

## 1237 - Ekologiyanın əsasları

### **Bölmə: 01 01**

1. Sual: Из каких смысловых слов образован термин «экология»? (Çəki: 1)

- A). экол- жизнь, логос- обучение
  - B)) ойкос- дом ,жилище , логос- наука
  - C) логос- наука, ойкос- природа
  - D) логос- обучение, ойкос- среда
  - E) не имеет смысла
- 

2. Sual: Из какого языка происходит слово «экология»? (Çəki: 1)

- A) турецкий
  - B) немецкий
  - C)) греческий
  - D) английский
  - E) русский
- 

3. Sual: В чем заключается основная цель экологии? (Çəki: 1)

- A)) выявление связи между экологической системой и природной средой
  - B) обеспечение экологической безопасности
  - C) укрепление природных и антропогенных ценозов
  - D) контроль за событиями в биосфере
  - E) формирование системы контроля
- 

4. Sual: Что является основным объектом исследования экологии? (Çəki: 1)

- A) географическая экология
- B) техническая экология

- C) научность экологии
  - D)) экология человека
  - E) историческая экология
- 

5. Soal: К какому периоду относится формирование экологии как цельной системы знаний? (Ќәкі: 1)

- A) конец XVII века - начало XVIII века
  - B) конец XVI века
  - C)) конец XIX века - начало XX века
  - D) конец XX века
  - E) начало XXI века
- 

6. Soal: Какое направление науки, появившееся в начале XIX века, развилось позднее в Экологию? (Ќәкі: 1)

- A) геоморфология
  - B) геология
  - C) картография
  - D) зоология
  - E)) биогеография
- 

7. Soal: Ученые какой страны проявили наибольшую активность на втором этапе развития экологии? (Ќәкі: 1)

- A)) России
  - B) Германии
  - C) Англии
  - D) Франции
  - E) Швеции
-

8. Sual: Одно из главных значений солнечных лучей, являющихся абиотическим фактором на Земле : (Ќәкі: 1)

- A) препятствуют природным процессам
  - B)) способствуют процессу фотосинтеза
  - C) обеспечивают развитие науки
  - D) не являются источником тепловой энергии
  - E) не имеют значения
- 

9. Sual: Какой физический фактор ограничивает содержание воды в окружающей среде? (Ќәкі: 1)

- A) циркуляция атмосферы
  - B)) влажность воздуха
  - C) направление ветра
  - D) строение атмосферы
  - E) структура ноосферы
- 

10. Sual: Что подразумевается под деятельностью в промышленности, сельском хозяйстве, горнодобывающей и других отраслях экономики? (Ќәкі: 1)

- A) потребительская деятельность
  - B) техническая и технологическая деятельность
  - C) загрязнения окружающей среды промышленными отходами
  - D) уровень жизни
  - E)) производственная деятельность
- 

11. Sual: Из каких смысловых слов образован термин «экология»? (Ќәкі: 1)

- A) экол- жизнь, логос- обучение
- B)) ойкос- дом , жилище , логос- наука
- C) логос- наука, ойкос- природа

- Д) логос- обучение, ойкос- среда
  - Е) не имеет смысла
- 

12. Soal: Из какого языка происходит слово «экология»? (Ҷәкі: 1)

- А) турецкий
  - В) немецкий
  - С)) греческий
  - Д) английский
  - Е) русский
- 

13. Soal: Кто ввел понятие «Экология» в науку? (Ҷәкі: 1)

- А)) Эрнест Геккель
  - В) А.Данилевский
  - С) Ч. Дарвин
  - Д) В.Вернадский
  - Е) А.Григорьев
- 

14. Soal: За счет чего люди получают необходимые ресурсы? (Ҷәкі: 1)

- А) общества
  - В) атмосферы
  - С) потребления
  - Д) производства
  - Е)) природы
- 

15. Soal: Что изучает наука «Экология»? (Ҷәкі: 1)

- А) связь между живыми организмами и ресурсами
- В)) связь между живыми организмами и средой обитания
- С) загрязнения среды

Д) размещение природных ресурсов

Е) состояние живого мира

---

16. Soal: Какое понятие ввел в экологию русский эколог А.С.Данилевский? (Ќәкі: 1)

А) экологическую закономерность

В) экологические факторы

С) экологическое регулирование

Д) экологические ценности

Е)) структуру и функцию экологической системы

---

17. Soal: Под воздействием чего усилилось антропогенное влияние на окружающую среду? (Ќәкі: 1)

А)) внедрение достижений научно-технического прогресса

В) ст населения

С) увеличение потребления

Д) освоение новых территорий

С) развитие науки

---

18. Soal: Не относится к современной экологии : (Ќәкі: 1)

А) биоэкология

В)) математическая экология

С) экология человека

Д) социальная экология

Е) прикладная экология

---

19. Soal: Что является главным объектом исследований экологии? (Ќәкі: 1)

А) флора и фауна

- В)) экологические системы
  - С) экологический маркетинг
  - Д) экологический лизинг
  - Е) атмосфера
- 

20. Soal: Что образует единство имеющихся связей между живыми организмами и природной средой ? (Ќәкі: 1)

- А) факторы экологии
  - Б) цель экологии
  - С)) предмет экологии
  - Д) задачи экологии
  - Е) единство экологии
- 

21. Soal: Какой процесс является основным в предмете экологии? (Ќәкі: 1)

- А) объективность материи
  - Б)) трансформация энергии и органических веществ
  - С) виды эволюции
  - Д) объективность экологических событий
  - Е) загрязнение окружающей среды
- 

22. Soal: Главная задача экологии: (Ќәкі: 1)

- А) изучение строения экосистем
  - Б) освоение территорий
  - С) предотвращение загрязнения окружающей среды
  - Д) проведение исследований в области экологии
  - Е)) раскрытие взаимовлияния энергии и материи
-

23. Sual: Одна из задач современной экологии :? (Ўэкі: 1)

- А) внедрение экологических факторов
  - Б) подчинение экологическим законам
  - С) изучение экологических понятий
  - Д) разработка закона об экологических системах
  - Е) разработка теории устойчивости экосистем
- 

24. Sual: В чем заключается основная цель экологии? (Ўэкі: 1)

- А) выявление связи между экологической системой и природной средой
  - Б) обеспечение экологической безопасности
  - С) укрепление природных и антропогенных ценозов
  - Д) контроль за событиями в биосфере
  - Е) формирование системы контроля
- 

25. Sual: На какие направления делится экология? (Ўэкі: 1)

- А) математико-методологическое
  - Б) теоретическое и прикладное
  - С) информатику и кибернетику
  - Д) химическое и физическое
  - Е) научное и практическое
- 

26. Sual: Что является основным объектом исследования экологии?  
(Ўэкі: 1)

- А) географическая экология
- Б) техническая экология
- С) научность экологии
- Д) экология человека
- Е) историческая экология

---

27. Soal: К какому периоду относится формирование экологии как цельной системы знаний? (Ќәкі: 1)

А) конец XVII века -начало XVIII века

Б) конец XVI века

С)) конец XIX века - начало XX века

Д) конец XX века

Е) начало XXV века

---

28. Soal: К какому этапу относится формирование Экологии как науки (Ќәкі: 1)

А) ко 2-му этапу

В)) к 1-му этапу

С) к 3-му этапу

Д) к 1-му и 2-му этапам

Е) ко 2-му и 3-му этапам

---

29. Soal: Кто впервые упоминал о вреде, наносимом природе живыми существами? (Ќәкі: 1)

А) Александр Гумбольдт

Б) Палласин и Лепехин

С) С.Крашенинников

Д)) Ж.Ламарк и Т.Мальтус

Е) Т.Фаберин и Глогерин

---

30. Soal: Кто впервые выделил экологию от биологии и дал ей название? (Ќәкі: 1)

А) А..Бекетов

Б) К. Рулье

- С)) Эрнст Геккель
  - Д) Г. Морозов
  - Е) Г.Высоцкий
- 

31. Soal: Какие группы выделяются в описании экологического воздействия? (Çәкі: 1)

- А)) абиотические и биотические
  - Б) фундаментальные и простые
  - С) популяривные и аналоговые
  - Д) разрушающие и собирающие
  - Е) систематические и биотические
- 

32. Soal: Какое направление науки, появившееся в начале XIX века, развилось позднее в Экологию? (Çәкі: 1)

- А) геоморфология
  - Б) геология
  - С) картография
  - Д) зоология
  - Е)) биогеография
- 

33. Soal: Какой закон экологии создал в 1840 году Л.Либих, который до сих пор не потерял своей значимости? (Çәкі: 1)

- А) закон максимума
  - Б)) закон минимума
  - С) закон нейтрализации
  - Д) закон физического воздействия
  - Е) закон образования видов
-

34.Sual: Какой период охватывает второй этап развития экологии? (Ќәкі: 1)

- А) конец X VII века-начало X1X века
  - Б) до 60-х годов X1X века
  - С) с 60-х годов X1X века и до 50-х годов XX века
  - Д) начало XX века
  - Е)) с 50-х годов XX века и до конца XX века
- 

35.Sual: Ученые какой страны проявили наибольшую активность на втором этапе развития экологии? (Ќәкі: 1)

- А)) России
  - Б) Германии
  - С) Англии
  - Д) Франции
  - Е) Швеции
- 

36. Sual: Кто предложил теорию преобразования биосферы в ноосферу? (Ќәкі: 1)

- А) Марш
  - Б)) Вернадский
  - С) Виноградов
  - Д) немецкие ученые
  - Е) французские ученые
- 

37.Sual: Какие законы живого мира необходимо изучать на современном этапе развития экологии? (Ќәкі: 1)

- А) внедрения достижений НТР
- Б) решение глобальных проблем

- С) совместное проведение исследований
  - Д)) системной связи и деятельности живого мира
  - Е) биоэкологического разнообразия
- 

38.Sual: Что такое экологический фактор? (Ќәкі: 1)

- А) взаимосвязь живых организмов
  - Б)) какая - либо среда, влияющая на живые организмы
  - С) факторы, влияющие на производство
  - Д) состояние биосферы
  - Е) загрязнение окружающей среды
- 

39. Sual: Не относятся к экологическим факторам: (Ќәкі: 1)

- А)) системная связь
  - Б) абиотические
  - С) биотические
  - Д) антропогенные
  - Е) фактор живой природы
- 

40.Sual: К факторам первого периода относятся:? (Ќәкі: 1)

- А) влияние водных бассейнов
  - Б) состояние атмосферы
  - С) процесс циркуляции
  - Д) техногенные факторы
  - Е)) вращение Земли, смена дня и ночи
- 

41.Sual: К факторам второго периода относятся? (Ќәкі: 1)

- A) температура, влажность, атмосферные осадки
  - Б) взаимосвязь организмов
  - С) отношения общество-природа
  - Д) коэффициент загрязнения
  - Е) фактор неживой природы
- 

42.Sual: Одно из главных значений солнечных лучей, являющихся абиотическим фактором на Земле : (Ќәкі: 1)

- A) препятствуют природным процессам
  - Б)) способствуют процессу фотосинтеза
  - С) обеспечивают развитие науки
  - Д) не являются источником тепловой энергии
  - Е) не имеют значения
- 

43.Sual: Что является источником ионизирующего излучения? (Ќәкі: 1)

- A) тепло Солнца
  - Б) круговорот органических веществ
  - С) температура окружающей среды
  - Д)) радиоактивные вещества и космические лучи
  - Е) источник не известен
- 

44.Sual: Какой физический фактор ограничивает содержание воды в окружающей среде? (Ќәкі: 1)

- A) циркуляция атмосферы
- Б)) влажность воздуха
- С) направление ветра

- Д) строение атмосферы
  - Е) структура ноосферы
- 

45.Sual: Каков процент содержания влаги в живых организмах? (Ќәкі: 1)

- А) 10-15 %
  - Б) 20-30 %
  - С)) 50-80 %
  - Д) 30-40 %
  - Е) 50-55 %
- 

46.Sual: Одним из факторов, ограничивающих окружающую среду: (Ќәкі: 1)

- А) загрязнение окружающей среды
  - Б) состояние организмов в среде
  - С) взаимосвязь в окружающей среде
  - Д)) температура окружающей среды
  - Е) структура окружающей среды
- 

47.Sual: На что влияет абиотический фактор водных бассейнов? (Ќәкі: 1)

- А)) на процесс фотосинтеза планктона и развитие бактерий
  - Б) помогает появлению бактерий
  - С) ускоряет процесс разложения
  - Д) регулирует тепловой режим атмосферы
  - Е) формирует связи между живыми организмами
-

48. Soal: Каким фактором является влияние одного организма на жизнедеятельность другого? (Ќәкі: 1)

- А) абиотический фактор среды
  - Б) антропогенный фактор
  - С) биотический фактор
  - Д) фактор приспособляемости к внешней среде
  - Е) не является фактором
- 

49. Soal: как называется воздействие на природу в результате производственной и бытовой деятельности человека? (Ќәкі: 1)

- А) биотический фактор окружающей среды
  - Б) абиотический фактор окружающей среды
  - С) изменение биосферы
  - Д) антропогенный фактор окружающей среды
  - Е) промышленные и бытовые отходы
- 

50. Soal: Что подразумевается под деятельностью в промышленности, сельском хозяйстве, горнодобывающей и других отраслях экономики? (Ќәкі: 1)

- А) потребительская деятельность
  - Б) техническая и технологическая деятельность
  - С) загрязнения окружающей среды промышленными отходами
  - Д) уровень жизни
  - Е) производственная деятельность
- 

51. Soal: В чем заключается основное содержание закона минимумов? (Ќәкі: 1)

- А) пути увеличения видов животных и растений

- Б)) развитие растений ограничивается очень малым количеством элементов
  - С) использование минералов для развития растений
  - Д) интенсивное развитие животноводства
  - Е) экстенсивное развитие сельского хозяйства
- 

52. Sual: К какому закону относится диапазон между экологическим минимумом и экологическим максимумом? (Ќәкі: 1)

- А) закон минимума
- Б) абиотические и биотические факторы
- С) закон антропогенного влияния
- Д)) закон толерантности
- Е) закон существования растений

**Вӧлмә: 01 02**

53. Sual: Кто ввел понятие «Экология» в науку? (Ќәкі: 1)

- А)) Эрнест Геккель
  - Б) А.Данилевский
  - С) Ч. Дарвин
  - Д) В.Вернадский
  - Е) А.Григорьев
- 

54. Sual: За счет чего люди получают необходимые ресурсы? (Ќәкі: 1)

- А) общества
- Б) атмосферы
- С) потребления
- Д) производства

Е)) природы

---

55.Sual: Что изучает наука «Экология»? (Ќәкі: 1)

- А) связь между живыми организмами и ресурсами
  - Б)) связь между живыми организмами и средой обитания
  - С) загрязнения среды
  - Д) размещение природных ресурсов
  - Е) состояние живого мира
- 

56.Sual: Какое понятие ввел в экологию русский эколог А.С.Данилевский? (Ќәкі: 1)

- А)экологическую закономерность
  - Б) экологические факторы
  - С)экологическое регулирование
  - Д) экологические ценности
  - Е)) структуру и функцию экологической системы
- 

57.Sual: Что является главным объектом исследований экологии? (Ќәкі: 1)

- А) флора и фауна
  - Б)) экологические системы
  - С) экологический маркетинг
  - Д) экологический лизинг
  - Е) атмосфера
- 

58.Sual: Что образует единство имеющихся связей между живыми организмами и природной средой ? (Ќәкі: 1)

- А) факторы экологии
  - Б) цель экологии
  - С)) предмет экологии
  - Д) задачи экологии
  - Е) единство экологии
- 

59.Sual: Главная задача экологии: (Ќәкі: 1)

- А) изучение строения экосистем
  - Б) освоение территорий
  - С) предотвращение загрязнения окружающей среды
  - Д) проведение исследований в области экологии
  - Е)) раскрытие взаимовлияния энергии и материи
- 

60.Sual: Одна из задач современной экологии : (Ќәкі: 1)

- А) внедрение экологических факторов
  - Б) подчинение экологическим законам
  - С) подчинение экологическим законам
  - Д) разработка закона об экологических системах
  - Е)) разработка теории устойчивости экосистем
- 

61. Sual: На какие направления делится экология? (Ќәкі: 1)

- А) математико-методологическое
- Б)) теоретическое и прикладное
- С) информатику и кибернетику
- Д) химическое и физическое
- Е) научное и практическое

---

62.Sual: К какому этапу относится формирование Экологии как науки?  
(Ќәкі: 1)

- А) ко 2-му этапу
- Б)) к 1-му этапу
- С) к 3-му этапу
- Д) к 1-му и 2-му этапам
- Е) ко 2-му и 3-му этапам

---

63.Sual: Кто впервые упоминал о вреде, наносимом природе живыми существами? (Ќәкі: 1)

- А) Александр Гумбольдт
- Б) Палласин и Лепехин
- С) С.Крашенинников
- Д)) Ж.Ламарк и Т.Мальтус
- Е) Т.Фаберин и Глогерин

---

64.Sual: Какую концепцию в 1798 году предложил Т.Мальтус (Ќәкі: 1)

- А) строение экосистемы
- Б) факторы влияния на окружающую среду
- С) природные законы живого мира
- Д) появление биогеографии
- Е)) экспоненциальное управление роста популяций

---

65.Sual: С какого года началось изучение толерантности экологии?  
(Ќәкі: 1)

- А) с 1868 года

- Б) с 1890 года
  - С) с 1925 года
  - Д)) с 1910 года
  - Е) с 2000 года
- 

66. Soal: Какие группы выделяются в описании экологического воздействия? (Ќәкі: 1)

- А)) абиотические и биотические
  - Б) фундаментальные и простые
  - С) популяривные и аналоговые
  - Д) разрушающие и собирающие
  - Е) систематические и биотические
- 

67. Soal: Кто предложил теорию преобразования биосферы в ноосферу? (Ќәкі: 1)

- А) Марш
  - Б)) Вернадский
  - С) Виноградов
  - Д) немецкие ученые
  - Е) французские ученые
- 

68. Soal: Что такое экологический фактор? (Ќәкі: 1)

- А) взаимосвязь живых организмов
  - Б)) какая - либо среда, влияющая на живые организмы
  - С) факторы, влияющие на производство
  - Д) состояние биосферы
  - Е) загрязнение окружающей среды
-

69. Sual: К факторам второго периода относятся? (Ўэкі: 1)

- А)) температура, влажность, атмосферные осадки
  - Б) взаимосвязь организмов
  - С) отношения общество-природа
  - Д) коэффициент загрязнения
  - Е) фактор неживой природы
- 

70. Sual: Что является источником ионизирующего излучения? (Ўэкі: 1)

- А) тепло Солнца
  - Б) круговорот органических веществ
  - С) температура окружающей среды
  - Д)) радиоактивные вещества и космические лучи
  - Е) источник не известен
- 

71. Sual: Каков процент содержания влаги в живых организмах? (Ўэкі: 1)

- А) 10-15 %
  - Б) 20-30 %
  - С)) 50-80 %
  - Д) 30-40 %
  - Е) 50-55 %
- 

72. Sual: Одним из факторов, ограничивающих окружающую среду: (Ўэкі: 1)

- А) загрязнение окружающей среды
- Б) состояние организмов в среде
- С) взаимосвязь в окружающей среде
- Д)) температура окружающей среды

Е) структура окружающей среды

---

73. Soal: Каким фактором является влияние одного организма на жизнедеятельность другого? (Ќәкі: 1)

- А) абиотический фактор среды
  - Б) антропогенный фактор
  - С) биотический фактор
  - Д) фактор приспособляемости к внешней среде
  - Е) не является фактором
- 

**Вӧлмә: 01 03**

74. Soal: Под воздействием чего усилилось антропогенное влияние на окружающую среду? (Ќәкі: 1)

- А) внедрение достижений научно-технического прогресса
  - Б) рост населения
  - С) увеличение потребления
  - Д) освоение новых территорий
  - Е) развитие науки
- 

75. Soal: Не относится к современной экологии : (Ќәкі: 1)

- А) биоэкология
  - Б) математическая экология
  - С) экология человека
  - Д) социальная экология
  - Е) прикладная экология
- 

76. Soal: Какой процесс является основным в предмете экологии? (Ќәкі: 1)

- А) объективность материи
  - Б)) трансформация энергии и органических веществ
  - С) виды эволюции
  - Д) объективность экологических событий
  - Е) загрязнение окружающей среды
- 

77. Soal: Кто впервые выделил экологию от биологии и дал ей название? (Ќәкі: 1)

- А). А..Бекетов
  - Б) К. Рулье
  - С)) Эрнест Геккель
  - Д) Г. Морозов
  - Е) Г.Высоцкий
- 

78. Soal: Какой период охватывает второй этап развития экологии? (Ќәкі: 1)

- А) конец X VIII века-начало XIX века
  - Б) до 60-х годов XIX века
  - С)) с 60-х годов XIX века и до 50-х годов XX века
  - Д) начало XX века
  - Е) с 50-х годов XX века и до конца XX века
- 

79. Soal: Какие законы живого мира необходимо изучать на современном этапе развития экологии? (Ќәкі: 1)

- А) внедрения достижений НТР
- Б) решение глобальных проблем
- С) совместное проведение исследований
- Д)) системной связи и деятельности живого мира
- Е) биоэкологического разнообразия

---

80. Sual: Не относятся к экологическим факторам: (Ўэкі: 1)

- А) системная связь
- Б) абиотические
- С) биотические
- Д) антропогенные
- Е) фактор живой природы

---

81. Sual: К факторам первого периода относятся: (Ўэкі: 1)

- А) влияние водных бассейнов
- Б) состояние атмосферы
- С) процесс циркуляции
- Д) техногенные факторы
- Е) вращение Земли, смена дня и ночи

---

82. Sual: На что влияет абиотический фактор водных бассейнов?  
(Ўэкі: 1)

- А) на процесс фотосинтеза планктона и развитие бактерий
- Б) помогает появлению бактерий
- С) ускоряет процесс разложения
- Д) регулирует тепловой режим атмосферы
- Е) формирует связи между живыми организмами

---

83. Sual: В чем заключается основное содержание закона минимумов?  
(Ўэкі: 1)

- А) пути увеличения видов животных и растений
- Б) развитие растений ограничивается очень малым количеством элементов
- С) использование минералов для развития растений

- Д) интенсивное развитие животноводства
  - Е) экстенсивное развитие сельского хозяйства
- 

84. Soal: К какому закону относится диапазон между экологическим минимумом и экологическим максимумом? (Ќәкі: 1)

- А) закон минимума
  - Б) абиотические и биотические факторы
  - С) закон антропогенного влияния
  - Д) закон толерантности
  - Е) закон существования растений
- 

**ВӖЛМӖ: 0202**

---

---

---

---

---

---

---

85. Soal: Необиосферой называется ? (Ќәкі: 1)

- А) ареалы обитания живых существ в древности
  - Б) ныне ареалы обитания живых организмов
  - С) ареал распространения растений
  - Д) ареал обитания животных
  - Е) нет правильного ответа
- 

86. Soal: Так называется палеобиосфера или белая биосфера ? (Ќәкі: 1)

- А) ныне среда пребывания живых существ
- Б) область распространения флоры и фауны

- С)) место обитания живых организмов в древности
  - Д) область пребывания живых существ в биосфере
  - Е) нет правильного ответа
- 

87. Soal: Так называется самоочищение биосферы? (Ќәкі: 1)

- А)) гомеостазм
  - Б) биостазм
  - С) антроростазм
  - Д) неостазм
  - Е) нет правильного ответа
- 

88. Soal: В каком смысле используется термин ноосфера ? (Ќәкі: 1)

- А) среда выживания, площадь обитания
  - Б)) ум, понятие
  - С) жизненные устои, воспитание, культура
  - Д) мораль
  - Е) нет правильного ответа
- 

89. Soal: Круговорот веществ в природе делится : (Ќәкі: 1)

- А)) на геологические и биологические
  - Б) при родные и антропогенные
  - С) биохимические и гидрологические
  - Д) химические и геохимические
  - Е) нет правильного ответа
- 

90. Soal: Круговорот веществ в природе характеризуется : (Ќәкі: 1)

- А) направлением вращения или азимутом
- Б)) скоростью и временем вращения

- С) углом оборота и расстоянием
  - Д) элементами и соединениями вращения
  - Е) нет правильного ответа
- 

91. Sual: С чем связана циркуляция кислорода в экосистеме ? (Џәкі: 1)

- А) с характером химических соединения
  - Б) с озоном и водородом
  - С) с атмосферой и гидросферой
  - Д)) с фотосинтезом и
  - Е) нет правильного ответа
- 

92. Sual: Что является источником азота в экосистеме ? (Џәкі: 1)

- А)) атмосфера и расположение органических веществ
  - Б) гидросфера и бактерии
  - С) литосфера и мировой океан
  - Д) растительный и животный мир
  - Е) верного ответа нет
- 

93. Sual: Что является элементарной в экологии ? (Џәкі: 1)

- А)) популяция особи
- Б) война жизни
- С) биотические единство
- Д) биомасса
- Е) верного ответа нет

**ВӖЛМә: 0203**

---

---

---

---

---

94. Soal: Ввели в науку понятие ноосфера ? (Ќәкі: 1)

- А) Вернадский и Наумов
  - Б) Одум и Рудье
  - С) Несбит и Эбурдин
  - Д)) Тойер де Шарден и Леруа
  - Е) нет правильного ответа
- 

95. Soal: В биосфере биохимический круговорот делится: (Ќәкі: 1)

- А) химический и физический
  - Б) механический и органический
  - С)) круговорот газообразных веществ и период оседания
  - Д) геологический и физический
  - Е) нет правильного ответа
- 

96. Soal: Живое взаимодействие и взаимосвязь веществ и энергии в находящейся их среде называется : (Ќәкі: 1)

- А) биогеоценология
  - Б)) экологическая система
  - С) географическая среда
  - Д) природная среда
  - Е) биотическая структура
- 

97. Soal: Что такое трофическая связь в экосистеме ? (Ќәкі: 1)

- А) только область распространения растений
- Б) использование любым пространством
- С)) использование пространством и для жилья

Д) только связь животных видов

Е) нет верного ответа

---

98. Soal: Так называется трофический уровень созданный в экосистеме растениями: (Ќәкі: 1)

А) симбоз или форик

Б) паразитизм или фабрик

С) конкуренция или компенсация

Д)) автотроф или продуцент

Е) верного ответа нет

---

99. Soal: Так называется трофический уровень, созданный в экосистеме животными : (Ќәкі: 1)

А) симбиоз или паразитизм

Б) симбоз или конкуренция

С)) гетеротроф или консумент

Д) конкуренция или форик

Е) верного ответа нет

---

100. Soal: Динамика развития экосистемы приводит к изменению экосистемы и биоценоза. Как называется этот процесс? (Ќәкі: 1)

А)) суксеция

Б) консумент

С) продуцент

Д) форик

Е) верного ответа нет

---

101. Soal: Как называется ситуация, когда вредные вещества в окружающей среде не вредят ни человеку самому, ни его потомкам ? (Ќәкі: 1)

- А) экологическая опасность
  - Б) экологический кризис
  - С) предельно-допустимая норма
  - Д) распространение радиации
  - Е) кислотные дожди
- 

102. Sual: Нормативы радиоактивного излучения на территории Азербайджана : (Çәki: 1)

- А) годовая допустимая доза 0,003, за всю жизнь 0,10 ЗВ
  - Б) годовая допустимая доза 0,0013В, за всю жизнь 0,07 ЗВ
  - С) годовая допустимая доза 0,02 ЗВ, за всю жизнь 0,05 ЗВ
  - Д) годовая допустимая доза 0,5 ЗВ , за всю жизнь 0,08 ЗВ
  - Е) верного ответа нет
- 

**Вөlmә: 04 01**

---

---

---

---

---

---

---

---

103. Sual: Пресные воды мира больше всего в какой отрасли применяются? (Çәki: 1)

- А) в промышленной отрасли
  - Б) в поливе сельского хозяйства
  - С) в коммунально-бытовой отрасли
  - Д) в производстве электроэнергии
  - Е) в озеленении
-

104. Sual: Относится к основным истокам загрязнения природных вод :  
(Ҷәкі: 1)

- А) гидроэлектростанции
  - Б)) минеральные и органические удобрения
  - Д) хлопкоочистительные предприятия
  - С) цеха хлебопекарни
  - Е) машиностроительные заводы
- 

105. Sual: Относится к малообеспеченным регионам водных ресурсов ?  
(Ҷәкі: 1)

- А)) развивающиеся страны
  - Б) развитые страны
  - С) США, Канада
  - Д) Российская Федерация
  - Е) Южная Америка
- 

106. Sual: Истоки высокого загрязнения рек? (Ҷәкі: 1)

- А) биогенное воздействие
  - Б)) антропогенное воздействие
  - С) целлюлозно-бумажная промышленность
  - Д) строительная промышленность
  - Е) транспортные средства
- 

107. Sual: Основные показатели качества воды: (Ҷәкі: 1)

- А) температура
- Б) влажность
- С) минеральность
- Д) кислотность

Е)) органолептическое свойство

---

108. Sual: Органолептические показатели качества воды : (Ўэки: 1)

А) цвет , мутность, вкус, запах

Б)) запах, вкус, прозрачность

С) соленность, зеленость и запах

Д) кислотность, соленость, мутность

Е) голубой цвет воды

---

109. Sual: Не относится к основным показателям качества воды : (Ўэки: 1)

А) соленность

Б)) температура

С) жесткость

Д) мягкость

Е) тяжесть

---

**Вӧлмә: 0501**

---

---

---

---

---

---

---

110. Sual: Какова толщина литосферы? (Ўэки: 1)

А) 30-150

км

Б) 40-120

км

Д) 50-110

км

С)) 50-

250км

Е) 50-150

км

---

111. Sual: Какова толщина земной коры материков? (Џәкі: 1)

А) 20-30 км

Б) 30-40 км

С) 10-20 км

Д) 70-80 км

Е)) 35-40 км

---

112. Sual: На какие типы кора по страшно делится земная кора? (Џәкі: 1)

a) )  континентальная и океаны

b)  океаны и моря

c)  атмосфера и гидросфера

d)  пустыня и солончаки

e)  ледники и подземная

---

113. Sual: Как называется вдохни мягкий слой земной коры? (Џәкі: 1)

a)  песчаные территории

b)  болота

c) )  земли (почвн)?

d)  породы

е)  Часть рисунка с идентификатором... пустыни

---

114. Sual: Один из потенциальных источников загрязнения окружающей сред (Ўэкі: 1)

а)  Часть рисунка с идентификатором... бурение нефтяных скважин

б)  Часть рисунка с идентификатором... плавление цветных металлов

в)  Часть рисунка с идентификатором... добыча, транспортировка и хранение нефти и газа

г)  Часть рисунка с идентификатором... производство минеральных вод

е)  Часть рисунка с идентификатором... развитие транспорта

---

115. Sual: Один из факторов образования почвы: (Ўэкі: 1)

А)  Часть рисунка с идентификатором... природный

В)  Часть рисунка с идентификатором... искусственный

С)  Часть рисунка с идентификатором... космический

Д)  Часть рисунка с идентификатором... водные запасы

Е)  Часть рисунка с идентификатором... антропогенный

---

116. Sual: Кто является основоположником науки почвоведения? (Ўэкі: 1)

А)  Часть рисунка с идентификатором... Зардаби

В)  Часть рисунка с идентификатором... Е.Геккель

С)  Часть рисунка с идентификатором... В.Вильямс

Д)  Часть рисунка с идентификатором... И. Мицистин

Е)  Часть рисунка с идентификатором... Е. Бернадски

---

117. Sual: В настоящее время сколько га пахотные земли приходится на душу населения в Азербайджане? (Çəki: 1)

A)  Часть рисунка с надписью и цифрой... 0,5 га

B)  Часть рисунка с надписью и цифрой... 2,0 га

C)  Часть рисунка с надписью и цифрой... 0,2 га

D)  Часть рисунка с надписью и цифрой... 0,1 га

E)  Часть рисунка с надписью и цифрой... 3,5 га

---

118. Sual: Чем определится норма химического загрязнения почвы? (Çəki: 1)

A)  Часть рисунка с надписью и цифрой... составляющими компонентами

B)  Часть рисунка с надписью и цифрой... по стоимости

C)  Часть рисунка с надписью и цифрой... по объему производства

D)  Часть рисунка с надписью и цифрой... по возможности производства

E)  Часть рисунка с надписью и цифрой... по предельно допустимой концентрации (ПДК)

---

### **ВӨЛМƏ: 0502**

119. Sual: Какая часть Земли называется литосферой? (Çəki: 1)

A)  Часть рисунка с надписью и цифрой... мания земли

B)  Часть рисунка с надписью и цифрой... верхняя твердая часть земли

C)  Часть рисунка с надписью и цифрой... граница между ядром и маний земли

D)  Часть рисунка с надписью и цифрой... Земли под морями и океанами

E)  Часть рисунка с надписью и цифрой... слой земли глубиной в 10 км

---

120. Sual: Почему слой эрозии? (Çəki: 1)

A)  Часть рисунка с надписью и цифрой... от присутствия различных народ в литосфере

- B)  от связи мезосфера с с атмосферой
- C)  от перемены климата
- D)  от связи верхнего слоя литосферы с другой
- E)  от процессов отекающих в атмосфере
- 

121. Sual: Какому закону в целом подчинится толщина эрозийного слоя и строение земли? (Џәкі: 1)

- A)  геоадическая широта
- B)  геоадические зона
- C)  климатические поясе
- D)  общественное – экономический
- E)  социально – экономический
- 

122. Sual: Какой процесс утекает между землей, эрозийным слоем и атмосферой с мезосферой? (Џәкі: 1)

- A)  воздействие на живой мир
- B)  водооборот
- C)  активный процесс эрозии
- D)  активный газообмен
- E)  эрозия земли
- 

123. Sual: Почва образованием земли являются: (Џәкі: 1)

- A)  Отношение земли к своему внутреннему строению
- B)  отношение живого мира с литосферой
- C)  зона воздействия монтин на земную кору

- D)  зона взаимосвязи литосферы, гидросферы и живых организмов
- E)  процесс связан с физическими и химическими факторами
- 

124. Soal: Из чего состоит почва? (Џәкі: 1)

- A)  горно – добывающих пород
- B)  растительный перечной
- C)  минералов, органических веществ и микроорганизмов
- D)  Останков животных
- E)  химических соединений
- 

125. Soal: Один из источников загрязнения почвы: (Џәкі: 1)

- A)  различие составов пород
- B)  большое количество микроорганизмов
- C)  атмосферные досиди
- D)  Выбросы радиоактивных аэрозолей в атмосферу
- E)  подземные воды
- 

126. Soal: Какое вещество, в сточных водах, особенно сильно загрязнет почву? (Џәкі: 1)

- A)  карбонат кальция ( $\text{CaCO}_3$ )
- B)  оксид би кромата ( $\text{Cr}_2\text{O}_3$ )
- C)  оксид амолиния ( $\text{Al}_2\text{O}_3$ )
- D)  соединения хлора
- E)  нитратные соединения
-

127. Sual: Один из источников загрязнения почвы: (Џәкі: 1)

- A)  легкая и пищевая промышленность
- B)  текстильная промышленности
- C)  горно – добывающая и горне – химическая промышленности
- D)  переработка нефти
- E)  промышленность фруктовая – овощного консервирования

---

**ВөҠмә: 0503**

---

---

---

---

---

128. Sual: Под воздействием какая факторов образовалось почва?  
(Џәкі: 1)

- A)  материального, морального и социального
- B)  биологического, физического и химического
- C)  общественно – экономического
- D)  геоафизических методов
- E)  математических методов.

---

129. Sual: Какое свойство почвы позволяй ей осуществить водопроницаемость, воздухопроницаемость и сохранять влагимость?  
(Џәкі: 1)

- A)  химическое

- B) )  Часть рисунка с идентификатором... механическое
- C) )  Часть рисунка с идентификатором... физическое
- D) )  Часть рисунка с идентификатором... биологическое
- E) )  Часть рисунка с идентификатором... антропогенное  
воздействия
- 

130. Sual: В Каких условиях протекает процесс минпролизации органических веществ? (Џәкі: 1)

- a) )  Часть рисунка с идентификатором... эндемический (местный)
- b) )  Часть рисунка с идентификатором... эпидемический
- c) )  Часть рисунка с идентификатором... неспособность к само очисти
- d) )  Часть рисунка с идентификатором... в контакте с водой
- e) )  Часть рисунка с идентификатором... аэробные и анаэробные
- 

131. Sual: Один из факторов образования почвы: (Џәкі: 1)

- A) )  Часть рисунка с идентификатором... реки
- B) )  Часть рисунка с идентификатором... озера
- C) )  Часть рисунка с идентификатором... климат
- D) )  Часть рисунка с идентификатором... механические изменения
- E) )  Часть рисунка с идентификатором... радиоактивность
- 

132. Sual: Один из факторов образования почвы: (Џәкі: 1)

- A) )  Часть рисунка с идентификатором... отходы буровых
- B) )  Часть рисунка с идентификатором... зародыши народ
- C) )  Часть рисунка с идентификатором... нефтяные воды

D)  Часть рисунка с идентификатором... замши народ

E)  Часть рисунка с идентификатором... речные заносы

---

133. Sual: Считается фактором образования почва:: (Џәкі: 1)

A)  Часть рисунка с идентификатором... время и ростраство

B)  Часть рисунка с идентификатором... научные исследования

C)  Часть рисунка с идентификатором... социальное проблемы

D)  Часть рисунка с идентификатором... экологическое состояние

E)  Часть рисунка с идентификатором... природные компоненты

---

134. Sual: По земельному законодательству сколько процента используется в частной собственности? (Џәкі: 1)

A)  Часть рисунка с идентификатором... 4%

B)  Часть рисунка с идентификатором... 14%

C)  Часть рисунка с идентификатором... 14,4%

D)  Часть рисунка с идентификатором... 24,4%

E)  Часть рисунка с идентификатором... 34,4%

---

135. Sual: Что означает педосфера? (Џәкі: 1)

A)  Часть рисунка с идентификатором... растительны  
й покров

B)  Часть рисунка с идентификатором... почвенный  
слой

C)  Часть рисунка с идентификатором... атмосфера

D)  Часть рисунка с идентификатором...

гидросфера

Е)  часть рисунка с идентичными изображениями животный мир

ВАХЭЮ



**Вӧлмә: 0601**

---

---

---

---

---

136. Soal: Что определяет разница между рождаемостью и смертностью населения ? (Ҷәкі: 1)

- A)  часть рисунка с идентичными изображениями миграцию населения
- B)  часть рисунка с идентичными изображениями плотность населения
- C)  часть рисунка с идентичными изображениями динамику населения
- D)  часть рисунка с идентичными изображениями абсолютный прирост
- E)  часть рисунка с идентичными изображениями относительный прирост

137. Soal: Каково соответствие между населением и производством: (Ҷәкі: 1)

- A)  население-спрос  
производства
- B)  ведущая область  
производительных сил
- C)  основной фонд  
производства
- D)  динамическое  
развитие
- E)  высокая плотность  
населения
- 

138. Sual: Какой политикой регулируется увеличение и уменьшение численности населения ? (Ўэки: 1)

- B)  экономической политикой государства
- D)  демографической политикой государства
- F)  научным уровнем населения
- H)  демографическим взрывом
- J)  отношением государства населению
- 

139. Sual: Не относится к интенсивности урбанизации ? (Ўэки: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... экономическое развитие
- B)  Часть рисунка с идентификатором... политическое развитие
- C)  Часть рисунка с идентификатором... социальное развитие, обслуживание населения
- D)  Часть рисунка с идентификатором... культурное развитие
- E)  Часть рисунка с идентификатором... наука, просвещение
- 

140. Sual: В каких группах стран темп урбанизации более высок ? (Џэкі: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... развитие страны
- B)  Часть рисунка с идентификатором... новые промышленные страны
- C)  Часть рисунка с идентификатором... страны Европы
- D)  Часть рисунка с идентификатором... развивающиеся страны
- E)  Часть рисунка с идентификатором... США, Канада и Япония
- 

141. Sual: Какой особенностью, кроме как проживание населения, обладают современные города? (Џэкі: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... регулирует промышленное производство
- B)  Часть рисунка с идентификатором... образует коммунальную систему

- C)  Часть рисунка с идентификатором... увеличивает естественный прирост
- D)  Часть рисунка с идентификатором... население мигрирует
- E)  Часть рисунка с идентификатором... это система, действующая на окружающую среду
- 

142. Soal: Как воздействует геохимическая структура городского населения на население ? (Ќэкі: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... на естественный прирост
- B)  Часть рисунка с идентификатором... на возрастной показатель
- C)  Часть рисунка с идентификатором... на уровень жизни
- D)  Часть рисунка с идентификатором... на здоровье
- E)  Часть рисунка с идентификатором... на коммунальное обеспечение
- 

143. Soal: Считается одной из причин увеличения уровня загрязненности крупных городов : (Ќэкі: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... зоны отдыха
- B)  Часть рисунка с идентификатором... транснациональные отели

С)  Часть рисунка с идентификатором... шоссейные дороги

Д)  Часть рисунка с идентификатором... памятники культуры

Е)  Часть рисунка с идентификатором... транспортные средства

---



 **BAKAZ**





**1204#02#Q15#01- ƏYANİ/Bölmələr/Baxış**

**BÖLMƏ: 0702**

---

---

---

---

---

144. Sual: Принципы методики расчёта платежей за загрязнения? (Çəki: 1)

А)  Часть рисунка с идентификатором... стимулирование процессов природопользования

Б)  Часть рисунка с идентификатором... применение платежей за каждый ингредиент

С)  Часть рисунка с идентификатором... учёт региональных особенностей

Д)  простота и лёгкость осуществления платежей

Е)  оптимизация процессов природопользования

---

145. Soal: Методы определения социально-экономического ущерба от загрязнения окружающей среды? (Ҷэкі: 1)

А)  прямого расчёта, аналитический, эмпирический

В)  эмпирический, картографический, системный подход

С)  аналитический, статистический, комплексный

Д)  обобщённый, диалектический баланс, экономико-математический

Е)  наблюдение, практический, обобщающий отчёт

---

146. Soal: Не относится к методам экономической оценки природных ресурсов? (Ҷэкі: 1)

А)  рента

В)  стоимость

С)  смешанный

Д)  баланс

Е)  субъективный

---

147. Sual: Направления оценки социально-экономического и экологического состояния Азербайджанской Республики? (Çәki: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... экономическая направленность
- B)  Часть рисунка с идентификатором... административно-экономическая направленность
- C)  Часть рисунка с идентификатором... административно-правовая направленность
- D)  Часть рисунка с идентификатором... международно-правовая направленность
- E)  Часть рисунка с идентификатором... технологическая направленность и экологическая просвещённость
- 

148. Sual: К функциям экологического менеджмента не относится? (Çәki: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... экологический маркетинг
- B)  Часть рисунка с идентификатором... планирование
- C)  Часть рисунка с идентификатором... регулирование
- D)  Часть рисунка с идентификатором... учёт и контроль мероприятий природопользования и охраны природы
- E)  Часть рисунка с идентификатором... балансировка
- 

149. Sual: В состав платежей за использование недр Земли входят? (Çәki: 1)

- A)  за участие в конкурсе и получение лицензии
- B)  за использование недр Земли с другой целью
- C)  за использование полезных ископаемых
- D)  за поиск и разведку полезных ископаемых
- E)  за воспроизводство из недр Земли
- 

150. Sual: Практическая направленность экологического мониторинга нижеследующее? (Ќәкі: 1)

- A)  контроль за влиянием окружающей среды и факторами на его воздействие
- B)  оценка фактического состояния и уровня загрязнения окружающей среды
- C)  контроль за планированием окружающей среды
- D)  прогноз ситуации, которая может быть создана в окружающей среде под влиянием загрязняющих веществ
- E)  оценка состояния окружающей среды
- 

151. Sual: Принципам определения платежей за загрязнение окружающей среды? (Ќәкі: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором стимулирование претворения в жизнь мероприятий по охране природы
- B)  Часть рисунка с идентификатором экономическое и технологическое снабжение
- C)  Часть рисунка с идентификатором платежи за каждый пойманный ингредиент
- D)  Часть рисунка с идентификатором межотраслевой подход и отчет региональных особенностей
- E)  Часть рисунка с идентификатором простота и комфортность правил взимания платежей
- 

152. Sual: Что оценивается прямой оценкой? (Сәкі: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором ущерб от загрязнений
- B)  Часть рисунка с идентификатором экономическая оценка
- C)  Часть рисунка с идентификатором социальные проблемы
- D)  Часть рисунка с идентификатором налоговые выплаты
- E)  Часть рисунка с идентификатором социальные выплаты
-

---

---

---

---

---

153. Soal: Что такое природные ресурсы? (Ҷэкі: 1)

- A)  набор свойств окружающей среды
- B)  необходимые компоненты материального производства
- C)  природные элементы для удовлетворения потребностей общества
- D)  факторы, воздействующие на жизнедеятельность человека
- E)  фактор взаимодействия общества и природы
- 

154. Soal: Что понимают под понятием природные условия? (Ҷэкі: 1)

- A)  географическое положение, климат, внутренние воды, почвенный покров, животные и т.д.
- B)  сырье и энергетическая база, природные компоненты

- C)  часть ресурса с идентиф. и экон. солнце, геотермальная, ветровая и другие виды энергии
- D)  часть ресурса с идентиф. и экон. агроклимат, рекреация, потенциальные ресурсы
- E)  часть ресурса с идентиф. и экон. обилие природных ресурсов, энергия морских волн и т.д.
- 

155. Soal: Что надо понимать под понятием экономическая оценка природных ресурсов? (Џәкі: 1)

- A)  часть ресурса с идентиф. и экон. социально-экономическое развитие человечества
- B)  часть ресурса с идентиф. и экон. необходимость в некоторых видах природных ресурсов
- C)  часть ресурса с идентиф. и экон. средства затрачиваемые на развитие природных ресурсов
- D)  часть ресурса с идентиф. и экон. денежное выражение выгодных потребительских свойств
- E)  часть ресурса с идентиф. и экон. природные элементы, служащие спросу общества
- 

156. Soal: Что такое потенциальные ресурсы? (Џәкі: 1)

- A)  часть ресурса с идентиф. и экон. ресурсы с несложным, схожим содержанием
- B)  часть ресурса с идентиф. и экон. ресурсы, обладающие характером многоцелевого

## ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- С)  ресурсы, привлекающие людей к трудовым и производственным процессам на определенных этапах развития общества
- Д)  ресурсы, прошедшие переработку
- Е)  неиспользуемые в настоящее время или используемые в малой степени ресурсы
- 

 **BAHЭЮ**

**1204#02#Q15#01- ƏYANİ/Bölmələr/Baxış**

**BÖLMƏ: 0802**

---

---

---

---

---

---

---

---

157. Sual: Что является одним из факторов, действующими на жизнедеятельность людей? (Çəki: 1)

- А)  рациональное использование почв и их возврат на повторное производство

- В)  уменьшение водопотери и переход на рациональное водопользование
- С)  охрана исчезающих видов растений
- Д)  освоение уже известных природных ресурсов
- Е)  охрана и очистка водного бассейна Республики
- 

158. Sual: Что нужно сделать для предотвращения изменения в настоящее время природных ресурсов? (Џәкі: 1)

- А)  обосновать возможности с научной точки зрения и удерживать природное равновесие
- Б)  дать оценку пригодности природных ресурсов для хозяйства
- С)  качественный состав природных ресурсов, суммирование и т.д.
- Д)  надо учитывать возможности охраны окружающей среды, транспортные условия и т.д.
- Е)  оценка эффективности использования природных ресурсов, затраты на эксплуатацию
- 

159. Sual: Как проводится арендный метод природных ресурсов? (Џәкі: 1)

- А)  по затратам в использовании природных ресурсов

Б)  оценивается по затратам в использовании природных ресурсов и по эффекту, получаемому от этих затрат

С)  эффект, получаемый от природных ресурсов

Д)  по средствам затраченным на развитие природных ресурсов

Е)  оценка по особенностям использования природных ресурсов

---

160. Sual: Что такое экономический ресурс? (Џэки: 1)

А)  качественный норматив окружающей среды

Б)  метод производства продукции и энергии

С)  техническое уменьшение образования отходов

Д)  сырье, модифицированное в производстве несколько раз

Е)  рациональное использование природными ресурсами и энергией

---

161. Sual: Какие ученые сделали особые исследования в области содержания, значения и классификации природных ресурсов? (Џэки: 1)

А)  Бродский, Боголюбова

- B)  Асланов, Байрамов
- C)  Рунов, Войкова, Нефедова
- D)  Герасимов, Саушкин, Минтс
- E)  Реймерс, Зудин, Серов
- 

162. Sual: От чего зависит материальное содержание природных ресурсов? (Ўаќи: 1)

- A)  [yeni savab]
- B)  от экономической выгоды использования природных ресурсов
- C)  от уровня изучения свойств природных ресурсов
- D)  от внутренних и территориальных связей природных ресурсов
- E)  от научных знаний общества о природе и от уровня развития производительных сил
- 

163. Sual: Что относится к ресурсам материального производства по Минтсу? (Ўаќи: 1)

- a)  ресурсы, используемые в промышленности и с/х

- b)  Часть ресурса с идентификатором... ресурсы, используемые населением как средства жизни
- c)  Часть ресурса с идентификатором... рекреационные ресурсы
- d)  Часть ресурса с идентификатором... ресурсы флоры и фауны
- e)  Часть ресурса с идентификатором... источники энергии
- 

164. Sual: Укажите из нижеследующих категорий те, которые обладают соперническими особенностями? (Ќәкі: 1)

- a)  Часть ресурса с идентификатором... отрасли промышленности
- b)  Часть ресурса с идентификатором... коммунально-хозяйственная отрасль
- c)  Часть ресурса с идентификатором... посевные площади
- d)  Часть ресурса с идентификатором... геолого-разведочные отрасли
- e)  Часть ресурса с идентификатором... специализированные отрасли
- 

165. Sual: Из океанской биомассы сколько млрд.т. составляют рыбы и крупные морские животные? (Ќәкі: 1)

- a)  Часть ресурса с идентификатором... 3 млрд.т.
- b)  Часть ресурса с идентификатором... 4 млрд.т.
- c)  Часть ресурса с идентификатором... 5 млрд.т.

d)  Часть рисунка с идентификатором... 2 млрд.т.

e)  Часть рисунка с идентификатором... 1,5 млрд.т

---

166. Soal: Какие показатели входят в оценку природных ресурсов с экономической точки зрения? (Ќәкі: 1)

a)  Часть рисунка с идентификатором... воздействия на окружающую среду, выявление потенциальных проблем, качественные факторы и т.д.

b)  Часть рисунка с идентификатором... механизм регулирования, экономико-экологическая эффективность, экстенсивное развитие и т.д.

c)  Часть рисунка с идентификатором... значение производства, переработки, удельный вес капиталовложений, уровень производительности труда и т.д.

d)  Часть рисунка с идентификатором... производственный, потребительский, технологический, социально-экономический уровень людей

e)  Часть рисунка с идентификатором... экономические, социально-экологические интересы общества, приготвление технических проектов и т.д.

---

167. Soal: Что понимают под понятием «полезные ископаемые»? (Ќәкі: 1)

a)  Часть рисунка с идентификатором... изменение в окружающей среде

b)  Часть рисунка с идентификатором... нарушение природно-технических условий гидро и

тектонического режима

- с)  постепенное изменение ландшафта
- д)  минералы и породы, образованные в природных условиях
- е)  пастбища, луга, леса, поля
- 

168. Sual: Что такое рыхлая порода? (Çəki: 1)

- А)  заменимые и незаменимые ресурсы
- Б)  области, мало подверженные антропогенному воздействию
- С)  источники лечебной грязи
- Д)  почвы вымываемые из под многолетних посевов
- Е)  области в форме сосудов и слоев, покрывающие полезные ископаемые
-

---

---

---

---

---

169. Sual: Каковы отрицательные черты использования минеральных удобрений? (Џэкі: 1)

- a)  нарушает водный режим почвы, усиливает эрозию
- b)  нарушает баланс воздуха и минеральных веществ
- c)  ухудшает структуру почвы
- d)  нарушает механический состав почвы, баланс пищевых элементов
- e)  приводит к деградации почв, природное плодородие заменяется искусственным
- 

170. Sual: Основные причины нерационального использования воды для орошения в сельском хозяйстве : (Џэкі: 1)

- a)  оросительные системы находятся не на нужном уровне
- b)  потеря воды в оросительных системах

- c)  цена на использованную воду ниже, чем социальная
- d)  нехватка финансовых средств на ремонт оросительных систем
- e)  неравномерное распределение воды между пользователями
- 

171. Sual: Что из нижеследующих нужно в целях снижения атмосферы автомобильным транспортом? (Џэкі: 1)

- a)  уменьшение количества транспортных средств
- b)  образование пешеходных зон в городах, не впускать сюда транспортные средства, увеличение числа электромобилей
- c)  заменить дизельные виды транспорта на бензиновые
- d)  расширение подземной транспортной сети
- e)  разрешение въезда транспорта в густозаселенные районы по особому графику
- 

172. Sual: По каким стандартам регулируются отходы автомобилей, выброшенные в атмосферу? (Џэкі: 1)

- a)  Германия, Америка, Япония

- b)  Япония, Франция, Великобритания
- c)  Азия, Европа, Америка
- d)  Европа, Америка, Япония
- e)  США, Австралия, Япония
- 

173. Sual: Требуется для предотвращения загрязнения окружающей среды автотранспортом: (Џәкі: 1)

- a)  улучшить качество топлива, препятствовать эксплуатации и въезду в страну автомобилей, не отвечающих техническим нормативам
- b)  улучшить технические показатели автомобилей, несмотря на год их выпуска
- c)  перестройка автомобильных дорог
- d)  увеличить число автомобилей с бензиновым двигателем
- e)  пользоваться автомобилями с маломощными двигателями
- 

174. Sual: Потеря воды в сельском хозяйстве является причиной:?  
(Џәкі: 1)

- a)  орошении почв вдоль оросительных каналов
- b)  увеличение уровня подземных вод вдоль

## оросительных каналов

- с)  засоления почв и постоянного увеличения их площадей
- d)  увеличение уровня подземных вод, засоления и заболевания почв, производственных потерь
- e)  увеличение производительности, орошения всех земель, расширения пастбищ
- 

175. Sual: На показателях какой отрасли промышленности отражается выход из строя газо и пылеулавливателей? (Ўаќи: 1)

- A)  машиностроение и пищевая промышленность
- B)  химическая и нефтяная промышленность
- C)  металлургическая и лёгкая промышленность
- D)  химическая и электроника
- E)  лесная, химическая и энергетическая
- 

176. Sual: Отрицательной чертой какой электростанции являются звуковые эффекты, невоспринимаемые ни человеком, ни животным? (Ўаќи: 1)

- A)  ТЭС
- B)  ветровых электростанций

С)  ТЭС

Д)  геотермальных электростанций

Е)  АЭС

---

 **BAHƏYÜ**

**1204#02#Q15#01- ƏYANİ/Bölmələr/Baxış**

**BÖLMƏ: 0903**

---

---

---

---

---

---

---

177. Sual: Какие установки совершенно очищают выхлопные газы от ядовитых при месей? (Çəki: 1)

А)  биологические очистные установки

Б)  механические очистные установки

С))  каталитические очистные установки

Д)  детонаторные очистные установки

E)  Часть рисунка с идентификатором... сухие очистные установки

---

178. Sual: Каков результат увеличения уровня влажности в атмосфере? (Џәкі: 1)

- a)  увеличение содержания углекислого газа
  - b)  увеличение содержания сернистого ангидрида
  - c)  увеличение содержания тяжелых металлов
  - d)  увеличение содержания радиоактивных элементов
  - e)  увеличение содержания серной кислоты
- 

179. Sual: Какие из нижеследующих являются основными факторами воздействия на растительный покров в районах нефтедобычи? (Џәкі: 1)

- a)  нефть, минеральные воды, металлолом
  - b)  нефть, минеральные воды, различные продукты бурения
  - c)  минеральные воды, продукты бурения, стройматериалы
  - d)  продукты бурения, металлолом
  - e)  нефть, бытовые отходы
-

180. Sual: Как называется пользование производственными отходами как сырьем, полуфабрикатами, горючим? (Ўэкі: 1)

- a)  флотация
- b)  утилизация
- c)  детонация
- d)  аккумуляция
- e)  денудация

---

181. Sual: Какие из нижеследующих относятся к органическим отходам? (Ўэкі: 1)

- a)  отходы мясокомбинатов, деревообрабатывающих предприятий, обувных фабрик
- b)  отходы виноделия и пивоварения, железобетонных производств,
- c)  отходы деревообработки, виноделия, пивоварения, кожевенных предприятий, мясокомбинатов
- d)  отходы деревообработки, виноделия, каменоломня
- e)  отходы кожевенных предприятий, мясокомбинатов, стройматериалов
-

182. Sual: Каким компонентам окружающей среды наносят наибольший вред, ил, илистый раствор, моющие средства? (Çәki: 1)

A)  Часть рисунка с идентичными изображениями источникам воды

B)  Часть рисунка с идентичными изображениями растительному покрову

C))  Часть рисунка с идентичными изображениями почве

Д)  Часть рисунка с идентичными изображениями атмосфере

Е)  Часть рисунка с идентичными изображениями животному миру

---

183. Sual: В производстве какого продукта в химической промышленности окружающей среде наносится больший вред? (Çәki: 1)

A)  Часть рисунка с идентичными изображениями минеральные удобрения

Б)  Часть рисунка с идентичными изображениями синтетический каучук

С))  Часть рисунка с идентичными изображениями серная кислота

Часть рисунка с идентичными изображениями Д) пластмасса

Е)  Часть рисунка с идентичными изображениями дизельное топливо

---

184. Sual: Что означает понятие экологический риск в научной литературе? (Ќәкі: 1)

- а)  Часть рисунка с идентиф. изобра... нарушение равновесия в окружающей среде
- б)  Часть рисунка с идентиф. изобра... увеличение допустимой толщины
- в)  Часть рисунка с идентиф. изобра... уменьшение допустимой толщины
- д)  Часть рисунка с идентиф. изобра... нанесение ущерба природными явлениям
- е)  Часть рисунка с идентиф. изобра... взаимодействие общества с окружающей средой
- 

185. Sual: Какие факторы понимаются под негативным вредом? (Ќәкі: 1)

- а)  Часть рисунка с идентиф. изобра... работы предприятия в нормальном рабочем режиме
- б)  Часть рисунка с идентиф. изобра... нарушение рабочего режима объекта или разрушение объекта
- в)  Часть рисунка с идентиф. изобра... нарушение безопасности объекта]
- д)  Часть рисунка с идентиф. изобра... нарушение рабочего режима предприятия
- е)  Часть рисунка с идентиф. изобра... возникновение пожара на предприятии
- 

186. Sual: В каком веке стала развиваться и применяется теория о риске? (Ќәкі: 1)

- а)  Часть рисунка с идентиф. изобра... XVII в

Б)  Часть рисунка с идентификатором XVIII в

С))  Часть рисунка с идентификатором XIX в

Д)  Часть рисунка с идентификатором XX в

Е)  Часть рисунка с идентификатором XXI в

---

187. Sual: Что такое риск? (Џәкі: 1)

А)  попадание человека в опасную ситуацию

Б)  испуг человека

С))  страх, стихийные бедствия, материальный ущерб

Д)  необдуманный раск

Е)  обдуманый риск

---

188. Sual: Что означает термин «ущерб»? (Џәкі: 1)

А)  сумма материального ущерба человеку

В) )  фактический и возможный социально-экономический ущерб человеку

С)  ухудшение окружающей среды

Д)  сохранение долга производства

Е)  часть рисунка с идентичной информацией работа предприятия с долгом

---

189. Sual: Что такое понятие социального ущерба? (Џэкі: 1)

- A)  ухудшение благосостояния населения
- B)  уменьшение пенсий и заработной платы населения
- C)   сокращение продолжительности жизни людей, ухудшение благосостояния ущерба населению
- D)  раннее старение человека
- E)  скоропостижная кончина человека
- 

190. Sual: Что такое понятие экологический риск? (Џэкі: 1)

- A)  возможность природы уравновесить себя
- B)  усиление антропогенного воздействия в природе
- C)  необдуманый риск человека
- D)  ситуации, которые невозможно предотвратить
- E)  осадочные антропогенные воздействия на окружающую среду
-

191. Sual: Что понимают под военным факторами? (Çәki: 1)

- A)  часть рисунка с идентификатором... военно-промышленный комплекс
- B)  часть рисунка с идентификатором... сокращение в военной промышленности
- C)  часть рисунка с идентификатором... перевозка военного оборудования
- D)  часть рисунка с идентификатором... с работой военно-промышленного комплекса
- E)  часть рисунка с идентификатором... производство и использование оружия
- 

192. Sual: Как рассматривается понятие удовлетворительный риск? (Çәki: 1)

- A)  часть рисунка с идентификатором... как определение экологического риска
- B)  часть рисунка с идентификатором... как оценка социального условия
- C)  часть рисунка с идентификатором... уровень
- D)  часть рисунка с идентификатором... как концепция безопасности населения
- E)  часть рисунка с идентификатором... опасность выше, чем уровень риска
- 

 **BAHXIU**

**1204#02#Q15#01- ӘҮАНИ/Бölmələr/Baxış**

**BöLMƏ: 1202**

---

---

---

---

193. Sual: Оценка ущерба опасен какими факторами? (Ҷаќи: 1)

- A)  авария и предотвращение её
- B)  уровень аварии
- C)  уровень риска в конкретном состоянии
- D)  оценка и возмещение последствий аварии
- E)  штрафовать виновных аварии
- 

194. Sual: Что является первым элементом оценки риска?  
(Ҷаќи: 1)

- A)  аварии, происходящие на объектах
- B)  причины возникновения угрозы
- C)  влияние угрозы и факторы риска
- D)  уровень рискованных и нерискованных факторов

Е) )  определение факторов риска и источников

---

195. Sual: Общественные фонды защиты окружающей среды создаются за счет: (Џэкі: 1)

- А) )  фондов общественных организаций
  - В) )  оплачивании профсоюзной организации
  - С) )  добровольной помощи населения и общественных организаций
  - Д) )  иностранных организаций
  - Е) )  международного фонда республики
- 

196. Sual: Естественное состояние в экологии – это: (Џэкі: 1)

- А) )  наблюдение условий (фона) антропогенного влияния, максимум биомассы, минимум биопродуктивности
- Б) )  определение источников антропогенного влияния
- С) )  оценка ущерба от антропогенного воздействия
- Д) )  определение штрафа за наносимый ущерб
- Е) )  оценка биологической продуктивности

---

197. Sual: Состоянием равновесии в экологии является : (Ќәкі: 1)

- A)  состояние экологического равновесия между обществом и окружающей средой
- Б)  минимальная стоимость антропогенного воздействия на окружающую среду
- С)  нарушение равновесия а окружающей среде
- Д)  максимальное состояние процесса восстановления в окружающей среде
- Е)  высокая скорость восстановления, биологическая продуктивность больше естественного

---

198. Sual: Кризисное состояние- это: (Ќәкі: 1)

- A)  наблюдение антропогенных нарушений
- В)  высокая скорость опережения антропогенных нарушений естественных, сохранения природного характера экосистем, уменьшение биомассы, резкое увеличение биологической продуктивности
- С)  снижение естественно-восстановительных процессов, по сравнению с другими процессами

D)  проявление резких изменений в экосистемах

E)  резкое уменьшение биологической продуктивности

---

199. Sual: При состоянии коллапса происходит: (Ќэкі: 1)

A)  резкое увеличение биологической продуктивности

B)  внезапная остановка сердца, потеря биологической продуктивности, сближение биомассы к нулю

C)  не восстановление биологической продуктивности

D)  внезапная тревожная деятельность сердца

E)  тревожность человека

---

200. Sual: Из каких категорий состоит риск для людей ? (Ќэкі: 1)

A)  экономический и правовой

B)  материальный и моральный]

C)  индивидуальный и социальный

D)  социальный и правовой

Е)  индивидуальный и экономический

---

201. Sual: Как называется экологический процесс, который заранее невозможно предотвратить? (Ўэки: 1)

А)  Экологический фактор

Б)  Экологический риск

С)  Социально-экономический фактор

Д)  Техногенные факторы

Е)  Военные факторы

---

202. Sual: Какое из нижевысказанных не относится к количественным показателям экологического риска? (Ўэки: 1)

А)  Термин потерь

Б)  Социальный вред

С)  Социально-экономический вред

Д)  Экономический вред

Е)  Охрана окружающей среды

---

203. Sual: Источниками поступления соответствующих доходов в доходную часть бюджетов разного уровня являются: (Ўэки: 1)

- A)  национальный фонд республики
- B)  государственные средства
- C)  перечисления от использования природных ресурсов и загрязнении окружающей среды
- D)  проекты экологических программ
- E)  субсидии
- 

204. Sual: За счет каких доходов формируются собственные средства предприятий? (Ҷаќи: 1)

- A)  производимой продукцией предприятия
- B)  доходов хозяйственных субъектов
- C)  соглашения, подписанной предприятием
- D)  реализации производимой продукции
- E)  государственного бюджета
- 

205. Sual: Общественные фонды защиты окружающей среды создаются за счет:? (Ҷаќи: 1)

- A)  фондов общественных организаций
- B)  оплачивании профсоюзной организации

С) добровольной помощи населения и общественных организаций

Д) иностранных организаций

Е) международного фонда республики

---

206. Sual: Естественное состояние в экологии – это: (Çәкі: 1)

А) наблюдение условий (фона) антропогенного влияния, максимум биомассы, минимум биопродуктивности

Б) определение источников антропогенного влияния

С) оценка ущерба от антропогенного воздействия

Д) определение штрафа за наносимый ущерб

Е) оценка биологической продуктивности

---

---

---

---

---

207. Sual: В чем основная причина уменьшения воды в Аральском море? (Џәкі: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... интенсивное парообразование
- B)  Часть рисунка с идентификатором... интенсивное развитие животноводства и зерноводства
- C)  Часть рисунка с идентификатором... развитие промышленности
- D)  Часть рисунка с идентификатором... интенсивное развитие хлопководства
- E)  Часть рисунка с идентификатором... изменение климата

---

208. Sual: Когда начался современный экологический кризис? (Џәкі: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... в начале XX в.
- B)  Часть рисунка с идентификатором... в 50-х гг. XX в.
- C)  Часть рисунка с идентификатором... после второй мировой войны
- D)  Часть рисунка с идентификатором... в XXI в.

Е)  в конце XX в.

---

209. Sual: К какой политике относится определение экологических зон мирового океана? (Џэкі: 1)

- A)  международная
  - B)  региональная
  - C)  экологическая политика
  - D)  макрорегиональная
  - E)  политика экологических организаций
- 

210. Sual: Что такое ССОС? (Џэкі: 1)

- A)  международный регистр потенциальных токсических химических веществ
  - B)  глобальная система мониторинга окружающей среды
  - C)  систематизация окружающей среды и производительных сил
  - D)  организация, изучающая биосферу
  - E)  организация, изучающая полезные ископаемые
- 

211. Sual: Как называется организация, внедряющая в жизнь

программу ООН об окружающей среде? (Çәki: 1)

A)  Часть документа с идентификатором ЮНЕСКО

Б)  Часть документа с идентификатором ССОС

С)  Часть документа с идентификатором ЮНЕП

Д)  Часть документа с идентификатором ВОЗ

Е)  верного ответа нет

**BAHƏYÜ**

**1204#02#Q15#01- ƏYANİ/Bölmələr/Baxış**

**BÖLMƏ: 1302**

212. Sual: Что вызывает несоответствие антропогенного воздействия к функции биосферы? (Çәki: 1)

A)  экологическое беспокойстве

Б)  часть рисунка с идентификатором экологический прирост

С))  часть рисунка с идентификатором экологический кризис

Д)  часть рисунка с идентификатором экологические развитие

Е)  часть рисунка с идентификатором экологический застой

---

213. Soal: На какой процесс больше всего воздействует фреон? (Çәki: 1)

А) потепление воздуха

Б) глобальное потепление

С) уменьшение кислорода

Д)) разрушение озонового слоя

Е)  часть рисунка с идентификатором увеличение углерода

---

214. Soal: В какой сезон года усиливается воздействие фреона на озоновый слой? (Çәki: 1)

А)  часть рисунка с идентификатором летом

В)  часть рисунка с идентификатором осенью

С)  часть рисунка с идентификатором весной

Д) )  часть рисунка с идентификатором зимой

Е)  Часть рисунка с идентификатором... круглый год

---

215. Soal: Какой слой атмосферы больше всего загрязняют космические корабли? (Џәкі: 1)

А) тропосферу

Б)  Часть рисунка с идентификатором... мезосферу

С) стратосферу

Д)  Часть рисунка с идентификатором... ионосферу

Е)  Часть рисунка с идентификатором... термосферу

---

216. Soal: Как воздействует фреон, по мнению А.П.Капицы? (Џәкі: 1)

А)  Часть рисунка с идентификатором... разрушает озоновый слой

Б)  Часть рисунка с идентификатором... не разрушает озоновый слой

С)  Часть рисунка с идентификатором... образует озоновые дыры

Д)  Часть рисунка с идентификатором... образует раковые заболевания

Е)  Часть рисунка с идентификатором... улетучивается в космическое пространство

---

217. Soal: Какой фактор занимает основное место в решении антропогенных экологических проблем? (Џәкі: 1)

A)  часть рисунка с идентиф. инфор. НТР

B)  часть рисунка с идентиф. инфор. развитие промышленности

C)  часть рисунка с идентиф. инфор. технический

D)  часть рисунка с идентиф. инфор. международное сотрудничество

E))  часть рисунка с идентиф. инфор. человек

---

218. Sual: Одна из основ экологического права: (Çәki: 1)

A)  часть рисунка с идентиф. инфор. предмет экологического права

B)  часть рисунка с идентиф. инфор. источники экологического права

C)  часть рисунка с идентиф. инфор. земельный кодекс

D) )  часть рисунка с идентиф. инфор. экологическая дисциплина

E)  часть рисунка с идентиф. инфор. метод юридического регулирования

---

219. Sual: Что такое «ИНФОТЕРРА»? (Çәki: 1)

A)  часть рисунка с идентиф. инфор. система, изучающая потенциальные химические вещества

B)  часть рисунка с идентиф. инфор. глобальная система мониторинга окружающей среды

C)  Часть рисунка с идентификатором... международная информационная система об окружающей среде

D)  Часть рисунка с идентификатором... сбор информации о радиоактивном загрязнении

E)  Часть рисунка с идентификатором... верного ответа нет

---

220. Soal: Основные цели экологической инженерии.  
(Çәki: 1)

A)  Часть рисунка с идентификатором... 1

B)  Часть рисунка с идентификатором... 2

C)  Часть рисунка с идентификатором... 4

D)  Часть рисунка с идентификатором... 3

E)  Часть рисунка с идентификатором... 5

---

221. Soal: Один из принципов экологизации экономики.  
(Çәki: 1)

A)  Часть рисунка с идентификатором... развитие НТР

B)  Часть рисунка с идентификатором... развитие социальной экологии

C)  Часть рисунка с идентификатором... образование замкнутого производства и сведение до минимума производственных отходов

D)  часть рисунка с идентич. изобра... финансирование охраны природы

E)  часть рисунка с идентич. изобра... комплексное использование полезных ископаемых

---

222. Sual: Каковы экорегрессные законы экологии? (Çәki: 1)

A)  часть рисунка с идентич. изобра... предотвращающие уничтожение

B)  часть рисунка с идентич. изобра... ведущие биосферу и вселенную к уничтожению

C)  часть рисунка с идентич. изобра... о делении сфер

D)  часть рисунка с идентич. изобра... объединяющие все сферы

E)  часть рисунка с идентич. изобра... объединяющие биосферы с НТР

---

**1204#02#Q15#01- ƏYANİ/Bölmələr/Baxış**

**BÖLMƏ: 1503**

223. Sual: Какая из этих международных организаций по охране окружающей среды образовалась раньше ?  
-(Çәki: 1)

A)  часть рисунка с идентич. изобра... в 1960 году организация «Экология»

B)  часть рисунка с идентич. изобра... в 1970 году организация Европейского объединения

C)  Часть рисунка с идентиф. инфор. в 1950 году организация Россия, Украина

D)  Часть рисунка с идентиф. инфор. в 1968 году организация «Римский клуб»

E)  Часть рисунка с идентиф. инфор. объединение не сформировано

---

224. Sual: Не являлось глобальной проблемой в 60-е гг. (Џэки: 1)

A)  Часть рисунка с идентиф. инфор. увеличение численности населения

B)  Часть рисунка с идентиф. инфор. разрушение озонового слоя

C)  Часть рисунка с идентиф. инфор. охрана границ

D)  Часть рисунка с идентиф. инфор. охрана водных бассейнов

E)  Часть рисунка с идентиф. инфор. проблема голода

---

225. Sual: Относятся к категории объектов международно-юридической охраны природной сферы ? (Џэки: 1)

A)  Часть рисунка с идентиф. инфор. вне власти государств

B)  Часть рисунка с идентиф. инфор. находящиеся в юрисдикции некоторых государств

C)  Часть рисунка с идентиф. инфор. относящиеся к совместным действиям государств

- D)  часть ресурса с идентиф. инфор. находящиеся во власти юридических лиц
- E)  часть ресурса с идентиф. инфор. показатели целостного глобального сотрудничества
- 

226. Sual: Как называется программа, принятая ООН в 1973 году, по поводу охраны окружающей среды и отношению к природным ресурсам ? (Џэкі: 1)

- A)  часть ресурса с идентиф. инфор. ФАО
- B)  часть ресурса с идентиф. инфор. ЮНЕСКО
- C)  часть ресурса с идентиф. инфор. ЮНЕП
- D)  часть ресурса с идентиф. инфор. ВОЗ
- E)  часть ресурса с идентиф. инфор. ВМО

227. Sual: Что за организация, образованная в 1948 году, штаб которой находится в Париже ? (Џэкі: 1)

- A)  часть ресурса с идентиф. инфор. ФАО
- B)  часть ресурса с идентиф. инфор. ВМО
- C)  часть ресурса с идентиф. инфор. ВОЗ
- D)  часть ресурса с идентиф. инфор. ЮНЕП

Е) )  часть рисунка с идентиф. номером  
ЮНЕСКО  
О

---

228. Sual: Не относятся к основным областям деятельности ФАО : (Ҷаќи: 1)

- A) )  часть рисунка с идентиф. номером производство и обработка сельскохозяйственной продукции
- B) )  часть рисунка с идентиф. номером помощь в развитии тяжелой промышленности
- C) )  часть рисунка с идентиф. номером вклад в аграрную отрасль
- D) )  часть рисунка с идентиф. номером рациональное использование земельных и водных ресурсов
- E) )  часть рисунка с идентиф. номером вопросы пользования удобрениями и пестицидами
- 

229. Sual: Не относится к основным задачам МАГАТЭ:  
(Ҷаќи: 1)

- A) )  часть рисунка с идентиф. номером работа над правилами строительства и эксплуатации АЭС
- B) )  часть рисунка с идентиф. номером экспертиза проектируемых и действующих АЭС
- C) )  часть рисунка с идентиф. номером оценка воздействия атомных частиц окружающей среде

D)  часть рисунка с идентификатором определение нормы ядерной безопасности

E)  часть рисунка с идентификатором выявление и эксплуатация ядерных месторождений

---

230. Sual: С инициативой какой организации ведется «Красная книга»? (Џэкі: 1)

A)  часть рисунка с идентификатором ВОЗ

B)  часть рисунка с идентификатором ММО

C)  часть рисунка с идентификатором МСОП

D)  часть рисунка с идентификатором ФАО

E)  часть рисунка с идентификатором ВМО

---

231. Sual: Какова основная задача Международной морской организации (ММО)? (Џэкі: 1)

A)  часть рисунка с идентификатором исследование морских природных ресурсов

B)  часть рисунка с идентификатором морское судоходство и охрана морей от загрязнения

C)  часть рисунка с идентификатором использование энергии морей и океанов

D)  часть рисунка с идентификатором решение задач использования

мирового океана

- E)  часть рисунка с идентичн. изображ... контроль над деятельностью международной банковской системы
- 

232. Sual: Какая международная структура участвует в деятельности ГЭФ ? (Ќэкі: 1)

- A)  часть рисунка с идентичн. изображ... Международный экологический фонд
- B)  часть рисунка с идентичн. изображ... программа развития ООН
- C)  часть рисунка с идентичн. изображ... глобальный экологический фонд
- D)  часть рисунка с идентичн. изображ... программа человек и гидросфера
- E)  часть рисунка с идентичн. изображ... программа мирового океана
- 

233. Sual: В какой форме проводится финансовая помощь странам для осуществления экологических программ ? (Ќэкі: 1)

- A)  часть рисунка с идентичн. изображ... в виде помощи
- B)  часть рисунка с идентичн. изображ... в виде гуманитарной помощи
- C)  часть рисунка с идентичн. изображ... в виде безвозмездной помощи
- D)  часть рисунка с идентичн. изображ... в виде долга и кредитов

E)  часть рисунка с идентификатором со стороны коммерческих банков

---

234. Sual: Какова основная цель подписания «Протокола Киото»? (Џэкі: 1)

- A)  часть рисунка с идентификатором проблема здравоохранения в эпоху НТР
- B)  часть рисунка с идентификатором контроль над программой «Окружающая среда и биосфера»
- C)  часть рисунка с идентификатором контроль над деятельностью АЭС
- D)  часть рисунка с идентификатором ограничить попаданию в атмосферу газов, создающие парниковый эффект
- E)  часть рисунка с идентификатором создать систему государственного регулирования
- 

235. Sual: Что требуется для претворения в жизнь оперативных программ в области охраны окружающей среды ? (Џэкі: 1)

- A)  часть рисунка с идентификатором усилении финансовой поддержки
- B)  часть рисунка с идентификатором поднять уровень экологической культуры у населения
- C)  часть рисунка с идентификатором усилить способности правления
- D)  часть рисунка с идентификатором увеличить число экологических банков

Е)  часть рисунка с идентификатором... использование административно-командных принципов

---

236. Sual: На какой конференции 5 июня было объявлено « международным днем защиты окружающей среды » (Ўаќи: 1)

- A)  часть рисунка с идентификатором... в Киото
  - B)  часть рисунка с идентификатором... в Стокгольме
  - C)  часть рисунка с идентификатором... в Мадриде
  - D)  часть рисунка с идентификатором... в Оттаве
  - E)  часть рисунка с идентификатором... в Берне
- 

237. Sual: В каком из следующих документов отражено международное сотрудничество в области охраны окружающей среды ? (Ўаќи: 1)

- A)  часть рисунка с идентификатором... Киотский протокол
  - B)  часть рисунка с идентификатором... Хельсинская конференция
  - C)  часть рисунка с идентификатором... Римская резолюция
  - D)  часть рисунка с идентификатором... Стокгольмская резолюция
  - E)  часть рисунка с идентификатором... юридические документы
- 

238. Sual: Как называются системы обязательных,

административных мероприятий против правонарушителей ? (Ҷаќи: 1)

- A)  часть рисунка с идентифицированными элементами) субсидии
- B)  часть рисунка с идентифицированными элементами) оплаты
- C)  часть рисунка с идентифицированными элементами) санкции
- D)  часть рисунка с идентифицированными элементами) налоги
- E)  часть рисунка с идентифицированными элементами) контроль

---

 **BAХЭЮ**

**1204#02#Q15#01- ӨҮАНИ/Вölmөләр/Вахış**

**Вölmә: 1502**

239. Sual: Какова главная цель « Римского Клуба » ?  
(Ҷаќи: 1)

- A)  часть рисунка с идентифицированными элементами) познание природных явлений
- B)  часть рисунка с идентифицированными элементами) претворение в производство новой техники и технологии
- C)  часть рисунка с идентифицированными элементами) познание образа жизни людей
- D)  часть рисунка с идентифицированными элементами) выявление месторождений природных ресурсов
- E)  часть рисунка с идентифицированными элементами) познание взаимодействия природы и человека

---

240. Sual: Какова необходимость образования

единого экологического пространства? (Ҷаќи: 1)

- A)  охрана окружающей среды часть экономики
  - B)  чрезмерное вмешательство в среду
  - C)  охрана окружающей среды-дело всей вселенной
  - D)  еще большая эксплуатация природных ресурсов
  - E)  увеличение нужд населения
- 

241. Sual: Не относится к категории юрисдикции некоторых стран : (Ҷаќи: 1)

- A)  атмосферное пространство
  - B)  ближний космос
  - C)  проблемы здоровья населения
  - D)  мировой океан, Антарктида
  - E)  кочевые виды животных
- 

242. Sual: Какова экологическо-юридическая ответственность, стоящая перед странами? (Ҷаќи: 1)

- A)  юридическая и собственная

- B)  политическая и финансовая
- C)  материальная и моральная
- D)  качественная и количественная
- E)  экологическая и техническая
- 

243. Sual: Не входит в полномочие ЮНЕП: (Џәкі: 1)

- A)  мониторинг охраны окружающей среды
- B)  финансовое выражение экологического ущерба
- C)  глобальная информационная сеть
- D)  регистрация ядовитых химических веществ
- E)  совместный контроль над эксплуатацией речных бассейнов
- 

244. Sual: Какую программу претворяет в жизнь ЮНЕСКО ? (Џәкі: 1)

- A)  население и производство
- B)  человек и биосфера
- C)  производство и потребление

- D) процессы, происходящие в атмосфере
- E) международные проблемы образования
- 

245. Sual: Не относится к задачам международного союза охраны окружающей среды ( МСОП): (Џәкі: 1)

- A) охрана редких и исчезающих видов растений и животных
- B) образование единой экосистемы
- C) охрана природных экосистем, растений и животных
- D) расширение заповедников, природных ландшафтов, пригородных национальных парков
- E) развитие экологического просвещения
- 

246. Sual: Не относится к широко-распространенным формам международного сотрудничества : (Џәкі: 1)

- A) конвенции
- B) двухсторонние и многосторонние соглашения

- C)  соглашения, платежи
- D)  санкции, платежи
- E)  решение, программы
- 

247. Sual: Какие аспекты загрязнения окружающей среды контролируется программой МАГАТЭ ? (Çәki: 1)

- A)  твердые отходы
- B)  жидкие и газообразные отходы
- C)  отходы ТЭС
- D)  радиоактивное загрязнение
- E)  состояние озонового слоя
- 

 **BAХЭЮ**

**1204#02#Q15#01- ӘҮАНИ/Вölmәләр/Бахış**

**Bölmә: 1501**

248. Sual: Одна из актуальных проблем безопасности : (Çәki: 1)

- A)  демографическая
- B)  экономическая
- C)  жара

D)  международная

E)  промышленная

---

249. Sual: Каков статус «Римского Клуба»? (Џәкі: 1)

A)  официальная организация ООН

B)  местные регулирующие органы

C)  народные координационные объединения

D)  общественно-юридическая организации

E)  международные неправительственные организации

---

250. Sual: Какое решение было принято в 1962 году на Главной Ассамблее ООН? (Џәкі: 1)

A)  экологическое развитие и охрана природы

B)  рациональное использование природных ресурсов

C)  международное сотрудничество

D)  охрана атмосферы

Е)  охрана мирового океана

---

251. Soal: Какова основная цель Стокгольмской конференции ? (Ќәкі: 1)

А)  сделано заявление об охране окружающей среды

Б)  определена санкция против источников загрязнения

С)  были рассмотрены юридические вопросы охраны природы

Д)  были обсуждены вопросы обеспечения населения продовольствием

Е)  определение глобальных проблем

---

252. Soal: Относятся к категории объектов международно-юридической охраны природной среды: (Ќәкі: 1)

А)  являющейся во власти государства

В)  защищающий общие интересы государства

С)  защищающий интересы населения

D) )  не относящийся к юрисдикции некоторых стран

E) )  отображающий мощь государства

---

253. Soal: Не относится к формам материальной ответственности : (Çәki: 1)

A) )  компенсация

B) )  субсидия

C) )  субституция

D) )  реституция

E) )  реставрация

---

254. Soal: Не относится к полномочиям правления ЮНЕП: (Çәki: 1)

A) )  помощь в международном сотрудничестве

B) )  рекомендации по реализации соответствующей политики

C) )  руководство над программой охраны природы

D) )  организация органов правления в некоторых странах

- Е)  доведение до мирового сведения информации об охране окружающей среды
- 

255. Sual: Направления деятельности ЮНЕСКО в области охраны природы: (Ўэки: 1)

- А)  рациональное и комплексное использование природных ресурсов
- В)  вопросы рентабельности природных ресурсов
- С)  учет и организация охраны природных памятников
- Д)  создать малоотходные и безотходные производства в мире
- Е)  претворение в жизнь соответствующей политики
- 

256. Sual: Когда и зачем был образован МАГАТЭ ? (Ўэки: 1)

- А)  в 1957 году в целях обеспечения ядерной безопасности
- В)  в 1060 году образование атомной энергетики
- С)  в 1954 году в связи со строительством первой АЭС

- D)  в 1950 году охрана окружающей среды
- E)  охрана водных и земельных ресурсов
- 

257. Sual: Основные задачи МСООП (международный союз охраны окружающей среды): (Џәкі: 1)

- A)  добыча и эксплуатация природных ресурсов
- B)  формирование экологической этики
- C)  охрана природной экосистемы, флоры и фауны
- D)  здравоохранение населения
- E)  охрана водных ресурсов
- 

258. Sual: Какова основная задача Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ)? (Џәкі: 1)

- A)  контролирует загрязнение окружающей среды
- B)  контролирует основные процессы, происходящие в окружающей среде

- C)  оценка воздействия атомных частиц окружающей среде
- D)  проводит санитарно-гигиеническую экспертизу окружающей среды
- E)  регулирует деятельность международных организаций

259. Soal: В каком году был образован Глобальный Экологический Фонд ? (Ҷаќи: 1)

- A)  в 1980 году
- B)  в 1985 году
- C)  в 1970 году
- D)  в 1995 году
- E)  в 1990 году
- 

260. Soal: Не относится к программам: (Ҷаќи: 1)

- A)  перевозка загрязняющих веществ на дальние расстояния
- B)  мониторинг состояния атмосферы
- C)  программа здравоохранения

D)  программа экосистемы

E)  программа мирового океана

---

261. Sual: Когда и кем была принята «  
Экологическая программа для Европы»? (Џәкі: 1)

A)  1990-г. Всемирная конференция

B)  1980 г., программа развития  
ЮНЕП

C)  1995г., Всеевропейская  
конференция министров

D)  1985 г., программа ООН «  
человек и биосфера»

E)  1990г., Французский кабинет  
министров

---

262. Sual: Какой принцип составляет основу  
финансирования и проведения экологической  
политики развитых стран? (Џәкі: 1)

A)  контроль над экологической  
ситуацией

B)  нормативные качества  
состояния окружающей среды

C)  мониторинг и экспертиза

окружающей среды

- D)  применение аудиторских стандартов
- E)  определение экологического состояния
- 

263. Sual: Не относится к основной цели экологической политики, проводимой в Азербайджане ? (Çəki: 1)

- A)  защита экономического потенциала
- B)  рациональное использование природных ресурсов
- C)  обеспечение постоянного развития
- D)  защита экологических систем
- E)  сбор экологических средств
- 

264. Sual: Составляющей какой программы является « влияние трудовой деятельности людей на тропики и субтропики » ? (Çəki: 1)

- A)  человек и окружающая среда
- B)  демографический взрыв

- C)  гидро программа
- D)  исследовательская программа
- E)  человек и гидросфера
- 

 **BAHƏYÜ**

**1204#02#Q15#01- ƏYANİ/Bölmələr/Baxış**

**Bölmə: 1402**

265. Sual: Природно-антропогенные процессы, создающие экологические проблемы: (Çəki: 1)

- A)  раздробление радиоактивных элементов
- B)  обвалы
- C)  оползни
- D)  грязи и землетресения
- E)  тектонические процессы и эрозии
- 

266. Sual: Не относится к источникам загрязнения окружающей среды Азербайджана: (Çəki: 1)

- A)  химическая промышленность
- B)  топливно- энергетический комплекс

- C)  часть рисунка с идентичной информацией) цветная металлургия
- D)  часть рисунка с идентичной информацией) производство строительных материалов
- E)  часть рисунка с идентичной информацией) легкая промышленность
- 

267. Sual: Один из источников, загрязняющий окружающую среду Азербайджана: (Çəki: 1)

- A)  часть рисунка с идентичной информацией) легкая промышленность
- B)  часть рисунка с идентичной информацией) пищевая промышленность
- C)  часть рисунка с идентичной информацией) нефтяная промышленность
- D)  часть рисунка с идентичной информацией) швейно-трикотажное производство
- E)  часть рисунка с идентичной информацией) водный транспорт
- 

268. Sual: Причины нарушения экологической безопасности в Азербайджане: (Çəki: 1)

- A)  часть рисунка с идентичной информацией) рациональное природопользование
- B)  часть рисунка с идентичной информацией) комплексное использование природных ресурсов
- C)  часть рисунка с идентичной информацией) плотность природопользования

D)  Часть рисунка с идентификатором... интенсивное развитие промышленности, сельского хозяйства и транспорта

E)  Часть рисунка с идентификатором... использование земельных и растительных ресурсов

---

269. Sual: Источники загрязнения атмосферы в Азербайджане : (Çәki: 1)

A)  Часть рисунка с идентификатором... сельское хозяйство

B)  Часть рисунка с идентификатором... горно-рудные работы

C)  Часть рисунка с идентификатором... твердые отходы

D)  Часть рисунка с идентификатором... промышленные предприятия и автотранспорт

E)  Часть рисунка с идентификатором... отрасли промышленности и сельское хозяйство

---

270. Sual: Не относится к источникам загрязнения атмосферы в Азербайджане: (Çәki: 1)

A)  Часть рисунка с идентификатором... химическая промышленность

B)  Часть рисунка с идентификатором... автотранспорт

C)  Часть рисунка с идентификатором... горнорудная промышленность

D)  часть рисунка с идентификатором... цветная металлургия

E)  часть рисунка с идентификатором... тепловые электростанции

---

271. Sual: Один из загрязняющих источников атмосферы в Азербайджане: (Çəki: 1)

A)  часть рисунка с идентификатором... развитие овощеводства

B)  часть рисунка с идентификатором... комбинат черной металлургии

C)  часть рисунка с идентификатором... нефтеперерабатывающие предприятия

D)  часть рисунка с идентификатором... горнорудная промышленность

E)  часть рисунка с идентификатором... лесная и  
деревоперерабатывающая  
промышленность

---

272. Sual: Не относится к причинам загрязнения атмосферы: (Çəki: 1)

A) устаревшие технологии

B) старые автомобили

C) слабое применение очистительных сооружений

D) учитывание экологических норм

E)  часть рисунка с идентификатором... широкое применение

## газопылеулавливающих устройств

273. Sual: Одна из причин загрязнения атмосферы: (Çәki: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... широкое применение газопылеулавливающих устройств
- B)  Часть рисунка с идентификатором... комплексная переработка отходов
- C)  Часть рисунка с идентификатором... старые автомобили
- D)  Часть рисунка с идентификатором... использование трамваев и троллейбусов
- E)  Часть рисунка с идентификатором... правильного ответа нет
- 

274. Sual: Причины загрязнения транзитных рек Азербайджана: (Çәki: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... развитие сельского хозяйства
- B)  Часть рисунка с идентификатором... промышленные и бытовые загрязнения соседних государств
- C)  Часть рисунка с идентификатором... нерациональное использование вод соседних государств
- D)  Часть рисунка с идентификатором... рациональное использование очистительных сооружений соседних государств

E)  часть рисунка с идентификатором... правильного ответа нет

---

275. Soal: Наибольшие загрязнители реки Аракс:  
(Çәki: 1)

A)  часть рисунка с идентификатором... нефтепродукты

B)  часть рисунка с идентификатором... органические соединения

C)  часть рисунка с идентификатором... микроэлементы

D)  часть рисунка с идентификатором... медь и молибден

E)  часть рисунка с идентификатором... ртуть, аргентум

---

276. Soal: Наиболее загрязняет реку Куру: (Çәki: 1)

A)  часть рисунка с идентификатором... поверхностные активные вещества

B)  часть рисунка с идентификатором... химические активные вещества

C)  часть рисунка с идентификатором... нефтепродукты и органические соединения

D)  часть рисунка с идентификатором... радиоактивные отходы

E)  часть рисунка с идентификатором... повторные воды после полива

---

277. Soal: Основные загрязнители Охчучая:  
(Çәki: 1)

- A)  нефтепродукты
- B)  радиоактивные отходы
- C)  макроэлементы
- D)  медь и молибден
- E)  ртуть и свинец
- 

278. Sual: Какие государства наиболее загрязняет реку Куру? (Çәki: 1)

- A)  Турция, Грузия
- B)  Армения, Турция
- C)  Азербайджан, Грузия
- D)  Грузия, Армения
- E)  Азербайджан, Турция
- 

279. Sual: Наиболее загрязненные реки на территории Азербайджана: (Çәki: 1)

- A)  Гусарчай и Ленкоранчай
- B)  Пирсагатчай и Геокчай
- C)  Гянджачай и Гендаланчай

D)  Гошкарчай и Филизчай

E)  Филизчай и Демирапаранчай

---

280. Sual: Не относится к факторам загрязнения водных ресурсов Азербайджана: (Çәki: 1)

A)  развитие промышленности

B)  развитие сельского хозяйства

C)  коммунально-бытовые загрязнения

D)  развитие городов

E)  нехватка очистительных сооружений

---

281. Sual: Наиболее загрязненные реки на территории Азербайджана: (Çәki: 1)

A)  Гусарчай и Ленкоранчай

B)  Пирсагатчай и Геокчай

C)  Гянджачай и Гендаланчай

D)  Гошкарчай и Филизчай

E)  Филизчай и Демирапаранчай

---

282. Sual: Самая загрязняющая Каспий река:  
(Çәki: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... Кура
- B)  Часть рисунка с идентификатором... Самур
- C)  Часть рисунка с идентификатором... Волга
- D)  Часть рисунка с идентификатором... Терек
- E)  Часть рисунка с идентификатором... Пянкран-чай
- 

283. Sual: В основном Каспий загрязняется:  
(Çәki: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... бытовыми сточными водами
- B)  Часть рисунка с идентификатором... бытовыми водами  
металлургической  
промышленности
- C)  Часть рисунка с идентификатором... карбогенами
- D)  Часть рисунка с идентификатором... солями и кислотами
- E)  Часть рисунка с идентификатором... микроэлементами
- 

284. Sual: Причины колебания уровни Каспия:  
(Çәki: 1)

- A)  Часть рисунка с идентификатором... загрязнения

- Часть рисунка с координатными осями
- В) землетрясения
- Часть рисунка с координатными осями
- С) оползни
- Часть рисунка с координатными осями
- Д) климатические и тектонические процессы
- Часть рисунка с координатными осями
- Е) тектонические процессы и загрязнения
- 

285. Sual: Самые загрязненные участки Каспия:  
(Çәki: 1)

- Часть рисунка с координатными осями
- А) острова Чиров и Гум
- Часть рисунка с координатными осями
- В) Бакинская бухта и нефтяные камни
- Часть рисунка с координатными осями
- С) побережье Сумгайыта и Лянкарана
- Часть рисунка с координатными осями
- Д) побережье Баку и Хачмаза
- Часть рисунка с координатными осями
- Е) Нефтяные камни и побережье Нефтчалы
- 

286. Sual: Антропогенное воздействие на Азербайджанские земли явилось причиной:  
(Çәki: 1)

- Часть рисунка с координатными осями
- А) увеличения урожайности земель

- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- В) видоизменению растений
- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- С) ) механическому загрязнению и поряжению почв.
- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- Д) изменению мех. состава почвы
- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- Е) ) оптимизации гумусового слоя почвы
- 

287. Sual: Не является причиной выхода из строя земельного фонда Азербайджана: (Çәki: 1)

- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- А) эрозия
- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- В) засоление
- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- С) ) оползни
- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- Д) загрязнение
- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- Е) ) нет правильного ответа
- 

288. Sual: Причины, способствующие выходу из строя земельного фонда Азербайджана: (Çәki: 1)

- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- А) изменение гумусового слоя
- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- Б) выветривание и механические изменения состава
- Часть рисунка с идентиф. инфор.
- С)) эрозия и засоление