

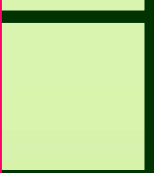
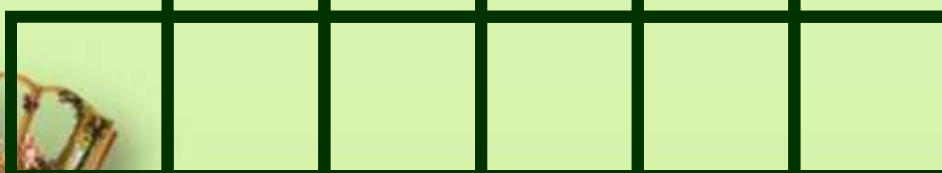
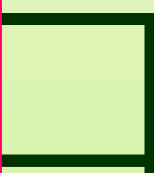
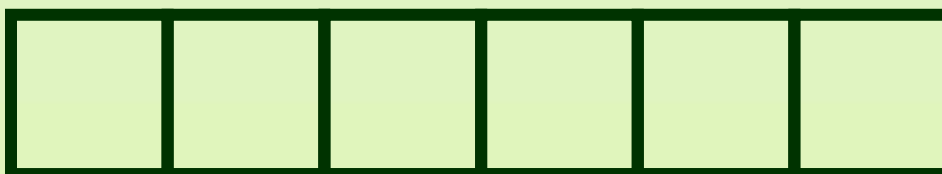
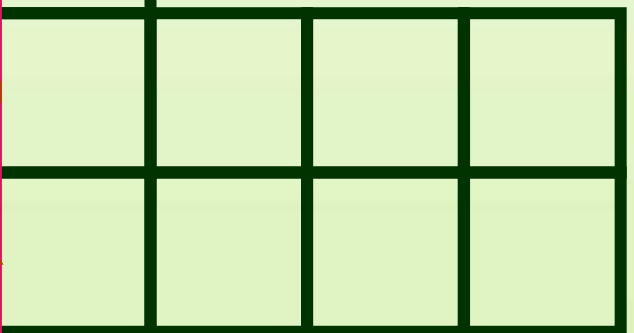
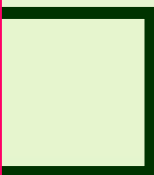
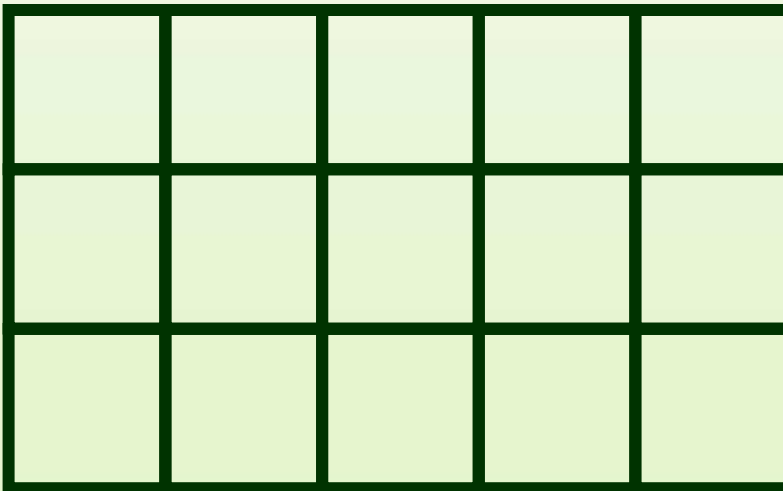
**Муниципальное Общеобразовательное
Учреждение
«Средняя общеобразовательная школа
посёлка Красная Кудрявка
Балашовского района Саратовской области»**

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

Учитель биологии, химии:
Руднев Алексей Николаевич.

2010 год.



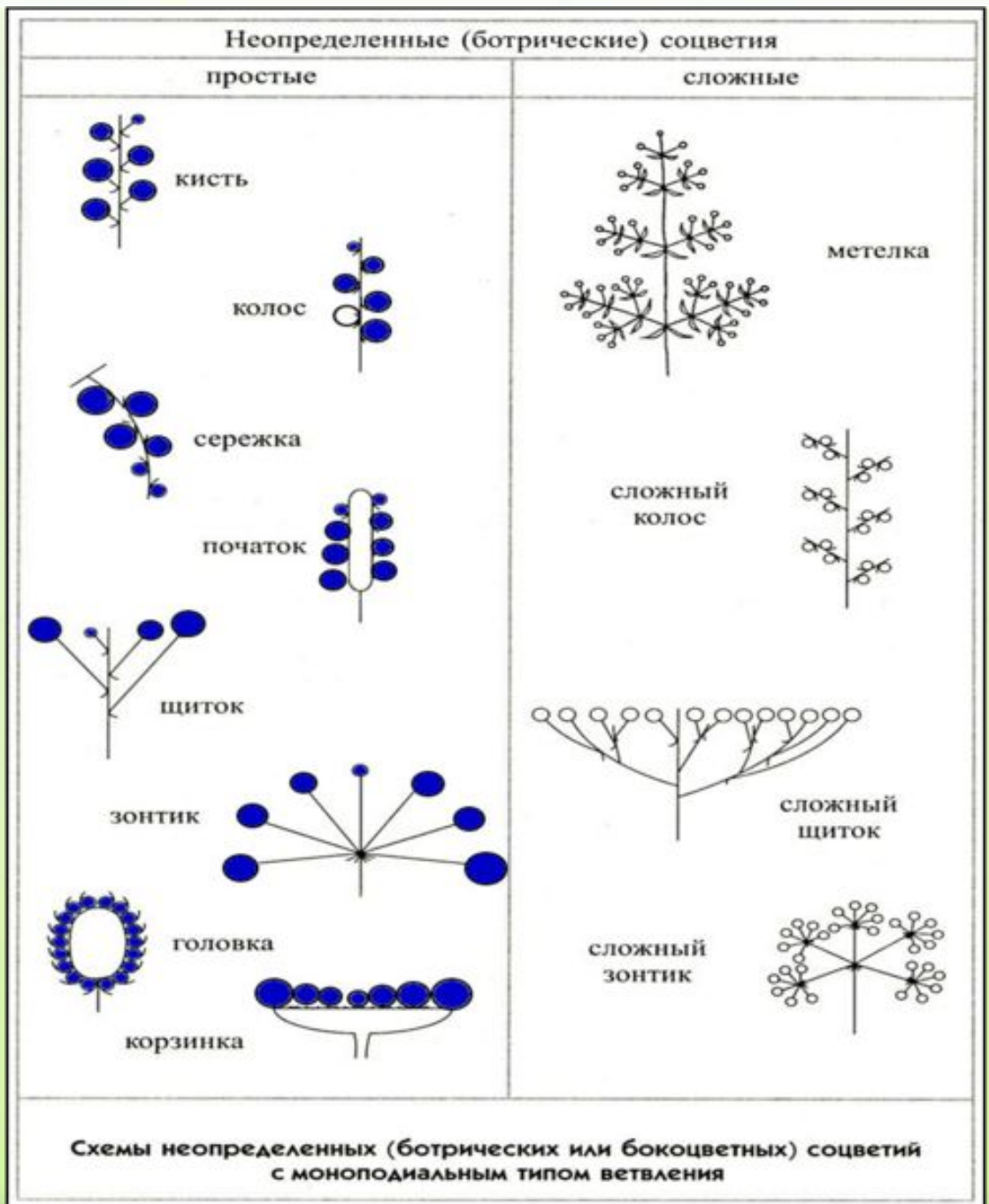


K



Типы соцветий

- Это небольшая подсказка для разгадывания данного горизонтального кроссворда.



Ответ

1

Г	О	Л	О	В	К	а
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

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

К	И	С	Т	Ь
----------	----------	----------	----------	----------

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.

