

# Травянистые растения

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ 3

---

Перевозчикова Альбина  
Акрамовна

# СТРЕЛОЛИСТ

Род  
Насчитывает  
Почти 100 видов  
В России встречается





# РОГО

## 3



# ГРЕЧИШНЫЕ

щавель



горец



Семейство широко распространенное в северной умеренной зоне. Чаще всего это травянистые одно- или многолетние растения. Характерная черта – сросшиеся прилистники, цветки мелкие. Эти растения содержат много дубильных веществ. Ценные пищевые растения. Широко используются как лекарственные и красильные растения



# ЩАВЕЛЬ

Для щей капуста,  
А жуем без хруста,  
Бескочанною росла  
И не квашена кисла.





# ГОРЕЦ ЗМЕИНЫЙ

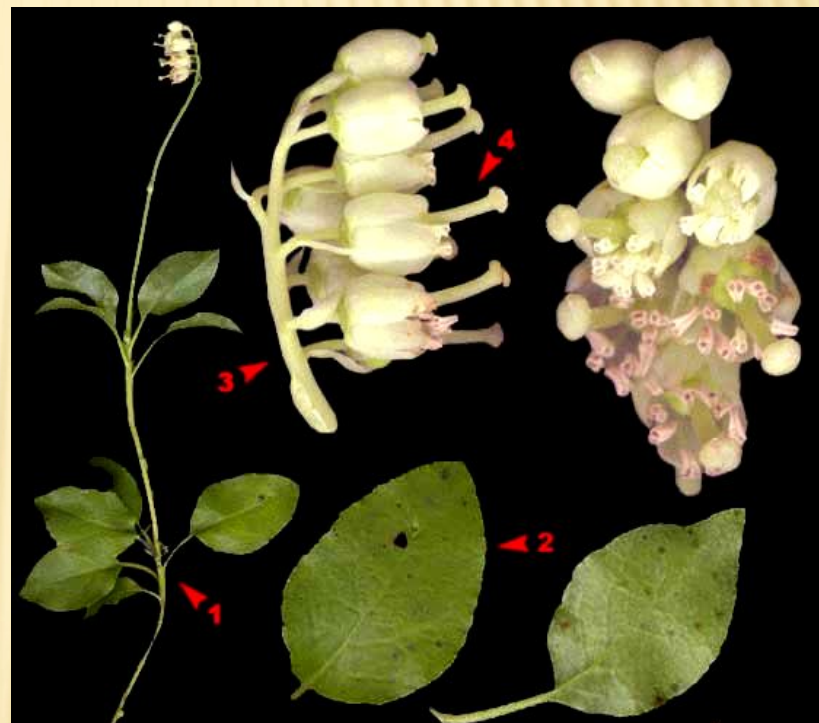


# ГРУШАНКОВЫЕ

## Грушанка круглолистная



## Ортилия однобокая



Невысокие многолетние травянистые растения, листья часто толстые, кожистые, зимующие, продолговато-клиновидные или округло-яйцевидные, Распространены в сосновых, елово-кедровых, елово-пихтовых лесах. Грушанки зимуют с зелеными листьями, поэтому ранней весной, когда нет другого корма, служат пищей диким животным.



# ГУБООЦВЕТН

## ЫЕ

мята



шлемник  
обыкновенный



яснотка белая



черноголовка

зюзник  
европейский



будра



чистец  
болотный



Среди растений преобладают травы и полукустарники, есть кустарники, редко – деревья и лианы. Большинство губоцветных имеют аромат, в основе которого эфирные масла. Этим определяется практическое значение представителей семейства. Большинство губоцветных – луговые растения. Целебными свойствами обладают яснотка белая, будра, чистец болотный и шлемник обыкновенный. Мяту полевую используют для наполнения различных лекарственных препаратов.

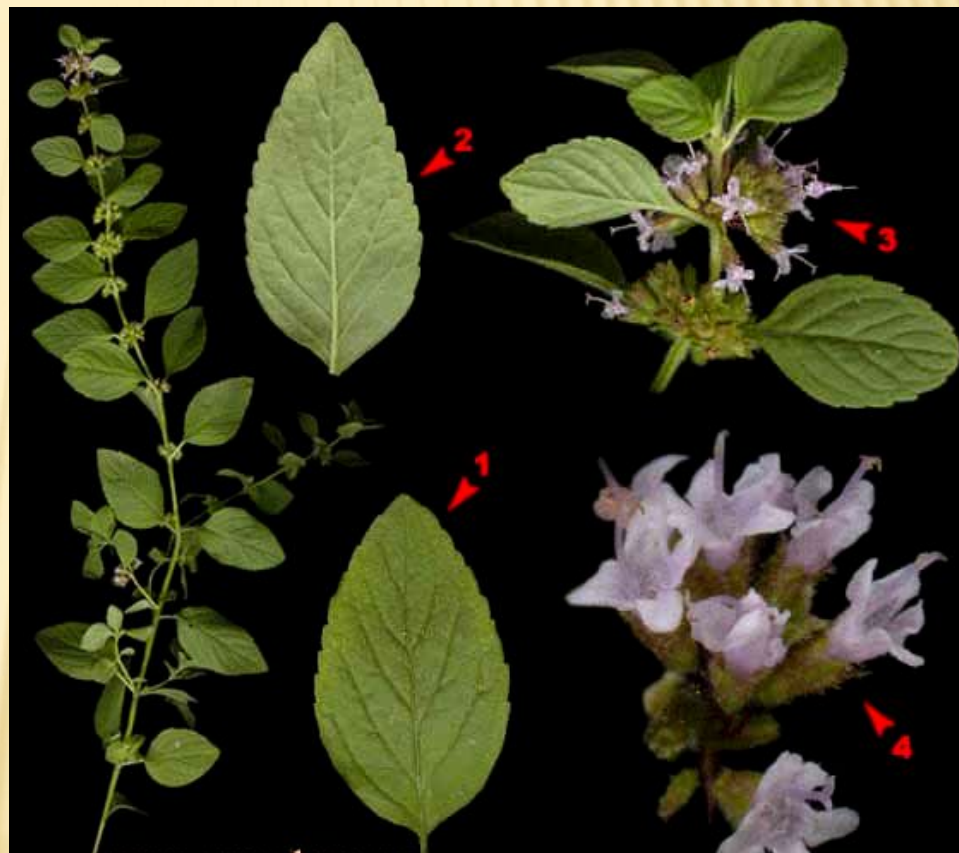


# МЯТА

И в лесу,  
И в квасу,  
И в конфетке,  
И в таблетке.



**мята длиннолистая**

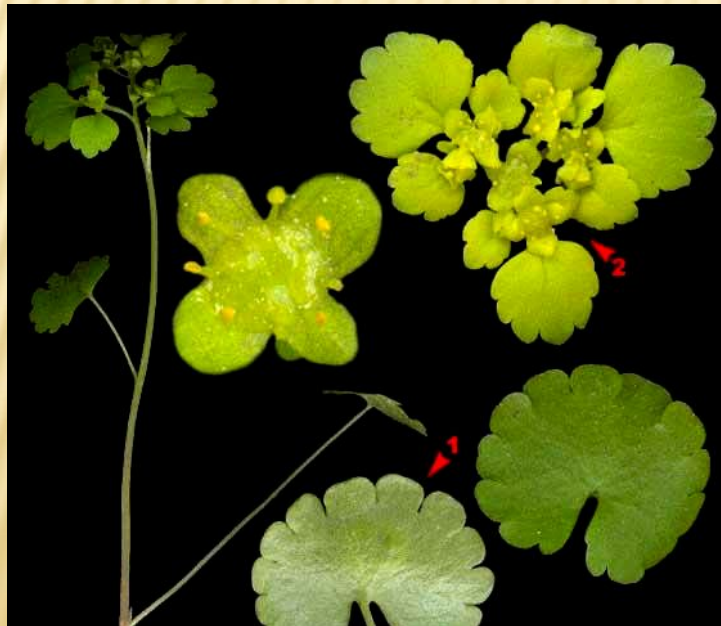


**мята полевая**



# КАМНЕЛОМКОВ

## ЫЕ



Большое и разнообразное семейство, распространенное преимущественно в холодной и умеренной зонах северного полушария. Все растения многолетние, редко однолетние травы. Для привлечения насекомых лепестки ярко окрашены с выделяющимися точками, жилками. Нектар легкодоступен. Это насекомоопыляемые растения. Многие виды издавна известны человеку как лекарственные растения.



# ЛИЛЕЙНЫЕ



**майник  
двулистный**

Это многолетние травянистые, луковичные растения. Строение луковиц, способы их образования и заглубления разнообразны. Стебли бывают с листьями и безлистные. Листья цельные. Цветки от мелких до крупных, одиночные или в соцветиях. Семена распространяются метанием. Встречаются в хвойных и смешанных лесах, по лесным лугам, опушкам.



**лилия**