

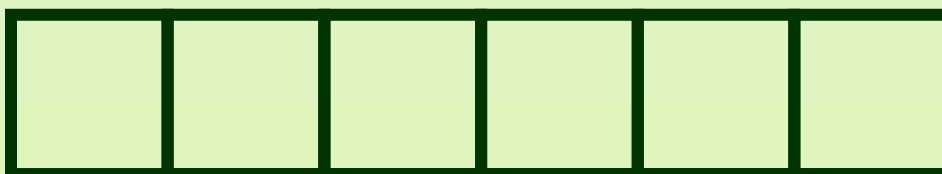
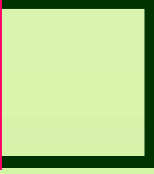
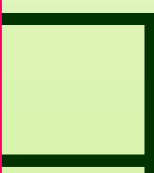
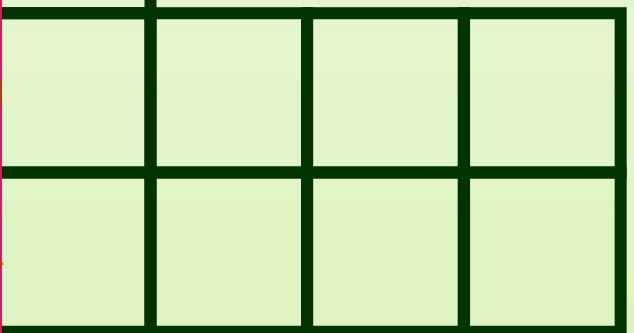
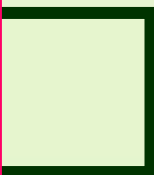
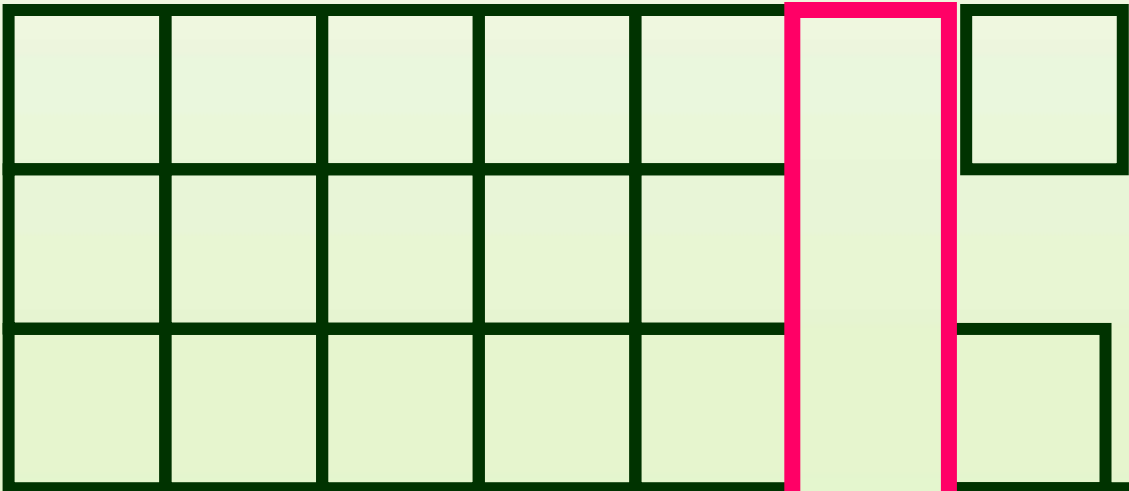
**Муниципальное Общеобразовательное  
Учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа  
посёлка Красная Кудрявка  
Балашовского района Саратовской области»**

**Интерактивный кроссворд по теме:  
«Типы соцветий»**

Учитель биологии, химии:  
Руднев Алексей Николаевич.

2010 год.



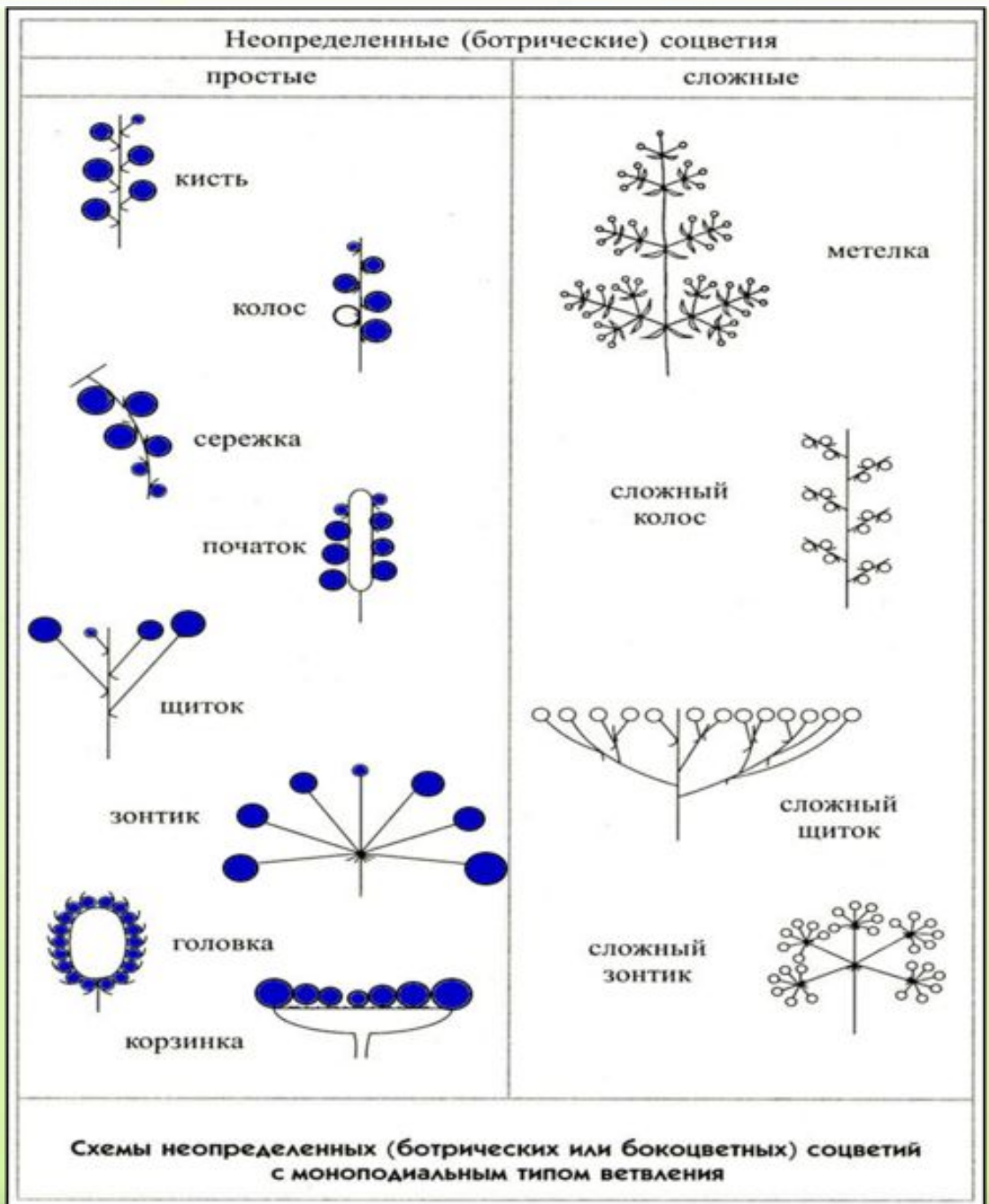


K



# Типы соцветий

- Это небольшая подсказка для разгадывания данного горизонтального кроссворда.



**Ответ**

**1**

<b>Г</b>	<b>О</b>	<b>Л</b>	<b>О</b>	<b>В</b>	<b>К</b>	<b>а</b>
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

**Простое соцветие, в котором ось укорочена и иногда утолщена (но не плоская), цветки сидят на коротких цветоножках на верхушке оси.**

**Имеется у клевера.**



Ответ

2

З О Н Т И К

Простое соцветие, в котором цветоножки всех цветков одинаковой длины и собраны на укороченной оси. (Вишня, морковь, укроп).



Ответ

3

с

е

р

ё

ж

к

а

Обычно поникающее соцветие, состоящее из большого числа однополых цветков, опадающих после цветения. (Берёза, ива, тополь).



4

Ответ

<b>К</b>	<b>И</b>	<b>С</b>	<b>Т</b>	<b>Ь</b>
----------	----------	----------	----------	----------

**Простое соцветие с удлинённой главной осью и цветками, сидящими на цветоножках в пазухах кроющих листьев. (Ландыш).**



5

Ответ

К

О

Л

О

С

Простое соцветие, в котором на удлинённой главной оси расположены сидячие цветки.  
(Подорожник, пшеница, рожь).





6

Ответ

п о ч а т о к

Простоё колосовидное соцветие с толстой мясистой осью, на которой, обычно очень тесно, расположены сидячие цветки. (Кукуруза, аир).



7

Ответ

м	е	т	ё	л	к	а
---	---	---	---	---	---	---

Сложное соцветие, на главной оси которого на разной высоте развиваются боковые ветви, в свою очередь ветвящиеся и несущие цветки или простые соцветия. ( Сирень, каштан).



8

Ответ

к	о	р	з	и	н	к	а
---	---	---	---	---	---	---	---

Простое соцветие с расширенной главной осью в виде конической или блюдцеобразной площадки, на которой, плотно прилегая друг к другу, сидят цветки. (Василёк, подсолнечник).



# СПИСОК ИСТОЧНИКОВ:

1. Большой энциклопедический словарь  
«Биология»

Главный редактор М.С.Гиляров. 3-е  
(репринтное) издание «Большого  
энциклопедического словаря» 1986 года

Научное издание «Большая Российская  
Энциклопедия», Москва 1998. - определения  
типов соцветий.

2. Электронный учебник по биологии Пименова  
Анатолия Валентиновича.- рисунок типов  
соцветий.

