

«Определение до рода или вида нескольких травянистых растений одного двух семейств»

Цель: научиться систематизировать растения.

Оборудование: гербарии.

Ход работы

1. Систематика растений.

Напишите классификацию растений, которые вы получили.

Оформление задания в тетради

1. Таксономическое описание растения.

Царство ...

Отдел...

Класс ...

Семейство ...

Род ...

Вид ...

2. Дайте определение термину «систематика».

Оформление задания в тетради

2. Систематика - это ...

3. Установите последовательность систематических единиц клевера лугового, начиная с наименьшей единицы

А) Род Клевер

Б) Отдел Покрытосеменные

В) Вид Клевер луговой

Г) Семейство Бобовые

Д) Класс Двудольные

Оформление задания в тетради

3. Систематика Клевера лугового

1	2	3	4	5

4. «Найди ошибку»

Царство: Растения

Тип: Покрытосеменные

Класс: Однодольные

Род: Шиповник

Семейство: Розоцветные

Оформление задания в тетради

4. «Найди ошибку»

Ошибка _____

Правильно _____

5. Поясните, что означает бинарное название вида. Приведите примеры видовых названий растений одного рода, распространенных в вашей местности.

Оформление задания в тетради

5. Бинарное название - ...

Примеры:

1. ...

2. ...

Вывод: в ходе лабораторной работы