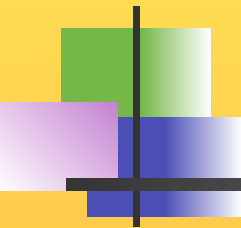


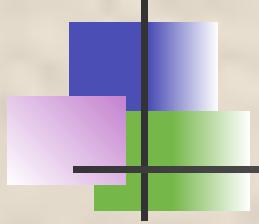
«Цветок»

(фрагмент урока)



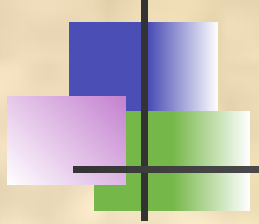
Емельянова
Валентина
Николаевна
Учитель биологии
МОУ ООШ№78
Города Саратова





Волшебница полночь по лесу бродила
И бусинки-звезды в траву обронила.
А утром из теплой апрельской земли
Те белые звезды цветами взошли.





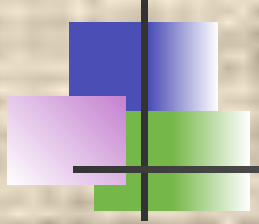
Цветок -это видоизмененный побег,
служащий для семенного размножения
растений.

В нем происходит образование половых
гамет, опыление, оплодотворение, развитие
зародыша и формирование плода.



Строение цветка





Части цветка

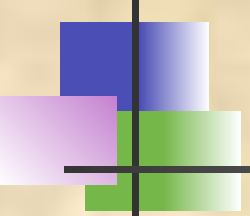
- Цветоножка - часть стебля, несущая цветок.
- Цветоложе - осевая часть цветка, расширенная часть цветоножки.
- Двойной околоцветник - состоит из лепестков, образующих венчик и чашелистиков, образующих чашечку.
- Простой околоцветник - состоит только из венчика.

Главные части цветка

тычинка



пестик

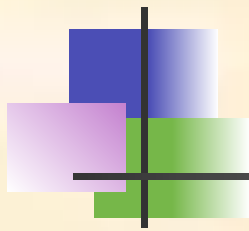


Цветки бывают:



- Однополые -
содержат только
пестики или только
тычинки.
- Обоеполые -
содержат пестики и
тычинки.

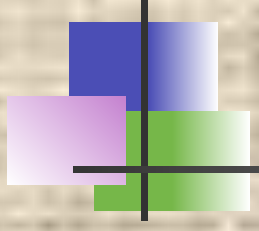




Это интересно!!!

- Самый крупный цветок у раффлезии. Он имеет почти метровый размер и пахнет гниющим мясом.
- Самый мелкий цветок у ряски. Его диаметр-0,1 мм.
- Самое продолжительное цветение (40-90 суток) у орхидей.





Спасибо за внимание!

