

1. Природоохранным потенциалом называется...
2. Какой компонент природоохранного потенциала включает в себя флору и фауну территории?
3. Какой термин применяется для обозначения оценки экономической ценности природных ресурсов и окружающей среды?
4. Устойчивым развитием территории называется...
5. Какой метод используется для анализа состояния атмосферного воздуха?
6. Что понимается под «емкостью» экосистемы в природоохранном контексте?
7. Что характеризует «ландшафтно-рекреационный потенциал»?
8. Какой из перечисленных факторов напрямую снижает природоохранный потенциал водного объекта?
9. Что является главной практической целью оценки природоохранного потенциала территории?
10. Структура современной экологии как науки включает в себя четыре фундаментальных раздела. Какая последовательность разделов отражает иерархию взаимодействий «от простого к сложному» (от уровня организма до уровня всей планеты)?
11. Природопользованием называется...
12. Какова главная цель природопользования?
13. Какое описание соответствует исторически сложившемуся экстенсивному пути развития природопользования?
14. Что стало причиной перехода от экстенсивной модели к концепции интенсивного природопользования?
15. Что из перечисленного относится к исчерпаемым природным ресурсам?
16. Как классифицируются природные ресурсы по признаку исчерпаемости?
17. Какой из перечисленных ресурсов является неисчерпаемым?
18. Что относится к возобновляемым ресурсам?
19. Какой элемент определяет принцип рационального природопользования?
20. Какие ресурсы относятся к категории минеральных?



21. Какой ресурс входит в категорию земельных ресурсов?
22. Водной ресурсной базой называется ...
23. Какой из перечисленных ресурсов является примером биотического ресурса?
24. В чем заключается основная цель рационального природопользования согласно принципам устойчивого развития?
25. Какой принцип является основой эффективного управления природными ресурсами?
26. Какое мероприятие способствует повышению эффективности водопотребления?
27. Концепцией комплексного освоения территории называется ...
28. Какой правовой акт устанавливает нормы обращения с отходами производства и потребления?
29. Токсичными веществами называются...
30. Какой вариант даёт самое точное и исчерпывающее определение понятия «биосфера»?
31. Что из перечисленного является примером биологического загрязнения?
32. Какое утверждение о границах устойчивости окружающей среды и воздействии факторов соответствует нормативным требованиям?
33. Что характеризует индекс качества среды (ИКС)?
34. Какой термин обозначает уровень содержания опасных веществ в воздухе, воде или почве, превышение которого считается опасным для здоровья?
35. Какие классификации экологических факторов существуют в экологии (по происхождению)?
36. Техногенным загрязнением называется...
37. Почему тяжелые металлы представляют особую опасность для экосистем?
38. Какая мера помогает снизить воздействие тяжелых металлов на окружающую среду?
39. Физическим загрязнением рек называется ...
40. Что вызывает химическое загрязнение воздуха?



41. Что означает понятие «предельно допустимая концентрация» (ПДК)?
42. Что вызывает физическое загрязнение воздуха?
43. Какое экологическое последствие является наиболее характерным для попадания в водоём пестицидов и гербицидов?
44. Что включает в себя мониторинг окружающей среды?
45. В чем заключается основная цель ведения Государственного кадастра отходов?
46. Какой метод используется для мониторинга поверхностных вод?
47. Что изучают при мониторинге растительного покрова?
48. Какие инструменты используют для измерения уровня шума в городских условиях?
49. Что входит в понятие «экологическая безопасность»?
50. Какой международный принцип экологического права закрепляет необходимость принятия предупредительных мер для предотвращения ущерба окружающей среде?
51. Какой государственный орган несет ответственность за организацию постоянного мониторинга окружающей среды в России?
52. Какова цель долгосрочного мониторинга водных объектов?
53. На чем основывается организация и функционирование мониторинга окружающей среды согласно принципу соответствия мониторинга международным и российским схемам, структурам и методам?
54. Каким образом современные автоматические станции контроля передают данные о состоянии атмосферного воздуха?
55. Для чего используется метод снегомерной съемки при мониторинге атмосферного воздуха?
56. Что служит интегральным показателем долговременного загрязнения водных объектов?
57. По каким показателям проводятся наблюдения за водными объектами в характерные сезоны года?
58. В чем заключается основная цель экологического регулирования в сфере природопользования?
59. Какой метод прогнозирования последствий природопользования основан на построении математических моделей, описывающих динамику экосистем?



60. Оценкой воздействия на окружающую среду называется ...
61. Какой принцип экологического регулирования предполагает обязательность возмещения вреда, причиненного окружающей среде?
62. Что представляет собой «экологический риск» в контексте прогнозирования последствий природопользования?
63. Какой инструмент экологического регулирования направлен на предотвращение трансграничного загрязнения?
64. Экологическим нормированием называется ...
65. Какой показатель используется для комплексной оценки антропогенной нагрузки на территорию?
66. В чем заключается сущность пространственного планирования как инструмента управления природопользованием?
67. Какой экономический инструмент позволяет включить затраты на охрану природы в стоимость продукции?
68. Что включает в себя производственный экологический контроль на промышленных предприятиях?
69. Какова роль автоматических средств измерения в системе производственного экологического контроля?
70. На что направлен муниципальный экологический контроль, осуществляемый органами местного самоуправления?
71. В чем заключается особенность реализации общественного экологического контроля в современных условиях?
72. Чем обусловлена высокая оперативность реагирования на экологические проблемы при производственном экологическом контроле?
73. Чем обеспечивается регламентация производственного экологического контроля на предприятии?
74. Какая форма государственного экологического надзора является высшей в Российской Федерации?
75. Какой федеральный орган исполнительной власти является уполномоченным в области проведения государственной экологической экспертизы федерального уровня?
76. Какое мероприятие относится к экономическому механизму охраны окружающей среды?
77. Какой вид негативного воздействия на окружающую среду не является объектом платы за НВОС?
78. Какова основная цель государственного экологического мониторинга?



79. Что такое комплексное экологическое разрешение?
80. Какая из перечисленных мер является мерой государственного принуждения за экологические правонарушения?
81. Какой документ устанавливает гигиенические нормативы качества атмосферного воздуха?
82. Что подразумевает принцип «загрязнитель платит»?
83. Что является объектом государственной экологической экспертизы федерального уровня?
84. Какая из перечисленных систем является инструментом государственного регулирования в области охраны атмосферного воздуха?
85. Кем разрабатывается Программа производственного экологического контроля?
86. В чем заключается основная задача природоохранного прокурорского надзора?
87. Что такое технологические нормативы в области охраны окружающей среды?
88. Какое из перечисленных прав граждан является экологическим правом, закрепленным законодательством?

