

Подготовила учитель  начальных классов  
Демочкина С. М.  
2019-2020 уч. г.

*Я спешу сказать вам – «Здравствуйте!»  
Чтоб пожелать здоровья доброго.  
Я спешу сказать вам – «Благости!»  
Чтоб пожелать вам счастья нового.  
Я спешу сказать вам – «Радости!»  
Удач, успехов и везения! –  
Чтоб пожелать всем в этом классе  
Прекраснейшего настроения.*

## Тест

### Актуализация знаний

1. Основными отраслями растениеводства являются:
  - а) полеводство, коневодство, пчеловодство, плодоводство
  - б) полеводство, овощеводство, плодоводство, цветоводство
  - в) полеводство, овощеводство, птицеводство, рыболовство
2. Село дает городу:
  - а) продукты питания
  - б) продукцию для заводов и фабрик
  - в) продукцию для ткацких фабрик
3. Главными зерновыми культурами являются:
  - а) картофель, томаты, лен
  - б) овес, ячмень, рожь, пшеница
  - в) лук, репа, подсолнечник
4. К овощным культурам относятся:
  - а) морковь, петрушка, томат
  - б) капуста, абрикос, персик
  - в) вишня, баклажан, патиссон

5. К сельскохозяйственным профессиям относятся:

- а) ткач, металлург, геолог
- б) агроном, комбайнер, овощевод
- в) цветовод, археолог, инженер

6. Масло получают из семян:

- а) гречихи и ячменя
- б) проса и овса
- в) подсолнечника и льна

## Тест - ответы

### Актуализация знаний

1. Основными культурами растениеводства являются:

**б) полеводство, овощеводство, плодоводство, цветоводство**

2. Село дает городу:

**а) продукты питания**

3. Главными зерновыми культурами являются:

**б) овес, ячмень, рожь, пшеница**

4. К овощным культурам относятся:

**а) морковь, петрушка, томат**

5. К сельскохозяйственным профессиям относятся:

**б) агроном, комбайнер, овощевод**

6. Масло получают из семян:

**в) подсолнечника и льна**

# Самоопределение к деятельности

— Только ли растения разводит человек?

## **. Словарный диктант Напиши слово!**

- 1 Отрасль растениеводства, занимающаяся выращиванием зерновых культур
- 2 Овощ с вытянутым оранжевым корнем.
- 3 Второе название томата.
- 4 Овощная культура, потребляющая большое количество воды, листья образуют кочан.
- 5 Овощная культура, выращиваемая как в теплицах, так и в открытом грунте, имеет сочный зеленый продолговатый плод.
- 6 Вьющееся растение, имеющее плоды в виде стручка и круглые семена.
- 7 Полевая культура, богатая крахмалом.
- 8 Ягодная культура с плодами красного цвета.

## **. Словарный диктант**

1 *Полеводство*

2 *Морковь*

3 *Помидор.*

4 *Капуста.*

5 *Огурец.*

6 *Горох.*

7 *Картофель.*

8 *Земляника.*

# разгадай - ка



Сама пёстрая,  
Ест зелёное,  
Даёт белое.



Кто не прядёт, не ткёт.



У кого рога длиннее хвоста?



С хвостом, а не зверь,  
С перьями, а не птица.



Хвост крючком,  
Нос пяточком.



Явился в жёлтой шубке:  
- Прощайте, две скорлупки!

— К какой группе животных их отнесем?

Как называется эта отрасль?



# ЖИВОТНОВОДСТВО

## пробное действие:

- Из каких слов состоит слово «животноводство»?
- Объясните значение этого слова «животноводство»!
- О чем хотите узнать на уроке по этой теме?



## Цель урока:

**Мы должны сегодня узнать...**

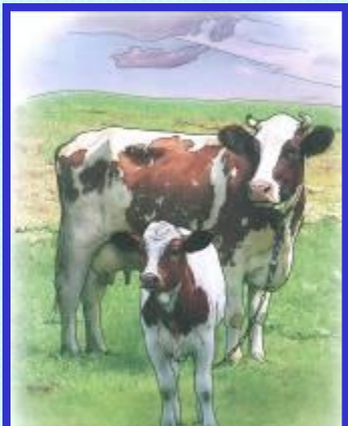
сформировать представления о еще одной отрасли сельского хозяйства — животноводстве; познакомиться с отраслями животноводства.



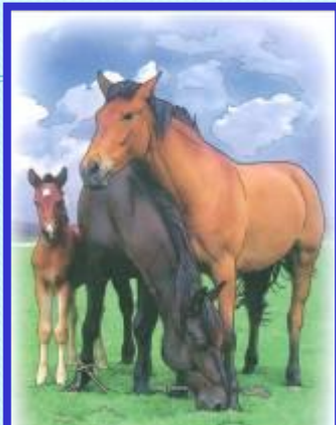
# ЖИВОТНОВОДСТВО В нашем крае.

**Животноводство – отрасль сельского хозяйства,  
разведение полезных сельскохозяйственных  
животных из словаря С.И. Ожегова.**

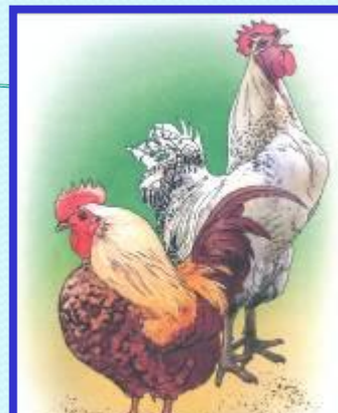




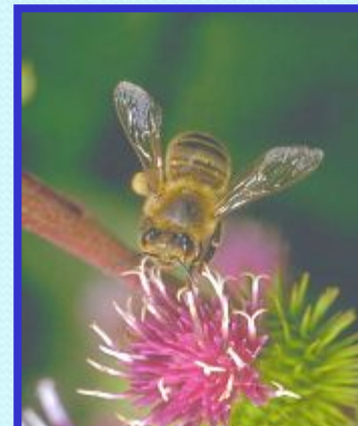
Разведение крупного рогатого скота



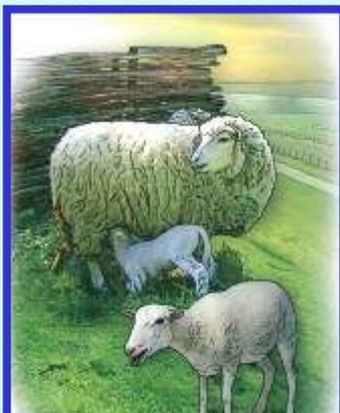
КОНЕВОДСТВО



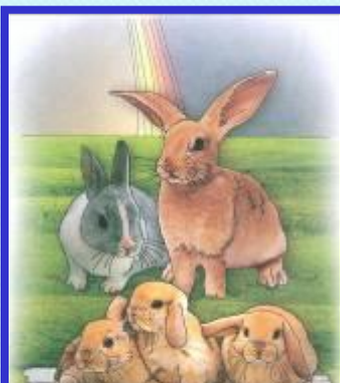
ПТИЦЕВОДСТВО



пчеловодство



Разведение мелкого рогатого скота (овцеводство)



кролиководство



СВИНОВОДСТВО



рыбоводство

# Отрасли ЖИВОТНОВОДСТВА

А сейчас вам нужно побывать в роли  
исследователя.  
И выполнить очень важное задание.

- 1) прочитайте текст в учебнике;**
- 2) найдите ответ на вопрос;**
- 3) распределите между членами группы работу, чтобы каждый работал на общий результат.**

## **« Правила работы в группе».**

**При работе в группе необходимо уметь:**

- общаться, не мешая другим (говорить вполголоса);
- слушать, не перебивая друг друга;
- слышать собеседника;
- отстаивать собственную точку зрения;
- задавать вопросы друг другу, отвечать на них;
- выражать свои чувства и мысли;
- быть терпимым друг к другу;
- благодарить друг друга за работу;

# работа в группах

1 гр. отрасли: разведение крупного и мелкого рогатого скота.

учебник (с. 197)

2гр. отрасли: свиноводство, коневодство.

учебник (с. 198—199)

3гр. отрасли: кролиководство, птицеводство.

учебник (с. 199-201)

4гр. отрасли: рыбоводство, пчеловодство.

учебник (с. 201—202)

## ***план ответа (для всех групп)***

1. Название отрасли.

2. Чем занимается отрасль, ее особенности.

3. Получила ли развитие в нашем крае?

# Наши помощники



**Вы наверное устали?**

**Ну, тогда все дружно встали.  
Вверх ладошки! Хлоп-хлоп...  
По коленкам Шлёп-шлёп...  
По плечам теперь похлопай..  
По бокам себя пошлёпай...  
Мы осанку исправляем,  
Спинки дружно прогибаем.  
Вправо, влево мы нагнулись,  
До носочков дотянулись...  
Плечи вверх, назад и вниз,  
Улыбайся и садись.**

## Первичное закрепление

В далеком прошлом все животные были дикими. Постепенно люди приручили некоторых из них и вывели множество пород животных с такими свойствами, которых у их диких предков не было.

**Дикие куры** имели жесткое мясо, откладывали по 5-6 яиц в год. Людям удалось вывести породы кур с нежным, вкусным мясом; яйценоских кур, которые откладывают по 300 и



ukraine-fish.net

Красная курица – это порода домашней птицы, которая лидирует по высоким показателям производительности яиц, по большому весу, имеет крепкий иммунитет, активность и жизнеспособность.

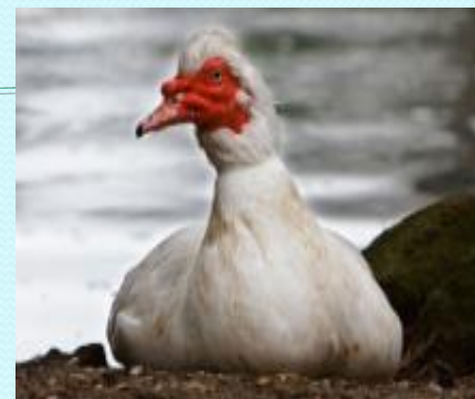
# Птицеводство



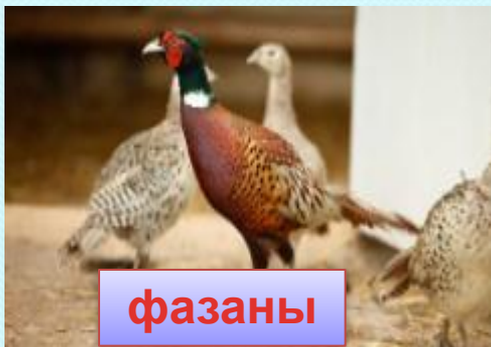
перепела



цесарка



муссусная  
утка



фазаны



индюк



страус



гуся



куры



голуби



В России разводят уникальные племенные породы гусей — белые и серые. Высоко ценятся гусиный пух и гусиная печень. В гусеводстве различают три группы пород: тяжелые (мясо-сальные), средние (декоративные) и легкие (яичные).



Индейка — самая крупная сельскохозяйственная птица. Индюки крупных широкогрудых пород достигают массы 20 кг. На птицефабрике «Зеленецкая» разводят индеек .



**Белый широкогрудый  
индюк**



**Бронзовый индюк**

# Разведение крупного рогатого

**скота.** Существуют породы **молочные**

Корова – домашнее животное.

Человек

приручил корову более 6 000 лет назад, и с тех пор она приносит людям большую пользу. Долгое время её даже считали священным животным.



**МЯСО- МОЛОЧНЫЕ**      **МЯСНЫЕ**

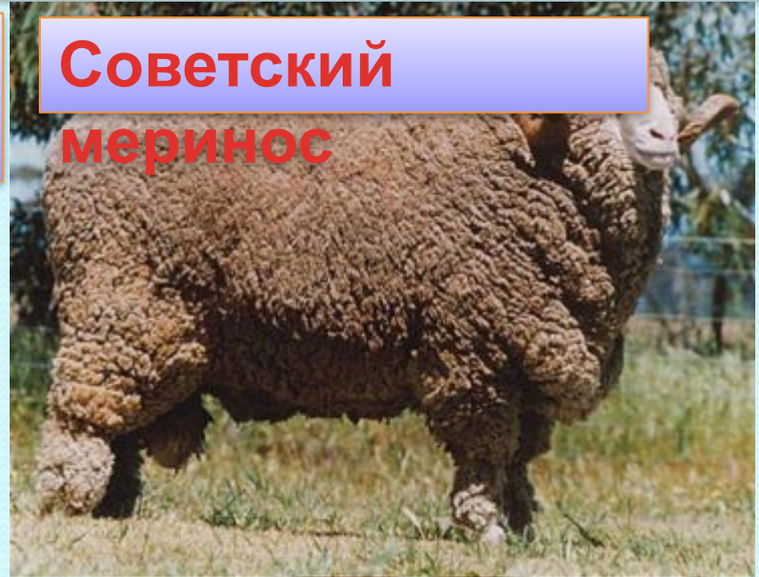


# Разведение мелкого рогатого

**скота**

Шубу дважды в год снимает.

Советский  
меринос



**(Овца) под шубою гуляет?**

Стада овец называются отарами. Большие отары пасутся на пастбищах. Овцеводство – не такая развитая отрасль животноводства, как другие. Тем не менее – стабильная.

Коза была одомашнена 8-9 тысяч лет назад на Ближнем Востоке.

Этих животных разводили ради шерсти, молока и мяса. Сегодня известно множество пород домашних коз. Козы довольно неприхотливые животные – не требуют особых условий содержания. Питаются разнообразными растениями. Козы часто наведываются за кормом в сады и огороды



# мелкий рогатый скот

## ОВЦЫ

тонкорунные

грубошерстные

мясные

каракулевые

мясо-сальные

## КОЗЫ

молочные

пуховые

Овцы дают нам три основных продукта: мясо, молоко (из него делают сыры) и шерсть. В наши дни существует множество синтетических тканей, поэтому шерсть играет менее важную роль. В прежние времена она ценилась так высоко, что даже короли заводили себе многочисленные стада овец.

# СВИНОВОДСТВО

Свиней разводят на свиноводческих фермах. Основная порода- **крупная белая.**



Свиньи совсем не грязнули, они, наоборот, очень чистоплотны. Тот, кто видел, как в жару свинья ложится в грязь, должен знать: она делает это для того, чтобы охладить кожу и избавиться от надоедливых насекомых. Свиней нужно почаще мыть и чистить. Содержать их нужно в чистых помещениях.

В нашей стране более десятка пород свиней

# Коневодство

Не мой бы труд, не мой бы век,  
Ты плохо жил бы, человек.  
Но в век машины и мотора.  
Боюсь, в отставке буду скоро.

Этот конь, хотя и взрослый,  
Очень маленького роста.  
Он по парку нас катал  
И ни капли не устал.



В прошлом лошадь была незаменимой помощницей человека. Она помогала крестьянину в поле, когда не было тракторов. Она перевозила людей и грузы, потому что не было автомобилей. Лошадь участвовала и в военных битвах...

Современная техника во многих делах заменила лошадь. Во многих, но не во всех. Лошадь по-прежнему необходима лесникам, пастухам, пограничникам. В селе на лошадях удобно перевозить грузы на небольшие расстояния. Немало людей увлекаются конным туризмом и конным спортом. Конечно, люди не перестают восхищаться красотой лошадей. Общаясь с лошадью, человек учится понимать живое, учится доброте.

породистых лошадей разводят на **конных заводах**. Лошадей большое разнообразие. Их насчитывают свыше 250 пород – от могучих тяжеловозов до миниатюрных пони.



# Кролиководство

Содержат кроликов на фермах.

Разводят ради тёплого, красивого меха, пуха и вкусного, питательного мяса.

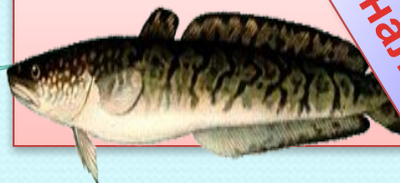


Выведено более 60 пород. Все породы кроликов делятся на три группы: мясные, пуховые, мясо– шкурковые.

# Мясные кролики



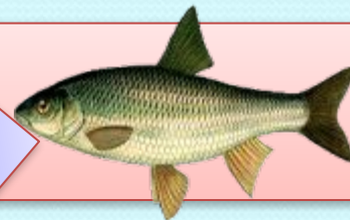
Белый великан – настоящие кролики - гиганты, в длину они вырастают до 60 см, масса тела может достигать от 5 до 7 килограмм! Неуклюжие, лопухие увальни обладают крепким мускулистым телом и нежным, мягким мясом. Самки породы белый великан очень плодовиты и приносят до 15 крольчат в одном помете.



налим

# рыбоводство

елец



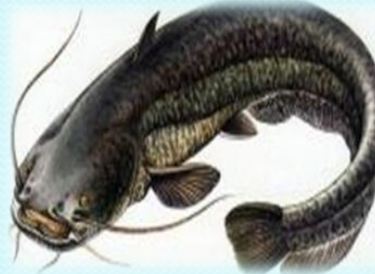
Рыбоводство - отрасль сельского хозяйства, занимающаяся разведением рыбы, улучшением и увеличением рыбных запасов в водоёмах. Включает рыбоводство в естественных водоёмах (реки, озёра, моря и др.), индустриальное и прудовое рыбоводство.



краснопёрка



пеленгас



сом



хариуз

## Основные прудовые рыбы



Карась



ленок



сазан



карп



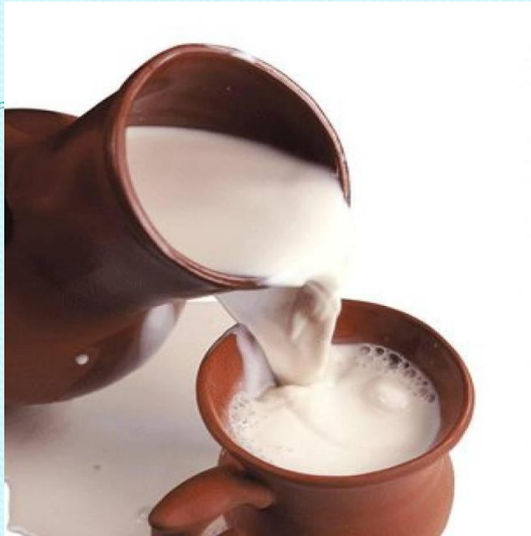
ТОЛСТОЛО  
БИК

# ПЧЕЛОВОДСТВО



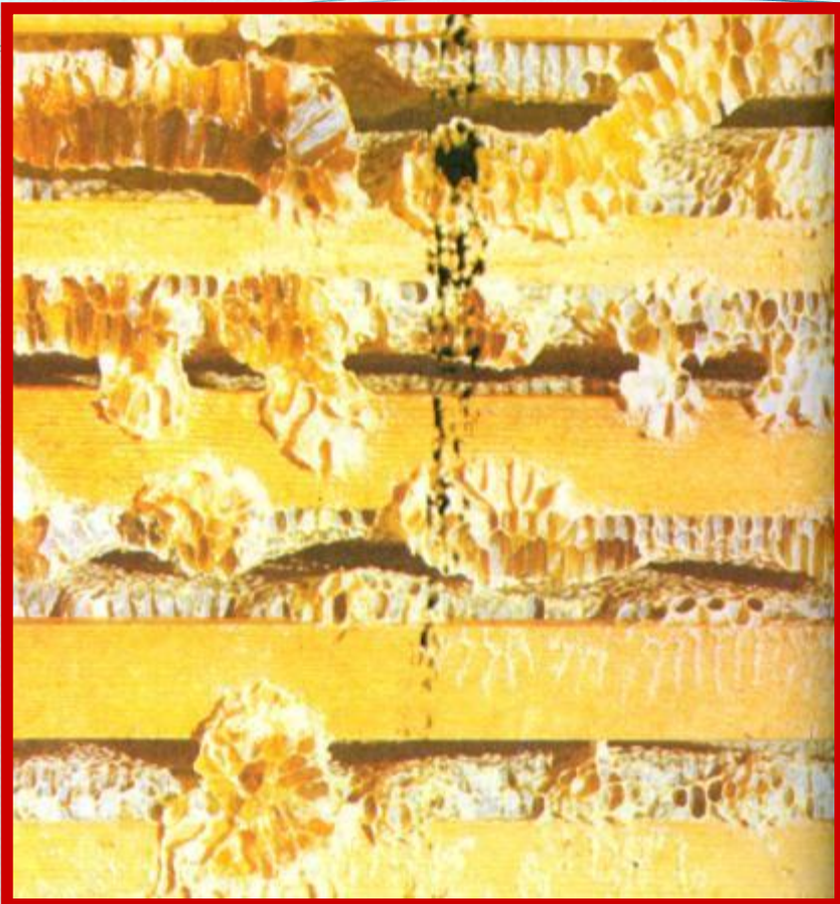
**Разведение пчёл для получения мёда, воска, пчелиного яда, прополиса, а также для опыления сельскохозяйственных растений**

Пчеловод (пасечник) - специалист по пчеловодству; человек, занимающийся разведением пчел. Для работы пчеловод использует защитную одежду (предохраняет от укусов пчёл), дымарь, пчеловодный нож (для распечатывания сот), медогонку, центрифугу для откачки мёда. Пасека — специально оборудованное место, где содержатся медоносные пчёлы. Пасеки бывают стационарными и кочевыми. Оборудование для пасеки включает также поилку для пчёл, техническое помещение для откачки мёда, хранения тары, набор пчеловодных инструментов.



**Что могут дать человеку животные?**





СОТЫ

# Сельское хозяйство Рязанской области



Сельское хозяйство - отрасль народного хозяйства, которая занимается выращиванием растений (растениеводство) и разведением животных (животноводство).

Рязанская область предоставляет хорошие возможности для развития данной отрасли.

Ведущая отрасль сельского хозяйства Рязанской области — животноводство молочно-мясного направления: **разводят крупный рогатый скот, свиней, птицу, овец.**

**Племенное коневодство (2 конезавода).**



ООО «ОПХ «Быковская степь» Кораблинского района – в 2014 году присвоен статус племенного репродуктора по разведению герефордской породы крупного рогатого скота. ООО СХП «Молоко-Тырново» Пронского района – выращивание абердин-ангусской породы.

Основными производителями свинины являются ООО «Вердазернопродукт» Сараевского района, ЗАО «Шацкий свинокомплекс» Шацкого района и ОАО «Рязанский свинокомплекс» Рязанского района.

**Птицеводство** в Рязанской области занимает ведущее место среди основных отраслей животноводства. Имеется несколько птицефабрик, специализирующихся на разных направлениях птицеводства: производство яиц, выращивание бройлеров, выращивание индеек. В небольших количествах разводят перепелов, в основном в фермерских хозяйствах.

Наиболее значимым предприятием отрасли, которое входит в десятку крупнейших предприятий России является ЗАО «Окская птицефабрика». В 2006 г. на базе ЗАО «Окская птицефабрика», произошло объединение в агрохолдинг нескольких хозяйств: ОАО «Рыбновская птицефабрика», ЗАО «Городское», ОАО «Денежниковский комбикормовый завод» и ЗАО «Александровский ППР», где занимаются племенным яичным птицеводством. В последние годы развитие в регионе получило разведение индеек. В области развита племенная база романовского овцеводства. Племенной завод ООО «Разбердеевское» Спасского района с общим поголовьем около 1500 овец, ежегодно реализует в хозяйства области по 400-600 племенных ярок. В товарных хозяйствах прибыль отрасли пока невелика, так как в основном они работают в режиме – наращивания поголовья.

На территории Рыбновского района в поселке Дивово расположен **Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства** — единственный в мире научный центр по коневодству.

В институте находится музей, экспозиция которого рассказывает об истории коневодства, значении современного коневодства и его основных направлениях, о различных породах лошадей, особенностях их разведения.

Экскурсия предполагает знакомство с живыми лошадьми, катание верхом под руководством опытных инструкторов. Для желающих может быть организована дегустация кумыса — ценнейшего напитка из кобыльего молока, производимого на кумысной ферме института.



— Выполним задание 2 на с. 90. (Взаимопроверка.)

В каждом крае животноводство имеет свои особенности. Как вы думаете, почему?

## Первичное закрепление

*Наша страна расположена в разных природных зонах, значит, есть разные погодные условия, разная земная поверхность, разные формы рельефа. В разных природных зонах разная растительность и разные животные.*

# Какие профессии животноводов вы знаете?



Доярка



Свинарк



Врач -  
ветеринар



Птичниц



Зоотехни



Пастух



Конюх

а

к

## **Игра «Узнай по описанию»** Работа в паре.

У каждой пары слово: пасека, птицефабрика, пастбище, конный завод. Задача: дать описание объекта, не называя его. Остальные должны угадать слово.

# Самостоятельная работа р.т.с. № Игра «Подумай, отгадай»

- Отрасль животноводства, занимающаяся разведением кур, уток, гусей.
- Человек, ухаживающий за пчелами.
- Домашний родственник зайца
- Доктор животных.
- С бородой, а не старик, с рогами, а не бык.
- С пухом, а не птица. Лыко дерет, а лаптей не плетет.
- Она необходима лесникам, пастухам, пограничникам и даже полицейским.
- Человек, который сопровождает животных на пастбище.
- Цех, где разводят кур.
- Как называют стадо овец?

# Самостоятельная работа р.т.с. №

## Игра «Подумай, отгадай»

- Птицеводство.
- Пчеловод, пасечник.
- Кролик.
- Ветеринар.
- Козел.
- Коза.
- Лошадь.
- Пастух, чабан.
- Инкубатор.
- Отара.

## Прочитайте и допишите предложения.

1. Мелкий рогатый скот – это прежде всего козы и **.ОВЦЫ.**
2. Породистых лошадей разводят на **.КОННЫХ заводах.**
3. Разведением рыбы в прудах занимаются **.рыбоводческие хозяйства.**
4. Самая распространённая порода свиней... **.крупная белая.**
5. Одомашненная форма сазана... **.карп.**
6. Стада овец называются **.отарами.**
7. Человек, ухаживающий за пчёлами... **.пчеловод.**
8. Шерсть овцы называется... **руно.**
9. Отрасль животноводства, которая занимается разведением коров называется **разведение крупного рогатого скота.**
10. Отрасль животноводства, занимающаяся разведением кур, гусей, уток, индеек называется... **птицеводство.**

— Узнайте животных.

1. Шапочка алая,

Жилеточка нетканая,

Кафтанчик рябенький.

2. Не земледелец, не кузнец, не плотник,

А первый на селе работник.

3. Среди двора стоит копна —

Спереди вилы, сзади метла.

4. Лежит под плетнем и крутит хвостом.

Ничего не болит, а все стонет.

5. Лежит кучка поросят,

Кто ни тронет — завизжат.

Курица.  
Лошадь.  
Корова.  
Свинья.  
Пчелы.

# Проверь себя

Животноводство – это отрасль сельского хозяйства  
Среди домашних животных есть млекопитающие, птицы,  
насекомые, земноводные  
Домашних животных содержат на фермах.  
Домашнюю рыбу-карпа разводят в прудах.

Пчёлы живут на пасеках в специальных домиках – ульях.  
Домашние птицы



МОЛОДЕЦ!



# ПОДВЕДЁМ ИТОГИ

1. Перечисли известные тебе отрасли животноводства?
2. Какие отрасли животноводства особенно развиты в нашем крае?



**Ну вот наш урок и подходит к концу!**

***Дополни фразы:***



- 1. Сегодня я узнал...**
- 2. Я понял, для чего...**
- 3. Было интересно...**
- 4. Было трудно...**
- 5. Теперь я могу...**
- 6. После урока мне захотелось...**

# Оцени себя!

++++



«5»

+++



«4»

++



«3»

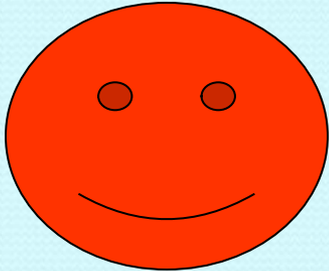
+



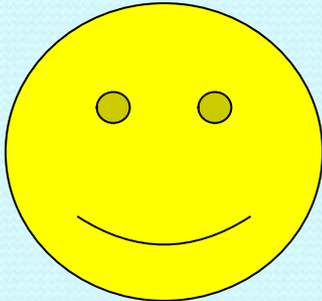
*не расстраивайся, завтра  
всё получится.*



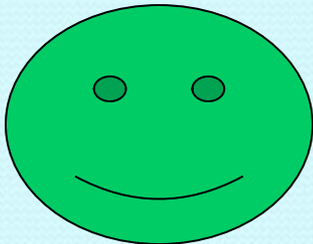
# *Рефлексия*



– отличное



– удовлетворительное



– плохое

## ***Задания для домашней работы.***

**Учебник стр. р.т.с.**

1. Прочитать текст на с. 195—203 учебника.
2. Выполнить задание 3 на с. 91 рабочей тетради.
3. Подготовить защиту выбранного проекта.



Перемена!!!