

Питання для самостійного опрацювання

1. Раціональне співвідношення потреб людини і можливостей
2. природи.
3. Сучасні екологічні проблеми (наслідки забруднення середовищ, трансформації природних екосистем, тощо): передумови, можливі наслідки, шляхи вирішення
4. Стратегічні напрями природоохоронної діяльності.
5. Причини об'єктивної необхідності екологізації виробництва.
6. Механізм впливу досягнень науково-технічного прогресу на навколишнє середовище.
7. Особливості використання природних ресурсів в індустріальному суспільстві.
8. Головні фактори охорони і раціонального використання не відтворюваних і відтворюваних природних ресурсів.
9. Суть економічної оцінки впливу людини на природу.
10. Аналіз доцільності встановлення високої плати за забруднення навколишнього середовища.
11. Принципи визначення загальної економічної ефективності капіталовкладень на природоохоронні заходи.
12. Фактори, які стримують поширення передових методів рекультивації порушених земель.
13. Необхідність економічної оцінки природного фактора при вирішенні проблеми екологізації виробництва.
14. Екологічне страхування та його об'єкти.
15. Умови створення ринку природних ресурсів.
16. Економічні аспекти сучасної екологічної політики.
17. Узагальнення досвіду зарубіжних країн у сфері природокористування і охорони довкілля та можливості його застосування в Україні.
18. Поняття про природні умови, їх види та значення для людства.
19. Характеристика атмосферних ресурсів.
20. Кліматичні ресурси та їх значення в житті людини.
21. Використання ресурсів атмосфери в життєдіяльності та господарстві людини.
22. 11. Загальна характеристика агрокліматичних ресурсів.
23. Використання водних ресурсів в житті та господарській діяльності людини.
24. Загальна характеристика водних ресурсів.
25. Загальне уявлення про земельні ресурси.
26. Використання земельних ресурсів у житті та господарській діяльності людини.
27. Характеристика рослинних ресурсів та їх значення для життя та господарства людини.
28. Поняття про лісові ресурси.
29. Роль лісових ресурсів у природі та господарстві.
30. Недеревні ресурси лісу.
31. Тваринні ресурси та їх значення.
32. Загальна характеристика мінеральних ресурсів.
33. Особливості використання мінеральних ресурсів у господарстві.
34. Характеристика горючих корисних копалин.
35. Характеристика рудних корисних копалин.
36. Характеристика нерудних корисних копалин.
37. Енергетичні ресурси, їх класифікація та загальна характеристика.
38. Проблеми використання енергоресурсів для отримання теплової енергії.
39. Проблеми використання енергоресурсів для отримання атомної енергії.
40. Проблеми використання енергоресурсів для отримання гідроенергії.
41. Нетрадиційні джерела отримання енергії.
42. Характеристика рекреаційних та бальнеологічних ресурсів.
43. Поняття про раціональне та нераціональне природокористування.
44. Особливості переходу світової економіки на природоохоронний тип розвитку.

45. Поняття про природоємність виробництва. Вплив природоємності на розвиток економіки та стан довкілля.
46. Характеристика видів антропогенного впливу на компоненти довкілля в результаті природокористування.
47. Наслідки природокористування.
48. Аналіз сучасних концепцій природокористування в географії.
49. Поняття про екологічні проблеми та їх види.
50. Природокористування як основна передумова формування екологічних проблем.
51. Давні екологічні кризи в історії планети.
52. Сучасна екологічна криза на Землі та її причини.
53. Проблеми, що пов'язані з використанням повітряних ресурсів.
54. Коло проблем, що викликані використанням водних ресурсів.
55. Аналіз наслідків використання земельних ресурсів.
56. Аналіз наслідків добування мінеральних ресурсів.
57. Поняття про порушені землі.
58. Проблеми використання енергоресурсів для отримання теплової енергії.
59. Наслідки використання водних ресурсів.
60. Поняття про водопостачання та водовідведення.
61. Поняття про види водокористування.
62. Поняття про категорії водокористування.
63. Поняття про забруднення води в результаті її використання.
64. Поняття про забруднення повітря в результаті його використання.
65. Поняття про забруднення земель в результаті їх використання.
66. Поняття про земельні угіддя.
67. Категорії земельних ресурсів.
68. Наслідки використання ресурсів Світового океану.
69. Наслідки використання лісових ресурсів.
70. Наслідки використання енергоресурсів.
71. Аналіз впливу на природні системи рекреаційної діяльності людини.
72. Значення та властивості земельних ресурсів
73. Народногосподарські та екологічні функції земельних ресурсів
74. Загальні відомості про земельний фонд та його структуру
75. Структура земельного фонду світу по материках та окремих найбільших країнах
76. Структура та екологічні проблеми земельного фонду України
77. Особливо цінні: основні поняття та географія їх поширення на території України
78. Земельно-ресурсний потенціал України та рівень його реалізації в сучасних умовах
79. Меліорації земель: основні поняття та класифікація
80. Меліорації в Україні та умови їх здійснення
81. Екологічні наслідки осушувальних гідротехнічних меліорацій
82. Передумови та причини аридизації
83. Вплив зрошення на екологічний стан ґрунту, рослин та мікроклімату
84. Загальні поняття та класифікація процесів деградації ґрунтового покриву
85. Фізичні, хімічні та біологічні основи розвитку процесів деградації ґрунтового покриву