**Практические задания по дисциплине Химия с основами биологии**

для групп колледжа: СВ-11к, СВ-12к, СМ-1к; ЭО-1к, ОП-11к, ОП-12к Преподаватель ***Романова Мария Викторовна***

**Практическое занятие № 9**

ТЕМА: **Принципы рационального природопользования и охрана природы.**

**Задачи практической работы:**

1. Прочитать теоретический материал (лекция 3.9 – «Принципы рационального природопользования и охрана природы»).
2. Ответить на вопросы №1-7.

**Ответить на вопросы:**

1. Что называют природными ресурсами?
2. Классификация природных ресурсов.
3. Назовите наиболее актуальную экологическую проблему человечества.
4. Какие факторы приводят к разрушению биогеоценозов, загрязнению окружающей среды, нарушению климата? Каков выход из сложившейся ситуации?
5. Назовите задачу рационального управления природными ресурсами.
6. Какие меры приведут к осуществлению рационального управления природными ресурсами?
7. Какие виды деятельности предусматривает охрана окружающей среды и восстановление природных ресурсов?