

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза И.М. Пенькова с. Марьевка муниципального района Пестравский Самарской области

Рассмотрено  
на заседании методического объединения  
учителей русского языка и литературы  
Протокол № 1  
от « 27 » августа 2020 г.  
Штанова Н.Б.  
Руководитель м/о  
Штанова Н.Б..

Согласовано  
Заместитель директора по УВР  
Полутина Г.В.  
« 31 » августа 2020 г.



Утверждено  
Директор ГБОУ СОШ с. Марьевка  
Внуков В.В.  
« 31 » августа 2020 г.

## АДАптированная РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПО ПРЕДМЕТУ «Профильный труд»

КЛАСС 8

(индивидуальное обучение по VIII виду)

2020-2021 учебный год

Учитель: Карцева Г.Н.

с. Марьевка

2020г

## Пояснительная записка

### Рабочая программа разработана на основе:

Закона «Об образовании» Базисного учебного плана специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида, утвержденного приказом Минобразования РФ от 10.04.2002 № 29/ 2065 – «Об утверждении учебных планов специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся, воспитанников с отклонениями в развитии». Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида для 5-9 классов, под редакцией В. В. Воронковой по предмету «Сельскохозяйственный труд». Издательство М.: «Просвещение», 2015г.

Учебного плана образовательного учреждения

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем по сельскохозяйственному труду, дает распределение учебных часов по разделам и темам курса в 8 классе для учащихся с ОВЗ.

### Программа составлена из расчета 102 часа (3 часа в неделю) на изучение в 8 классе.

Программа содержит максимальный объем сельскохозяйственных знаний и навыков, необходимых для работы в коллективных, фермерских и индивидуальных хозяйствах.

### Цель программы:

- допрофессиональная подготовка учащихся коррекционных школ VIII вида;
- реализация личностно-ориентированного подхода в обучении и воспитании детей и подростков с отклонениями в развитии, подготовка к работе по одной из массовых рабочих профессий, интеграция в обществе.

Для успешного обучения, кроме традиционных уроков, в программу включены такие формы занятий, как наблюдение, практическая работа, наглядный материал: натуральные овощи, фрукты, муляжи, макеты, таблицы, раздаточный материал.

Трудовая деятельность – та форма проявления жизненной активности человека, которая, оказывает решающее влияние на его развитие. Труд играет большую роль в судьбе таких детей. Трудовая деятельность служит эффективным средством коррекции умственных; физических и личностных нарушений учащихся; а также средством адаптации к самостоятельной жизни по окончании школы. В процессе обучения сельскохозяйственному труду учащиеся 8 класса должны овладеть определённой системой первоначальных знаний и практических умений по общему земледелию и важнейшим отраслям растениеводства и животноводства.

**Основными целями** курса «Сельскохозяйственный труд. 8 класс» являются: углубление и конкретизация знаний о значении, классификации основных овощных и плодово-ягодных культур, формирование знаний и умений по возделыванию сельскохозяйственных растений, формирование знаний и умений по выращиванию и уходу за крупным рогатым скотом.

### Задачи курса:

- углубление и конкретизация знаний о значении; классификации основных овощных; плодово-ягодных культур.

- формирование знаний и умений по возделыванию ведущих сельскохозяйственных растений, а также в выращивании животных.
- развитие умений по распознаванию и определению выращиваемых культур.
- ознакомление с ведущими профессиями в овощеводстве, животноводстве.

**Коррекционные возможности:**

1. Развитие психических процессов.
2. Воспитание чувства удовлетворения от успехов в труде и возможности увидеть результат и пользу труда.
3. Формирование элементарных навыков и знаний сельхоз. труда в овощеводстве и животноводстве, техник безопасного труда.

В процессе трудовой деятельности формируются и развиваются личностные качества школьников – умение довести начатое дело до конца; самостоятельность; самоконтроль; чувство коллективизма. При обучении сельскохозяйственному труду развивает мышление и мелкую моторику; способность к пространственному анализу; речи; внимание; памяти. Программа содержит определенный объем сельскохозяйственных знаний и навыков, необходимых для работы.

В 8 классе учащиеся знакомятся с уборкой урожая столовых корнеплодов, хранением столовых корнеплодов, посадкой плодовых деревьев в саду, видами кормов, кормлением животных, способами содержания и правилами ухода за крупным рогатым скотом. Раздел животноводство изучается с целью ознакомления.

К концу обучения учащиеся:

**Должны знать:**

- сроки уборки семенников редиса и укропа, капусты;
- способы переработки капусты;
- виды и способы выращивания плодовых деревьев;
- виды кормов и способы их подготовки;
- способы содержания и правила ухода за крупным рогатым скотом;
- виды защищенного грунта;
- правила выращивания овощных растений в закрытом и открытом грунте.

**Должны уметь:**

- заготавливать семена укропа и редиса;
- производить квашение капусты;
- закладывать корнеплоды на хранение;
- вскапывать приствольные круги;
- выращивать плодово-ягодные растения;
- выращивать и высаживать рассаду томатов;
- распознавать виды кормов для коровы;
- подготавливать корма к скармливанию;
- выполнять элементарный уход за коровой.

### **Применение педагогических технологий**

1. Коррекционно-развивающие занятия.
2. Традиционное обучения.
3. Поэтапное формирование умственных действий.
4. Практические работы и экскурсии.

### **Учебно-тематический план**

<b>№</b>	<b>Темы разделов</b>	<b>Количество часов</b>
1	Растениеводство	63
2	Животноводство	39
<b>Итого</b>		<b>102</b>

## Содержание программы

### РАСТЕНИЕВОДСТВО

#### Осенний уход за растениями

##### Практические работы

Удаление растительных остатков с пришкольного участка. Уход за лесными культурами на питомнике

##### *Уборка урожая*

Дозревание семян. Условия их хранения. Переработка овощей. Уборка семенников редиса. Срезка засохших стеблей укропа. Подвешивание пучков стеблей укропа. Обмолот семян.

Сроки уборки капусты ранних сортов. Сроки уборки поздних сортов капусты. Причины разрыва кочана на корню. Способы уборки капусты. Переработка капусты. Зимнее хранение капусты. Уборка кочанов. Отбор кочанов на первоочередное потребление. Отбор кочанов на переработку. Отбор на корню кочанов для зимнего хранения.

##### *Посадка малины и смородины*

Ягодный кустарник. Продолжительность жизни кустарника. Урожайность ягодного кустарника. Влияние плодородия почвы на урожай ягод. Влияние погоды на урожай ягод. Размножение смородины отводками. Размножение смородины черенками. Размножение малины корневыми отпрысками. Выращивание посадочного материала. Сроки заготовки черенков. Сроки и способы посадки малины. Сроки и способы посадки смородины.

##### Практические работы

Подготовка почвы под посадку малины. Разметка линий рядов. Выкапывание канавки по линии ряда. Выкапывание корневых отпрысков малины. Установка стеблей в канавку. Расправка корней и засыпка почвой.

##### *Осенний уход за плодовыми деревьями*

Плодовое дерево. Высokорослые плодовые деревья. Карликовые плодовые деревья. Виды, их распространение в местных условиях. Внесение удобрений.

##### Практические работы

Вырезка сухих ветвей. Удаление отмерзшей коры. Сбор зимних гнёзд вредителей. Перекопка приствольных кругов у плодовых деревьев. Побелка штамбов плодовых деревьев.

### *Защищённый грунт*

Значение парника в овощеводстве Значение теплицы в овощеводстве Устройство и обогрев теплицы весенней. Устройство и обогрев теплицы зимней.

### *Выращивание кочанного салата в теплице*

Строение растения некоторые особенности растения. Значение салата кочанного. Сорты салата кочанного. Выращивание салата кочанного посевом семян в грунт. Рассадный способ выращивания салата кочанного. Посев семян салата кочанного в теплице. Пикировка сеянцев в теплицу. Уход за растениями в теплице. Уборка урожая в теплице. Выращивание рассады в питательных кубиках.

### *Томат*

Строение растения. Особенности растения. Сорты для открытого грунта. Сорты для защищенного грунта. Посев семян. Пикировка сеянцев. Уход за рассадой. Подготовка семян и внесение удобрений в открытый грунт. Высадка рассады в открытый грунт. Выращивание томата безрассадным способом. Подготовка почвы и внесение удобрений для выращивания томата безрассадным способом.

### *Огурец*

Строение растения огурца. Условия произрастания растений огурца. Сорты огурцов. Сорты для потребления в свежем виде. Сорты для заготовки на зиму. Сроки посева семян огурца в открытый грунт. Способы посева. Выращивание огурца. Уход за растениями. Выращивание огурцов в теплице. Уход за растениями в теплице.

### *Плодовое дерево*

Выбор места под сад. Рельеф местности. Почвы и подпочвы. Способы разметки для посадки плодовых деревьев. Размещение плодовых деревьев в саду. Подготовка почвы. Разбивка участка. Разметка мест для посадки саженцев. Инструменты и приспособления для посадки саженцев. Правила безопасного общения с саженцами. Хранение саженцев. Посадка саженцев.

## **Весенний уход за растениями**

Ягодный кустарник.

Признаки благополучной перезимовки растений.

### Практические работы

Обрезка подмёрзших верхушек стеблей.

Подкормка растений.

Рыхление почвы

Весенняя обработка почвы на пришкольном участке.

## **ЖИВОТНОВОДСТВО**

### *Молочная ферма*

Крупный рогатый скот. Породы крупного рогатого скота. Содержание коров и телят. Крупная молочная ферма Содержание коров на крупной молочной ферме. Содержание телят на крупной молочной ферме. Содержание коров и телят на небольшой молочной ферме в приусадебном хозяйстве. Уход за коровами в стойловый период.

### *Корма и кормление коров*

Виды кормов. Зеленые корма. Грубые корма. Сочные корма. Концентрированные корма. Корма животного происхождения. Витаминные, минеральные и комбинированные подкормки. Комбинированные корма. Состав кормов Подготовка кормов к вскармливанию. Подготовка грубых кормов. Подготовка сочных кормов. Подготовка концентрированных кормов. Понятие о правильном кормлении животных. Нормы и рационы кормления. Кормление сухостойных коров.

### Практические работы

Определение живой массы коровы. Определение количества корма на группу коров. Определение количества корма на 1 корову.

### *Ручное доение коров и учет молока*

Производственная санитария на ферме и личная гигиена доярки. Строение вымени коровы, образование и отдача молока. Ручное доение коров. Первичная обработка молока. Уход за молочной посудой

## Календарно-тематическое планирование

№	Дата		Тема	Словарь	Обязательный минимум		Домашнее задание
	план	факт			Знать	Уметь	
<b>I. Растениеводство – 63 часа</b>							
<b>Уборка урожая – 10 часов</b>							
1			Уборка семенников укропа	Просеивание семян	Знать семенники укропа	Понимать текст учебника	Стр.5 В.1-2
2			<b>Практическая работа.</b> Обмолот и очистка семян укропа		Знать семенники укропа	Собирать семенники укропа	Стр.5 В.3-4
3			Уборка семенников редиса		Знать семенники редиса	Понимать текст учебника	Стр.6-7 В.1-2
4			<b>Практическая работа.</b> Обмолот и очистка семян редиса		Знать семенники редиса	Уметь собирать семенники редиса	Стр.7 В.3
5			Хранение семян		Соблюдение правил и ограничений	Уметь готовить семена к хранению	Стр.9 В.1-2
6			Уборка капусты	Сплошная (массовая) уборка	Правила ТБ при работе с с/х инструментами	Уметь пересказывать с подробным планом	Стр.11 В.1-5



7			<b>Практическая работа.</b> Уборка поздней капусты		Знать алгоритм уборки капусты	Уметь убирать капусту	Знать алгоритм
8-10			Простейшая переработка капусты	Квашение капусты, шинковка, шинковальные машины	Знать, как квасить капусту	Уметь квасить капусту	Стр. 15 В.1
							Стр. 15 В.2-3
							Стр. 15 В.4-5
<b>Посадка малины и смородины – 11 часов</b>							
11			Малина	Районированные сорта	Правила ТБ при работе с с/х инструментами	Уметь работать по вопросам	Стр.18 В.1-3
12			Посадка малины	Глубокая (плантажная) вспашка	Знать, как готовить почву, готовить саженцы, сажать	Уметь сажать малину	Стр.20 Задания 1-2
13-15			<b>Практическая работа.</b> Посадка саженцев малины		Знать, как готовить почву и вносить удобрения	Уметь готовить почву и вносить удобрения	Стр.22 Рис.6
							Стр.23 Рис.7
16			Весенний уход за молодыми посадками малины		Знать, как ухаживать за малиной весной	Уметь ухаживать за малиной	Стр.24 В.1-2
17			Смородина		Знать особенности растения	Уметь распознавать сорта смородины	Стр.27 В.1-2
18			Выращивание посадочного материала смородины	Черенки, одревесневший черенок, зелёный черенок, отводки	Знать способы размножения смородины	Уметь надрезать черенки чёрной смородины	Стр.30 Задания 1-2
19			<b>Практическая работа.</b> Осенняя посадка черенков чёрной смородины		Правила ТБ при работе с с/х инструментами	Уметь готовить почву для посадки и вносить удобрения	Стр.30-31, повторить

20			<b>Практическая работа.</b> Выращивание посадочного материала красной смородины		Правила ТБ при работе с с/х инструментами	Уметь готовить почву для посадки и вносить удобрения	Стр.32-33, повторить
21			<b>Практическая работа.</b> Уход за черенками чёрной смородины в весеннее время		Знать, как ухаживать за черенками смородины	Уметь ухаживать за посадками	Стр.33, повторить
<b>Осенний уход за плодоносящим садом -11 часов</b>							
22			Высокорослые и низкорослые плодовые деревья	Высокорослые (сильнорослые) и низкорослые (слаборослые, или карликовые) деревья, карликовая (парадизка) и полукарликовая (дусен) яблоня	Знать достоинства и недостатки высокорослых и низкорослых плодовых деревьев	Уметь работать по вопросам	Стр.38 В.1
23			Вредители плодовых деревьев		Знать вредителей плодовых деревьев	Уметь работать по вопросам	Стр.39 В.1
24-26			Уход за плодоносящим садом ранней осенью	Ловчие пояса, окукливание гусениц, системы содержания почвы, содержание под чёрным паром, содержание под задернением, полив напуском воды, полив дождеванием	Знать правила ухода за плодоносящим садом	Уметь ухаживать за плодоносящим садом	Стр.45 В.1-3
							Стр.45 В.4-6
							Стр.45 задания 1-3

27			<b>Практическая работа.</b> Сбор ловчих поясов		Знать способ съёма ловчих поясов	Уметь собирать ловчие пояса	Стр.45 практика
28-29			<b>Практическая работа.</b> Внесение удобрений и обработка почвы в приствольных кругах плодоносящих деревьев		Знать способы и нормы внесения удобрений	Уметь обрабатывать почву в приствольных кругах плодоносящих деревьев	Стр.47 Рис.18
							Стр.47 Рис.19
30			Уход за плодоносящим садом поздней осенью	Морозобойные трещины, санитарная обрезка, кольцевой наплыв коры, обрезка на кольцо	Знать ТБ при побелке плодовых деревьев	Уметь применять знания на практике	Стр.51 В.1-3
31			<b>Практическая работа.</b> Борьба с вредителями сада поздней осенью		Знать правила сборки зимних гнёзд насекомых-вредителей	Уметь очищать штамбы плодовых деревьев	Стр.52 Рис.24
32			<b>Практическая работа.</b> Побелка штамбов плодовых деревьев		Знать ТБ при побелке плодовых деревьев	Уметь применять знания на практике	Стр.52 практика
<b>Защищённый грунт – 4 часа</b>							
33			Защищённый грунт и его значение. Утеплённый грунт	Утеплённый грунт, индивидуальные и групповые укрытия, укрывной материал, паровые грядки	Знать виды и способы укрытия для растений	Знать устройство паровых грядок	Стр.56 Задание 1
34			Парники		Знать виды наземных парников	Уметь различать парники	Стр.58 В.1-3
35			Теплицы		Знать виды теплиц	Уметь различать теплицы	Стр.61 В.1-5

36		Весенние работы в парниках и теплицах. <b>Практическая работа.</b> Подготовка почвенной смеси для стеллажной теплицы и закладка её на стеллажи			Знать виды теплиц	Уметь подготовить почвенную смесь для теплицы	Стр.62 В.1-2
<b>Салат кочанный – 7 часов</b>							
37		Строение и некоторые особенности салата кочанного			Знать строение салата, некоторые особенности растения	Уметь работать с рисунками	Стр.66 В.1-5
38		Сорта салата кочанного			Знать сорта салата	Уметь работать с рисунками	Стр.67 В.1-3
39		Выращивание салата кочанного			Знать способы выращивания салата кочанного	Уметь работать с рисунком	Стр.70 В.1-6
40		Выращивание салата кочанного в теплице			Знать алгоритм выращивания салата	Уметь выращивать растение	Стр.71 В.1-5
41-43		<b>Практическая работа.</b> Выращивание салата кочанного в стеллажной теплице			Знать, как выращивать рассаду, сеять семена, подготовить грунт, пикировать сеянцы, ухаживать и убирать	Уметь выращивать рассаду, сеять семена, готовить грунт, пикировать сеянцы, ухаживать за урожаем и убирать его	Стр.72-74
							Стр.72-74
							Стр.72-74
<b>Томат – 8 часов</b>							
44		Строение и некоторые особенности томата	Пасынки, гофрированные (сильноморщинистые) листья, соцветие-		Знать условия выращивания томатов	Уметь работать с рисунком	Стр.80 Задание

				завиток, цветочная кисть, подсемядольное колено			
45			Сорта и гибриды томата		Знать назначение сортов томата	Уметь применять знания в жизни	Стр.85 Задания
46-48			Выращивание рассады. <b>Практическая работа.</b> Выращивание рассады томата		Знать способ выращивания рассады	Уметь ухаживать за рассадой	Стр.86 В.1-2
							Стр.87-90
							Стр.87-90
49-50			Выращивание томата в открытом грунте. <b>Практическая работа.</b> Выращивание томата в открытом грунте		Знать способ выращивания рассады	Уметь ухаживать за рассадой	Стр.92 В. 1-2
							Стр.93-97
51			Выращивание томата безрассадным способом	Букетировка	Знать способ выращивания рассады	Уметь различать способы выращивания рассады	Стр. 98 В.1-2
<b>Огурец – 5 часов</b>							
52			Строение и некоторые особенности огурца	Пикули, корнишоны, зеленцы, побеги первого порядка, побеги второго порядка	Знать строение и особенности огурца	Уметь работать с рисунком	Стр.102 В.1-4
53			Сорта и гибриды огурца для открытого грунта		Знать сорта и гибриды огурца для открытого грунта	Уметь подбирать сорта огурца	Стр.104 Задание
54			Выращивание огурца в открытом грунте		Знать способы выращивания огурца в открытом грунте	Уметь выращивать огурец в открытом грунте	Стр.107 В.1-5

55-56			<b>Практическая работа.</b> Выращивание огурца в открытом грунте		Знать способы выращивания огурца в открытом грунте	Уметь выращивать огурец в открытом грунте	Стр.107-109 Стр.107-109
<b>Посадка плодовых деревьев – 7 часов</b>							
57			Выбор места под сад	Рельеф, пологие, покатые и крутые склоны, чернозём, дерново-подзолистые, каштановые, бурые, торфяно-болотистые почвы, щебень, грунтовые воды, уровень залегания грунтовых вод	Знать рельеф местности, уровень грунтовых вод	Уметь учитывать рельеф	Стр.112 В.1-4
58			Подбор и размещение пород и сортов плодовых деревьев	Породы плодовых деревьев, сорта-опылители	Знать, как подбирать плодовые деревья	Уметь подбирать плодовые деревья	Стр.114 Вопрос
59			Подготовка к посадке плодовых деревьев		Знать, в чём заключается подготовка к посадке плодовых деревьев	Уметь готовить к посадке плодовые деревья	Стр.116 В.1-4
60			<b>Практическая работа.</b> Подготовка к посадке плодовых деревьев		Знать, как провести разбивку сада и разметку мест	Уметь производить разбивку сада и разметку мест	Стр.116-118
61			Посадка плодовых деревьев		Знать, как хранить и сажать плодовые деревья	Уметь работать с рисунком	Стр.121 В.1-6
62			<b>Практическая работа.</b> Прикопка саженцев плодовых деревьев на зимнее		Знать, как прикопать саженцы	Уметь прикапывать саженцы	Стр.121-122

			хранение				
63			<b>Практическая работа.</b> Посадка саженцев плодовых деревьев		Знать процесс посадки саженцев	Уметь сажать саженцы	Стр.122-123
<b>II. Животноводство – 39 часов</b>							
<b>Молочная ферма – 10 часов</b>							
64			Крупный рогатый скот	Крупный рогатый скот, говядина, телятина, коровы, быки-производители, телята, молодняк, отёл, нетель, первотёлка, стати коровы, сычуг, рубец, желудочный сок, преджелудки	Знать значение, группы крупного рогатого скота	Уметь работать с рисунком	Стр.127 В.1-4
65			Породы крупного рогатого скота		Знать породы крупного рогатого скота	Уметь различать породы крупного рогатого скота	Стр.129 В.1-2
66			Содержание коров и телят на молочной ферме	Коровники, телятники, привязное и беспривязное содержание коров, стойло, боксы	Знать условия содержания коров и телят	Уметь различать привязное и беспривязное содержание коров	Стр.130 В.1-2
67			Крупная молочная ферма с частичной механизацией производственных процессов		Знать основные помещения молочной фермы	Уметь работать с рисунком	Стр.131 В.1-2
68			Содержание коров на крупной молочной ферме	Двухрядные и четырёхрядные	Знать условия содержания коров	Уметь работать с рисунком	Стр.136 Вопрос

				коровники, кормовые, навозные и кормонавозные проходы, автоматическая чашечная поилка, трапы, жижеборник, скребковые транспортёры			
69			Содержание телят на крупной молочной ферме	Профилактический, профилактический период, молочный период	Знать условия содержания телят	Уметь работать с рисунком	Стр.139 В. 1-5
70			Содержание коров и телят на небольшой молочной ферме и в приусадебном хозяйстве		Знать условия содержания коров и телят	Уметь работать с рисунком	Стр.141 В.1-2
71			Уход за коровами в стойловый период	Распорядок дня	Знать «Правила безопасной работы при уходе за крупным рогатым скотом»	Уметь применять «Правила»	Стр.143 В. 1-3
72-73			<b>Практическая работа.</b> Уборка коровника и чистка животных в зимнее время		Знать «Правила безопасной работы при уходе за крупным рогатым скотом»	Уметь применять «Правила» и убирать коровник	Стр.145-146
							Стр.145-146
<b>Корма и кормление коров – 23 часа</b>							
74			Виды кормов. Зелёные корма	Подкормки (добавки), зелёные корма	Знать виды кормов	Уметь работать с учебником	Стр. 148 В.1-2
75			Грубые корма	Грубые корма, фаза бутонизации, метод вентилирования, сенаж, валки, солома,	Знать виды грубых кормов, признаки хорошего сена	Уметь определять качество сена или соломы	Стр.150 В.1-3



				мякина			
76			Сочные корма	Сочные корма, силос	Знать виды сочных кормов	Уметь работать с учебником	Стр.151 В.1-3
77			Концентрированные корма	Концентрированные корма, отруби, мучная пыль, жмых, шрот, мезга, свекловичный жом, барда	Знать виды концентрированных кормов	Уметь работать с учебником	Стр.153 В.1-6
78			Корма животного происхождения	Обрат, сыворотка, пахта, мяко костная мука, рыбная мука, белковые добавки	Знать виды кормов животного происхождения	Уметь работать с учебником	Стр.154 Вопрос
79			Витаминные, минеральные и комбинированные подкормки	Витаминные подкормки, витаминное сено, травяная мука или гранулы, рыбий жир и витаминные препараты, минеральные подкормки, белково-витаминно-минеральные добавки	Знать виды подкормки	Уметь работать с учебником	Стр.155 В.1-2
80			Комбинированные корма. Состав кормов	Комбинированные корма (комбикорма), сухое вещество	Знать комбинированные корма и их состав	Уметь работать с учебником	Стр.155-156
81			<b>Лабораторно-практическая работа.</b> Обнаружение крахмала в картофеле и сахара в свёкле		Знать алгоритм работы	Уметь действовать согласно инструкции	Стр.156 Проанализировать ЛПР
82			<b>Лабораторно-практическая работа.</b> Обнаружение крахмала и растительного белка в зерновых кормах		Знать алгоритм работы	Уметь действовать согласно инструкции	Стр.156-157 Проанализировать ЛПР

83		Подготовка кормов к скармливанию. Подготовка грубых кормов	Кормозапарники, сдабривание соломы, дрожжевание, кальцинирование	Знать процесс запаривания соломы	Уметь работать с учебником	Стр.160 В.1-3
84		Подготовка сочных кормов	Корнеклубнемойка, корнерезки, корнедробилки, мойка-корнерезка	Знать процесс подготовки сочных кормов	Уметь работать с учебником	Стр.161 В.1-2
85		Подготовка концентрированных кормов	Дерть, дробина, универсальные дробилки, плющилки, осолаживание, солод	Знать процесс подготовки зерновых кормов	Уметь работать с учебником	Стр.163 В.1-2
86-88		<b>Практические работы.</b> Подготовка кормов к скармливанию коровам		Знать процесс подготовки кормов к скармливанию коровам	Уметь готовить корма	Стр.164 №1
						Стр.164 №2
						Стр.164 №3
89		Понятие о правильном кормлении животных, питательности кормов и кормовой единице	Правильное кормление, питательность корма, кормовая единица, переваримый белок (протеин)	Знать, как правильно кормить коров	Уметь пользоваться таблицей «Содержание кормовых единиц и переваримого белка (протеина) в 1 кг кормов»	Стр.167 В.1-3
90		Нормы и рационы кормления	Суточные нормы кормления, нормированное кормление, рацион кормления, или кормовой рацион	Знать нормы кормления	Уметь подбирать рацион кормления	Стр.168 В.1-3
91		Кормление сухостойных коров в стойловый период	Лактационный и сухостойный период	Знать особенности кормления коров в разные периоды	Уметь определять живую массу коров по	Стр.171 В.1-5

						промерам	
92			Кормление дойных коров в стойловый период		Знать особенности кормления коров в разные периоды	Уметь определять нормы кормления	Стр.173 В.1-2
93			Режим кормления коров в стойловый период	Суточная и разовая дача кормов	Знать особенности кормления коров в стойловый период	Уметь определять режим кормления	Стр.174 В.1-2
94			<b>Практическая работа.</b> Определение живой массы коровы		Знать, как определить живую массу коровы	Уметь определять живую массу коровы	Стр.174
95-96			<b>Практические работы.</b> Подготовка кормов и кормление (дневное и вечернее) сухостойных коров		Знать, как подготовить корма и как накормить коров	Уметь подготовить корма и накормить коров	Стр.175 Стр.175-176
<b>Ручное доение коров и учёт молока – 6 часов</b>							
97			Производственная санитария на ферме и личная гигиена доярки	Производственная санитария, карантин, гигиена кормления, личная гигиена доярки	Правила личной гигиены доярки	Уметь работать с учебником	Стр.178 В.1-3
98			Строение вымени коровы, образование и отдача молока	Вымя, молокоотдача	Знать строение вымени коровы	Уметь опознавать признаки готовности коровы к отдаче молока	Стр.180 В.1-2
99			Ручное доение коров	Припуск молока, молокомер	Знать способы доения коров	Уметь доить коров и измерять количество	Стр.182 В.1-6

						надоенного молока	
100			Учёт молока на ферме. <b>Практическая работа.</b> Ручное доение коровы		Знать способы доения коров	Уметь пользоваться молокомером	Стр.184-185
101			Первичная обработка молока	Фильтр-цедилка, резервуар, танк	Знать, как очищают надоенное молоко	Уметь работать с рисунком	Стр.187 В.1-3
102			Уход за молочной посудой. <b>Практическая работа.</b> Первичная обработка молока и уход за молочной посудой		Знать порядок мойки молочной посуды	Уметь проводить первичную обработку молока и ухаживать за молочной посудой	Стр.188 В.1-2

### **Перечень учебно-методического обеспечения**

**Технология. Сельскохозяйственный труд. 8 класс:** учеб. для общеобразоват. организаций, реализующих адапт. основные общеобразоват. программы / Е.А. Ковалёва. – М.: Просвещение, 2018

Мирский С. Л. **Методика профессионально трудового обучения во вспомогательной школе.** - Москва: Просвещение.1980

**Обучение и воспитание детей во вспомогательной школе:** Пособие для учителей и студентов дефектолог. ф-тов пед. ин-тов/ Под ред. В.В. Воронковой — М.: Школа-Пресс, 1994