

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Тульской области

МО Плавский район в лице комитета образования

администрации МО Плавский район

МБОУ МО Плавский район "Плавская СОШ №4"

РАССМОТРЕНО

на педагогическом совете

Протокол №13 от 30.08.24

УТВЕРЖДЕНО

Директор

В.И. Мохова

Приказ №224А от
30.08.2024

**Адаптированная рабочая программа
по учебному предмету
Профильный труд. Сельскохозяйственный
труд**

для обучающихся 8 класса (8 вид)

Составитель:
Сысоева Юлия Владимировна

Пояснительная записка

Рабочая программа по профессионально-трудовому обучению 8 класса разработана на основе программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5-9 классы, под редакцией Е.А. Ковалёва. – Издательство "Просвещение" 2023г.

Цель: развитие социальной компетентности у детей с особыми образовательными потребностями и подготовка их к самостоятельной жизни и труду.

Задачи:

1. формирование трудовых навыков и умений, технических и технологических знаний, умений самостоятельного планирования и организации своей деятельности в коллективе;
2. Овладение безопасными приемами труда и использованием сельскохозяйственного инвентаря;
3. Формирование знаний, умений по сельскохозяйственному труду;
4. Развитие мышления, способности к пространственному анализу, мелкой и крупной моторики;
5. Воспитание у учащихся положительного отношения к труду и формирование лучших качеств личности в процессе труда.
6. Воспитание культуры труда и умение использовать в практической деятельности общеобразовательных знаний и навыков.
7. Формирование эстетических представлений, благотворно влияющих на становление личности, способствующих их социальной адаптации. Побуждение к осознанному выбору профессии.

Авторская программа модифицирована.

В программу I четверти включены практические работы по уборке овощей, (12часов). Это вызвано производственной необходимостью, т.к. в школе имеется не большой сельскохозяйственный участок, на котором обучающиеся под руководством учителя выращивают овощи для школьной столовой.

При составлении программы учтены принципы повторяемости учебного материала и последовательности ввода нового.

В рамках реализации Рабочей программы воспитательный потенциал уроков предусматривает:

- максимальное использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета для формирования у обучающихся российских традиционных духовно-нравственных и социокультурных ценностей, российского исторического сознания на основе исторического просвещения; подбор соответствующего содержания уроков, заданий, вспомогательных материалов, проблемных ситуаций для обсуждений;

- включение в содержание уроков тематики в соответствии с календарным планом воспитательной работы;

- выбор методов, методик, технологий, оказывающих воспитательное воздействие на личность в соответствии с воспитательным идеалом, целью и задачами воспитания, целевыми ориентирами результатов воспитания (гражданско-патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, физическое, трудовое, экологическое воспитание, ценности научного познания); реализацию приоритета воспитания в учебной деятельности; - привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках предметов, явлений и событий, инициирование обсуждений, высказываний своего мнения, выработки своего личностного отношения к изучаемым событиям, явлениям, лицам;

- применение интерактивных форм учебной работы – интеллектуальных, стимулирующих познавательную мотивацию, игровых методик, дающих возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы, которая учит строить отношения и действовать в команде, способствует развитию критического мышления;

- побуждение обучающихся соблюдать нормы поведения, правила общения со сверстниками и педагогическими работниками, соответствующие укладу общеобразовательной организации, установление и поддержку доброжелательной атмосферы;
- организацию наставничества мотивированных и эрудированных обучающихся над неуспевающими одноклассниками, дающего обучающимся социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи.

Общая характеристика предмета

Общая характеристика учебного предмета

В программу по сельскохозяйственному труду включены знания по разделам *«Овощеводство»*, *«Садоводство»*, *«Животноводство»*.

Для реализации программного содержания используются следующие **учебники и пособия**: Е.А. Ковалева Технология «Сельскохозяйственный труд» 8 класс, Москва «Просвещение», 2023 г.

Программа разработана с учетом уровня обученности и психофизических особенностей воспитанников данного класса. Обучающимся предлагается материал, содержащий доступные для усвоения детьми с ограниченными возможностями здоровья, понятия.

Составленная программа будет реализована в условиях классно урочной системы обучения.

Вся работа на уроках сельскохозяйственного труда должна носить целенаправленный характер, способствовать развитию самостоятельности обучающихся при выполнении трудовых заданий.

Уроки сельскохозяйственного труда тесно связаны с уроками чтения, биологии, математики. Необходимо обращать особое внимание на соблюдение правил безопасности работы и гигиены труда при проведении практических работ. При оценке знаний, умений обучающихся по сельскохозяйственному труду следует учитывать правильность приемов работы, степень самостоятельности выполнения задания (ориентировку в задании, планирование, качество выполненной работы)

Формирование умений обучающихся должно включать дозированную (с постепенным уменьшением) помощь в ориентировке и планировании работы.

Для формирования оперативного образа объекта труда используются натуральные образцы, таблицы, рисунки.

Описание места учебного предмета в учебном плане

Предмет «Сельскохозяйственный труд» входит в образовательную область «Трудовая подготовка» учебного плана. На общеобразовательный курс «Сельскохозяйственный труд» отводится 272 часа в год (по 8 часов в неделю)

Требования к уровню подготовки учащихся

Учащиеся 8 класса должны знать:

- ТБ при работе на участке; название и применение инвентаря
- Знать способы уборки семенников укропа, редиса, способы хранения.
- Знать высокорослые низкорослые плодовые деревья, кустарники, вредителей.
- Знать строение малины и смородины.
- Знать породы крупного рогатого скота, устройство молочной фермы, содержание животных.

- Знать виды защищенного грунта.
- Знать назначение и расположение скверов.
- Знать историю развития картофеля, строение, сорта, болезни, вредителей картофеля.
- Знать виды кормов, нормы и рационы кормления, режим кормления.
- Знать санитарные правила, строение вымени.
- Знать способы подготовки семян к посеву. Знать строение, сорта и гибриды овощей.
- Знать разновидности однолетних цветковых культур.
- Знать разновидности комнатных растений.

Учащиеся 8 класса должны уметь:

- Применять инвентарь по назначению.
- Уметь убирать семенники, капусту.
- Уметь сажать смородину и малину.
- Уметь ухаживать за животными.
- Уметь подготавливать теплицу.
- Уметь различать кустарники.
- Уметь отличать деревья в сквере, чистить снег.
- Сортировать картофель.
- Уметь различать корма.
- Уметь выращивать рассаду овощей и цветочных культур.
- Уметь ухаживать за комнатными растениями, подбирать нужные семена, сеять редис, укроп, салат, вскапывать почву.
- Высаживать растения в грунт

Содержание программы

Вводное занятие

Значение сельскохозяйственного труда в жизни людей. Виды работ, продукции в коллективных и фермерских хозяйствах. Подсобное хозяйство школы. Правила техники безопасности при выполнении сельскохозяйственных работ.

Практическое повторение. Уборка столовых корнеплодов (картофель, морковь, свекла) и овощных культур

Теоретические сведения: сроки и способы уборки столовых корнеплодов и овощных культур.

Практические работы: уборка урожая столовых корнеплодов его сортировка, закладка на хранение. Уборка и закладка на хранение овощных культур. Уборка послеуборочных остатков.

Объект работы – столовые корнеплоды, овощные культуры.

Контрольная работа - 1

Знать: знать общие требования, предъявляемые к хранению столовых корнеплодов.

Уметь: убирать, закладывать на хранение и учитывать урожай столовых корнеплодов и овощных культур.

Посадка кустарников малины и смородины

Теоретические сведения: особенности растений малина, смородина.

Практические работы: подготовка почвы и посадка ягодных кустарников малины и смородины.

Объект работы – кустарники малины и смородины.

Контрольные работы – 1

Знать: особенности кустарников.

Уметь: сажать ягодные кустарники.

Практическое повторение. Уборка подопытного участка, заготовка почвы для посадки овощной и цветочной рассады

Теоретические сведения: свойства составных частей почвенной смеси.

Практические работы: заготовление частей почвенной смеси, уборка подопытного пришкольного участка.

Объект работы – пришкольный участок.

Знать: составные части почвенной смеси. Особенности уборки послеуборочных остатков.

Уметь: заготавливать части почвенной смеси для посадки молодых растений.

Обмолот и очистка семян овощных культур

Теоретические сведения: особенности обмолота и очистки семян овощных культур.

Практические работы: обмолот и очистка семян овощных культур.

Объект работы – семена овощных культур.

Знать: правила обмолота семян.

Уметь: обмолачивать и очищать семена овощных культур.

Хранение семян

Теоретические сведения: правила хранения семян.

Практические работы: подготовка и хранения семян.

Объект работы – семена.

Знать: правила хранения семян.

Уметь: подготавливать семена к хранению.

Контрольная работа за I учебную четверть

Осенний уход за плодоносящим садом

Теоретические сведения: высокорослые и низкорослые плодовые деревья. Вредители плодовых деревьев, Уход за плодоносящим садом.

Контрольные работы - 1

Знать: вредителей плодовых деревьям способы борьбы с ними. Особенности ухода за садом.

Защищенный грунт

Теоретические сведения: значение защищенного грунта. Виды защищенного грунта.

Контрольные работы - 1

Знать: значение защищенного грунта. Виды защищенного грунта.

Салат кочанный

Теоретические сведения: особенности и строение растения салат кочанный. Способы выращивания растения. Сорты растения.

Контрольные работы – 1

Знать: особенности и строение растения салат кочанный. Способы выращивания растения. Сорты растения.

Томат

Теоретические сведения: особенности и строение растения томат. Способы выращивания растения. Сорты растения.

Контрольные работы - 1

Знать: особенности и строение растения томат. Способы выращивания растения. Сорты растения.

Огурец

Теоретические сведения: особенности и строение растения огурец. Способы выращивания растения. Сорты растения.

Контрольные работы - 1

Знать: особенности и строение растения огурец. Способы выращивания растения. Сорты растения.

Посадка плодовых деревьев

Теоретические сведения: выбор места под сад. Размещение плодовых деревьев. Подготовка почвы. Хранение и посадка саженцев плодовых деревьев.

Контрольные работы – 1

Знать: как выбрать место под сад. Как разместить плодовые деревья. Как подготовить почву. Как хранить и посадить саженцы плодовых деревьев.

Молочная ферма

Теоретические сведения: особенности, внешний вид, уход и содержание крупнорогатого скота.

Контрольные работы – 1

Знать: особенности, внешний вид, уход и содержание крупнорогатого скота.

Корма и кормление коров

Теоретические сведения: виды и состав кормов для крупнорогатого скота.

Знать: виды, способы подготовки и состав кормов для крупнорогатого скота.

Контрольная работа за II учебную четверть - 1 ч.

Корма и кормление коров

Теоретические сведения: состав кормов, способы подготовки кормов на корм животным. Нормы и рацион кормления в разный период.

Контрольных работ – 1

Знать: состав кормов, способы подготовки кормов на корм животным. Нормы и рацион кормления в разный период.

Ручное доение коров и учет молока

Теоретические сведения: санитария и личная гигиена доярки на молочной ферме. Строение вымени коровы. Отдача молока. Учет и первичная обработка молока.

Контрольных работ -1

Знать: особенности санитарии и личной гигиены доярки на молочной ферме. Строение вымени коровы. Отдача молока. Учет и первичная обработка молока.

Красивоцветущие кустарники

Теоретические сведения: виды красивоцветущих кустарников: розы парковые, почвопокровные, чайно-гибридные и плетистые. Сирень мелколистная. Жасмин. Чубушник. Особенности строения, размножения и ухода за красивоцветущими кустарниками.

Знать: особенности строения, размножения и ухода за красивоцветущими кустарниками.

Посев семян овощных культур

Теоретические сведения: правила подготовки почвы и посев семян овощных культур.

Практические работы: подготовка почвенной смеси под посев семян огурца, томата и перца.

Контрольная работа – 1 Объект – семена овощных культур.

Знать: правила посева семян овощных культур.

Уметь: сеять семена томата, перца, баклажана.

Посев семян однолетних цветочных растений для выращивания рассады

Теоретические сведения: правила посева семян цветочных растений.

Практические работы: подготовка почвенной смеси для посева семян петунии, бархатцев, настурции и циннии. Посев семян петунии, бархатцев, циннии и настурции.

Объект – семена цветочных растений.

Знать: правила посева цветочных растений.

Уметь: сеять семена циннии, петунии, флоксов, астры, бархатцев.

Цветочные комнатные растения

Теоретические сведения: виды комнатных растений (Бегония, Традесканция, Монстера). Особенности строения, размножения и ухода за комнатными растениями.

Практические работы: уход за комнатными растениями.

Подготовка семян моркови, салата и укропа к посеву

Теоретические сведения: правила подготовки семян к посеву.

Практические работы: выбор семян моркови, салата и укропа. Подготовка лент и наклейка семян моркови, салата и укропа на ленты.

Объект – семена.

Уход за рассадой цветочных и овощных культур

Теоретические сведения: правила ухода за рассадой.

Практические работы: рыхление, полив, прополка, подкормка всходов.

Объект – всходы цветочных и овощных растений.

Знать: правила ухода за всходами растений.

Уметь: ухаживать за всходами цветочных и овощных растений.

Пикировка рассады овощных культур

Теоретические сведения: правила пикировки рассады овощных культур

Практические работы: подготовка почвенной смеси для пикировки томатов и перцев. Пикировка рассады томатов и перцев.

Объект – рассада овощных культур.

Знать: правила пикировки рассады овощных культур.

Уметь: приготавливать почвенную смесь для пикировки овощных культур.

Пикировать рассаду овощных культур.

Проращивание георгина

Теоретические сведения: Оценка перезимовавших корнеклубней георгина. Сроки постановки корнеклубней для проращивания, условия для проращивания. Правила и приёмы деления корнеклубней. Способы посадки деленок.

Практические работы: Выемка корнеклубней из подвала. Выбраковка больных. Укладка здоровых корней для проращивания. Деление корнеклубней. Посадка деленок в ящики с почвой.

Знать: правила и приёмы деления корнеклубней, способы посадки делёнок.

Уметь: укладывать корнеклубни на проращивание, делить корнеклубни, сажать их в ящики с почвой.

Пикировка рассады однолетних цветочных растений

Теоретические сведения: правила пикировки рассады однолетних цветочных растений.

Практические работы: подготовка почвенной смеси под пикировку цветочной рассады петунии, циннии

Объект – рассада цветочных культур.

Знать: правила пикировки рассады цветочных культур.

Уметь: приготавливать почвенную смесь для пикировки цветочных культур. Пикировать рассаду цветочных культур.

Контрольная работа за III учебную четверть

Подготовка теплицы к посадке растений

Теоретические сведения: правила подготовки теплицы к посадке растений.

Практические работы: подготовка теплице.

Объект – теплица.

Знать: правила подготовки теплицы к посадке растений.

Уметь: Подготавливать теплицу к посадке молодых растений.

Уход за рассадой цветочных и овощных культур

Теоретические сведения: правила ухода за рассадой.

Практические работы: рыхление, полив, прополка, подкормка всходов.

Объект – всходы цветочных растений.

Знать: правила ухода за всходами растений.

Уметь: ухаживать за всходами цветочных растений.

Высадка рассады овощных культур в теплицу

Теоретические сведения: правила высадки овощных культур в теплицу.

Практические работы: подготовка почвы в теплице под высадку рассады томатов и перцев. Формирование лунок под посадку, высадка рассады перцев и томатов.

Объект – рассада овощных культур.

Знать: правила высадки овощных культур.

Уметь: подготавливать почву в теплице под высадку рассады. Формировать лунки, высаживать рассаду овощных культур.

Подготовка почвы в цветнике и пришкольном участке

Теоретические сведения: значение подготовки почвы к посадки растений.

Практические занятия: уборка после весеннего мусора и перекопка почвы.

Объект – пришкольный участок.

Знать: значение подготовки почвы к посадки растений.

Уметь: подготавливать почву к посадке растений.

Уход за рассадой овощных культур в теплице

Теоретические сведения: правила ухода за рассадой в теплице.

Практические работы: рыхление, полив, прополка, подкормка всходов.

Объект – всходы овощных растений.

Знать: правила ухода за всходами растений.

Уметь: ухаживать за всходами овощных растений.

Посев семян овощных культур

Теоретические сведения: правила посева овощных культур.

Практические работы: подготовка почвы и посев семян (укроп, салат, редис, Свекла, морковь).

Объект – семена овощных культур.

Знать: правила посева и подготовки почвы под посев овощных культур.

Уметь: подготавливать почву и сеять семена овощных культур.

Высадка цветочной рассады

Теоретические сведения: правила высадки цветочной рассады.

Практические работы: подготовка почвы и высадка цветочной рассады.

Объект – рассада цветочных культур.

Знать: правила высадки цветочных культур.

Уметь: подготавливать почву под высадку рассады. Высаживать рассаду цветочных культур.

Посев семян цветочных растений в цветник

Теоретические сведения: правила посева семян растений в цветник.

Практические работы: Подготовка почвы, посев семян цветочных растений.

Объект – цветочные растения.

Знать: правила посева семян цветочных растений.

Уметь: подготавливать почву и сеять семена цветочных растений.

Уход за растениями

Теоретические сведения: правила ухода за молодыми растениями.

Практические работы: уход за луком (прополка, рыхление междурядий, полив). Уход за рассадой в теплице (прополка, рыхление междурядий, полив). Уход за всходами моркови и свеклы (прополка, прореживание, рыхление междурядий, полив). Уход за цветочными растениями.

Объект – цветочные растения, всходы столовой свеклы и моркови, лук, рассада томата и перцев.

Знать: правила ухода за растениями.

Уметь: ухаживать за посевами лука, рассадой в теплице, за всходами моркови и свеклы, за цветочной рассадой.

Контрольная работа за IV учебную четверть – 1 ч.

Контрольная работа за год – 1ч

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		всего	прове- рочные	практи- ческие	
	Растениеводство				
1-3	Вводное занятие	3		1	https://resh.edu.ru/
4-8	Уборка столовых корнепло- дов: картофель, морковь, свекла.	5		4	
9-13	Столовая морковь	5		4	
14-18	Столовая свекла	5		4	
19-20	Укроп	2		1	
21-22	Редис	2		1	
23-2	Капуста	5		5	
28	Проверочная работа по теме: «Уборка урожая». Работа над ошибками.	1	1		
	Цветоводство и садоводство				https://resh.edu.ru/
29-38	Посадка кустарников малины и смородины	10		7	
39	Проверочная работа по теме: «Посадка малины и смороди- ны». Работа над ошибками.	1	1		
	Растениеводство				https://infourok.ru
40-43	Обмолот и очистка семян овощных культур	4		4	
	Цветоводство и садоводство				http://ict.edu.ru/
44-48	Осенний уход за плодонося- щим садом	5		2	
49	Проверочная работа по теме: «Осенний уход за плодоно- сящим садом». Работа над ошибками.	1	1		
	Растениеводство				https://xn-- jlahfl.xn--plai/
50-54	Защищенный грунт	4			
55-62	Салат кочанный	8		1	
63	Контрольная работа за I учебную четверть. Работа над ошибками.	1	1		
64-73	Томат	10			
74	<i>Проверочная работа по те- ме: «Томат». Работа над ошибками.</i>	1	1		
75-80	Огурец	6			
81	<i>Проверочная работа по те- ме: «Огурец». Работа над ошибками.</i>	1	1		
	Цветоводство и садоводство				

82-89	Посадка плодовых деревьев	8			
90	<i>Проверочная работа по теме: «Посадка плодовых деревьев».</i>	1	1		
91	Работа над ошибками.	1		1	
Животноводство					
92-117	Молочная ферма	26			https://resh.edu.ru/
118	<i>Проверочная работа по теме: «Молочная ферма». Работа над ошибками.</i>	1	1		
119-120	Профессии, связанные с работой на ферме	2			https://resh.edu.ru/
121	<i>Контрольная работа за II учебную четверть.</i>	1	1		
122	Работа над ошибками.	1		1	
123-153	Корма и кормление коров	31		1	
154	<i>Проверочная работа по теме: «Корма и кормление коров». Работа над ошибками.</i>	1	1		
155-164	Составление проекта «Моя маленькая молочная ферма»	10		10	https://media.prosv.ru/
165	<i>Проверочная работа по теме» Молочная ферма»</i>	1	1		
166-172	Ручное доение коров и учет молока	7			
Растениеводство					
173-184	Посев семян овощных культур для выращивания рассады	12		9	
185	<i>Проверочная работа по теме: «Посев семян овощных культур для выращивания рассады». Работа над ошибками.</i>	1	1		
Цветоводство и садоводство					
186-195	Посев семян однолетних цветочных растений для выращивания рассады	10		8	
196-199	Цветочные комнатные растения	4		4	
200-203	Уход за комнатными растениями	4		4	
Растениеводство					
204-208	Пикировка рассады овощных культур	5		4	
209	<i>Контрольная работа за III учебную четверть. Работа над ошибками.</i>	1	1		
Цветоводство и садоводство					

210-215	Пикировка рассады однолетних цветочных растений	6		4	
Растениеводство					
216-217	Уход за рассадой овощных и цветочных культур	2		2	
218-220	Подготовка теплицы под посадку растений	3		1	
221-222	Уход за рассадой				
223-228	Высадка рассады овощных культур в теплицу	6		6	
229-231	Уход за рассадой овощных культур в теплице	3		3	
Цветоводство и садоводство					
232-235	Подготовка почвы в цветнике и пришкольном участке	4		4	
Растениеводство					
236-240	Посев семян овощных культур	5		5	
Цветоводство и садоводство					
241-243	Проращивание георгина	3		2	
244-251	Высадка цветочной рассады	8		8	
252-259	Посадка цветочных растений в цветник	8		8	https://media.prosv.ru/
260	<i>Контрольная работа за IV учебную четверть. Работа над ошибками.</i>	1	1		
Цветоводство и садоводство					
261-266	Красиво цветущие кустарники	6		2	
267	<i>Контрольная работа за год. Работа над ошибками.</i>	1	1		
268-272	Уход за растениями	5		5	

Поурочное планирование.

№	Тема урока	Кол-во часов				Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		всего	контрольные	практические		
Вводное занятие						https://resh.edu.ru/
1	Значение растениеводства в сельском хозяйстве.	1				
2	Правила техники безопасности при выполнении сель-	1				

	скохозйственных работ.					
3	Практическое повторение. Уборка урожая.	1		1		
Уборка столовых корнеплодов (картофель, морковь, свекла) и овощных культур. Картофель						
4	Сроки и способы уборки картофеля.	1				
5	Выкопка клубней картофеля	1		1		https://media.rosv.ru/
6	Сортировка клубней.	1		1		
7	Учет урожая картофеля.	1		1		
8	Закладка картофеля на хранение.	1		1		
Столовая морковь						
9	Уборка столовой моркови (сроки и правила уборки).	1				
10	Выкопка моркови из рядков.	1		1		
11	Сортировка корнеплодов.	1		1		
12	Обрезка ботвы.	1		1		
13	Закладка столовой моркови на хранение.	1		1		
Столовая свекла						
14	Уборка столовой свеклы (сроки и правила уборки).	1				
15	Выкопка свеклы из рядков.	1		1		
16	Сортировка корнеплодов.	1		1		
17	Обрезка ботвы.	1		1		
18	Закладка корнеплодов свеклы на хранение.	1		1		
Укроп						
19	Правила уборки семенников укропа.	1				
20	Уборка семенников укропа.	1		1		
Редис						
21	Правила уборки семенников редиса.	1				
22	Уборка семенников редиса.	1		1		
Капуста						
23	Уборка капусты ранних сортов.	1		1		
24	Уборка кочанов и очистка ранних сортов капусты.	1		1		
25	Учет урожая.	1		1		
26	Закладка кочанов капусты на хранение.	1		1		
27	Простейшая переработка капусты.	1		1		
28	ПР по теме: «Уборка урожая». Работа над ошибками.	1	1			
Посадка кустарников малины и смородины						

29	Малина.	1				
30	Посадка малины.	1				
31	Посадка саженцев малины (подготовка почвы).	1		1		https://media.prosv.ru/
32	Выкопка траншеи под посадку саженцев малины.	1		1		
33	Посадка саженцев малины в траншеи.	1		1		
34	Смородина.	1				
35	Выращивание посадочного материала смородины.	1		1		
36	Посадка саженцев смородины (подготовка почвы).	1		1		
37	Выкопка ямок под посадку смородины.	1		1		
38	Посадка саженцев смородины в ямки.	1		1		https://media.prosv.ru/
39	ПР по теме: «Посадка малины и смородины». Работа над ошибками.	1	1			
Обмолот и очистка семян овощных культур						
40	Обмолот и очистка семян укропа.	1		1		
41	Обмолот и очистка семян редиса.	1		1		
42	Выборка семян томата.	1		1		
43	Выборка семян огурца	1		1		
Осенний уход за плодоносящим садом						
44	Высокорослые плодовые деревья.	1				https://media.prosv.ru/
45	Низкорослые плодовые деревья.	1				
46	Вредители плодовых деревьев	1				
47	Уход за плодоносящим садом ранней осенью.	1		1		
48	Уход за плодоносящим садом поздней осенью	1		1		
49	ПР по теме: «Осенний уход за плодоносящим садом». Работа над ошибками.	1	1			
Защищенный грунт						
50	Защищенный грунт и его назначение.	1				
51	Утепленный грунт.	1				
52	Парники.	1				
53	Весенние теплицы.	1				
54	Весенние работы в парниках и теплицах.	1				
Салат кочанный						

55	Строение салата кочанного.	1				
56	Особенности салата кочанного.	1				
57	Сорта салата кочанного.	1				
58	Выращивание салата кочанного посевом семян в грунт	1				
59	Рассадный способ выращивания салата кочанного.	1				
60	Выращивание салата кочанного в теплице. Посев семян.	1				
61	Выращивание рассады салата кочанного в питательных кубиках.	1		1		
62	Повторение пройденного материала за 1 четверть.	1				
63	Контрольная работа за I учебную четверть. Работа над ошибками.	1	1			
Томат						
64	Строение растения томат.	1				
65	Особенности растения томат.	1				
66	Сорта и гибриды томата.	1				
67	Сорта томата для открытого и защищенного грунта.	1				
68	Выращивание рассады томата. Посев семян, пикировка сеянцев, уход за рассадой.	1				
69	Выращивание томата в открытом грунте. Подготовка почвы, внесение удобрений.	1				https://media.prosv.ru/
70	Высадка рассады в открытый грунт.	1				
71	Уход за рассадой в открытом грунте.	1				
72	Выращивание томата безрассадным способом. Подготовка почвы, внесение удобрений.	1				
73	Посев семян уход за растениями.	1				
74	ПР по теме: «Томат». Работа над ошибками.	1	1			
Огурец						
75	Строение растения огурец.	1				
76	Особенности растения.	1				
77	Сорта и гибриды огурца для открытого грунта.	1				
78	Выращивание огурца в открытом грунте. Подготовка почвы и внесение удобрений.	1				

79	Посев семян огурца.	1				
80	Уход за растениями огурец.	1				
81	ПР по теме: «Огурец». Работа над ошибками.	1	1			
Посадка плодовых деревьев						
82	Выбор места под сад. Рельеф местности.	1				
83	Почвы и подпочвы. Грунтовые воды.	1				
84	Подбор пород и сортов.	1				
85	Размещение плодовых деревьев.	1				
86	Подготовка почвы. Разбивка участка и разметка места для посадки саженцев.	1				
87	Подготовка посадочных ям.	1				
88	Хранение саженцев плодовых деревьев.	1				
89	Посадка плодовых деревьев.	1				
90	ПР по теме: «Посадка плодовых деревьев».	1	1			
91	Работа над ошибками.	1				
Молочная ферма						
92	Крупнорогатый скот его значение и виды.	1				https://resh.edu.ru/
93	Крупнорогатый скот его значение и виды.	1				
94	Внешний вид КРС	1				
95	Особенности строения и деятельности органов пищеварения.	1				
96	Породы крупнорогатого скота.	1				
97	Молочные породы	1				
98	Мясные породы	1				
99	Условия содержания коров	1				
100	Условия содержания телят	1				
101	Виды содержания КРС	1				
102	Крупная молочная ферма с частичной механизацией производственных процессов.	1				
103	Привязное содержание	1				
104	Устройство и оборудование коровника	1				https://resh.edu.ru/
105	Беспривязное содержание	1				
106	Содержание телят	1				
107	Устройство профилактория	1				
108	Содержание телят молочного периода	1				

109	Содержание телят 3-6 месяцев	1				
110	Содержание коров и телят на небольшой ферме.	1				
111	Содержание коров и телят на приусадебном хозяйстве.	1				
112	Уход за коровами в стойловый период.	1				
113	Распорядок работы фермы	1				
114	ТБ при уходе за КРС	1				
115	Уборка коровника в зимнее время	1				
116	Еженедельная уборка коровника	1				
117	Чистка коровы	1				
118	ПР по теме: «Молочная ферма». Работа над ошибками.	1	1			
119	Профессии, связанные с работой на ферме	1				
120	Профессии, связанные с работой на ферме 2	1				https://res h.edu.ru/
121	Контрольная работа за II учебную четверть.	1	1			
122	Работа над ошибками.	1				
Корма и кормление коров						
123	Виды кормов	1				
124	Зеленные корма.	1				
125	Грубые корма.	1				
126	Сено	1				
127	Солома и мякина	1				
128	Сенаж	1				
129	Сочные корма.	1				
130	Силос	1				
131	Кормовые корнеплоды	1				
132	Кормовой картофель и бахчевые	1				
133	Концентрированные корма.	1				
134	Зерновые корма	1				
135	Отходы технических производств	1				
136	Корма животного происхождения.	1				
137	Нормы подкормок для КРС	1				
138	Витаминные подкормки.	1				
139	Минеральные подкормки	1				
140	Комбинированные корма.	1				
141	Состав кормов	1				
142	Профессии, связанные с работой на ферме. Технолог	1				
143	Подготовка кормов к скармливанию.	1				

144	Подготовка грубых кормов к скармливанию (измельчение, запаривание, сдобривание).	1				
145	Подготовка грубых кормов к скармливанию (дрожжевание, кальцинирование).	1				
146	Подготовка сочных кормов к скармливанию.	1				
147	Подготовка концентрированных кормов к скармливанию.	1				
148	Понятие о правильном кормлении животных, питательности кормов и кормовой единицы.	1				
149	Нормы и рационы кормления.	1		1		
150	Кормление сухостойных коров в стойловый период.	1				
151	Определение живой массы коров.	1				
152	Кормление дойных коров в стойловый период.	1				
153	Режим кормления коров в стойловый период.	1				
154	<i>ПР по теме: «Корма и кормление коров». Работа над ошибками.</i>	1	1			
155	Составление проекта «Моя маленькая молочная ферма»	1		1		
156	Цель и задачи проектной деятельности	1		1		
157	Составные части творческого проекта	1		1		
158	Этапы выполнения проекта	1		1		
159	Подготовительный этап проекта	1		1		
160	Подсчет затрат на проект	1		1		
161	Разработка электронной презентации	1		1		
162	Разработка электронной презентации. Продолжение	1		1		
163	Составление защиты проекта	1		1		
164	Защита творческого проекта	1		1		
165	<i>ПР по теме «Молочная ферма»</i>	1	1			
Ручное доение коров и учет молока						
166	Производственная санитария на ферме и личная гигиена доярки.	1				

167	Строение вымени коровы, образование и отдача молока.	1				
168	Ручное доение коров. Подготовка к доению.	1				
169	Техника доения коров, молочная посуда.	1				
170	Учет молока на ферме.	1				
171	Первичная обработка молока.	1				
172	Уход за молочной посудой	1				
Посев семян овощных культур для выращивания рассады						
173	Технология выращивания рассады томата.	1				https:// /medi a.pros v.ru/
174	Подготовка почвенной смеси под посев семян томата.	1		1		
175	Подготовка семян томата к посеву.	1		1		
176	Посев семян томата.	1		1		
177	Технология выращивания рассады перца.	1				
178	Подготовка почвенной смеси под посев семян перца.	1		1		
179	Подготовка семян перца к посеву.	1		1		
180	Посев семян перца.	1		1		
181	Технология посева семян баклажана.	1				
182	Подготовка почвенной смеси под посев семян баклажана.	1		1		
183	Подготовка семян баклажана к посеву.	1		1		https:// /medi a.pros v.ru/
184	Посев семян баклажана.	1		1		
185	ПР по теме: «Посев семян овощных культур для выращивания рассады». Работа над ошибками.	1	1			
186	Петуния. Приёмы посева семян на рассаду.	1				
187	Подготовка почвенной смеси под посев семян петунии.	1		1		
188	Посев семян петунии.	1		1		
189	Цинния. Правила и приёмы посева семян на рассаду.	1				
190	Подготовка почвенной смеси под посев семян циннии.	1		1		
191	Посев семян циннии.	1		1		
192	Подготовка почвенной смеси под посев семян астры.	1		1		
193	Посев семян астры.	1		1		

194	Подготовка почвенной смеси под посев семян флокс.	1		1		
195	Посев семян флокс.	1		1		
Цветочные комнатные растения						
196	Хлорофитум. Способ размножения растения Хлорофитума.	1		1		
197	Герань. Способ размножения растения	1		1		
198	Фиалка. Способ размножения и уход за фиалкой.	1		1		
199	Фигус. Способ размножения и уход за фикусом.	1		1		
Уход за комнатными растениями						
200	Рыхление.	1		1		
201	Уход за листьями.	1		1		
202	Подкормка.	1		1		
203	Полив.	1		1		
Пикировка рассады овощных культур						
204	Правила и приёмы пикировки рассады овощных культур	1				
205	Подготовка почвенной смеси для пикировки томатов.	1		1		
206	Пикировка рассады томатов.	1		1		
207	Подготовка почвенной смеси для пикировки перцев и баклажанов.	1		1		
208	Пикировка рассады перцев и баклажанов.	1		1		
209	Контрольная работа за Шучебную четверть. Работа над ошибками.	1	1			
Пикировка рассады однолетних цветочных растений						
210	Правила пикировки рассады петунии.	1				
211	П.Р. Подготовка почвенной смеси под пикировку цветочной рассады петунии.	1		1		
212	П.Р. Пикировка рассады петунии.	1		1		
213	Правила пикировки рассады циннии	1				
214	Подготовка почвенной смеси под пикировку цветочной рассады циннии.	1		1		
215	Пикировка рассады циннии.	1		1		
Уход за рассадой овощных и цветочных культур						
216	П.Р. Прополка, полив овощной рассады.	1		1		
217	П.Р. Прополка, полив цветочной рассады.	1		1		

Подготовка теплицы под посадку растений						
218	Подготовка теплицы.	1				
219	Обработка теплицы (обеззараживание).	1				
220	Перекопка почвы лопатой.	1		1		
Уход за рассадой						
221	Прополка, полив овощной рассады.	1		1		
222	Прополка, полив цветочной рассады.	1		1		
Высадка рассады овощных культур в теплицу						
223	Подготовка почвы под высадку рассады томатов (формирование лунок).	1		1		
224	Высадка томатов.	1		1		
225	Подготовка почвы под высадку огурцов (формирование лунок).	1		1		
226	Высадка огурцов.	1		1		
227	Подготовка почвы под высадку перцев (формирование лунок).	1		1		
228	Высадка перцев.	1		1		
Уход за рассадой овощных культур в теплице						
229	Прополка овощных культур	1		1		
230	Рыхление почвы на грядах овощных культур.	1		1		
231	Полив овощных культур.	1		1		
Подготовка почвы в цветнике и пришкольном участке						
232	Уборка почвы от весеннего мусора в цветнике.	1		1		
233	Перекопка почвы лопатой в цветнике	1		1		
234	Перекопка цветника	1		1		
235	Разбивка клумб.	1		1		
Посев семян овощных культур						
236	Подготовка почвы (формирование гряд). Посев семян редиса.	1		1		
237	Подготовка почвы (формирование гряд). Посев семян столовой свеклы.	1		1		
238	Подготовка почвы (формирование гряд). Посев семян столовой моркови	1		1		
239	Подготовка почвы (формирование гряд). Посев семян салата.	1		1		
240	Подготовка почвы (формирование гряд). Посев семян укропа.	1		1		

Проращивание георгина					
241	Правила и приемы проращивания корнеклубней георгина.	1			
242	Выемка корнеклубней георгина из подвала, осмотр, выбраковка больных.	1		1	
243	Правила и приёмы деления корнеклубней георгина	1		1	
Высадка цветочной рассады					
244	Подготовка почвы (формирование клумб).	1		1	
245	Посев семян бархатцев	1		1	
246	Посев семян лаватеры	1		1	
247	Высадка цветочной рассады виолы	1		1	
248	Высадка цветочной рассады астры.	1		1	
249	Высадка цветочной рассады петунии.	1		1	
250	Высадка цветочной рассады герани циннии.	1		1	
251	Высадка цветочной рассады флокс.	1		1	
Посадка цветочных растений в цветник					
252	Подготовка почвы под высадку георгинов (перекопка).	1		1	
253	Выкопка канавок под посадку георгинов. Посадка георгинов.	1		1	
254	Подготовка почвы под высадку гладиолусов (перекопка).	1		1	
255	Выкопка траншей под посадку гладиолусов.	1		1	
256	Внесение минеральных удобрений.	1		1	
257	Посадка гладиолусов.	1		1	
258	Посадка георгинов	1		1	
259	Посадка герани	1		1	
260	Контрольная работа за IV учебную четверть. Работа над ошибками.	1	1		
Красиво цветущие кустарники					
261	Виды красивоцветущих кустарников.	1			
262	Виды роз.	1			
263	Размножение кустарника розы.	1		1	
264	Сирень обыкновенная.	1			
265	Жасмин	1			

266	Уход за сиренью и жасмином	1		1		
267	Контрольная работа за год. Работа над ошибками.	1	1			
Уход за растениями						
268	Уход за цветочными растениями (прополка, прореживание, рыхление междурядий, полив).	1		1		
269	Уход за цветочными растениями (прополка, прореживание, рыхление междурядий, полив).	1		1		
270	Уход за цветочными растениями.	1		1		
271	Уход за цветочными растениями. Полив.	1		1		
272	Уход за цветочными растениями. Рыхление.	1		1		

Критерии и нормы оценки знаний, умений, навыков обучающихся применительно к различным формам контроля знаний

Учитель должен подходить к оценочному баллу индивидуально, учитывая при оценочном суждении следующие моменты:

- Качество изготовленного школьником объекта работы и правильность применявшихся им практических действий (анализ работы).
- Прилежание ученика во время работы.

За теоретическую часть:

Оценка «5» ставится ученику, если теоретический материал усвоен в полном объеме, 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.

За практическую работу:

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.

УМК

1. Мирский С.Л. Индивидуальный подход к учащимся вспомогательной школы в трудовом обучении М., Педагогика,
 2. Бритвина Л.Ю. Метод творческих проектов на уроках технологии. Начальная школа 6/05, стр. 44
 3. Турчинская К.М. «Профориентация во вспомогательной школе» М, «Просвещение» 1996
 4. Шмидт В.Р. Классные часы и беседы по профориентации для старшеклассников 8-11 кл. М, АСАДЕМА, 2006
 5. Павлова Г.В. Профориентация старшеклассников М, АСАДЕМА, 2000
 6. Технология 5-9 кл, Организация проектной деятельности. Нессонова О.А., Пальчикова В.В. и др Волгоград, Учитель, 2006
 7. Тестовый контроль знаний. Василенко Г.Д., Никишин В.Б. М., ВЛАДОС, 2005
 8. Ануфриева А.Ф. Костромина С.Н. "Как преодолеть трудности в обучении детей". Практическое пособие. Изд. "Ось".
 9. Белякова И.В. Петров В.Г. "Психология умственно отсталого школьника". М., АСАДЕМА. 2002
 10. Дроздов Л.Н. "Основы сельскохозяйственных знаний". М., "Просвещение". 1999
 11. Трайтак Д.И. "Занятия по трудовому обучению. Сельскохозяйственные работы". Пособие для учителя труда. М., сельскохозяйственному
- Справочные пособия, дидактический материал для обучающихся.
1. Ковалева Е.А. « Сельскохозяйственный труд» 8 класс. Москва «Просвещение» 2018

Перечень методической продукции(дидактический, демонстрационный материал, презентации).

Таблицы с изображением сельскохозяйственных растений.

Таблицы с изображением сельскохозяйственных животных.

Таблицы с изображением цветочных растений.

Презентации к урокам в электронном виде по темам: «Ягодные кустарники», «Размножение розы», «Ручное доение коров», «Виды мебели», «Виды защищенного грунта», «Огурец», «Томат», «Комнатные цветы».

Разовые запросы по темам в поисковых системах сети Интернет.

Ресурсы Интернет (ЭОРы). Цифровые и электронные ресурсы:

<http://school-collection.edu.ru/catalog/>

<http://pedsovet.su/load/www.unikru.ru>

www.mir-konkursov.ru,

<http://www.trudovik.narod.ru> – Технология и трудовое обучение

<http://tehnologi.su/> -образовательный портал учителей технологии

<http://www.domovodstvo.fatal.ru/> - сайт по технологии, вся документация

<http://nsportal.ru/verkhovtsevasv>

<http://multiurok.ru/svelana/>