с большим содержанием серной кислоты?

- проливные дожди
- пыльные дожди
- дожди с органическими смесями
- ядовитые дожди
- ✓ кислотные дожди

156. Как растет степень урбанизации в развитых странах?

- 0.01
- 1,2%
- 2,7%
- ✓ 0,8%
- 1,6%

157. Чем загрязняется пространство при запуске ракеты «Пратон»?

- радиоактивными веществами
- ✓ газом
- не загрязняется
- водой
- осадками с градом

158. Какое государство называют районом Экологической катастрофы?

- Великобритания
- Франция
- ✓ Япония
- Германия
- США

159. Источники загрязнения мирового океана

- продукция машиностроения
- продукты пищевой промышленности
- продукты личной промышленности
- продукты органического синтеза
- ✓ продукция черной металлургии

160. Чем загрязняется пространство при запуске ракеты «Пратон»?

- серный газ
- не загрязняется
- триоксид азота
- ✓ двууглекислый газ
- соединения углерода

161. Сколько пластиковый бутылок выброшено в мировой океан?

- 50 млн.
- 23 млн.
- ✓ 35 млн.
- 27 млн
- 18 млн.

162. В какой стране в 60-х гг. было название «Экологически потерянный заповедник» из-за высокой степени загрязнения окружающей среды?

- Германия
- США
- ✓ Япония
- Франция
- Великобритания

163. Каким способом можно остановить радиоактивный распад?

- ✓ никаким
- особыми химическими веществами

- нагреванием
- катализатором
- охлаждением

164. Какая отрасль быстро развилась после деления ядер тяжелых металлов?

- ✓ ядерная электротехника
- электронная промышленность
- космические исследования
- машиностроение
- электронная энергетика

165. С какого года запущено использование ДДТ – органически хлор-пестициды в сельском хозяйстве?

- 1958.0
- 1993.0
- ✓ 1971.0
- 1985.0
- 2000.0

166. На сколько растет количество продукции, используемое населением?

- 750-100 шт.
- 500-750 шт.
- 200-500 шт.
- 1000-1500 шт.
- ✓ 500-1000 шт.

167. Сколько продукции в общем использует население земли?

- 47 тыс.
- 62 тыс.
- ✓ 70 тыс.
- 40 тыс.
- 35 тыс.

168. Как называется самая низкая интенсивность звука, которую может воспринять слух человека?

- ✓ граница слуха
- граница понимания
- граница видимости
- граница восприимчивости
- граница чувства

169. Сколько воды приблизительно выбрасывается в приземное космическое пространство при запуске ракеты «Шаттл»?

- ✓ 100 т
- 170 т
- 320 т
- 470 т
- 240 т

170. Какие способы используются для охраны от шума?

- организационный, акустический, механический
- планирование, персональный, акустический
- термический, технический, механический
- ✓ архитектурный, акустический, организационно-
- архитектурный, персональный, коллективный

171. Сколько приблизительно двууглекислого газа выбрасывается а приземное космическое пространство при запуске ракеты «Шаттл»?
- ✓ 110 т
 - 145 т
 - 240 т
 - 120 т
 - 95 т
172. Сколько приблизительно двууглекислого газа выбрасывается в приземное космическое пространство при запуске ракеты «Протон»?
- ✓ 90 т
 - 170 т
 - 110 т
 - 120 т
 - 70 т
173. Сколько воды приблизительно выбрасывается в приземное космическое пространство при запуске ракеты «Протон»?
- ✓ 100 т
 - 80 т
 - 120 т
 - 170 т
 - 50 т
174. Какой средний возраст населения мира?
- 55.0
 - 61.0
 - 70.0
 - 80.0
 - ✓ 72.0
175. Какая болезнь на 80% зависит от состояния окружающей среды?
- ✓ онкология
 - болезни дыхательных путей
 - аллергия
 - почечная болезнь
 - сердечнососудистые
176. На какие световые волны более восприимчивы глаза?
- ✓ 550-570 нм
 - 480-500 нм
 - 520-525 нм
 - 525-550 нм
 - 500-505 нм
177. На сколько предполагается повышение количества антропогенных отходов в приземном космическом пространстве, размером больше 1 см?
- ✓ 2.0
 - 1,5
 - 3,5
 - 1,7
 - 3.0
178. Сколько озер в Канаде называют мертвыми из-за кислотных дождей?

- √ 12 тыс.
- 10 тыс.
- 6 тыс.
- 4 тыс.
- 8 тыс.

179. Каким путем поступают в организм 70% ядовитых веществ?

- √ с пищей
- с воздухом
- с осадками
- с космической пылью
- с водой

180. В какой из нижеуказанных стран высокая продолжительной жизни?

- √ Япония
- Россия
- Китай
- Германия
- США

181. Как называется область медицины, которая изучает болезни, возникающие под химическим, физическим и биологическим воздействием окружающей среды?

- √ екопаталогия
- медицинская биология
- гигиена
- нефрология
- кардиология

182. Какой минимальный размер антропогенных отходов в космическом пространстве вокруг земли?

- √ 10 см
- 17 см
- 23 см
- 15 см
- 16 см

183. Какое количество отходов, относящихся к антропогену, содержится в космическом пространстве вокруг земли?

- √ 6-8 тыс.
- 7,8 тыс.
- 1,5-2 тыс.
- 5,6 тыс.
- 4-4,5 тыс.

184. В Японии на какой высоте космического пространства скапливаются космические отходы?

- √ 400 км
- 180 км
- 320 км
- 270 км
- 250 км

185. Когда была подготовлена и принята конвенция ООН «о трансграничном загрязнении воздуха на больших территориях»?

- √ 1979.0
- 1972.0

- 1957.0
- 1980.0
- 1968.0

186. Сколько серного ангидрида выбрасывается в Европе в году?

- √ 60 тыс.тонн
- 70 тыс.тонн
- 35 тыс.тонн
- 55 тыс.тонн
- тыс.тонн

187. Запрещенное оружие с 1972-го года:

- автоматов
- ядерное оружие
- ядовитые вещества
- √ биологического
- атомная бомба

188. Производство какого оружия запрещено в 1972 году?

- √ биологического
- атомная бомба
- ядовитые вещества
- ядерное оружие
- автоматов

189. В каком году запрещено производство биологического оружия?

- √ 1972.0
- 1988.0
- 1975.0
- 1969.0
- 1974.0

190. Какие вещества стоят на 1-2 место по степени загрязнения среди социально-экологических проблем?

- √ ядовитые химические вещества и тяжелые металлы
- радиоактивные и космические пыли
- оксиды азота и серы
- промышленные, сельскохозяйственные отходы
- бытовые, промышленные отходы

191. На каком месте проблема радиации среди социально-экологических проблем?

- 30.0
- 40.0
- √ 26.0
- 7.0
- 13.0

192. С какого периода начала образовываться опасность генетического загрязнения?

- √ конец XX века
- в XXI веке
- в XIX веке
- начало XX века
- конец XIX века

193. С какого года в науку «Экология» введено понятие «Биологическое загрязнение»?

- √ 1982.0
- 1975.0
- 1990.0
- 1961.0
- 1980.0

194. На какое расстояние поднимается радиоактивное облако при ядерном взрыве?

- 20-30 км
- 60-65 км
- √ 45-50 км
- 50-70 км
- 10-15 км

195. Какая страна больше всего проводит испытания ядерного оружия?

- Англия
- √ США
- РФ
- Германия
- Япония

196. Сколько подземный вод используется в мире в год?

- 118 млрд.м³
- 80 млрд.м³
- 110 млрд.м³
- √ 160 млрд.м³
- 93 млрд.м³

197. Сколько в среднем потребляется воды населением мира?

- √ 4 км³
- 8,8 км³
- 3,7 км³
- 8 км³
- 5 км³

198. Сколько воды протекает в реках мира в год?

- √ 426.000 км³
- 500.000 км³
- 320.000 км³
- 324.000 км³
- 237.000 км³

199. Потребление какого количества питьевой воды приводит к кризису питьевой воды?

- 0.27
- 0.56
- 0.45
- √ 0.4
- 0.34

200. Сколько процентов от общих запасов питьевой воды в год должны потреблять страны, чтобы не возникла проблема питьевой воды?

- 0.43

- 0.08
- ✓ 0.1
- 0.5
- 0.27

201. Какая часть мирового населения не имеет возможности пользоваться системой отходов?

- 1,5 млрд.
- 1,7 млрд.
- 2,1 млрд.
- ✓ 2 млрд.
- 3 млрд.

202. В какой минимальный уровень приема энергии является нижней границей голода?

- ✓ 1000 к/кал
- 3999 к/кал
- 4300 к/кал
- 2700 к/кал
- 2000 к/кал

203. Как называется организация сельского хозяйства и продовольствия ООН?

- ✓ ФАО
- ОБСЕ
- МОЗ
- НАТО
- unpс

204. В какой стране был принят закон, связанный с применением пищевых красителей?

- ✓ Германия
- Китай
- США
- Канада
- Турция

205. В какой стране впервые произошло массовое отравление ртутью?

- Англия
- Италия
- ✓ Япония
- США
- Франция

206. Сколько процентов вредных веществ поступает в организм с водой?

- 0.7
- 0.37
- 0.2
- 0.4
- ✓ 0.1

207. Кто из нижеприведенных является известным ученым генной инженерии?

- ✓ Н.Реймерс
- Магеллан
- Стивен Хокинг
- Джеймс Кук
- М.Топчубашов

208. Примерно сколько людей в мире умирает из-за болезней, возникающих при нехватке воды?

- √ 5 тыс.
- 10 тыс.
- 7 тыс.
- 3 тыс.
- 12 тыс.

209. В какой области Стивен Хонкинг является известным ученым мира?

- экология
- генетика
- биология
- √ природа
- химия

210. Какой продукт является основным в Центральной Америке?

- рис
- картофель
- зерно
- √ кукуруза
- соя

211. Что из нижеуказанных не является социально-экономическим аспектом?

- √ демографическое
- здоровье населения
- нищета
- НВП
- продовольственное обеспечение

212. При избыточном потреблении какого продукта возникает болезнь бэри-бэри?

- √ рис
- пшеница
- подсолнух
- кукуруза
- картофель

213. Сколько энергии в день требуется для взрослого человека?

- 3000 к/кал
- 3500 к/кал
- √ 2.500 к/кал
- 4.000 к/кал
- 1800 к/кал

214. К какой группе относятся подземные воды?

- соленые воды
- сточные воды
- подземных вод не бывает
- болотные воды
- √ пресные воды

215. Какие источники питьевой воды в мире?

- √ ледниковая вода

- снег
- морская вода
- дождевая вода
- техническая вода

216. Какое состояние вызывает нехватка воды в мире?

- √ низкие санитарные условия
- бытовые сложности населения
- использование соленой воды
- использование технической воды
- уменьшение запасов питьевой воды

217. Сколько людей погибает от болезней, возникающих из-за недостатка питьевой воды?

- 3 тыс.чел
- 8 млн.чел.
- 10 тыс.чел.
- √ 3 тыс.чел.
- 7 тыс.чел.

218. Какой процент населения живет в плохих санитарных условиях из-за нехватки воды?

- 0.28
- 0.2
- √ 0.5
- 15.0
- 0.4

219. Какой процент населения страдает от нехватки питьевой воды?

- 0.18
- 0.11
- 0.3
- 0.27
- √ 0.2

220. К какому виду относится генетическое загрязнение?

- промышленное
- бытовое
- космическое
- √ биологическое
- химическое

221. В каком регионе создана межгосударственная сеть по охране подземных вод?

- Страны СНГ
- Латинская Америка
- √ Арабские страны
- Австралия
- Средняя Азия

222. В будущем планируется использовать один из потенциальных источников для питьевой воды?

- √ ледники
- моря
- болота
- озера
- реки

223. Обеспечена ли Азербайджанская Республика водой?

- частично
- водная сеть слабая
- √ нет
- да
- больше

224. Как располагаются газовые и жидкостные трубопроводы на земле?

- √ под землей, на поверхности земли, под землей
- в песках, на щебне, на вершинах
- в горах, на вершинах, на склонах
- в предгорье, на склонах, на лугах
- на пастбищах, почве, песках

225. Какой потенциальный источник предполагается использовать в будущем?

- √ ледники
- озера
- болота
- моря и океаны
- подземные воды

226. В XXI веке предполагается наличие стратегического запаса одного из природного ресурса?

- золото
- газ
- √ питьевая вода
- каменный уголь
- нефть

227. Наличие основное запаса кого из природного ресурса предполагается в XXI веке?

- нефть
- уран
- каменный уголь
- газ
- √ питьевая вода

228. Укажите в каком из нижеуказанных регионов создана межгосударственная сеть по охране подземных вод?

- СНГ
- Африка
- √ Арабские государства
- Латинская Америка
- Южная Америка

229. Под руководством какого ученого составлен «Атлас ледниково-снегового запаса»?

- √ Котляров
- Реймерс
- Докучаев
- Яблоков
- акад. Н.Маисеев

230. В каком году проведена международная конвенция по защите океанов от загрязнения нефтью?

- √ 1954.0

- 1971.0
- 1987.0
- 1961.0
- 1948.0

231. Сколько составляет запасы льда в мире?

- 12 млн³
- 32 млн³
- 28 млн³
- ✓ 30 млн³
- 17 млн³

232. Какими способами защищается трудовая деятельность работника?

- Химическими и физическими способами на основе Законодательства
- ✓ Медицинскими и техническими способами на основе Законодательства
- Термическими и механическими способами на основе Законодательства
- Физическими и механическими способами на основе Законодательства
- Техническими и физическими способами на основе Законодательства

233. Какой наукой о здоровье регулируется производственный вред и пути его решения?

- ✓ гигиена труда
- безопасность труда
- оценка труда
- нормы труда
- организация труда

234. Когда была принята конвенция «Мадпол 73/78», которая требует строгие технические условия транспортировки нефти танкерами?

- ✓ 1973.0
- 1967.0
- 1982.0
- 2004.0
- 2001.0

235. Сколько нефти и нефтепродуктов в течение года выбрасывается в океаны мира?

- ✓ 12 млн.т
- 14 млн.т
- 10 млн.т
- 30 млн.т
- 9 млн.т

236. Сколько процентов от общего загрязнения составляет загрязнение нефтью в танкерном судоходстве?

- 0.135
- 0.05
- ✓ 0.115
- 0.12
- 0.08

237. Сколько процентов промышленных отходов приходится на нефть?

- 0.9
- 0.45
- ✓ 0.608
- 0.3

- 0.85
238. На какой высоте скапливаются космические отходы и выпадают на поверхность земли?
- 40.000 км
 - 20.000 км
 - √ 36.000 км
 - 15.000 км
 - 28.000 км
239. Какие страны были всего загрязняют космическое пространство?
- √ СНГ
 - Англия
 - Индия
 - США
 - Китай
240. Где произошла последняя катастрофа, при которой нефть смешалась с океанской водой?
- √ в Мексиканском заливе
 - в Средиземном море
 - в Балтийском море
 - в Иранском заливе
 - в Тихом океане
241. Какой процент нефтяного загрязнения составляют промышленные отходы?
- 0.28
 - 0.32
 - √ 0.608
 - 0.24
 - 0.54
242. Какая организация мира занимается непосредственно прибрежными территориями?
- МГБП
 - EUROCOAST
 - EUCE
 - √ UNESCO (COMAR)
 - МАГАТЭ
243. Какие элементы получают из океанской воды?
- √ йод, бром, уран
 - не получают
 - алунит, молибден
 - нефть, газ, титан
 - уран, железо, хром
244. Какое полезное ископаемое добывается в шельфовой зоне?
- √ нефть, газ
 - золото, серебро
 - фосфорит, камей
 - алунит, никель
 - железо, медь
245. Сколько поваренной соли производится в прибрежной зоне?

- 9 тыс.т
- 18 тыс.т
- ✓ 7 тыс.т
- 10 тыс.т.
- 12 тыс.т

246. Какой процент от общей добываемой нефти в мире добывается в прибрежной зоне:

- 0.5
- 0.6
- 0.57
- 0.37
- ✓ 0.4

247. Какая организация мира занимается Непосредственно проблемами общества и мира?

- ЕТО
- BST
- ✓ UNESCO (COMAR)
- EUROCOAST
- EUCE

248. Сколько процентов запасов продовольствия в мировом океане, формируется в прибрежной зоне?

- ✓ 0.35
- 0.4
- 0.45
- 0.6
- 0.25

249. Укажите страну, 75% населения которой проживает в прибрежной зоне?

- ✓ Португалия
- Греция
- Испания
- Италия
- США

250. В какой стране 75% населения проживает в прибрежной зоне?

- Греция
- Сенгал
- Португалия
- ✓ Япония
- США

251. Базельская конвенция была принята:

- ✓ 1989.0
- 1972.0
- 1948.0
- 2000.0
- 1994.0

252. Какая страна имеет самую длинную границу с Каспийским морем?

- ✓ Казахстан
- Россия
- Туркменистан
- Иран

- Азербайджан

253. Когда была принята международная конвенция по предотвращению загрязнению морей?

- 1960.0
- 1981.0
- 1982.0
- 1975.0
- ✓ 1954.0

254. Когда была принята Базельская конвенция по «Трансграничная перевозка и уничтожение опасных отходов»?

- ✓ 1989.0
- 1998.0
- 1987.0
- 1970.0
- 1969.0

255. Сколько морей омывают берега России?

- 8.0
- 9.0
- 6.0
- 15.0
- ✓ 13.0

256. Где самое безопасное место хранения радиоактивных отходов?

- болота
- леса
- горы
- пустыня
- ✓ моря

257. Какая из нижеуказанных стран подписала договор об использовании морей?

- ✓ РФ
- Германия
- Великобритания
- США
- Япония

258. Сколько миль охватывает экономическая зона в океанах мира?

- ✓ 200 миль
- 180 миль
- 150 миль
- 250 миль
- 240 миль

259. Какой высоты бывает самый большой прилив?

- 7 м
- 23 м
- ✓ 18 м
- 10 м
- 20 м

260. В каком заливе мира самый большой прилив и отлив?

- √ Фенди
- Бристоль
- Мел
- Финский
- Персидский

261. В каких областях сотрудничают страны в организации «Экономическое сотрудничество стран Черного моря»?

- √ по всем отраслям
- по сельскому хозяйству
- по экономике
- по транспортировке нефти и нефтепродуктов
- по судоходству

262. Какое морское животное проводит через себя 12 литров чистой воды за сутки?

- морская черепаха
- кораллы
- √ моллюск
- акула
- кит

263. В каком городе была международная конференция по предотвращению загрязнения морей?

- Берлин
- Москва
- √ Лондон
- Париж
- Нью-Йорк

264. Каковы первичные условия для здоровья людей?

- использование чистой воды
- много работать
- √ формирование здоровой среды
- заниматься умственной работой
- богатое обеспечение продовольствием

265. Какая мировая организация занимается утилизацией, обезвреживанием радиоактивных отходов?

- √ МАГАТЭ
- МАО
- UNESCO
- UNEP
- ФАО

266. В каком году состоялся первый международный конгресс по «Проблемам здоровья и окружающей среды городов»?

- √ 1998.0
- 1964.0
- 1990.0
- 1983.0
- 1970.0

267. В каких из нижеприведенных местах должны храниться радиоактивные отходы по стандартам МАГАТЭ?

- √ моря
- нет правильного ответа
- болота
- пустыня

- горная местность

268. Сколько питьевой воды производится ежегодно из морской воды?

- ✓ 20 км³
- 17 км³
- 21 км³
- 30 км³
- 10 км³

269. Какой продукт составляет основной рацион населения мира?

- ✓ зерновые
- сладости
- различные воды
- рыбные изделия
- мясные продукты

270. Ежедневный рацион населения какого острова на 90% составляет рис?

- Хоккайдо
- Суматра
- Шри-Ланка
- Тайвань
- ✓ Ява

271. Когда применена система экогенетического кодирования?

- ✓ 1957.0
- 1960.0
- 1994.0
- 1980.0
- 1970.0

272. Какая из нижеприведенных территорий меньше всего подвержена загрязнению нефтью и нефтепродуктами?

- ✓ Охотское море
- Северное море
- Мексиканский залив
- Персидский залив
- Арабское море

273. Где наблюдается дыра в озоновом слое?

- Африка
- Южная Америка
- ✓ Антарктида
- Европа
- Азия

274. На долю какой страны ложится ответственность за более 30% производства фреона, наносящего серьезный ущерб озоновому слою?

- ✓ США
- Италия
- Китай
- Франция
- Англия

275. Какие вещества эксперты ООН считают загрязнителями I степени?

- ✓ нефть, тяжелые металлы, радиоактивные вещества
- тяжелые металлы, сточные воды, бытовые отходы
- радиоактивные вещества, бытовые отходы, газы
- бытовые отходы, химические вещества, сточные воды
- нефть, газ, бытовые отходы

276. Каким путем микробы могут поступить в организм человека?

- невозможно
- с проваренной пищей
- ✓ с водами рек
- с кипяченной водой
- с чистым воздухом

277. Какое количество населения можно обеспечить, если использовать всего землю материков?

- 10-15 млрд.
- 100-110 млрд.
- ✓ 150-160 млрд.
- 30-40 млрд.
- 50-60 млрд.

278. Сколько процентов земель культивированы?

- 0.1
- 0.2
- ✓ 0.13
- 0.18
- 0.16

279. Укажите примерное количество автомобилей передвигающихся в течение дня в одно и то же время?

- ✓ 500 млн.
- очень мало
- 300 млн.
- 1 млрд.
- 200 млн.

280. Сколько видов растений используется населением в качестве продовольствия?

- ✓ 1000.0
- 5000.0
- 2600.0
- 4200.0
- 3700.0

281. Сколько видов растений существует на Земле?

- ✓ 250.0
- 180.0
- 320.0
- 400.0
- 118.0

282. Сколько автомобильных шин в среднем используется и выбрасывается в мире в году?

- ✓ 10 млн.
- 8 млн.
- 12 млн.

- 6 млн.
 - 5 млн.
283. Какие виды наказания применяются для граждан и юридических лиц при нарушениях экологических законов?
- ✓ административное, правовое наказание
 - политическое наказание
 - общественное наказание
 - территориальное наказание
 - международное наказание
284. Наиболее вредные источники загрязнения мирового океана:
- продукты личной промышленности
 - ✓ продукты органического синтеза
 - продукция машиностроения
 - продукция черной металлургии
 - продукты пищевой промышленности
285. Какую страну знаете с самым меньшим средним пределом возраста?
- Италия
 - ✓ Япония
 - Китай
 - Канада
 - Индия
286. В какой стране мира наблюдается большой естественный прирост населения на 1000 человек
- Конго, Азербайджан.
 - Нигер, Оман.
 - Куба, Гаити.
 - Молдова, Никарагуа.
 - ✓ Оман, Кения
287. В естественном приросте населения каким группам стран характерен «демографический взрыв»?
- средне развитые
 - ✓ развивающиеся страны
 - между стран
 - Австралия и Океания
 - развитые страны
288. В приросте населения «демографический кризис» характерен для каких стран?
- Австралия, Океания.
 - ✓ развивающиеся страны
 - Западная Азия
 - Северная Америка
 - Центральная Америка
289. Сколько процентов территории Турции расположено в Европе?
- 0.18
 - 17,5 %
 - 0.1
 - ✓ 0.03
 - 0.14
290. В каких государствах на Западе основа населения была заложена за счет миграции?

- Аргентина, Перу
- Уругвай, Парагвай
- ✓ Бразилия, Чили
- США, Канада
- Венесуэла, Куба

291. Какое государство Центральной Азии пространства СНГ имеет большую площадь?

- Казахстан
- ✓ Узбекистан
- Таджикистан
- Кыргызстан
- Туркменистан

292. Обновление населения-это означает?

- ✓ Рождаемость, смертность, естественный прирост
- Контроль рождаемости
- Естественный прирост
- Рождаемость
- Смертность

293. Этнология-это наука изучающая?

- ✓ Население
- Среду
- Почвы
- Земледелие
- Природу

294. Аборигены-это?

- ✓ Местные жители
- Городские жители
- Жители поселка
- Жители региона
- Деревенских жителей

295. Что считается хорошим защитным средством при включении механизмов с неисправной электрической схемой для безопасности работников?

- ✓ электрическая и электромагнитная блокировка
- надёжная изоляция
- слабое и мягкая диэлектрическая изоляция
- надёжное и конструктивная защита
- надёжное с подпоркой ограждение

296. Определите, по какой системе осуществляется искусственное освещение производственных помещений?

- ✓ система индивидуального и общего освещения
- система общего и принудительного освещения
- система обязательного и свободного освещения
- система общего и личного освещения
- система прямое и вторичное освещение

297. Укажите, какие психометры используются на практике для измерения влажности воздуха

- ✓ стационарные, асперативные и электронные психометры
- электронные , ртутные и спиртовые психометры

- электронные, спиртовые и посеребренные психометрии
- стационарные, спиртовые и ртутные психометры
- спиртовые, ртутные, посеребренные психометры

298. Укажите, как называется болезнь, возникшая в результате работы в тяжёлых и вредных условиях?

- ✓ профессиональные болезни
- кожные болезни
- нервные болезни
- костные болезни
- глазные болезни

299. На какие группы делятся легко воспламеняющие жидкости?

- ✓ особо опасные, постоянно опасные, опасные при высокой температуре
- сложно опасные, просто опасные, слабо опасные
- крайне опасные, особо опасные, опасные при низкой температуре,
- обычная опасность, временно опасные, опасные при низкой температуре
- постоянно опасные, обычно опасные, крайне опасные

300. Укажите, как называется расстояние между оборудованием и рабочими для безопасности последних?

- безопасные единицы и измерения.
- ✓ безопасные объёмы и отрезки.
- безопасными пространствами частью.
- граница и область безопасности.
- безопасные коэффициенты и отрезки.

301. Какие лучи характерны для диапазона оптического излучения

- ✓ лазерные лучи
- электромагнитные лучи
- рентгеновские лучи
- световые лучи
- солнечные лучи

302. От каких параметров зависит степень вредность воздействия электромагнитного поля на организм человека?

- ✓ интенсивности, частоты напряжения, времени действия
- сопротивления, напряжения, проникновения
- коэффициенты эластичности, времени, материала
- особой сопротивляемости, быстротой скорости распространения
- напряжения, силы, скорости распространения

303. На сколько групп делятся шумы по происхождению на производстве?

- ✓ механические, ударные, аэродинамические, импульсные шумы
- физические, химические, оптические и вибрационные шумы
- акустические, механические, волновые, оптические шумы
- дрожащие, физические, биологические волновые шумы
- термические, акустические, оптические и вибрационные шумы

304. Укажите, как называется накопление в организме ядовитых веществ?

- ✓ кумуляция веществ
- химические вещества
- органические вещества
- горючие вещества
- ядовитые вещества

305. Как называется на ГЭС устройство превращающее энергию механического вращения в электрическую?
- ✓ гидротурбина
 - лопастная турбина
 - ковшовая турбина
 - электрическая турбина
 - паровая турбина
306. В чем заключается цель обработки испарением отработанных кислотных и щелочных растворов с очистительных установок АЭС?
- ✓ в отделении водной части
 - в отделении кислотной части
 - в отделении щелочной части
 - в отделении инертных газов
 - в испарении примесей
307. Какие еще методы используются для очистки, загрязненных радиацией вод?
- ✓ методы дистилляции и ионообменный
 - методы химические и щелочные
 - методы термические и механические
 - методы пиролиза и выпаривания
 - методы биологии и сорбции
308. Какой вопрос обсуждался и был принят на международной научно-технической конференции 1958 года по программе «Использование атомной энергии в мирных целях»?
- ✓ об очистке радиоактивных сточных вод
 - об очистке океанской воды
 - об очистке щелочных вод
 - об очистке кислотных вод
 - об очистке сточных вод
309. Как располагаются трубопроводы, транспортирующие газ и жидкость?
- ✓ под землей, на земле, над землей
 - в предгорье, на лужайке, на склоне гор
 - в горах, на холмах, на лужайке
 - в песках, на гравиях, на холмах
 - в земле, в песке, на пастбище
310. Какие виды освещения существуют в производственных помещениях?
- ✓ искусственное и естественное
 - надежное и ненадежное
 - свободное и периодическое
 - постоянное и временное
 - обязательное и свободное
311. Как воздействует на организм человека тяжелые рабочие условия при высокой температуре и влажности?
- ✓ тепловой удар
 - затруднение дыхания
 - ухудшение зрения
 - инвалидность
 - нарушается сердечная деятельность
312. Какие расстояния были приняты для защитных санитарных зон, в зависимости от мер принятых для вредных производств, технологических процессов, а также для обезвреживания вредных отходов?

- √ 1000м, 500м, 300м, 100 м, 50 м
- 800м, 600м, 450м, 300м, 100м
- 900м, 800м, 500м, 450м, 25м
- 600м, 500м, 350м, 200м, 25м
- 700 м, 600 м, 150м , 25м

313. Как называется расстояние между жилыми массивами, общественным пунктом и производственными предприятием, выпускающим в атмосферу вредные выбросы (отходы)?

- защитная пожарная зона
- защитная зелёная зона
- защитная осветительная зона
- защитная шумовая зона
- √ защитная санитарная зона

314. Какие нормы приняты для обеспечения технической безопасности при проектировании оборудования?

- √ технические нормы
- санитарные нормы
- гигиенические нормы
- экономические нормы
- бытовые нормы

315. Каким методом анализируются несчастные случаи при использовании нецелесообразных технических источников?

- √ монографический метод
- эргонометрический метод
- статистический метод
- групповой метод
- технический метод

316. Как представляется экологическая безопасность в государстве?

- √ является частью государственной политики.
- является стратегией государства
- является показателем жизни человека
- является правовым актом государства.
- является государственным законом

317. Что такое экологическая безопасность?

- √ защита жизненно важных интересов общества и человека
- заранее угадать опасность
- защита здоровья людей
- безопасность на рабочих местах
- отражать каждый вид опасности

318. Когда случаются горение в окружающей среде?

- √ в присутствии горючих веществ.
- в присутствии быстроспламеняющихся веществ.
- в присутствии теплопроводных веществ.
- в присутствии опасных веществ
- в присутствии испаряющихся веществ.

319. Какой процесс возникает при образовании света и тепла в результате окислительно – восстановительной реакции?

- √ процесс горения.
- процесс излучения

- процесс взрыва.
- процесс освещения
- процесс воспламенения

320. Какие ионизированные лучи считаются самыми опасными?

- ✓ рентгеновские, альфа, бета и гамма лучи
- нейтроны, протоны, нуклиды, фотоны
- фотоны, альфа, рентгеновские лучи
- красные, рентгеновские, фотоны, бета лучи
- альфа, красные, желтые лучи

321. Устраняя распространение звуковой энергии, не затрагивая при этом волновую среду, используя метод защиты от аналогичного шума и других средства, от воздействия каких волн можно защититься?

- ✓ ультразвуковой
- радиоволны
- оптической волны
- электромагнитных волн
- звуковой волны

322. Какая комиссия расследует условия труда и причины несчастных случаев, произошедших на рабочем месте?

- ✓ комиссия по расследованию
- трудовая комиссия
- проверочная комиссия
- экспертная комиссия
- медицинская комиссия

323. Какие случаи сейчас сократились на производствах в результате создания здоровых и безопасных условий труда?

- ✓ травмы
- пожары
- шумы
- смерти
- вибрации

324. Для чего используются галогенные углеводороды?

- ✓ для торможения процесса окисления
- для проверки процесса окисления
- для получения дополнительных веществ
- не используется
- для получения окисных соединений

325. Что можно определить на основании категорий помещений здания?

- ✓ критерии опасности пожара
- отсутствие опасности пожара
- важность опасности пожара
- отсутствие опасности пожара
- неизбежность опасности пожара

326. Что за явление "детонация"?

- ✓ малый интервал концентрации при пожаре
- взрыв, происходящий при горении
- использовани тепловую энергию
- транспортировка полученной энергии
- скорость пламени при горении

327. Для производства какого материала создаются условия, чтобы обеспечить человека от энергетической опасности?

- √ изоляционных материалов
- пластических масс
- синтетических материалов
- металлических проводов
- приборы для защиты

328. Какие используются твердые средства огнетушения?

- √ песок, сода, квасцы, сухая земля
- грязь, гравий, известь, глина, сырой песок
- каустическая сода, квасцы, сухой песок, известь, глина
- камень, отруби, стекло, земля, песок
- камень, гравий, глина, известь. влажная земля

329. В каких аппаратах получают химическую пену используемую для гашения огня?

- √ в пенных генераторах
- в пенных насосах
- в пенных станках
- в пенных трансформаторах
- в пенных механизмах

330. Как называется комплексный план мероприятий по организации транспортировки из зоны горения людей и материальных ценностей . также по быстрому рациональному гашению возникшего и распространяющегося огня?

- √ меры по профилактике
- меры для начала горения
- меры по гашению горения
- меры для начала горения
- меры по подготовке горения

331. Чем заканчивается биологическое загрязнение?

- √ генетическим загрязнением
- снижением генофонда
- под воздействием сельского хозяйства
- воздействием на производство
- прерыванием рода

332. Какими защитными средствами пользуются для защиты от электромагнитного облучения?

- √ экраны и персональные защитные средства
- химическое покрытие и теплая одежда
- стеклянное покрытие и обувь
- пластиковые шторы и кирка
- перчатки и металлический корпус

333. Каким способом можно остановить радиоактивный распад?

- √ никаким
- катализатором
- нагреванием
- особыми химическими веществами
- охлаждением

334. Какая отрасль быстро развилась после деления ядер тяжелых металлов?

- машиностроение
- электронная промышленность
- ✓ ядерная электротехника
- электронная энергетика
- космические исследования

335. Способы, которые используются для охраны от шума?

- ✓ архитектурный, акустический, организационно-технический
- архитектурный, персональный, коллективный
- организационный, акустический, механический
- технический, механический
- термический, технический, механический

336. Какая болезнь на 80% зависит от состояния окружающей среды?

- ✓ онкология
- болезни дыхательных путей
- аллергия
- почечная болезнь
- сердечнососудистые

337. Определите, как называется область медицины, которая изучает болезни, возникающие под химическим, физическим и биологическим воздействием окружающей среды?

- ✓ екопаталогия
- медицинская биология
- гигиена
- нефрология
- кардиология

338. Укажите, какие вещества занимают важное место среди производственных факторов, влияющих на рабочих?

- ✓ ядовитые вещества
- нейтральные вещества
- органические вещества
- неорганические вещества
- окисляющие вещества

339. Какие дожди называются кислотными дождями?

- ✓ дожди с большим содержанием серной кислоты
- дожди с содержанием оксида азота
- дожди с содержанием органических соединений
- дожди с содержанием космической пыли
- дожди со смесью пыли

340. Какие города называются спутниковыми городами?

- город с центром космических исследований
- города с научно-исследовательскими центрами
- ✓ маленький промышленный город вокруг агломерации
- города, где развита одна отрасль промышленности
- города с центром сельского хозяйства

341. Причиной какого климатического процесса являются газы, накапливающиеся в атмосфере?

- ✓ повышения температуры воздуха
- засуха
- молния, гроза

- северное слияние
 - повышение влажности воздуха
342. Как называется расстояние между общественными пунктами и производственными предприятиями с вредными выбросами в атмосферу?
- √ защитные санитарные зоны
 - защитные освещенные зоны
 - защитные шумные зоны
 - защитные пожарные зоны
 - защитные земные зоны
343. Какие нормы должны быть соблюдены для создания благоприятных методологических условий, снижения концентрации вредных веществ и здоровой атмосферы для рабочих?
- √ санитарные нормы
 - производственные нормы
 - гигиенические нормы
 - химические нормы
 - технические нормы
344. К какой языковой группе относится турецкий язык?
- √ Алтайская языковая группа
 - Индийско-европейская группа
 - Китайско-Тибетская группа
 - Иранская группа
 - Картивельская языковая группа
345. Как называется система услуг, программирование контроля, руководства средством человек-оператор?
- √ эргономическая система
 - свободная система
 - инженерная система
 - экономическая система
 - статистическая система
346. Как называется наука о здоровье, которая изучает взаимовлияние трудовых процессов и условий производства с организмом?
- √ гигиена труда
 - безопасность труда
 - нормы труда
 - оценка труда
 - организация труда
347. Как называется комплекс практических методов, основанных на научно-гигиенических потребностях и результатах для улучшения условий труда и жизни населения
- область труда
 - √ область санитарии
 - область гигиены
 - область безопасности
 - область отдыха
348. Какой регион Азербайджана подходит для использования энергии ветра?
- √ Абшеронский полуостров
 - Шеки-Закатальский регион
 - Ленкорань-Астаринский регион
 - Нахчываньская АР

- Куба-Хачмазский регион

349. Какие органы являются ответственными за охрану чистоты атмосферного воздуха в республике, городах и населенных пунктах?
- ✓ Министерство Экологии и Природных Ресурсов Азербайджанской Республики, Кабинет Министров Автономной Республики, городская и районная исполнительная власть
 - Министерство Сельского хозяйства Азербайджанской Республики
 - правительственные органы Азербайджанской Республики
 - Кабинет Министров Азербайджанской Республики
 - Министерство Экологии и Природных Ресурсов Азербайджанской Республики
350. Какие виды наказания применяются для граждан и юридических лиц при нарушениях экологических законов?
- ✓ административное, правовое наказание
 - административное, материальное наказание, увольнение
 - штрафование, увольнение, привлечение к ответственности
 - привлечение к ответственности, правовое наказание
 - правовое, материальное наказание
351. Знаете ли что такое депопуляция?
- ✓ Отрицательный прирост населения
 - Многочисленное население
 - Отсутствие населения
 - Рождаемость превышает смертность
 - Слабое развитие
352. Что означает понятие обновление населения?
- ✓ Рождаемость, смертность, естественный прирост
 - Контроль рождаемости
 - Естественный прирост
 - Рождаемость
 - Смертность
353. В какой из стран СНГ естественный прирост населения имеет отрицательное сальдо?
- ✓ Армения
 - Узбекистан
 - Туркменистан
 - Кыргызстан
 - Азербайджан
354. В какой стране наблюдается самая короткая продолжительность жизни?
- ✓ Ботсвана
 - Индонезия
 - Чехия
 - Мексика
 - Алжир
355. Укажите один из факторов влияющий на высокий естественный прирост в Африке:
- ✓ Низкий уровень цивилизации
 - Отсутствие смертности
 - Наличие смертности
 - Преобладание женского населения
 - Низкая смертность

356. Большая часть неграмотного населения проживает в :

- ✓ Африке
- Австралии
- Европе
- Антарктиде
- Азии

357. Определите виды прироста населения?

- Механический
- II тип
- ✓ Естественный, механический
- Естественный
- I тип

358. Что такое население?

- ✓ Социальное существование
- Девочки
- Мужчины
- Женщины
- Мальчики

359. Что означает понятие супергород?

- ✓ С населением больше 10 млн.чел.
- С населением 2,0 млн.чел.
- С населением 3 млн.чел.
- Сливание городов
- С населением 1,0 млн.чел.

360. Сколько видов международной миграции знаете?

- ✓ Иммиграция
- Департация
- Реэмиграция
- Репатриация
- Эмиграция

361. Какой метод используют для определения демографических особенностей населения каждые 10 лет ?

- ✓ Перепись населения
- Естественный прирост
- Миграция
- Урбанизация
- Обновление

362. Сколько % земного шара занимает население развивающихся стран?

- 0.48
- 0.35
- 0.4
- 0.5
- ✓ больше половины

363. Какая страна Азии является лидером в мире по численности населения?

- Бангладеш
- Пакистан

- Индонезия
- Индия
- ✓ Китай

364. Чему равна численность азербайджанцев всего мира?

- ✓ 50 млн
- 30 млн.
- 35 млн.
- 40 млн.
- 70 млн.

365. На сколько административных районов делится Азербайджан?

- ✓ 66.0
- 61.0
- 77.0
- 90.0
- 80.0

366. Определите число национальных парков, которые служат для защиты природных богатств, охраны окружающей среды и отдыха людей в Азербайджане:

- 22.0
- ✓ 8.0
- 28.0
- 18.0
- 30.0

367. Определите страну тюркского мира, которая больше всех вырабатывает газ?

- ✓ Туркмения
- Казахстан
- Киргизия
- Азербайджан
- Узбекистан

368. Какая из стран тюркского мира является участником ЕС, ОБСЕ и НАТО?

- Азербайджан
- Казахстан
- Узбекистан
- Туркмения
- ✓ Турция

369. В какой стране тюркского мира больше населения?

- Казахстан
- Азербайджан
- Узбекистан
- Туркмения
- ✓ Турция

370. Определите из следующих, Какое государство Тюркского мира выделяется по величине территории?

- Узбекистан
- Туркмения
- Турция
- ✓ Казахстан
- Киргизия

371. Укажите, сколько государств знаете с населением свыше 100 млн. в каждом?

- ✓ 11.0
- 35.0
- 23.0
- 20.0
- 15.0

372. «Демографический взрыв» характерен в естественном приросте населения в странах:

- ✓ развивающиеся страны
- Австралия и Океания
- средне развитые
- между стран
- развитые страны

373. Некоторые особые условия влияют на расселение населения. Какие из нижеуказанных условий:

- ✓ природные условия, особенности исторического расселения
- рельеф
- хозяйство
- пейзаж
- поверхностное устройство

374. Какова максимальная плотность населения в Пекине на км²:

- ✓ 26000.0
- 15000.0
- 12000.0
- 35000.0
- 40000.0

375. В каких странах проживают народы с самым меньшим средним пределом возраста?

- ✓ Африка
- Китай
- Азия
- Океания
- Австралия

376. Политику, используемую для стратегических целей, называют:

- ✓ национальной и региональной
- региональной и локальной
- национальной и локальной
- локальной и региональной
- международной и региональной

377. В каких странах самый большой естественный прирост населения?

- ✓ развивающихся
- много развитых
- высоко развитых
- развитых
- средне развитых

378. Некоторые районы больше всего подверглись засухе в 1995 году. Какие это районы из нижеуказанных?

- ✓ Западная Европа, Северная Америка, и Азия

- Восточная Европа и Африка
- Восточная Азия и Европа
- Южная Азия и Восточная Африка
- Южная Америка и Австралия

379. В странах первого типа состояние естественного прироста населения составляет:

- ✓ нет роста
- не относится к первому типу
- рост не высокий
- рост за счет прибытия
- высокий рост

380. Определите по половому составу какова пропорция?

- ✓ женщин больше количество
- мужчины и женщины одинаковы
- большее количество детей
- отношение не определено
- мужчин больше

381. Из нижеуказанных какие факторы влияют на расселение населения:

- ✓ социально – экономические условия
- ареал расселения
- природные условия
- развитие экономики
- политическое состояние

382. Сколько процентов населения мира живет в развитых странах?

- ✓ 15.0
- 45.0
- 55.0
- 65.0
- 35.0

383. Какое государство СНГ по численности населения занимает 2-е место?

- ✓ Украина
- Казахстан
- Узбекистан
- Беларусь
- Россия

384. В каком государстве СНГ численность населения больше?

- ✓ Россия
- Беларусь
- Молдова
- Узбекистан
- Украина

385. В каком государстве СНГ региона Центральная Азия численность населения больше?

- Казахстан
- Таджикистан
- Кыргызстан
- ✓ Узбекистан
- Туркменистан

386. Сколько население СНГ?

- ✓ Приблизительно равняется населению СССР
- 450 млн.чел.
- 225 млн.чел.
- 213,7 млн.чел.
- 200 млн.чел.

387. Знаете ли что такое депопуляция?

- ✓ Отрицательный прирост населения
- Многочисленное население
- Отсутствие населения
- Рождаемость превышает смертность
- Слабое развитие

388. В каком типе стран естественный прирост населения наиболее высокий?

- ✓ В развивающихся странах
- В странах с малой численностью населения
- В странах с большой численностью женщин
- В странах с большой численностью мужчин
- В странах с высокой плотностью населения

389. Что означает понятие обновление населения?

- ✓ Рождаемость, смертность, естественный прирост
- Контроль рождаемости
- Естественный прирост
- Рождаемость
- Смертность

390. В каком регионе наблюдается более высокий естественный прирост населения?

- ✓ Центральная Азия
- Западная Европа
- Восточная Европа
- Нигде
- Южный Кавказ

391. В какой из стран СНГ естественный прирост населения имеет отрицательное сальдо?

- ✓ Армения
- Узбекистан
- Туркменистан
- Кыргызстан
- Азербайджан

392. В какой из стран СНГ естественный прирост населения выше?

- ✓ Таджикистан
- Азербайджан
- Украина
- Грузия
- Россия

393. В какой стране наблюдается самая короткая продолжительность жизни?

- ✓ Ботсвана

- Мексика
- Чехия
- Индонезия
- Алжир

394. Какой девиз о населении сформировался в Китае?

- √ 2 ребенка хорошо, 3 ребенка слишком много, а 4 ребенка – ошибка
- Лучше рождение 1 ребенка
- Жениться необходимо
- Жениться нужно
- Нужно 4 ребенка

395. Чем занимается наука этнология?

- √ Населением
- Средой
- Почвами
- Земледелием
- Природой

396. Укажите один из факторов влияющий на высокий естественный прирост в Африке:

- √ Низкий уровень цивилизации
- Отсутствие смертности
- Наличие смертности
- Преобладание женского населения
- Низкая смертность

397. Кого называют аборигенами?

- √ Местные жители
- Городские жители
- Жители поселка
- Жители региона
- Деревенских жителей

398. Что означает понятия демографический кризис, демографический взрыв?

- √ Типы обновления населения
- Переселение населения
- Уменьшение числа городов
- Городские агломерации
- Прирост населения

399. Как называется разница между рождением и смертностью?

- √ Естественный прирост
- Механический прирост
- Умершие
- Дети
- Демографический взрыв

400. Какой возраст населения международная статистика приняла независимо от пола за трудовые ресурсы?

- √ 15-65
- 15-62
- 17-70
- 15-75
- 16-60

401. Что такое мегаполис?

- ✓ Слияние агломераций
- Крупный город
- Город с населением 1,0 млн. чел.
- Супергород
- Город

402. Большая часть неграмотного населения проживает в :

- ✓ Африке
- Австралии
- Европе
- Антарктиде
- Азии

403. В результате механического действия населения происходит:

- Разводы
- Смертность
- Рождаемость
- Воспроизводство
- ✓ Миграция

404. Определите виды прироста населения?

- ✓ Естественный, механический
- Механический
- I тип
- II тип
- Естественный

405. Сколько видов воспроизводства населения имеется?

- ✓ 2.0
- 17.0
- 25.0
- 18.0
- 10.0

406. Сколько людей было рождено на Земле до сегодняшнего времени (млрд.чел.)?

- ✓ 80.0
- 45.0
- 100.0
- 15.0
- 30.0

407. Что такое население?

- ✓ Социальное существование
- Девочки
- Мужчины
- Женщины
- Мальчики

408. Покажите последовательно первые три государства, имеющие максимальный 100 %-й уровень урбанизации?

- ✓ аСингапур, Бельгия, Кувейт

- Бельгия, Сингапур, Кувейт

- Нет

- ФРГ, Великобритания, Франция

- Кувейт, Сингапур, Бельгия

409. Какое государство имеет 100 % урбанизации?

✓ Сингапур

- Китай

- США

- ФРГ

- Бразилия

410. Что означает понятие супергород?

✓ С населением больше 10 млн.чел.

- С населением 2,0 млн.чел.

- С населением 3 млн.чел.

- Сливание городов

- С населением 1,0 млн.чел.

411. Средняя продолжительность жизни больше у

✓ Женщин

- Мальчиков

- Мужчин

- Стариков

- Девочек

412. Как называется выезд из страны?

✓ Эмиграция

- Репатриация

- Департация

- Реэмиграция

- Иммиграция

413. Сколько видов международной миграции знаете?

✓ Иммиграция

- Департация

- Реэмиграция

- Репатриация

- Эмиграция

414. Сколько видов иностранной миграции знаете?

✓ 5.0

- 30.0

- 45.0

- 56.0

- 15.0

415. Какие имеются формы миграции?

✓ Постоянная, сезонная, маятниковая (суточная)

- Сезонная

- Маятниковая

- Временная

- Постоянная

416. Какой метод используют для определения демографических особенностей населения каждые 10 лет ?

- √ Перепись населения
- Естественный прирост
- Миграция
- Урбанизация
- Обновление

417. Покажите развивающуюся страну с самой большой территорией:

- Индонезия
- Индия
- Канада
- США
- √ ВКитай

418. Сколько % земного шара занимает население развивающихся стран?

- √ больше половины
- 0.4
- 0.35
- 0.48
- 0.5

419. Сколько государств в Азии имеют население в каждом свыше 100 млн. человек?

- √ 6.0
- 12.0
- 15.0
- 13.0
- 10.0

420. Какое место занимает по численности населения в Европе Германия?

- √ 1.0
- 2.0
- 3.0
- 4.0
- 5.0

421. Чему равна численность трудовых ресурсов Азербайджана(млн.человек)?

- √ 5,7
- 7.0
- 9.0
- 8,6
- 4,0

422. Чему равна численность азербайджанцев всего мира?

- √ 50 млн
- 35 млн.
- 40 млн.
- 70 млн
- 30 млн.

423. определите соотношение городского и сельского населения в Азербайджана:

- √ 2.199999999999997

- 2.118055555555556
- 2.3229166666666665
- 2.445833333333333
- 1.913194444444444

424. Какой предел возраста для женщин по закону определен в Азербайджане для создания семьи?

- √ 17.0
- 21.0
- 20.0
- 24.0
- 20.0

425. Сколько городских районов в Азербайджане?

- √ 13.0
- 7.0
- 8.0
- 10.0
- 5.0

426. Определите годовой естественный прирост населения Азербайджана с расчетом на 1000 человек:

- √ 9.0
- 30.0
- 25.0
- 19.0
- 20.0

427. На сколько административных районов делится Азербайджан?

- √ 66.0
- 61.0
- 77.0
- 80.0
- 90.0

428. Когда Азербайджан получил во 2-ой раз независимость?

- 18 Сентября,1991
- 28 Апреля,1918
- 28 Апреля.1920
- √ 18 октября,1991
- 28 мая,1918

429. Покажите среднюю плотность населения в Азербайджане на 1 км2:

- √ 103.0
- 100.0
- 85.0
- 92.0
- 96.0

430. Определите численность населения Азербайджана (млн.ч):

- √ 9.0
- 8.5
- 8.9
- 10.0
- 8.6

431. Определите число национальных парков, которые служат для защиты природных богатств, охраны окружающей среды и отдыха людей в Азербайджане:
- ✓ 8.0
 - 28.0
 - 18.0
 - 30.0
 - 22.0
432. Определите прежнюю территорию Азербайджана (тыс. кв. м)
- ✓ 410.0
 - 250.0
 - 114.0
 - 86,6
 - 280.0
433. Определите страну тюркского мира, которая больше всех вырабатывает газ?
- ✓ Туркмения
 - Узбекистан
 - Киргизия
 - Казахстан
 - Азербайджан
434. Какое тюркское государство имеет АЭС?
- ✓ Казахстан
 - Кипр
 - Киргизия
 - Узбекистан
 - Турция
435. Какое государство тюркского мира по величине территории занимает 2-е место?
- ✓ Турция
 - Узбекистан
 - Туркмения
 - Киргизия
 - Казахстан
436. Какая из стран тюркского мира является участником ЕС, ОБСЕ и НАТО?
- ✓ Турция
 - Казахстан
 - Узбекистан
 - Туркмения
 - Азербайджан
437. Определите территорию и население стран тюркского мира:
- ✓ 12,5 млн. км², свыше 250 млн. чел
 - 6,3 млн. км², 503 млн. чел
 - 20,3 млн. км², 375,4 млн. чел
 - 32,3 млн. км², 325 млн. чел
 - 2,7 млн. км², 300 млн. чел
438. Определите страну тюркского мира, которая расположена в 2-х континентах и на 1-ом материке:

- √ Турция
- Узбекистан
- Кипр
- Казахстан
- Азербайджан

439. Определите государство тюркского мира, которое по численности населения занимает 2-е место:

- √ Узбекистан
- Казахстан
- Кипр
- Турция
- Азербайджан

440. В какой стране тюркского мира больше населения?

- √ Турция
- Казахстан
- Узбекистан
- Туркмения
- Азербайджан

441. Какое государство Тюркского мира выделяется по величине территории?

- Туркмения
- Узбекистан
- √ Казахстан
- Турция
- Киргизия

442. Ведущая страна Тюркского мира?

- √ Турцию
- Узбекистан
- Туркмения
- Таджикистан
- Казахстан

443. Сколько независимых государств входит в Тюркский мир?

- √ 6.0
- 7.0
- 32.0
- 28.0
- 20.0

444. В каком регионе мира нет вообще развития и размещения производительных сил?

- √ Антарктида
- Азия
- Гренландия
- Тихий океан
- Африка

445. Определите гигантское развивающееся государство Восточной Азии:

- √ Китай
- Пакистан
- Индонезия
- Бразилия

- Индия

446. Сколько государств знаете с населением свыше 100 млн. в каждом?

- ✓ 11.0
- 20.0
- 23.0
- E35
- 15.0

447. В каких странах преобладает численность детей?

- ✓ Китай, Индия.
- РФ, ФРГ.
- Франция, Япония.
- Индия, Азербайджан.
- США, Канада.

448. Что такое мегалополис?

- ✓ агломерации населения крупных городов соединенные друг с другом по ширине территории, глубине и длине.
- супер города
- агломерация
- конгамерант
- крупные города

449. В каком регионе земного шара больше населения?

- ✓ Азия
- Африка
- Америка
- Китай
- Европа

450. Факторы, влияющие на расселение населения.

- ✓ природные условия
- рельеф
- хозяйство
- пейзаж
- поверхностное устройство

451. В каких группах стран мира больше всего естественный прирост населения?

- ✓ развивающиеся страны
- с высоким ростом экономики
- со средним экономическим ростом
- ни в одной
- развитые

452. Дальнейшее увеличение населения городского хозяйства каким процессом называется?

- ✓ урбанизация
- миграция
- эволюция
- иммиграция
- субурбанизация

453. Что такое процесс миграция?

- ✓ движение населения с одного места в другое
- уход населения
- оставание населения на месте
- иммиграция
- приход населения

454. Определите максимальную плотность населения в Пекине на км²:

- ✓ 26000.0
- 40000.0
- 15000.0
- 12000.0
- 35000.0

455. В каком городе мира наблюдается максимальная плотность населения на км²?

- ✓ в Пекине
- в Москве
- в Дели
- в Сане
- в Вашингтоне

456. Максимальная плотность населения в какой стране наблюдается?

- ✓ в Монако
- в Китае
- в США
- в Бангладеш
- в Индонезии

457. В какой стране мира наблюдается самая большая плотность населения на км²?

- ✓ Монако
- Китай
- РФ
- США
- Куба

458. Какая территория мира с самой меньшей плотностью населения на км²?

- ✓ Гренландия
- Куба
- США
- Чили
- Африка

459. Определите государства входящие по численности населения 1-е-3-е места;

- ✓ Китай, Индия, США.
- Китай, США, Индия.
- Китай, Япония, Индонезия.
- Китай, Индия, Бразилия.
- Индия, США, Китай.

460. Как называется переезд населения из страны и возвращения обратно после долгих лет?

- ✓ репатриация
- иммиграция
- эмиграция
- миграция умов, утечка

- миграция

461. Знаете ли вы о понятие субурбанизация?

- √ переход городов к пригородам
- миграция
- эмиграция
- иммиграция
- градация

462. Определите среднюю плотность населения мира на км²:

- √ 45 человек
- 200 человек
- 175 человек
- 111,5 человек
- 70 человек

463. Факторы, влияющие на расселение населения.

- √ природные условия, особенности исторического расселения
- географическое положение
- транспорт
- экологическое состояние
- рельеф

464. Ведущие религии мира?

- √ христианское, мусульманское, буддизм
- мусульманское
- ислам
- буддизм
- христианское

465. С самым меньшим средним пределом возраста народы где проживают?

- √ Африка
- Австралия
- Китай
- Океания
- Азия

466. Какая группа населения относится к активному населению?

- √ работающие
- не работающие
- женщины
- мужчины
- желающие работать

467. Как называется контроль со стороны государства за годовой рождаемостью, браком, разводами, возрастной структурой, естественным приростом и смертностью.

- √ демографическая политика
- государственная политика
- государственный контроль
- контроль
- народная политика

468. Сколько составляет годовой естественный рост населения мира?

- √ до 100 млн. человек
- 150 млн.
- 10 млн.
- 35 млн.
- 120 млн.

469. Самый большой естественный прирост населения характерен каким группам стран?

- высоко развитым
- много развитым
- развитым
- средне развитым
- √ развивающимся

470. Сколько типов существует по обновлению населения?

- √ 2.0
- 1.0
- 4.0
- 10.0
- 5.0

471. Каков состав производительных сил, численность населения мира.

- √ 6,8 млн.
- 7,2 млн.
- 9,3 млн.
- 5,8 млн.
- 10 млн.

472. Когда паспортизируются создание природных парков:

- √ каждые 10 лет
- каждые 3 года
- каждые 15 лет
- не паспортизируется
- каждые 5 лет

473. Укажите основные аспекты мирового кризиса здравоохранения:

- √ демография
- урбанизация
- мегаполисы
- агломерации
- миграции

474. Самая низкая интенсивность звука, которую может воспринять слух человека называется:

- √ граница слуха
- граница восприимчивости
- граница видимости
- граница понимания
- граница чувства

475. Укажите один из основных принципов политики «Зеленых»

- √ экологическая этика и культурная агитация
- уменьшение скорости развития химической промышленности
- ограничить увеличение численности населения

- ✓ увеличить деятельность ООН
- прекращение строительства АЭС

476. Определите какие нормы должны быть соблюдены для создания благоприятных методологических условий, снижения концентрации вредных веществ и здорово атмосферы для рабочих?

- ✓ санитарные нормы
- производственные нормы
- гигиенические нормы
- химические нормы
- технические нормы

477. Укажите, сколько в среднем потребляется воды населением мира?

- ✓ 4 км³
- 8 км³
- 3,7 км³
- 8,8 км
- 5 км³

478. К показателям социально-экономических аспектов Не относится?

- ✓ национальный состав
- обеспечение продовольствием
- образование
- занятость
- неравенство в здоровье

479. Укажите, какие дожди называются кислотными дождями?

- ✓ дожди с большим содержанием серной кислоты
- дожди с содержанием оксида азота
- дожди с содержанием органических соединений
- дожди с содержанием космической пыли
- дожди со смесью пыли

480. Объединение агломераций называется:

- ✓ мегаполис
- городская полоса
- промышленный центр
- городской удел
- промышленный комплекс

481. Какова основная обязанность Всемирной организации здоровья:

- ✓ проводит санитарно – гигиеническую экспертизу О.С.
- контролирует процессы происходящие в О.С.
- проводит мониторинг загрязнения
- регулирует деятельность международных организаций
- контролирует загрязнение О.С.

482. Определите, при избыточном потреблении какого продукта возникает болезнь бэри-бэри?

- ✓ рис
- картофель
- кукуруза
- подсолнух
- пшеница

483. Не относится к программам действующим в глобальной системе мониторинга окружающей среды:

- √ программа экосистем
- мониторинг атмосферы
- программа здоровья человека
- программа мирового океана
- удаление загрязняющих веществ

484. Дайте определение термину депопуляция?

- √ постепенное уменьшение населения
- обязательный прирост
- иммиграция
- эмиграция
- естественный прирост населения

485. Какова цель предмета, который называется: «Население и социальная экология»

- √ учитывать и нейтрализовать изменения со стороны людей
- оценивать природные ресурсы
- регулировать демографической политики
- определять запасы труда
- изучать продуктовые проблемы

486. В настоящее время не относится к распространенным формам международного сотрудничества:

- √ санкции и платежи
- двусторонние и многосторонние соглашения
- соглашения и платежи
- программы
- конвенции

487. Укажите природные явления, которые можно полностью анализировать??

- √ холостические
- комплексный
- по компонентам
- общий
- редукция

488. Определите основную причину нарушения экологического равновесия:

- √ научно-технический прогресс
- природные катастрофы
- антропогенные воздействия
- рост количества промышленных городов
- рост населения

489. Какие болезни возникают в тяжелых и вредных условиях работы?

- √ профессиональные болезни
- кожные болезни
- нервные болезни
- костные болезни
- глазные болезни

490. В каком году АР присоединилась к Киотскому Протоколу:

- √ в 2000 году
- в 1990 году

- в 1950 году
- в 1945 году
- в 1995 году

491. Укажите, через сколько лет проводится перепись населения?

- ✓ 5 или 10
- 15 или 20
- 8 или 13
- при необходимости
- 10 или 15

492. Наука, которая изучает население?

- ✓ демография
- экономическая география
- население и социальная экология
- экология
- биология

493. Не относится к формам материальной ответственности:

- ✓ субсидии
- субституция
- реституция
- реставрация
- возмещение

494. Как называется система административного и обязательного наказания по отношению к нарушителям закона:

- субсидии
- налоги
- контроль
- ✓ санкции
- платежи

495. Какая экологическая юридическая ответственность стоит перед государствами:

- ✓ политическая и материальная
- материальная и моральная
- количественная и качественная
- экологическая и техническая
- юридическая и частная

496. Не относится к категориям входящих в юрисдикцию отдельных государств:

- ✓ проблемы здоровья населения
- ближний космос
- мировой океан Антарктиды
- перелетные птицы
- воздушные бассейны

497. Относится к категории объектов природной среды, охраняемых международными законами:

- ✓ входящие в юрисдикцию отдельных государств
- входящие в совместную деятельность
- входящие под ответственность юридических лиц
- показатели глобальной совместной деятельности
- за пределами государственного контроля

498. В каком статусе действует «Римский клуб»:

- √ международная не государственная организация
- местные регулирующие органы
- союзы, координируемые народами
- общественно – юридическая организация
- официальная орган ООН

499. Какая организация образована в начальный период сотрудничества по охране окружающей среды:

- √ в 1968 году организация «Римский клуб»
- в 1970 году организация «Европа»
- в 1950 году организация «Россия»
- организация не образована
- в 1960 году организация «Экология»

500. Одна из самых актуальных проблем безопасности:

- √ экология
- демография
- космос
- тепло
- промышленность