

Тема реферата по дисциплине «Экология и здоровьесбережение на предприятиях общественного питания».

1. Питание современного человека и заболеваемость.
2. Основные теории рационального питания.
3. Влияние пищевых веществ на состояние кожи, ногтей и волос.
4. Питание при различных формах косметических недостатков.
5. Использование различного пищевого сырья в качестве профилактики загрязнения.
6. Питание в условиях загрязнения окружающей среды.
7. Физиологические основы применения БАДов в рациональном питании.
8. Последствия воздействия на организм человека несбалансированного питания.
9. Основы рационального питания представителей разных профессий.
10. Проблема генетически измененных и загрязненных продуктов питания.
11. Гигиена приготовления пищи и рациональное питание.
12. Значение холестерина и животных жиров в развитии заболеваний.
13. Комбинация продуктов – основа рационального питания.
14. Различные диеты и их влияние на здоровье человека.
15. Роль воды и органических веществ в питании человека.
16. Рациональное питание как средство лечения и профилактики профессиональных заболеваний.
17. Особенности питания населения разных климатических зон.
18. История формирования современного рациона питания европейцев.
19. Современное понимание концепции устойчивого развития. «Повестка дня на XXI век».
20. Концепция глобального развития цивилизации.
21. Выбор концепции развития. Принципы эколого-экономического развития (экоразвития).
22. Основные загрязнители атмосферы и их влияние на здоровье человека.
23. Антропогенное загрязнение гидросферы. Источники загрязнения природных вод.
24. Загрязнение почв тяжелыми металлами, пестицидами (ДДТ).
25. Особо охраняемые природные территории Дагестана.
26. Влияние автомобильного транспорта на окружающую среду.
27. Переработка твердых бытовых и промышленных отходов.
28. Малоотходные и безотходные технологии производства.
29. Экологическая опасность техногенных аварий и катастроф. Экологические катастрофы XX-XXI вв.
30. Контроль экологической регламентации и система экологического мониторинга.
31. Методы и средства защиты окружающей среды. Экобиозащитная техника. Средства по очистке сточных вод.
32. Экологический паспорт предприятия и территории.
33. Современное развитие экологической экспертизы и ее перспективы в России.
34. Экологическая сертификация как инструмент обеспечения безопасности людей и охраны окружающей среды (на примере предприятий Ульяновской области).
35. Характеристика санитарно-защитной зоны предприятий (на примере предприятий Ульяновской области).
36. Потребление природных ресурсов. Экологические принципы рационального природопользования.

37. Эколого-экономические системы: соизмерение природных и производственных потенциалов.
38. Основные направления экологизации экономики.
39. Принципы и технологии экологизации производства.
40. Платность природопользования и экономическое стимулирование природозащитных функций.
41. Правовые основы охраны окружающей природной среды в РФ.
42. Проблемы трансграничного загрязнения природной среды.
43. Эффективное ресурсосбережение в офисе.
44. Методы снижения негативного воздействия промышленных объектов на растительность и животный мир.
45. Альтернативная энергетика.
46. Экологические проблемы региона (города, поселка).
47. Экологические проблемы любой отрасли (добычи полезных ископаемых; энергетики; текстильного, деревообрабатывающего, лакокрасочного, фармацевтического и т.д. производства; транспорта; сельского хозяйства; строительства и т.д.).
48. Рост народонаселения любой конкретной страны и связанные с ним экологические и социальные проблемы.
49. Анализ проблемы истощения любого невозобновимого природного ресурса.
50. Оптимизация лесопользования как пример рационального использования возобновимых ресурсов.
51. Анализ проблемы поддержания биоразнообразия (на Земле, стране, регионе).
52. Экология отдельных видов и сообществ.
53. Соотношение интегральных и национальных усилий в решении глобальных экологических проблем.
54. Экологический аудит: цели и задачи.
55. Тяжелые металлы в окружающей среде и их влияние на здоровье населения.
56. Экология и экономика: связи и противоречия.
57. Экологические прогнозы и сценарии. Модель будущего развития мира.
58. Концепция глобального развития цивилизации.
59. Выбор концепции развития. Принципы эколого-экономического развития (экоразвития).
60. Система управления природопользованием и охраной окружающей среды в РФ.
61. Методические и нормативные основы экологического аудирования.
62. Региональная политика в области возмещения ущерба окружающей среде в результате техногенного воздействия.
63. Новые ресурсосберегающие технологии.
64. Механизмы регулирования природоохранной деятельности.
65. Экономическое стимулирование природоохранной деятельности.
66. Система природоохранного законодательства России.
67. Принципы формирования экологического мировоззрения.
68. Общие понятия экологического менеджмента.
69. Система экологического страхования.
70. Экологический фактор в проектно-инвестиционном анализе.
71. Оценка экологических эффектов инвестиционных проектов.
72. Экономический и экологический ущерб: понятие и соотношение.

73. Экологическая политика государства.
74. Основы экологического маркетинга.
75. Социальная и экономическая роль экотуризма
76. Эколого-туристский менеджмент.
77. Экотуризм в городе (на примере какого-либо города).
78. Глобальные экологические проблемы современности.