

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 8 имени А.Н. Докучая пос. Бичевого
муниципального образования Ленинградский район**

СОГЛАСОВАНО

заместитель директора
по УМР



Саранди О.С.
от «29» августа 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор МБОУ СОШ
№8



Скубанова В.В.
протокол педсовета №1 от
«30» августа 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**учебного предмета «Профильный труд»
для обучающихся 7 коррекционных классов**

пос. Бичевый 2024

Пояснительная записка

Рабочая программа по предмету Профильный труд для 7-го класса составлена на основании программ «Сельскохозяйственный труд. 7 класс», авт.: Е.А. Ковалёва и «Цветоводство и декоративное садоводство. 7 класс», авт.: Е.А. Ковалёва (Программы специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида: 5-9 кл.: В 2 сб. / Под ред. В.В.Воронковой. - М.: Гуманитар. Изд. центр ВЛАДОС, 2011. – Сб.2 – 304 с.)

Настоящая программа составлена на 238 часов в соответствии с учебным планом школы, рассчитана на 1 год обучения.

Данный курс преследует цель: научить учащихся выращивать овощные и однолетние цветковые культуры (через рассаду, а также посевом семян в открытый грунт).

При этом решаются следующие задачи:

- обучение агротехнике возделывания капусты и зеленых овощей;
- обучение технологии выращивания однолетних и многолетних цветковых растений, как через рассаду, так и непосредственно посевом семян в открытый грунт;
- обучение технологии ухода за кустарниками и посадками зимующих многолетних цветковых;
- ознакомление с основными органическими и минеральными удобрениями, обучение безопасным приёмам работы с удобрениями;
- коррекция недостатков в развитии;
- воспитание трудолюбия.

При составлении курса были учтены принципы последовательности и преемственности обучения, а также сезонность полевых работ.

Преподавание курса растениеводства в 7-ом классе связано с преподаванием других курсов государственного образовательного стандарта (природоведением, естествознанием, математикой) и опирается на их содержание.

Содержание курса состоит из разделов предполагающих участие учащихся в уборке урожая лука и столовых корнеплодов, сборе семян однолетних цветковых растений. В разделе «Обмолот семян однолетних цветковых растений, выращиваемых из рассады» даются сведения о способах очистки семян изготовление тары для их хранения.

На занятиях по растениеводству учащиеся 7-го класса знакомятся с биологическими и морфологическими особенностями капусты и редиса, агротехникой их возделывания.

Изучая раздел «Ягодные кустарники и уход за ними», ребята получают сведения о строении ягодных кустарников и особенностей плодоношения, уходе за ними.

Изучая разделы «Органические удобрения» и «Минеральные удобрения», ребята получают сведения о видах органических и минеральных удобрений и правилах их внесения в почву.

Большое внимание в 7-ом классе уделяется капусте. Изучая разделы «Капуста», «Посев семян капусты», «Выращивание рассады капусты» ребята осваивают агротехнику возделывания этой ценной овощной культуры.

Отличительной чертой данного курса является объединение двух государственных программ «Цветоводство и декоративное садоводство» и государственной программы «Сельскохозяйственный труд». Исключение практической части раздела «Животноводство» программы «Сельскохозяйственный труд» обусловлено невозможностью создания животноводческой базы при школе и отсутствием вблизи расположенных животноводческих хозяйств. Наличие большого пришкольного участка с огородом, цветником, декоративными и плодовыми деревьями и кустарниками позволяет доступно изучить темы данной рабочей программы.

Особенностью организации учебного процесса по данному курсу является учет психолого-педагогических характеристик обучающихся. Учитывая низкую работоспособность и быструю утомляемость при выполнении практических работ для них снижается объем выполняемой работы, подбираются задания, требующие меньших физических усилий, а также предоставляется дополнительное время отдыха.

Контроль развития обучающихся осуществляется в виде:

- текущего контроля;
- самостоятельных работ.

Содержание учебного предмета

Раздел 1 Введение.

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

Раздел 2 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.

Раздел 3 Сбор семян, однолетних цветковых растений, выращиваемых из рассады.

Объект работы. Цветочные семена.

Теоретические сведения. Однолетние цветковые растения, выращиваемые в местных условиях с помощью рассады; декоративные качества, биологические особенности, сроки созревания семян. Подготовка этих растений к сбору семян. Приемы сбора сухих плодов с семенами.

Умения. Срезка стеблей и верхушек у растений.

Практические работы. Выбор растений для сбора семян. Сбор созревших плодов на цветущих растениях. Срезка цветущих верхушек некоторых растений для ускоренного созревания семян. Срезка стеблей у этих растений, укладка в картонные коробки и установка в светлое проветриваемое помещение для просушки.

Раздел 4 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.

Раздел 5 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.

Раздел 6 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 машины. Удаление обрезанных стеблей из сада. Внесение

органических удобрений под кустарники. Вспахивание 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.

Раздел 7 Осенний уход за кустарниками

Объект работы. Кустарник.

Теоретические сведения. Кустарники для озеленения в местных условиях: свойства, отличительные признаки. Приемы ухода за кустарниками. Инструменты для этого. Правила безопасной работы с садовыми пилой и ножницами.

Умение. Работа садовой пилой.

Практические работы. Вырезка сухих стеблей садовой пилой. Вырезка других стеблей по указанию учителя.

Практическое повторение

Виды работы. Заготовка почвенных смесей. Осенние работы в цветнике.

Уход за комнатными растениями.

Раздел 8 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 хранения. 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.

Раздел 9 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.

Раздел 10 Свиноферма.

Объект работы. Свинья.

Теоретические сведения. Свинья как домашнее животное. Разведение свиней в коллективных и фермерских хозяйствах. Требования к свинару. 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.

Раздел 11 Корма для свиней.

Объект работы. Свинья.

Теоретические сведения. Виды корма для свиней (зерновой, очный, зеленый, отходы технических производств, животного происхождения). Витаминные и минеральные подкормки. Основные зерновые корма (кукуруза, ячмень; овес для поросят). Сочные корча (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.

Наглядное пособие. Различные виды корма.

Умение. Распознавание вида корма для свиньи.

Упражнения. Сравнение кормов по питательности. Классификация кормов.

Раздел 12 Кормление откормочных свиней.

Объект работы. Свинья.

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.

Наблюдение. Поглощение корма свиньями.

Умение. Подсчет количества зерна и сочных кормов для суточного кормления группы откормочных свиней.

Раздел 13 Уборка свинарника.

Объект работы. Свинья.

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

Самостоятельная работа.

Подсчет массы зернового и сочного корма для указанного учителем числа откормочных свиней согласно принятому в школе рациону их кормления.

Раздел 14 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.

Раздел 15 Кормление свиноматки и уход за ней.

Объект работы. Свинья.

Теоретические сведения. Виды свиноматки (холостая, супоросная и подсосная). Нормы и рационы кормления свиноматки. Содержание свиноматки в индивидуальном станке. Особенности кормления свиноматки. Уход за свиноматкой накануне опороса и сразу после него.

Раздел 16 Основные плодовые деревья.

Объект работы. Плодовые деревья.

Теоретические сведения. Яблоня, груша, слива, вишня — основные плодовые деревья средней полосы России. Строение плодового черева. Рост, развитие и плодоношение основных плодовых деревьев. Косточковые и семечковые плодовые деревья, разница в их размножении. Сорты 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 почки.

Раздел 17 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 распро-

страненные современные 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 без-рассадный способ выращивания капусты.

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

Раздел 18 Виды цветника.

Теоретические сведения. Цветник: виды, размещение. Клумба: формы, расположение, разновидности цветочного оформления. Клумба с заменой цветочных растений в течение сезона. Рабатки и бордюры: формы, размеры, размещение, подбор цветковых растений. Групповая посадка: формы, размеры, расположение, подбор цветковых растений.

Наглядное пособие. Изображения круглой клумбы, рабатки, бордюра, групповой посадки.

Умение. Распознавание видов цветников.

Упражнение. Определение и вычерчивание вида цветника.

Раздел 19 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.

Раздел 20 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.

Раздел 21 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 появ-

ления всходов капусты (вынос ящиков в прохладное светлое место). Умеренный полив. Подготовка парника к пикировке рассады: полив, маркировка. Пикировка рассады. Полив и притенение. Подкормка рассады раствором минеральных удобрений. Проветривание парника. Снятие укрытий в теплую погоду.

Раздел 22 Зеленые 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.

Раздел 23 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.

Раздел 24 Высадка капусты в открытый грунт и уход за ней.

Объект работы. Овощи.

Теоретические сведения. Сроки высадки рассады капусты в открытый фунт. 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. Выкопка 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.

Раздел 25 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 получе-

ния 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

Виды работы. Вспахивание почвы лопатой. Посадка картофеля. Уход за свиньями.

Самостоятельная работа

Разделка и разметка гряды, посев укропа или другой зеленой культуры.

Таблица тематического распределения количества часов:

7 К класс

(7 часов в неделю. Всего 238 часов)

№ п/п	Название раздела, темы	Всего часов	Кол-во часов		Требования к результатам обучения по темам	Форма контроля
			теор.	прак.		
	<i>Раздел 1. Введение</i>	2	2			
	Раздел 2 Уборка лука.	8	4	4	Знать признаки созревания, сроки уборки, способы хранения лука.	
	<i>Раздел 3. Сбор семян, однолетних цветковых растений, выращиваемых из рассады.</i>	10	2	8	Знать признаки созревания плодов и семян цветковых растений, технологию ускорения созревания семян, способы и приёмы сбора, хранения и	

					просушки семян.	
	Раздел 4. Уборка стеблей с семенами моркови и свеклы и семенных головок лука.	10	6	4	Знать признаки созревания семенников моркови, свеклы и лука.	
	Раздел 5. Уборка столовых корнеплодов и учет урожая.	16	6	10	Уметь убирать урожай корнеплодов.	
	Раздел 6. Ягодные кустарники и уход за ними.	18	6	12	Знать биологические особенности ягодных кустарников. Уметь ухаживать за ними.	
	Раздел 7. Осенний уход за кустарниками	8	4	4	Знать кустарники для озеленения произрастающих в местных условиях. Уметь работать садовой пилой.	
	Раздел 8. Заготовка почвы для теплицы и парника.	6	4	2	Уметь составлять земляные смеси.	
	Раздел 9. Подготовка парника к зиме.	6	3	3	Уметь работать в парнике.	
	Раздел 10. Свиноферма.	10	10		Знать особенности свиней.	
	Раздел 11. Корма для свиней.	4	4		Знать виды корма для свиней.	
	Раздел 12. Кормление откормочных свиней.	6	6		Уметь рассчитывать суточное количество корма для свиней.	
	Раздел 13. Уборка свинарника.	4	4		Знать инвентарь для уборки свинарника. Правила безопасной работы с ним.	
	Раздел 14. Минеральные удобрения.	8	8		Знать основные виды минеральных удобрений.	
	Раздел 15. Кормление свино-	4	4		Знать нормы и рационы кормления	

	<i>матки и уход за ней.</i>				свиноматки.	
	<i>Раздел 16. Основные плодовые деревья.</i>	8	8		Знать виды и строение плодовых деревьев. Уметь распознавать вид плодового дерева.	
	<i>Раздел 17. Капуста.</i>	8	8		Знать биологические особенности капусты.	
	<i>Раздел 18. Виды цветника.</i>	6	6		Уметь распознавать виды цветника.	
	<i>Раздел 19. Посев семян капусты.</i>	12	2	10	Уметь выращивать капусту.	
	<i>Раздел 20. Подготовка парника под рассаду.</i>	6	2	4	Знать состав земляной смеси для рассады капусты.	
	<i>Раздел 21. Выращивание рассады капусты.</i>	14	6	8	Уметь пикировать рассаду капусты.	
	<i>Раздел 22. Зеленые овощи.</i>	4	4		Знать виды зеленых овощей.	
	<i>Раздел 23. Выращивание овощей и редиса.</i>	28	8	20	Уметь выращивать редис, салат, петрушку, укроп.	
	<i>Раздел 24. Высадка капусты в открытый грунт и уход за ней.</i>	14	6	8	Знать сроки высадки рассады в открытый грунт. Уметь высаживать рассаду капусты в открытый грунт.	
	<i>Раздел 25. Выращивание редиса для получения семян.</i>	18	4	14	Знать технологию выращивания редиса на семена.	
	Итого	238	127	111		

Практические работы

№ п/п	Содержание практических работ	Кол-во часов
1	Практическая работа. Выборка лука из рядов.	1
2	Практическая работа. Раскладка лука для просушки.	1

3	Практическая работа. Проверка степени просушки лука.	1
4	Практическая работа. Отбор лука-толстошея для первоочередного использования.	1
5	Практическая работа. Сбор созревших плодов бархатца.	1
6	Практическая работа. Срезка цветущих верхушек некоторых растений бархатца для ускоренного созревания семян.	1
7	Практическая работа. Сбор созревших плодов цинии.	1
8	Практическая работа. Срезка цветущих верхушек некоторых растений цинии для ускоренного созревания семян.	1
9	Практическая работа. Срезка стеблей у бархатца.	1
10	Практическая работа. Срезка стеблей у цинии.	1
11	Практическая работа. Укладка цветущих верхушек бархатца в картонные коробки. Установка коробок в светлое проветриваемое помещение для просушки.	1
12	Практическая работа. Укладка цветущих верхушек цинии в картонные коробки. Установка коробок в светлое проветриваемое помещение для просушки.	1
13	Практическая работа. Срезка стеблей моркови и свеклы у основания	1
14	Практическая работа. Размещение срезанных стеблей моркови для просушки и дозревания семян.	1
15	Практическая работа. Размещение срезанных стеблей свеклы для просушки и дозревания семян.	1
16	Практическая работа. Срезка семенных головок лука. Укладка семенных головок лука для просушивания.	
17	Практическая работа. Подкапывание корнеплодов моркови и уборка из рядков.	1
18	Практическая работа. Складывание моркови в кучу ботвой в одну сторону.	1
19	Практическая работа. Уборка корнеплодов свеклы из рядков.	1
20	Практическая работа. Складывание свеклы в кучу ботвой в одну сторону.	1
21	Практическая работа. Обрезка ботвы у столовых корнеплодов.	1
22	Практическая работа. Закладка моркови и свеклы на хранение.	1
23	Практическая работа. Учет урожая в корзинах и ведрах.	1
24	Практическая работа. Определение массы столовых корнеплодов в одном ведре и в одной корзине.	1
25	Практическая работа. Подсчет общей массы урожая. Расчет урожайности корнеплодов.	1
26	Практическая работа. Сортировка корнеплодов. Отбор не-	1

	стандартной продукции.	
27	Практическая работа. Обрезка засохших ветвей боярышника.	1
28	Практическая работа. Обрезка отплодоносивших стеблей малины.	1
29	Практическая работа. Удаление обрезанных стеблей малины и боярышника из сада.	1
30	Практическая работа. Внесение органических удобрений под кусты боярышника.	1
31	Практическая работа. Внесение органических удобрений под кусты малины.	1
32	Практическая работа. Вспапывание почвы вокруг кустарников боярышника.	1
33	Практическая работа. Вспапывание почвы вокруг кустарников малины.	1
34	Практическая работа. Прокладывание первой борозды.	1
35	Практическая работа. Вспапывание почвы на заданную глубину.	1
36	Практическая работа. Осенняя перекопка почвы.	1
37	Практическая работа. Вспапывание почвы лопатой.	1
38	Практическая работа. Отбор нестандартных корнеплодов моркови и свеклы.	1
39	Практическая работа. Вырезка сухих стеблей можжевельника.	1
40	Практическая работа. Вырезка сухих стеблей туи.	1
41	Практическая работа. Прополка в цветнике.	1
42	Практическая работа. Полив комнатных растений.	1
43	Практическая работа. Заготовка дерновой почвы и доставки ее к месту хранения.	1
44	Практическая работа. Укладка дерновой земли под навес.	1
45	Практическая работа. Выемка парникового грунта лопатами.	1
46	Практическая работа. Погрузка на транспортное средство.	1
47	Практическая работа. Вывоз и укладка в штабель.	1
48	Практическая работа. Подготовка земляной смеси.	1
49	Практическая работа. Заполнение посевных ящиков земляной смесью.	1
50	Практическая работа. Полив земляной смеси слабым раствором марганца.	1
51	Практическая работа. Выравнивание почвы в ящике после просушки.	1
52	Практическая работа. Разметка посевных рядков с помощью маркера.	1

53	Практическая работа. Раскладка и заделка семян в рядках.	1
54	Практическая работа. Полив посева теплой водой.	1
55	Практическая работа. Укрытие посевов пленкой.	1
56	Практическая работа. Установка ящиков в теплое место.	1
57	Практическая работа. Наблюдение за всходами.	1
58	Практическая работа. Смешивание дерновой земли с перегноем и торфом.	1
59	Практическая работа. Подвоз смеси к парнику.	1
60	Практическая работа. Насыпка земляной смеси поверх навоза.	1
61	Практическая работа. Укрытие парника рамами.	1
62	Практическая работа. Вынос ящиков с рассадой капусты в прохладное светлое место.	1
63	Практическая работа. Умеренный полив.	1
64	Практическая работа. Подготовка парника к пикировке рассады: полив, маркировка.	1
65	Практическая работа. Пикировка рассады капусты.	1
66	Практическая работа. Полив и притенение рассады.	1
67	Практическая работа. Подкормка рассады раствором минеральных удобрений.	1
68	Практическая работа. Проветривание парника.	1
69	Практическая работа. Снятие укрытий в теплую погоду.	1
70	Практическая работа. Разбивка гряд для выращивания зеленных овощей.	1
71	Практическая работа. Разбивка гряд для выращивания редиса.	1
72	Практическая работа. Разметка рядков под посев укропа, петрушки.	1
73	Практическая работа. Разметка рядков под посев салата.	1
74	Практическая работа. Разметка гряд зубовым маркером для посева редиса.	1
75	Практическая работа. Раскладка семян редиса в лунки, сделанные зубовым маркером.	1
76	Практическая работа. Заделка семян редиса. Полив семян редиса.	
77	Практическая работа. Посев и заделка семян укропа. Полив.	1
78	Практическая работа. Посев и заделка семян петрушки. Полив.	1
79	Практическая работа. Посев и заделка семян салата. Полив.	1
80	Практическая работа. Полив рядков с укропом, петрушкой, салатом.	1

81	Практическая работа. Разметка рядков под посев шпината.	1
82	Практическая работа. Посев и заделка семян шпината. Полив.	1
83	Практическая работа. Наблюдения за всходами редиса.	1
84	Практическая работа. Наблюдения за всходами зеленых овощей.	1
85	Практическая работа. Прополка в рядках и междурядиях редиса.	1
86	Практическая работа. Прополка в рядках и междурядиях петрушки, укропа и салата.	1
87	Практическая работа. Прополка в рядках и междурядиях шпината.	1
88	Практическая работа. Полив зеленых овощей.	1
89	Практическая работа. Полив редиса.	1
90	Практическая работа. Вспахивание участка под капусту с внесением удобрений.	1
91	Практическая работа. Выравнивание поверхности почвы.Разметка маркером мест посадки рассады капусты.	1
92	Практическая работа. Выкопка лунок на пересечении маркерных линий.	1
93	Практическая работа. Внесение в лунки удобрений.Полив лунок.	1
94	Практическая работа. Вынос рассады из парника.Посадка рассады в лунки.	1
95	Практическая работа. Полив рассады.	1
96	Практическая работа. Рыхление почвы вокруг рассады капусты.	1
97	Практическая работа. Подкормка рассады, полив, рыхление.	1
98	Практическая работа. Подготовка почвы для пересадки редиса, внесение перегноя.	1
99	Практическая работа. Отбор самых крупных корнеплодов с мощной розеткой листьев.Осторожное выкапывание корнеплодов.	1
100	Практическая работа. Осмотр их, удаление корня примерно наполовину.Обрезка листьев с сохранением в середине розетки.	1
101	Практическая работа. Выкопка лунок на подготовленной гряде, пересадка корнеплодов в лунки, полив.	1
102	Практическая работа. Подготовка участка под посадку картофеля.	1
103	Практическая работа. Разметка рядков с помощью веревки.	1
104	Практическая работа. Выкопка лунок лопатами.	1
105	Практическая работа. Раскладка клубней картофеля.	1
106	Практическая работа. Заделка лунок.	1

107	Практическая работа. Полив корнеплодов редиса.	1
108	Практическая работа. Вспахивание почвы на заданную глубину.	1
109	Практическая работа. Весенняя перекопка почвы.	1
110	Практическая работа. Вспахивание почвы лопатой.	1
111	Практическая работа. Посев семян петрушки.	1

К концу 7 класса учащиеся должны

знать:

- основные ягодные кустарники и уход за ними;
- основные органические и минеральные удобрения;
- признаки созревания лука;
- виды зеленых овощей;
- биологические особенности капусты и редиса;
- биологические особенности и породы свиней;
- корма и рацион кормления свиней;
- основные плодовые деревья;

уметь:

- срезать стебли и верхушки цветковых растений;
- хранить овощи и вести учет урожая;
- ухаживать за ягодными кустарниками;
- работать с пикировочным ящиком;
- работать с посевным ящиком;
- выращивать капусту из рассады;
- выращивать редис, укроп, петрушку и салат.
- выращивать редис для получения семян.

**Материально- техническое обеспечение учебного предмета
«Профильный труд»**

№ п/п	Наименование объектов и средств материально – технического обеспечения
1. Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)	

1.	Программы специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида: 5-9 кл.: В 2 сб. / Под ред. В. В. Воронковой. – М. :Гуманитар. Изд. Центр ВЛАДОС, 2011. – Сб.2. – 304 с.
2.	Ковалева, Е. А. Сельскохозяйственный труд: учебник для 7 кл. спец. (коррекц.) образоват. учреждений VIII вида / Е. А. Ковалева. – 2-е изд. – М. : Просвещение, 2018. - 142 с.
2. Экранно-звуковые пособия	
1.	Видеофильмы, презентации: по цветоводству; декоративному садоводству; сельскохозяйственному труду.
3. Технические средства обучения (средства ИКТ)	
1. 2. 3. 4.	Классная доска Магнитная доска. Персональный компьютер с принтером. Мультимедийный проектор.
4. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
1. 2. 3. 4. 5. 6.	Сельскохозяйственный инвентарь (грабли, лопаты, мотыги, садовая тачка, ведра, корзины). Бумага, ножницы, клей. Семена цветов и овощных культур Цветочные горшки. Земляные смеси, детские лейки, опрыскиватели. Посевные и пикировочные ящики.