



**«Общее знакомство с
растениями»**

Выполнил: учитель биологии
Круглова Ольга Викторовна

Растения

Однолетние



Мак красный

Двулетние



Капуста белокочанная

Многолетние



Агава мексиканская

Жизненная форма растений



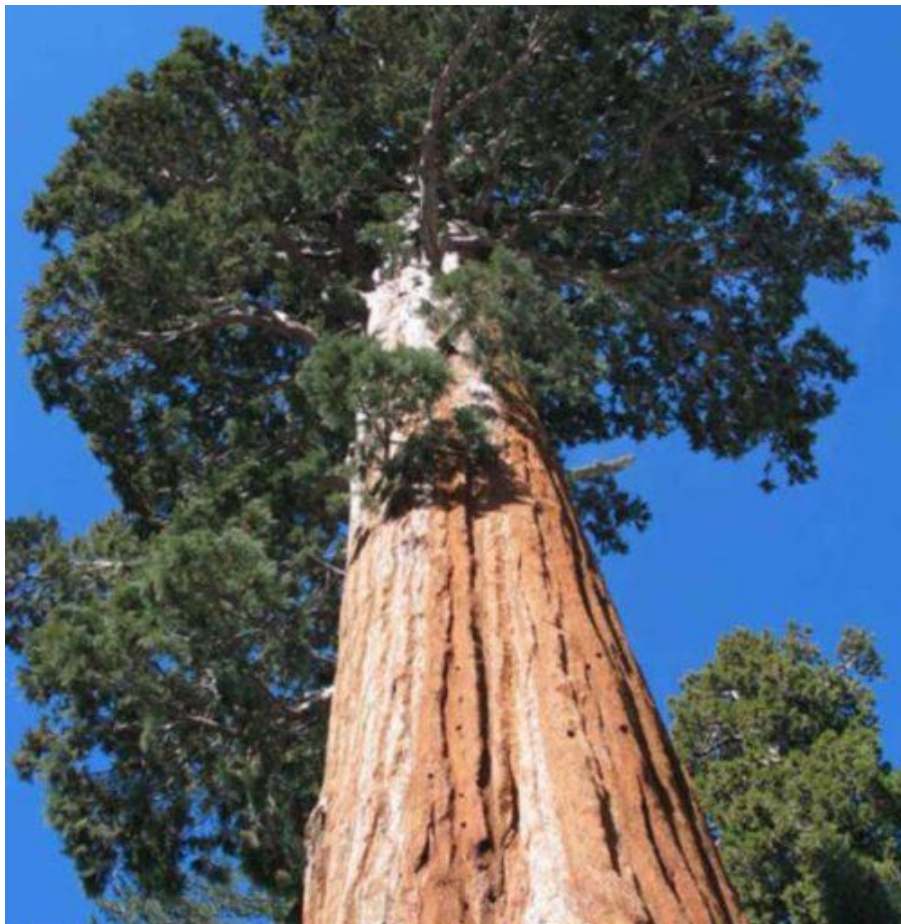
Многолетние растения- деревья-гиганты

Секвойя вечнозеленая



Секвойя вечнозеленая достигает 110-112м в высоту и живет свыше 3000 лет. Толщина ствола 68 м в диаметре, что обхватить ее могут 20 человек, взявшись за руки. Она растет в горах Калифорнии в США.

Эвкалипт царственный



Эвкалипт царственный растет в Австралии и в Тасмании. Высота дерева 120м (до 150м и 6м в диаметре)

Многолетние растения- деревья-долгожители



Сосна остистая - самое долгоживущее растение. Возраст некоторых деревьев – 4900-6000 лет (юго – западные штаты США)

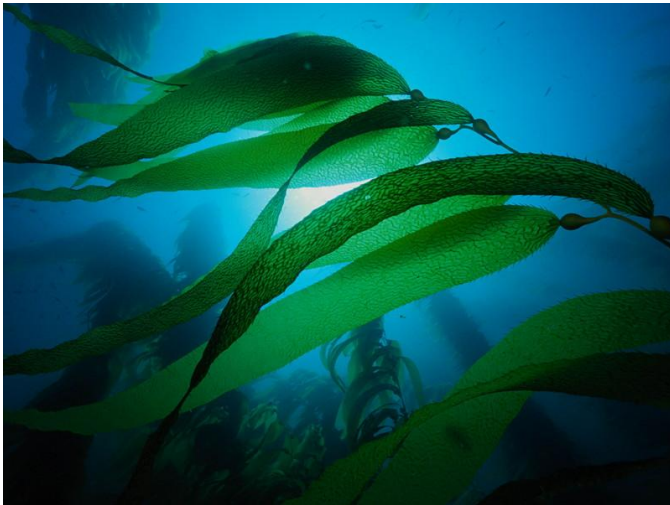
Среди наших деревьев – дуб и платан. Возраст до 2000 лет.



Строение растений

Низшие растения

Водоросли



Нет тканей и органов

Высшие растения

Моховидные, папоротниковидные,
голосеменные и покрытосеменные.



Есть ткани и органы

Органы растения

Вегетативные органы

Корень

Побег

1 Стебель

2 Листья

3 Почки

Генеративные органы

1 Цветок

2 Плод

3 Семена

Органы растения

