

1. Какие растения называют культурными?
2. Какие культурные растения вы знаете?
3. Для чего их выращивает человек?

Культурные  
растения

Овощные

Зерновые

Плодовые

Технически  
е

Свёкла  
Огурец

Пшеница  
Рис

Вишня  
Черешня

Лён

# Знакомство с группами растений

---

- Определи, о какой группе растений необходимо подготовить сообщение.
- Найди в § 41 текст о данной группе культурных растений, прочитай его, выдели главное.

# Овощные культуры

- ОВОЩНЫЕ КУЛЬТУРЫ - растения, возделываемые для получения овощей (сочных плодов, листьев, луковиц, корнеплодов). Более 600 видов почти из 80 ботанических семейств. Выращивают во всех земледельческих районах.



# Зерновые культуры

Это растения, возделываемые для получения зерна. В сухом веществе зерна пшеницы, ржи, овса, кукурузы, риса и др. 60-80% углеводов, 7-18% белка, 2-5% жира, ферменты, витамины и др. Зерновые культуры подразделяют на хлебные, в т. ч. крупяные, культуры и бобовые (зернобобовые) культуры.



# Плодовые культуры

- Растения, возделываемые для получения съедобных плодов. Более 200 видов из 32 семейств. Основные плодовые культуры — яблоня, груша, вишня, слива, черешня, миндаль, абрикос, персик, земляника, малина, смородина, хурма, инжир, гранат и др.





# Технические культуры

- Растения, дающие сырье для промышленности. К техническим культурам относятся прядильные, в т. ч. лубяные и масличные культуры, крахмалоносы (картофель), сахароносы (сахарная свекла, сахарный тростник), красильные растения (марена красильная) и др.



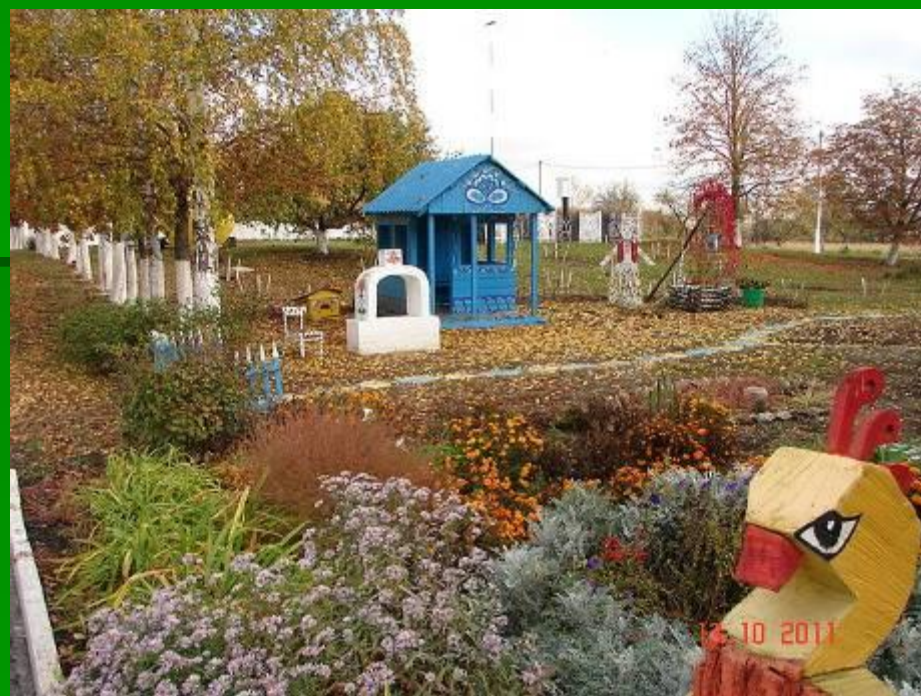


# Группы культурных растений



Лекарственные	<ul style="list-style-type: none"><li>• Календула</li><li>• Облепиха</li></ul>
Декоративные	<ul style="list-style-type: none"><li>• Роза</li><li>• Гладиолус</li></ul>
Кормовые	<ul style="list-style-type: none"><li>• Люцерна</li><li>• Клевер</li></ul>

# Декоративные растения нашей ШКОЛЫ



# Найди соответствия

- Лекарственные растения
- Декоративные растения
- Кормовые растения



2



1



3

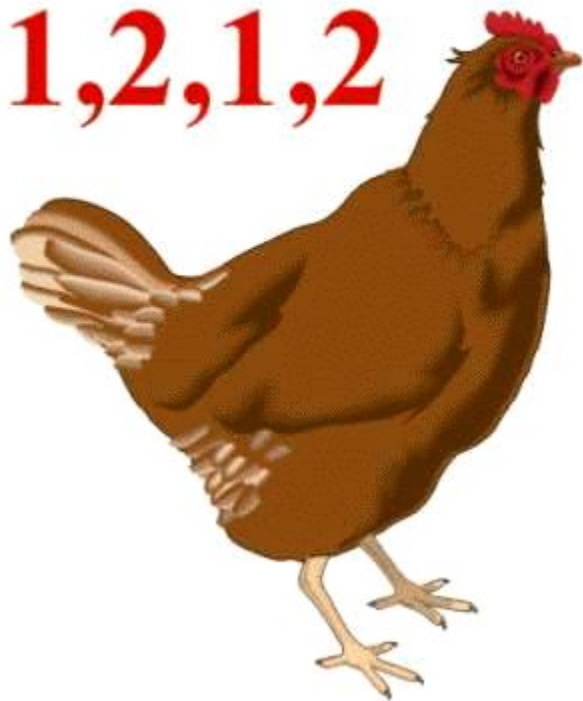
Группа растений	Название растений
Овощные	Огурец, тыква, помидоры, свёкла
Технические	Подсолнечник, картофель, лён
Зерновые	Горох, ячмень,
Плодовые	Арахис, яблоня, земляника, смородина, грецкий орех
Лекарственные	Облепиха,
Кормовые	Клевер, люцерна, тимофеевка





M=P

1,2,1,2



o = y





,

**OX**



$\mathcal{A} = \mathcal{M}$



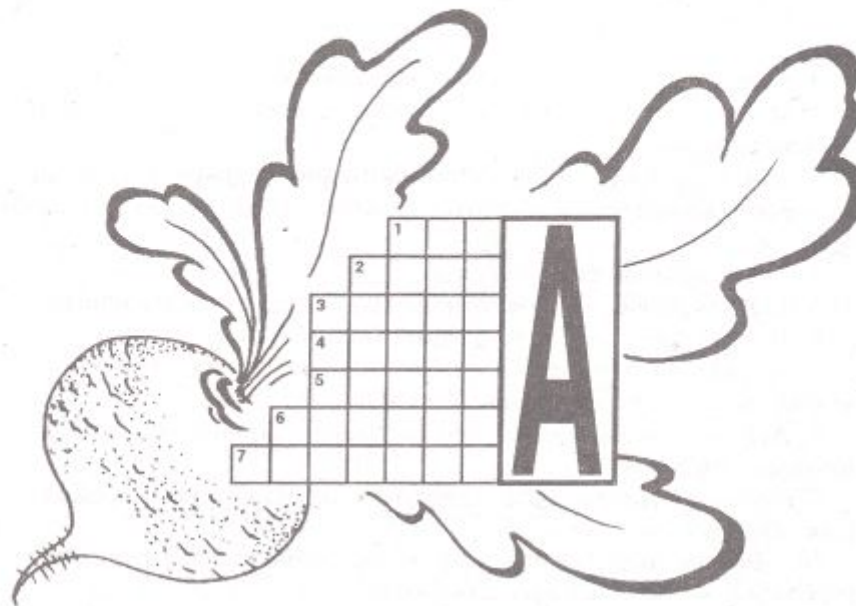
1 a

**Д/з: Прочитать §41,  
разгадать кроссворд,  
ответить на вопросы 1-4 устно стр.173.**



**Кроссворд 36**

Вписать по горизонтали названия овощных растений так, чтобы была использована общая буква «А».



# Список использованных источников.

А) список печатных источников.

Занимательная ботаника./Авт.сост.:Зарывахина Н.И. –  
Луганск: Янтарь, 2004. – 84с.

Б) активные ссылки на страницы материалов в Интернете

## 1.Загадки о растениях

<http://www.zagadki.org/riddles/plants/1>

## 2. Ребусы

<http://www.igraza.ru/page-1-1-51.html>

<http://www.igraza.ru/page-1-1-2.html>

## 3.Изображение культурных растений

CD: Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия 2000.

С) активные ссылки на использованные изображения:

Изображение облепихи:

[http://domaschniy-sad.ru/uploads/posts/2011-07/1311765739\\_oblepixa.jpg](http://domaschniy-sad.ru/uploads/posts/2011-07/1311765739_oblepixa.jpg)

Центры происхождения культурных растений

[http://www.darwin.museum.ru/expos/etap/img/ris22\\_100.jpg](http://www.darwin.museum.ru/expos/etap/img/ris22_100.jpg)

Изображение малины

[http://asprus.ru/blog/wp-content/gallery/foto-dlya-stranichki-malina/foto\\_galereja\\_65.jpg](http://asprus.ru/blog/wp-content/gallery/foto-dlya-stranichki-malina/foto_galereja_65.jpg)