

Волчихина Галина Анатольевна, учитель биологии
МОУ Веселовская СОШ №2, п.Веселый

Тема урока:

Разнообразие растительного мира

Волчихина Галина Анатольевна, учитель биологии
МОУ Веселовская СОШ №2, п.Веселый

Растения

- **Одноклеточные** – тело состоит из одной клетки



- **Многоклеточные** – клетки образуют ткани, из тканей состоят органы. Организм растений состоит из органов.

Многоклеточные растения

- Цветковые - имеют специальный орган - **цветок**

- Нецветковые – не имеют **цветов**



Нецветковые растения:

1. мхи

кукушкин лен



сфагнум



Нецветковые растения:

2. Плауны



Нецветковые растения:

3. Хвощи



Нецветковые растения:

4. Папоротники



Нецветковые растения:

5. Голосеменные



Растения

```
graph TD; A[Растения] --> B[Теневыносливые]; A --> C[Светолюбивые]
```

■ Теневыносливые

Растения, которые приспособились расти при недостатке света (кислица, грушанка, зимолюбка)

■ Светолюбивые

Растения, которым для жизни нужно много света (кошачья лапка, брусника, черника)

Растения



- **Дикорастущие**
– растут в природе, за ними никто не ухаживает

- **Культурные** –
Растения, которые человек специально выращивает, чтобы использовать в повседневной жизни

Дикорастущие растения

■ Клевер



Дикорастущие растения

■ Ромашка



Культурные растения

■ Яблоня



■ Вишня



Культурные растения

■ *Малина*



■ *Помидор*



Культурные растения

■ *Персик*



■ *Слива*



Домашнее задание:

- Параграф 37
- «Рабочая тетрадь»
№117 – 118

