

Тест по экологии

11 класс

«Глобальные проблемы окружающей среды. Принципы рационального природопользования»

1. Глобальные экологические проблемы вызваны в первую очередь:

- а) геологическими процессами
- б) космическими факторами
- +в) высокими темпами прогресса
- г) изменением климата

2. Полезные ископаемые недр планеты относятся к:

- а) неисчерпаемым природным ресурсам
- б) возобновляемым природным ресурсам
- +в) невозобновляемым природным ресурсам
- г) пополняющимся ресурсам

3. Разрушение озонового слоя ведет к увеличению заболеваний:

- а) желудочно-кишечного тракта
- б) сердечнососудистой системы
- +в) кожи
- г) органов дыхания

4. Парниковый эффект возникает в результате накопления в атмосфере:

- а) угарного газа
- +б) углекислого газа
- в) диоксида азота
- г) оксидов серы

5. Использование и охрана природных ресурсов должны осуществляться на основе предвидения и максимально возможного предотвращения негативных последствий природопользования – это называется правилом _____

- а) приоритета охраны природы над ее использованием
- б) повышения степени использования
- в) принцип региональности
- +г) принцип прогнозирования.
- д) принцип рациональности

6. Элементы природы, необходимые человеку для его жизнеобеспечения и вовлекаемые им в материальное производство, называются

- +а) природными ресурсами
- б) природными условиями
- в) природной средой
- г) предметами потребления.
- д) природными богатствами

7. Какими природными ресурсами являются каменный уголь, нефть и большинство других полезных ископаемых?

- +а) исчерпаемые невозобновляемые
- б) исчерпаемые возобновляемые
- в) неисчерпаемые.
- г) условно исчерпаемые невозобновляемые
- д) условно исчерпаемые возобновляемые

8. Что можно рекомендовать для предотвращения цветения воды в прудах и озерах?

- а) провести облесение берегов водоемов
- +б) лимитировать применение удобрений на полях
- в) сохранить все традиционные виды пользования на берегах водоемов
- г) запретить выпас скота около них.
- д) прекратить любую деятельность человека около них

9. Человеческая деятельность, направленная на восстановление природной среды, нарушенной в результате хозяйственной деятельности человека или природных процессов, является

- +а) конструктивным воздействием
- б) стабилизирующим воздействием
- в) деструктивным воздействием.
- г) ингибирующим воздействием
- д) созидющим воздействием

10. Экологическое неблагополучие, характеризующееся глубокими необратимыми изменениями окружающей среды и существенным ухудшением здоровья населения, называется _____

- а) экологическим риском
- б) экологическим кризисом
- +в) экологической катастрофой.
- г) глобальной катастрофой
- д) экологическим нарушением

«Охрана окружающей среды. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды»

11. «Парниковый эффект» и разрушение озонового слоя затрагивают ...

- а) экономически развитые страны
- б) Россию и СНГ
- в) страны Европы и Америки
- г) страны Юго-Восточной Азии
- +д) все страны.

12. Конвенция об охране озонового слоя была принята

- +а) в Вене (1985 г.)
- б) в Нью-Йорке (1997 г.)
- в) в Монреале (1987 г.)
- г) в Рио-де-Жанейро (1992 г.)
- д) в Риме (1996)

13. Где был подписан протокол, направленный на контроль производства и использования хлорфторуглеродов?

- +а) в Монреале (1987 г.)
- б) в Риме (1996 г.)
- в) в Лондоне (1972 г.)
- г) в Париже (1992 г.).
- г) в Рио-де-Жанейро (1992 г.)

14. В каком году было подписан Киотский протокол по стабилизации выбросов парниковых газов?

- а) 1987 г
- +б) 1997 г
- в) 1992 г
- г) 1985 г.
- д) 1986

15. К какому уровню опасности относится Чернобыльская катастрофа по шкале МАГАТЭ?

- а) четвертому
- +б) пятому
- в) шестому
- г) седьмому
- д) третьему

16. Качество окружающей среды – это

- +а) соответствие параметров и условий среды нормальной жизнедеятельности человека
- б) система жизнеобеспечения человека в цивилизованном обществе
- в) уровень содержания в окружающей среде загрязняющих веществ
- г) совокупность природных условий, данных человеку при рождении.
- д) состояние компонентов природной среды

17. Территории и акватории, которые полностью изъяты из обычного хозяйственного пользования с целью сохранения в естественном состоянии природного комплекса, – это

- а) заказники
- б) национальные парки
- в) природные парки

- +г) государственные природные (биосферные) заповедники.
- д) памятники природы

18. Относительно большие природные территории и акватории с зонами хозяйственного использования, где обеспечиваются экологические, рекреационные и научные цели – это

- +а) национальные парки
- б) природные парки
- в) заказники
- г) памятники природы.
- д) государственные природные (биосферные) заповедники.

19. В Российской Федерации к источникам экологического права не могут относиться:

- а) Конституция Российской Федерации
- б) Международные договоры, ратифицированные Российской Федерацией
- +в) Судебные решения, применяемые по аналогии при рассмотрении дел в судах
- г) Обычай и традиции, сложившиеся у коренных малочисленных народов.
- +д) Учредительные документы коммерческих предприятий

20. Согласно положениям Федерального Закона РФ «Об охране окружающей среды» (2002), граждане обязаны:

- +а) сохранять природу и окружающую природную среду
- б) принимать участие в референдумах по вопросам охраны окружающей среды
- в) оказывать содействие органам государственной власти в решении вопросов охраны окружающей среды
- г) участвовать в проведении слушаний по вопросам размещения промышленных объектов
- д) принимать непосредственное участие в решении вопросов охраны окружающей среды.