

**Ленинградская область, Волховский район,
МОБУ «Сясьстройская СОШ №2»**

Плоды. Сочные плоды

**Составила:
учитель биологии и химии
высшей квалификационной категории
Бочкова Ирина Анатольевна**

Классификация плодов

I По особенностям строения околоплодника

Сухие

Сочные

II По количеству семян в плодах

Односемянные

Многосемянные

Односемянные

Многосемянные

Зерновка

Боб

Костянка

Ягода

Семянка

Стручок

Многокостянка

Яблоко

Орех

Коробочка

Тыква

Крылатка

Гесперидий

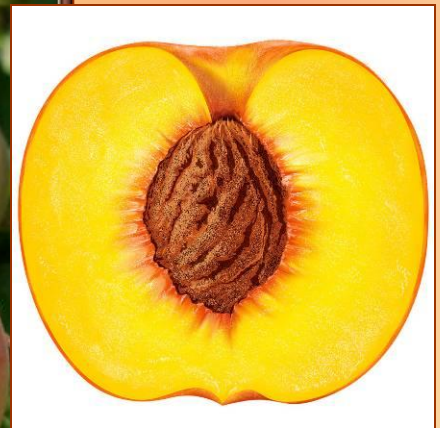
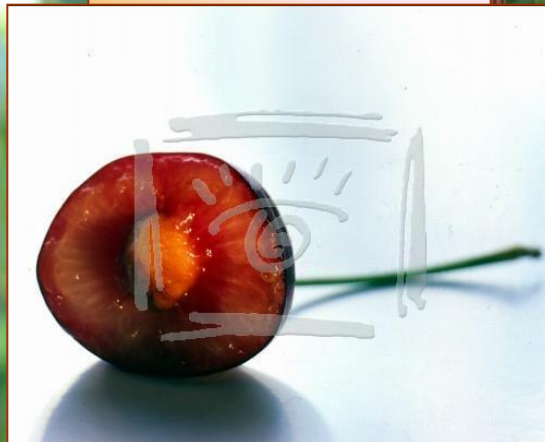
Жёлудь

(померанец)

Сочные односемянные плоды

1. Костянка

Плод с сочной мякотью и одревесневевшим внутренним слоем околоплодника - косточкой



2. Многокостянка

На белом коническом сухом
цветоложе расположены
многочисленные сочные
костянки



Сочные многосемянные плоды

1. Ягода

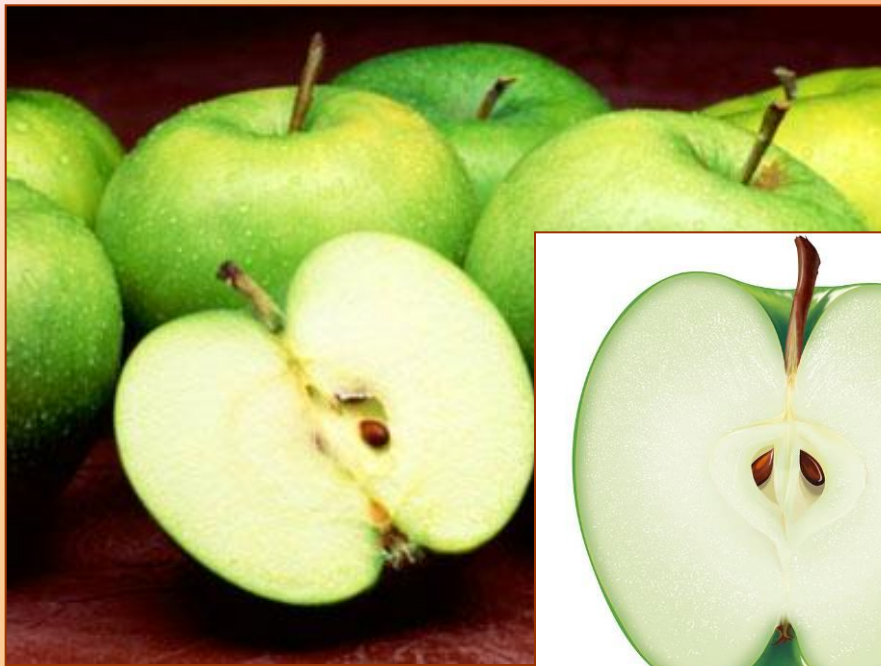
**Многосемянный плод
с мякотью, покрытой
тонкой кожицей**



Боч

2. Яблоко

Семена лежат в
плёчатых сухих
камерах



3. Тыквина

Семена лежат в сочной мякоти плода, наружный слой околоплодника деревянистый



Гесперидий (померанец)

Семена лежат в сочной мякоти плода, мякоть разделена на дольки, наружный слой околоплодника плотный (цедра)

