

# Какие бывают растения?

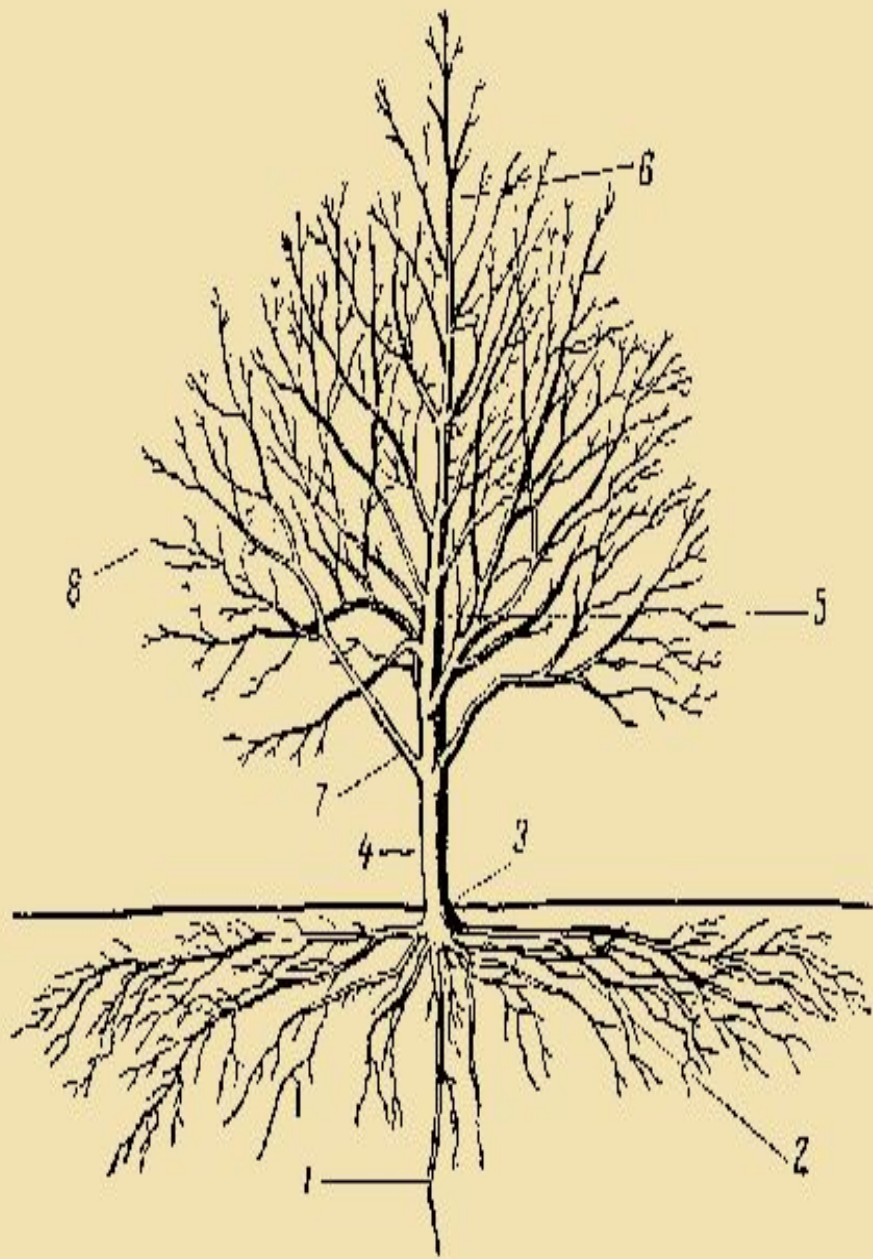


**Составила:  
учитель МАОУ СШ  
№51  
г. Липецка  
Золотухина О.Н.**



**ЛЕС**

**Дерево** – многолетнее растение с одревесневшим главным стеблем (стволом), сохраняющимся в течение всей его жизни, и ветвями, образующими крону. Высота от 2 до 100м, изредка больше.



**Самые  
высокие  
деревья –  
это секвойи**





**Сосна остистая**







# Деревья

**Лиственные**

Береза,  
осина,  
рябина и др.

**Хвойные**

Ель, сосна,  
лиственница,  
кедр и др.



# Смешанный лес



Большие  
деревья

Малые  
деревья

Кустарники

Травы и кустарнички

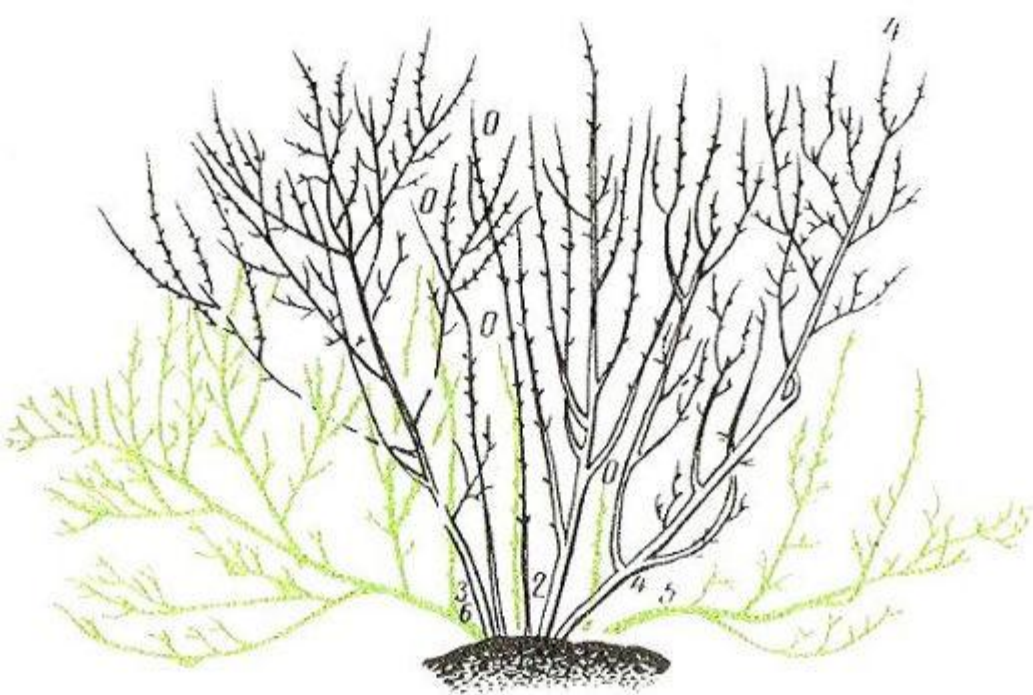
Мхи и лишайники

Подстилка

Рис. 61. Ярусность в лесу

# **Кустарники –**

**многолетние  
деревянистые растения  
высотой 0,8 – 6 м, не  
имеющие во взрослом  
состоянии главного  
ствола.**





**смородина**



**малина**



**крушина**



**крыжовник**



Большие  
деревья

Малые  
деревья

Кустарники

Травы и кустарнички

Мхи и лишайники

Подстилка

Рис. 61. Ярусность в лесу



**Трава** - растение, не образующее одревесневающих стеблей





# Венерин башмачок



**Колокольчик**



# Купена лекарственная

Ветренница





**Рябчик**



**Вороний глаз**





# БОТВИННИК



# Растения

```
graph TD; A[Растения] --> B[Деревья]; A --> C[Кустарники]; A --> D[Травы];
```

## Деревья

- Дуб черешчатый,
- Орешник обыкновенный
- Лопух большой
- Клен канадский
- Крушина ломкая
- Цикорий обыкновенный
- Осина обыкновенная
- Боярышник обыкновенный
- Чистотел большой

## Кустарники

- Вяз мелколистный
- Ольха черная
- Берёза повислая
- Липа мелколистная
- Шиповник майский
- Смородина золотистая
- Крапива двудомная
- Клевер луговой
- Подорожник песчаный

## Травы