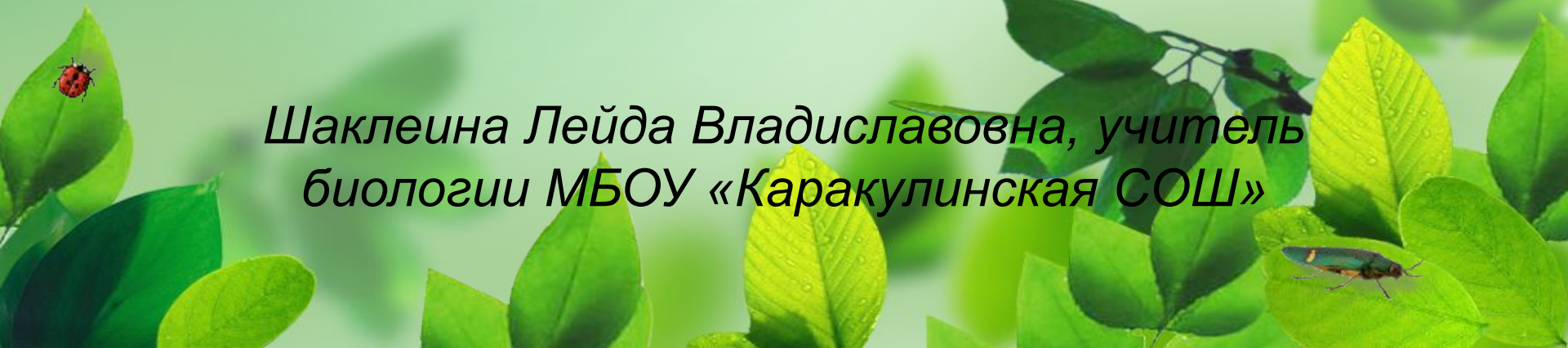




# *Строение цветкового растения*

*Шаклеина Лейда Владиславовна, учитель  
биологии МБОУ «Каракулинская СОШ»*





# Верны ли утверждения?

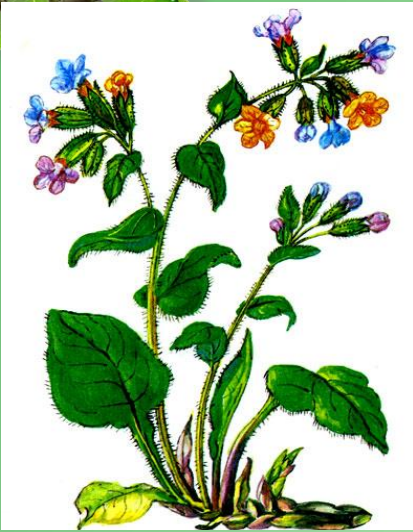
- Растения – живые организмы.
- Все растения Земли одноклеточные.
- Растения, выращиваемые человеком – дикие.
- Клён, тополь, крапива, подорожник – культурные растения.
- Во влажных местах произрастают засухоустойчивые растения.



- Растения очень разнообразны.
- В зависимости от сложности строения растения могут быть одноклеточными и многоклеточными.
- Все растения на Земле – цветковые.
- Мхи, плауны, хвощи, папоротники – не цветковые растения.
- У многоклеточных растений тело состоит из множества клеток, сгруппированных в ткани и органы.



# Органы цветкового растения



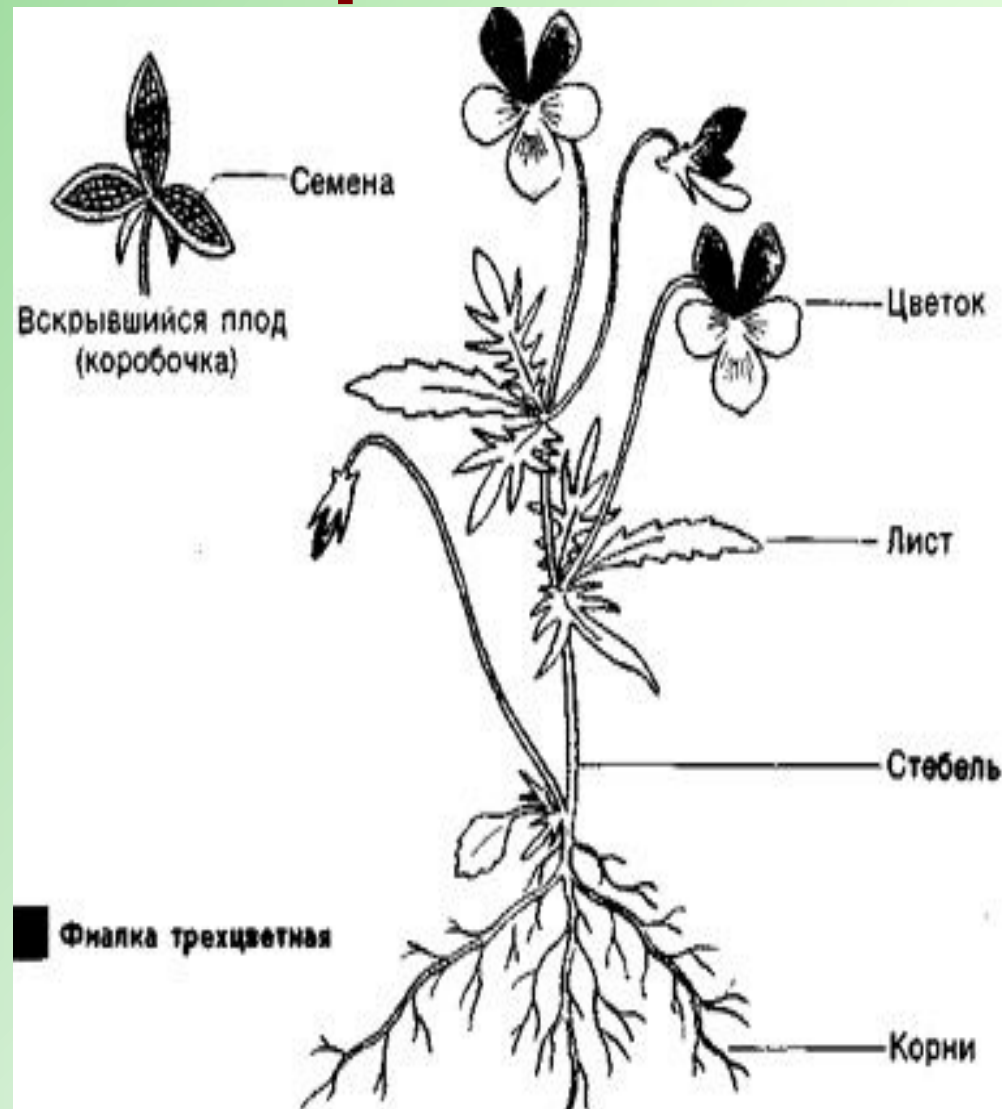
Корень  
Побег  
Стебель  
Лист  
Ризоиды  
Цветок  
Шишка  
Плод  
Семя  
Лепесток





# Органы цветкового растения

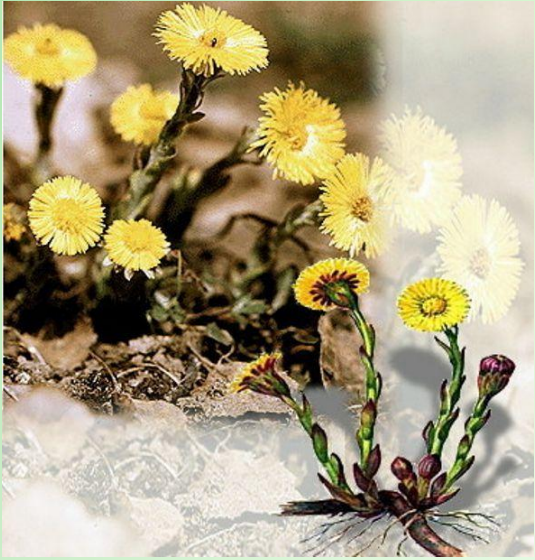
- Корень
- Побег (стебель с листьями и почками)
- Цветок
- Плод
- Семя





# *Лабораторная работа*

<b>Орган цветкового растения</b>	<b>Работа, которую он выполняет</b>
Корень	
Стебель	
Лист	
Цветок	
Плод	

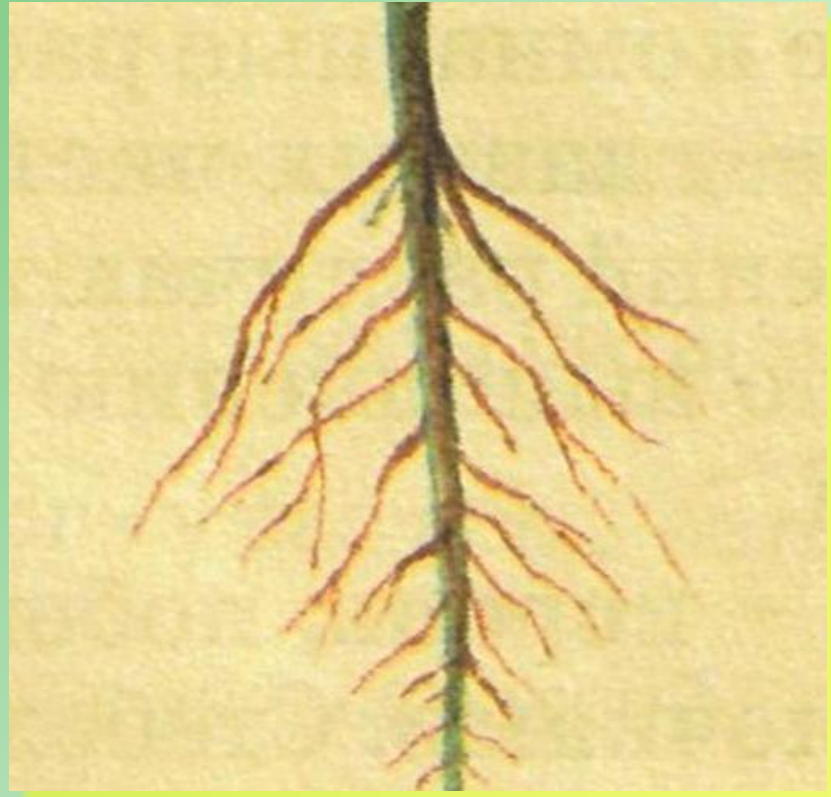






# *Лабораторная работа*

<b>Орган цветкового растения</b>	<b>Работа, которую он выполняет</b>
Корень	





# *Лабораторная работа*

<b>Орган цветкового растения</b>	<b>Работа, которую он выполняет</b>
Корень	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Укрепляет растение в почве;</li><li>2. Прочно удерживает его;</li><li>3. Поглощает из почвы воду и минеральные соли.</li></ol>



# *Лабораторная работа*

<b>Орган цветкового растения</b>	<b>Работа, которую он выполняет</b>
Стебель	





# Лабораторная работа

Орган цветкового растения	Работа, которую он выполняет
Стебель	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Поднимает над землей и выносит к свету листья;</li><li>2. Проводит воду с минеральными солями к листьям, цветкам.</li></ol>



# *Лабораторная работа*

<b>Орган цветкового растения</b>	<b>Работа, которую он выполняет</b>
Лист	







# *Лабораторная работа*

<b>Орган цветкового растения</b>	<b>Работа, которую он выполняет</b>
Лист	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Создает органические вещества.</li><li>2. Выделяет кислород.</li></ol>





# *Лабораторная работа*

<b>Орган цветкового растения</b>	<b>Работа, которую он выполняет</b>
Цветок	





# *Лабораторная работа*

<b>Орган цветкового растения</b>	<b>Работа, которую он выполняет</b>
Цветок	Орган семенного размножения.



# *Лабораторная работа*

<b>Орган цветкового растения</b>	<b>Работа, которую он выполняет</b>
Плод	





# *Лабораторная работа*

<b>Орган цветкового растения</b>	<b>Работа, которую он выполняет</b>
Плод	Содержит одно или несколько семян, защищает их.





[Вернуть](#)





*Хорошего дня  
и отличного настроения!*