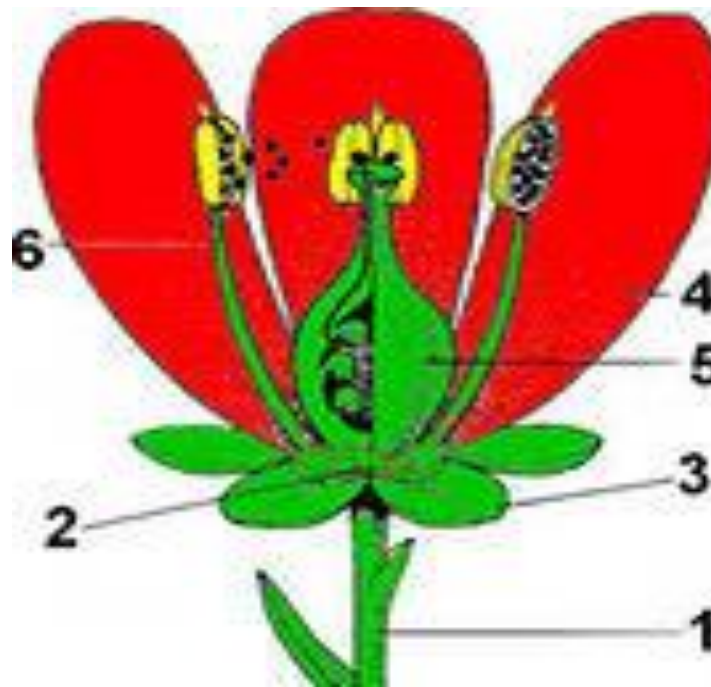


# Плод. Разнообразие и значение ПЛОДОВ

Выполнила учитель биологии  
и химии МБОУ «Шлинская оо  
школа» Светлана  
Алексеевна Лапина

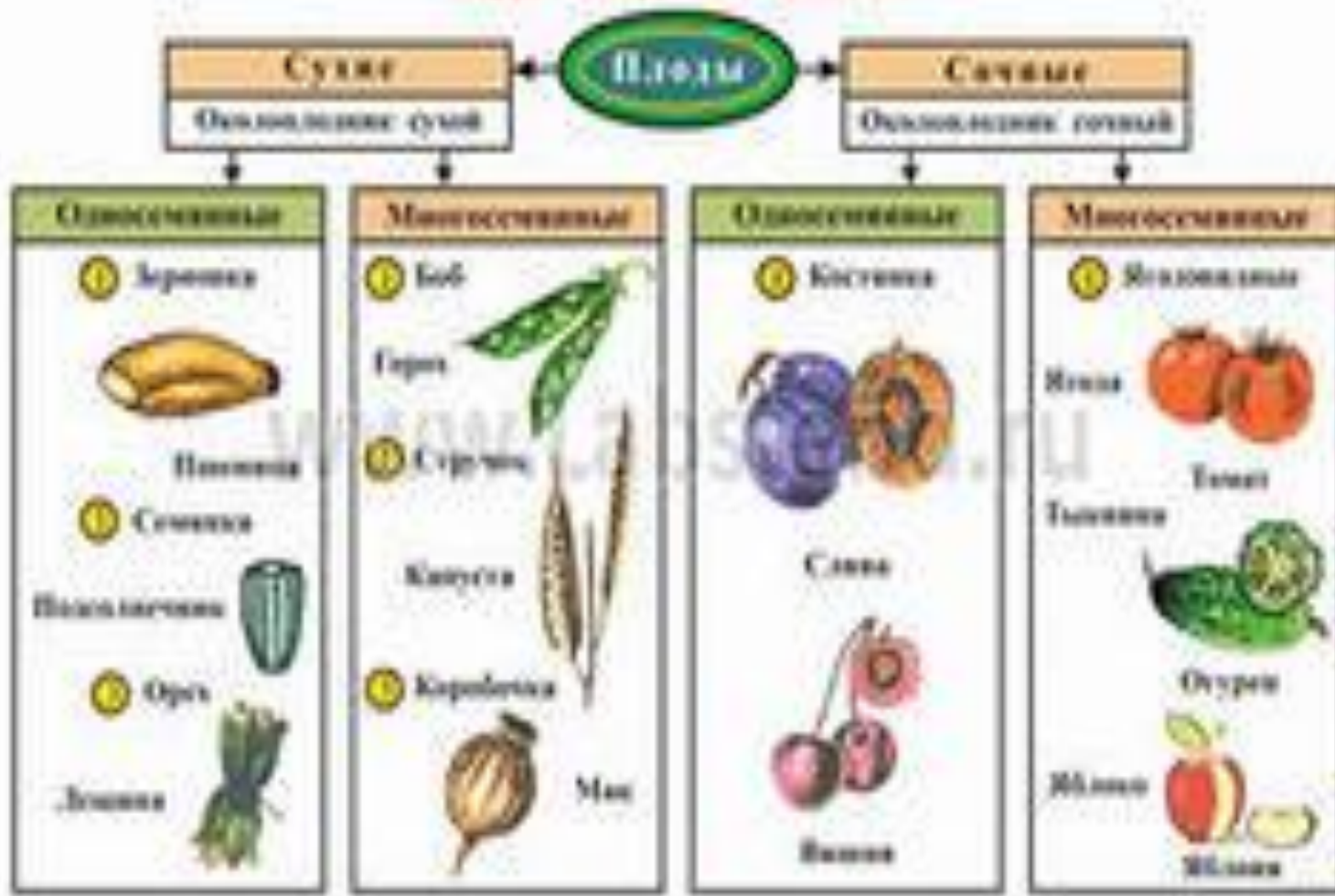
# Строение цветка



# Разнообразие плодов:



## ВИДЫ ПЛОДОВ РАСТЕНИЙ



## Сочные плоды

Односемянные



Многосемянные



## Сухие плоды

Односемянные



Многосемянные





№ п \п	Способ распространения	Название растения	Приспособленность
1	Ветром		
2	Водой		
3	Саморазбрасывание		
4	Животными		
5	С участием человека		

## Выводы:

- Плод- важнейший орган цветкового растения ( генеративный).
- Он обеспечивает развитие, созревание, защиту и распространение семян.
- Плоды служат пищей животным и человеку.
- Многообразие плодов объясняется различными способами развития и распространения семян.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!