Специальность/профессия: **40.02.01 Право и организация социального обеспечения**

Наименование дисциплины: **Экология.**

ФИО преподавателя: **Гонтарева М.Н.**

Курс: **1**

Группа: **19 ПСА-9**

**Задание на период с 20 - 24 апреля 2020г.**

**ТЕМА: Экологическая роль озеленения.**

Промышленные техносистемы.

Сохранение и рациональное использование биологического разнообразия.

Перечень вопросов для изучения:

1. Экологическая роль озеленения .

2. Принципы промышленной экологии .

3. Ресурсосбережение и энергосбережение в техносистемах.

Проблема промышленных отходов .

4. Проблема сохранения биологического разнообразия .

5. Проблемы рационального использования лесных экосистем .

6. Проблемы рационального использования пресноводных и морских экосистем .

Охраняемые природные территории.

На все вопросы необходимо ответить письменно!

Написать в словарик и выучить основные понятия и термины :

Нормы озеленения города

Жизненный цикл изделия

Технологические цепи

Промышленный симбиоз

Промышленные отходы

Очистительные сооружения

Формы охраны биоразнообразия

Ценность существования биоразнообразия

Список литературы:

Учебник экологии10-11классы Б.М.Миркин

 Л.Г.Наумова

 С.В.Суматохин

Интернет-ресурсы:

1. www. ecologysite.ru (Каталог экологических сайтов).

2. www. ecoculture.ru (Сайт экологического просвещения).

3. www. ecocommunity.ru (Информационный сайт, освещающий проблемы экологии России).

Справочная литература , атласы .

**Внимание!!!**

**24.04.2020 - .необходимо направить выполненное задание на проверку.**