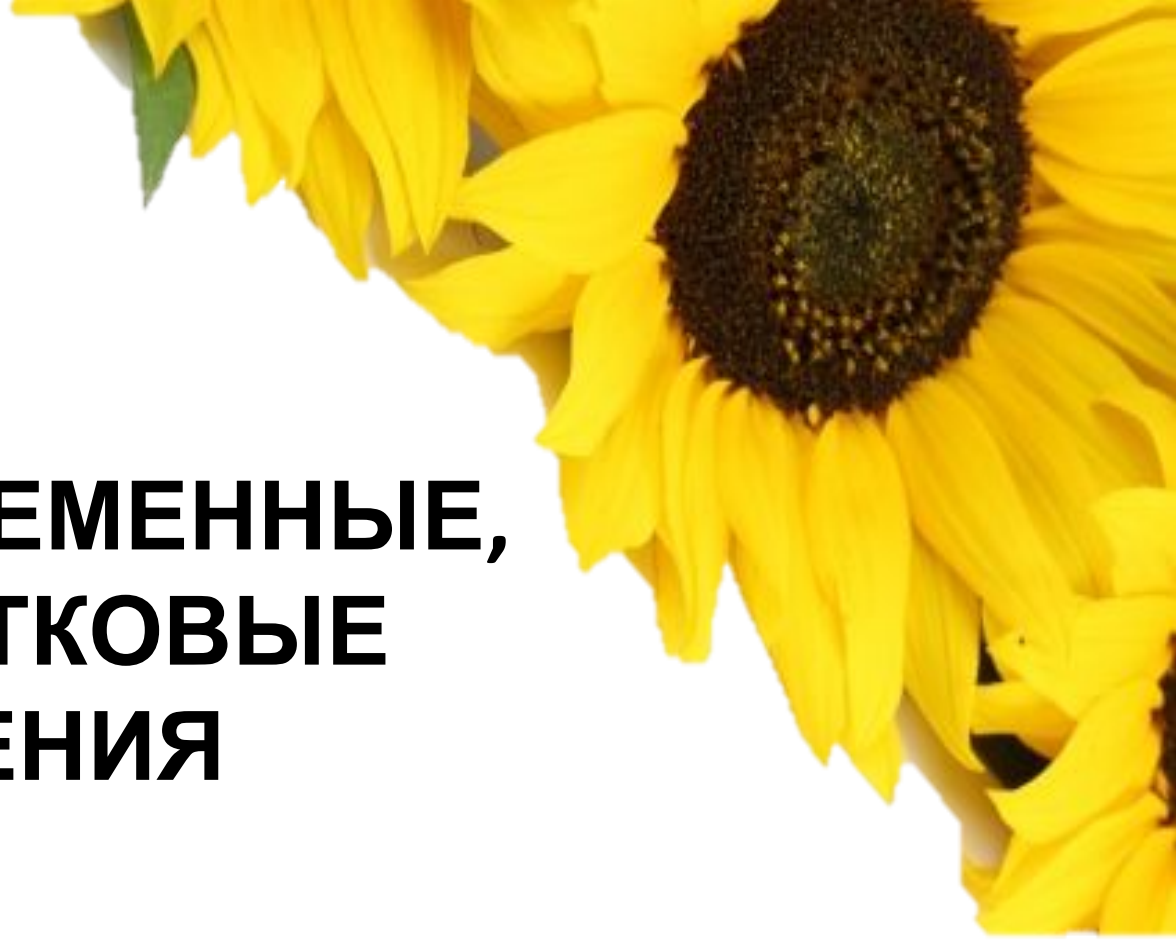
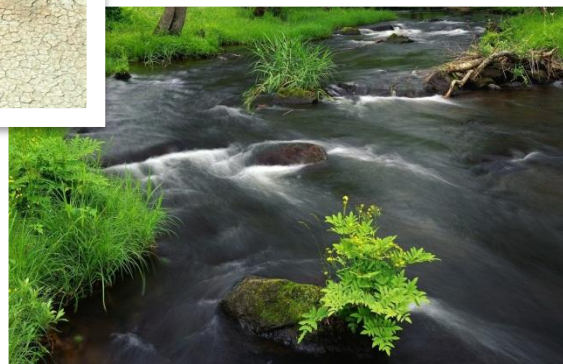
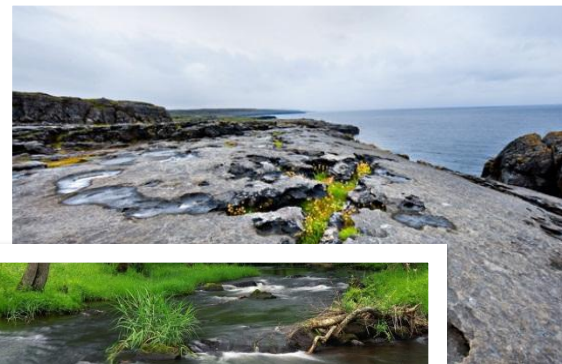


ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ, ИЛИ ЦВЕТКОВЫЕ РАСТЕНИЯ



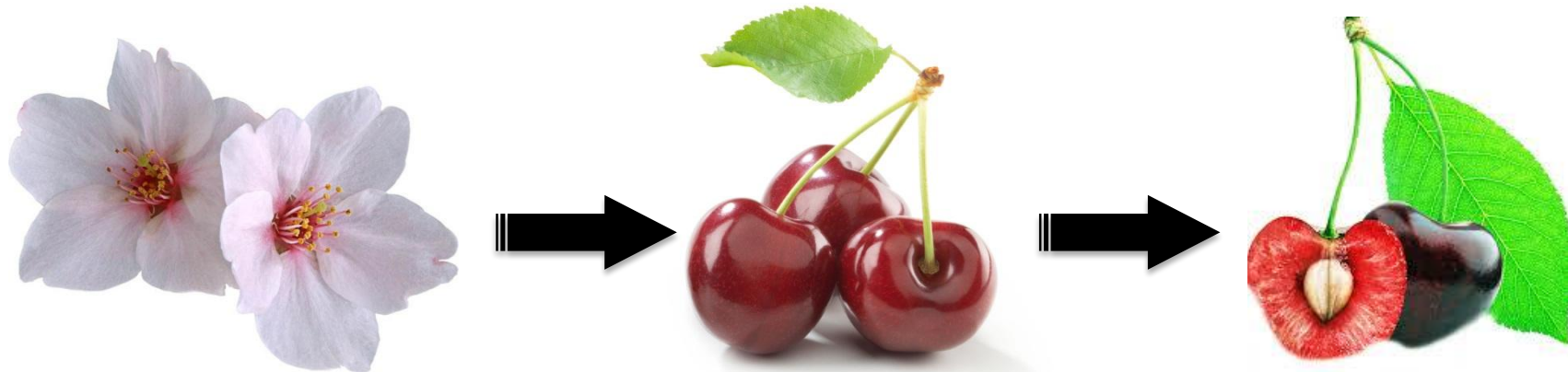
Цветковые растения встречаются повсеместно.



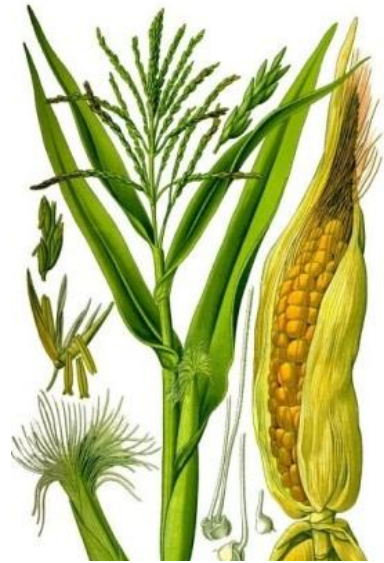
У покрытосеменных появляется орган
семенного размножения – **цвeтoк**.



После отцветания образуется **плод**, в котором находятся **семена**.



Среди цветковых растений встречаются однолетние травы.





Многие цветковые – многолетние травы.



Среди цветковых также есть деревья,
кустарники и лианы.



Среди цветковых самыми необычными являются **насекомоядные** растения.



Росянка



Венерина мухоловка

Росьянка



Венерина мухоловка



Мокрица живёт всего несколько месяцев. Есть деревья, например, **дубы**, которые живут сотни лет.





Эвкалипт достигает
высоты более 100 м.



Среди цветковых встречаются злаки, кактусы, кустарники пустынь, подводные и плавающие травы, растения, растущие на скалах.



Человек разводит цветковые растения на полях, в огородах и садах.



Цветковые растения – главное украшение парков и оранжерей.



Некоторые виды используются в промышленности.



Лён



Хлопчатник



Сахарная
свёкла