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	УТВЕРЖДЕНО
на педагогическом совете	Директор
	В.И. Мохова
Протокол №13 от 30.08.24	
	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 воспитания 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 посо-бия:** 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» учебным планом МКОУ Брызгаловская ООШ отводится 272 часа в год (по 8 часов в неделю, 34 учеб. недели)

Требования к уровню подготовки учащихся

Учашиеся 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 І 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. Сорта растения.

Контрольные работы – 1

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

Томат

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

Контрольные работы - 1

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

Огурец

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

Контрольные работы - 1

Знать: особенности и строение растения огурец. Способы выращивания растения. Сорта 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 ската.

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

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, почвопокрывные, 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 пикировка 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 пикировка рассады цветочных культур.

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

Контрольная работа за ІІІ 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		ичество час		Электронные (цифровые) обра-
	программы	всего	прове- рочные	практи- ческие	зовательные ресурсы
	Растениеводство				
1-3	Вводное занятие	3		1	https://resh.edu.ru/
4-8	Уборка столовых корнепло-				
	дов: картофель, морковь,	~		4	
0.12	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		
Цвето	водство и садоводство				https://resh.edu.ru/
29-38	Посадка кустарников малины и смородины	10		7	
39	Проверочная работа по теме: «Посадка малины и смородины». Работа над ошибками.	1	1		
Растен	иеводство				https://infourok.ru
40-43	Обмолот и очистка семян				
	овощных культур	4		4	
	водство и садоводство				http://ict.edu.ru/
44-48	Осенний уход за плодоносящим садом	5		2	
49	Проверочная работа по теме: «Осенний уход за плодоно-сящим садом». Работа над ошибками.	1	1		
Растен	иеводство				https://xn
					jlahfl.xnplai/
50-54	Защищенный грунт	4			<u> </u>
55-62	Салат кочанный	8		1	
63	Контрольная работа за I учебную четверть. Работа				
	над ошибками.	1	1		
64-73	Томат	10			
74	Проверочная работа по те- ме: «Томат». Работа над				
	ошибками.	1	1		
75-80	Огурец	6			
ا	П				
81	Проверочная работа по те- ме: «Огурец». Работа над ошибками.	1	1		

82-89	Посадка плодовых деревьев	8			
90	Проверочная работа по те-				
	ме: «Посадка плодовых дере-				
	6668».	1	1		
91	Работа над ошибками.	1		1	
Живо	гноводство				
92-	Молочная ферма				https://resh.edu.ru/
117		26			1
118	Проверочная работа по те-				
	ме: «Молочная ферма». Ра-				
	бота над ошибками.	1	1		
119-	Профессии, связанные с ра-				https://resh.edu.ru/
120	ботой на ферме	2			
121	Контрольная работа за II				
	учебную четверть.	1	1		
122	Работа над ошибками.	1		1	
123-	Корма и кормление коров				
153		31		1	
154	Проверочная работа по те-				
	ме: «Корма и кормление ко-	1			
155	ров». Работа над ошибками.	1	1		1
155-	Составление проекта «Моя				https://media.prosv.
164	маленькая молочная ферма»	10		10	ru/
165	Проверочная работа по те-				
1.55	ме» Молочная ферма»	1	1		
166-	Ручное доение коров и учет	7			
172	молока	7			
	ниеводство				
173- 184	Посев семян овощных куль-				
104	тур для выращивания расса-	12		9	
185	Ды	12		7	
165	Проверочная работа по теме: «Посев семян овощных куль-				
	тур для выращивания расса-				
	ды». Работа над ошибками.	1	1		
Пвето	водство и садоводство		_		
186-	Посев семян однолетних цве-				
195	точных растений для выра-				
	щивания рассады	10		8	
196-	Цветочные комнатные расте-				
199	ния	4		4	
200-	Уход за комнатными расте-				
203	ниями	4		4	
Растен	ниеводство				
204-	Пикировка рассады овощных				
208	культур	5		4	
209	Контрольная работа за III				
ļ	учебную четверть. Работа				
ŀ		4	1 1	1	
	над ошибками. водство и садоводство	1	1		

210	I 		T	1	
210-	Пикировка рассады однолет-				
215	них цветочных растений	6		4	
Расте	Растениеводство				
216-	Уход за рассадой овощных и				
217	цветочных культур	2		2	
218-	Подготовка теплицы под по-				
220	садку растений	3		1	
221-	Уход за рассадой				
222	-				
223-	Высадка рассады овощных				
228	культур в теплицу	6		6	
229-	Уход за рассадой овощных				
231	культур в теплице	3		3	
Цвето	оводство и садоводство				
232-	Подготовка почвы в цветнике				
235	и пришкольном участке	4		4	
Расте	ниеводство				
236-	Посев семян овощных куль-				
240	тур	5		5	
Цвето	оводство и садоводство				
241-	Проращивание георгина				
243		3		2	
244-	Высадка цветочной рассады				
251		8		8	
252-	Посадка цветочных растений				https://media.prosv.
259	в цветник	8		8	ru/
260	Контрольная работа за IV				
	учебную четверть. Работа				
	над ошибками.	1	1		
Пветс	оводство и садоводство		-		
261-	Красиво цветущие кустарни-				
266	ки	6		2	
267	Контрольная работа за год.				
207	Работа над ошибками.	1	1		
268-	Уход за растениями	1	1	+	
272	з ход за растениями	5		5	
212		<u> </u>	1	<i>J</i>	

Поурочное планирование.

№	Тема урока	Ка	л-во час	сов		Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		всего	кон- троль ные	прак- тиче- ские		
	Вводное занятие					https://resh.edu.ru/
1	Значение растениеводства в сельском хозяйстве.	1				
2	Правила техники безопасности при выполнении сель-	1				

	скохозяйственных работ.			Т		
3		1	+	1	_	
3	Практическое повторение.	1		1		
176	Уборка урожая.		+		_	
	рка столовых корнеплодов					
	отофель, морковь, свекла) и					
ово 4	Споки и способы уборки	1	+	+		
4	Сроки и способы уборки	1				
	картофеля.	1	+	1		https://madia.pro.a/
5 6	Выкопка клубней картофеля Сортировка клубней.	1	+	1		https://media.prosv.ru/
7	·	1	+			
8	Учет урожая картофеля.	1	+	1		
0	Закладка картофеля на хранение.	1		1		
	Столовая морковь		+	+	+	-
9	Уборка столовой моркови	1	+	+	+	+
フ	у оорка столовои моркови (сроки и правила уборки).	1				
10	Выкопка моркови из рядков.	1	+	1	+	+
10	Сортировка корнеплодов.	1	+	1	+	_
12	Обрезка ботвы.	1	+	1		
13	Закладка столовой моркови	1	+	1	+	+
13	на хранение.	1		1		
	Столовая свекла			<u> </u>		
14	Уборка столовой свеклы	1	+	+	+	-
14	(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 свек-	1	+	1	+	+
10	лы на хранение.	1				
	Укроп		+	+	+	+
19	Правила уборки семенников	1	+	1		
17	укропа.	1				
20	Уборка семенников укропа.	1	+	1		
20	Редис	1	+	1		
21	Правила уборки семенников	1	+	+	+	+
∠ 1	редиса.	. 1				
22	Уборка семенников редиса.	1	+	1	_	-
	Капуста		+	+	+	
23	Уборка капусты ранних сор-	1	+	1	+	_
23	тов.					
24	Уборка кочанов и очистка	1	+	1	+	
- '	ранних сортов капусты.					
25	Учет урожая.	1	+	1	1	+
26	Закладка кочанов капусты на	1	+	1	+	_
	хранение.	. *				
27	Простейшая переработка ка-	1	+	1	1	+
-,	пусты.			1		
28	ПР по теме: «Уборка уро-	1	1	+		_
_0	жая». Работа над ошибками.		1			
Пուշ	адка кустарников малины и	<u> </u>	1	 	+	1
	смородины					
<u> </u>	- v h «U······»	·				_1

29	Малина.	1			
30	Посадка малины.	1			
31	Посадка саженцев малины	1		1	https://media.prosv.ru/
	(подготовка почвы).				
32	Выкопка траншеи под по-	1		1	
	садку саженцев малины.				
33	Посадка саженцев малины в	1		1	
	траншеи.				
34	Смородина.	1			
35	Выращивание посадочного	1		1	
	материала смородины.				
36	Посадка саженцев смороди-	1		1	
	ны (подготовка почвы).				
37	Выкопка ямок под посадку	1		1	
20	смородины.	1		1	1 // 1
38	Посадка саженцев смороди-	1		1	https://media.prosv.ru/
20	ны в ямки.	1	1		
39	ПР по теме: «Посадка мали-	1	1		
	ны и смородины». Работа				
0614	над ошибками.				
Oom	олот и очистка семян овощ- ных культур				
40	Обмолот и очистка семян	1		1	
40	укропа.	1		1	
41	Обмолот и очистка семян	1		1	
11	редиса.	1		1	
42	Выборка семян томата.	1		1	
43	Выборка семян огурца	1		1	
	ний уход за плодоносящим сад	IOM			
44	Высокорослые плодовые	1			https://media.prosv.ru/
	деревья.				
45	Низкорослые плодовые де-	1			
	ревья.				
46	Вредители плодовых деревь-	1			
	ев		Ш		
47	Уход за плодоносящим са-	1		1	
	дом ранней осенью.				
48	Уход за плодоносящим са-	1		1	
	дом поздней осенью				
49	ПР по теме: «Осенний уход	1	1		
	за плодоносящим садом».				
	Работа над ошибками.				
	щенный грунт	1			
50	Защищенный грунт и его	1			
F 1	назначение.	1			
51	Утепленный грунт.	1			
52	Парники.	1			
53	Весенние теплицы.	1			
54	Весенние работы в парниках	1			
Сапа	и теплицах. т кочанный				
Calla	ı valuudiy				

55	Строение салата кочанного.	1				
56	Особенности салата кочан-	1				
30		1				
57	ного.	1				
57	Сорта салата кочанного.	1				
58	Выращивание салата кочан-	1				
	ного посевом семян в грунт					
59	Рассадный способ выращи-	1				
	вания салата кочанного.					
60	Выращивание салата кочан-	1				
	ного в теплице. Посев семян.					
61	Выращивание рассады сала-	1		1		
	та кочанного в питательных					
	кубиках.					
62	Повторение пройденного ма-	1				
	териала за 1 четверть.					
63	Контрольная работа за I	1	1			
	учебную четверть. Работа					
	над ошибками.					
	Томат					
64	Строение растения томат.	1				
65	Особенности растения томат.	1				
66	Сорта и гибриды томата.	1				
67	Сорта томата для открытого	1				
	и защищенного грунта.					
68	Выращивание рассады тома-	1				
	та. Посев семян, пикировка					
	сеянцев, уход за рассадой.					
69	Выращивание томата в от-	1				https://media.prosv.ru/
	крытом грунте.					
	Подготовка почвы, внесение					
	удобрений.					
70	Высадка рассады в открытый	1				
	грунт.					
71	Уход за рассадой в открытом	1				
	грунте.					
72	Выращивание томата безрас-	1				
	садным способом. Подготов-					
	ка почвы, внесение удобре-					
	ний.					
73	Посев семян уход за расте-	1				
	ниями.		<u></u>	<u></u>	<u> </u>	
74	ПР по теме: «Томат». Работа	1	1			
	над ошибками.					
	Огурец					
75	Строение растения огурец.	1				
76	Особенности растения.	1				
77	Сорта и гибриды огурца для	1				
	открытого грунта.					
78	Выращивание огурца в от-	1				
	крытом грунте. Подготовка					
	почвы и внесение удобре-					
		l .	_1	1	1	

	ний.					
79	Посев семян огурца.	1				
80	Уход за растениями огурец.	1				
81	ПР по теме: «Огурец». Рабо-	1	1			
	та над ошибками.	-				
П	осадка плодовых деревьев					
82	Выбор места под сад. Рельеф	1				
02	местности.					
83	Почвы и подпочвы. Грунто-	1				
	вые воды.					
84	Подбор пород и сортов.	1				
85	Размещение плодовых дере-	1				
	вьев.					
86	Подготовка почвы. Разбивка	1				
	участка и разметка места для					
	посадки саженцев.					
87	Подготовка посадочных ям.	1				
88	Хранение саженцев плодо-	1				
	вых деревьев.					
89	Посадка плодовых деревьев.	1				
90	ПР по теме: «Посадка пло-	1	1			
	довых деревьев».					
91	Работа над ошибками.	1				
	Молочная ферма					
92	Крупнорогатый скот его зна-	1				https://resh.edu.ru/
02	чение и виды.	1				
93	Крупнорогатый скот его значение и виды.	1				
94	Внешний вид КРС	1				
95	Особенности строения и дея-	1				
	тельности органов пищева-	1				
	рения.					
96	Породы крупнорогатого ско-	1				
	та.	-				
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	1				
	частичной механизацией					
	производственных процес-					
	сов.					
103	Привязное содержание	1				
104	Устройство и оборудование	1				https://resh.edu.ru/
	коровника			<u></u>		
105	Беспривязное содержание	1				
106	Содержание телят	1				
107	Устройство профилактория	1				
108	Содержание телят молочного	1				
	периода					
	<u> </u>	i	1		<u> </u>	1

100 Содержание телят 3-6 меся- 110 Содержание коров и телят на 1 1 1 1 1 1 1 1 1	400		1	1	1	1	 _
небольшой ферме.	109	_	1				
111 Содержащие коров и телят на приусадебном хозяйстве. 1 1 1 1 1 1 1 1 1	110		1				
112	111	Содержание коров и телят на	1				
113 Распорядок работы фермы 1 1 1 1 1 1 1 1 1	112	Уход за коровами в стойло-	1				
114 ТБ при уходе за КРС 1	113		1				
115							
116 Еженедельная уборка коровника 1		Уборка коровника в зимнее					
118 ПР по теме: «Молочпая ферма». Работа пад ошибками. 1 1 1 1 1 1 1 1 1	116	Еженедельная уборка коров-	1				
ПР по теме: «Молочная ферма». Работа над оппибками. Профессии, связанные с работой на ферме Профессии, связанные с работа над оппибками. Профессии, связанные с работой на ферме Профессии, связанные с работой на ферма Профессии, связанные с работой на ферма Профессии, связанные с работой на ферма. Профессии, связан	117	Чистка коровы	1				
120 Профессии, связанные с работой на ферме 2 1		ПР по теме: «Молочная ферма». Работа над ошибками.		1			
121 Контрольная работа за II учебную четверть. 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ботой на ферме					
122 Работа над ошибками. 1		ботой на ферме 2	1				https://resh.edu.ru/
Корма и кормление коров 1 123 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 бах-чевые 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. 1 140 Комбинированные корма. 1 140 Комбинированные корма. 1 141 Состав кормов 1 142 Профессии, связанные с работой на ферме. Технолог	121	Контрольная работа за II учебную четверть.	1	1			
123 Виды кормов 1 1 1 1 1 1 1 1 1	122	Работа над ошибками.	1				
123 Виды кормов 1 1 1 1 1 1 1 1 1	К	Сорма и кормление коров					
124 Зеленные корма. 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1				
125 Грубые корма. 1 1 1 1 1 1 1 1 1	124		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 бах-чевые 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	125	Грубые корма.	1				
128 Сенаж 1 129 Сочные корма. 1 130 Силос 1 131 Кормовые корнеплоды 1 132 Кормовой картофель и бах-чевые 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	126		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	127	Солома и мякина	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	128	Сенаж	1				
130 Силос 1 131 Кормовые корнеплоды 1 132 Кормовой картофель и бах-чевые 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	129	Сочные корма.	1				
132 Кормовой картофель и бах-чевые 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	130	Силос	1				
132 Кормовой картофель и бах-чевые 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	131	Кормовые корнеплоды	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		Кормовой картофель и бах-	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	133	Концентрированные корма.	1				
ВОДСТВ	134	Зерновые корма	1				
Дения. 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 1 1 1 1 1 1 1 1	135	<u> </u>	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	136	-	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	137	Нормы подкормок для КРС	1				
139 Минеральные подкормки 1 140 Комбинированные корма. 1 141 Состав кормов 1 142 Профессии, связанные с работой на ферме. Технолог 1	138		1				
140 Комбинированные корма. 1 141 Состав кормов 1 142 Профессии, связанные с работой на ферме. Технолог 1		1	1				
141 Состав кормов 1 142 Профессии, связанные с работой на ферме. Технолог 1							
142 Профессии, связанные с работой на ферме. Технолог				1			
ботой на ферме. Технолог		*					
143 Подготовка кормов к скарм- 1							
	143	Подготовка кормов к скарм-	1				

	ливанию.					
144	Подготовка грубых кормов к	1				
177	скармливанию (измельчение,	1				
	запаривание, сдабривание).					
145	Подготовка грубых кормов к	1				
1 15	скармливанию (дрожжева-	-				
	ние, кальцинирование).					
146	Подготовка сочных кормов к	1				
1.0	скармливанию.	_				
147	Подготовка концентриро-	1				
	ванных кормов к скармлива-					
	нию.					
148	Понятие о правильном корм-	1				
	лении животных, питатель-					
	ности кормов и кормовой					
	единицы.					
149	Нормы и рационы кормле-	1		1		
	ния.					
150	Кормление сухостойных ко-	1				
	ров в стойловый период.					
151	Определение живой массы	1				
	коров.					
152	Кормление дойных коров в	1				
	стойловый период.					
153	Режим кормления коров в	1				
	стойловый период.					
154	ПР по теме: «Корма и корм-	1	1			
	ление коров». Работа над					
	ошибками.					
155	Составление проекта «Моя	1		1		
	маленькая молочная фер-					
1 7 -	Ma»					
156	Цель и задачи проектной де-	1		1		
1.55	ятельности	4		4		
157	Составные части творческо-	1		1		
150	го проекта	1		1		
158	Этапы выполнения проекта	1		1		
159	Подготовительный этап про-	1		1		
160	По начат ратпет на просит	1		1		
160	Подсчет затрат на проект			1		
161	Разработка электронной презентации	1		1		
162	Разработка электронной пре-	1		1		
102	газраоотка электронной презентации. Продолжение	1		1		
163	Составление защиты проекта	1		1		
164	Защита творческого проекта	1		1		
165	ПР по теме» Молочная	1	1	1		
103	пр по теме» молочная ферма»	1	1			
Pvuu	ое доение коров и учет молока	<u> </u>				
166	Производственная санитария	1				
100	на ферме и личная гигиена	1				
	na popule il uni mani ini nena		1	L	1	

	подруги				
167	доярки.	1			
107	Строение вымени коровы,	1			
	образование и отдача моло-				
160	ка.	1			
168	Ручное доение коров. Подго-	1			
169	товка к доению.	1			
109	Техника доения коров, молочная посуда.	1			
170	Учет молока на ферме.	1			
		1			
171	Первичная обработка моло-	1			
172	ка. Уход за молочной посудой	1			
		_	рания п	00001111	
173	в семян овощных культур для Технология выращивания	і выращи 1	вания р	ассады	https://media.prosv.ru
1/3	рассады томата.	1			https://media.prosv.ru
174	Подготовка почвенной смеси	1		1	,
1/4	под посев семян томата.	1		1	
175	Подготовка семян томата к	1		1	
173	посеву.	1		1	
176	Посев семян томата.	1		1	
177	Технология выращивания	1		1	
1//	рассады перца.	1			
178	Подготовка почвенной смеси	1		1	
1,0	под посев семян перца.	_		1	
179	Подготовка семян перца к	1		1	
	посеву.				
180	Посев семян перца.	1		1	
181	Технология посева семян ба-	1			
	клажана.				
182	Подготовка почвенной смеси	1		1	
	под посев семян баклажана.				
183	Подготовка семян баклажана	1		1	https://media.prosv.ru
	к посеву.				/
184	Посев семян баклажана.	1		1	
185	ПР по теме: «Посев семян	1	1		
	овощных культур для выра-				
	щивания рассады». Работа				
	над ошибками.				
186	Петуния. Приёмы посева се-	1			
	мян на рассаду.				
187	Подготовка почвенной смеси	1		1	
	под посев семян петунии.				
188	Посев семян петунии.	1		1	
189	Цинния. Правила и приёмы	1			
	посева семян на рассаду.				
190	Подготовка почвенной смеси	1		1	
	под посев семян циннии.				
191	Посев семян циннии.	1		1	
192	Подготовка почвенной смеси	1		1	
100	под посев семян астры.	1		1	
193	Посев семян астры.	1		1	

		1	1	1	1	
194	Подготовка почвенной смеси под посев семян флокс.	1		1		
195	Посев семян флокс.	1		1		
Цвет	гочные комнатные растения					
196	Хлорофитум. Способ раз- множения растения Хлоро- фитума.	1		1		
197	Герань. Способ размножения растения	1		1		
198	Фиалка. Способ размножения и уход за фиалкой.	1		1		
199	Фикус. 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		
Пики	провка рассады овощных кулі	ьтур				
204	Правила и приёмы пикиров- ки рассады овощных культур	1				
205	Подготовка почвенной смеси для пикировки томатов.	1		1		
206	Пикировка рассады томатов.	1		1		
207	Подготовка почвенной смеси	1		1		
	для пикировки перцев и баклажанов.					
208	Пикировка рассады перцев и баклажанов.	1		1		
209	Контрольная работа за III	1	1			
	учебную четверть. Работа над ошибками.					
Пики	провка рассады однолетних ц	веточных	растени	тй		
210	Правила пикировки рассады петунии.	1				
211	П.Р. Подготовка почвенной 202смеси под пикировку цветочной рассады петунии.	1		1		
212	П.Р. Пикировка рассады петунии.	1		1		
213	Правила пикировки рассады циннии	1				
214	Подготовка почвенной сме- си под пикировку цветочной рассады циннии.	1		1		
215	Пикировка рассады циннии.	1		1		
	за рассадой овощных и цвето	чных кул	ьтур			
216	П.Р. Прополка, полив овощной рассады.	1		1		
217	П.Р. Прополка, полив цветочной рассады.	1		1		

Полг	отовка теплицы под посадку	пастений			
218	Подготовка теплицы.	1			
219	Обработка теплицы (обезза-	1			
219	раживание).	1			
220	Перекопка почвы лопатой.	1	-	1	
	1	1		1	
	за рассадой	1		1	
221	Прополка, полив овощной рассады.	1		1	
222	Прополка, полив цветочной	1		1	
222	рассады.	1		1	
Выса	дка рассады овощных культу	т в тепли	IIIV		
223	Подготовка почвы под вы-	1		1	
223	садку рассады томатов (фор-				
	мирование лунок).				
224	Высадка томатов.	1		1	
225	Подготовка почвы под вы-	1		1	
223	садку огурцов (формирова-	1		1	
	ние лунок).				
226	Высадка огурцов.	1	1	1	
227	Подготовка почвы под вы-	1		1	
<i></i> 1	садку перцев (формирование	1		1	
	лунок).				
228	Высадка перцев.	1		1	
	*	1 D TOHUH	 	1	
У хо д 229	За рассадой овощных культу	1	ц е I	1	
	Прополка овощных культур	1	1	1	
230	Рыхление почвы на грядах	1		1	
221	овощных культур.	1		1	
231 Horr	Полив овощных культур.	1	1004 2755 5	1	
	отовка почвы в цветнике и пр		им учас	_	
232	Уборка почвы от весеннего	1		1	
222	мусора в цветнике.	1	-	1	
233	Перекопка почвы лопатой в	1		1	
224	Цветнике	1	-	1	
234	Перекопка цветника	1		1	
235	Разбивка клумб.	1		1	
	ев семян овощных культур				
236	Подготовка почвы (форми-	1		1	
	рование гряд). Посев семян				
	редиса.				
237	Подготовка почвы (форми-	1		1	
	рование гряд). Посев семян				
	столовой свеклы.				
238	Подготовка почвы (форми-	1		1	
	рование гряд). Посев семян				
	столовой моркови				
239	Подготовка почвы (форми-	1		1	
	рование гряд). Посев семян				
	салата.		<u> </u>		
240	Подготовка почвы (форми-	1		1	
	рование гряд). Посев семян				
	укропа.				<u> </u>
	Подготовка почвы (формирование гряд). Посев семян салата. Подготовка почвы (формирование гряд). Посев семян				

	ащивание георгина					
241	Правила и приемы проращи-	1				
	вания корнеклубней георги-					
	на.					
242	Выемка корнеклубней геор-	1		1		
	гина из подвала, осмотр, вы-					
	браковка больных.					
243	Правила и приёмы деления	1		1		
	корнеклубней георгина					
Вь	ысадка цветочной рассады					
244	Подготовка почвы (форми-	1		1		
	рование клумб).					
245	Посев семян бархатцев	1		1		
246	Посев семян лаватеры	1		1		
247	Высадка цветочной рассады	1		1		
	виолы					
248	Высадка цветочной рассады	1		1		
	астры.					
249	Высадка цветочной рассады	1		1		
	петунии.					
250	Высадка цветочной рассады	1		1		
	герани циннии.					
251	Высадка цветочной рассады	1		1		
	флокс.					
Посадка цветочных растений в цве		етник				
252	Подготовка почвы под вы-	1		1		
	садку георгинов (перекопка).					
253	Выкопка канавок под посад-	1		1		
	ку георгинов. Посадка геор-					
	гинов.					
254	Подготовка почвы под вы-	1		1		
	садку гладиолусов (перекоп-					
	ка).					
255	Выкопка траншей под по-	1		1		
	садку гладиолусов.					
256	Внесение минеральных	1		1		
	удобрений.					
257	Посадка гладиолусов.	1		1		
258	Посадка георгинов	1		1		
259	Посадка герани	1		1		
260	Контрольная работа за IV	1	1			
-	учебную четверть. Работа					
	над ошибками.					
Крас	иво цветущие кустарники					
261	Виды красивоцветущих ку-	1				
	старников.					
262	Виды роз.	1				
263	Размножение кустарника ро-	1		1		
	зы.					
264	Сирень обыкновенная.	1				
~ .	Жасмин	+	1	+	<u> </u>	+

266	Уход за сиренью и жасми- ном	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 объёме, изложен без существенных ошибок с применением профессиональной терминологии.

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

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

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

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.