МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Свердловской области Управления образования Администрации Артинского муниципального округа

МБОУ "Малотавринская СОШ"

РАССМОТРЕНО На педагогическом совете Протокол № 1 от «28» августа 2025 г.

УВЕРЖДЕНО Приказ № 100-од от «28» августа 2025 г.

АДАПТИРОВАННАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ПРЕДМЕТУ «ПРОФИЛЬНЫЙ ТРУД»

(Сельскохозяйственный труд)

7 класс

с. Малая Тавра

1. Пояснительная записка

Рабочая программа по сельскохозяйственному труду для 7 класса составлена на основе:

- 1. Программы для 5-9 классов специальных (коррекционных) учреждений 8 вида: Сборник №2., под редакцией В.В. Воронковой. М.: Гуманит. Изд. Центр ВЛАДОС, 2008. 240с. Программа допущена Министерством образования Российской Федерации.
- 2. Авторской программы по сельскохозяйственному труду к учебнику «Сельскохозяйственный труд, 5 класс», под редакцией Е.А. Ковалёвой, -М.: «Просвещение», 2017,
- 3. Учебного плана образовательного учреждения, составленного на основе Базисного учебного плана специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида.

Содержание программы направлено на освоение учащимися знаний, умений и навыков на базовом уровне, что соответствует образовательной программе школы. Она включает все темы, предусмотренные федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования по сельскохозяйственному труду.

Рабочая программа построена на основе концентрического подхода, особенность которого состоит в учете повторяемости пройденного учебного материала и постепенности ввода нового.

При составлении программы учтены принципы последовательности и преемственности обучения, а также сезонность полевых работ. Преподавание базируется на знаниях, получаемых учащимися на уроках природоведения, естествознания и математики.

2. Общая характеристика учебного предмета

В процессе обучения сельскохозяйственному труду помочь обучающимся приобрести технологические знания, умения и навыки, использовать знания, полученные на уроках общеобразовательных предметов, на практике.

Программа содержит необходимый объём сельскохозяйственных знаний и навыков, которые нужны для работы в коллективных, фермерских и крестьянских подсобных хозяйствах.

Для успешного обучения, кроме традиционных уроков, в программу включены такие формы занятий, как наблюдение, экскурсии, лабораторные работы, уроки с использованием ИКТ и другим наглядным материалом. Для закрепления знаний к каждому разделу прилагается практическая работа, для этого есть пришкольный участок, где выращиваются овощи. Для контроля знаний учащихся проводятся самостоятельные и контрольные работы, тестирование.

3. Цели и задачи учебного предмета

Цель: До профессиональная подготовка обучающихся воспитанников к самостоятельному труду по специальности сельскохозяйственный труд, способствующая социальной реабилитации обучающихся.

Основные задачи обучения учащихся специальных школ сельскохозяйственному труду следующие:

- 1. Закреплять трудовые приемы и навыки при работе с/х инвентарем в саду и на овощном поле.
- 2. Формировать умение работать в коллективе.
- 3. Развивать умения анализировать и планировать работу во время наблюдений, использования наглядно-воспринимаемых предметов. Практических работ.
- 4. Выработка практических умений и навыков, необходимых для повседневной последующей социальной жизни, адаптации в условиях рыночной экономики.
- 5. Формировать у обучающихся представления о труде, общественной жизни и быте людей.
- 6. Расширять кругозор, развивать познавательный интерес, внимание, мышление, моторику рук и творческие способности обучающихся воспитанников; формировать эстетический вкус, чувство ответственности и внимательности во время выполнения практических заданий:

- 7. Осваивать технологические знания, на основе включения обучающихся в разнообразные виды деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда; организации производства и труда, путях получения профессии;
- 8. Овладевать трудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов, безопасными приемами труда; умениями рациональной организации трудовой деятельности, изготовления объектов труда с учетом эстетических требований;
- 9. Развивать познавательный интерес, техническое мышление, коммуникативные и организаторские способности;
- 10. Воспитывать трудолюбие, бережливость, аккуратность, хозяйственность, целеустремленность, предприимчивость, ответственность за результаты своей деятельности, уважительное отношение к людям различных профессий и результатам их труда, патриотизм (региональный компонент)..

В процессе трудовой деятельности формируются и развиваются личностные качества школьников олигофренов: целенаправленность, умение довести начатое дело до конца, самостоятельность, самоконтроль, чувства коллективизма. При обучении школьника сельскохозяйственному труду развивается мышление и мелкая моторика, способность к пространственному анализу речи, внимание, память.

4. Место учебного предмета в учебном плане

В соответствии с учебным планом образовательного учреждения на 2025-2026 учебный год для изучения предмета сельскохозяйственный труд в 7 классе выделено 8 часов в неделю, что составляет 272 учебных часа в год.

5. Содержание предмета сельскохозяйственный труд

I четверть

Вводное занятие

Оценка результатов обучений за 6 класс. План работы в 7 классе. Охрана труда. Спецодежда.

Уборка лука

Объект работы. Овощи.

Теоретические сведения. Признаки созревания лука. Сроки уборки. Способы хранения репчатого лука и лука-севка. Просушка лука перед закладкой на хранение. Признаки полной просушки луковиц.

Практические работы. Выборка лука из рядов, раскладка для просушки. Проверка степени просушки. Отбор лука-толстошея для первоочередного использования.

Уборка стеблей с семенами моркови и свеклы и семенных головок лука.

Объект работы. Овощи.

Теоретические сведения. Признаки созревания семенных зонтиков у моркови и соплодий свеклы. Сроки уборки моркови и свеклы. Дозревание семян.

Практические работы. Срезка стеблей моркови у основания. Срезка стеблей свеклы у основания. Размещение срезанных стеблей для просушки и дозревания семян. Срезка семенных головок лука и укладка на просушку.

Уборка столовых корнеплодов и учет урожая

Объект работы. Овощи.

Теоретические сведения. Сроки уборки столовых корнеплодов. Правила подкапывания корнеплодов. Способы учета урожая и урожайности. Правила обрезки ботвы. Хранение корнеплодов. Сортировка корнеплодов. Признаки нестандартной продукции.

Умение. Хранение овощей.

Практические работы. Подкапывание корнеплодов моркови и уборка из рядков. Складывание в кучу ботвой в одну сторону. Уборка корнеплодов свеклы из рядков, складывание свеклы в кучу ботвой в одну сторону. Обрезка ботвы у столовых корнеплодов. Закладка их на хранение. Уборка и скармливание ботвы животным. Учет урожая в корзинах и ведрах. Определение массы столовых корнеплодов в одном ведре и в одной корзине. Подсчет общей массы урожая и расчет урожайности. Сортировка корнеплодов. Отбор нестандартной продукции.

Ягодные кустарники и уход за ними

Объект работы. Ягодный кустарник.

Теоретические сведения. Смородина, крыжовник, малина как ягодные кустарники. Другие виды ягодных кустарников, распространенные в местных условиях. Виды смородины (черная, красная, золотистая). Строение ягодного кустарника и особенности плодоношения. Уход за ягодным кустарником. Болезни и вредители смородины, крыжовника и малины. Распознавание этих вредителей.

Практические работы. Обрезка засохших ветвей смородины и отплодоносивших стеблей малины. Удаление обрезанных стеблей из сада. Внесение органических удобрений под кустарники. Вскапывание почвы вокруг кустарников.

Практическое повторение

Виды работ. По выбору. Уборка картофеля, осенняя перекопка почвы, заготовка веточного корма или закладка картофеля на хранение.

Самостоятельная работа

Определение репчатого лука, пригодного и непригодного к длительному хранению или отбор нестандартных корнеплодов моркови и свеклы.

II четверть

Вводное занятие

Заготовка почвы для теплицы и парника

Объект работы. Теплица и парник.

Теоретические сведения. Состав земляной смеси для парников и теплиц (дерновая или огородная земля, перегной и торф). Соотношения частей земляной смеси, используемой для разных целей. Хранение составных частей земляной смеси. Время заготовки смеси.

Умение. Составление земляной смеси.

Практические работы. Заготовка дерновой почвы и доставки ее к месту храпения. Укладка дерновой земли под навес. Заготовка перегноя на месте старого навозохранилища и доставка к месту хранения. Доставка торфа. Размещение нужного количества почвы, перегноя и торфа под стеллажами теплицы.

Подготовка парника к зиме

Объект работы. Парник.

Теоретические сведения. Значение парника для выращивания рассады овощных культур. Почвенный грунт в парнике: состав, дальнейшее использование. Необходимость выемки грунта из парника.

Умение. Работа в парнике.

Практические работы. Выемка парникового грунта лопатами. погрузка на транспортное средство, вывоз и укладка в штабель.

Тест

Свиноферма

Объект работы. Свинья.

Теоретические сведения. Свинья как домашнее животное. Разведение свиней в коллективных и фермерских хозяйствах. Требования к свинарнику. Виды свиней: хряки, свиноматки, поросята-сосуны, поросята-отъемыши, откормочные. Особенности внешнего строения свиньи. Содержание свиней в коллективных хозяйствах: (оборудование свинарников станками для индивидуального и группового содержания различных видов свиней, кормушки с механической подачей корма, поилки,

щелевые полы). Содержание свиней в индивидуальном и фермерском хозяйствах. Оборудование школьной свиноводческой фермы.

Теоретические сведения. Виды корма для свиней (зерновой, сочный, зеленый, отходы технических производств, животного происхождения). Витаминные и минеральные подкормки. Основные терновые корма (кукуруза, ячмень; овес для поросят). Сочные корма (кормовая свекла, морковь, кормовые бахчевые). Зеленый корм (свежая зелень). Отходы технических производств (жом, барда, жмых, отруби и др.). Корма животного происхождения (мясная и мясокостная мука), молоко и продукты его переработки (обрат, сыворотка, пахта). Комбинированные корма. Пищевые отходы. Питательные вещества в корме.

Теоретические сведения. Норма и рацион кормления свиньи. Зависимость нормы и рациона кормления от групповой принадлежности и возраста свиньи. Норма и рацион кормления откормочной свиньи. Кратность кормления. Подготовка кормов к скармливанию. Пищевые отходы как основной вид корма для свиней на школьной свиноферме. Правила скармливания пищевых отходов свиньям.

Теоретические сведения. Оптимальная температура и влажность воздуха в свинарнике. Необходимость поддерживания чистоты в свинарнике (станках и проходах), а также в помещении для приготовления кормов. Инвентарь для уборки. Правила безопасной работы.

Тест

III четверть

Вводное занятие

Минеральные удобрения

Объект работы. Минеральное удобрение.

Теоретические сведения. Виды удобрения (минеральное и органическое). Виды минерального удобрения. Элементы питания растений, содержащиеся в минеральных удобрениях. Наиболее распространенные азотные, фосфорные и калийные удобрения. Комплексные минеральные удобрения (аммофос, нитрофоска, аммофоска и др.). Преимущество комплексных минеральных удобрений. Растворимость минеральных удобрений в воде. Цвет удобрений. Хранение удобрений. Смешивание минеральных удобрений с органическими. Правила внесения минеральных удобрений в почву.

Умение. Распознавание вида минерального удобрения.

Упражнение. Определение вида минерального удобрения.

Основные плодовые деревья

Объект работы. Плодовые деревья.

Теоретические сведения. Яблоня, груша, слива, вишня — основные плодовые деревья средней полосы России. Строение плодового дерева. Рост, развитие и плодоношение основных плодовых деревьев. Косточковые и семечковые плодовые деревья, разница в их размножении. Сорта плодовых деревьев. Выращивание саженца плодового дерева. Плодовые и листовые почки на плодовом дереве. Характер кроны и цвет коры плодового дерева.

Экскурсия. Безлистный сад плодовых деревьев (яблонь, груш, слив, вишен).

Умение. Распознавание вида плодового дерева, плодовой и листовой почки.

Наблюдение. Появление листьев и цветков на срезанных веточках вишни, размещенных в теплом и светлом месте.

Упражнения. Определение плодового дерева по характеру кроны и цвету коры. Определение плодовой и листовой ночки.

Объект работы. Парник.

Теоретические сведения. Навоз как биотопливо для парника. Конский навоз как лучший вид биотоплива. Подготовка других видов навоза для использования в качестве биотоплива. Правила укладки навоза, приемы разогревания.

Практические работы. Выбор места для укладки навоза в штабель. Подвоз навоза к месту укладки. Прослойка жидкого навоза Соломой. Укрытие верхнего слоя соломой во избежание промерзания штабеля. Перебивка навоза для разогревания перед закладкой в парник.

Капуста

Теоретические сведения. Пищевая ценность капусты. Особенности капусты как двулетнего растения. Строение растения капусты первого и второго года жизни. Капуста ранних, средних и поздних сортов. Наиболее распространенные повременные сорта ранней, Средней и поздней капусты. Сорта капусты, пригодные для потребления в свежем виде, квашения и зимнего хранения кочанов. Плотность кочанов ранней, средней и поздней капусты. Рассадный и безрассадный способ выращивания капусты.

Наглядное пособие. Кочан поздней капусты. Кочерыга с почками, из которых развиваются цветоносные стебли.

Набивка парника навозом

Объект работы. Парник.

Теоретические сведения. Глубина набивки котлована парника навозом. Правила укладки навоза.

Практические работы. Подвоз навоза к парнику, укладка в котлован. Добавка навоза после осаждения. Укрытие парника пленочными рамами. Наблюдение за температурой навоза и началом «горения».

Посев семян капусты

Объект работы. Овощи.

Теоретические сведения.Сроки посева семян капусты ранних, средних и поздних сортов. Целесообразность выращивания в школьных условиях ранней и поздней капусты.

Умение. Разметка маркером. Выращивание капусты.

Практические работы. Подготовка земляной смеси. Заполнение посевных ящиков земляной смесью. Полив земляной смеси слабым раствором марганца. Выравнивание почвы в ящике после просушки. Разметка посевных рядков с помощью маркера. Раскладка и заделка семян в рядках. Полив посева теплой водой, укрытие пленкой и установка ящиков в теплое место. Наблюдение за всходами.

Подготовка парника под рассаду

Объект работы. Парник.

Теоретические сведения. Состав земляной смеси для выращивания рассады капусты. Глубина насыпки грунта в парник.

Практические работы. Смешивание дерновой земли с перегноем и торфом. Подвоз смеси к парнику. Насыпка земляной смеси поверх навоза глубиной не менее 18 см. Укрытие парника рамами.

Выращивание рассады капусты

Объект работы. Овощи.

Теоретические сведения. Условия для выращивания здоровой рассады капусты. Заболевание рассады в парнике черной ножкой и меры предупреждения этого заболевания. Закалка сеянцев рассады. Признаки готовности сеянцев к пикировке. Правила пикировки. Уход за рассадой в парнике.

Умение. Пикировка рассады.

Практические работы. Снижение температуры в помещении после появления всходов капусты (вынос ящиков в прохладное светлое место). Умеренный полив. Подготовка парника к пикировке рассады: полив, маркеровка. Пикировка рассады. Полив и притенение. Подкормка рассады раствором минеральных удобрений. Проветривание парника. Снятие укрытий в теплую погоду.

IV четверть

Вводное занятие

Зеленные овощи

Теоретические сведения. Виды зеленных овощей (салат, шпинат, петрушка, укроп). Виды салата (листовой, кочанный, листовая горчица, кресс-салат и др.). Достоинство зеленных овощей (раннее получение витаминной продукции). Внешнее строение и особенности зеленных овощей.

Наглядные пособия. Семена зеленных овощей. Изображения растений в фазе снятия продукции.

Выращивание овощей и редиса

Объект работы. Овощи.

Теоретические сведения. Подготовка почвы под зеленные культуры. Сроки посева редиса, салата, петрушки, укропа. Рассадный способ выращивания салата кочанного. Способы посева салата, укропа, петрушки, редиса. Сорта редиса. Маркеры для разметки рядков.

Умение. Выращивание редиса, салата, петрушки, укропа.

Практические работы. Разбивка гряд для выращивания: зеленных овощей и редиса. Разметка рядков под посев укропа, салата, петрушки. Разметка гряд зубовым маркером для посева редиса. Посев семян укропа, петрушки и салата в рядки. Раскладка семян редиса в лунки, сделанные зубовым маркером. Заделка семян. Полив. Прополка в рядках и междурядьях. Сбор урожая.

Высадка капусты в открытый грунт и уход за ней Объект работы. Овощи.

Теоретические сведения. Сроки высадки рассады капусты в открытый грунт. Способы посадки рассады ранних и поздних сортов. Требования капусты к плодородию почвы и ее обработке. Вредители и болезни капусты и меры борьбы с ними.

Практические работы. Внесение навоза в почву перед вспашкой под капусту. Выравнивание поверхности почвы после вспашки. Разметка маркером мест посадки рассады в продольном и поперечном направлении. Выгонка лунок на пересечении маркерных линий. Внесение в лунки перегноя, смешанного с минеральными удобрениями. Полив лунок. Вынос рассады из парника, посадка ее на почву в лунки и полив. Полив, подкормка рассады, рыхление почвы.

Выращивание редиса для получения семян

Объект работы. Овощи.

Теоретические сведения. Получение семян редиса в год посева.

Выращивание редиса специально для семенников. Подбор сорта редиса для получения семян. Приемы получения крупных корнеплодов редиса для использования в качестве семенников. Практические работы. Внесение перегноя в гряду, перемешивание и выравнивание поверхности почвы. Разметка мест посадки семян маркером с увеличенным расстоянием между зубьями. Раскладка семян в лунки по одному семени. Заделка семян. Систематический полив. Подготовка почвы для пересадки редиса, внесение перегноя. Отбор самых крупных корнеплодов с мощной розеткой листьев. Осторожное выкапывание корнеплодов, осмотр их, удаление корня примерно наполовину, обрезка листьев с сохранением в середине розетки. Выкопка лунок на подготовленной гряде, пересадка корнеплодов в лунки, полив. Систематический полив и наблюдение за образованием цветоносных стеблей, а также семенных стручков. В начале созревания стручков укрытие растений мелкой сеткой или расстановка пугал против птиц.

Практическое повторение.

Контрольная работа за год

Практические работы: Полив грядок редиса, укропа, петрушки.

6. Тематическое планирование.

$N_{\underline{0}}$	Наименование темы	Из них:					
п\п		Всего	теория	Практические	Контрольные		
		часов		работы	работы и тесты		
				1	1		
1.	Уборка урожая.	37	13	30	1		
1.1	Уборка семенников лука	8	6	2	-		
1.1	репчатого.	O		2			
1.2				2			
1.2	Обмолот семян лука	2		2			
	репчатого.						
1.3	Уборка семенников столовой	3	1	2			
	моркови.						
1.4	Обмолот семян столовой	2		2			
	моркови.						
1.5	Уборка семенников столовой	7	5	2			
	свеклы.						
1.6	Обмолот семян столовой	2		2			
1.7	свеклы	4		4			
1.7	Уборка лука репчатого	4		4			
1.8	Уборка лука-севка.	4		4			
1.9	Уборка столовых корнеплодов	2		2			
1	и учет урожая.			2			
1.	Уборка столовой свёклы и учет	2		2			
10	урожая.	2		2			
1. 11	Уборка столовой моркови и	2		2			
1.	учет урожая.	6		4			
12	Сортировка столовых корнеплодов и закладка на	O		4			
12	хранение.						
1.	Тест	2	1		1		
13		2	1		1		
2.	Ягодные кустарники и уход	24	20	3	1		
	за ними.				_		
2.1	Сведения о ягодных	2	2				
	кустарниках.						
2.2	Смородина.	3	3				
2.3	Осенний уход за кустами	5	2	3			
2.3	смородины.	J					
2.4	Крыжовник.	3	3				
2.5	Малина.	3	3				
2.6	Осенний уход за посадками	3	3				
	малины.	-					
2.7	Вредители и болезни ягодных	3	3				
	кустарников.						
2.8	Контрольная работа	2	1		1		
3.	Парники и теплицы.	28	14	13	1		
3.1	Сведения о защищенном	2	2				
	грунте.						
3.2	Парники.	3	3				
3.3	Теплицы.	2	2				

3.4	Почвенные смеси для	3	3		
	парников и теплиц.				
3.5	Заготовка почвенной смеси для	4	1	3	
	парников и посевных ящиков в	-	_	-	
	осеннее время.				
3.6	Подготовка парников к зиме.	4	1	3	
	1		I. I	-	
3.7	Заготовка биотоплива (навоза)	4	1	3	
	для парников.				
3.8	Набивка парников	4		4	
	биотопливом и почвенной				
	смесью				
3.9	Тест	2	1		1
4.	Свиноводческая ферма.	34	33		1
4.1	Свиньи.	2	2		
4.2	Породы свиней.	2	2		
4.3	Содержание свиней.	2	2		
4.4	Промышленная	2	2		
	свиноводческая ферма.				
4.5	Содержание свиней на	2	2		
	промышленной				
	свиноводческой ферме.				
4.6	Содержание свиней в	2	2		
	индивидуальном фермерском				
	хозяйстве.				
4.7	Болезни свиней и их	2	2		
	предупреждение.				
4.8	Уборка свинарника.	2	2		
4.9	Корма для свиней.	2	2		
4.10	Подготовка кормов к	3	3		
	скармливанию.				
4. 11	Кормление свиней.	3	3		
4. 12	Кормление свиноматок и уход	3	3		
	за ними.				
4. 13	Кормление поросят-	3	3		
	отъемышей и уход за ними.				
4. 14	Откорм свиней.	2	2		
4. 15	Тест	2	1		1
5.	Минеральные удобрения.	19	12	6	1
5.1	Виды минеральных	3	3		
	удобрений.				
5.2	Хранение минеральных	3	3		
	удобрений.				
5.3	Смешивание минеральных	3	1	2	
	удобрений.				
5.4	Внесение минеральных	3	1	2	
	удобрений в почву.				
5.5	Распознавание минеральных	2	2		
	удобрений.				
5.6	Смешивание перегноя с	3	1	2	
	минеральными удобрениями.				
5.7	Тест	2	1		1

6.	Основные плодовые деревья.	24	23		1
6.1	Сведения о плодовых	4	4		
	деревьях.				
6.2	Строение плодового дерева.	3	3		
6.3	Яблоня.	3	3		
6.4	Груша.	3	3		
6.5	Вишня.	3	3		
6.6	Corre	2	1 2		
6.6	Слива.	3	3 3		
6.7	Размножение плодовых	3	3		
6.8	деревьев. Тест	2	1		1
7.	Капуста.	35	28	6	1
7.1	Сведения о капустных	2	2	<u> </u>	1
/.1	овощных растениях.	2	2		
7.2	Строение и некоторые	4	4		
,	особенности белокочанной	·			
	капусты.				
7.3	Сорта и гибриды	4	4		
	белокочанной капусты.				
7.4	Выращивание белокочанной	2	2		
	капусты				
7.5	Выращивание рассады	2	2		
7.6	Выращивание рассады	2	2		
	капусты ранних и поздних				
	сортов.				
7.7	Выращивание рассады	2	2		
	капусты среднеспелых сортов				
7.0	в холодных рассадниках.	2			
7.8	Выращивание капусты в	3	3		
7.9	открытом грунте	3	3		
	Вредители и болезни капусты	3	3		
7.10	Выращивание капусты ранних	3	3		
	и поздних сортов в открытом				
7.11	грунте. Посев рассады капусты в	2		2	
7.11	парнике	2		2	
7.12	Пикирование рассады в	2		2	
7.12	парнике	-		_	
7.13	Полив рассады	2		2	
7.11	Контрольная работа	2			1
8.	Зеленые овощи.	50	21	24	1
8.1	Сведения о зеленых овощных	1	1		
	растениях				
8.2	Шпинат	1	1		
8.3	Сельдерей	1	1		
8.4	Щавель	1	1		
8.5	Ревень	1	1		
8.6	Эстрагон /тархун/	1	1		
8.7	Подготовка почвы для посева	2		2	
	щавеля				
8.9	Посев семян щавеля	2		2	

	Салат. Строение и	1	1		
	особенности				
8.10	Выращивание листового	1	1		
	салата				
8.11	Листовая горчица. Строение и	1	1		
	особенности				
	T=		T . T		1
8.12	Выращивание листовой	1	1		
0.12	горчицы	2			
8.13	Подготовка почвы для посева	2		2	
8.14	салата	2		2	
	Посев листового салата	1	1	<u> </u>	
8.15	Укроп. Строение и особенности	1	1		
8.16		2	1	1	
8.10	Выращивание укропа на зелень	2	1	1	
8.17	Подготовка грядок для посева	2		2	
0.1/	укропа	<u> </u>		∠	
8.18	Посев укропа на зелень	1	+	1	
8.19	Посев укропа на семена	1		1	
8.20	Обработка грядок после	1		1	
0.20	посева	1		1	
8.21	Петрушка. Строение и	1	1		
0.21	особенности	-			
8.22	Выращивание петрушки	1	1		
8.23	Подготовка грядок для посева	2		2	
	петрушки и внесение				
	удобрений				
8.24	Посев петрушки и	2		2	
	прикатывание				
8.25	Редис. Строение и	1	1		
	особенности				
8.26	Выращивание редиса в	2	1	1	
	открытом грунте				
8.27	Выращивание редиса в	1	1		
	защищенном грунте				
8.28	Выращивание семян редиса	1	1		
8.29	Подготовка грядок для посева	2		2	
0.20	редиса	2			
8.30	Посев редиса на питание	2		2	
8.31	Выращивание рассады	2	2		
8.32	Капусты в холод. грядах	2		2	
	Подготовка холодных гряд		+		
8.33	Посев семян капусты в	2		2	
8.34	холодные гряды	2	1		1
0.34	Тестирование на тему: "Зеленые овощи"	<u> </u>			1
	тему. Эсленые овощи				
Повтор	ение	21	4	12	1
P	<u> </u>				

8.35	Выращивание ранней и позд.	2	1	1	
	капусты в откр. грядах				
8.36	Полив и подкормка рассады	2		2	
	капусты				
8.37	Контрольная работа за год и	2	1		1
	её анализ				
8.38	Повторение. Ягодные	2	1		
	кустарники				
			•		
8.39	Повторение. Плодовые	2	1		
	деревья				
8.40	Повторение. Свиньи	2	1		
8.41	Полив грядок редиса	3		3	
	Полив грядок укропа	3		3	
	Полив грядок петрушки	3		3	
	Итого:	272	169	94	9

7. Календарно – тематическое планирование

7 класс, 8 часов в неделю, всего 272 часа

№ п/п	Тема	Дата	Требован	ие к результату	Вид
			знать	уметь	контроля
			I четвер	ТЬ	
1	Вводное занятие.	02.09			Опрос
2	Техника безопасности. Спец одежда.	02.09			Опрос
3	Признаки созревания семенников лука.	03.09	Признаки созревания семенников		Опрос
4	Сроки и способы уборки семенного репчатого лука.	03.09	Признаки созревания семенников		Опрос
5	Уборка семенников репчатого лука.	05.09		Уметь вязать пучки	Пр.работа
6	Связывание в пучки цветоносов для просушки.	05.09		Уметь вязать пучки	Пр.работа
7	Вводная контрольная работа.	06.09			К /работа
8	Анализ контрольной работы	06.09			Анализ
9	Обмолот семян репчатого лука.	09.09		Обмолачивать, очищать.	Пр.работа
10	Очистка семян репчатого лука.	09.09		Обмолачивать, очищать	Пр.работа
11	Уборка семенников старой моркови.	10.09	Признаки созревания семян		Опрос
12	Сроки и способы уборки семенной моркови.	10.09	Признаки созревания семян		Опрос
13	Уборка семенников старой моркови.	12.09		Вязать пучки.	Пр.работа

14	Связывание стеблей в пучки для просушки.	12.09		Вязать пучки.	Пр.работа
15	Обмолот семенников моркови.	13.09		Обмолачивать, очищать	Пр.работа
16	Очистка и просеивание семян моркови.	13.09		Обмолачивать, очищать	Пр.работа
17	Уборка семенников столовой свёклы.	16.09	Признаки созревания семенников		Пр.работа
18	Сроки и способы уборки семенников свёклы.	16.09	Признаки созревания семенников		Опрос
19	Уборка семенников столовой свёклы.	17.09		Вязать пучки	Пр.работа
20	Связывание в пучки цветоносов для просушки.	17.09		Вязать пучки	Пр.работа
21	Обмолот семян столовой свёклы.	19.09		Обмолачивать и очищать	Пр.работа
22	Очистка семян от мусора, сортировка.	19.09		Обмолачивать и очищать	Пр.работа
23	Столовые корнеплоды.	20.09			Тестирование
24	Столовые корнеплоды.	20.09			Анализ
25	Сроки и способы уборки лукасевка.	23.09	Сроки уборки		Опрос
26	Подготовка и хранение лукасевка.	23.09	Хранение		Опрос
27	Сроки и способы уборки лука репчатого.	24.09	Сроки уборки		Опрос
28	Подготовка и хранение лука- репки.	24.09	Хранение		Опрос
29	Уборка лука-севка. Просушка.	26.09		Обминать, сортировать	Пр.работа
30	Обминание лука-севка. Сортировка.	26.09		Обминать, сортировать	Пр.работа

31	Уборка лука репчатого.	27.09	T/Б при обрезки лука	Обрезать, сортировать	Пр.работа
32	Обрезка и сортировка лука репчатого.	27.09	T/Б при обрезки лука	Обрезать, сортировать	Пр.работа
33	Уборка столовых корнеплодов.	30.09	Сроки уборки		Опрос
34	Способы и сроки уборки столовых корнеплодов.	30.09	Сроки уборки		Опрос
35	Требования к качеству уборки корнеплодов.	01.10	Требования к качеству корнеплодов		Опрос
36	Правила работы при уборке корнеплодов.	01.10	Требования к качеству корнеплодов		Опрос
37	Уборка столовой свёклы. Обрезка ботвы.	03.10	T/Б при обрезки свеклы		Пр.работа
38	Учёт урожая и транспортировка.	03.10	Т/Б при обрезки свеклы		Пр.работа
39	Подкопка и выборка моркови.	04.10	T/Б при работе с инструментами	Пользоваться инструментами	Пр.работа
40	Учёт урожая.	04.10	T/Б при работе с инструментами	Пользоваться инструментами	Пр. Работа
41	Сортировка корнеплодов. Хранилище для корнеплодов.	07.10	Правила сортировки		Пр. работа
42	Закладка столовых корнеплодов на хранение.	07.10	Правила сортировки		Пр работа
43	Сортировка столовых корнеплодов.	08.10		Сортировать	Пр.работа
44	Закладка корнеплодов на хранение.	08.10		Сортировать	Пр.работа
45	Столовые корнеплоды, их уборка.	10.10			Сам. работа
46	Столовые корнеплоды, их хранение.	10.10			Сам. работа

47	Сведения о ягодных кустарниках.	11.10	Цель выращивания кустарников		Опрос
48	Смородина.	11.10	Цель выращивания кустарников		Опрос
49	Строение и особенности чёрной смородины.	14.10	Ценность черной смородины		Опрос
50	Уход за чёрной смородиной.	14.10	Ценность черной смородины		Опрос
51	Строение и особенности красной смородины.	15.10		Ухаживать за смородиной	Опрос
52	Уход за красной смородиной.	15.10		Ухаживать за смородиной	Опрос
53	Вырезывание сухих веток с кустов.	17.10	T/Б при работе с инструментами	Пользоваться секатором	Пр.работа
54	Перекапывание почвы вокруг кустов.	17.10	T/Б при работе с инструментами	Пользоваться секатором	Пр.работа
55	Крыжовник. Строение и особенности.	18.10	Особенности крыжовника		Опрос
56	Уход. Рыхление и прореживание кустов.	18.10	Особенности крыжовника		Опрос
57	Малина. Строение и особенности малины.	21.10	Особенности малины		Опрос
58	Уход: рыхление и полив, вырезывание сухих ветвей.	21.10			Опрос
59	Осенний уход за ягодными кустарниками.	22.10	T/Б при работе с инструментами	Обрезать и окапывать кусты	Пр.работа
60	Осенний уход за ягодными кустарниками.	22.10	T/Б при работе с инструментами	Обрезать и окапывать кусты	Пр.работа
61	Вредители и болезни ягодных кустарников.	24.10	Вредителей	Распознавать болезни	Опрос
62	Вредители и болезни ягодных кустарников.	24.10			Опрос
63	Вредители чёрной смородины.	25.10	Вредителей	Распознавать вредителей	Опрос

64	Болезни чёрной смородины.	25.10	Болезни	Распознавать болезни	Опрос
65	Вредители крыжовника.	28.10	Вредителей	Распознавать вредителей	Опрос
66	Болезни крыжовника.	28.10	Болезни	Распознавать болезни	Опрос
67	Вредители малины и борьба с ними.	29.10	Вредителей	Распознавать вредителей	Опрос
68	Болезни малины и борьба с ними.	29.10	Болезни	Распознавать болезни	Опрос
69	Обобщающий урок по теме «Ягодные кустарники».	31.10			Тестирование
70	. Обобщающий урок по теме «Ягодные кустарники».	31.10			Тестирование
71	Контрольная работа за 1 четверть.	01.11			К /работа
72	Анализ контрольной работы	01.11			Анализ
			II четверт	ГЬ	
73	Вводное занятие.	11.11	Инструкции по т/б		Опрос
74	Техника безопасности. Спецодежда.	11.11	Инструкции по т/б		Опрос
75	Сведения о защищённом грунте.	12.11	Что такое грунт, парник.		Опрос
76	Парники.	12.11	Что такое грунт, парник.		Опрос
77	Углубленный односкатный парник.	14.11	Строение парников.	Различать.	Опрос
78	Наземный переносной парник.	14.11	Строение парников.	Различать.	Опрос
79	Теплицы.	15.11	Строение теплиц.	Различать.	Опрос
80	Почвенные смеси для парников и теплиц.	15.11	Строение теплиц.	Различать.	Опрос
81	Составные части почвенных смесей.	18.11	Составные части смесей.	Составлять смеси.	Опрос.
82	Заготовка и составление почвенных смесей.	18.11	Составные части смесей.	Составлять смеси.	Пр. работа

85	Заготовка дерновой земли.	19.11	Что такое дерновая земля.	Заготавливать землю.	Пр.работа
86	Заготовка дерновой земли.	19.11	Что такое дерновая земля.	Заготавливать землю.	Пр.работа
87	Заготовка перегноя.	21.11	Что такое перегной.	Заготавливать перегной.	Пр.работа
88	Заготовка перегноя.	21.11	Что такое перегной.	Заготавливать перегной.	Пр.работа
89	Заготовка песка для почвенных смесей.	22.11	Т/б при работе.	Составлять смеси.	Пр.работа
90	Заготовка песка для почвенных смесей.	22.11	Т/б при работе.	Составлять смеси.	Пр.работа
91	Подготовка парников к зиме.	25.11	Т/б при работе.		Опрос.
92	Заготовка биотоплива для парников.	25.11	Т/б при работе.		Опрос.
93	Подготовка парников к зиме.	26.11	Т/б при работе.		Пр.работа
94	Подготовка парников к зиме.	26.11	Т/б при работе.		Пр.работа
95	Заготовка биотоплива для парников.	28.11	Т/б при работе.	Делать заготовки.	Пр.работа
96	Заготовка биотоплива для парников.	28.11	Т/б при работе.	Делать заготовки.	Пр.работа
97	Набивка парников биотопливом.	29.11	Правила набивки.	Различать.	Опрос.
98	Набивка парников почвенной смесью.	29.11	Правила набивки.	Различать.	Опрос.
99	Набивка парников биотопливом.	02.12	Т/б при работе.	Набивать.	Пр.работа
100	Набивка парников почвенной смесью.	02.12	Т/б при работе.	Набивать.	Пр.работа
101	Тест. Защитный грунт.	03.12	Назначения биотоплива и почвенной смеси.		Тестирование.
102	Анализ тестирования.	03.12	Назначения биотоплива и почвенной смеси.		Анализ
103	Значение и внешний вид свиней.	05.12	Особенности.	Отличать.	Опрос.

104	Особенности свиней.	05.12	Особенности.	Отличать.	Опрос.
105	Производственные группы свиней.	06.12	Породы.	Отличать.	Опрос.
106	Породы свиней.	06.12	Породы.	Отличать.	Опрос.
107	Мясо-сальные и сальные породы.	09.12	Признаки.	Различать.	Опрос.
108	Мясные породы свиней.	09.12	Признаки.	Различать.	Опрос.
109	Условия содержания свиней.	10.12	Условия, способы.		Опрос.
110	Способы содержания свиней.	10.12	Условия, способы.		Опрос.
111	Промышленная свиноферма.	12.12			Опрос.
112	Содержание свиней на промышленной свиноферме.	12.12			Опрос.
113	Свинарник для свиноматок.	13.12	Отличия.		Опрос.
114	Свинарник для поросят- отъёмышей.	13.12	Отличия.		Опрос.
115	Содержание свиней в индивидуальном хозяйстве.	16.12	Санитарные требования.	Ухаживать.	Опрос.
116	Содержание свиней в индивидуальном хозяйстве.	16.12	Санитарные требования.	Ухаживать.	Опрос.
117	Устройство свинарника.	17.12	Устройства.		Опрос.
118	Устройство свинарника.	17.12	Устройства.		Опрос.
119	Подсобные помещения.	19.12	Устройства	Пользоваться инструментами.	Опрос.
120	Ручной инвентарь для ухода за свиньями.	19.12	Т/б при работе.	Пользоваться инструментами.	Опрос.
121	Болезни свиней.	20.12	Болезни.	Различать.	Опрос.
122	Болезни свиней.	20.12	Болезни.	Различать.	Опрос.
123	Предупреждение болезней свиней.	23.12	Т/б при работе.		Опрос.
124	Предупреждение болезней свиней.	23.12	Т/б при работе.		Опрос.
125	Корма для свиней. Зерновые корма. Сочные корма, зелёные,	24.12	Породы свиней.	Различать.	Тестирование.

	животного происхождения					
126	Комбикорма, пищевые отходы.	24.12			Анализ.	
127	. Комбикорма, пищевые отходы. Витаминные и минеральные подкормки.	26.12	Разновидности кормов.	Различать.	Опрос.	
128	Контрольная работа за 2 четверть	26.12	Разновидности кормов.		К/ работа	
129	Анализ контрольной работы	27.12	Разновидности кормов.	Опрос.		
130	Обобщающий урок по теме «Свиньи»	27.12			Опрос.	
		•	III четвер	ГЬ		
131	Вводное занятие	13.01			Опрос.	
132	Техника безопасности. Спец одежда	13.01	Правила т/б		Опрос.	
133	Минеральные удобрения	14.01	Виды минеральных удобрений		Опрос.	
134	Виды минеральных удобрений	14.01	Виды минеральных удобрений		Опрос.	
135	Простые минеральные удобрения	16.01	Простые удобрения		Опрос.	
136	Комплексные минеральные удобрения	16.01	Комплексные удобрения		Опрос.	
137	Хранение минеральных удобрений	17.01	Хранение удобрения	Хранить удобрения	Опрос.	
138	Смешивание минеральных удобрений	17.01	Смешивание удобрений	Смешивать удобрения	Опрос.	
	Сроки внесения минеральных удобрений в почву	20.01	Сроки внесения удобрений	Уметь вносить удобрения	Опрос.	
139	Сроки внесения минеральных удобрений в почву	20.01	Сроки внесения удобрений	Уметь вносить удобрения	Опрос.	
140	Способы внесения удобрений в почву	21.01	Способы внесения удобрений	Уметь вносить удобрения	Опрос.	

141	Распознавание минеральных удобрений	21.01	Распознавание удобрений	Распознавать удобрения	Пр.работа
142	Смешивание перегноя с минеральными удобрениями.	23.01	Смешивание	Смешивать	Пр.работа
143	Тестирование по теме :"Минеральные удобрения	23.01			Тестирование.
144	Анализ тестирования	24.01			Анализ.
145	Сведения о плодовых деревьях	24.01	Сведения о плодовых деревьях		Опрос.
146	Сведения о плодовых деревьях	27.01	Сведения о плодовых деревьях		Опрос.
147	Основные плодовые деревья	27.01	Основные плодовые деревья		Опрос.
148	Основные плодовые деревья	28.01	Основные плодовые деревья		Опрос.
149	Строение плодового дерева	28.01	Строение плодового дерева		Опрос.
150	Строение плодового дерева	30.01	Строение плодового дерева		Опрос.
151	Надземная часть плодового дерева	30.01	Надземная часть плодового дерева		
152	Надземная часть плодового дерева	31.01	Надземная часть плодового дерева		
153	Подземная часть плодового дерева	31.01	Подземная часть плодового дерева		Опрос.
154	Подземная часть плодового дерева	03.02	Подземная часть плодового дерева		Опрос.
155	Приствольный круг плодового дерева	03.02	Приствольный круг плодового дерева		Опрос.
156	Приствольный круг плодового дерева	04.02	Приствольный круг плодового дерева		Опрос.
157	Определение частей скелета дерева	04.02	Скелет дерева	Определять части скелета дерева	Пр.работа

158	Определение приствольного круга	06.02	Приствольный круг	Определять приствольный круг	Пр.работа
159	96.02 Яблоня. Строение и особенности		Строение и особенности Яблони.		Опрос.
160	Сорта яблони	07.02	Сорта яблони	Различать сорта	Опрос.
161	Груша. Строение и особенности 07.02		Строение и особенности груши	•	Опрос.
162	Сорта груши	10.02	Сорта груши	Различать сорта	Опрос.
163	Вишня. Строение и особенности	10.02	Строение и особенности вишни		Опрос.
164	Сорта вишни	11.02	Сорта вишни	Различать сорта	Опрос.
165	Слива. строение и особенности	11.02	Строение и особенности сливы		Опрос.
166	Сорта сливы	13.02	Сорта сливы	Различать сорта	Опрос.
167	Способы размножения плодовых деревьев	13.02	Способы размножения		Опрос.
168	Вегетативное размножение. Прививки.	14.02	Вегетативное размножение.	Прививать	Опрос.
169	Выращивание саженцев плодовых деревьев	14.02	Выращивание саженцев	Выращивать саженцы	Опрос.
170	Вегетативное размножение корневой порослью.	17.02	Вегетативное размножение		Опрос.
171	Тестирование по теме "Плодовые деревья"	17.02			Тестирование.
172	Анализ тестирования	18.02			Анализ.
173	Сведения о капустных овощных растениях	18.02	Капустные овощи		Опрос.
174	Разновидности капусты	20.02	Виды капусты		Опрос.
175	Пищевая ценность капусты	20.02	Пищевую ценность		Опрос.
176	Строение и особенности капусты	21.02	Строение и особенности		Опрос.
177	Понятие о сортах и гибридах	21.02	Сорта и гибриды		Опрос.

178	Ранние и среднеранние сорта и гибриды	25.02	Ранние и среднеранние сорта	Различать сорта	Опрос.
179	Среднепоздние сорта капусты	25.02	Среднепоздние сорта	Различать сорта	Опрос.
180	Поздние сорта и гибриды капусты	27.02	Поздние сорта	Различать сорта	Опрос.
181	Выращивание белокочанной капусты	27.02		Выращивать	Опрос.
182	Выращивание рассады. Посев семян.	28.02			Опрос.
183	Пикировка сеянцев в парник	28.02	Пикировку	Пикировать	Опрос.
184	Уход за рассадой в парнике	02.03	Уход за рассадой	Ухаживать	Опрос.
185	Выращивание рассады средних сортов	02.03	Выращивание рассады	Выращивать	Опрос.
186	Ручной инвентарь при выращивании капусты	03.03	Ручной инвентарь		Опрос.
187	Набивка парника навозом и почвенной смесью	03.03			Пр.работа
188	Набивка парника навозом и почвенной смесью	05.03	Набивку парников	Набивать парники	Пр.работа
189	Подготовка почвы для высадки рассады.	05.03		Подготовить почву	Опрос.
190	Высадка рассады и уход за ней.	06.03		Высаживать	Опрос.
191	Вредители капусты и меры борьбы с ними	06.03	Вредители капусты и меры борьбы с ними		Опрос.
192	Болезни капусты и меры борьбы с ними	10.03	Болезни капусты и меры борьбы с ними		Опрос.
193	Посев семян капусты в парник	10.03		Сеять семена	Пр.работа
194	Посев семян капусты в парник	12.03		Сеять семена	Пр.работа
195	Уход за рассадой в открытом грунте	12.03		Ухаживать за рассадой	Опрос.

196	Особенности выращивания средне-спел. сортов	13.03	Особенности выращивания		Опрос.
197	Тестирование по теме :"Капуста"	13.03	1		Тестирование.
198	Анализ тестирования	16.03			Анализ.
199	Пикировка рассады капусты		Пикировка рассады капусты	Пикировать рассады капусты	Пр.работа
200	Пикировка рассады капусты	17.03	Пикировка рассады капусты	Пикировать рассады капусты	Пр.работа
201	Полив и присыпка после пикировки	17.03	Полив и присыпку после пикировки	Поливать	Пр.работа
202	Полив и присыпка после пикировки	19.03	Полив и присыпку после пикировки	Поливать	Пр.работа
	Полив и подкормка рассады	19,03	Полив и подкормка рассады	Поливать и подкармливать	Пр. работа
204	Полив и подкормка рассады	20.03	Полив и подкормка рассады	Поливать и подкармливать	Пр.работа
205	Полив и подкормка рассады	20.03	Полив и подкормка рассады	Поливать и подкармливать	Пр.работа
		-	IV четвер	ТЬ	
206	Вводное занятие	30.03	Инструкции по т/б		Опрос.
207	Техника безопасности. Спецодежда.	30.03	Инструкции по т/б		Опрос
208	Сведения о зеленых овощных растениях	31.03	Сведения о зеленых овощных растениях		Опрос.
209	Щавель	31.03	Щавель		Опрос
210	Сельдерей	02.04	Сельдерей		Опрос
211	Ревень.	02.04	Ревень		Опрос
212	Эстрагон /тархун/	03.04	Эстрагон /тархун/		Опрос.
213	Подготовка почвы для посева щавеля	03.04	Подготовку почвы	Подготавливать	Пр.работа
214	Подготовка почвы для посева щавеля	06.04	Подготовка почвы	Подготавливать	Пр.работа

215		06.04	Посев семян	Сеять	Пр.работа
	Посев семян щавеля		щавеля		
216		07.04	Посев семян	Сеять	Пр.работа
	Посев семян щавеля		щавеля		
217		07.04	Строение и		Опрос
	Салат. Строение и особенности		особенности		
218		09.04	Выращивание	Выращивать	Опрос.
	Выращивание листового салата		листового салата		
219		09.04	Листовая горчица.		Опрос
	Листовая горчица. Строение и		Строение и		
	особенности		особенности		
220		10.04	Выращивание	Выращивать	Опрос.
	Выращивание листовой горчицы		листовой горчицы		
221	Подготовка почвы для посева	10.04	Подготовку почвы		Пр.работа
	салата				
222	Подготовка почвы под посев	13.04	Подготовку почвы		Пр.работа
	листового салата				
223		13.04	Посев листового	Сеять	Пр.работа
	Посев листового салата		салата		
224		14.04	Посев листового	Сеять	Пр.работа
	Посев листового салата		салата		
225	, and a	14.04	Укроп. Строение и		Опрос
	Укроп. Строение и особенности		особенности		
226	, n	16.04	Выращивание		Опрос.
	Выращивание укропа на зелень		укропа на зелень		
227	, n	16.04	Выращивание		
	Выращивание укропа на семена		укропа на семена	_	
228	Подготовка грядок для посева	17.04	Подготовку грядок	Подготовить	
	укропа				
229	Подготовка грядок для посева	17.04	Подготовку грядок	Подготовить	
	укропа				
230		20.04	Посев укропа на	Сеять	
	Посев укропа на зелень		зелень		

231		20.04	Посев укропа на	Сеять	
	Посев укропа на семена		семена		
232		21.04	Обработка грядок	Обрабатывать	
	Обработка грядок после посева		после посева		
233		21.04	Петрушка.		Опрос.
	Петрушка. Строение и		Строение и		
	особенности		особенности		
234		23.04	Выращивание	Выращивать	Пр.работа
	Выращивание петрушки		петрушки		
235		23.04	Подготовка грядок	Подготовить	Пр.работа
	Подготовка грядок для посева		для посева		
	петрушки		петрушки		
236		24.04	Подготовка грядок	Подготовить	Пр.работа
	Подготовка грядок и внесение		и внесение		
	удобрений	• • • •	удобрений	~	
237		24.04	Посев петрушки и	Сеять	Пр.работа
	Посев петрушки и прикатывание		прикатывание		
238		27.04	Посев петрушки и	Сеять и прикатывать	Пр.работа
220	Посев петрушки и прикатывание	27.04	прикатывание		
239	D C	27.04	Редис. Строение и		Опрос.
2.10	Редис. Строение и особенности	20.04	особенности		
240	D	28.04	Выращивание	Выращивать	Опрос.
	Выращивание редиса в		редиса в открытом		
241	открытом грунте	20.04	грунте	D	
241		28.04	Выращивание	Выращивать	Опрос.
	Выращивание редиса в		редиса в		
	защищенном грунте		защищенном		
242	защищениом группе	30.04	грунте Выращивание	Выращивать	Опрос.
Z-+Z	Выращивание семян редиса	30.04	семян редиса	рыращивать	Опрос.
243	Подготовка грядок для посева	30.04	Подготовка грядок	Подготавливать	Пр.работа
243	редиса	30.04	для посева редиса	подготавливать	11p.pa001a
244	Подготовка грядок для посева	04.05	Подготовка грядок	Подготавливать	Пр.работа
244	редиса	07.03	для посева редиса	подготавливать	11ρ.ρασστα
	Родион	I	п для посева редиса		

245		04.05	Посев редиса на	Сеять	Пр.работа
	Посев редиса на питание		питание		
246		05.05	Посев редиса на	Сеять	Практическая работа
	Посев редиса на питание		питание		
247		05.05	Выращивание	Выращивать	Практическая работа
	Выращивание рассады капусты в		рассады капусты в		
	холодных грядах		холод. грядах		
248		07.05	Выращивание	Выращивать	Практическая работа
	Выращивание рассады капусты в		рассады капусты в		
	холод. грядах		холод. грядах		
249		07.05	Подготовка	Подготавливать	Практическая работа
	Подготовка холодных гряд		холодных гряд		
250		08.05	Подготовка	Подготавливать	Практическая работа
	Подготовка холодных гряд		холодных гряд		
251		08.05	Посев семян	Сеять	Практическая работа
	Посев семян капусты в		капусты в		
	холодные гряды		холодные гряды		
252		12.05	Посев семян	Сеять	Практическая работа
	Посев семян капусты в		капусты в		
	холодные гряды		холодные гряды		
253	Тестирование на тему: "Зеленые овощи"	12.05			Опрос.
254	Анализ тестирования	14.05			Опрос.
255		14.05	Выращивание	Выращивать	Пр.работа
			ранней и позд.	-	
	Выращивание ранней и поздней		капусты в откр.		
	капусты в открытых грядах		грядах		
256		15.05	Уход за	Ухаживать	Пр.работа
	Уход за растениями в открытом		растениями в		
	грунте		открытом грунте		
257	Полив и подкормка рассады	15.05	Полив и подкормка	Поливать	Пр.работа
	капусты		рассады капусты		
258	Полив и подкормка рассады	18.05	Полив и подкормка	Поливать	Пр.работа
	капусты		рассады капусты		

259	Контрольная работа за 4 четверть	18.05			Тестирование
260	Анализ контрольной работы	19.05			Анализ.
261	Повторение. Ягодные кустарники	19.05	Ягодные кустарники		Опрос.
262	Повторение. Плодовые деревья	21.05	Плодовые деревья		Опрос.
263	Повторение. Свиньи	21.05	Свиньи		Опрос
264	Повторение. Зеленые овощные растения.	22.05	Полив грядок редиса	Поливать	Пр.работа
265	Повторение. Зеленые овощные растения.	22.05	Полив грядок укропа	Поливать	Пр.работа
266					
267					
268					
269					
270					
271					
272					

8. Требования к знаниям и умениям обучающихся 7 класса

Обучающиеся должны знать:

- инструменты и приспособления для работы на свинофермах;
- свойства и применение различных видов кормов;
- назначение и виды семян;
- назначение минеральных удобрений;
- основные плодовые деревья;
- правила выращивания зеленых овощей;
- назначение механизмов и оборудования в животноводческих комплексах;
- знать противопожарные мероприятия;
- правила техники безопасности при работе;

Обучающиеся должны уметь в деятельности:

- пользоваться инструментом;
- выполнять простые проёмы работы с растениями;
- выполнять посев и уборку урожая овощных культур,
- выполнять работы по уходом за животными;
- подготавливать почву под посев;

9. Учебно-методическое обеспечение

- 1. Ковалёва Е.А. Сельскохозяйственный труд: учеб. Для 7 кл. спец.(коррекц.) образовательных учреждений 8 вида. Е А. Ковалёва .-М. :Просвещение, 2017 г
- 2. Ковалёва Е.А. Методика обучения сельскохозяйственному труду во вспомогательной школе. Пособие для учителя.- 2е изд. переработанное и дополненное. М. Просвещение,
- 3. В. Коньков, Г. Пичугина Путешествие на ферму Москва «детская литература» 1989г.
- 4. Трудовое обучение. С/х работы. Пособие для 5-7 кл. сред. шк. / 3. А. Клепинина и др. Москва «Просвещение».
- 5. Домашняя свиноферма: разведение, выращивание. Издательство «Донечина».
- 6. Журналы «Приусадебное хозяйство». «Издательский дом Сельская новь» Москва.

Тест «Защищённый грунт»

1. Что называется защищенным гру	THTOM !		
Защищённым грунтом – называет	ся		
2. Какие сооружения относятся к за	ащищённому грунту ?		
А. Парник.			
Б. Теплица.			
В. Птичник.			
13. Какие бывают теплицы?			
А. Грунтовые.			
Б. Стеллажные.			
В. Ярусные.			
Контрольная работа за 1 четн	верть		
1. Заполните таблицу: распредели	ите овощи по времени пол	учения семян.	
Морковь. Белокочанная капуста. Че Брокколи. Салат. Картофель. Перег		а. Лук. Томат. Огу	рец. Горох.
Получают семена за одно лето	За два лета	За 3 года	Нет семян
2. Вставь пропущенные слова.			
У чеснока нет	, а есть		,
они вырастают у чеснока за	_лето.		
У картофеля есть семена, но картоф	рель сажают		
3. В чём хранят семена овощей? _			
Что пишут на пакете?			

4. Где хран	ят семена?	Вычеркнит	е неправильн	ные ответы.
- В сухом пр	рохладном	месте		
- Там, где о	чень тепло	и жарко		
- В сыром п	рохладном	месте		
5. Сколько	дней нужн	о сушить лу	к на солнце?	Подчеркните правильный ответ.
2 дня	5дней	10дней	14 дней	не нужно сушить
6. Укажите	е название	частей корн	еплодов.	
7. Укажите	е размер хв	остика ботв	ы при обрезк	е корнеплодов?
8. Что назы	івают вало	вым урожае	ем свеклы? П	одчеркните правильный ответ.
Это масса в	сей собрані	ной свеклы за	а один день	
Это масса в	сей собрані	ной свеклы с	о всего огород	a
Это масса в	сей собрані	ной свеклы з	ва все дни со в	сех огородов
9. В каком ответ.	месяце уби	рают столог	вые корнепло	ды на хранение? Подчеркните правильный
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
10.Напиши	те размерь	ы стандартн	ых корнеплод	(0B.
		Контрольна	я работа за 2	четверть.

1.Плодовые деревья

Вспомните строение плодового дерева и допишите названия:

 Место перехода надземной части в подземную называют

 Наиболее развитая, утолщенная основная часть стебля называется

 Мижняя часть ствола между корневой шейкой и нижними ветвями дерева это

 Продолжение ствола от нижних ветвей до верхушки называется

 Все ветви дерева образуют его

6. Простые минеральные удобрения

.На какие группы делятся плодовые деревья?

.На какие группы делятся минеральные удобрения?

7. Практическая часть.

Признаки основных минеральных удобрений. Заполни таблицу.

Название удобрения Цвет Растворимость в воде Дополнительные признаки

Аммиачная селитра

Сульфат аммония

Суперфосфат

Хлористый калий

Тест «Минеральные удобрения»

1.Химические вещества, которые получают на химических заводах и вносят в почву для роста растений, называются
А) Органическими удобрениями
Б) Минеральными удобрениями
В) Солями
2. К минеральным удобрениям относятся?
А) Торф
Б) Суперфосфат
В) Навоз
3. Где изготавливают минеральные удобрения?
А. На болотах
Б. Образуется из живых организмов
В. На заводах
4. Каким удобрением является зола:
А. Комплексным
Б. Фосфорным
В. Азотным
Тест «Плодовые деревья»
1. Что не относится к плодовым деревьям?
А. Яблоня.
Б. Орех.
В. Слива

2. К какой группе плодовых деревьев относятся груша и яблоня?

А. Семечковые.
Б. Косточковые.
3 К какой группе плодовых деревьев относятся вишня и слива?
А. Семечковые.
Б. Косточковые
4. Как называются все ветки дерева:
А. Штамб
Б. Корневая шейка
В. Крона
5. Как нужно правильно стоять при перекопке приствольного круга?
А. Боком к дереву
Б. Лицом к дереву
В.Хоть как
6. Место перехода подземной части в наземную
А. Штамб
Б. Корневая шейка
В. Крона
7. Какие почки дают плоды:
А. Ростовые
Б. Плодовые
B. Bce
8. Вегетативное размножение – это размножение с помощью
А. Частей растения Б. Семян В. Отводок

Тест « Капуста. Зелёные овощи»

13.Сколько летнее растение капуста?

- А. Однолетнее Б. Многолетнее В. Двулетнее 14. Какого вида капусты не существует? А. Брокколи Б. Разноцветная В. Белокочанная 15. Как называется стебель капусты? А. Кочерыга Б. Кочан В. Соломина 16. Что образуется на второй год жизни у капусты? А. Стебель соцветием Б. Кочан В. Листья 17. К ранним сортам относится: А. Июньская Б. Слава В. Подарок 18. Глубина перекопки почвы равна: А. 25-27см; В. 25-30см; Б. 10-15см; Г. 13-15см. 19. Глубина заделки семян капусты: А. 5-7см; В. 2-3см; **Б**. 1-1,5см; Г. 3-5см. 20. Сколько настоящих листьев имеет рассада: А. 1-3 Б) **4-5** в) 6-7 21. Пикировка – это... А. Пересадка растения Б. Общипывание корней В. Полив растений 22. Молодые растения капусты с несколькими листьями и достаточно развитой корневой системой называются
- А. Овоплами
- Б. Рассалой
- 23. Рассаду капусты выращивают для того, чтобы...

А. в мае использовать ее листья в пищу

Б. получать урожай высокого качества в ранние сроки
2. Что относится к зелёным овощам ?
А. Салат.
Б. Сельдерей.
В. Щавель.
Г. Редис.
Д. Укроп.
Е. Петрушка.
Тест «Животноводство»
1.К каким животным относятся свиньи?
А. Парнокопытным.
Б. Земноводным.
2. Как свиньи делятся по полу?
А. Кабан.
Б. Хряк.
В. Свинья.
Г. Свиноматка.
3. Как поросята делятся по возрасту? Написать последовательность .
А. Подевинки.
Б. Поросята-сосуны.
В. Поросята – отъёмыши.
4. На какие производственные группы делятся породы свиней ?
А. Сальные.
Б. Мясо-сальные.
В. Мясные.
Г. Крупные.
5. Способы содержания свиней ?
А Своболный

- Б. Выгульный.
- В. Безвыгульный.
- 6. Как называется помещение в котором содержат свиней?
- А. Птичник.
- Б. Свинарник.
- 7. На каком расстоянии от жилых домов должна быть расположена свиноферма?
- А. 500 м.
- Б. 3000 м.
- В. 1500м.
- 8. Для каких групп свиней строят свинарники на фермах ?
- А. Ремонтного молодняка.
- Б. Свиноматок с поросятами.
- В. Хряков.
- Г. Поросят отъёмышей.
- Д. Откормочных свиней.
- 9. За какой период времени в свинарнике проводят генеральную уборку?
- А. 1 недели.
- Б. 1 месяца.
- В. 1 года.
- 10. На какие виды делятся болезни свиней?
- А. Заразные.
- Б. Незаразные.
- В. Хронические.
- 11. На какие группы делятся корма для свиней и какой группы не существует?
- А. Зерновые.
- Б. Сочные и зелёные.
- В. Корма животного происхождения.
- Г. Отходы технических производств.
- Д. Пищевые отходы.

Правильные ответы выделены жирным шрифтом.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 42050279359779253213008452138721925187139460030

Владелец Иванова Любовь Анатольевна Действителен С 04.03.2025 по 04.03.2026