



# Верю - не верю

1. Верите ли вы, что семейство Бобовые по числу видов (18 тысяч) уступает только Сложноцветным?
2. Верите ли вы, что растения семейства Пасленовые имеют цветки с двойным 5-членным околоцветником?
3. Верите ли вы, что бобовые выращивают на полях для обогащения почвы железом?
4. Верите ли вы, что растения семейства Пасленовые имеют соцветие кисть?

5. Верите ли вы, что семена сои содержат большое количество жиров?
6. Верите ли вы, что характерной особенностью пасленовых является наличие на их корнях клубеньков?
7. Верите ли вы, что семейство Бобовые имеет еще одно название – Мотыльковые?
8. Верите ли вы, что характерной особенностью бобовых является присутствие в их органах ядовитых веществ?

# Установите соответствие

Пасленовы

е

Розовые

Бобовые

Горох

Вишня

Клевер

Картофель

Соя

Акация

Слива

Черемуха

и

Малина

Фасоль

Яблоня

Шиповник

Перец

Баклажан

## **Знаете ли вы?**

У растений класса Однодольные корневая система...  
....., у растений класса Двудольные.....корневая  
система. У двудольных зародыш семени имеет ....., а  
у однодольных..... У однодольных жилкование  
..... и ....., а у представителей класса  
Двудольные.....жилкование. К классу Двудольные  
относятся семейства..... , к классу  
Однодольные относятся семейства.....

**Слова : сетчатое, мочковатая, Капустные, Луковые,  
Розовые, Пасленовые, одна семядоля, Злаковые,  
две семядоли, параллельное, стержневая, дуговое.**



# Семейство Астровые или Сложноцветные



Царство

**Растения**

*350 000 видов*

Отдел

**Покрытосеменные**

*250 000*

**видов**

Класс

**Двудольные**

*180 000 видов*

Семейство

**Астровые или**

**Сложноцветные**

*20 000 видов*



# География Астровых



# Жизненные формы



# Общая характеристика семейства Астровые

Формула цветка	Ч0 Л5 Т5 П2
Соцветие	Корзинка
Плод	Семянка
Листья	Простые

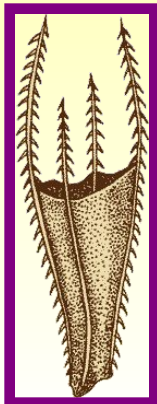


# Типы цветков

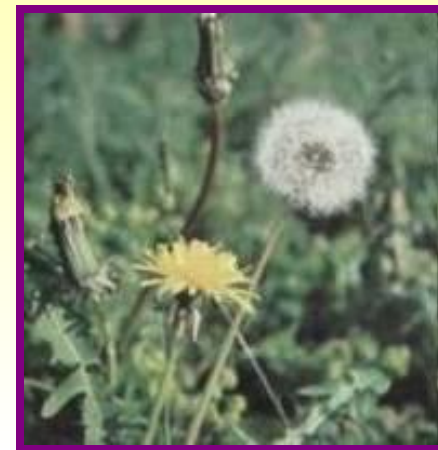


# Плод - семянка

Череда



Одуванчик



Репейник



Подсолнечник

























**Эдельвейс**



**Георгины**

# Хризантемы





**Васильки**



**Подсолнечник**

# Лекарственные растения

## Мать – и -мачеха



Цикорий  
обыкновенный

Тысячелистник  
обыкновенный

# Декоративные растения

## Маргаритки



Астры



Бархатцы

# Сорные растения



Амброзия

Осот полевой



# Кормовые и технические растения

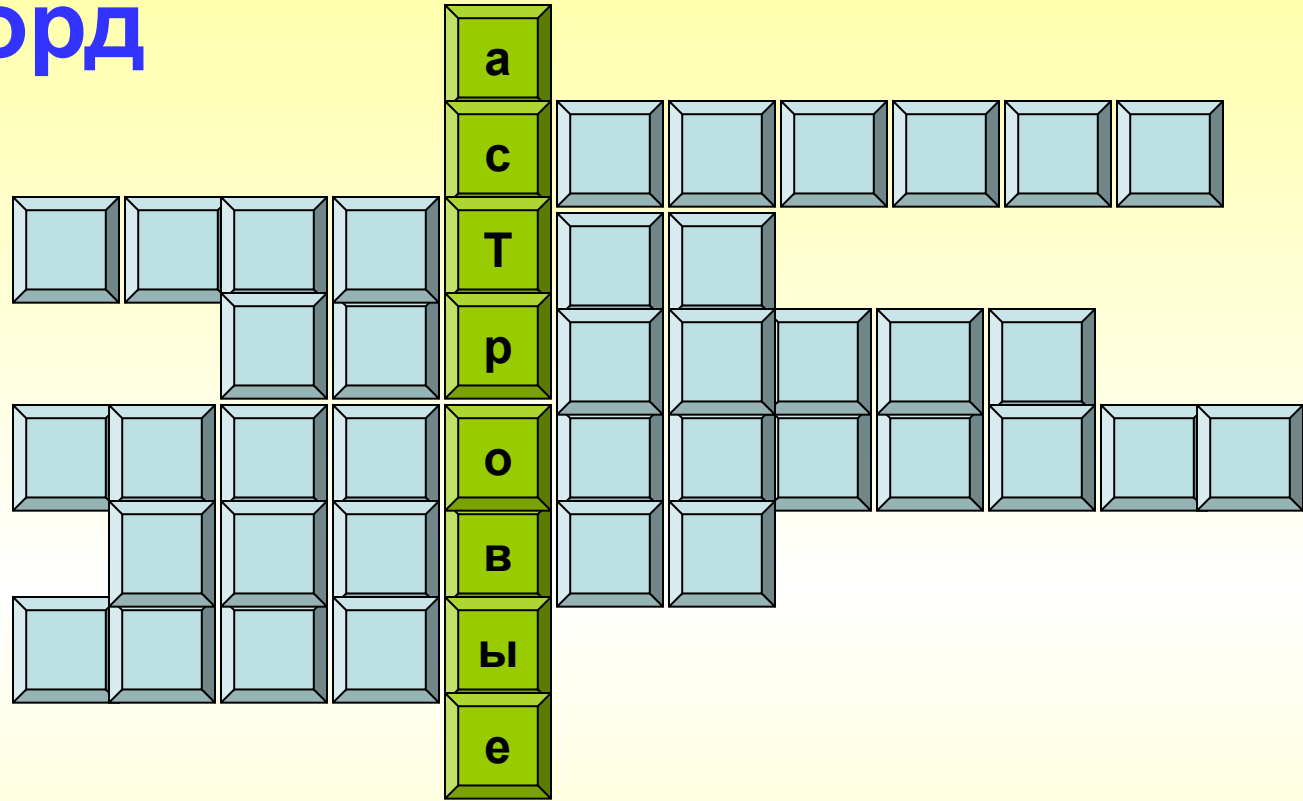


Подсолнечник

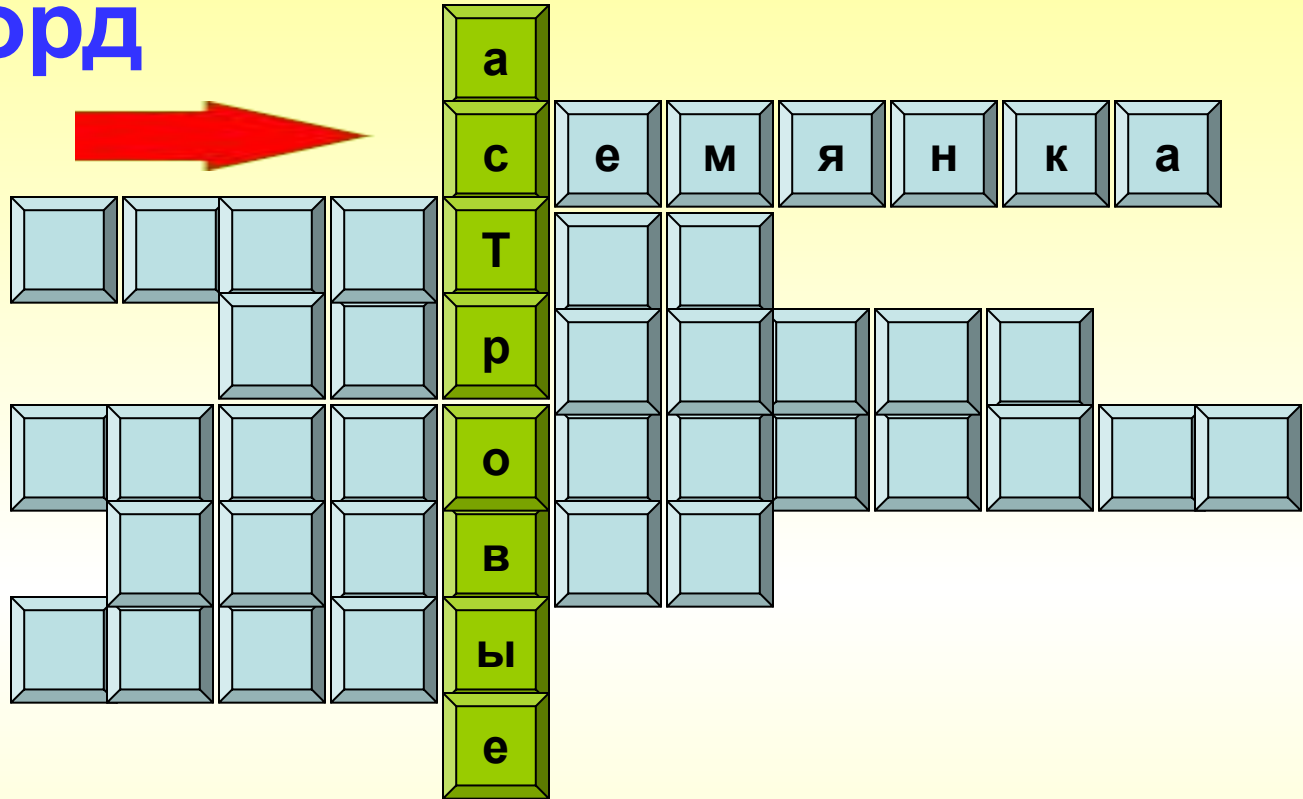
Топинамбур



# Кроссворд

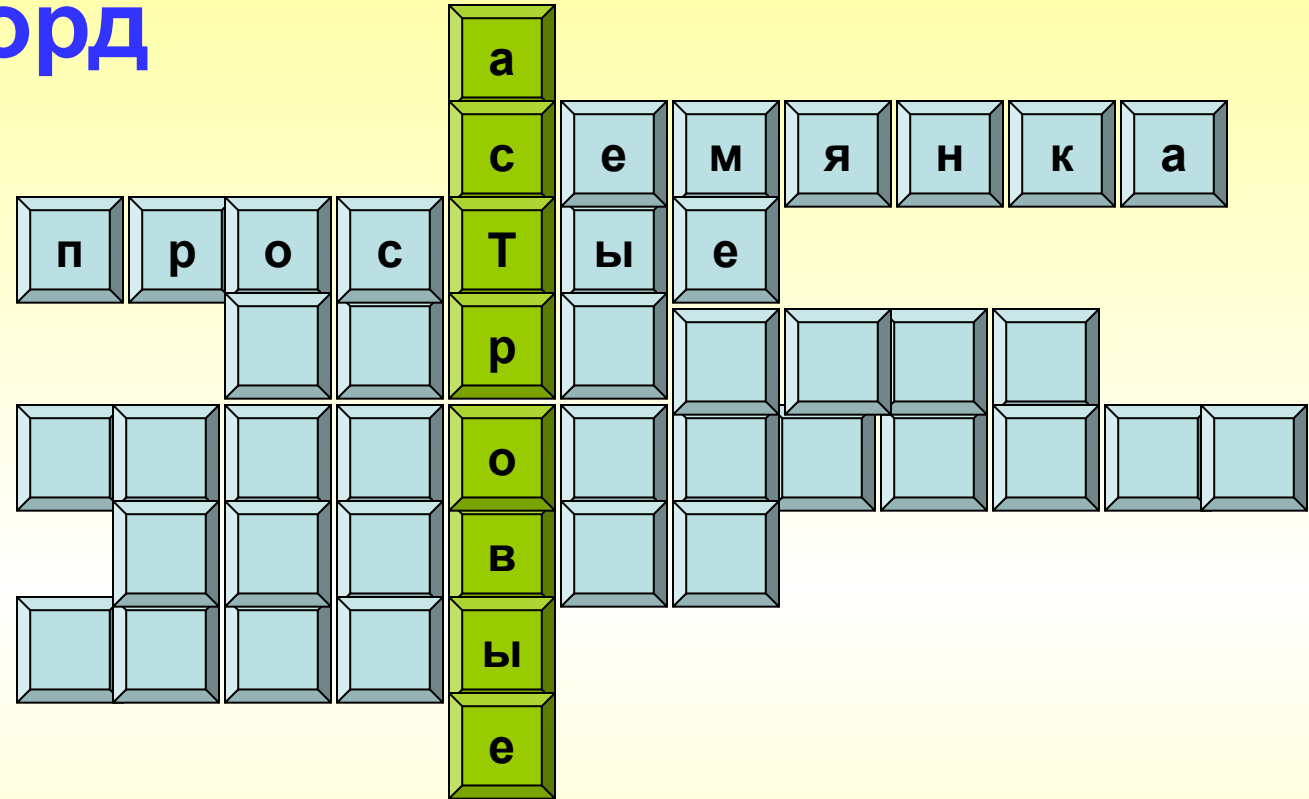


# Кроссворд



Тип плода сложноцветных

# Кроссворд



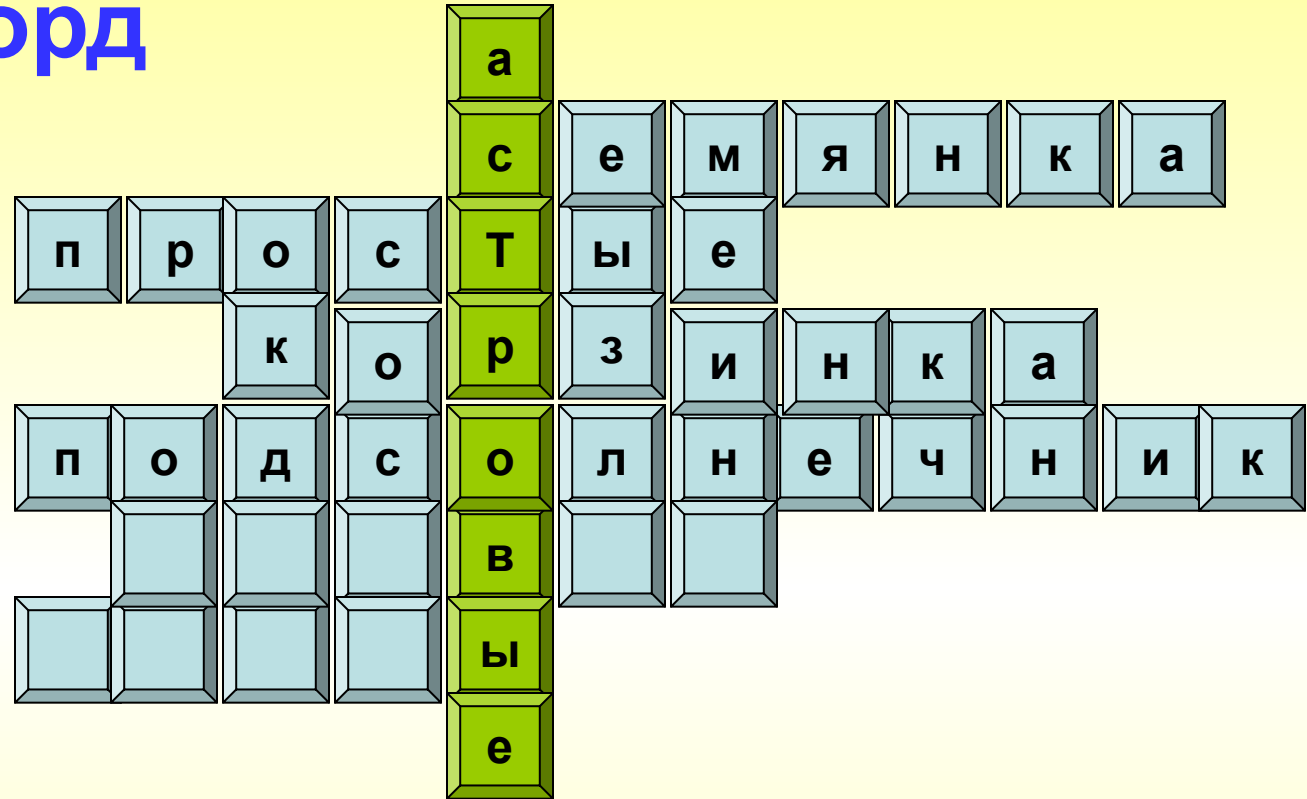
Какие листья характерны для растений семейства  
Астровые?

# Кроссворд



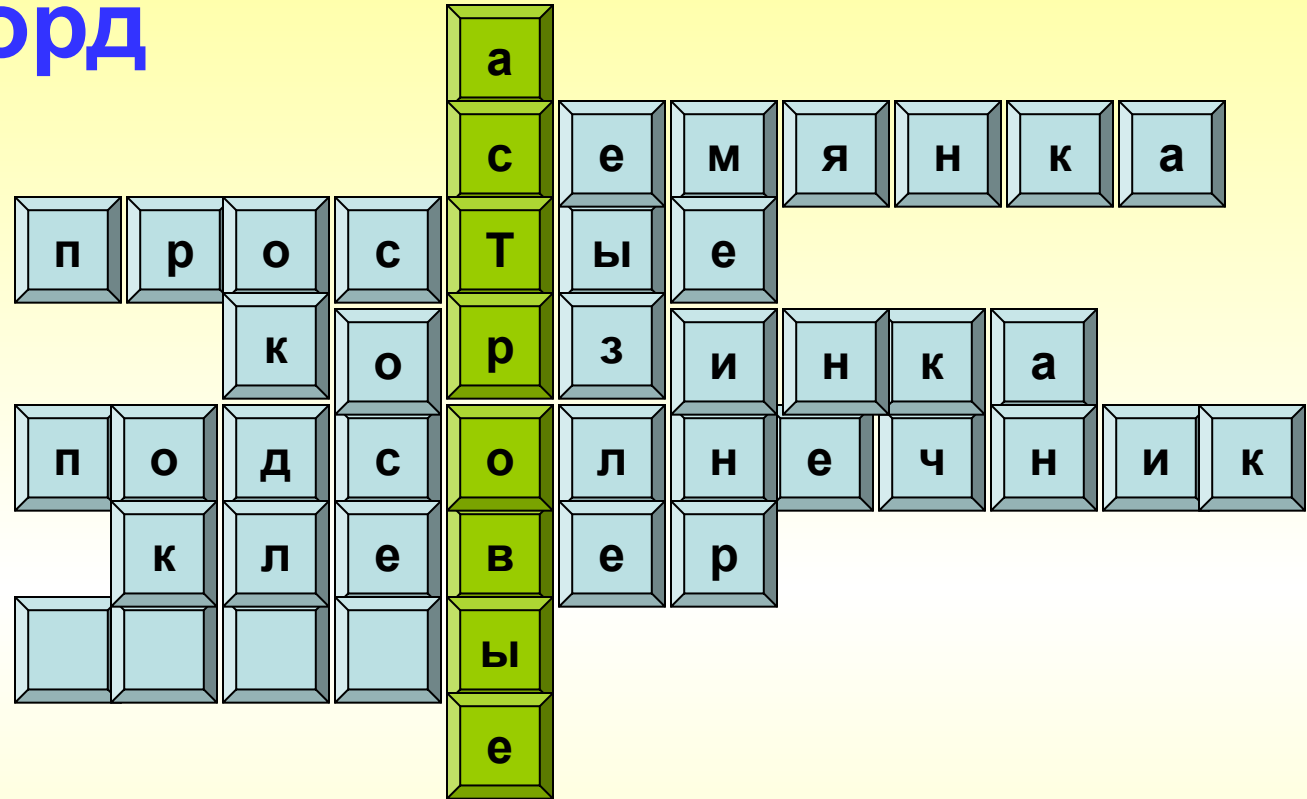
Соцветие сложноцветных

# Кроссворд



Какое растение было на родине сорняком, в Европе  
садовым цветком, а у нас стало масличным растением?

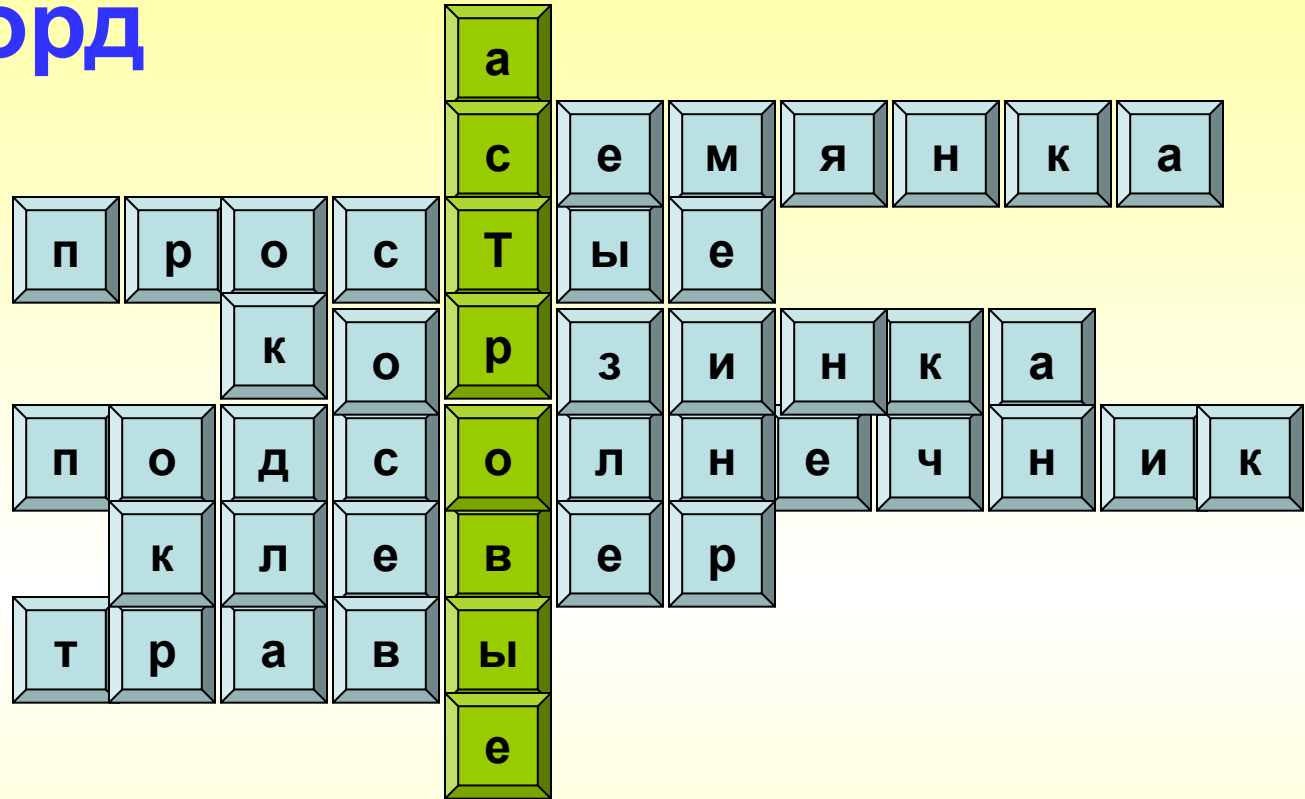
# Кроссворд



Какое из предложенных растений не относится к  
астровым?

(пижма, клевер, осот, мать – мачеха)

# Кроссворд



Жизненная форма астровых, встречающаяся  
повсеместно

1. Сегодня на уроке мне...
2. Меня особенно удивило то, что...
3. До начала урока я думала, что..., а сейчас знаю....
4. Было бы хорошо, если бы...
5. Мне не понравилось...

# **Домашнее задание:**

**Выучить параграф 47  
Подготовить сообщения о  
растениях семейства Злаковые.**

**Автор Загария Ирина Владимировна  
учитель биологии и географии УВК № 1  
г. Енакиево Донецкая область Украина**

## Источники

[http://go.mail.ru/search\\_images](http://go.mail.ru/search_images)

<http://medgrasses.ru/sysslozh.html>

[http://kaz-ekzams.ru/botanika/853-klass-dvudolnyx-semejstvo-slozhnycvetnyx-podsolnechnik.html](http://kaz-ekzams.ru/botanika/853-klass-dvudolnyx-semejstv-o-slozhnycvetnyx-podsolnechnik.html)