

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КЛИМОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
ЯСНОГОРСКОГО РАЙОНА ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Утверждаю:

директор МОУ «Климовская ООШ»

Г.А.Котова



Принято на педагогическом совете

МОУ «Климовская ООШ»

Протокол 1 от 30.08.2015

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по технологии
(коррекционное обучение VIII вид)
7 класс

Учитель: Малогина Екатерина Алексеевна

с. Климовское

2015-2016 у.г.

Пояснительная записка

Рабочая программа для 7^{«к»} класса составлена на основе программы специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида, 5- 9 классы, под редакцией В.В Воронковой «Швейное дело» 2001г.. Данная программа адаптирована к учебному курсу технологии предназначенной для обучения учащихся в основной общеобразовательной школе в сельской местности. Сокращение количества часов по основным темам учебного курса обусловлено преподаванием сельскохозяйственного труда, что является особенностью расположения школы в сельской местности и учащиеся должны уметь, знать основы агротехнического дела.

В соответствии с учебным планом МОУ «Климовская ООШ» на изучение технологии в коррекционном 7^{«к»} классе отводится 6 часов в неделю, 210 часов в год соответственно, из них введены 48 часов на осенние и весенние работы на школьном участке.

Цели рабочей программы по технологии:

- знакомство учащихся с инструментами и приспособлениями для сельскохозяйственных работ, формирование знаний правил пользования ими;
- знакомство учащихся с инструментами и приспособлениями для швейных работ, формирование знаний правил пользования ими;
- формирование знаний о цветоводстве и декоративном садоводстве;
- формирование знаний выполнения сельскохозяйственного труда;
- формирование знаний о текстильных волокнах и процессом производства тканей;
- формирование умений выполнения ручных швейных работ;
- формирование умений выполнения ремонта одежды и белья;
- знакомство учащихся со швейной машиной и формирование умений работы на швейной машине с ножным приводом;
- формирование умений пошива изделий;
- формирование умения слушать учителя и выполнять инструкции.

Основные задачи рабочей программы:

- дать учащимся представления о значении трудовой деятельности в повседневной жизни;
- использовать процесс обучения технологии для повышения уровня общего развития учащихся с нарушением интеллекта и коррекции недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств;
- развивать речь учащихся, обогащая ее технологической терминологией;
- воспитывать у учащихся целенаправленность, терпеливость, работоспособность, настойчивость, трудолюбие, самостоятельность, навыки контроля и самоконтроля, развивать точность измерения и глазомер, умение планировать работу и доводить начатое дело до завершения.

Межпредметные связи: математика, геометрия, изобразительная деятельность, социально-бытовая ориентировка.

Рабочая программа предусматривает формирование у учащихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций. В этом направлении приоритетами являются:

- использование для познания окружающего различных методов (наблюдения, измерения, эксперимент);
- использование для моделирования изделий различных источников информации;
- соблюдение норм и правил здорового образа жизни.

Учитывая практическую направленность обучения технологии, необходимость подготовки детей к жизни, в программе 7«к» класса предусмотрено ознакомление детей с выращиванием цветочно- декоративных растений, ремонтом одежды, пошивом изделий.

Формы контроля: практическая работа, тестирование, работа по карточке.

Виды организации учебного процесса: мультимедиа, конспектирование, самостоятельные работы, контрольные работы, тестирование, зачёт, выставка.

Основной формой организации учебного процесса является классно-урочная система, в которой широко применяется индивидуальная работа с учащимися.

Требования к уровню подготовки обучающихся.

В данном разделе определяется итоговый уровень умений и навыков, которыми учащиеся должны владеть по окончании обучения курса.

Учащиеся коррекционного 7«к» класса должны знать:

- однолетние цветковые растения, выращиваемые с помощью рассады (львиный зев, георгин однолетний, вербена, петуния, сальвия, флокс однолетний и др.);
- инструменты для ухода;
- правила безопасной работы с садовым секатором;
- отличать зимующие от не зимующих многолетних цветковых растений;
- наиболее известные виды двулетних цветковых растений;
- минеральные удобрения (азотное, калийное и фосфорное);
- формы и размеры клумб;
- лучшее время для вегетативного размножения комнатных растений (весна);
- названия наиболее известных однолетних цветковых растений;
- способы посадки разных цветковых растений на клумбе.
- назначение швейных инструментов и приспособлений, правила пользования ими;
- виды волокон и тканей;
- алгоритм и приемы выполнения ручных работ;

- алгоритм и приемы выполнения ремонта одежды;
- устройство швейной машины;
- алгоритм и правила пошива изделий.

Учащиеся коррекционного 7«к» класса должны уметь

- распознавать минеральные удобрения;
- распознавать виды цветников;
- работать с пикировочным ящиком;
- размножать комнатные растения;
- выращивать астру, циннию;
- выращивать однолетние цветковые растения;
- срезать стебли и верхушки у растений;
- работать секатором;
- относить цветковое растение к классификационной группе;
- использовать швейные инструменты и приспособления по назначению;
- различать виды волокон и тканей;
- выполнять ручные работы;
- выполнять ремонт одежды;
- выполнять швейные работы на швейной машине с электроприводом;
- выполнять пошив изделий на швейной машине.

Учебно-тематическое планирование

№ п/п	Наименование тем и разделов	Всего часов	Количество часов теоретические	Количество часов практические
1	Введение	1	1	0
2	Осенние работы: Сбор семян однолетних цветковых растений, выращиваемых из рассады	6	2	4
3	Классификация цветковых культур	5	4	1
4	Двулетние цветковые растения	2	2	0
5	Минеральные удобрения	7	6	1
6	Обмолот семян однолетних цветковых растений,	3	1	2

	выращиваемых из рассады			
7	Вводное занятие. Швейное дело	1	1	3
8	Бытовая швейная машина с электроприводом	4	1	0
9	Пошив женского и детского белья без плечевого шва	17	5	12
10	Практическое повторение	5	0	5
11	Изготовление постельного белья	19	7	12
12	Понятие о ткацком производстве	10	2	8
13	Пошив поясного бельевого изделия	13	4	9
14	Ремонт одежды	5	1	4
15	Пошив прямой юбки	40	4	36
16	Практическое повторение	7	0	7
17	Пошив расклешенной юбки	37	1	36
18	Самостоятельная работа	4	1	3
19	Весенние работы. Размножение комнатных растений	10	4	6
20	Посев семян однолетних цветковых растений	6	2	4
21	Выращивание рассады цветковых культур	8	3	5
Итого		210	52	158

Содержание тем учебного курса (210 часов в год 6 часов в неделю).

Введение – (1 час)

Цветочное оформление и состояние растений в городском парке.

Сбор семян однолетних цветковых растений, выращиваемых из рассады – (6 часов)

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

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.

Классификация цветковых культур – (5 часов)

Теоретические сведения. Классификационные признаки цветкового растения: место выращивания, длительность жизненного цикла, декоративные качества, отношение к зимним холодам и др. Цветковые растения открытого и закрытого грунта, однолетние, двулетние и многолетние. Однолетние

цветковые растения красивоцветущие, декоративно-лиственные, вьющиеся, плетистые, сухоцветы, ковровые. Многолетние цветковые растения, зимующие и незимующие.

Упражнение. Определение цветкового растения.

Двулетние цветковые растения – (2 часа)

Теоретические сведения. Сравнение цветковых растений с двулетним циклом развития (настоящие двулетники) и многолетних растений, выращиваемых как двулетние. Двулетние цветковые растения: особенности роста и развития, наиболее известные виды (маргаритки, анютины глазки, незабудка), использование в цветочном оформлении.

Минеральные удобрения – (7 часов)

Теоретические сведения. Минеральные удобрения: виды (азотное, калийное и фосфорное), внешние признаки, свойства (растворимость в воде). Хранение. Элементы питания для растений, содержащиеся в минеральных удобрениях. Комплексные минеральные удобрения: виды (аммофос, нитрофоска и др.), достоинства. Различия видов минерального удобрения по цвету, структуре и растворимости в воде. Смешивание минеральных удобрений с органическими: цель, использование в цветоводстве.

Ознакомление с ассортиментом минеральных удобрений.

Упражнение. Определение вида минерального удобрения по цвету и растворимости в воде.

Обмолот семян однолетних цветковых растений, выращиваемых из рассады – (3 часа)

Теоретические сведения. Рациональные приемы обмолота, очистки и сортировки цветочных семян.

Практические работы. Обмолот, очистка, сортировка семян. Изготовление бумажных пакетов и расфасовка семян.

Вводное занятие. Швейное дело - (1час)

Теоретические сведения. Профессия швеи-мотористки. Правила работы в мастерской, техника безопасности

Бытовая швейная машина с электроприводом - (4часа)

Теоретические сведения. Бытовая швейная машина с электроприводом. Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом. Механизмы регулировки швейной машины. Роль электропривода в изменении скорости шитья. Пуск и остановка машины.

Практические работы. Заправка верхней и нижней ниток. Челночный комплект: разборка и сборка, назначение деталей. Подготовка машины к работе.

Выполнение строчек на машине с электроприводом

Пошив женского и детского белья без плечевого шва - (17 часов)

Теоретические сведения. Ночная сорочка, фасоны. Прядильное производство. Получение пряжи из льняного полотна. Профессии прядильного производства. Ткани для пошива, фасоны выреза горловины. Фасоны выреза горловины. Назначение контурных срезов и деталей. Расход ткани на изделие. Мерки, для построения чертежа ночной сорочки. Название деталей и срезов выкройки. Особенности складывания ткани при раскрое детского белья без плечевого шва. Детали выкройки, расход ткани. Дефекты в строчке. Неполадки в работе швейной машины. Устранение неполадок.

Практические работы. Снятие мерок. Построение чертежа ночной сорочки в масштабе 1:4, м в натуральную величину. Моделирование ночной сорочки. Изготовление выкройки оборки. Раскрой подкройной обтачки. Раскладка выкройки на ткань. Раскрой с припусками на швы. Машинные иглы. Подготовка деталей кроя к ночной сорочки к обработке. Обработка выреза горловины сорочки подкройной обтачкой. Обтачивание горловины. Выметывание обтачки. Обработка выреза горловины сорочки подкройной обтачкой. Настрочивание обтачки. Приутюживание горловины. Обработка боковых срезов сорочки. Сметывание, стачивание. Обработка нижнего среза сорочки. Заметывание, застрачивание. Окончательная отделка изделия.

Практическое повторение - (5часов)

Практические работы. Выбор фасона, ткани. Мерки. Изготовление выкройки. Моделирование. Раскрой ткани. Обработка горловины и рукавов обтачкой. Соединительные швы. Отделка изделия.

Изготовление постельного белья - (19часов)

Теоретические сведения. Постельное белье. Ткани. Пододеяльник. Стандартные размеры. Название деталей и срезов. Швы для обработки и соединения. Льняная ткань. Свойства льняной ткани. Пооперационное разделение труда при пошиве постельного белья. Швы, используемые при фабричном пошиве.
Практические работы. Раскрой пододеяльника с вырезом в виде ромба. Раскрой деталей обтачки. Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника. Обработка выреза пододеяльника. Проверка качества работы. Окончательная отделка изделия. Наволочка с клапаном. Обработка поперечного среза швом вподгибку с закрытым срезом. Разметка длины клапана. Выкройка наволочки. Складывание для обработки боковых срезов двойным швом, одновременно с клапаном. Вывертывание, утюжка, складывание по стандарту.

Понятие о ткацком производстве - (10часов)

Теоретические сведения. Ткацкое производство. Общее представление о профессии.

Сопоставление переплетений с соответствующей тканью

Практические работы. Выполнение полотняного, сатинового, саржевого переплетения.

Пошив поясного бельевого изделия - (13часов)

Теоретические сведения. Пижама, назначение, ткани для пошива. Мерки для построения чертежа брюк.

Название деталей и срезов. Особенности раскроя парных деталей. Расход ткани на изделие.

Пижамная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины. Требования к выполнению запошивочного шва в бельевом изделии.

Практические работы. Снятие мерок, построение чертежа. Раскладка выкройки на ткань. Раскрой парных деталей. Использование выкройки сорочки. Моделирование выкройки. Изменение выкройки. Раскладка выкройки на ткань. Проверка и раскрой изделия. Подготовка деталей кроя к обработке. Швы, применяемые при пошиве пижамы. Обработка шаговых срезов пижамных брюк. Соединение левой и правой деталей пижамных брюк. Обработка швом вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, Обработка срезов рукава швом в подгибку и закрытым срезом

Ремонт одежды - (5часов)

Теоретические сведения. Эстетика одежды. Определение вида ремонта.

Практические работы. Штопка. Заплаты.

Пошив прямой юбки - (40часов)

Теоретические сведения. Конструирование и моделирование. Ассортимент изделий поясной группы. Требования, предъявляемые к изделиям. Разработка эскизов юбок. Подбор ткани и отделки. Составление коллекции. Размерные признаки. Мерки и прибавки. Правила и приемы снятия мерок. Расчетные формулы для построения чертежа.

Практические работы. Снятие мерок. Запись результатов измерений. Построение чертежа юбки в М 1:4; в М 1:1. Оформление чертежа. Изготовление выкройки юбки. Моделирование юбки. Подготовка выкройки к раскрою. Технология изготовления. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка лекал юбки на ткани с учетом припусков на обработку срезов. Обмеловка лекал. Раскрой юбки. Подготовка деталей кроя к обработке. Прокладывание контурных и контрольных линий на деталях кроя. Ручные работы. Подготовка изделия к примерке. Проведение примерки. Исправление дефектов. Обработка срезов деталей. Раскрой пояса. Машинные работы. Стачивание вытачек. ВТО. Стачивание боковых швов изделия. Обработка застежки в боковом шве. Обработка пояса. Ручные и машинные работы. Обработка верхнего среза юбки поясом. Технологическая последовательность обработки. Ручные и машинные работы. Обработка нижнего среза юбки. Выбор варианта обработки низа изделия по модели. Технологическая последовательность обработки. Ручные работы. Обработка петли на поясе, пришивание пуговицы. Контроль качества работы. Ручные и машинные работы.

Практическое повторение(7часов)

Пошив изделия по выбору в масштабе

Пошив расклешенной юбки - (37часов)

Теоретические сведения. Конструирование и моделирование. Ассортимент изделий поясной группы. Требования, предъявляемые к изделиям.

Практические работы. Разработка эскизов юбок. Подбор ткани и отделки. Составление коллекции. Размерные признаки. Мерки и прибавки. Правила и приемы снятия мерок. Снятие мерок. Запись результатов измерений. Расчетные формулы для построения чертежа. Построение чертежа юбки в М 1:4; в М 1:1. Оформление чертежа. Изготовление выкройки юбки. Моделирование юбки. Подготовка выкройки к раскрою. Технология изготовления. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка лекал юбки на ткани с учетом припусков на обработку срезов. Охрана труда. Обмеловка лекал. Раскрой юбки. Подготовка деталей кроя к обработке. Прокладывание контурных и контрольных линий на деталях кроя. Ручные работы. Подготовка изделия к примерке. Проведение примерки. Исправление дефектов. Обработка срезов деталей. Раскрой пояса. Стачивание вытачек. Стачивание боковых швов изделия. Обработка застежки в боковом шве. Обработка пояса. Обработка верхнего среза юбки поясом. Технологическая последовательность обработки. Обработка нижнего среза юбки. Выбор варианта обработки низа изделия по модели. Технологическая последовательность обработки. Обработка петли на поясе, пришивание пуговицы. Контроль качества работы. Ручные и машинные работы. ВТО. Охрана труда.

Самостоятельная работа - (4часа)

Теоретические сведения. Выполнение отделочных операций по изготовлению образца расклешенной юбки в масштабе.

Практические работы. Подготовка деталей кроя к пошиву. Обработка срезов. Вкладывание эластичной тесьмы. Окончательная отделка юбки.

Весенние работы. Размножение комнатных растений – (10 часов)

Теоретические сведения. Виды комнатного растения: с опадающими листьями и вечнозеленые. Размножение комнатных растений (частями побегов, листьями, делением корневищ, пересадкой луковиц и др.). Лучшее время для вегетативного размножения комнатных растений. Правила срезки черенков. Условия укоренения черенков.

Практические работы. Подготовка пикировочных ящиков. Заполнение ящиков земляной смесью. Полив, уплотнение почвы. Нарезка черенков комнатных лиан, герани, бегонии и др. Посадка в ящики и полив черенков. Устройство влажной камеры путем укрытия ящиков пленкой по каркасу. Установка камеры на светлое место. Периодический полив черенков. Наблюдение за укоренением черенков. Подготовка цветочных горшков к пересадке растений. Пересадка укорененных растений в горшки.

Посев семян однолетних цветковых растений – (6 часов)

Теоретические сведения. Однолетние цветковые растения, для выращивания которых требуется ранний посев семян (львиный зев, георгин однолетний, вербена, петуния, сальвия, флокс однолетний и др.). Сроки посева семян. Состав почвенной смеси. Размер посевных ящиков. Особенности посева семян некоторых из однолетних цветковых растений. Условия для получения равномерных всходов. Уход за сеянцами сразу после всходов. Особенности полива сеянцев.

Практические работы. Подготовка ящиков для посевов. Набивка посевных ящиков земляной смесью. Полив почвы. Прогревание ящиков в теплом помещении. Разметка посевных рядков маркером. Насыпка на дно рядка чистого речного песка. Раскладка, заделка песком или почвой, осторожный полив семян. Укрытие пленкой, установка в темное теплое место ящиков. Сразу после всходов снижение температуры, установка ящиков на светлое место.

Выращивание рассады цветковых культур – (8 часов)

Теоретические сведения. Однолетние цветковые растения, семена которых высевают для получения рассады в более поздние сроки (цинния, немезия, астра и др.). Выращивание рассады (с пикировкой и без нее). Условия для получения дружных всходов. Уход за растениями. Закалка растений перед высадкой в открытый грунт.

Практические работы. Подготовка посевных и пикировочных ящиков. Заполнение ящиков почвенной смесью. Полив почвы. Прогревание ящиков в теплом помещении. Разметка посевных рядков маркером. Разреженный посев циннии в пикировочные ящики. Углубление рядков в посевных ящиках под посев. Раскладка и заделка песком семян астры. Осторожный полив посева. Размещение ящиков в теплом месте. Наблюдение за всходами. После всходов - снижение температуры и установка на светлое место. Полив посева после подсыхания почвы. Пикировка рассады астры. Вынос ящиков с рассадой на открытый воздух или открытие парника сначала на день, а затем и на ночь.

Описание учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса.

№ п/п	Наименование инструментов, наглядных пособий, раздаточного материала	Имеется в наличии
1	Лопата	4
2	Земляная смесь	3 пакета
3	Лейка	2
4	Лейка детская	1
5	Ведро	2
6	Ящики посевные	2
7	Ящики пикировочные	5
8	Горшки для цветов	4
9	Кадка для цветов	1
10	Мерная лента	1
11	Шнур	2
12	Маркер	2
13	Садовые ножницы	1
14	Плакаты учебные по технологии	15
15	Технологические карты	
16	Карточки-задания	
17	Тесты	
18	Раздаточный материал	
19	Швейная машин	1
20	Манекен	1
21	Портные ножницы	3
22	Утюг	1
23	Гладильная доска	1

Учебно-методический комплекс:

1. В.В. Воронкова, С.Л. Мирский и др. Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5 – 9 кл.: В 2 сб. – М.: Владос, 2001. – 238с.

2. Учебник «Технология. Обслуживающий труд» для обучающихся 6 классов общеобразовательных учреждений (вариант для девочек) под редакцией В.Д.Симоненко. – М.: «Вентана -Граф», 2009;
3. Учебник «Технология. Обслуживающий труд» для обучающихся 7 классов общеобразовательных учреждений (вариант для девочек) под редакцией В.Д.Симоненко. – М.: «Вентана-Граф», 2010;
4. Учебник «Технология» для обучающихся 9 класса общеобразовательных учреждений под редакцией В.Д.Симоненко. – М.: «Вентана -Граф», 2009;
5. Учебник «Технология» для обучающихся 9 класса общеобразовательных учреждений (вариант для девочек) под редакцией В.Д.Симоненко. – М.: «Вентана-Граф», 2000;

Дополнительная литература

1. Герасимов Ю.Ф. Герасимов Ф.В. Цветы в саду [Текст] – М.: Колос, 1997. – 240с.
2. Скакунов Г.В. Мой цветник: Кемеровское книжное издательство, 1991.- 160с.
3. Головкин Б.Н. и др. Декоративные растения. – М: Мысль, 1986. – 320с.
4. Полетико О.М., Мишенкова А.П. Декоративные травянистые растения открытого грунта. Справочник по номенклатуре родов и видов. – Л.: Наука, 1967.
5. Крестникова А.Д. Декоративные многолетники. – М.: Россельхозиздат, 1987. – 62с.
6. Хессайон Д.Г. Всё о декоративных деревьях и кустарниках. – М.: Кладезь-Букс, 2005.
7. Хессайон Д.Г. Всё о цветах в вашем саду. – М.: Кладезь-Букс, 2006. – 256с.
8. Хессайон Д.Г. Всё о комнатных растениях. – М.: Кладезь-Букс, 2000. – 256с.
9. Бейкер Х. Плодовые культуры/ Х. Бейкер. – М.: Мир, 1992.
10. Гаевая Р.А. Хлеб на вашем столе / Р.А.Гаевая, М.А. Яценко – Киев: Урожай, 1993.
11. Гузаирова Е.Н. Школа белошвейки / Е.Н. Гузаирова, Р.Г. Гузаиров. – М.: Педагогика – Пресс, 1994.
12. Кудрявец Д.Б. Как вырастить цветы/ Д.Б.Кудрявец, Н.А.Петренко. – М.: Просвещение, 1987.
13. Левицкая Л.В. Занятия по трудовому обучению/ Л.В.Левицкая и др. – М.: Просвещение, 1992.
14. Мак – Милан Броуз Ф. Размножение растений/ Ф.Мак – Милан Броуз. – М.: Мир, 1992.
15. Мерсиянова Г.Н. Швейное дело 5-6 классы/ Г.Н.Мерсиянова и др.- М.: Просвещение, 1993.
16. Мозговая Г.Г.Швейное дело 7-8 классы/Г.Г. Мозговая, Г.Б. Картушина. – М.: Просвещение, 1990.
17. Технология сборник материалов по реализации федерального компонента государственного стандарта общего образования в ОУ Волгоградской обл.- Волгоград: Учитель. 2006.

18. Ханус С. Как шить/ С.Ханус. – М.: Легпромбытиздат, 1998.

19. Хуравская в.М. Десять творческих проектов для обучающихся 6-9 классов/В.М.Хуравская, В.Д.Симоненко. – Брянск НИЦ «Октид», 1977.

20. Технология 5-11 классы (вариант для девочек). Развёрнутое тематическое планирование по программе В.Д.Симоненко.- Волгоград: Учитель, 2010.

Календарно - тематическое планирование

по технологии 7 класс коррекция

№ урока	Тема урока	Дата	Инструменты и приспособления	Для заметок
1 четверть				
Введение		1		
1	ИТБ№ 11 Цветочное оформление и состояние растений в городском парке.	1		
Осенние работы: сбор семян однолетних цветковых растений, выращиваемых из рассады.		6		
2	Повторение правил Т.Б. при выполнении с/х работ. Однолетние цветковые растения, выращиваемые в местных условиях с помощью рассады.	1		
3	Декоративные качества, биологические особенности, сроки созревания семян.	1		
4	Приемы сбора сухих плодов с семенами. Пр.р. №1: «Выбор растений для сбора семян». Правило Т.Б.№13/3	1	Перчатки	
5	Пр.р. №2: «Сбор созревших плодов на цветущих растениях». Правило Т.Б.№13/3	1		
6	Пр.р. №3: «Срезка цветущих верхушек некоторых растений для ускоренного созревания семян». Правило Т.Б.№13/3	1	Перчатки, секатор, тара	
7	Пр.р. №4: «Срезка стеблей у этих растений, укладка в картонные коробки и установка в светлое проветриваемое помещение для	1	Секатор, картонные коробки	

	просушки». Правило Т.Б.№13/3				
Классификация цветковых культур		5			
8	Классификационные признаки цветкового растения: место выращивания, длительность жизненного цикла, декоративные качества, отношение к зимним холодам и др.	1			
9	Цветковые растения открытого и закрытого грунта, однолетние, двулетние и многолетние.	1			
10	Однолетние цветковые растения красивоцветущие, декоративно-лиственные, вьющиеся, плетистые, сухоцветы, ковровые.	1			
11	Многолетние цветковые растения, зимующие и незимующие.	1			
12	Пр.р. №5: « Определение цветкового растения». Правило Т.Б.№13/3	1			
Двулетние цветковые растения		2			
13	Сравнение цветковых растений с двулетним циклом развития (настоящие двулетники) и многолетних растений, выращиваемых как двулетние.	1			
14	Двулетние цветковые растения: особенности роста и развития, наиболее известные виды (маргаритки, анютины глазки, незабудка), использование в цветочном оформлении.	1			
Минеральные удобрения		7			
15	Минеральные удобрения: виды (азотное, калийное и фосфорное), внешние признаки, свойства (растворимость в воде). Хранение.	1			
16	Элементы питания для растений, содержащиеся в минеральных удобрениях.	1			
17	Комплексные минеральные удобрения: виды (аммофос, нитрофоска и др.), достоинства.	1			
18	Различие видов минерального удобрения по цвету, структуре и растворимости в воде.	1			
19	Смешивание минеральных удобрений с органическими: цель, использование в цветоводстве.	1			
20	Ознакомление с ассортиментом минеральных удобрений.	1			
21	Пр.р. №6: «Определение вида минерального удобрения по цвету и растворимости в воде». Правило Т.Б.№13/3	1			

Обмолот семян однолетних цветковых растений, выращиваемых из рассады		3		
22	Рациональные приемы обмолота, очистки и сортировки цветочных семян.	1		
23	Пр.р. №7: «Обмолот, очистка, сортировка семян». Правило Т.Б.№13/3	1		
24	Пр.р. №8: « Изготовление бумажных пакетов и расфасовка семян». Правило Т.Б.№13/3	1		
Вводное занятие. Швейное дело		1		
25	Профессия швей-мотористки. Правила работы в мастерской, техника безопасности.	1		
Бытовая швейная машина с электроприводом		4		
26	Бытовая швейная машина с электроприводом. Правила безопасной работы на швейной машине. Механизмы её регулировки.	1		
27	Пр.р.№9: «Заправка верхней и нижней ниток. Челночный комплект: разборка и сборка, назначение деталей». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, нитки
28	Роль электропривода в изменении скорости шитья. Пуск и остановка машины. Пр.р.№10: «Подготовка швейной машины к работе». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
29	Пр.р.№11: «Выполнение строчек на машине с электроприводом». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
Пошив женского и детского белья без плечевого шва		17		
30	Ночная сорочка, фасоны.	1		
31	Прядильное производство. Профессии прядильного производства. Получение пряжи из льняного полотна.	1		
32	Ткани для пошива, фасоны выреза горловины. Пр.р. №12: «Выполнение фасонов выреза горловины».	1		Цветная бумага, ножницы, клей
33	Назначение контурных срезов и деталей. Расход ткани на изделие.	1		
34	Мерки, для построения чертежа ночной сорочки. Пр.р.№13: «Снятие мерок».	1		Сантиметровая лента
35	Название деталей и срезов выкройки. Особенности складывания ткани при раскрое детского белья без плечевого шва.			
36	Пр.р.№14: «Построение чертежа ночной сорочки в масштабе 1:4, мерки, прибавки».	1		Бумага, линейка, карандаш

37	Пр.р.№15: «Построение чертежа ночной сорочки в натуральную величину».	1		Бумага, линейка, карандаш	
38	Детали выкройки, расход ткани. Пр.р.№16: «Моделирование ночной сорочки. Изготовление выкройки оборки». Правило Т.Б.№11/2	1		Ножницы, выкройка.	
39	Пр.р.№17: «Раскрой подкройной обтачки. Раскладка выкройки на ткань. Раскрой с припусками на швы». Правило Т.Б.№11/2	1		Ножницы	
40	Неполадки в работе швейной машины. Устранение неполадок. Машинные иглы. Дефекты в строчке.	1		Швейная машина, иглы	
41	Пр.р.№18: «Подготовка деталей кроя к обработке ночной сорочки». Правило Т.Б.№11/2	1			
42	Пр.р.№19: «Обработка выреза горловины сорочки подкройной обтачкой. Обтачивание горловины. Выметывание обтачки». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина. Нитки, иголка, ножницы.	
43	Пр.р.№20: «Обработка выреза горловины сорочки подкройной обтачкой. Настрачивание обтачки. Приутюживание горловины». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
44	Пр.р.№21: «Обработка боковых срезов сорочки. Сметывание, стачивание». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
45	Пр.р.№22: «Обработка нижнего среза сорочки. Заметывание, застрачивание». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
46	Пр.р.№23: « Окончательная отделка изделия. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
Практическое повторение		5			
47	Пр.р.№24: «Выбор фасона, ткани. Мерки». Правило Т.Б.№11/2	1		Сантиметровая лента	
48	Пр.р.№25: «Изготовление выкройки. Моделирование». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, линейка, карандаш	
49	Пр.р.№26: «Раскрой ткани». Правило Т.Б.№11/2	1		Ткань, мел, выкройка, ножницы.	
50	Пр.р.№27: «Обработка горловины и рукавов обтачкой». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
51	Пр.р.№28: « Соединительные швы. Отделка изделия. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	

Изготовление постельного белья		19			
52	Постельное белье. Ткани.	1			
53	Пододеяльник. Стандартные размеры. Название деталей и срезов.	1			
54	Швы для обработки и соединения.	1			
55	Пр.р.№29: «Раскрой пододеяльника с вырезом в виде ромба». Правило Т.Б.№11/2	1		Ткань, мел, ножницы.	
2 четверть					
56	Пр.р.№30: «Раскрой деталей обтачки, стачивание деталей обтачки». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, ножницы.	
57	Пр.р.№31: «Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника. ВТО рамки пододеяльника».	1		Швейная машина, утюг	
58	Пр.р.№32: «Обработка выреза пододеяльника. Наметывание». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
59	Пр.р.№33: «Обработка выреза пододеяльника. Настрачивание». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
60	Пр.р.№34: « Окончательная отделка изделия. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	
61	Наволочка с клапаном. Стандартные размеры.	1			
62	Льняная ткань. Свойства льняной ткани.	1			
63	Пооперационное разделение труда при пошиве постельного белья.	1			
64	Швы, используемые при фабричном пошиве.	1			
65	Пр.р.№35: «Обработка поперечного среза швом вподгибку с закрытым срезом». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
66	Пр.р.№36: «Техника выполнения шва вподгибку с закрытым срезом». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
67	Пр.р.№37: «Разметка длины клапана». Правило Т.Б.№11/2	1		Линейка, карандаш, ножницы	
68	Пр.р.№38: «Изготовление выкройки наволочки». Правило Т.Б.№11/2	1		Ткань, ножницы	
69	Пр.р.№39: «Складывание для обработки боковых срезов двойным швом, одновременно с клапаном». Правило Т.Б.№11/2	1			
70	Пр.р.№40: «Вывертывание, утюжка, складывание по стандарту». Правило Т.Б.№11/2	1		Утюг	

Понятие о ткацком производстве		10		
71	Ткацкое производство. Общее представление о профессии.	1		
72	Пр.р.№41: «Подготовка деталей полотняного переплетения».	1		Цв.бумага, ножницы, клей
73	Пр.р.№42: «Выполнение полотняного переплетения».	1		Цв.бумага, ножницы, клей
74	Пр.р.№43: «Подготовка деталей сатинового переплетения».	1		Цв.бумага, ножницы, клей
75	Пр.р.№44: «Выполнение сатинового переплетения».	1		Цв.бумага, ножницы, клей
76	Пр.р.№45: «Оформление сатинового переплетения».	1		Цв.бумага, ножницы, клей
77	Пр.р.№46: «Подготовка деталей саржевого переплетения».	1		Цв.бумага, ножницы, клей
78	Пр.р.№47: «Выполнение саржевого переплетения».	1		Цв.бумага, ножницы, клей
79	Пр.р.№48: «Оформление саржевого переплетения».	1		Цв.бумага, ножницы, клей
80	Сопоставление переплетений с соответствующей тканью.	1		
Пошив поясного бельевого изделия		13		
81	Пижама, назначение, ткани для пошива. Мерки для построения чертежа брюк.	1		
82	Название деталей и срезов. Особенности раскроя парных деталей. Расход ткани на изделие.	1		Калькулятор
83	Пр.р.№49: «Снятие мерок, построение чертежа». Правило Т.Б.№11/2	1		Сантиметровая лента Бумага, линейка, карандаш
84	Пр.р.№50: «Раскладка выкройки на ткань. Раскрой парных деталей». Правило Т.Б.№11/2	1		Ножницы
85	Пижамная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины. Использование выкройки сорочки.	1		Выкройка, ножницы
86	Пр.р.№51: «Моделирование выкройки. Изменение выкройки». Правило Т.Б.№11/2			Выкройка, ножницы

87	Пр.р.№52: «Раскладка выкройки на ткань. Проверка и раскрой изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Выкройка, ткань Ножницы	
88	Пр.р.№53: «Швы, применяемые при пошиве пижамы. Подготовка деталей кроя к обработке». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
89	Требования к выполнению запошивочного шва в бельевом изделии.	1			
90	Пр.р.№54: «Обработка шаговых срезов пижамных брюк». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
91	Пр.р.№55: «Соединение левой и правой деталей пижамных брюк. Обработка швом вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
92	Пр.р.№56: «Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
93	Пр.р.№57: «Обработка срезов рукава швом в подгибку и закрытым срезом». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
Ремонт одежды		5			
94	Эстетика одежды. Определение вида ремонта.	1			
95	Пр.р.№58: «Штопка. Техника. Подготовка изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
96	Пр.р.№59: «Выполнение штопки». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
97	Пр.р.№60: «Заплаты. Техника. Подготовка изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы, заплата	
3 четверть					
98	Пр.р.№61: «Приметывание заплата». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы, заплата	
Пошив прямой юбки		40			
99	Конструирование и моделирование. Ассортимент изделий поясной группы. Требования, предъявляемые к изделиям.	1			
100	Разработка эскизов юбок. Подбор ткани и отделки. Составление коллекции.	1		Цветная бумага, ножницы, клей	
101	Размерные признаки. Мерки и прибавки. Правила и приемы снятия мерок.	1		Таблица	
102	Пр.р.№62: «Снятие мерок. Запись результатов измерений». Правило	1		Сантиметровая лента	

	Т.Б.№11/2			
103	Расчетные формулы для построения чертежа.	1		
104	Пр.р.№63: «Построение чертежа юбки в М 1:4; в М 1:1». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш, линейка
105	Пр.р.№64: «Оформление чертежа. Изготовление выкройки юбки». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш, линейка
106	Пр.р.№65: «Моделирование юбки. Подготовка выкройки к раскрою». Правило Т.Б.№11/2	1		Ножницы, выкройка
107	Пр.р.№66: «Технология изготовления. Подготовка ткани к раскрою». Правило Т.Б.№11/2	1		Лекало, ткань
108	Пр.р.№67: «Раскладка лекал юбки на ткани с учетом припусков на обработку срезов». Правило Т.Б.№11/2	1		Мел, лекало, ткань
109	Пр.р.№68: «Обмеловка лекал. Раскрой юбки». Правило Т.Б.№11/2	1		
110	Пр.р.№69: «Подготовка деталей кроя к обработке. Прокладывание контурных и контрольных линий на деталях кроя. Ручные работы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы
111	Пр.р.№70: «Подготовка изделия к примерке. Проведение примерки. Исправление дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		
112	Пр.р.№71: «Обработка срезов деталей. Раскрой пояса». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, ножницы
113	Пр.р.№72: «Стачивание вытачек. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
114	Пр.р.№73: «Стачивание боковых швов изделия. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
115	Пр.р.№74: «Обработка застежки в боковом шве. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
116	Пр.р.№75: «Обработка пояса. Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, нитки, иголка
117	Пр.р.№76: «Обработка верхнего среза юбки поясом. Технологическая последовательность обработки. Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
118	Пр.р.№77: «Обработка нижнего среза юбки. Выбор варианта обработки низа изделия по модели». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
119	Пр.р.№78: «Технологическая последовательность обработки.	1		Нитки, иголка,

	Ручные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2			ножницы Утюг,	
120	Пр.р.№79: «Обработка петли на поясе, пришивание пуговицы». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
121	Пр.р.№80: «Контроль качества работы. Ручные и машинные работы». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
122	Пр.р.№81: «Оформление чертежа. Изготовление выкройки юбки». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш, линейка	
123	Пр.р.№82: «Моделирование юбки. Подготовка выкройки к раскрою». Правило Т.Б.№11/2	1		Ножницы, выкройка	
124	Пр.р.№83: «Технология изготовления. Подготовка ткани к раскрою». Правило Т.Б.№11/2	1			
125	Пр.р.№84: «Раскладка лекал юбки на ткани с учетом припусков на обработку срезов». Правило Т.Б.№11/2	1		Лекало, ткань	
126	Пр.р.№85: «Обмеловка лекал. Раскрой юбки». Правило Т.Б.№11/2	1		Мел, лекало, ткань	
127	Пр.р.№86: «Подготовка деталей кроя к обработке. Прокладывание контурных и контрольных линий на деталях кроя. Ручные работы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
128	Пр.р.№87: «Подготовка изделия к примерке. Проведение примерки. Исправление дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1			
129	Пр.р.№88: «Обработка срезов деталей. Раскрой пояса». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, ножницы	
130	Пр.р.№89: «Стачивание вытачек. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
131	Пр.р.№90: «Стачивание боковых швов изделия. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
132	Пр.р.№91: «Обработка застежки в боковом шве. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
133	Пр.р.№92: «Обработка пояса. Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, нитки, иголка	
134	Пр.р.№93: «Обработка верхнего среза юбки поясом. Технологическая последовательность обработки. Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
135	Пр.р.№94: «Обработка нижнего среза юбки. Выбор варианта обработки низа изделия по модели». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	

136	Пр.р.№95: «Технологическая последовательность обработки. Ручные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
137	Пр.р.№96: «Обработка петли на поясе, пришивание пуговицы». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
138	Пр.р.№97: «Контроль качества работы. Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Утюг. Швейная машина	
Практическое повторение		7			
139	Пр.р.№98: «Выбор эскиза. Снятие мерок». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
140	Пр.р.№99: «Построение и оформление чертежа». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
141	Пр.р.№100: «Изготовление выкройки. Подготовка к раскрою. Обмеловка. Раскрой». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
142	Пр.р.№101: «Подготовка к обработке. Ручные работы». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
143	Пр.р.№102: «Подготовка к примерке. Исправление дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
144	Пр.р.№103: «Обработка срезов, застежки и пояса». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
145	Пр.р.№104: «Контроль качества. ВТО изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	
Пошив расклешенной юбки		37			
146	Конструирование и моделирование. Ассортимент изделий поясной группы. Требования, предъявляемые к изделиям.	1			
147	Пр.р.№105: «Разработка эскизов юбок». Правило Т.Б.№11/2	1		Цветная бумага, ножницы, клей	
148	Пр.р.№106: «Подбор ткани и отделки. Составление коллекции». Правило Т.Б.№11/2	1		Лоскуты, картон, клей, ножницы.	
149	Пр.р.№107: «Размерные признаки. Мерки и прибавки. Правила и приемы снятия мерок». Правило Т.Б.№11/2	1		Сантиметровая лента, калькулятор	
150	Пр.р.№108: «Снятие мерок. Запись результатов измерений. Расчетные формулы для построения чертежа». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш, линейка	
151	Пр.р.№109: «Построение чертежа юбки в М 1:4; в М 1:1». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш, линейка	
152	Пр.р.№110: «Оформление чертежа. Изготовление выкройки юбки».	1		Бумага, карандаш,	

	Правило Т.Б.№11/2			линейка	
153	Пр.р.№111: «Моделирование юбки. Подготовка выкройки к раскрою». Правило Т.Б.№11/2	1		Ножницы	
154	Пр.р.№112: «Технология изготовления. Подготовка ткани к раскрою». Правило Т.Б.№11/2	1		Лекало, ткань, мел, ножницы	
155	Пр.р.№113: «Раскладка лекал юбки на ткани с учетом припусков на обработку срезов. Обмеловка лекал. Раскрой юбки». Правило Т.Б.№11/2	1		Мел, нитки, ножницы	
156	Пр.р.№114: «Подготовка деталей кроя к обработке. Прокладывание контурных и контрольных линий на деталях кроя. Ручные работы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
4 четверть					
157	Пр.р.№115: «Подготовка изделия к примерке. Проведение примерки. Исправление дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1			
158	Пр.р.№116: «Обработка срезов деталей». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
159	Пр.р.№117: «Раскрой пояса». Правило Т.Б.№11/2	1			
160	Пр.р.№118: «Стачивание вытачек, боковых швов изделия. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
161	Пр.р.№119: «Обработка застежки в боковом шве. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
162	Пр.р.№120: «Обработка пояса. Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
163	Пр.р.№121: «Обработка верхнего среза юбки поясом. Технологическая последовательность обработки. Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
164	Пр.р.№122: «Обработка нижнего среза юбки. Выбор варианта обработки низа изделия по модели». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
165	Пр.р.№123: «Технологическая последовательность обработки. Ручные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы, утюг	
166	Пр.р.№124: «Обработка петли на поясе, пришивание пуговицы. Контроль качества работы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
167	Пр.р.№125: «Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	

168	Пр.р.№126: «Оформление чертежа. Изготовление выкройки юбки». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш, линейка	
169	Пр.р.№127: «Моделирование юбки. Подготовка выкройки к раскрою». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш, линейка	
170	Пр.р.№128: «Технология изготовления. Подготовка ткани к раскрою». Правило Т.Б.№11/2	1		Ножницы	
171	Пр.р.№129: «Раскладка лекал юбки на ткани с учетом припусков на обработку срезов. Обмеловка лекал. Раскрой юбки». Правило Т.Б.№11/2	1		Лекало, ткань, мел.	
172	Пр.р.№130: «Подготовка деталей кроя к обработке. Прокладывание контурных и контрольных линий на деталях кроя. Ручные работы». Правило Т.Б.№11/2	1		Мел, нитки, ножницы, иголка	
173	Пр.р.№131: «Подготовка изделия к примерке. Проведение примерки. Исправление дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
174	Пр.р.№132: «Обработка срезов деталей. Раскрой пояса». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	
175	Пр.р.№133: «Стачивание вытачек, боковых швов изделия. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	
176	Пр.р.№134: «Обработка застежки в боковом шве. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	
177	Пр.р.№135: «Обработка пояса. Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	
178	Пр.р.№136: «Обработка верхнего среза юбки поясом. Технологическая последовательность обработки. Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	
179	Пр.р.№137: «Обработка нижнего среза юбки. Выбор варианта обработки низа изделия по модели». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
180	Пр.р.№138: «Технологическая последовательность обработки. Ручные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы, утюг	
181	Пр.р.№139: «Обработка петли на поясе, пришивание пуговицы. Контроль качества работы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
182	Пр.р.№140: «Ручные и машинные работы. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	

Самостоятельная работа		4		
183	Выполнение отделочных операций по изготовлению образца расклешенной юбки в масштабе.	1		
184	Пр.р.№141: «Подготовка деталей кроя к пошиву». Правило Т.Б.№11/2	1	Швейная машина	
185	Пр.р.№142: «Обработка срезов». Правило Т.Б.№11/2	1	Швейная машина	
186	Пр.р.№143: «Вкладывание эластичной тесьмы. Окончательная отделка юбки». Правило Т.Б.№11/2	1	Швейная машина	
Весенние работы. Размножение комнатных растений		10		
187	Виды комнатного растения: с опадающими листьями и вечнозеленые.	1		
188	Размножение комнатных растений (частями побегов, листьями, делением корневищ, пересадкой луковиц и др.).	1		
189	Лучшее время для вегетативного размножения комнатных растений.	1		
190	Правила срезки черенков. Условия укоренения черенков.	1		
191	Пр.р.№144: «Подготовка пикировочных ящиков. Заполнение ящиков земляной смесью». Правило Т.Б.№13/3	1	Перчатки, ящики, почвенная смесь	
192	Пр.р.№145: «Полив, уплотнение почвы. Нарезка черенков комнатных лиан, герани, бегонии и др.». Правило Т.Б.№13/3	1	Секатор, лейка	
193	Пр.р.№146: «Посадка в ящики и полив черенков». Правило Т.Б.№13/3	1	лейка	
194	Пр.р.№147: «Устройство влажной камеры путем укрытия ящиков пленкой по каркасу. Установка камеры на светлое место». Правило Т.Б.№13/3	1	плёнка	Периодический полив черенков.
195	Пр.р.№148: «Подготовка цветочных горшков к пересадке растений». Правило Т.Б.№13/3	1	Цветочные горшки, почвенная смесь, перчатки	
196	Пр.р.№149: «Пересадка укорененных растений в горшки». Правило Т.Б.№13/3	1	Перчатки, лейка	Наблюдение за укоренением черенков.
Посев семян однолетних цветковых растений		6		
197	Однолетние цветковые растения, для выращивания которых требуется ранний посев семян (львиный зев, георгин однолетний, вербена, петуния, сальвия, флокс однолетний и др.).	1		

198	Сроки посева семян. Особенности посева семян некоторых из однолетних цветковых растений.	1			
199	Размер посевных ящиков. Пр.р.№150: «Подготовка ящиков для посевов». Правило Т.Б.№13/3	1			
200	Состав почвенной смеси. Пр.р.№151: «Набивка посевных ящиков земляной смесью. Полив почвы. Прогревание ящиков в теплом помещении». Правило Т.Б.№13/3				Укрытие пленкой, установка в темное теплое место ящиков.
	Условия для получения равномерных всходов. Пр.р.№152: «Разметка посевных рядков маркером. Раскладка, заделка песком или почвой семян астры». Правило Т.Б.№13/3				Насыпка на дно рядка чистого речного песка.
202	Пр.р.№153: «Уход за сеянцами сразу после всходов. Особенности полива сеянцев. Правило Т.Б.№13/3	1			Сразу после всходов снижение температуры, установка ящиков на светлое место.
Выращивание рассады цветковых культур		8			
203	Однолетние цветковые растения, семена которых высевают для получения рассады в более поздние сроки (цинния, немезия, астра и др.).	1			
204	Выращивание рассады (с пикировкой и без нее). Условия для получения дружных всходов.	1			
205	Уход за растениями. Закалка растений перед высадкой в открытый грунт.	1			
206	Пр.р.№154: « Подготовка посевных и пикировочных ящиков. Заполнение ящиков почвенной смесью. Полив почвы». Правило Т.Б.№13/3	1			
207	Пр.р.№155: « Прогревание ящиков в теплом помещении. Разметка посевных рядков маркером». Правило Т.Б.№13/3	1			
208	Пр.р.№156: « Углубление рядков в посевных ящиках под посев. Раскладка и заделка песком семян астры. Осторожный полив посева. Размещение ящиков в теплом месте». Правило Т.Б.№13/3	1			Наблюдение за всходами.
209	Пр.р.№157: « Пикировка рассады астры». Правило Т.Б.№13/3	1			
210	Пр.р.№158: « Вынос ящиков с рассадой на открытый воздух или	1			Полив посева

	открытие парника сначала на день, а затем и на ночь». Правило Т.Б.№13/3				после подсыхания почвы.
--	--	--	--	--	----------------------------