МОУ «Спасская основная общеобразовательная школа»



Тема: «Плоды»

> Подготовила Галузина Лиза ученица 6 класса



Плод

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









Односемянные и многосемянные плоды

- По наиболее важным признакам можно разделить плоды на группы, например по количеству семян. Количество семян зависит от количества семязачатков внутри завязи. Если в завязи один семязачаток, то и в плоде будет одно семя, например у пшеницы, подсолнечника. Но у многих растений в завязи много семязачатков. Значит, в их плодах будет много семян, как у тыквы, гороха, помидора. Нередко бывает, что семязачатков образуется больше, чем семян, но, конечно, не наоборот.
- Таким образом, можно разделить плоды на односемянные многосемянные.



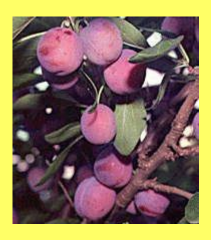




Сочные и сухие плоды.

- Различают плоды и по строению околоплодника. Если околоплодник сочный, то и плоды называют *сочными*, если сухой, то и плод *сухой*.
- К сочным относят плоды огурца, крыжовника, вишни;
- к сухим -плоды кукурузы, каштана, подсолнечника.









Виды плодов.

- Костянка;
- Ягода;
- Зерновка;
- Семянка;
- Opex;
- Желудь;
- Коробочка;
- Боб.









