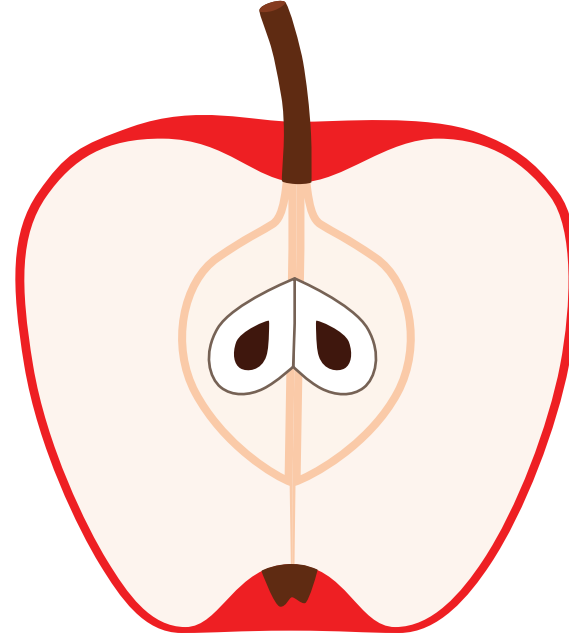
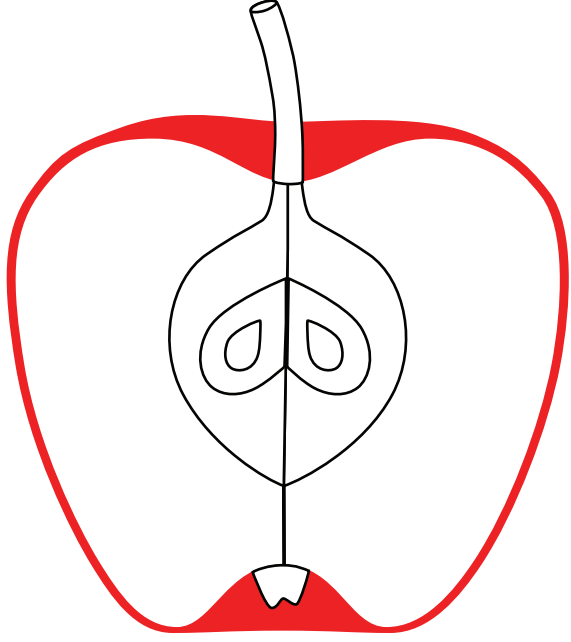


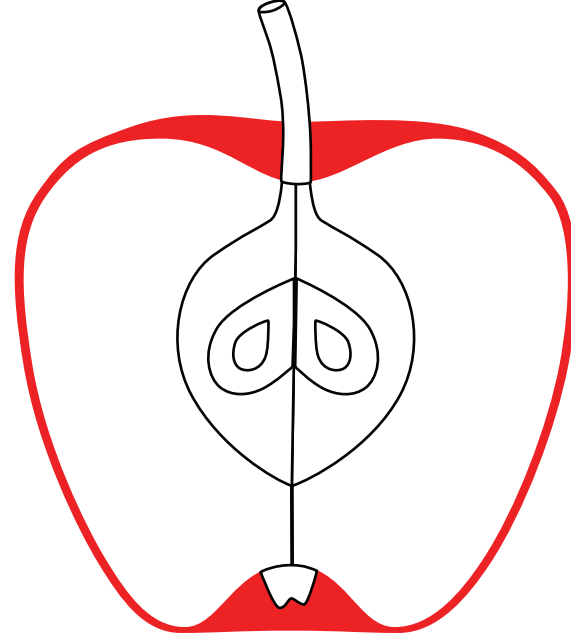
ЯБЛОКО



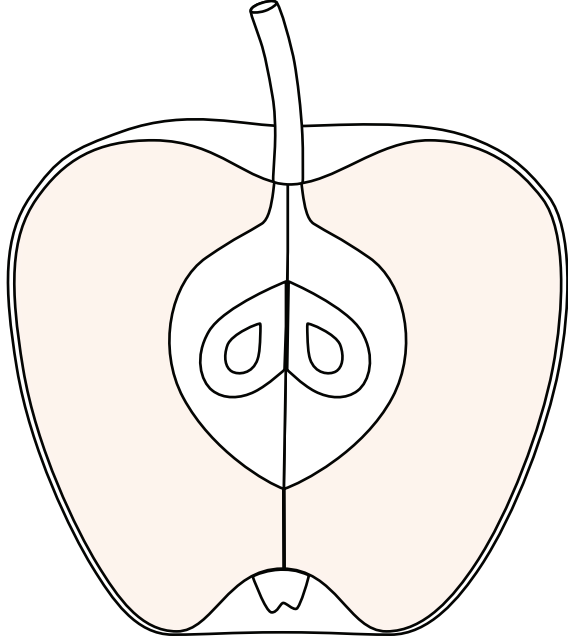
ЯБЛОКО



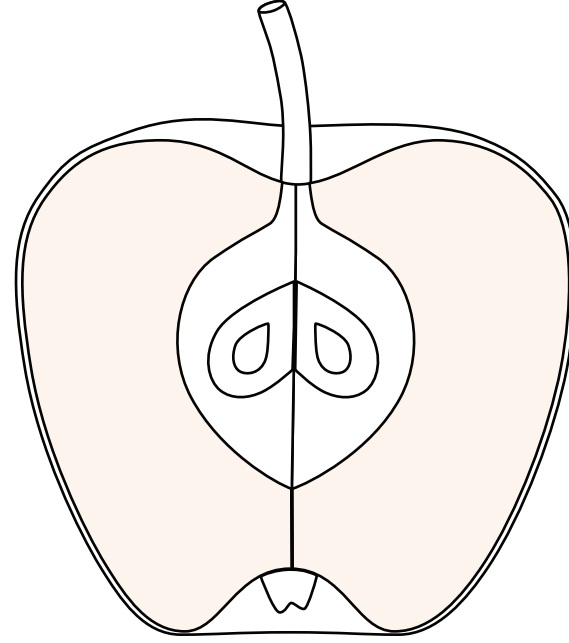
КОЖИЦА



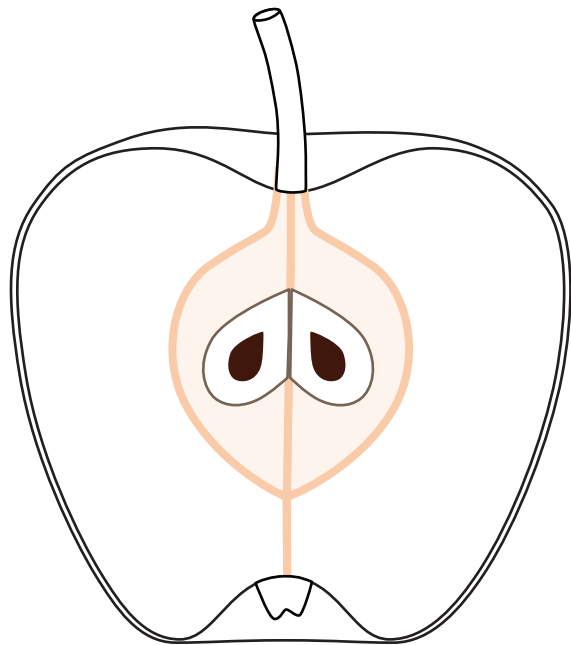
КОЖИЦА



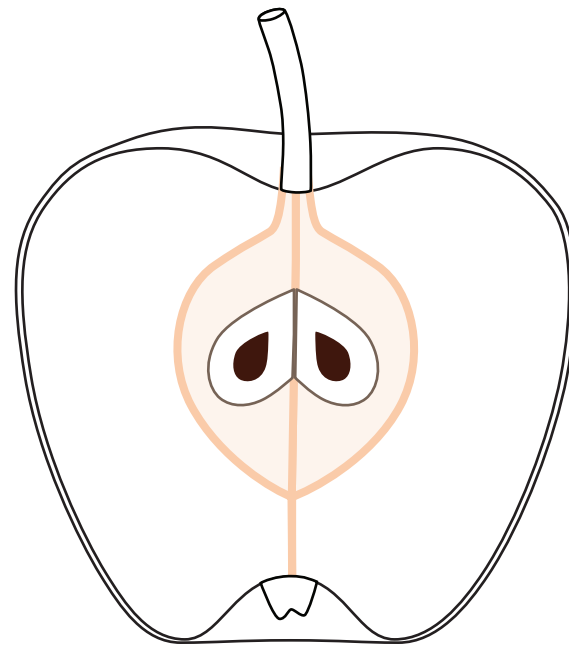
МЯКОТЬ



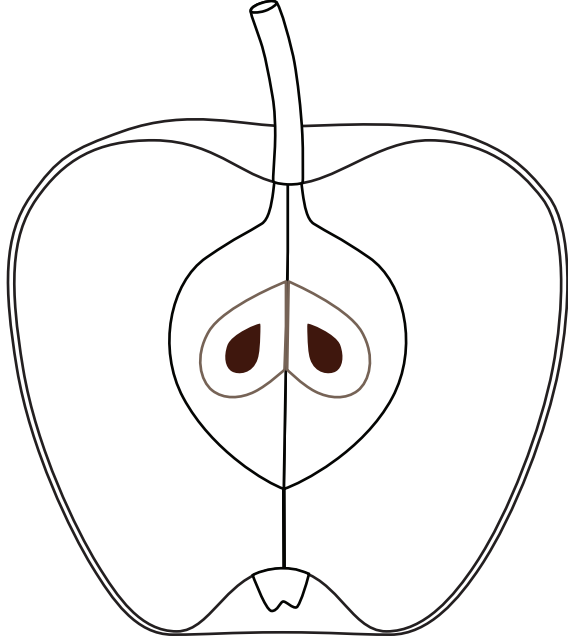
МЯКОТЬ



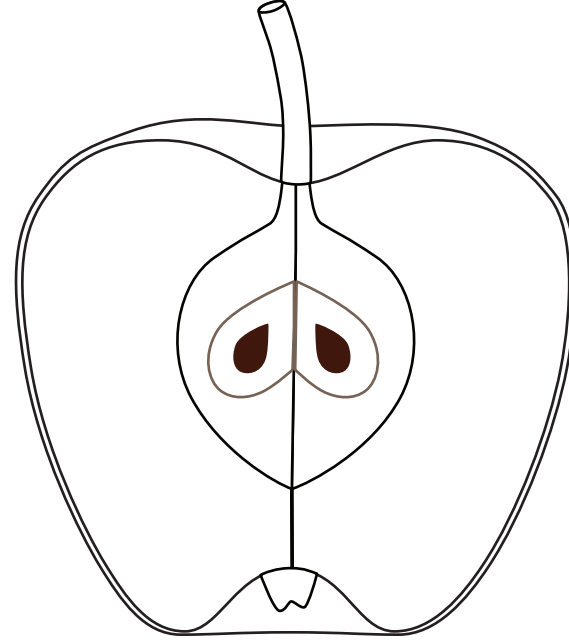
СЕРДЦЕВИНА



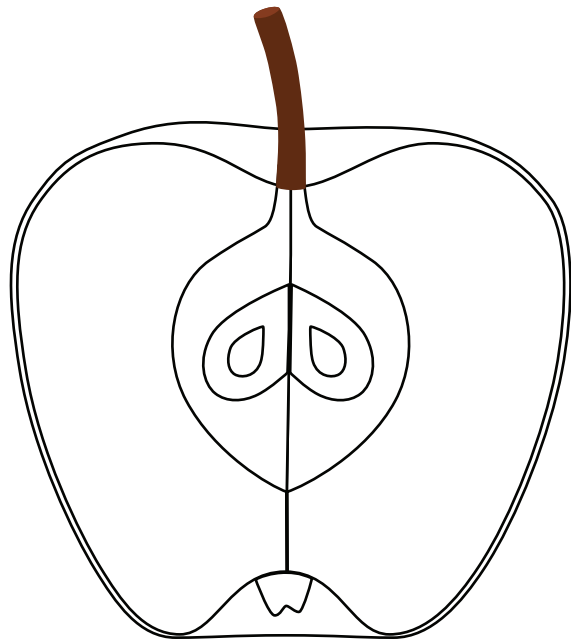
СЕРДЦЕВИНА



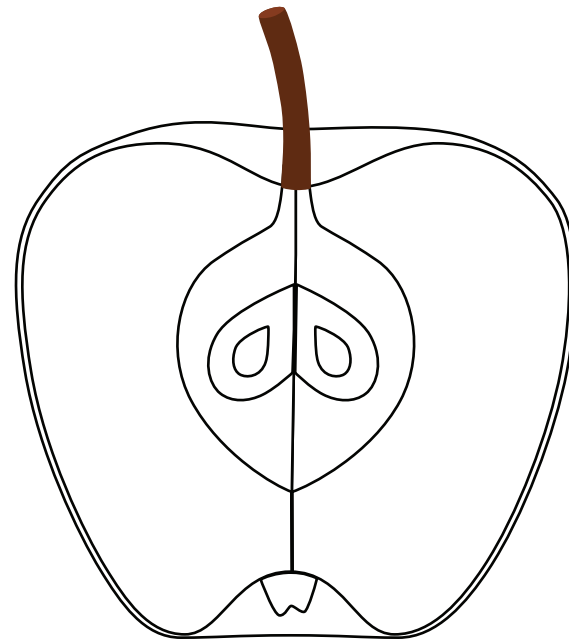
СЕМЕНА



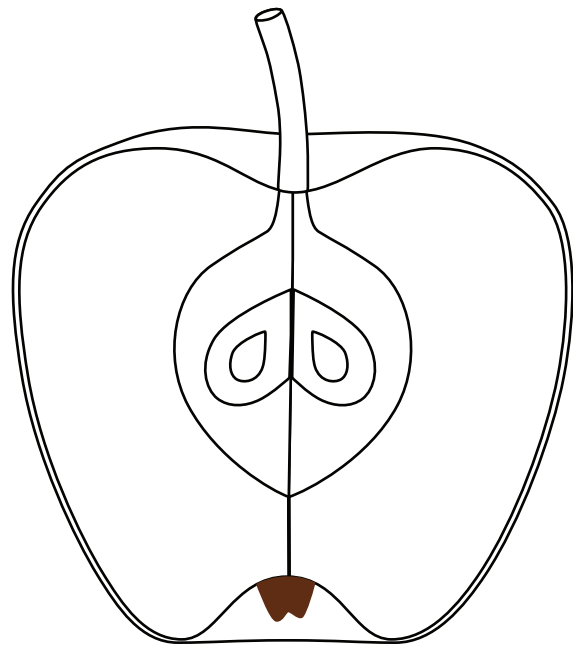
СЕМЕНА



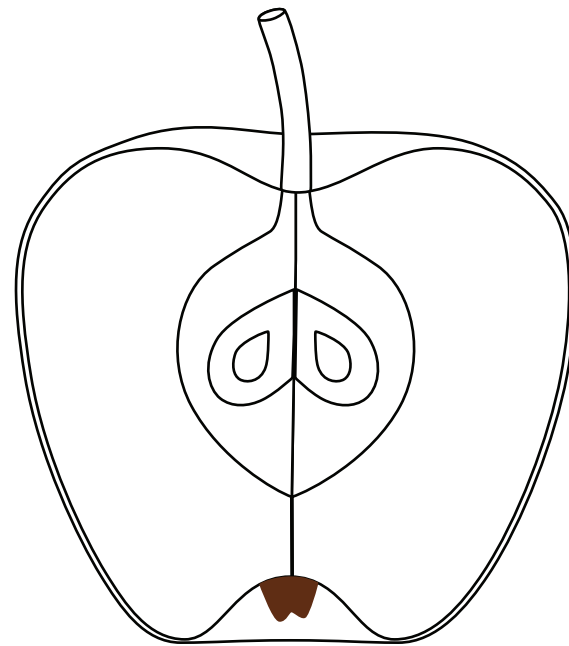
ПЛОДОНОЖКА



ПЛОДОНОЖКА



ЧАШЕЛИСТИКИ



ЧАШЕЛИСТИКИ

Яблоко

сочный плод с мякотью,
покрытый кожицей.

Плод развивается из
цветка после опыления.

Внутри плода
созревают семена.

Кожица

защищает яблоко
от болезней и
повреждений.

Кожица бывает
разного цвета.

Мякоть

яблока бывает
разного вкуса.

В мякоти много
витаминов и
полезных веществ.

Сердцевина

находится внутри
яблока.

Она состоит из
пяти семенных
камер с семенами.

Семена

созревают в
кожистых семенных
камерах внутри плода.
У спелого яблока
семена темно-
коричневого цвета.

Чашелистики

цветка яблони
остаются на плоде
после отцветания.

Плодоножка

это часть стебля,
которая держит
плод. У яблока
плодоножка
одревеневшая.

Яблоко

сочный плод с мякотью,
покрытый кожицей.

Плод развивается из
цветка после опыления.

Внутри плода
созревают семена.

Кожица

защищает яблоко
от болезней и
повреждений.

Кожица бывает
разного цвета.

Мякоть

яблока бывает
разного вкуса.

В мякоти много

витаминов и

полезных веществ.

Сердцевина

находится внутри
яблока.

Она состоит из

пяти семенных

камер с семенами.

Семена

созревают в

кожистых семенных

камерах внутри плода.

У спелого яблока

семена темно-

коричневого цвета.

Чашелистики

цветка яблони

остаются на плоде

после отцветания.

Плодоножка

это часть стебля,

которая держит

плод. У яблока

плодоножка

одеревеневшая.

?

сочный плод с мякотью,
покрытый кожицей.
Плод развивается из
цветка после опыления.
Внутри плода
созревают семена.

Яблоко

?

защищает яблоко
от болезней и
повреждений.
Кожица бывает
разного цвета.

Кожица

?

яблока бывает
разного вкуса.
В мякоти много
витаминов и
полезных веществ.

Мякоть

?

находится внутри
яблока.
Она состоит из
пяти семенных
камер с семенами.

Сердцевина

?

созревают в
кожистых семенных
камерах внутри плода.
У спелого яблока
семена темно-
коричневого цвета.

Семена

?

цветка яблони
остаются на плоде
после отцветания.

Чашелистики

?

это часть стебля,
которая держит
плод. У яблока
плодоножка
одревеневшая.

Плодоножка