



Тема урока: Растениеводство

14.03.2025г.

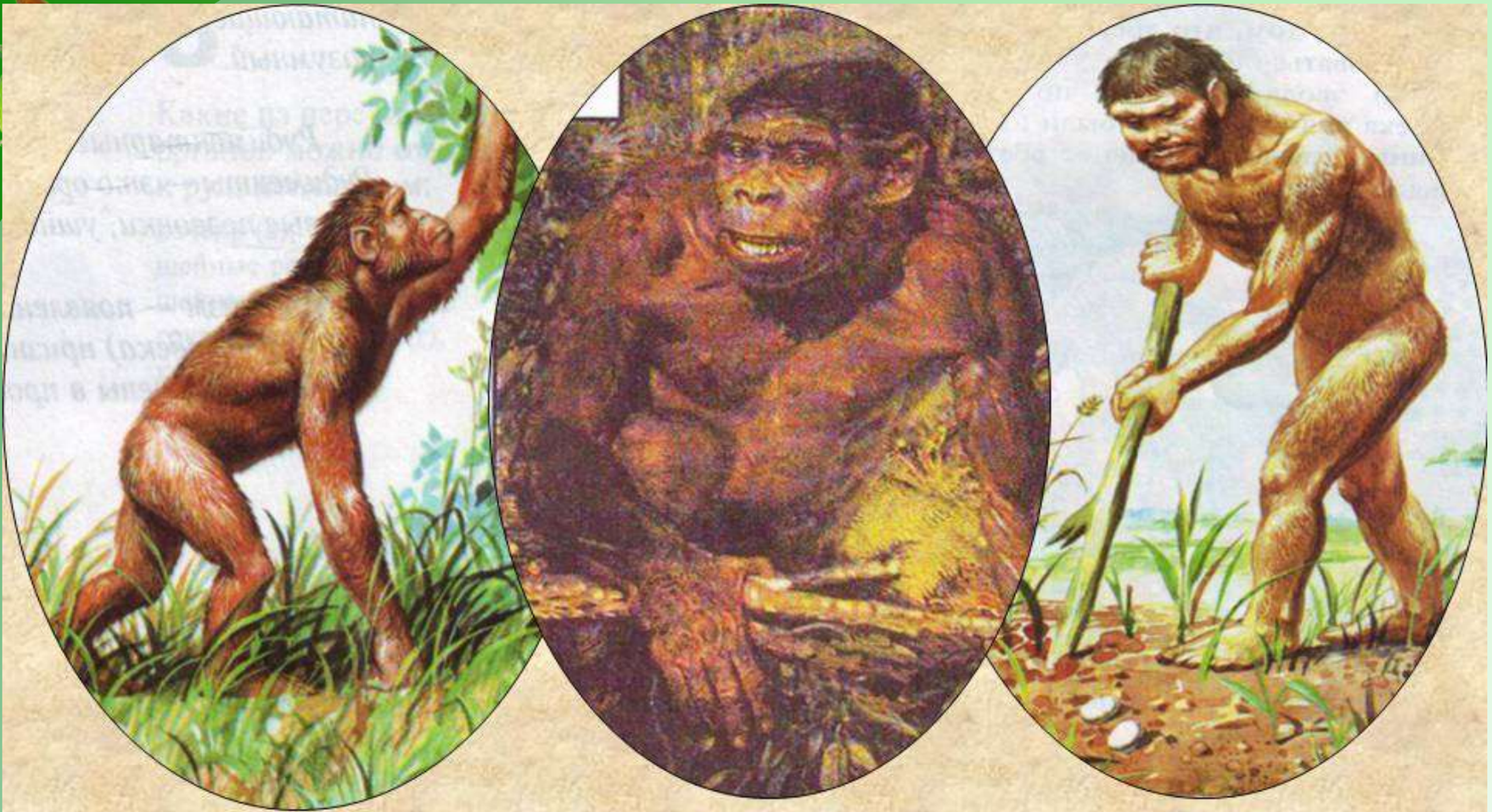




РАСТЕНИЕВОДСТВО –

это отрасль сельского хозяйства,
выращивание культурных растений



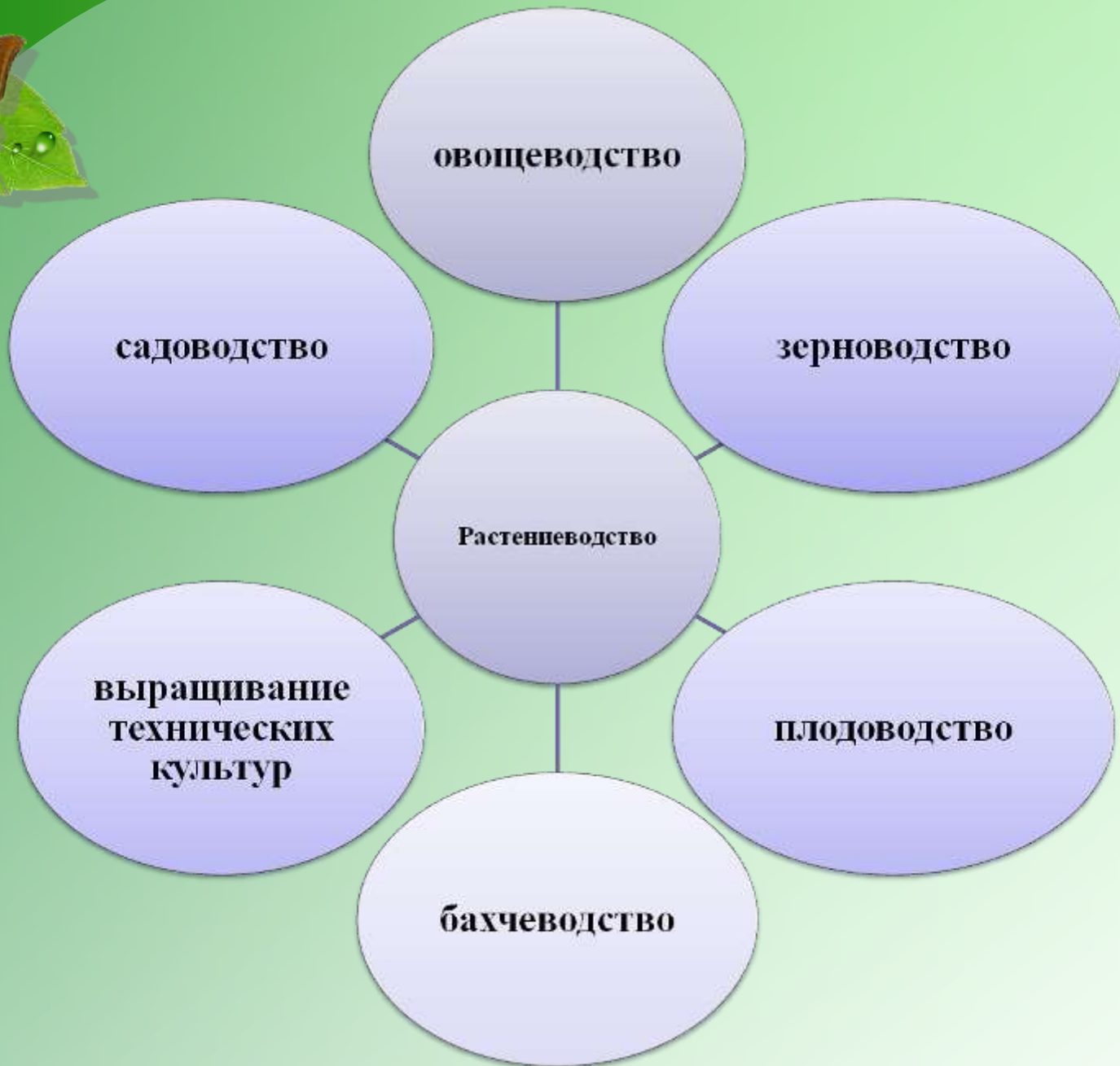


Занятия первобытных людей: сбор плодов и ягод, съедобных корней, яиц птиц, охота и рыболовство.





В словаре *С. И. Ожегова* это слово толкуется так:
«Растениеводство – наука о разведении культурных сельскохозяйственных растений, а также само такое разведение»





Растениеводы выращивают



**зерновые
культуры**



**Пшеницу
Рожь
Овёс**



**кормовые
культуры**



**Тимофеевку
Клевер
Люцерну
Кормовую свёклу**



**прядильные
культуры**



**Хлопчатник
Лён**



Зерновые культуры

Самая главная наша кормилица-это пшеница. Самое первое хлебное растение, которое начал выращивать человек. Из пшеницы делают муку, манную крупу и макароны.





Пшеница



озимая

**Хлеборобы сеют
осенью. Зелёные
росточки будут
зимовать под
снегом.**



яровая

**Хлеборобы
сеют весной.**





Пшеница бывает озимая и яровая. Озимую пшеницу хлеборобы сеют осенью. Молодые растения зимуют под снегом, а весной продолжают развиваться. Яровую пшеницу сеют весной. В конце лета созревает сначала озимая пшеница, а затем яровая.





Рожь –
самая морозоустойчивая культура из
всех злаковых. Известно около 40 видов
культурной ржи.



Рожь



Из зерна ржи получают муку, из которой выпекают чёрный хлеб. Из ржи получают отруби, солома и мякина, которыми кормят домашних животных.



Овёс - кормовое растение.

Зерна овса продолговатые, из них варят кашу. В пищу употребляется в виде овсяной крупы, которая очень полезна для желудка.





Ячмень используется как кормовая культура, из него делают перловую крупу. В некоторых странах из него делают хлеб.





Гречиха отличается зернами коричневого цвета и необычной формы.

Из нее получают гречневую крупу.





Кукуруза идет на приготовления крахмала, растительного масла, глюкозы, мучных изделий, ее консервируют.



Кормовые культуры



Травы



Корнеплоды



Силосные культуры



Бахчевые культуры



Кормовые культуры

Растениеводы занимаются
выращивание кормовых культур
для того, чтобы обеспечить
кормами домашних животных

Для корма животным выращивают кормовую
свеклу, брюкву, репу, морковь



Кормовые культуры

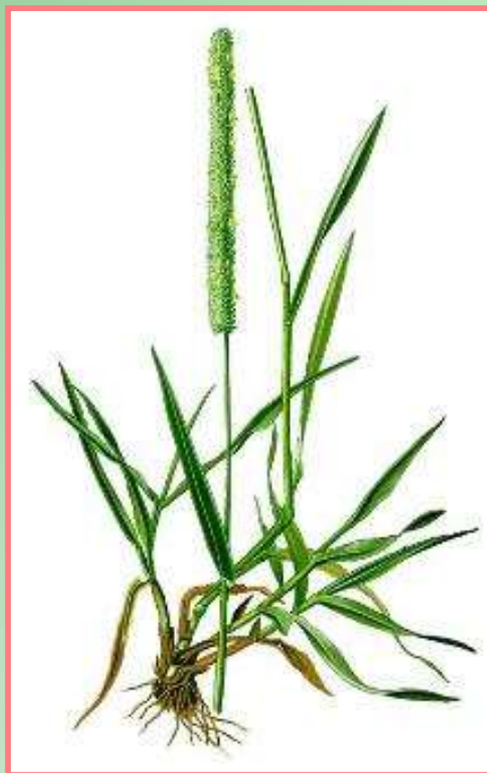
Травы



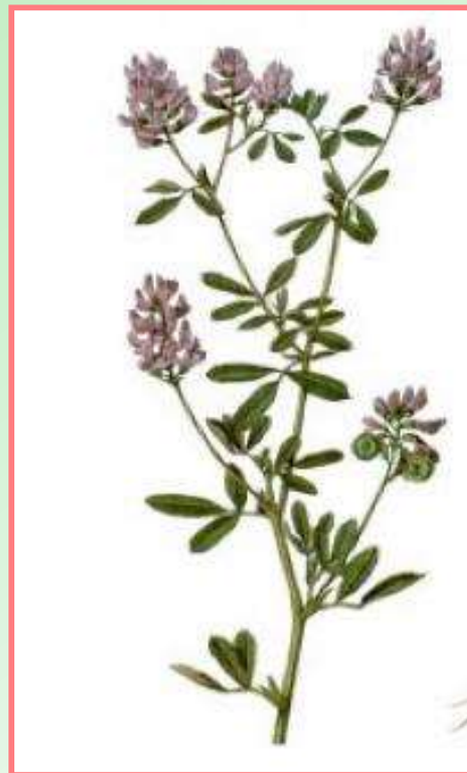
Клевер



Тимофеевка



Люцерна



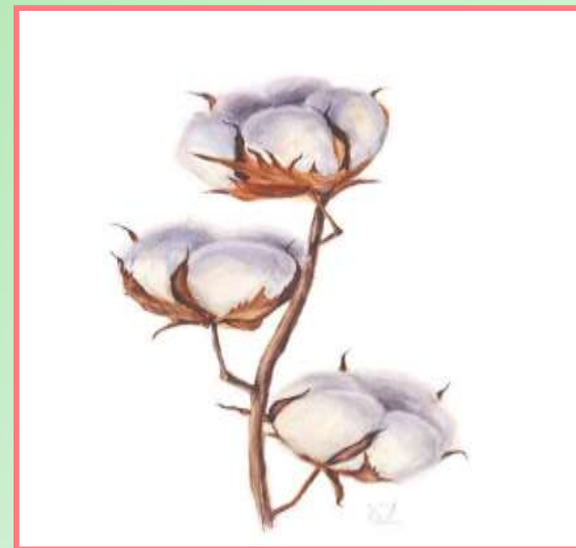


Прядильные культуры

Лён



Хлопок





Прядильные культуры выращивают для того, чтобы на специальных промышленных предприятиях получать волокно.

Из волокна потом делают нити, а из нитей ткут ткани.





ОВОЩЕВОДСТВО

Чем занимается эта отрасль?

- Овощи выращивают не только на полях, но и на огородах, а еще в теплицах.
- Овощи играют огромную роль в питании человека. Такие овощи, как лук и чеснок, способны убивать болезнетворные микробы, потому что они содержат фитонциды. Не случайно их рекомендуют употреблять в пищу во время эпидемий гриппа в сыром виде.

Плодоводство



- **Плодоводство – это отрасль растениеводства, занимающаяся выращиванием плодовых культур, для получения фруктов, ягоды.**



***Яблоня, груша, вишня,
слива, малина, смородина.***



Цветоводство



- Растения поля выращивают для получения муки, круп.
- Овощи, фрукты и ягоды – для витаминов, необходимых организму человека.
- **Цветоводство** — отрасль растениеводства, занимающаяся выращиванием красивоцветущих и других растений в декоративных целях.



Теплица – \это дом с прозрачными стенами и крышей, в котором круглый год можно выращивать растения.





Почему одни цветы выращивают в открытом грунте, другие – в теплицах, а третьи – в комнате?

В теплицах и комнатах цветы выращивают круглый год. А в открытом грунте выращивают растения, которые успевают отцвести до холодов. Цветы бывают теплолюбивые и холодостойкие.





Домашнее задание:

- учебник, с. 51–55 (пересказ);
- подготовить сообщение о культурном растении, выращиваемом на территории нашего края (на альбомном листе).