

УПРАВЛЕНИЕ ОХРАНОЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

1. Какие высказывания отражают суть концепции неолиберальной глобализации?

Свобода, равенство, братство

Экономический рост - главный двигатель и показатель прогресса

Экономический рост приведёт к росту благосостояния всех по принципу «просачивания вниз»

Свободное движение капиталов, товаров и услуг в соответствии с рыночной оценкой

Государства реализуют политику дерегулирования, либерализации и приватизации

2. Основой итог 1-й Конференции ООН по окружающей среде и развитию, состоявшейся в 1972 г. в Стокгольме

Завершение "холодной войны"

Официально признано наличие экологического кризиса развития человечества

Урегулирование "карибского кризиса"

Принятие "декларации прав человека"

Утверждение программы по борьбе с изменением климата

3. В 1992 году на 2-й Конференции ООН по окружающей среде и развитию в Рио-де-Жанейро

Принята международная "красная книга" с исчезающими видами организмов

Взят курс на развитие ядерной энергетики

Согласована программа добычи нефтепродуктов в разных странах

Одобрена «целевая» концепция развития человечества

Участники горячо приветствовали начало перестройки в СССР

4. Какие высказывания отражают суть концепции экоразвития?

Сегодняшнее развитие не должно осуществляться во вред интересам будущих поколений

Государства должны всячески поощрять демографический рост

Государства сотрудничают в целях сохранения и восстановления экосистемы Земли

Искоренение нищеты и неравенства в уровне жизни в различных частях мира необходимо

Тот, кто загрязняет окружающую среду, должен нести и финансовую ответственность за это

5. Какие высказывания отражают суть концепции экоразвития?

Прогресс человечества тождествен экономическому росту

Защита окружающей среды должна составлять неотъемлемую часть процесса развития

Мир, развитие и охрана окружающей среды взаимосвязаны и неразделимы

Прогресс человечества строится на принципах дерегулирования, приватизации и глобализации

Прогресс человечества допустим только в пределах экологических возможностей планеты

6. Когда состоялась первая конференция ООН по охране окружающей среды и развитию?

в 1967 в Бонне

в 1972 в Стокгольме

в 1981 в Мадриде

в 1975 в Осло

7. Вторая конференция ООН по окружающей среде и развитию состоялась

в 1992 г в Рио-де-Жанейро

в 1982 г. в Буэнос Айресе

в 1987 г. в Мехико

в 1993 г. в Лиме

в 1983 г. в Дрездене

8. "Устойчивое развитие" (экоразвитие) человеческого общества – это:

отсутствие прогресса
развитие без ущерба для будущих поколений
равенство смертности и рождаемости
компенсация роста населения увеличением потребления природных ресурсов

9. Модель "Устойчивого развития" (экоразвития) человечества предполагает равенство следующих приоритетов:

экологических, политических, научных
экологических, экономических, социальных
экономических, военных, корпоративных
экономических, военно-политических, информационных

10. Каков признак "неустойчивости" современной модели развития человечества?

деградация свойств окружающей среды
неадекватность экономической системы целям устойчивого развития человечества
несправедливость социальных структур общества

11. Выберите правильный вариант подписей к рисунку

оборонеспособность, инвестиции, капитал
благополучие, технологии, бизнес
экономика, экология, социология
ресурсы, политика, наука

12. Экологизация экономической системы предусматривает

включение "внешних" экологических издержек в цену товаров и услуг
изменение системы "национальных счетов"
увеличение налогов на потребление природных ресурсов
отмену субсидий на топливо, удобрения, электроэнергию
увеличение платежей за загрязнение окружающей среды

13. Сущность понятия "экоэффективность" определяется как

получение максимума прибыли при отсутствии воздействия на окружающую среду
получение максимума прибыли при минимизации воздействия на окружающую среду
получении максимума прибыли при соблюдении природоохранительного законодательства

14. Какие недостатки присущи существующей системе национальных макроэкономических счетов?

Неадекватное отражение качества жизни населения
Неадекватное отражение рациональности использования природных ресурсов
Неадекватное отражение степени социальной справедливости общества
Всё перечисленное
Недостатков нет

15. Что такое "внешние издержки" при производстве товаров и услуг?

Оценка косвенных экономических эффектов, не включённых в цену данного товара или услуги.
Доля себестоимости товара или услуги, оплачиваемая внешними потребителями.
Доля себестоимости товара или услуги, идущая на покрытие внешних кредитов.

Всё перечисленное
Ничего из перечисленного

16. Лекарства и продукты дорожают. Связано ли это с экологическими свойствами эксплуатируемых автомобилей?

Да
Нет

17. В чём заключаются недостатки рыночного механизма в классической экономике (market failure)?

нет механизмов, способных оценить стоимость общедоступных ресурсов
предполагается, что природные ресурсы безграничны и неисчерпаемы
предполагается, что процессами загрязнения и деградации окружающей среды можно пренебречь
цена товара определяется балансом спроса и предложения на него
финансовые рынки заинтересованы в инвестициях с быстрой отдачей

18. К чему приводит отсутствие механизмов, способных оценить стоимость общедоступных ресурсов, таких как мировой океан, атмосфера, биосфера?

к экономному и бережливому отношению к их потреблению
к нерациональному и неконтролируемому их использованию
к завышенной оценке их стоимости при экономических обоснованиях
они ничего не стоят и поэтому не участвуют в экономических обоснованиях

19. К чему приводит заинтересованность финансовых рынков в инвестициях с быстрой отдачей?

отсутствию финансирования проектов, нацеленных на отдалённое будущее
стимулированию извлечения сиюминутной прибыли любыми способами
обеспечению ответственности бизнеса перед будущими поколениями

20. Как называется способность предпринимателей выводить стоимость экологического и социального ущерба, связанного со своей деятельностью и продукцией, за пределы цены продукции?

Внешние издержки
Интерналии
Экстерналии
Внутренние издержки

21. Каковы последствия существования "внешних издержек"?

обеспечивается справедливое распределение общественных издержек
у предпринимателей отсутствует заинтересованность снижать эти издержки
потребители имеют возможность покупать дешёвую продукцию и экономить свой бюджет
у потребителей «грязной» продукции не возникает стимулов к отказу от её потребления
всё перечисленное

22. Что такое согласованный на международном уровне стандартный набор показателей экономической деятельности государств?

Национальная бухгалтерия
Национальные отчёты
Национальные счета
Национальные облигации

23. В чём проявляются недостатки существующих в настоящее время "национальных счетов"?

слишком сложные с математической точки зрения
не адекватно учитывают качество жизни населения
не имеют под собой реальной статистической базы
не адекватно учитывают уровень истощения природного и социального капитала
сбивают с толку политиков, заставляя их гнаться за экономическим ростом любыми способами

24. К чему приводит большой удельный вес налогов на труд и несущественные налоги на потребление природных ресурсов?

к увеличению безработицы
к неэффективному использованию природных ресурсов
к гарантированному пополнению государственного бюджета
к социальной защите бедных слоёв населения

25. Системы бухгалтерского учёта и финансовой отчётности не отражают настоящего или возможного экологического риска. К чему это приводит?

Экономятся средства на составлении этой отчётности
Инвесторы вынуждены принимать решения, основанные на необъективной информации
Акции экоэффективных компаний недооцениваются
Возрастает риск вложения инвестиционных средств

26. Какие документы были приняты на 2-й конференции ООН по окружающей среде и развитию?

Декларация по окружающей среде и развитию
Повестка дня на 21-й век
Конвенция об устойчивом управлении лесами
Конвенция об изменении климата
Конвенция о биоразнообразии

27. Может ли одна страна в одиночку реализовать экоразвитие на своей территории?

Да
Нет

28. Что является движущими силами перемен в окружающей среде?

население
потребление
технологии
всё перечисленное
ничего из перечисленного

29. Какую долю мирового экономического дохода контролируют 20% самых богатых людей?

Более 10%
Более 30%
Более 50%
Более 70%
Более 80%

30. Что препятствует развивающимся странам инвестировать в экоразвитие?

несправедливые (заниженные) цены на экспортную продукцию

необходимость обслуживать внешний долг перед развитыми странами
необходимость содержать быстро увеличивающееся население
отсутствие информации об экоразвитии

31. Различия в доходах наиболее богатой 1/5 частью населения и наиболее бедной 1/5 частью населения

увеличиваются
уменьшаются
не изменяются

32. Какие меры для борьбы с бедностью предложены в Повестке дня на 21-й век?

Признать борьбу с бедностью общей обязанностью всех стран мира
Бедные должны сами обеспечивать себя вместо того, чтобы зависеть от помощи из-за рубежа
Многие страны нуждаются в поддержке мер по планированию семьи
Планы экономического развития должны обеспечивать сохранение природных ресурсов
Предоставить больше ответственности и ресурсов местным группам населения

33. К основным направлениям повышения экоэффективности относятся:

снижение материалоемкости товаров и услуг
снижение энергоемкости товаров и услуг
сокращение использования токсичных веществ
повышение долговечности продукции
снижение долговечности продукции

34. На первом этапе внедрения на предприятии концепции экоэффективности проводятся:

мероприятия по устранению последствий прежнего экологического ущерба
в конце существующих технологических цепочек устанавливаются очистные сооружения
разработка и внедрение "экологически чистых технологий"
внедрение чистых технологий в рамках жизненного цикла производимой продукции

35. На втором этапе внедрения на предприятии концепции экоэффективности проводятся:

мероприятия по устранению последствий прежнего экологического ущерба
в конце существующих технологических цепочек устанавливаются очистные сооружения
разработка и внедрение "экологически чистых технологий"
внедрение чистых технологий в рамках жизненного цикла производимой продукции

36. На третьем этапе внедрения на предприятии концепции экоэффективности проводятся:

мероприятия по устранению последствий прежнего экологического ущерба
в конце существующих технологических цепочек устанавливаются очистные сооружения
разработка и внедрение "экологически чистых технологий"
внедрение чистых технологий в рамках жизненного цикла производимой продукции

37. Какие разновидности инструментов государственной экологической политики используются в мировой практике?

бюрократические инструменты
административно-контрольные инструменты
тоталитарно-политические инструменты
экономические инструменты
инструменты морального воздействия и убеждения

38. Административно-контрольные инструменты государственного экологического управления включают:

механизм купли-продажи прав на загрязнение природной среды
экологическое и природно-ресурсное законодательство
нормативы на выброс загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения
квоты на добычу биоресурсов
ОВОС и экологическая экспертиза проектов

39. Административно-контрольные инструменты государственного экологического управления включают:

механизм купли-продажи прав на загрязнение природной среды
залоговая система на рециклируемые товары
ОВОС и экологическая экспертиза проектов
экологическая сертификация (маркировка)
экологический аудит

40. Экономические инструменты государственного экологического управления включают:

механизм купли-продажи прав на загрязнение природной среды
залоговая система на рециклируемые товары
ОВОС и экологическая экспертиза проектов
экологическая сертификация (маркировка)
экологический аудит

41. Экономические инструменты государственного экологического управления включают:

природно-ресурсные платежи
ОВОС и экологическая экспертиза проектов
механизм купли-продажи прав на загрязнение природной среды
экологическая сертификация (маркировка)
система страхования экологических рисков

42. Экономические инструменты ООС имеют следующие основные преимущества:

способность вырабатывать устойчивые стимулы к сокращению загрязнения среды
высокая эффективность с точки зрения экономии общественных затрат
высокая чувствительность к инфляционным процессам
риск снижения конкурентоспособности продукции на международных рынках
обеспечивают гибкость механизма экологического управления

43. К инструментам морального воздействия и убеждения относятся:

экологическое образование и воспитание
доступность экологической информации
лицензирование хозяйственной деятельности
система страхования экологических рисков
добровольные экологические соглашения

44. Критерии отбора и оценки инструментов реализации государственной экологической политики включают:

Благозвучие формулировок
Эффективность
Реализуемость

Заложенность долговременных стимулов
Гибкость перед лицом постоянных изменений

45. Основные цели введения экологических налогов включают:

реализация принципа "загрязнитель платит"
создание стимула для производителей и потребителей изменить своё поведение
стимулирование экологических инноваций и модернизация процессов производства
пополнение бюджета
использование доходов от налогов на финансирование природоохранных мероприятий

46. Какой принцип обязательно должен соблюдаться в процессе экологизации налоговой системы?

на войне как на войне
выживает сильнейший
фискальной нейтральности
фекальной нейтральности
ты начальник - я дурак

47. За счёт чего обеспечивалась фискальная нейтральность экологической налоговой реформы в Евросоюзе?

за счёт повышения подоходного налога
за счёт снижения подоходного налога
за счёт увеличения энергетических налогов
за счёт увеличения акциза на топливо
за счёт введения временных налоговых льгот для малообеспеченных слоёв населения

48. В каких случаях более предпочтительной формой экологического налогообложения являются потоварные налоги (налоги Пигу)?

Если загрязняющие вещества поступают от крупного стационарного источника
В ситуации, когда присутствуют многочисленные источники загрязнения
При наличии прямой связи между потреблением товара и наносимым им экологическим ущербом
Если отсутствует прямая связь между потреблением товара и наносимым им ущербом

49. В каких случаях более предпочтительной формой экологического налогообложения являются эмиссионные платежи?

Если загрязняющие вещества поступают от крупного стационарного источника
В ситуации, когда присутствуют многочисленные источники загрязнения
При наличии прямой связи между потреблением товара и наносимым им экологическим ущербом
Если отсутствует прямая связь между потреблением товара и наносимым им ущербом

50. Какие преимущества способны обеспечить организации участие в добровольных экологических соглашениях?

перенесение собственных экологических издержек на плечи всего общества
ослабление административно-контрольного бремени
приобретение новых экологических компетенций, отсутствующих у конкурентов
получение большей самостоятельности по поиску эффективных природоохранных решений
передача потребителям информации об экологически ответственном поведении

51. Какие преимущества способно обеспечить государству участие в добровольных экологических соглашениях?

перенесение собственных экологических издержек на плечи всего общества
реализация своих функций в наименее конфронтационной форме
реализации своих функций с минимально возможными издержками
стимулирование экологических инноваций
передача потребителям информации об экологически ответственном поведении

52. Как называется система торговли правами на загрязнение, при которой несколько стационарных источников загрязнения имеют право в рамках установленных для них суммарных ограничений на выбросы некоторого ЗВ перераспределять между собой права на загрязнение

система «пузыря»
компенсационная система
система производственных квот

53. Какие преимущества отличают куплю-продажу прав на загрязнение окружающей среды?

гибкость формирования собственной экологической политики
чёткость порядка применения данного механизма при проявлении монополизма
отсутствие необходимости для органов экоконтроля знать вид функций «доза-эффект»
избежание значительных финансовых трансфертов
существенная экономия общественных затрат при достижении природоохранных целей

54. В каких в трёх плоскостях рассматривают понятие "менеджмент"?

Как способы относительно честного изъятия денег у населения
Как науку и искусство управления
Как вид деятельности и процесс принятия управленческих решений
Как аппарат управления деятельностью организации
Как процедуру продвижения товаров на рынок

55. Являются ли стандарты серии ISO 14000 обязательными для исполнения в России?

Да
Нет

56. Являются ли стандарты серии ISO 14000 обязательными для исполнения в Евросоюзе?

Да
Нет

57. Когда были официально приняты и опубликованы первые стандарты из серии ISO 14000?

в конце 1956 года
в конце 1966 года
в конце 1976 года
в конце 1986 года
в конце 1996 года

58. В каком стандарте устанавливаются сертифицируемые требования к системе экологического менеджмента?

ISO 14001

ISO 14010
ISO 14031
ISO 14041
ISO 14062

59. Каким аспектам экологического менеджмента посвящены стандарты ISO 14000?

руководство по внедрению системы экологического менеджмента на предприятии
руководство по экологическому аудиту
руководство по оценке экологических показателей деятельности организации
принципы экологической маркировки
методология оценки жизненного цикла продукции или услуг

60. Что отличает экологический менеджмент от классического управления охраной окружающей среды?

Деятельность инициативная и добровольная в своей основе
Осуществляется исключительно экономическими субъектами
Внутренне мотивированная деятельность, определяемая принципами экоэффективности
Игнорирование отрицательных результатов
Практическая невозможность имитации и фальсификации деятельности

61. Потенциальные выгоды, ассоциируемые с внедрением системы экологического менеджмента, включают:

создание благоприятного имиджа предприятия
экономия и сбережение сырья, материалов, энергетических ресурсов
минимизация риска привлечения к судебной ответственности
повышение конкурентоспособности производимой продукции и услуг
расширение рынков сбыта экологически чистой продукции

62. Стандарт ISO 14001 содержит только те требования, которые могут быть подвергнуты объективной аудиторской проверке в целях сертификации, регистрации и/или самостоятельного заявления.

Да
Нет

63. Могут ли обе организации, занимающиеся аналогичной деятельностью, но показывающие различную экоэффективность, соответствовать требованиям стандарта ISO14001?

Да
Нет

64. Из каких этапов состоит модель экологического менеджмента?

Экологическая политика
Планирование
Внедрение и функционирование
Измерение и оценка
Анализ и улучшение

65. Какие требования к экологической политике организации перечислены в стандарте ISO14001?

была разработана высшим руководством организации
соответствовала характеру и масштабу воздействия организации на ОС
включала обязательство в отношении постоянного улучшения

была недоступна для общественности
предусматривала основу для установления целевых и плановых экологических показателей

66. Какие требования к этапу планирования природоохранной деятельности организации перечислены в стандарте ISO14001?

включал идентификацию экологических аспектов деятельности организации
включал идентификацию требований законодательных актов
включал установление целевых и плановых экологических показателей
включал разработку экологической политики организации
включал разработку программ достижения своих целевых и плановых экологических показателей

67. Какие требования к этапу внедрения экоменеджмента организации перечислены в стандарте ISO14001?

распределить обязанности, ответственность и полномочия
назначить полномочного представителя высшего руководства, ответственного за ЭМ
обеспечить доступность экологической политики всем заинтересованным лицам
определить потребности в обучении персонала
разработать структуру и процедуры управления документацией

68. Какие требования к этапу внедрения экоменеджмента организации перечислены в стандарте ISO14001?

распределить обязанности, ответственность и полномочия
установить процедуры идентификации возможности возникновения аварий и чрезвычайных ситуаций
предоставить необходимые людские, финансовые, информационные и технологические ресурсы
организовать систему внутренней связи между подразделениями организации
проводить периодические экологические аудиты

69. Какие требования к этапу измерения и оценки эффективности экоменеджмента организации перечислены в стандарте ISO14001?

организация производственного экологического мониторинга
разработку плановых и целевых экологических показателей
поддержание аппаратуры контроля в рабочем состоянии
проведение периодического аудита системы экологического менеджмента
оценка соответствия необходимым законам и регламентам

70. Какие три составляющие входят в понятие экологического аудита?

проверка проектной документации на соответствие экологическим нормам
оценка соответствия деятельности компаний нормам экологического законодательства
оценка экологических аспектов при сделках по купле-продаже недвижимости
проверка платежей за загрязнение окружающей среды
инструмент оценки эффективности системы экологического менеджмента

71. Принципы экоаудита включают:

загрязнитель платит
Поддержка экологического аудита со стороны руководства предприятия
Независимость функций экоаудита по проверяемой деятельности
Конфиденциальность информации
Презумпция потенциальной экологической опасности любой хозяйственной деятельности

72. Какого рода расхождения, противоречия и ошибки в документации выявляются в ходе экоаудита?

несоответствие расположения точек мониторинга
расхождения в характеристиках объектов, приводимых в различных документах
несоответствие в динамике характеристик объектов в течение нескольких лет
«несходимость» материального баланса
ошибки в использовании ПДК и других критериев качества ОС

73. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век по борьбе с потребительством?

Экономическая оценка должна учитывать полную стоимость природных ресурсов
Развивать практику нанесения экологической информации на товарные этикетки
Надо поощрять эффективное производство и уменьшать расточительное потребление
Надо поощрять пропаганду и рекламу предметов роскоши
Надо поощрять передачу экологически чистых технологий развивающимся странам

74. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век по контролю за народонаселением?

Странам следует разработать свои демографические цели и программы
Страны должны изучить свои возможности по жизнеобеспечению народонаселения
Странам следует всячески поощрять рождаемость
Предоставить мужчинам и женщинам информацию и средства для планирования семьи
Женщинам должны быть предоставлены гарантии получения образования и работы

75. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век по улучшению здоровья населения?

Иметь национальную службу контроля за здоровьем населения
Обеспечить население качественными вино-водочными изделиями и табаком
Обеспечить основные потребности населения в питьевой воде, здоровой пище и санитарии
Контролировать использование пестицидов в целях минимизации риска для здоровья
Разработать и реализовать программы борьбы с загрязнением окружающей среды

76. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век по повышению экологичности городских поселений?

Застройка должна планироваться так, чтобы уменьшить потребность в дальних поездках
В строительстве упор должен делаться на использование местных материалов
В строительстве упор должен делаться на энергетически эффективные проекты
Стратегии развития транспорта должны быть направлены на снижение потребности в автомобилях
Следует обеспечить безопасные условия для пешеходов и велосипедистов

77. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век по борьбе с загрязнением атмосферы?

Наращивать объёмы добычи и использования углеводородных топлив
Модернизировать существующие энергетические системы для повышения их эффективности
Разработать новые и возобновляемые источники энергии, например, солнечную, геотермальную
Разработать для потребителей программы по маркировке энергоэффективности товаров
Поощрять виды транспорта, которые в минимальной степени загрязняют атмосферу

78. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век для рационального использования земельных ресурсов?

Использовать экологическое планирование ландшафта в масштабах экосистем

Увеличивать масштабы применения пестицидов и гербицидов в сельском хозяйстве
Сохранять соответствующие традиционные и местные способы ведения хозяйства
Поощрять активное участие в принятии решений тех групп, интересы которых затронуты
Учитывать экологические, социальные и экономические аспекты в планировании

79. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век для сохранения лесов?

Увеличить посадки новых лесов
Свести к минимуму древесные отходы
Проводить научные исследования и мониторинг состояния лесов
Необходимо создавать или расширять системы особо охраняемых территорий
Стимулировать подсечное земледелие и сплошную лесосеку

80. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век для борьбы с опустыниванием?

Обеспечить альтернативные средства к существованию для местного населения
Посадка деревьев и других растений, способных задерживать воду
Развивать использование минеральных удобрений и пестицидов
Содействовать мерам по борьбе с эрозией почвы
Обучить жителей вопросам сохранения почвы и водных ресурсов, лесного хозяйства

81. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век для создания экоустойчивого сельского хозяйства?

расширение посевных площадей за счёт территорий, которые мало пригодны для культивации
повышения производительности существующих агроценозов
уменьшения потерь продуктов из-за вредителей биологическими способами
подкормку растений органическими удобрениями, противоэрозийную обработку почвы
смешанное возделывание культур, севооборот

82. Утрата биологического разнообразия на планете продолжается главным образом из-за:

разрушения среды обитания
естественной солнечной циклической активности
чрезмерной эксплуатации сельскохозяйственных ресурсов
загрязнения окружающей среды
привнесения в экосистемы инородных растений и животных (интродукции)

83. Для чего необходимо развивать биотехнологию?

Повысить производство, питательные свойства и сроки хранения продуктов питания
Усилить сопротивляемость сельскохозяйственных культур болезням и вредителям
Разработать безопасные и эффективные методы биологической борьбы с вредителями
Обеспечить возобновляемые источники энергии и сырья на основе биомассы
Очищать сточные воды, почву и воздух более дешёвыми и эффективными методами

84. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век для сохранения экосистем океанов?

Продолжение сброса отходов в океан и сжигания опасных отходов в море
Обеспечить предварительную экспертизу деятельности, которая может причинить ущерб морям
Использовать принцип "загрязнитель платит" для снижения загрязнения морей
Не допускать сброса неочищенных сточных вод в районах водопользования
Предотвращение смыва почвы и отходов в реки и затем в моря

85. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век для рационального использования ресурсов пресной воды?

Необходимо разрабатывать эффективные и дешёвые технологии очистки сбросов
Обязательство признать полную стоимость воды при планировании и разработке любых проектов
Защищать лесной покров бассейнов рек и сводить к минимуму воздействие с/х на водоёмы
Ирригационные проекты должны проходить экологическую экспертизу на стадии планирования
Предотвращение смыва почвы и отходов коммунального хозяйства и животноводства в водоёмы

86. Какая доля из производимых химических соединений изучена на предмет их потенциальной токсичности?

Порядка 10%
Порядка 30%
Порядка 60%
Порядка 80%

87. Какие меры предлагались в Повестке дня на 21-й век для минимизации опасных отходов?

Внедрение более чистых производственных методов и технологий по рециркуляции отходов
Возложить на производителей ответственность за безопасное удаление опасных отходов
Осуществлять переработку и рециркуляцию отходов непосредственно на месте их образования
Ввести запрет на экспорт опасных отходов в страны, которые не готовы перерабатывать их
Стимулировать строительство мусоросжигательных заводов

88. Наиболее эффективный способ решения проблем, связанных с образованием отходов, состоит в:

изменении образа жизни
изменении характера производства
изменении структуры потребления

89. Меры, которые необходимо принять правительствам для укрепления партнёрства с основными группами населения для того, чтобы обеспечить устойчивое развитие на нашей планете:

Следует предоставить доступ ко всей информации по вопросам окружающей среды и развития
Следует объявить экологически значимую информацию коммерческой тайной
Следует объявить экологически значимую информацию государственной тайной
Следует установить государственную цензуру в сфере публикации экоинформации

90. Какую долю своего ежегодного валового национального продукта (ВНП) обязались развитые страны направлять на официальную помощь развитию всего мира?

0,5 %
0,7 %
1%
2%
2,5%