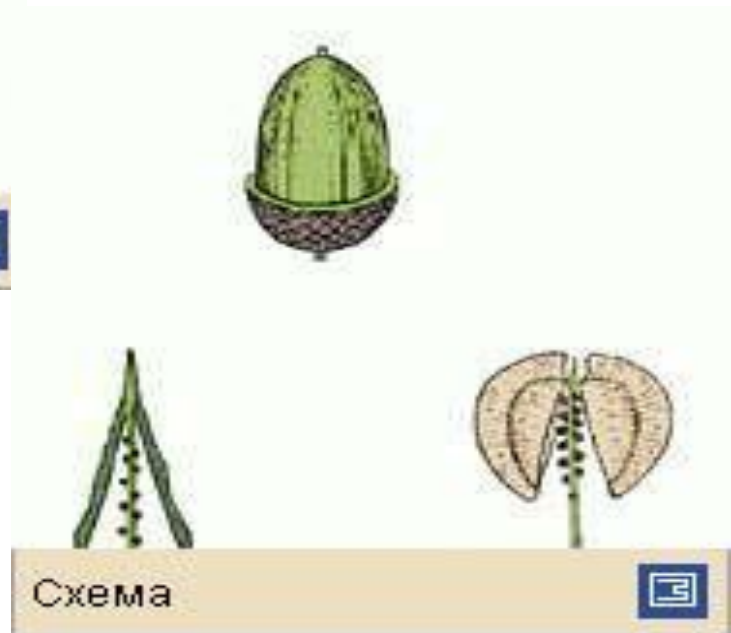




# *Плоды и их классификация*

# ПЛОД, —

орган покрытосеменных растений, образующийся из цветка и служащий для формирования, защиты и распространения заключенных в нем семян.



# Плоды

```
graph TD; A[Плоды] --> B(Сочные); A --> C(Сухие); B --> D[Ягодовидные]; B --> E[Костянковые]; C --> F[Ореховидные]; C --> G[Коробчовидные]; D --> D1[Ягода]; D --> D2[Яблоко]; D --> D3[Тыквина]; D --> D4[Померанец]; E --> E1[Костянка]; E --> E2[Многокостянка]; F --> F1[Орех]; F --> F2[Желудь]; F --> F3[Семянка]; F --> F4[Зерновка]; G --> G1[Боб]; G --> G2[Стручок]; G --> G3[Коробочки];
```

Сочны  
е

Ягодовидные

Ягода  
Яблоко  
Тыквина  
Померанец

Костянковые

Костянка  
Многокостянка

Сухие

Ореховидные

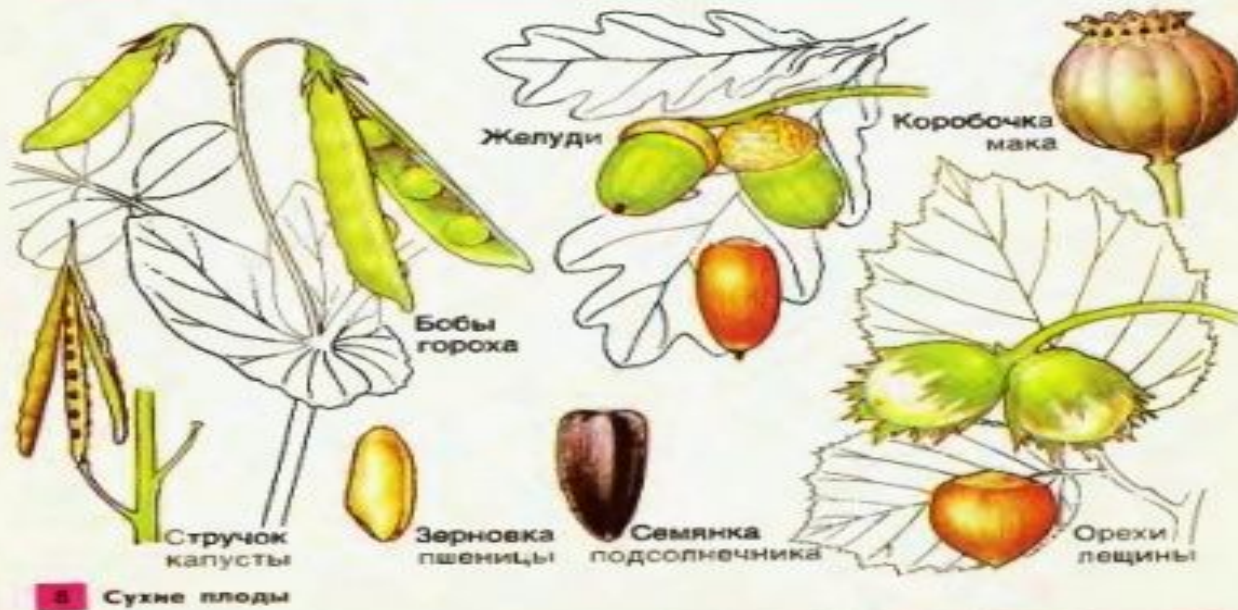
Орех  
Желудь  
Семянка  
Зерновка

Коробчовидны  
е

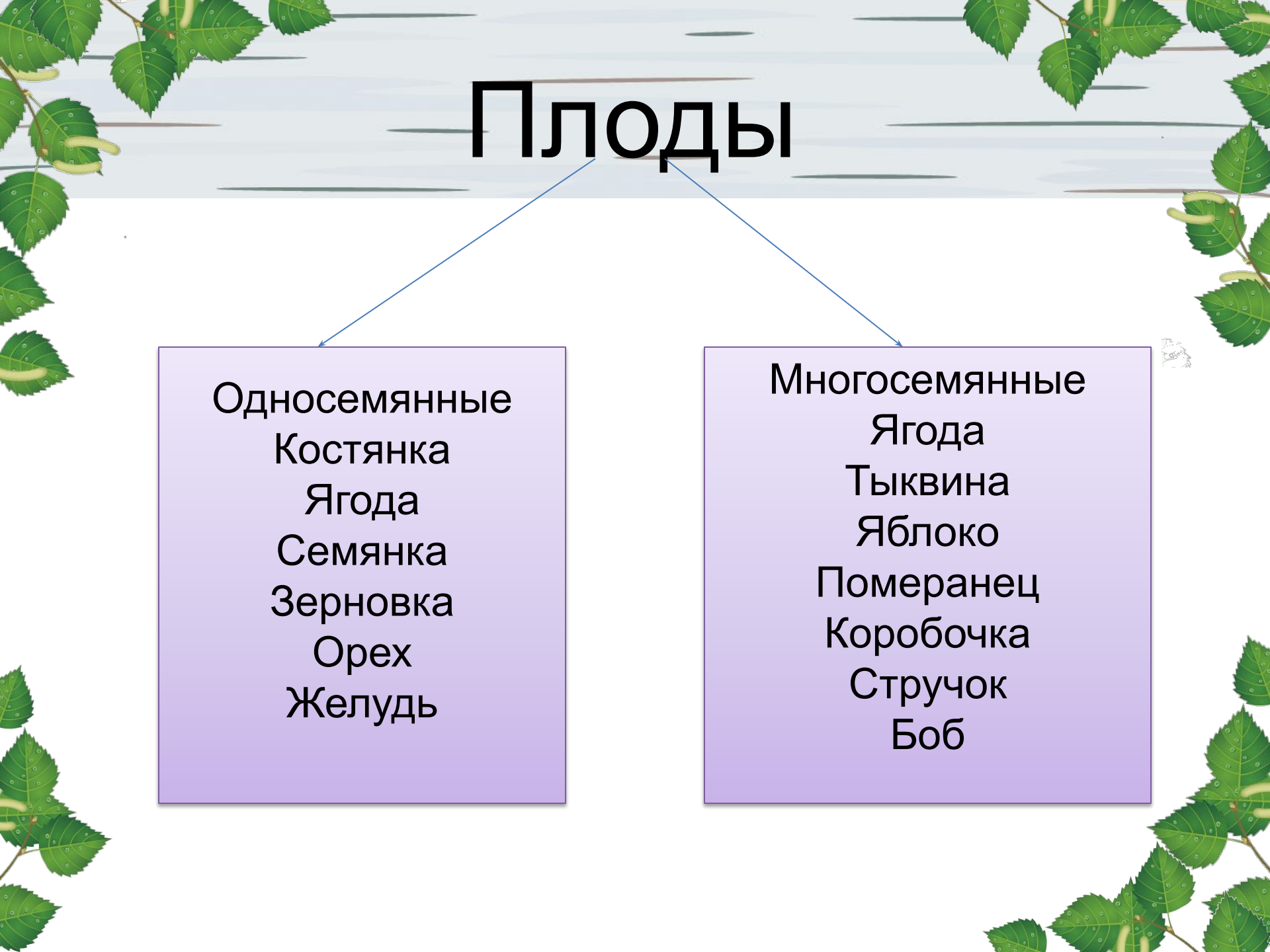
Боб  
Стручок  
Коробочки



# Сухие и сочные плоды



# Плоды



```
graph TD; A[Плоды] --> B[Односемянные]; A --> C[Многосемянные];
```

## Односемянные

Костянка

Ягода

Семянка

Зерновка

Орех

Желудь

## Многосемянные

Ягода

Тыква

Яблоко

Померанец

Коробочка

Стручок

Боб



# Ягодовидные плоды

Ягода



Яблоко



Тыква





# Костянковые плоды



# Ореховидные плоды





# Коробочковидные плоды



Название плода	Тип плода		Какие растения имеют такой плод
	Сочный или сухой	Односемянны й или многосемянны й	

