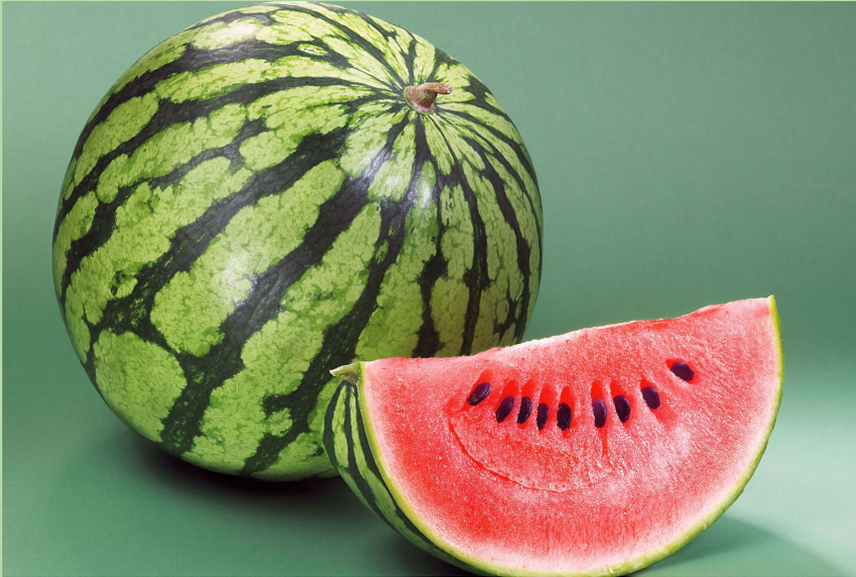


ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ

АРБУЗ



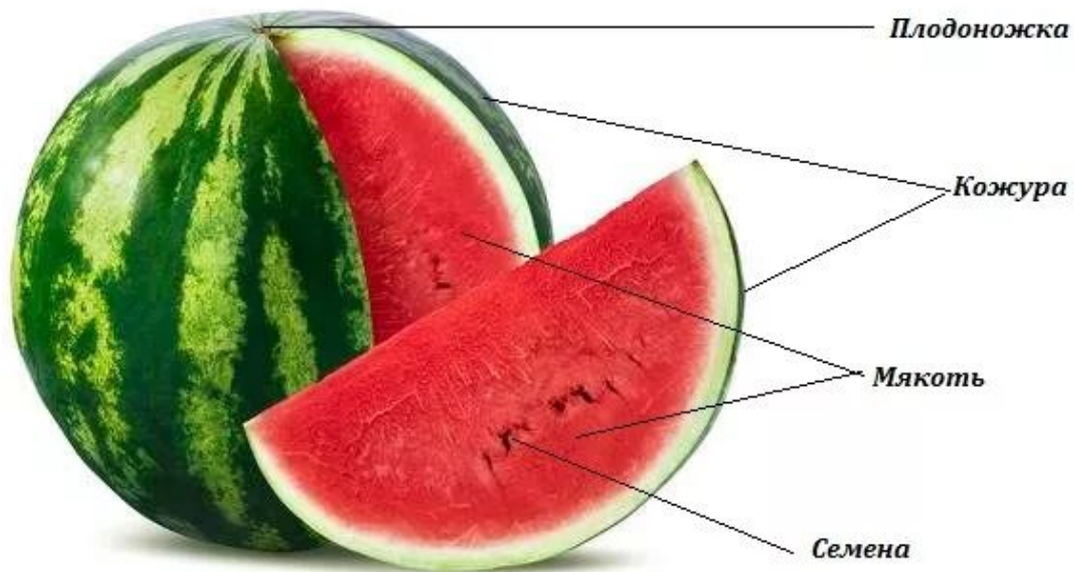
АРБУЗ - ОДНОЛЕТНИЕ ТРАВЯНИСТОЕ
РАСТЕНИЕ, ВХОДИТ В ОДНО ИЗ САМЫХ
КРУПНЕЙШИХ СЕМЕЙСТВ
ПОКРЫТОСЕМЕННЫХ РАСТЕНИЙ -
ТЫКВЕННЫЕ

ХАРАКТЕРИСТИКА

- НАЛИЧИЕ ЦВЕТКА
- ПОСЛЕ ЦВЕТЕНИЯ ОБРАЗУЕТСЯ ПЛОД
- ПОКРЫТОСЕМЯННОСТЬ (СЕМЕНА НАХОДЯТСЯ ВНУТРИ ПЛОДА)
- ДВОЙНОЕ ОПЛОДОТВОРЕНИЕ
- СТРОЕНИЕ ОРГАНОВ ДОСТИГАЕТ НАИБОЛЬШЕЙ СЛОЖНОСТИ
- ИНТЕНСИВНЫЙ ОБМЕН ВЕЩЕСТВ
- ПРОИЗРАСТАЮТ ВО ВСЕХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОНАХ



СХЕМА:



БОТАНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Стебли тонкие , гибкие , ползучие или вьющиеся , длиной 4 метра и более , разветвленные.

Листья на длинных черешках , волосистые грубоватые , длиной от 8 до 22 см. , с обеих сторон жестко шероховатые.

Цветки однополые с прицветниками , лодочко-образной формы.Тычиночные цветки одиночные , 2 - 2,5 см. , на мохнатом цветоносе , цветоложе ширококольчатое , пушистое.

Плод - многосемянная , сочная тыква.

Семена плоские , разнообразно окрашенные , с рубчиком. Мякоть розовая или красная , очень сочная и сладкая.