

**Государственное казенное общеобразовательное учреждение
Удмуртской Республики «Светлянская школа-интернат»
ГКОУ УР «Светлянская школа - интернат»**

427421, Удмуртская Республика, Воткинский район, село Светлое, ул. Первомайская, 25
Телефон 8(34145) 76-572 Факс 8(34145) 76-574 e-mail: selschool18@podved-mo.udmr.ru

Рассмотрено на
заседании ПС
Протокол № 1
от «30» августа 2023

Принято на ПС
Протокол № 1
от «30» августа 2023

УТВЕРЖДЕНО
приказом от 30.08.2023 № 60



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
«ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ.
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТРУД. 9 КЛАСС»
НА 2023 – 2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

в рамках реализации Адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (Вариант 1) в соответствии с Базисным учебным планом специальных (коррекционных) образовательных учреждений, утвержденный приказом МО РФ от 10.04.2002 г. № 29/2065-п

№ 02-07-47

Часть 2

Составитель:
Перевозчикова Ольга Сергеевна
учитель

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ село Светлое
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023 2023

Календарно-тематическое планирование

№ урока	Тема, тип урока	Календарные сроки	Объект работы, наглядность, оборудование	Словарная работа	Формы организации учебных занятий, основные виды учебной деятельности	Требования к уровню подготовки обучающихся, воспитанников
Первая четверть (80 ч)						
Раздел 1. Вводное занятие (2 ч)						
1	Анализ результатов обучения за 8 класс. План работы в 9 классе. Охрана труда. Спецодежда.		Инструкция по охране труда на рабочем месте	Спецодежда	Теоретические сведения	Знать: технику безопасности на рабочем месте
2	Правила безопасного обращения с рабочим инвентарём		Ручной инвентарь	Ручной инвентарь	Практическое упражнение	Уметь: выполнять правила техники безопасности
Раздел 2. Овощеводство (20ч)						
2.1 Уборка урожая томатов (12ч)						
3	Уборка томата		Иллюстрации уборки томатов	Молочная, бурая, розовая и красная спелость	Теоретические сведения	Знать: технологию уборки томата
4	Уборка томата и учёт		Томаты, весы, вёдра		Практическая работа	Уметь: выполнять уборку томата
5	Дозревание плодов томата и их переработка		Томаты		Теоретические сведения	Знать: виды переработки томатов
6	Оформление рецептов переработки томатов		Книги с рецептами переработки овощей		Упражнение	Уметь: оформить рецепты переработки томатов
7	Признаки поражения		Растения томата	Фитофтороз	Теоретические	Знать: признаки

Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
 Владелец: Бершмайна Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

	растений томатов фитофторозом		поражённые фитофторой		сведения	поражения растений томатов фитофторозом
8	Распознавание поражённых растений томата		Растения томата		Упражнение:	Уметь: распознавать поражённые растения томата
9	Особенности уборки плодов при поражении томата фитофторозом		Растения томата иллюстрации в книге		Теоретические сведения	Знать: технологию уборки плодов при поражении томата фитофторозом
10	Уборка плодов томата с поражённых растений фитофторозом		Растения томата поражённые фитофторой, вёдра		Практическая работа	Уметь: выполнять плодов томата с поражённых растений фитофторозом
11	Уборка плодов томатов для получения семян		Плоды томата		Теоретические сведения	Знать: технологию уборки томата для получения семян
12	Уборка плодов томатов для получения семян		Растения томата		Практическая работа	Уметь: выполнять уборку томата для получения семян
13	Выделение семян из плодов томата		Плоды томата		Теоретические сведения	Знать: технологию получения семян томата
14	Выделение семян из плодов томата		Перезрелые плоды томата, ложка, стакан с водой, марля, сито.		Практическая работа	Уметь: выполнять выделение семян из плодов томата
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p style="text-align: center;">ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B</p> <p>Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ</p> </div>						
15	Внешний вид огурцов		Огурцы-семенники	Переопыление,	Теоретические	Знать: внешний вид

	оставленных для получения семян			сортовые прочистки	сведения	огурцов оставленных для получения семян
16	Сбор семенников огурца				Практическая работа	Уметь: выполнять уборку семенников огурца
17	Сроки уборки и признаки созревания огурцов-семенников		Огурцы-семенники		Теоретические сведения	Знать: сроки уборки и признаки созревания огурцов-семенников
18	Распознавание созревших плодов семенников огурцов		Огурцы-семенники		Упражнение	Уметь: распознавать созревших плодов семенников огурцов
19	Уборка семенников огурца		Огурцы-семенники		Теоретические сведения	Знать: технологию уборки семенников огурца
20	Размещение плодов огурцов-семенников на хранение		Огурцы-семенники		Практическая работа	Уметь: размещать плоды огурцов-семенников на хранение
21	Выделение семян из семенников огурца		Огурцы-семенники	Семеотделительная огуречная машина	Теоретические сведения	Знать: технологию получения семян огурца
22	Извлечение семян огурцов из семенных камер, промывка, просушка		Плоды огурцов-семенников, стакан с водой, ложка, марля, сито		Практическая работа	Уметь: выполнять выделение семян из семенников огурца
Раздел 3. Садоводство (14ч)						
3.1. Уход за молодым садом (10ч)						
23	Признаки однолетнего прироста плодового дерева		Плакат «Плодовое дерево»,	Однолетний прирост	Теоретические сведения	Знать: признаки однолетнего прироста

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69F95A14F316F823CFCE05CDABD58B
Владелец: Верещина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

						плодового дерева
24	Определение однолетнего прироста плодового дерева		Однолетний прирост		Практическая работа	Уметь: определять однолетний прирост плодового дерева
25	Проверка состояния молодых посадок плодовых деревьев		плакат «Плодовое дерево»,	Корневая шейка	Теоретические сведения	Знать: правила роста молодых посадок плодовых деревьев
26	Присыпка почвы в приствольный круг		Плодовые деревья вёдра с землёй, лопаты		Практическая работа	Уметь: выполнять присыпку почвы в приствольный круг, при оголении корневой шейки
27	Обработка почвы		Иллюстрации в книге		Теоретические сведения	Знать: технологию обработки почвы в приствольном круге
28	Обработка почвы в приствольном круге		Лопата		Практическая работа	Уметь: выполнять обработку почвы в приствольном круге
29	Внесение удобрений		Иллюстрации в книге		Теоретические сведения	Знать: технологию внесения удобрений в приствольный круг
30	Внесение удобрений в приствольный круг		Удобрение, плоскорез		Практическая работа	Уметь: выполнять внесение удобрений в приствольный круг
31	Полив молодых деревьев		Иллюстрации в книге		Теоретические сведения	Знать: технологию полива молодых деревьев
32	Полив молодых деревьев		Лейки с водой		Практическая работа	Уметь: выполнять, полив молодых деревьев
<p>3.2. Подготовка молодого сада к зиме (4ч)</p>						

Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B

Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

33	Грызуны-вредители молодых посадок плодовых деревьев		Иллюстрации грызунов	Грызуны-вредители	Теоретические сведения	Знать: грызунов-вредителей молодых посадок плодовых деревьев
34	Заготовка материала для подвязки саженцев плодовых деревьев		Еловые ветки, шпагат		Практическая работа	Уметь: заготавливать материал для подвязки саженцев плодовых деревьев
35	Защита молодых деревьев от грызунов и солнечных ожогов		Иллюстрации в книге	Зимостойкость	Теоретические сведения	Знать: способы защиты молодых деревьев от грызунов и солнечных ожогов
36	Побелка штамба дерева		Побелка, кисточки		Практическая работа	Уметь: выполнять побелку штамба дерева
Раздел 4. Декоративное садоводство (20ч)						
4.1. Подготовка почвы под посадку деревьев и кустарников (12ч)						
37	Подготовка территории к озеленению				Теоретические сведения	Знать: технологию подготовку территории к озеленению
38	Уборка участка для озеленения		Грабли, вёдра		Практическая работа	Уметь: выполнять уборку участка для озеленения
39	План размещения деревьев и кустарников на пришкольном участке				Теоретические сведения	Знать: размещение деревьев и кустарников на пришкольном участке
40	Уборка участка		Грабли, вёдра		Практическая работа	Уметь: выполнять уборку участка
41	Способы разметки мест посадки				Теоретические сведения	Знать: способы разметки мест посадки
42	Разметка мест посадок		Колышки, шнур,		Практическая работа	Уметь: выполнять

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Сертификат: 005E69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
 Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
 МАШИНОСТРОИТЕЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

	деревьев и кустарников		лопата		работа	разметку мест посадок деревьев и кустарников
43	Размеры ям и траншей под посадку стандартных саженцев деревьев и кустарников				Теоретические сведения	Знать: размеры ям и траншей под посадку стандартных саженцев деревьев и кустарников
44	Выкопка ям		Лопата		Практическая работа	Уметь: выполнять выкопку ям
45	Размеры ям для 3-5 летних саженцев. Расстояние между ямами				Теоретические сведения	Знать: размеры ям для 3-5 летних саженцев. Расстояние между ямами
46	Внесение в ямы органических удобрений		Вёдра, перегной		Практическая работа	Уметь: вносить в ямы органические удобрения
47	Ручной и механизированный способы выкопки ям и траншей				Теоретические сведения	Знать: ручной способ выкопки ям
48	Внесение в ямы органических удобрений		Вёдра, перегной		Практическая работа	Уметь: вносить в ямы органические удобрения
4.2. Посадка дерева и кустарника (8ч)						
49	Строение саженца дерева				Теоретические сведения	Знать: строение саженца дерева
50	Посадка дерева				Практическая работа	Уметь: выполнять посадку дерева
51	Правила посадки дерева				Теоретические сведения	Знать: правила посадки дерева
52	Посадка дерева				Практическая работа	Уметь: выполнять посадку дерева
53	Строение саженца				Теоретические сведения	Знать: строение

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
 Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
 ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

	кустарника				сведения	саженца кустарника
54	Посадка кустарника				Практическая работа	Уметь: выполнять посадку кустарника
55	Правила посадки кустарника				Теоретические сведения	Знать: правила посадки кустарника
56	Посадка кустарника				Практическая работа	Уметь: выполнять посадку кустарника
	Раздел 5. Практическое повторение (8 ч)					
57	Удаление стеблей огурцов из теплицы		УОУ Еловые ветки, шпагат		Практическая работа	Уметь: удалять стебли огурцов из теплицы
58	Обработка почвы в приствольном круге		УОУ Раствор для побелки деревьев		Практическая работа	Уметь: обрабатывать почву в приствольном круге
59	Удаление стеблей томатов из теплицы				Практическая работа	Уметь: удалять стебли томатов из теплицы
60	Сбор опавших листьев				Практическая работа	Уметь: выполнять сбор опавших листьев
61	Внесение удобрений в приствольный круг				Практическая работа	Уметь: вносить удобрения в приствольный круг
62	Обработка почвы в теплице				Практическая работа	Уметь: обрабатывать почву в теплице
63	Уход за осенним садом				Практическая работа	Уметь: обрабатывать почву в приствольном круге
64	Обработка почвы				Практическая работа	Уметь: перекапывать почву лопатой
<p>Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ</p> <p>Раздел 6. Животноводство (14ч)</p>						

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

6.1. Пастьба телят (14ч)						
65	Значение летней и осенней пастьбы для животных.		Плакат «Стадо на лугу»	Летний лагерь, пастбищный период	Теоретические сведения	Знать: значение летней и осенней пастьбы для животных
66	Наблюдение за животными				Практическая работа	Уметь: описать поведение животных
67	Понятие о пастбище.		Плакат «Стадо на лугу»	Пастбища, естественные, культурные	Теоретические сведения	Знать: виды пастбищ
68	Составление плана размещения пастбища для телят		Плакат «Стадо на лугу»		Практическая работа	Уметь: составить план размещения пастбища для телят
69	Пастбище для телят.				Теоретические сведения	Знать: признаки пастбища для телят.
70	Наблюдение за животными				Практическая работа	Уметь: описать поведение животных
71	Подготовка к пастьбе.			Ветеринарный осмотр	Практическая работа	Знать: правила подготовки животных к пастьбе
72	Наблюдение за животными				Практическая работа	Уметь: описать поведение животных
73	Распорядок пастьбы.		Правила пастьбы		Теоретические сведения	Знать: распорядок пастьбы
74	Составление распорядка пастьбы				Упражнение	Уметь: определять место для поения на пастбище
75	Правила пастьбы и обращения с животными			Вздутие живота	Теоретические сведения	Знать: правила пастьбы и обращения с животными
76	Наблюдение за животными				Практическая	Уметь: описать

Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B

Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

					работа	поведение животных
77	Поение животных на пастбище.			Скважина	Теоретические сведения	Знать: способы поения животных на пастбище
78	Наблюдение за животными				Практическая работа	Уметь: описать поведение животных
79	Раздел 7. Контрольная работа за 1 четверть				Практическая работа, тестовое задание	Контроль знаний
80	Анализ работы (2 ч)					Работа над ошибками
Вторая четверть (80 ч)						
Раздел 8. Вводное занятие (2 ч)						
81	Анализ результатов обучения за 1 четверть. План работы на 2 четверть. Охрана труда. Спецодежда		Инструкция по охране труда на рабочем месте	Спецодежда	Теоретические сведения	Знать: технику безопасности на рабочем месте
82	Правила безопасного обращения с рабочим инвентарём		Ручной инвентарь	Ручной инвентарь	Практическое упражнение	Уметь: выполнять правила техники безопасности при работе с ручным инвентарём
Раздел 9. Животноводство (58 ч)						
9.1.Производственная санитария и личная гигиена (16 ч)						
83	Зоогигиенические требования к условиям содержания коров			Зоогигиена, зоогигиенические требования, зоогигиенические условия	Теоретические сведения	Знать: зоогигиенические требования к условиям содержания коров
84	Уборка территории		Мётлы		Практическая работа	Уметь: выполнять уборку территории

Свидетельство о регистрации документа
 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Сертификат: 00FD6959EA14F3165833CFCE05CDABD58B
 Владелец: Бершнина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
 КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Рабочая программа

85	Зоогигиенические требования к участку под ферму				Теоретические сведения	Знать: зоогигиенические требования к участку под ферму
86	Уборка территории		Мётлы		Практическая работа	Уметь: выполнять уборку территории
87	Зоогигиенические требования к коровникам		Иллюстрации в книге	Вытяжные шахты, приточные каналы	Теоретические сведения	Знать: Зоогигиенические требования к коровникам
88	Уборка помещения		Веник		Практическая работа	Уметь: выполнять уборку помещения
89	Зоогигиенические требования к воде и корму для животных				Теоретические сведения	Знать: Зоогигиенические требования к воде и корму для животных
90	Определение качества корма и воды		Вода, сено, корнеплоды		Практическая работа	Уметь: определять качество воды и сена
91	Поддержание чистоты в коровниках				Теоретические сведения	Знать: Правила поддержания чистоты в коровниках
92	Уборка помещения		Веник		Практическая работа	Уметь: выполнять уборку помещения
93	Выполнение требований гигиены кормления животных и соблюдение распорядка дня			Распорядок дня	Теоретические сведения	Знать: Требования гигиены кормления животных и соблюдение распорядка дня
94	Составление распорядка дня на молочной ферме				Упражнение	Уметь: Составлять распорядок дня на молочной ферме

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 005E8605057A14E015583305CE85CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

95	Предупреждение заболеваний животных			Заразные и незаразные болезни	Теоретические сведения	Знать: Правила предупреждения заболеваний животных
96	Устройство дезковрика		Опил, дезраствор		Практическая работа	Уметь: устраивать дезковрик
97	Личная гигиена работников молочной фермы			Личная гигиена	Теоретические сведения	Знать: Правила личной гигиены работников молочной фермы
98	Стирка халатов и рукавиц		Спецодежда, моющее средство, тазик с водой		Практическая работа	Уметь: выполнять стирку спецодежду
9.2. Устройство доильного аппарата (22 ч)						
99	Машинное доение коров		Видеофильм	Машинное доение, вакуум	Теоретические сведения	Знать: значение машинного доения коров
100	Составление схемы машинного отделения молочной фермы				Упражнение	Уметь: описать отделение машинной дойки коров
101	Виды доильных аппаратов		Видеофильм, доильный аппарат	Доильный аппарат, «Волга», «Майга»	Теоретические сведения	Знать: виды доильных аппаратов
102	Последовательность разборки доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку доильного аппарата
103	Доильные аппараты с автоматическим управлением режимом доения		Доильный аппарат	«Нурлат»	Теоретические сведения	Знать: понятие о доильных аппаратах с автоматическим управлением режимом доения.
104	Последовательность сборки		Доильный аппарат		Практическая	Уметь: выполнять

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B

Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗАНСКОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

	доильного аппарата				работа	сборку доильного аппарата
105	Составные части доильного аппарата		Доильный аппарат	Коллектор, пульсатор	Теоретические сведения	Знать: составные части доильного аппарата
106	Разборка доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку доильного аппарата
107	Устройство и назначение доильного ведра		Доильный аппарат		Теоретические сведения	Знать: устройство и назначение доильного ведра
108	Разборка и сборка доильного ведра.		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку и сборку доильного ведра
109	Устройство и назначение пульсатора и коллектора		Доильный аппарат		Теоретические сведения	Знать: устройство и назначение пульсатора и коллектора
110	Разборка и сборка пульсатора и коллектора		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку и сборку пульсатора и коллектора
111	Устройство доильного стакана		Доильный стакан доильного аппарата	Металлический цилиндр, сосковая резина	Теоретические сведения	Знать: Устройство доильного стакана
112	Разборка доильного стакана		Доильный стакан доильного аппарата		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку доильного стакана
113	Принцип действия доильного аппарата		Доильный аппарат	Такт сжатия, такт соссания, такт отдыха	Теоретические сведения	Знать: принцип действия доильного аппарата

114	Разборка составных частей доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку доильного аппарата
115	Разборка доильного аппарата		Доильный аппарат		Теоретические сведения	Знать: последовательность разборки доильного аппарата
116	Разборка доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку доильного аппарата
117	Сборка доильного аппарата		Доильный аппарат		Теоретические сведения	Знать: последовательность сборки доильного аппарата
118	Сборка доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять сборку доильного аппарата
119	Контрольно-обобщающий урок по теме: «Устройство доильного аппарата»		Доильный аппарат		Теоретические сведения	Контроль знаний
120	Контрольно-обобщающий урок по теме: «Устройство доильного аппарата»		Доильный аппарат		Практическая работа	Контроль знаний
9.3. Машинное доение коровы (16 ч)						
121	Значение машинного доения			Машинное доение	Теоретические сведения	Знать: значение машинного доения
122	Разборка доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку доильного аппарата

123	Устройство и принцип действия доильной установки		Иллюстрации в учебнике, видеофильм	Доильные установки, вакуум насос, вакуум-трубопровод, вакуум-баллон, вакуум-регулятор, вакуумметр	Теоретические сведения	Знать: устройство и принцип действия доильной установки
124	Изображение схемы доильной установки				Практическая работа	Уметь: изображать схему доильной установки
125	Стационарные и передвижные доильные установки		Иллюстрации доильных установок	Стационарные, передвижные доильные установки, магистральный кран и шланг	Теоретические сведения	Знать: понятие о стационарных и передвижных доильных установках
126	Разборка доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку доильного аппарата
127	Доильные автоматизированные установки.		Видеофильм	Доильные автоматизированные установки, электронное оборудование, компьютер	Теоретические сведения	Знать: понятие о доильных автоматизированных установках.
128	Сборка доильного аппарата.		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять сборку доильного аппарата
129	Подготовка к проведению доения. Проведение машинного доения		Видеофильм		Теоретические сведения	Знать: правила подготовки к проведению доения
130	Подготовка доильного		Доильный аппарат		Практическая	Уметь: готовить

	аппарата к работе				работа	доильный аппарат к работе
131	Правила машинного доения		Видеофильм		Теоретические сведения	Знать: правила машинного доения
132	Сборка доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять сборку доильного аппарата
133	Уход за доильным аппаратом				Теоретические сведения	Знать: правила ухода за доильным аппаратом
134	Промывка доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять промывку доильного аппарата
135	Доение в молокопровод		Видеофильм	Молокопровод	Теоретические сведения	Знать: принцип действия доения в молокопровод
136	Разборка и сборка доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку и сборку доильного аппарата
9.4. Машинное доение коров двумя аппаратами (4 ч)						
137	Машинное доение коров двумя доильными аппаратами.				Теоретические сведения	Знать: правила машинного доения коров двумя доильными аппаратами.
138	Разборка и сборка доильного аппарата		Доильный аппарат		Практическая работа	Уметь: выполнять разборку и сборку доильного аппарата
139	Контрольно-обобщающий урок по темам: «Машинное доение коровы»				Тестовое задание	Контроль знаний

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69E0FA11F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

	«Машинное доение коров двумя аппаратами»					
140	Контрольно-обобщающий урок по темам: «Машинное доение коровы», «Машинное доение коров двумя аппаратами»		Доильный аппарат		Практическая работа	Контроль знаний
Раздел 10. Декоративное садоводство (18 ч)						
10.1. Деревья и кустарники лиственных пород (12 ч)						
141	Породы деревьев и кустарников		Иллюстрации деревьев и кустарников		Теоретические сведения	Знать: некоторые породы деревьев и кустарников
142	Ознакомление с местными деревьями кустарниками		Пришкольный участок		Практическая работа	Уметь: определять некоторые породы деревьев и кустарников
143	Лиственные и хвойные				Теоретические сведения	Знать: некоторые лиственные и хвойные деревья и кустарники
144	Набрасывание снега для укрытия посадок		Лопаты для расчистки снега		Практическая работа	Уметь: выполнять набрасывание снега для укрытия посадок
145	Ивовые		Иллюстрации		Теоретические сведения	Знать: некоторые ивовые деревья и кустарники
146	Определение вида растения		Иллюстрации		Упражнения	Уметь: определять вид растения
147	Розоцветные		Иллюстрации		Теоретические сведения	Знать: некоторые розоцветные деревья и кустарники
148	Набрасывание снега для укрытия посадок		Лопаты для расчистки снега		Практическая работа	Уметь: выполнять набрасывание снега

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 005FD69595A14F3165833CFCE05CDABD58B
Владелец: Верцинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
образовательное учреждение
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Рабочая программа

						для укрытия посадок
149	Жимолостные		Иллюстрации		Теоретические сведения	Знать: некоторые жимолостные деревья и кустарники
150	Определение вида растения		Иллюстрации		Упражнения	Уметь: определять вид растения
151	Защита зелёных насаждений				Теоретические сведения	Знать: виды защиты зелёных насаждений
152	Набрасывание снега для укрытия посадок		Лопаты для расчистки снега		Практическая работа	Уметь: выполнять набрасывание снега для укрытия посадок
	10.2. Зимние работы в парке (6 ч)					
153	Виды зимних работ в парке				Теоретические сведения	Знать: виды зимних работ в парке
154	Расчистка дорожек		Лопаты для расчистки снега		Практическая работа	Уметь: выполнять расчистку дорожек от снега
155	Уход за кустарниками				Теоретические сведения	Знать: виды ухода за кустарниками
156	Набрасывание снега для укрытия посадок		Лопаты для расчистки снега		Практическая работа	Уметь: выполнять набрасывание снега для укрытия посадок
157	Уход за деревьями				Теоретические сведения	Знать: виды ухода за деревьями
158	Расчистка дорожек		Лопаты для расчистки снега		Практическая работа	Уметь: выполнять расчистку дорожек от снега

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

159	Раздел 11. Контрольная работа за 1 полугодие (2ч)				Тестовое задание практическая работа	Контроль знаний
160	Анализ работы					Работа над ошибками
3 четверть (100 ч)						
Раздел 12. Вводное занятие (2 ч)						
161	Анализ результатов обучения за 2 четверть. План работы на 3 четверть. Охрана труда. Спецодежда.		Инструкция по охране труда на рабочем месте	Спецодежда	Теоретические сведения	Знать: технику безопасности на рабочем месте
162	Правила безопасного обращения с рабочим инвентарём.		Ручной инвентарь	Ручной инвентарь	Практическое упражнение	Уметь: выполнять правила техники безопасности при работе с ручным инвентарём
Раздел 13. Животноводство (52 ч)						
13.1. Кормление и раздой новотельной коровы (18 ч)						
163	Содержание коров перед отёлом		Презентация	Родильное отделение	Теоретические сведения	Знать: особенности содержания коров перед отёлом
164	Оформление схемы стойла сухостойной коровы				Упражнение	Уметь: оформить схему стойла сухостойной коровы
165	Признаки близкого отёла коровы			Отёл	Теоретические сведения	Знать: признаки близкого отёла коровы
166	Определение даты отёла коровы		Карточки-задания		Практическая работа	Уметь: определять дату отёла коровы
167	Кормление и уход за коровой перед отёлом		Плакат «Доярка»		Теоретические сведения	Знать: правила кормления и ухода за

						коровой перед отёлом
168	Составление рациона кормления для коровы накануне отела		Таблица «Нормы кормления»		Практическая работ	Уметь: составлять рациона кормления для коровы накануне отела (с помощью учителя)
169	Отёл коровы.		Презентация	Пуповина, послед	Теоретические сведения	Знать: технологию ухода за новорожденным телёнком
170	Подготовка материала и оборудования для отела коровы.		Полотенце, йод, нитки, ножницы, мешковина		Практическая работ	Уметь: подготовить материалы и оборудование для отела коровы
171	Кормление и уход за коровой после отёла.				Теоретические сведения	Знать: правила кормления и ухода за коровой после отёла
172	Составление рациона кормления для коровы после отела		Таблица «Нормы кормления»		Практическая работ	Уметь: составлять рациона кормления для коровы после отела (с помощью учителя)
173	Содержание и кормление новотельных коров при раздое		Нормы кормления	Новотельная корова	Теоретические сведения	Знать: содержание и кормление новотельных коров при раздое
174	Составление рациона кормления для новотельной коровы при раздое		Таблица «Нормы кормления»		Практическая работ	Уметь: составлять рацион кормления для новотельной коровы при раздое (с помощью учителя)
175	Воспаление молочной железы (мастит) у коровы			Мастит	Теоретические сведения	Знать: признаки заболевания маститом

176	Контроль состояния вымени				Практическая работа	Уметь: определять больное вымя
177	Молозиво и его ценные качества			Молозиво	Теоретические сведения	Знать: ценные свойства молозива
178	Учёт молока после доения.		Молочная посуда	Молокомер	Практическая работа	Уметь: учитывать молоко после доения
179	Контрольно-обобщающий урок по теме «Кормление и раздой новотельной коровы»				Тестовое задание	Контроль знаний
180	Контрольно-обобщающий урок по теме «Кормление и раздой новотельной коровы»				Практическая работа	Контроль знаний
13.2. Уход за телятами в молочный период (18 ч)						
181	Уход за новорожденным телёнком		Презентация	Пуповина, сосковая поилка	Теоретические сведения	Знать: технологию ухода за новорожденным телёнком
182	Отработка навыков поения из сосковой поилки		Сосковая поилка		Практическая работа	Уметь: выпаивать из сосковой поилки
183	Кормление телёнка в профилакторный период.		Иллюстрации в книге		Теоретические сведения	Знать: технологию кормления телёнка в профилакторный период
184	Составление схемы выпойки молозива в профилакторный период				Практическая работа	Уметь: составлять схему выпойки молозива в профилакторный период (с помощью учителя)
185	Содержание и уход за			Профилакторный	Теоретические	Знать: содержание и

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B

Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАБЕЛНО-ТЕЛЕВИЗИОННО-РАДИОТЕЛЕВИЗИОННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Рабочая программа

	телятами в профилакторный период			период	сведения	уход за телятами в профилакторный период
186	Составление схем клеток для телят в профилакторный период				Практическая работа	Уметь: составлять схему клеток для телят в профилакторный период
187	Схема выпойки молока		Схема выпойки молока	Схема выпойки молока	Теоретические сведения	Знать: правила составления схемы выпойки молока
188	Составление схемы выпойки молока				Практическая работа	Уметь: сравнивать схемы выпойки молока
189	Содержание телёнка в молочный период		Видеофильм	молочный период	Теоретические сведения	Знать: условия содержания телёнка в молочный период
190	Определение вида содержания телят		Видеофильм		Практическая работа	Уметь: определять вид содержания телят
191	Уход за телятами в молочный период		Технологическая карта	Подсосный метод кормления, коровы-кормилицы	Теоретические сведения	Знать: технологию ухода за телятами в молочный период
192	Выбор инвентаря для ухода за телятами		Ручной инвентарь		Практическое упражнение	Уметь: выбрать инвентарь для ухода за телятами
193	Кормление телят в молочный период		Схема выпойки молока	Схема выпойки молока	Теоретические сведения	Знать: нормы кормления телят в молочный период
194	Приготовление картофельного пюре		Картофель, вода		Практическая работа	Уметь: приготовить картофельное пюре
195	Уход за молочной посудой после поения телят				Теоретические сведения	Знать: технологию ухода за молочной посудой после поения

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

						телят
196	Мойка молочной посуды		Молочная посуда, вода, моющее средство	Жировые шарики, моющие средства	Практическая работа	Уметь: мыть молочную посуду
197	Контрольно-обобщающий урок по теме «Уход за телёнком в молочный период»				Тестовое задание	Контроль знаний
198	Контрольно-обобщающий урок по теме «Уход за телёнком в молочный период»				Практическая работа	Контроль знаний
13.3. Выращивание откормочного молодняка крупного рогатого скота (16 ч)						
199	Откорм молодняка				Теоретические сведения	Знать: понятие об откорме молодняка крупного рогатого скота
200	Определение норм кормления для бычков на откорме		Плакат «Питательность кормов»		Практическая работа	Уметь: определять нормы кормления для бычков на откорме
201	Содержание бычков на откорме		Иллюстрации бычков на откорме	Откорм	Теоретические сведения	Знать: особенности содержания бычков на откорме
202	Определение вида содержания бычков				Практическая работа	Уметь: определять вид содержания бычков
203	Уход за бычками				Теоретические сведения	Знать: технологию ухода за бычками
204	Наблюдение за животными				Практическая работа	Уметь: описать поведение животных
205	Правила безопасной работы				Теоретические	Знать: правила

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Рабочая программа

	при уходе за бычками				сведения	безопасной работы при уходе за бычками
206	Наблюдение за животными				Практическая работа	Уметь: описать поведение животных
207	Кормление бычков на откорме		Плакат «Питательность кормов»	Питательность корма	Теоретические сведения	Знать: особенности кормления бычков на откорме
208	Составление рациона кормления бычков на откорме		Плакат «Питательность кормов»		Практическая работа	Уметь: составлять рацион кормления бычков на откорме (с помощью учителя)
209	Содержание и уход за тёлками выращиваемых для пополнения дойного стада		Иллюстрации «Содержание тёлок»	Ремонтный молодняк	Теоретические сведения	Знать: содержание и уход за тёлками выращиваемых для пополнения дойного стада
210	Определение норм кормления для тёлок		Таблица «Нормы Кормления»		Практическая работа	Уметь: определять нормы кормления для тёлок
211	Кормление тёлок		Плакат «Питательность кормов»		Теоретические сведения	Знать: рацион кормления тёлок
212	Составление рациона кормления для тёлок		Плакат «Питательность кормов»		Практическая работа	Уметь: составлять рацион кормления для тёлок (с помощью учителя)
213	Контрольно-обобщающий урок по теме «Выращивание откормочного молодняка крупного рогатого скота»				Тестовое задание	Контроль знаний
214	Контрольно-обобщающий				Практическая	Контроль знаний

	урок по теме «Выращивание откормочного молодняка крупного рогатого скота»				работа	
Раздел 14. Садоводство (18 ч)						
14.1. Формирование кроны плодового дерева (18 ч)						
215	Формы кроны дерева		Иллюстрации в книге	Ярусная, безъярусная и вазообразная	Теоретические сведения	Знать: формы кроны дерева
216	Определение формы кроны плодового дерева				Упражнение	Уметь: определять формы кроны плодового дерева
217	Формирование кроны плодового дерева		Плакат «Плодовое дерево»	Крона	Теоретические сведения	Знать: значение формирования кроны плодового дерева
218	Обрезка и укорачивание ветвей		Ветви, инструменты для обрезки ветвей плодового дерева		Практическая работа	Уметь: выполнять обрезку и укорачивание ветвей
219	Внешние и внутренние ростовые почки		Ветви деревьев	Внешние и внутренние ростовые почки.	Теоретические сведения	Знать: внешние и внутренние ростовые почки
220	Обрезка и укорачивание ветвей		Ветви, инструменты для обрезки ветвей плодового дерева		Практическая работа	Уметь: выполнять обрезку и укорачивание ветвей
221	Значение обрезки ветвей плодового дерева		Ветви плодового дерева		Теоретические сведения	Знать: значение обрезки ветвей плодового дерева

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 005B6050FA14E3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

222	Обрезка и укорачивание ветвей		Инструменты для обрезки ветвей плодового дерева		Практическая работа	Уметь: выполнять обрезку и укорачивание ветвей
223	Укорачивание ветвей		Иллюстрации в книге, рисунки обрезки ветвей	Срез на почку	Теоретические сведения	Знать: срез на почку
224	Укорачивание ветвей плодового дерева		Ветви, инструменты для обрезки ветвей плодового дерева		Практическая работа	Уметь: выполнить срез на почку
225	Прореживание ветвей		Иллюстрации в книге, рисунки обрезки ветвей плодового дерева	Срез на кольцо	Теоретические сведения	Знать: срез на кольцо
226	Прореживание ветвей плодового дерева		Ветви, инструменты для обрезки ветвей плодового дерева		Практическая работа	Уметь: выполнить срез на кольцо
227	Инструменты для обрезки древесных ветвей		Иллюстрации в книге и журнале, секатор	Секатор, садовые пилы, садовые окулированный и прививочный ножи	Теоретические сведения	Знать: инструменты для обрезки древесных ветвей
228	Навыки работы с инструментами		Инструменты для обрезки ветвей плодового дерева	Секатор, садовые пилы, садовые окулированный и прививочный ножи	Практическая работа	Уметь: владеть навыками работы с инструментами
229	Правила безопасного обращения с инструментами			Секатор, садовые пилы, садовые окулированный и прививочный ножи	Теоретические сведения	Знать: правила безопасного обращения с инструментами

230	Навыки работы с инструментами		Инструменты для обрезки ветвей плодового дерева		Практическая работа	Уметь: владеть навыками работы с инструментами
231	Контрольно-обобщающий урок по теме «Формирование кроны плодового дерева»				Тестовое задание	Контроль знаний
232	Контрольно-обобщающий урок по теме «Формирование кроны плодового дерева»		Инструменты для обрезки ветвей плодового дерева		Практическая работа	Контроль знаний
	Раздел 15. Декоративное садоводство (26ч)					
	15.1. Красивоцветущие кустарники (14ч)					
233	Виды красивоцветущих кустарников		Презентация	Красивоцветущие кустарники	Теоретические сведения	Знать: виды красивоцветущих кустарников
234	Определение вида кустарника		Иллюстрации кустарников		Упражнение	Уметь:
235	Роза		Иллюстрации роз		Теоретические сведения	Знать: понятие о розе
236	Обрезка побегов		Секатор			Уметь: обрезать побеги роз
237	Отличие культурных роз от дикорастущих		Иллюстрации роз	Культурные, дикорастущие	Теоретические сведения	Знать: отличие культурных роз от дикорастущих
238	Перекопка почвы вокруг кустов		Лопаты		Практическая работа	Уметь: перекапывать почву
239	Сирень		Иллюстрации		Теоретические	Знать: понятие о

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 005D69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

			сирени		сведения	сирени
240	Обрезка сухих стеблей с кустов		Секатор		Практическая работа	Уметь: обрезать побеги
241	Калина стерильная (бульдонеж)		Иллюстрации калины		Теоретические сведения	Знать: понятие о калине стерильной
242	Перекопка почвы вокруг кустов		Лопаты		Практическая работа	Уметь: перекапывать почву
243	Чубушник тонколистный		Иллюстрации чубушника тонколистного	Чубушник тонколистный	Теоретические сведения	Знать: понятие чубушнике тонколистном
244	Обрезка побегов		Секатор		Практическая работа	Уметь: обрезать побеги
245	Уход за кустарниками				Теоретические сведения	Знать: технологию ухода за кустарниками
246	Перекопка почвы вокруг кустов		Лопаты		Практическая работа	Уметь: перекапывать почву
15.2.Стили садово-паркового строительства (4ч)						
247	Строение парка		Презентация	Парк	Теоретические сведения	Знать: понятие о парке
248	Определение паркового стиля по изображению		Презентация	Парковый стиль	Упражнение	Уметь: определять парковый стиль (с помощью учителя)
249	Составные части, устройство, оформление		Презентация		Теоретические сведения	Знать: составные части парка
250	Уборка дорожек		Мётлы, грабли		Практическая работа	Уметь: выполнять уборку дорожек
	15.3. Хвойные деревья и кустарники, используемые в озеленении (4ч)					
251	Хвойные деревья		Презентация		Теоретические сведения	Знать: хвойные кустарники

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

252	Определение вида хвойного дерева		Презентация		Упражнение	Уметь: определять вид хвойного дерева
253	Хвойные кустарники		Презентация		Теоретические сведения	Знать: хвойные кустарники
254	Определение вида хвойного кустарника		Презентация		Упражнение	Уметь: определять вид хвойного кустарника
15.4. Ранневесенний уход за деревьями и кустарниками (4ч)						
255	Значение ранневесеннего ухода за зелёными насаждения				Теоретические сведения	Знать: значение ранневесеннего ухода за зелёными насаждения
256	Перекопка почвы				Практическая работа	Уметь: перекапывать почву
257	Виды обрезки деревьев и кустарников				Теоретические сведения	Знать: виды обрезки деревьев и кустарников
258	Обрезка и прореживание кустарников				Практическая работа	Уметь: прореживать кустарники
259	Раздел 16. Контрольная работа за 3 четверть (2 ч)				Практическая работа, тестовое задание	Контроль знаний
260	Анализ работы					Работа над ошибками
4 четверть (80 ч)						
	Раздел 17. Вводное занятие (2 ч)					
261	Анализ результатов обучения за 3 четверть. План работы на 4 четверть. Охрана труда. Спецодежда.		Инструкция по охране труда на рабочем месте	Спецодежда	Теоретические сведения	Знать: технику безопасности на рабочем месте
262	Правила безопасного обращения с ручным инструментом		Ручной инвентарь	Ручной инвентарь	Практическое упражнение	Уметь: выполнять правила техники

	инвентарём					безопасности при работе с ручным инвентарём
Раздел 18. Овощеводство						
(40ч)						
18.1 Выращивание рассады огурцов для весенней теплицы (8 ч)						
263	Сорта и гибриды огурцов для выращивания в теплице		Иллюстрации сортов огурцов	Партенокарпические гибриды	Теоретические сведения	Знать: сорта и гибриды огурцов для выращивания в теплице
264	Определение сортов и гибридов огурцов для выращивания в теплице		Иллюстрации сортов огурцов		Упражнение	Уметь: определять сорта и гибриды огурцов для выращивания в теплице (с помощью учителя)
265	Подготовка почвенной смеси				Теоретические сведения	Знать: технологию подготовки почвенной смеси
266	Подготовка почвенной смеси		Вёдра, сито, лопаты		Практическая работа	Уметь: составить почвенную смесь
267	Посев семян огурцов		Технологическая карта		Теоретические сведения	Знать: технологию посева семян огурцов
268	Посев семян огурцов в стаканчики		Стаканчики с почвенной смесью, семена, лейка с водой		Практическая работа	Уметь: выполнить посев семян
269	Уход за рассадой		Технологическая карта		Теоретические сведения	Знать: технологию ухода за рассадой
270	Уход за рассадой		Лейка с водой		Практическая работа	Уметь: ухаживать за рассадой огурцов

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

18.2 Выращивание огурцов в весенней теплице (20 ч)						
271	Виды весенних теплиц и их оборудование		Плакат «Виды защищённого грунта»	Остеклённая и плёночная, стеллажная, грунтовая и комбинированная.	Теоретические сведения	Знать: виды весенних теплиц
272	Закладка почвенной смеси в теплицу		Лопаты, почвенная смесь		Практическая работа	Уметь: выполнять закладку почвенной смеси в теплицу
273	Обогрев теплиц		Плакат «Виды защищённого грунта грабли	Биологический, технический, солнечный	Теоретические сведения	Знать: виды обогрева теплиц
274	Выравнивание грунта в теплице				Практическая работа	Уметь: выравнивать грунт в теплице
275	Подготовка почвы в теплице к высадке рассады огурцов		Плакат «Виды защищённого грунта», технологическая карта «Выращивание огурцов в весенней теплице»		Теоретические сведения	Знать: технологию подготовки почвы в теплице к высадке рассады огурцов
276	Полив грунта горячей водой		Лейки с водой		Практическая работа	Уметь: выполнять полив грунта горячей водой
277	Высадка рассады огурцов		Технологическая карта «Выращивание огурцов в весенней теплице»	Настоящий лист	Теоретические сведения	Знать: технологию высадки рассады огурцов

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
 Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
 КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

278	Высадка рассады огурцов		Рассада огурцов, лейки с водой, совки		Практическая работа	Уметь: выполнять высадку рассады огурцов
279	Уход за растениями		Технологическая карта «Выращивание огурцов в весенней теплице»		Теоретические сведения	Знать: технологию ухода за огурцами
280	Уход за растениями		Лейка с водой		Практическая работа	Уметь: ухаживать за огурцами
281	Приёмы подвязки стеблей и формирование растения		Иллюстрации в книге		Теоретические сведения	Знать: приёмы подвязки стеблей и формирование растения
282	Подвязывание стеблей огурца		Шпагат		Практическая работа	Уметь: подвязывать стебли огурца
283	Сбор урожая огурцов			Зеленец	Теоретические сведения	Знать: технологию сбора урожая огурцов
284	Уход за растениями		Шпагат		Практическая работа	Уметь: выполнять уход за огурцами
285	Вредители растений огурца и меры борьбы с ними		Иллюстрации в книге		Теоретические сведения	Знать: вредителей растений огурца и меры борьбы с ними (с использованием учебника)
286	Уход за растениями		Лейка с водой		Практическая работа	Уметь: ухаживать за огурцами в теплице
287	Болезни растений огурца и меры борьбы с ними		Иллюстрации в книге		Теоретические сведения	Знать: болезни растений огурца и меры борьбы с ними (с использованием учебника)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

288	Уход за растениями		Лейка с водой		Практическая работа	Уметь: ухаживать за огурцами в теплице
289	Контрольно-обобщающий урок по теме «Выращивание огурцов в весенней теплице»				Тестовое задание	Контроль знаний
290	Контрольно-обобщающий урок по теме «Выращивание огурцов в весенней теплице»				Практическая работа	Контроль знаний
18.3. Выращивание огурцов под плёночным укрытием (12 ч)						
291	Виды плёночных укрытий и их устройство		Плакат «Виды защищённого грунта»	Бескаркасные и каркасные укрытия, тоннельные и шатровые каркасы	Теоретические сведения	Знать: виды плёночных укрытий
292	Вскапывание почвы лопатой		Лопаты штыковые		Практическая работа	Уметь: перекапывать почву лопатой
293	Сорта огурцов для выращивания огурцов под плёночным укрытием		Иллюстрации сортов огурцов		Теоретические сведения	Знать: сорта огурцов для выращивания огурцов под плёночным укрытием (с помощью учителя)
294	Боронование почвы		Грабли		Практическая работа	Уметь: бороновать почву
295	Подготовка почвы для выращивания огурцов		Технологическая карта «Посев семян огурцов»		Теоретические сведения	Знать: технологию подготовки почвы для выращивания огурцов
296	Внесение перегноя				Практическая работа	Уметь: вносить перегной в почву
297	Посев семян огурцов		Технологическая карта «Посев семян		Теоретические сведения	Знать: технологию посева семян огурцов

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

			огурцов»			
298	Посев семян огурцов		Стаканчики с почвенной, семена огурцов, лейки с водой		Практическая работа	Уметь: выполнять посев семян огурцов
299	Уход за растениями.		Технологическая карта «Уход за огурцами»		Теоретические сведения	Знать: технологию ухода за огурцами
300	Полив растений		Лейка с водой		Практическая работа	Уметь: выполнять полив растений
301	Уборка урожая				Теоретические сведения	Знать: правила уборки огурцов
302	Уход за растениями		Лейка с водой		Практическая работа	Уметь: выполнять уход за огурцами
Раздел 19. Декоративное садоводство (14ч)						
19.1. Стандартные саженцы (6ч)						
303	Выращивание саженцев в питомнике				Теоретические сведения	Знать: понятие о выращивании саженцев
304	Подготовка участка под посадку саженцев		Грабли		Практическая работа	Уметь: выполнять подготовку участка под посадку саженцев
305	Строение саженца дерева		Иллюстрации саженца		Теоретические сведения	Знать: строение саженца дерева
306	Выкопка посадочной ямы		Лопата		Практическая работа	Уметь: выкапывать посадочную яму
307	Правила посадки саженцев				Теоретические сведения	Знать: правила посадки саженцев
308	Посадка саженца дерева		Саженей, лейка с водой, лопата		Практическая работа	Уметь: выполнять посадку саженца дерева

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

19.2. Уход за газоном (8ч)						
309	Приёмы ухода за газоном				Теоретические сведения	Знать: приёмы ухода за газоном
310	Уборка скошенной травы		Веерные грабли		Практическая работа	Уметь: убирать скошенную траву
311	Сроки стрижки газона				Теоретические сведения	Знать: сроки стрижки газона
312	Ручная стрижка небольшого газона садовыми ножницами		Садовые ножницы		Практическая работа	Уметь: стричь небольшой газон садовыми ножницами
313	Бытовая газонокосилка		Газонокосилка		Теоретические сведения	Знать: понятие о бытовой газонокосилке
314	Уборка скошенной травы		Веерные грабли		Практическая работа	Уметь: убирать скошенную траву
315	Правила безопасной работы		Газонокосилка		Теоретические сведения	Знать: правила безопасной работы
316	Подготовка газонокосилки к работе		Газонокосилка		Практическая работа	Уметь: готовить газонокосилку к работе (с помощью учителя)
Раздел 20. Животноводство (14ч)						
20.1. Пастьба коров (14ч)						
317	Виды пастбищ		Плакат «Стадо коров на лугу»	Луга, суходолы, лесные, естественные и культурные пастбища	Теоретические сведения	Знать: виды пастбищ
318	Определение вида пастбищ		Иллюстрации пастбищ		Упражнение	Уметь: определить вид пастбища
319	Вольная и загонная система пастьбы		Плакат «Стадо коров на лугу»	Зелёный конвейер загонная и вольная	Теоретические сведения	Знать: особенности вольной и загонной

Сертификат: 00ED69E9FA14E3165823CFCE05CDABD58B
 Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
 ПАСПОРТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

				пастьба		системы пастьбы
320	Составление зелёного конвейера		Иллюстрации трав		Упражнение	Уметь: составлять зелёный конвейер (с помощью учителя)
321	Кормовые травы для коров		Иллюстрации трав	Кормовые, злаковые, сенокосные травы, дерновина, травосмеси	Теоретические сведения	Знать: кормовые травы для коров
322	Определение кормовых трав для коров		Иллюстрации трав		Упражнение	Уметь: определять кормовые травы для коров (с помощью учителя)
323	Ядовитые травы		Иллюстрации трав		Теоретические сведения	Знать: ядовитые травы
324	Определение ядовитых трав для коров		Иллюстрации трав		Упражнение	Уметь: определять ядовитые травы для коров (с помощью учителя)
325	Пастьба коров.		Плакат «Стадо коров на лугу»	Вздутие живота	Теоретические сведения	Знать: правила пастьбы
326	Определение маршрута движения коров на пастбище				Практическая работа	Уметь: определять маршрут движения коров на пастбищ
327	Правила пастьбы				Теоретические сведения	Знать: правила пастьбы
328	Наблюдение за животными				Практическая работа	Уметь: описать поведение животных
329	Поение и отдых животных на		Плакат «Стадо		Теоретические	Знать: способы поения

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Выдана: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

	пастбище		коров на лугу»		сведения	животных на пастбище
330	Наблюдение за животными				Практическая работа	Уметь: описать поведение животных
Раздел 21. Практическое повторение (8 ч)						
331	Вскапывание почвы лопатой		Лопата штыковая		Практическая работа	Уметь: перекапывать почву лопатой
332	Боронование почвы		Грабли		Практическая работа	Уметь: боронить почву граблями
333	Посев семян овощных культур				Практическая работа	Уметь: выполнять посев семян овощных культур
334	Уход за садом		Лопата штыковая		Практическая работа	Уметь: перекапывать почву лопатой
335	Уход за овощными культурами в теплице		Лейка с водой		Практическая работа	Уметь: выполнять полив растений
336	Боронование почвы		Грабли		Практическая работа	Уметь: боронить почву граблями
337	Уборка травы с газона		Веерные грабли		Практическая работа	Уметь: выполнять вычёсывание газона
338	Уход за садом		Лопата штыковая		Практическая работа	Уметь: перекапывать почву лопатой
339	Раздел 22. Контрольная работа за год (2ч)				Практическая работа, тестовое задание	Контроль знаний
340	Анализ работы					Работа над ошибками

Всего уроков 340 часов, в том числе на контрольные работы - 22 часа, теоретические занятия 151 час, практические работы 167 часов.

Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B

Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Рабочая программа

РАССМОТРЕНО

на заседании предметно-цикловой методической комиссии учителей трудового обучения
протокол от « 30 » августа 2022 года № 1

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР _____ / _____ / « _____ » _____ 2023 г

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение образовательного процесса

1. Технические средства обучения

№ п/п	Наименование	Кол-во	Баланс принадлежности (школьное, личное)	Рабочее состояние	Срок выхода из эксплуатации (год)
1.	Телевизор	1	школьное	уд – ое	
2.	DVD – плеер	1	школьное	уд – ое	
3.	Видеомагнитофон	1	школьное	уд – ое	
4.	Магнитола	1	школьное	уд – ое	
5.	Интерактивная аудио-визуальная система	1	школьное	уд – ое	
6.	Разбрасыватель удобрений	1	школьное	уд – ое	
7.	Аэратор электрический	1	школьное	уд – ое	

2. Классно-хозяйственное оборудование

№ п/п	Наименование	Кол-во	Баланс принадлежности (школьное, личное)	Рабочее состояние	Срок выхода из эксплуатации (год)
1.	Грабли обычные	5	школьное	уд - ое	
2.	Грабли веерные	5	школьное	уд – ое	
3.	Ведро	10	школьное	уд – ое	
4.	Вилы садовые	3	школьное	уд – ое	
5.	Защищенный грунт <ul style="list-style-type: none"> • Парник • Теплица 	4 2 (36 кв.м)	школьное	уд – ое	
6.	Лейка	10	школьное	уд – ое	
7.	Лопата штыковая	5	школьное	уд – ое	
8.	Лопата совковая	2	школьное	уд – ое	
9.	Кусторез	3	школьное	уд – ое	
10.	Плоскорез	4	школьное	уд – ое	
11.	Савок садовый	4	школьное	уд – ое	
12.	Секатор	3	школьное	уд – ое	
13.	Ящики для рассады	5	школьное	уд – ое	

3. Специальная (рабочая) одежда

№ п/п	Наименование	Кол - во	Баланс принадлежности	Рабочее состояние	Срок выхода из экспл
16.	Костюмы рабочие	12	школьное	хорошее	
17.	Сапоги резиновые	12	школьное	хорошее	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 004-D69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

18.	Рукавицы	12	школьное	хорошее	
-----	----------	----	----------	---------	--

Наглядные пособия и дидактический материал по темам программы

№ п/п	Номер папки	Название папки	Примечание
Раздел 1			
1	1.1	Документы образовательной деятельности	
Раздел 2			
2	2.1.	Инструкции по охране труда	
Раздел 3. Овощеводство			
3	3.1	Овощные культуры – общий раздел	
4	3.7	Капуста	
5	3.10	Томаты	
6	3.11	Огурцы	
7	3.12	Почва её обработка	
8	3.13	Удобрения	
9	3.14	Защищенный грунт	
Раздел 4. Садоводство			
10	4.1	Плодовые деревья	
11	4.2	Ягодные кустарники	
Раздел 6. Животноводство			
12	6.5	Крупный рогатый скот	
13	6.6	Корма и кормление животных	
14	6.7	Ручное и машинное доение	
Раздел 7. Задания на внимание			
15	7.1	Кроссворды, головоломки.	
16	7.2	Ребусы	
Раздел 8			
17	8.1	Контрольно-измерительные материалы	
№ п/п	Номер коробки	Содержание коробки	Примечание
Натуральные предметы			
1	1.1	Семена овощных культур	
2	1.2	Семена полевых культур. Виды круп.	
№ п/п	Номер презентации	Название презентации	Примечание
Раздел 1. Овощеводство			
Раздел 4. Животноводство			
1	4.7	«Породы крупного рогатого скота»	
2	4.8	«Статус коровы»	
3	4.9	«Отёл коровы»	

№ п/п	Номер видео-фильма	Название видеофильма	Примечание
Раздел 1. Животноводство			
1	1.2	Идеальная ферма	
2	1.3	Помещения для беспривязного содержания коров	
3	1.4	Привязное содержание коров в фермерском хозяйстве	
4	1.5	Устройство фермы для крупного рогатого скота.	
5	1.6	Ферма в Горбуново.	
6	1.7	Уникальная молочная ферма в Глазове.	
7	1.8	Коров на ферме кормят и доят.	
8	1.9	Уникальная ферма.	
9	1.10	Отёл у коровы.	
10	1.11	Родильное отделение, профилакторий и выпойка телят.	
11	1.12	Кормление телёнка из соски.	
12	1.13	Технология получения здоровых телят.	
13	1.14	Как вырастить телёнка.	
14	1.15	Откорм бычков.	
15	1.16	Мастер-класс по дойке коровы.	
16	1.17	Технология машинного доения	
17	1.18	Как доить корову.	
18	1.24	Способы заготовки кормов.	
19	1.25	Заготовка кормов.	
20	1.26	Кукуруза на силос.	
21	1.27	Заготовка сенажа.	
Раздел 3. Декоративное садоводство			
22	3.1	Самые лучшие растения для создания живой изгороди.	
23	3.2	Растения для живой изгороди.	
24	3.3	6 кустарников, которые преобразят ваш сад ...	
25	3.4	Ландшафтный дизайн частного дома.	
26	3.5	Живая изгородь. Виды живой изгороди.	
27	3.6	Такая разная живая изгородь.	
28	3.7	Самые лучшие растения для создания живой изгороди.	
29	3.8	Особенности обрезки декоративных кустарников.	
30	3.9	Обрезка спиреи.	
31	4.0	Парки. Скверы.	
32	4.1	Проект благоустройства сквера.	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Критерии оценки письменных, устных ответов и практических работ обучающихся

В образовательном учреждении используется традиционная система отметок по 5-балльной шкале: 5 «отлично», 4 «хорошо», 3 «удовлетворительно» 2 «неудовлетворительно», не аттестация (n/a). При оценке предметных результатов из всего спектра оценок выбираются такие, которые стимулировали бы учебную и практическую деятельность обучающегося, оказывали бы положительное влияние на формирование жизненных компетенций.

В текущей оценочной деятельности соотносятся результаты продемонстрированные обучающимся:

«удовлетворительно» (зачёт), если обучающиеся верно выполняют от 35% до 50% заданий; «хорошо» — от 51% до 65% заданий, «очень хорошо» (отлично) свыше 65%.

При оценке предметных достижений, обучающихся следует руководствоваться следующими критериями:

Оценка устных ответов:

Оценка «5» ставится ученику, если теоретический материал усвоен в полном объёме, изложен без существенных ошибок с применением профессиональной терминологии.

Оценка «4» ставится ученику, если в усвоении теоретического материала допущены незначительные пробелы, ошибки, материал изложен не точно, применялись дополнительные наводящие вопросы.

Оценка «3» ставится ученику, если в усвоении теоретического материала имеются существенные пробелы, ответ не самостоятельный, применялись дополнительные наводящие вопросы.

Оценка «2» ставится ученику, если в ответе допущены грубые ошибки, свидетельствующие о плохом усвоении теоретического материала даже при применении дополнительных наводящих вопросов.

Оценка практических работ:

Оценка «5» ставится ученику, если качество выполненной работы полностью соответствует технологическим требованиям и работа выполнена самостоятельно.

Оценка «4» ставится ученику, если к качеству выполненной работы имеются замечания и качество частично не соответствует технологическим требованиям. Работа выполнена самостоятельно.

Оценка «3» ставится ученику, если качество выполненной работы не соответствует технологическим требованиям. Работа выполнена с помощью учителя.

Оценка «2» ставится ученику, если работа не выполнена.

Контрольно-измерительные материалы

Контрольная работа. 1 четверть. (1 вариант)

1. Фитофтороз – это-----

2. Подчеркни нужное: Фитофтороз томатов

- повышает урожай

- понижает урожай

3. Перечислите условия способствующие возникновению фитофтора.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Рабочая программа

4. Подчеркните, при какой температуре прогревают плоды томатов, пораженные фитофторой.

1) 40⁰

2) 60⁰

3) 100⁰

5. Опишите правила извлечения семени из огурцов-семенников.

6. Продолжите определение. Плодовое дерево – это

7. Продолжите предложение. Однолетний прирост плодового дерева - это

8. Подчеркните. Какова длина однолетнего прироста

10-15

45-60

15-30

9. Напишите, по каким признакам определяют однолетний прирост.

10. Перечислите меры борьбы с грызунами плодовых деревьев.

11. Напишите, какие мероприятия проводят в молодом плодовом саду.

12. Напишите виды пастбищ

1.

2.

13. Подчеркните. Как называется система пастьбы, когда пастбище поделено на загоны.

Порядковая

Загонная

Вольная

14. Перечислите мероприятия, которые проводят с животными перед переводом их на пастбище.

15. Продолжите.

Пастбище – это.....

16. Что происходит у телят, если сразу после выгона пасти их на клевере.

17. Перечислите способы поения животных на пастбище.

18. Продолжите.

Пастьба-это.....

19. Напишите, какие правила нужно соблюдать при пастьбе животных.

20. Продолжите. Маршрут движения – это.....

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Контрольная работа. 1 четверть. (2 вариант)

1. Фитофтороз – это-----

2. Подчеркни нужное: Фитофтороз томатов

- повышает урожай

- понижает урожай

3. Опишите правила извлечения семени из огурцов-семенников.

4. Продолжите определение. Плодовое дерево – это.....

5. Продолжите предложение. Однолетний прирост плодового дерева – это.....

6. Напишите, по каким признакам определяют однолетний прирост.

7. Перечислите меры борьбы с грызунами плодовых деревьев.

8. Напишите, какие мероприятия проводят в молодом плодовом саду.

9. Напишите виды пастбищ

1.

2.

10. Подчеркните. Как называется система пастьбы, когда пастбище поделено на загоны.

Порядковая

Загонная

Вольная

11. Продолжите.

Пастбище – это.....

12. Что происходит у телят, если сразу после выгона пасты их на клевере.

13. Перечислите способы поения животных на пастбище.

14. Напишите, какие правила нужно соблюдать при пастьбе животных.

15. Продолжите. Маршрут движения – это.....

Контрольная работа за 1 полугодие. (1 вариант)

1. Фитофтороз томатов:

а) повышает урожай

б) понижает урожай

2. Напишите меры борьбы с фитофторой.

1)

2)

3)

Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B

Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ

КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

3. Напишите, как получают семена огурцов из огурцов-семенников?

Контрольная работа за 3 четверть. (1 вариант)

1. Выберите правильный ответ, за сколько дней до отёла переводят корову в родильное отделение.

1-2 дня

8-10 дней

20-28 дней

2. Напишите, как подготавливают корову перед переводом в родильное отделение.

3. Продолжите предложение.

Отёл – это

4. Напишите, кто оказывает помощь при трудных отёлах.

5. Выберите правильный. Какие корма дать корове в первый день после отёла.

Овёс, картофель, силос, солому, сено, кормовую свёклу, воду,

6. Почему корове нельзя давать полную норму кормов сразу после отёла.

7. Напишите последовательность работ по уходу за новорожденным теленком.

8. Продолжите предложение.

Молозиво – это

9. Выберите правильный ответ. Как называется помещение куда переводят телёнка после рождения на крупных фермах.

- санаторий
- родильное отделение
- профилакторий.

10. Продолжите предложение.

Раздой – это

11. Напишите, на какой день после отёла ставят корову на раздой.

12. Напишите, надбавки в виде каких кормов дают корове во время раздоя.

13. Напишите периоды развития телят.

-
-
-

14. Выберите правильный ответ. С какого возраста телят приучают к поеданию сена?

1-2 месяца

7-10 дней

20-22 дней

15. Продолжите определение.

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Рабочая программа

Откорм – это...

16. Продолжите предложение.

Ремонт стада - это...

17. Напишите способы обрезки ветвей плодового дерева.

-
-

18. Напишите, как правильно выполнить обрезку на почку.

19. Напишите, как правильно выполнить обрезку на кольцо.

20. Напишите, для чего формируют кроны плодовых деревьев?

Контрольная работа за 3 четверть. (2 вариант)

1. Напишите, как подготавливают корову перед переводом в родильное отделение.

2. Продолжите предложение.

Отёл – это.....

3. Напишите, кто оказывает помощь при трудных отёлах.

4. Выберите правильный. Какие корма дать корове в первый день после отёла.

Овёс, картофель, силос, солому, сено, кормовую свёклу, воду,

5. Почему корове нельзя давать полную норму кормов сразу после отёла.

6. Напишите последовательность работ по уходу за новорожденным теленком.

7. Продолжите предложение.

Молозиво – это

8. Выберите правильный ответ. Как называется помещение куда переводят телёнка после рождения на крупных фермах.

- санаторий
- родильное отделение
- профилакторий.

9. Напишите, надбавки в виде каких кормов дают корове во время раздоя.

10. Напишите периоды развития телят

Сертификат: 001 D63E7FA 14F3 1E3623CF CE05CDA8D58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Рабочая программа

-

11. Продолжите предложение.

Ремонт стада - это...

12. Напишите способы обрезки ветвей плодового дерева.

-

-

13. Напишите, как правильно выполнить обрезку на почку.

14. Напишите, как правильно выполнить обрезку на кольцо.

15. Напишите, для чего формируют кроны плодовых деревьев?

Контрольная работа за год. (1 вариант)

1. Выбери нужное:

Фитофтороз томатов

- повышает урожай

- понижает урожай

2. Напишите, как получают семена огурцов из огурцов – семенников?

3. Подчеркните грызунов-вредителей молодых плодовых деревьев:

мыши, бобры, зайцы, крысы, хомяки

4. Напишите, по каким признакам определяют однолетний прирост?

5. Закончите предложение.

Черный халат, белый халат, резиновые сапоги, косынка – это _____

6. Напишите составные части доильного аппарата.

-

-

-

-

7. Выбери нужное.

Доильный аппарат

- повышает скорость молокоотдачи

- облегчает труд доярки

- повышает жирность молока

8. Напишите, от чего зависит рацион кормления дойной коровы?

9. Напишите последовательность работ при машинном доении коровы.

-

-

-

-

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B
Владелец:	Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023	

Рабочая программа

-

10. Подчеркните, сколько дней длится раздой коровы?

45 – 60 дней;

100 – 120 дней;

300 – 305 дней;

11. Закончите предложение.

Молозиво – это _____

12. Напишите, в чем заключается уход за новорожденным теленком?

-

-

-

-

13. Соедините стрелками сорта огурцов.

Апрельские

Клавдия

Для открытого грунта

Зозуля

Для закрытого грунта

Малыш

Корнишон

14. Проставьте цифрами последовательность ухода за огурцами в теплице.

Посев семян

Вскапывание почвы

Подготовка теплицы

Подсыпание почвы под растения огурца

Полив

Подкормка

Рыхление почвы

15. Перечислите способы обрезки плодового дерева.

-

-

16. Подчеркните инструменты для обрезки плодового дерева.

топор, секатор, ножовка, пила, садовый нож.

17. Допишите предложение.

Непрерывное обеспечение скота зеленым кормом в течение всего лета – это _____

18. Выберите правильный ответ и подчеркните.

Если животные в течение всего лета находятся в лагере, то такое содержание называется *пастбищно-лагерное, стойлово-лагерное, стойловое.*

19. Напишите основные правила производственной санитарии.

20. Перечислите виды пастбищ:

-

-

Контрольная работа за год. (1 вариант)

Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B

1. Выберите нужное:
Фитофтороз томатов

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Рабочая программа

- повышает урожай
- понижает урожай

2. Напишите, как получают семена огурцов из огурцов – семенников?

3. Подчеркните грызунов-вредителей молодых плодовых деревьев:
мыши, бобры, зайцы, крысы, хомяки

4. Напишите, по каким признакам определяют однолетний прирост?

5. Закончите предложение.

Черный халат, белый халат, резиновые сапоги, косынка – это _____

6. Напишите составные части доильного аппарата.

-
-
-
-

7. Выбери нужное.

Доильный аппарат

- повышает скорость молокоотдачи
- облегчает труд доярки
- повышает жирность молока

8. Напишите, от чего зависит рацион кормления дойной коровы?

9. Напишите последовательность работ при машинном доении коровы.

-
-
-
-
-

10. Закончите предложение.

Молозиво – это _____

11. Напишите, в чем заключается уход за новорожденным теленком?

-
-
-
-

12. Проставьте цифрами последовательность ухода за огурцами в теплице.

Посев семян

Вскапывание почвы

Подготовка теплицы

Подсыпание почвы под растения огурца

Полив

Подкормка

Рыхление почвы

13. Перечислите способы обрезки плодового дерева.

-
-

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 001D03E97A7F31610230FCE056B7ABD58B
Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Рабочая программа

14. Подчеркните инструменты для обрезки плодового дерева.

топор, секатор, ножовка, пила, садовый нож.

15. Напишите основные правила производственной санитарии.

Самостоятельные работы

«Разборка и сборка доильного аппарата»

Написать последовательность разборки доильного аппарата.

Отсоединить все шланги: магистральный шланг (шланг постоянного вакуума), шланг переменного вакуума, молочный шланг.

Снять крышку доильного ведра.

Снять пульсатор с крышки и разобрать его.

Отсоединить кольцевую резиновую прокладку от крышки доильного ведра.

Разобрать доильные стаканы.

Отсоединить доильные стаканы от коллектора.

Разобрать коллектор.

Написать последовательность сборки доильного аппарата

Собрать коллектор.

Собрать доильные стаканы

Собрать пульсатор и поставить его на крышку доильного ведра.

Присоединить доильные стаканы к коллектору.

Повесить коллектор с доильными стаканами на крючок крышки и поставить крышку на доильное ведро

Поставить кольцевую резиновую прокладку в крышку доильного ведра.

Присоединить все шланги: молочный шланг, шланг переменного вакуума, магистральный шланг (шланг постоянного вакуума).

«Машинное доение коров со сбором молока в доильное ведро»

Написать последовательность работ при доении коров

Подготовка к доению доярки

Подготовка необходимого инвентаря

Подготовка коровы к доению

Доение коров

Наблюдение за доением

Машинное додаивание

Слив молока из доильного ведра

Уход за доильным аппаратом

«Кормление и раздой новотельной коровы»

1. Продолжите предложение Стельность – это

.....
.....

2. Выберите правильный ответ. Стельность продолжается:

100-120 дней

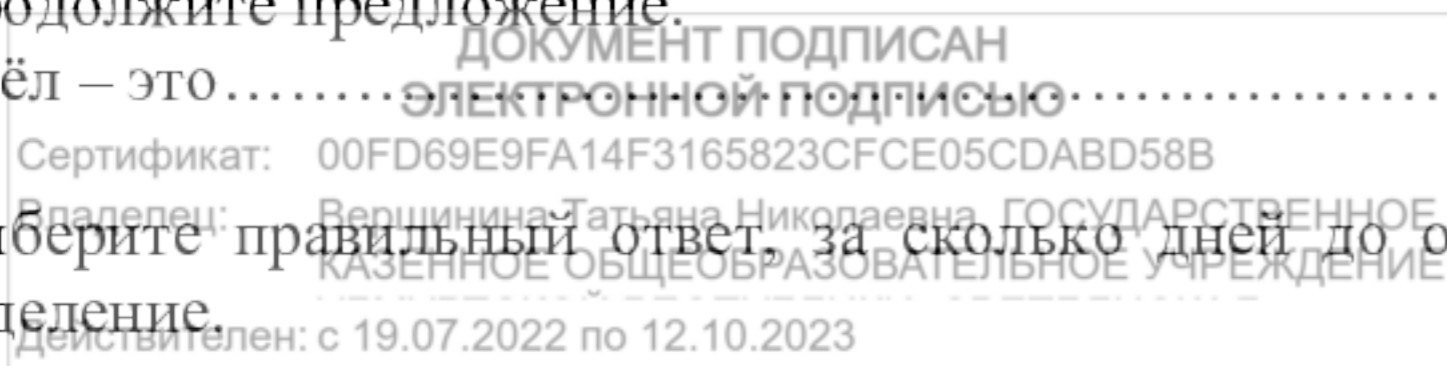
340-350 дней

270-280 дней

3. Продолжите предложение.

Отёл – это.....

4. Выберите правильный ответ, за сколько дней до отёла переводят корову в родильное отделение.



Рабочая программа

1-2 дня

8-10 дней

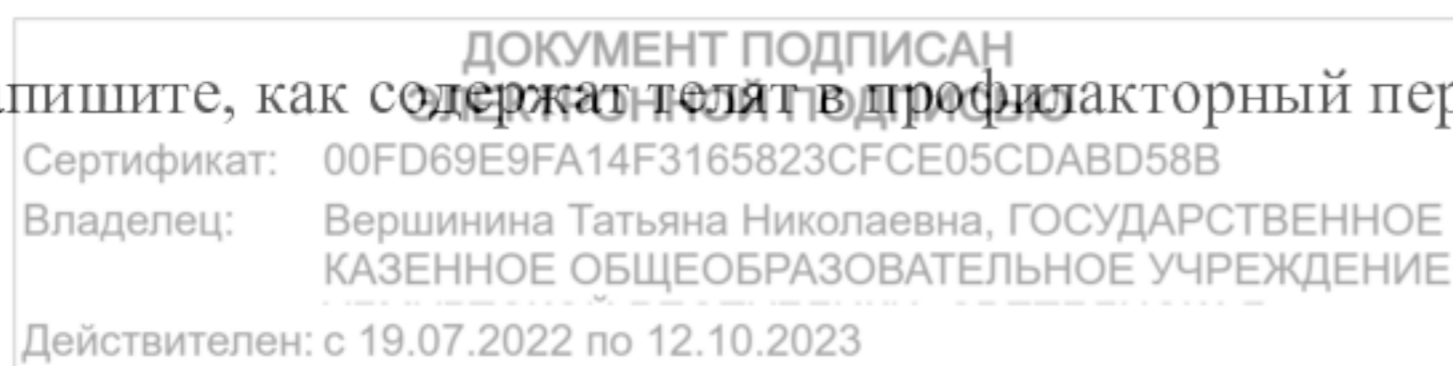
20-28 дней

5. Напишите, что делают в родильном отделении перед переводом в него корову.
6. Напишите, как подготавливают корову перед переводом в родильное отделение.
7. Напишите, как кормят корову перед отёлом.
8. Напишите последовательность работ по уходу за новорожденным телёнком.
9. Напишите, кто оказывает помощь при трудных отёлах.
10. Напишите причины трудного отёла коров.
11. Выберите правильный. Какие корма дать корове после отёла.
Овёс, картофель, силос, солому, сено, кормовую свёклу, воду,
12. Почему корове нельзя давать полную норму кормов сразу после отёла.
13. Продолжите предложение.
Молозиво – это
14. Напишите почему, важно выпоить телёнку молозиво в течение часа.
15. Выберите правильный ответ. Как называется помещение куда переводят телёнка после рождения на крупных фермах.
 - санаторий
 - родильное отделение
 - профилакторий.
16. Выберите правильный ответ. На полный рацион после отёла корову переводят на
2-3 день 20-22 день 10-12 дней
17. Продолжите предложение.
Раздой – это
18. Напишите, на какой день после отёла ставят корову на раздой.
19. Напишите, надбавки в виде каких кормов дают корове во время раздоя.
20. Напишите сколько обычно длится раздой коровы.

«Уход за телёнком в молочный период»

1. Выберите правильный ответ. Как называется помещение куда переводят телёнка после рождения на крупных фермах.
 - санаторий
 - родильное отделение
 - профилакторий

2. Напишите, как содержат телят в профилакторный период.



Рабочая программа

2. Напишите способы обрезки плодовых деревьев?
 -
 -
3. Напишите, при каком способе обрезки применяют «срез на почку»?
4. Напишите, при каком способе обрезки применяют «обрезка на кольцо»?
5. Напишите, когда проводят обрезку плодовых деревьев?
6. Опишите способ обрезки «срез на почку».
7. Опишите способ обрезки «обрезка на кольцо».
8. Напишите, какие инструменты используют при обрезке плодовых деревьев?

«Выращивание огурцов в весенней теплице»

1. Перечислите виды теплиц.
2. Напишите, как подготовить весеннюю теплицу к новому сезону?
3. Напишите, из каких частей составляют почвенную смесь для выращивания рассады огурца в весенней теплице?
4. Напишите, в какие сроки сеют семена огурца для выращивания рассады?
5. Напишите, как подготавливают семена огурца к посеву?
6. Напишите, в чём заключается уход рассадой?
7. Напишите, как правильно посадить рассаду в лунку?
8. Напишите, в чём заключается уход за растениями огурца в весенней теплице?
9. Перечислите вредителей огурца.
10. Перечислите болезни огурца.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B

Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023

Лист корректировки рабочей программы

№ п/п	Дата урока по журналу	Характеристика вносимых изменений	Реквизиты документа, которым регламентируются вносимые изменения

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 00FD69E9FA14F3165823CFCE05CDABD58B

Владелец: Вершинина Татьяна Николаевна, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 19.07.2022 по 12.10.2023