

# Какие бывают растения



Расшифруйте слово

18, 1, 19, 20, 6, 15, 10, 6

# растение



У растений есть общие части:



# Растения

трав

ы



кустарник

и



дерево

я



# Травы имеют мягкие сочные стебли



**ВАСИЛЁК**



**КОЛОКОЛЬЧИК**



**РОМАШКА**



**НЕЗАБУДКА**



**ОДУВАНЧИК**



**КЛЕВЕР**



**Кустарники** имеют несколько тонких одревесневших стеблей - **СТВОЛИКОВ**



сирень



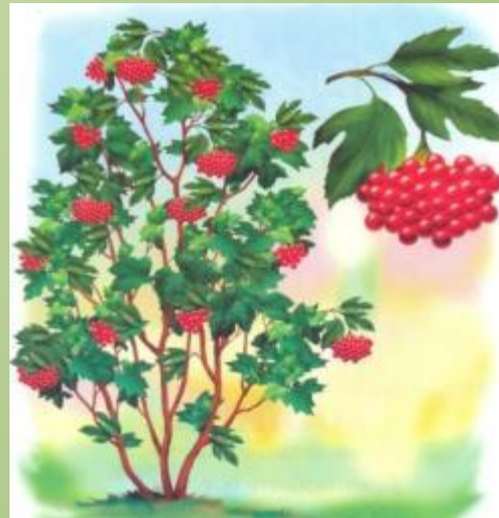
ШИПОВНИК



малина



калина

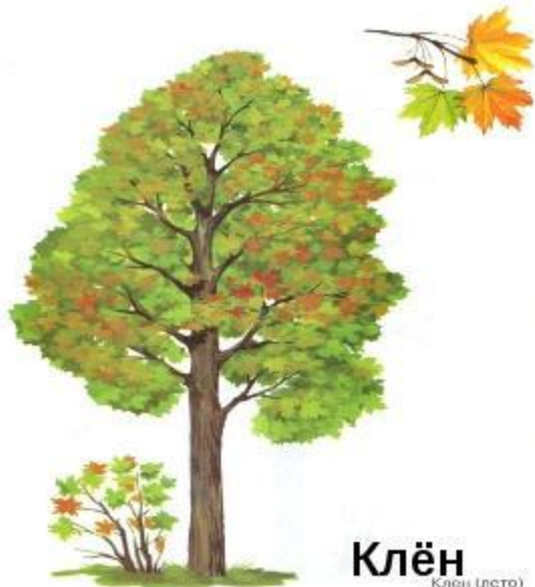


лещина

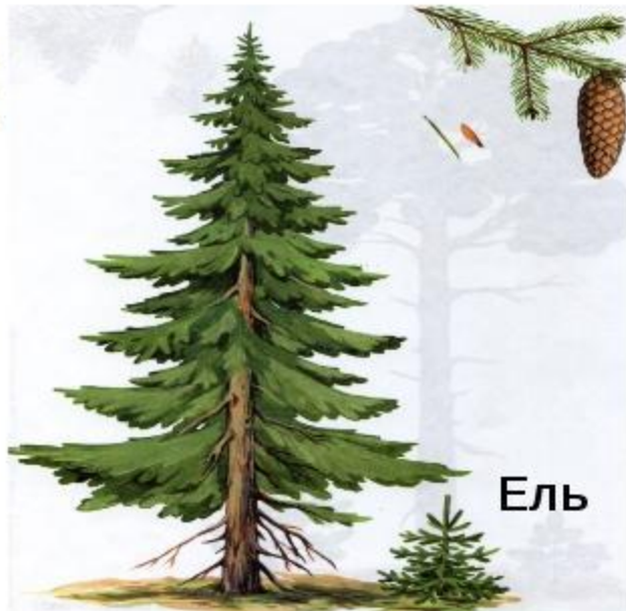


**Деревья** имеют один толстый одревесневший стебель - [СТВОЛ](#)





**Клён**  
Клён (лѣто)



**Ель**



**Лиственница**



**Дуб**  
Дуб (лѣто)

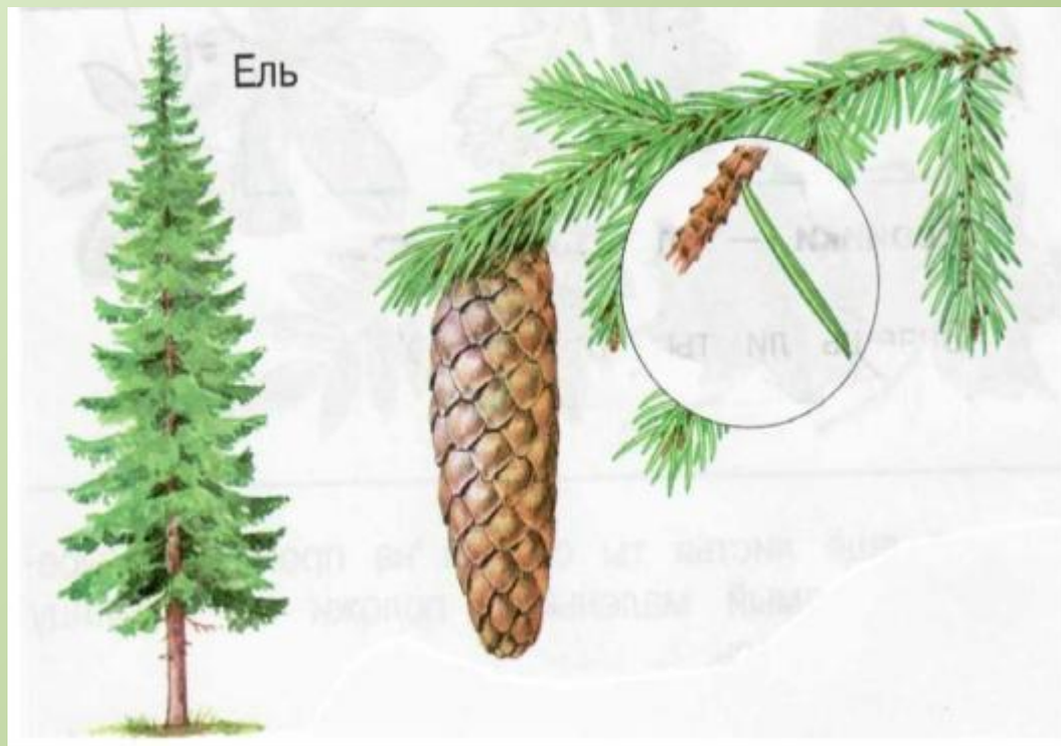


**Сосна**  
Сосна (лѣто, зима)



**Берёза**  
Берёза (лѣто)

# Хвойные растения



Эти растения  
имеют листья в  
виде иголок  
(ХВОИНОК)

# Хвойные деревья



ель



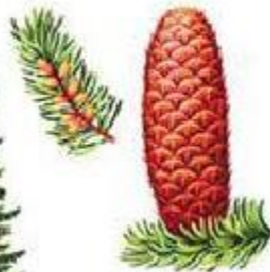
1 - молодой кедр, 2 - мужской шишечник, 3 - женский шишечник, 4 - ветвь с шишечниками, 5 - шишечники, 6 - шишечники, 7 - шишечники, 8 - шишечники, 9 - шишечники, 10 - шишечники, 11 - шишечники, 12 - шишечники



кедр



пихта



сосна



# Лиственные растения



Эти растения имеют  
листья в виде  
пластинок



**Дерево яблони**



**Дерево вишни**



**Куст смородины**



**Дерево сливы**



**Куст малины**



**Дерево облепихи**



**Куст шиповника**



**Куст сирени**

# Какое значение для человека имеют растения?



Дают полезные вещи



Кормят человека



Лечат человека



Одевают человека

# Проверь себя

1. Эти растения имеют мягкие сочные стебли.
2. Эти растения имеют листья в виде пластинок.
3. У этих растений от корня отходит один толстый стебель – ствол.
4. Эти растения имеют несколько довольно тонких одревесневших стеблестволиков.
5. У этих растений листья в виде иголок.