

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
«Основная общеобразовательная школа поселка Ново-Гурьевское»

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор МАОУ ООШ  
п. Ново-Гурьевское  
\_\_\_\_\_ Е.А. Кузьмина  
Приказ № 54 от «07» июня 2023 г

**Рабочая программа по предмету  
«Профессиональное трудовое обучение»  
для обучающихся с легкой умственной отсталостью  
(интеллектуальными нарушениями, вариант 1)**

**9 класс**

**2023 - 2024 учебный год**

п. Ново-Гурьевское  
2023 год

## **Пояснительная записка**

Рабочая программа составлена в соответствии с:

- Программой специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. 5-9 классы. Допущенной Министерством образования и науки РФ. Под редакцией В.В. Воронковой. Москва. ВЛАДОС.2011г.

- Авторской программой для 5-9 классов специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Сельскохозяйственный труд. Автор Е.А. Ковалёва. Москва. ВЛАДОС. 2011г.

- Учебным планом работы школы.

**Рабочая программа ориентирована на использование УМК:**

- Программа для 5-9 классов специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Сельскохозяйственный труд. Автор Е.А. Ковалёва. Москва. ВЛАДОС. 2011г.

- Учебник «Технология. Сельскохозяйственный труд. 9 класс». Автор Е.А. Ковалёва - М.: Просвещение. 2012 г.

Данная рабочая программа ставит следующие цели: допрофессиональная подготовка учащихся специальных (коррекционных) образовательных учреждений 8 вида.

**Задачи:**

1. Углубление и конкретизация знаний о значении; классификации основных овощных; цветочных; плодово-ягодных культур.

2. Формирование знаний и умений по возделыванию ведущих сельскохозяйственных растений, а также в выращивании животных.

3. Развитие умений по распознаванию и определению выращиваемых культур.

4. Ознакомление с ведущими профессиями в овощеводстве, цветоводстве, животноводстве.

Рабочая программа для 9 класса рассчитана на 272 часа в год, 8 часов в неделю.

**Рабочая программа соответствует авторской программе следующим образом:**

### **9 КЛАСС**

#### **I четверть**

#### ***Вводное занятие***

Охрана труда. Спецодежда.

Овощеводство Уборка урожая томатов

**Объект работы.** Овощи.

**Теоретические сведения.** Признаки поражения растений томата фитофторой. Сбор плодов томата с пораженных растений. Прогревание этих плодов в горячей воде для предотвращения загнивания. Сбор недозрелых плодов. Оставление плодов на здоровых кустах для получения семян. Дозревание плодов и их переработка.

**Умение.** Хранение помидоров.

**Практические работы.** Раздельный сбор зрелых и недозрелых плодов. Размещение недозрелых плодов для дозревания. Сбор семенных плодов томата,

размещение их для полного размягчения в комнатных условиях. Выборка семян из полностью размягченных плодов, промывка и просушка семян.

**Уборка огурцов-семенников**

**Объект работы.** Овощи.

**Теоретические сведения.** Внешний вид огурцов, оставленных для получения семян. Сроки уборки и признаки созревания этих огурцов. Приемы хранения огурцов-семенников. Правила извлечения семян.

**Умение.** Хранение огурцов-семенников.

**Практические работы.** Сбор огурцов-семенников до наступления заморозков. Размещение огурцов в комнатных условиях. Наблюдение за состоянием семенников. Извлечение семян (разрез огурцов вдоль) из семенных камер. Промывка и просушка семян.

Садоводство

Уход за молодым садом

**Объект работы.** Плодовое дерево.

**Теоретические сведения.** Признаки однолетнего прироста плодового дерева. Заглубление или оголение корневой шейки посаженного плодового дерева. Проверки состояния молодых посадок плодовых деревьев.

**Практические работы.** Осмотр молодых посадок. Замена погибших молодых деревьев новыми саженцами. Рыхление почвы в приствольных кругах и полив (по необходимости). Подсыпка почвы в приствольный круг при оголении корневой шейки. Проверка подвязки саженцев к кольям.

Подготовка молодого сада к зиме

**Объект работы.** Плодовые деревья.

**Теоретические сведения.** Грызуны - вредители молодых посадок плодовых деревьев. Борьба с грызунами. Приспособления для охраны молодых плодовых деревьев от грызунов. Сроки установки защитных приспособлений.

**Практические работы.** Подготовка материала для обвязки стволов саженцев плодовых деревьев к кольям. Обвязка нижней части ствола молодого дерева еловыми ветками или толью. Проверка состояния обвязки через некоторое время.

Животноводство Пастьба телят

**Объект работы.** Теленок.

**Теоретические сведения.** Значение летней и осенней пастьбы животных для укрепления их здоровья и получения высокой продуктивности. Понятие о пастбище. Пастбище для телят. Правила о пастьбе. Поение животных на пастбище. Обращение с животными.

**Умение.** Пастьба телят.

**Практические работы.** Выгон телят на пастбище. Маршрут движения на пастбище и обратно. Наблюдение за телятами во время пастьбы. Предотвращение ухода телят за пределы пастбища. Своевременное возвращение телят с пастбища с соблюдением маршрута движения.

**Практическое повторение**

**Виды работы.** По выбору: уборка овощей и картофеля, осенний уход за садом, уборка коровника или пастьба животных.

**Самостоятельная работа**

Подготовка молодого сада к зиме.

## **II четверть**

### **Вводное занятие Животноводство Производственная санитария и личная гигиена доярки (дояра)**

**Теоретические сведения.** Основные правила производственной санитарии. Использование молочного и моечного отделений фермы строго по назначению. Санитарные требования к содержанию коров в помещении, а также к коровнику и другим отделениям фермы. Личная гигиена доярки (дояра). Спецодежда доярки (дояра), защита рук доярки (дояра) от трещин, царапин и кожных заболеваний. Значение правил личной гигиены для доярки (дояра).

**Упражнение.** Стирка полотенец, халатов и косынок.

**Выращивание откормочного молодняка крупного рогатого скота**

**Объект работы.** Корм.

**Теоретические сведения.** Бычки и телочки. Возраст разделения молодняка. Постановка бычка на откорм. Выращивание телок для пополнения дойного стада. Содержание откормочного молодняка. Нормы и рационы кормления. Окончание откорма.

**Практические работы.** Уборка помещения, где содержится откормочный молодняк. Подготовка кормов к употреблению. Раздача кормов согласно рациону и кратности кормления. Поение животных.

**Устройство доильного аппарата**

**Объект работы.** Доильный аппарат.

**Теоретические сведения.** Машинное доение коров. Составные части доильного аппарата (доильные стаканы, пульсатор, коллектор, комплект гибких шлангов, доильное ведро с крышкой или устройство для подключения к молокопроводу) и назначение частей. Устройство доильного стакана, пульсатора и коллектора.

**Экскурсия.** Молочно-товарная ферма, отделение машинной дойки коров.

**Упражнения.** Разборка и сборка доильного аппарата. Разборка и сборка доильного стакана. Разборка и сборка пульсатора и коллектора.

**Практическое повторение**

**Виды работы.** Уборка коровника. Кормление коров. Ручное доение коров. Простейшая переработка молока и уход за молочной посудой.

**Самостоятельная работа**

Разборка и сборка доильного аппарата.

## **III четверть**

### **Вводное занятие**

**Животноводство**

**Кормление и раздой новотельной коровы**

**Объект работы.** Корова.

**Теоретические сведения.** Признаки близкого отела коровы. Кормление коровы накануне отела, сразу после отела и в период раздоя. Понятие о раздое коровы. Кратность доения при раздое. Молозиво и его ценные качества. Необходимость скармливания молозива теленку. Предотвращение воспаления молочной железы (мастита) у коровы. Окончание раздоя.

**Практические работы.** Кормление коровы накануне отела доброкачественным сеном. Поение коровы теплой болтушкой из отрубей сразу

после отела. Постепенный ввод сочных и концентрированных кормов. Ежедневный учет молока. Прибавка корма на раздой. Контроль за состоянием вымени. Продолжительность массажа вымени во время раздоя. Признак окончания раздоя (стабильный надой несмотря на продолжающуюся прибавку корма).

### **Уход за телятами в молочный период**

**Объект работы.** Теленок.

**Теоретические сведения.** Первое кормление теленка молозивом.

Кормление теленка в первые 10 дней жизни цельным молоком. Составление схемы выпойки теленка. Постепенная замена цельного молока. Уход за посудой, используемой для кормления теленка.

**Практические работы.** Полив грунта в теплице кипятком, а после его подсыхания - раствором марганцевокислого калия. Натягивание проволоки для подвязки стеблей. Наблюдения за температурой грунта и воздуха. Подготовка рассады огурцов к высадке (обильный полив с легкой подкормкой минеральными удобрениями). Разметка мест посадки рассады, выкопка лунок, полив. Выборка рассады огурцов из горшков с комьями земли. Посадки рассады, полив. Наблюдения за приживаемостью растений. Подвязка стеблей растений с помощью шпагата и проволоки. Систематический полив и опрыскивание растений. Подкормки. Удаление боковых побегов (по необходимости). Наблюдения за началом роста зеленца, признаки зрелости огурца. Съем плодов без повреждения стебля и листьев. Учет урожая.

### **Выращивание огурцов под пленочным укрытием**

**Объект работы.** Овощи.

**Теоретические сведения.** Пленочное укрытие разных типов, их устройство. Подготовка почвы для выращивания огурцов под пленочным укрытием. Приспособления для подвязки стеблей растений. Сорта огурцов, предназначенные для выращивания под пленочным укрытием. Использование пчелоопыляемых сортов и сортов, не требующих опыления. Тоннельные укрытия, их размеры. Размещение растений под пленочным укрытием. Сроки посева семян огурцов под пленочное укрытие. Уход за посевами.

**Практические работы.** Вскрывание почвы на грядке. Выкопка канавок вдоль грядки, заполнение их навозом или спрессованной соломой. Насыпка в канавки земли, смешанной с перегноем. Установка каркаса, натягивание пленки. После прогрева почвы посев семян огурца в рядки над канавками, полив теплой водой. Прореживание всходов. Систематический полив и подкормка. Подсыпка земли, смешанной с перегноем. При обильном цветении поднятие пленки с южной стороны для привлечения насекомых-опылителей. Подвязка стеблей. Удаление боковых побегов (по необходимости).

### **Животноводство**

**Виды работы.** По выбору учителя. Вскрывание почвы лопатами, уход за садом, посадка овощей и картофеля, уборка коровника и телятника или кормление коров.

## **Самостоятельная работа**

По выбору. Машинное доение коровы одним аппаратом или разметка, посадка рассады огурцов в теплице.

**Формы организации учебного процесса.** В программе основным принципом является принцип коррекционной направленности. Особое внимание обращено на коррекцию имеющихся у воспитанников специфических нарушений. Принцип коррекционной направленности в обучении, принцип воспитывающей и развивающей направленности обучения, принцип научности и доступности обучения, принцип систематичности и последовательности в обучении, принцип наглядности в обучении, принцип индивидуального и дифференцированного подхода в обучении и т.д.

### **Методы:**

словесные - рассказ, объяснение, беседа, работа с учебником и книгой

наглядные - наблюдение, демонстрация

практические - упражнения.

методы изложения новых знаний

методы повторения, закрепления знаний

методы применения знаний

методы контроля

### **Типы уроков:**

Урок сообщения новых знаний (урок первоначального изучения материала)

Урок формирования и закрепления знаний и умений (практический урок)

Урок обобщения и систематизации знаний (повторительно-обобщающий урок)

Комбинированный урок

### **Формы и средства контроля**

Контроль за знаниями, умениями и навыками обучающихся осуществляется в ходе устных опросов, проведения тестов, контрольных работ. Тексты контрольно-измерительные материалы создает учитель в соответствии с психофизическим особенностями каждого класса. Контроль осуществляется в конце каждого раздела (промежуточный контроль). На тестовые, самостоятельные работы отводится 15 минут на уроке. В конце года проводится итоговый контроль знаний по изученным темам.

**Календарно-тематическое планирование**  
**Профильный труд 9 класс**

№	Тема урока	Часов	Дата проведения	
			план	факт
1	Вводное занятие	1		
2	Охрана труда. Спецодежда.	1		
3	Уборка урожая томатов.	1		
4	Признаки поражения растений.	1		
5	Раздельный сбор зрелых и недозрелых плодов.	1		
6	Сбор плодов томата с пораженных плодов	1		
7	Размещение недозрелых плодов для дозревания.	1		
8	Сбор семенных плодов томата	1		
9	Сбор недозрелых плодов томата	1		
10	Самостоятельная работа по теме «Уборка урожая томатов»	1		
11	Сбор плодов томата	1		
12	Оставление плодов на здоровых кустах	1		
13	Выборка семян из плодов, промывка, просушка.	1		
14	Дозревание плодов и их переработка	1		
15	Закрепление пройденного материала	1		
16	Повторение пройденного материала.	1		
17	Внешний вид огурцов, оставленных для получения семян	1		
18	Сбор огурцов-семян	1		
19	Сроки уборки и признаки созревания этих огурцов	1		
20	Практическая работа в свинарнике. Уход за животными	1		
21	Приемы хранения огурцов-семян	1		
22	Правила извлечения семян	1		
23	Извлечение семян из семенных камер	1		
24	Самостоятельная работа по теме «Уборка огурцов-семенников»	1		
25	Промывка и просушка семян	1		
26	Уборка овощей	1		
27	Уборка капусты	1		
28	Признаки однолетнего прироста плодового дерева	1		
29	Осмотр молодых посадок	1		
30	Заглубление или оголение корневой системы посаженного дерева	1		
31	Замена погибших молодых деревьев новыми саженцами	1		
32	Уход за животными	1		
33	Проверка состояния молодых посадок плодовых деревьев	1		
34	Уход за животными	1		
35	Рыхление почвы в пристволовых кругах	1		
36	Кормление животных	1		
37	Проверка подвязки саженцев к кольям	1		
38	Уход за животными	1		
39	Самостоятельная работа по теме «Уход за молодым садом»	1		
40	Уход за животными	1		
41	Уборка капусты	1		
42	Грызуны- вредители молодых посадок плодовых деревьев	1		
43	Подготовка материала для подвязки стволов	1		
44	Борьба с грызунами	1		
45	Уход и кормление животных	1		
46	Приспособления для охраны молодых плодовых деревьев от	1		

	грызунов		
47	Подвязка нижних частей стволов лапника	1	
48	Уход за животными	1	
49	Самостоятельная работа по теме «Подготовка молодого сада к зиме»	1	
50	Проверка состояния подвязки	1	
51	Уход за животными	1	
52	Сроки установки защитных приспособлений	1	
53	Уход за садом	1	
54	Уход за животными	1	
55	Значение летней и осеннеей пастьбы животных для укрепления их здоровья.	1	
56	Выгон телят на пастбище.	1	
57	Понятие о пастбище.	1	
58	Уход за животными.	1	
59	Маршрут движения на пастбище и обратно.	1	
60	Уход за животными.	1	
61	Пастбище для телят.	1	
62	Уход за животными.	1	
63	Наблюдение за телятами во время пастьбы.	1	
64	Уход за животными.	1	
65	Правило о пастьбе.	1	
66	Предотвращение ухода телят за пределы пастбища.	1	
67	Поение животных на пастбище.	1	
68	Обращение с животными.	1	
69	Основные правила производственной санитарии.	1	
70	Уход за животными	1	
71	Использование молочного и моечного отделений фермы строго по назначению.	1	
72	Уход за животными	1	
73	Санитарные требования к содержанию коров в помещении, а также к коровнику и др. отделениям фермы.	1	
74	Уход за животными	1	
75	Личная гигиена доярки.	1	
76	Уход за животными	1	
77	Самостоятельная работа по теме «Производственная, санитарная и личная гигиена доярки»	1	
78	Спецодежда доярки.	1	
79	Уход за животными	1	
80	Защита рук доярки.	1	
81	Уход за животными	1	
82	Значение правил личной гигиены.	1	
83	Уход за животными	1	
84	Бычки и телочки.	1	
85	Уборка помещения, где содержится откормочный молодняк.	1	
86	Возраст разделения молодняка	1	
87	Уборка помещения, где содержится откормочный молодняк.	1	
88	Постановка бычка на откорм	1	
89	Подготовка кормов к употреблению	1	
90	Выращивание тёлок для пополнения дойного стада	1	
91	Содержание откормочного молодняка	1	
92	Раздача кормов	1	
93	Содержание откормочного молодняка	1	
94	Поение животных	1	

95	Нормы и рационы кормления	1		
96	Раздача кормов	1		
97	Уборка помещений, где содержится молодняк	1		
98	Окончание откорма	1		
99	Кормление животных	1		
100	Повторение по теме «Выращивание откормочного молодняка крупного рогатого скота»	1		
101	Машинное доение коров	1		
102	Уход за животными	1		
103	Составные части доильного аппарата	1		
104	Закрепление пройденного материала по теме «Составные части доильного аппарата»	1		
105	Уход за животными	1		
106	Назначение частей доильного аппарата	1		
107	Кормление животных	1		
108	Устройство доильного стакана	1		
109	Устройство пульсатора	1		
110	Кормление животных	1		
111	Уход за животными	1		
112	Устройство пульсатора	1		
113	Кормление животных	1		
114	Уход за животными	1		
115	Разборка и сборка доильного аппарата	1		
116	Кормление животных	1		
117	Разборка и сборка доильного стакана	1		
118	Уход за животных	1		
119	Разборка и сборка пульсатора	1		
120	Разборка и сборка коллектора	1		
121	Самостоятельная работа по теме «Устройство доильного аппарата»	1		
122	Разборка и сборка доильного аппарата	1		
123	Бычки и телочки.	1		
124	Кормление и раздой новотельной коровы.	1		
125	Признаки близкого отёла коровы	1		
126	Кормление коровы доброкачественным сеном	1		
127	Кормление коровы накануне отела	1		
128	Поение коровы после отёла	1		
129	Уход за животными	1		
130	Понятие о раздое коров	1		
131	Постепенное введение сочных и концентрированных кормов	1		
132	Кратность доение при раздое	1		
133	Ежедневный учёт молока	1		
134	Молозиво и его ценные качества	1		
135	Прибавка корма на раздой	1		
136	Необходимость скармливания молозива телёнку	1		
137	Контроль за состоянием вымени	1		
138	Предотвращение воспаления молочных желёз	1		
139	Продолжительность массажа вымени	1		
140	Окончание раздоя	1		
141	Проверочная работа по теме «Кормление и раздой новотельной коровы»	1		
142	Признаки окончания раздоя	1		
143	Уход за животными	1		
144	Повторение по теме «Раздой новотельной коровы»	1		

145	Первое кормление теленка молоком.	1		
146	Обтиранье новорожденного теленка соломенными жгутами.	1		
147	Кормление теленка в первые 10 дней жизни.	1		
148	Размещение в индивидуальной клетке.	1		
149	Составление схемы выпойки теленка.	1		
150	Поение молоком из поилки, обтиранье чистым полотенцем	1		
151	Постепенная замена цельного молока.	1		
152	Мытье поилки горячим раствором соды.	1		
153	Уход за посудой.	1		
154	Дальнейшее поение теленка по схеме.	1		
155	Проверочная работа по теме «Уход за телятами в молочный период.»	1		
156	Приучение теленка к поеданию сена.	1		
157	Смена подстилки в клетке.	1		
158	Содержание теленка в молочный период.	1		
159	Подвязывание пучков сена к стенкам клетки.	1		
160	Перевод теленка в групповой станок.	1		
161	Чистка станка.	1		
162	Уход за телятами, содержащимися в индивидуальных и групповых станках.	1		
163	Повторение по теме «Уход за телятами в молочный период»	1		
164	Механизация доения коров.	1		
165	Подготовка доильного аппарата к работе.	1		
166	Общие представления о доильной установке.	1		
167	Подготовка коровы к доению.	1		
168	Доение с помощью переносимого доильного аппарата и доение в молокопровод.	1		
169	Надевание доильных станков.	1		
170	Основная и вспомогательные операции при машинном доении.	1		
171	Наблюдение за процессом дойки.	1		
172	Правила надевания и съемки доильного станка.	1		
173	Частичная разборка, промывка доильного аппарата.	1		
174	Правила включения доильного аппарата.	1		
175	Признаки окончания дойки.	1		
176	Машинное додаивание.	1		
177	Самостоятельная работа по теме Машинное доение коровы.	1		
178	Сорта и гибриды огурцов для теплицы.	1		
179	Подготовка земляной смеси.	1		
180	Пчелоопыляемые сорта	1		
181	Подготовка горшков из бумажных стаканчиков.	1		
182	Гибриды, не требующие опыления.	1		
183	Заполнение стаканов земляной смесью.	1		
184	Современные гибриды- небольшой величины.	1		
185	Полив смеси холодной водой.	1		
186	Сроки посева семян огурцов.	1		
187	Замачивание семян огурцов в растворе марганца.	1		
188	Раскладка семян в горшки или стаканы.	1		
189	Условия, необходимые для получения здоровой рассады.	1		
190	Наблюдение за всходами.	1		
191	Умеренный полив теплой водой.	1		
192	Формирование кроны молодого плодового дерева	1		
193	Скелетные ветви	1		
194	Обрастающие ветви	1		
195	Формы кроны дерева.	1		

196	Кормление животных	1		
197	Способы обрезки ветвей у дерева.	1		
198	Уход за животными	1		
199	Обрезка и укорачивание ветвей.	1		
200	Влияние обрезки ветвей на урожай	1		
201	Проверочная работа по теме Формирование кроны молодого плода дерева.	1		
202	Внешние ростовые почки.	1		
203	Внутренние ростовые почки	1		
204	Обрезка на почку.	1		
205	Уход за животными	1		
206	Инструменты для обрезки древесных веток	1		
207	Правила безопасного обращения с инструментами.	1		
208	Обрезка и укорачивание ветвей плодовых деревьев.	1		
209	Кормление животных	1		
210	Посев семян огурцов на рассаду.	1		
211	Уход за рассадой.	1		
212	Виды весенней теплицы.	1		
213	Полив грунта в теплице кипятком, марганцем.	1		
214	Оборудование весенней теплицы.	1		
215	Натягивание проволоки для подвязки стеблей.	1		
216	Способы обеззараживания и смены грунта в теплице.	1		
217	Подготовка рассады огурцов к высадке.	1		
218	Подготовка теплицы к новому сезону. Обогрев.	1		
219	Разметка мест посадки рассады, выкопка лунок, полив.	1		
220	Сроки высадки рассады огурцов в теплицу.	1		
221	Выборка рассады огурцов из горшков с комьями земли.	1		
222	Самостоятельная работа по теме Выращивание огурцов в весенней теплице.	1		
223	Поддержание нужной температуру и влажности	1		
224	Посадка рассады.	1		
225	Подкормка растений органическими и минеральными удобрениями.	1		
226	Подвязка стеблей растений к проволокам.	1		
227	Расстояния между растениями при посадке рассады.	1		
228	Подкормка.	1		
229	Удаление боковых побегов	1		
230	Пленочное укрытие разных типов, их устройство.	1		
231	Вскапывание почвы на грядке.	1		
232	Подготовка почвы для выращивания огурцов.	1		
233	Выкопка канавок вдоль грядки, заполнение их навозом.	1		
234	Приспособления для подвязки стеблей растений.	1		
235	Насыпка в канавки земли, смешанной с перегноем.	1		
236	Сорта огурцов, предназначенных для выращивания под пленочным укрытием.	1		
237	Установка каркаса.	1		
238	Самостоятельная работа по теме Выращивание огурцов под пленочным укрытием.	1		
239	Использование пчелоопыляемых сортов.	1		
240	После прогрева почвы посев семян.	1		
241	Сорта огурцов не требующие опыления.	1		
242	Прореживание всходов.	1		
243	Тоннельные укрытия, их размеры.	1		
244	Полив и подкормка.	1		

245	Размещение растений под пленочным укрытием.	1		
246	Подсыпка земли.	1		
247	Сроки посева семян огурцов. Уход.	1		
248	Подвязка стеблей.	1		
249	Подготовка коров к доению.	1		
250	Подготовка к доению первой и третьей в ряду коров.	1		
251	Рациональный порядок переносным аппаратом при доении	1		
252	Подключение первого аппарата к молокопроводу	1		
253	Условия работы доярки при использовании двух доильных аппаратов	1		
254	Подключения второго аппарата	1		
255	Самостоятельная работа по теме доению коров с двумя аппаратами	1		
256	Перенос аппарата к следующим четырем коровам	1		
257	По окончании работы промывка доильного аппарата	1		
258	Промывка молокопровода	1		
259	Виды пастбищ (луга, суходолы, лесные пастбища)	1		
260	Выгон коров из загона	1		
261	Вольная и загонная система пастьбы	1		
262	Наблюдение за коровами вовремя пастьбы	1		
263	Естественные и культурные пастбища	1		
264	Подгон коров к водопою и месту отдыха	1		
265	Травы полезные для коров	1		
266	Ядовитые травы	1		
267	Порядок выгона коров на пастбище	1		
268	Правило пастьбы	1		
269	Поение коров на пастбище	1		
270	Отдых коров на пастбище	1		
271	Повторение изученного по теме	1		
272	Самостоятельная работа по теме «Пастьба коров».	1		