**Информация по организации дистанционного обучения по биологии 9 класс**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **Дата**  | **Тема**  | **Работа по учебнику** | **Форма отчета**(Обратная связь) |
| **Страницы или параграф** | **Задания для закрепления** |
| **12 мая** | Антропогенное воздействие на биосферу.Основы рационального природопользования.. | Параграф 54,55 | Выполнить тест | Отправить выполненное задание на электронную почту - **eliseeva-vera31@mail.ru** или копия выполненного задания на номер в **WhatsApp:** **89515366518**  |

1. На какие типы делятся природные ресурсы:

а. Практически неисчерпаемые, возобновляемые и невозобновляемые

б. Возобновляемые и невозобновляемые

в. Неисчерпаемые и исчерпаемые

г. Практически неисчерпаемые и возобновляемые

2. Какие ресурсы способны к самовосстановлению в процессе круговорота веществ за сроки, соизмеримые с темпами хозяйственной деятельности человека:

а. Возобновляемые б. Невозобновляемые

в. Практически неисчерпаемые г. Постоянные

3. Ресурсы, неспособные к самовосстановлению за сроки, соизмеримые с темпами хозяйственной деятельности человека:

а. Возобновляемые б. Невозобновляемые

в. Практически неисчерпаемые г. Постоянные

4. С точки зрения вовлечения в хозяйственную деятельность человека, природные ресурсы подразделяют на:

а. Реальные и потенциальные б. Реальные и не потенциальные

в. Невозобновляемые и возобновляемые г. Исчерпаемые и неисчерпаемые

5. Экологические мероприятия могут быть:

а. Абиотическими б. антропическими

в. Антропогенными г. нет правильного ответа

6. Система мер, направленных на регулирование состояния окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов в рамках какой- либо территории или мира в целом, называется:

а. Природопользованием б. охраной окружающей природной среды

в. экологической стабилизацией г. экологической политикой

7. Система взаимодействия общества и природы, построенная на основе научных законов и в наибольшей степени отвечающая задачам, как развития производства, так и сохранения биосферы:

а. Рациональное природопользование б. Нерациональное природопользование

в. Реальное природопользование г. Потенциальное природопользование

8. Экологические мероприятия могут быть:

а. физическими б. химическими в. Антропогенными г. биотическими

9. Мероприятия, основанные на использовании живых организмов, обеспечивающих функционирование экологических систем в зоне влияния производства, - это:

а. Биотические б. абиотические в. Организационные г. антропогенные

10. Мероприятия, основанные на использовании естественных, физических и химических процессов, протекающих во всех составляющих биосферы, это:

а. антропогенные б. инженерные в. Биотические г. абиотические

11. Мероприятия, связанные с управлением, структурой и функционированием создаваемых или действующих природно - промышленных систем, это:

а. биотические б. абиотические в. организационные г. антропогенные

12. Факторы, влияющие на здоровье людей, подразделяют на:

а. Биологические и химические б. Физические и факторы добровольного риска

в. Биологические, химические и физические г. Все перечисленное

13. Какой природный ресурс может считаться условно неисчерпаемым:

а. Леса б. Ископаемое топливо в. Солнечный свет г. Животный мир

14. Какие природные ресурсы называются балансовыми:

а. ресурсы, эксплуатация которых нецелесообразна из-за большой глубины залегания

б. ресурсы, эксплуатация которых целесообразна в данный момент

в. ресурсы, эксплуатация которых нецелесообразна из-за низкого содержания полезного вещества

г. ресурсы, эксплуатация которых нецелесообразна из-за труднодоступности районов их залегания

15. Какой из природных водных источников характеризуется наибольшим периодом самоочистки:

а. Мировой океан б. Подземные воды в. Полярные ледники г. Воды озер

16. Какой природный комплекс в наибольшей степени подвержен загрязнению в результате трансграничного переноса вредных веществ:

а. Реки б. Озера в. Атмосфера г. Моря

17. Какой прием позволяет учесть затраты и выгоды природоохранных мероприятий в течение продолжительного периода времени:

а. нормирование качества окружающей среды б. дисконтирование

в. Мониторинг г. экологическое аудирование д. экологическая экспертиза

18. Какой источник финансирования охраны окружающей среды в России стал к середине 90-х годов одним из главных:

а. средства государственного бюджета б. средства отраслевых министерств

в. средства экологических фондов г. долгосрочное кредитование

19. Что является целью установления платежей за природопользование и загрязнение окружающей природной среды:

а. стимулирование природопользователей к рациональному использованию природных ресурсов

б. развитие хозяйственного комплекса

в. стабилизация роста и объемов производства

г. предсказание устойчивых перемен в природной среде

20. К особо охраняемым территориям относятся:

а. Ботанические сады б. Заповедники и заказники в. Национальные парки

г. Все ответы верны