

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)  
9 класс

Учитель: Малюгина Екатерина Алексеевна

с. Климовское

2015-2016 у.г.

**Пояснительная записка**

Рабочая программа для 9<sup>«к»</sup> класса составлена на основе программы специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида, 5- 9 классы, Сб.2, 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 9<sup>«к»</sup> 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 9«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 9«к» класса должны знать:*

- признаки созревания плодов и семян деревьев и кустарников;
  - виды зелёных насаждений;
  - виды местные хвойных деревьев и кустарников, используемых в озеленении;
  - общие признаки групп цветковых растений;
  - основные виды вечнозеленых цветковых растений, используемых для озеленения помещений.
- 
- 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 9«к» класса должны уметь:*

- определять зрелые плоды и семена;
- изготавливать гербарии;
- осуществлять подготовку к зимнему хранению корнеклубней георгина;
- делить корнеклубни георгина;
- выращивать сезонноцветущие горшечные растения закрытого грунта;
- распознавать виды комнатных вечнозелёных растений;
- распознавать деревья и кустарники по цвету коры, ветвям, листьям, плодам, форме кроны и др. отличительным признакам;
- определять принадлежность растения к той или иной классификационной группе по словесному описанию, рисунку, названию.
- 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	<b>Введение</b>	1	1	0
2	<b>Осенние работы: осенний уход за цветником</b>	2	2	0
3	<b>Выкопка корнеклубней георгина</b>	4	1	3
4	<b>Сбор плодов и листьев с деревьев и кустарников, используемых в озеленении.</b>	7	3	4
5	<b>Посадка дерева и кустарника</b>	1	1	0
6	<b>Укрытие роз, выращиваемых в открытом грунте</b>	1	1	0

7	Горшечные цветковые растения	3	1	2
8	Виды зеленых насаждений	2	2	0
9	Деревья и кустарники лиственных пород	3	2	1
10	Вводное занятие. Швейное дело	1	1	0
11	Особенности обработки изделий из синтетических материалов	4	4	0
12	Пошив платья отрезного по линии талии(бедер)	25	7	18
13	Трудовое законодательство	6	4	2
14	Практическое повторение	24	0	24
15	Пошив легкой женской одежды по готовым выкройкам	47	9	38
16	Швейная фабрика	6	6	0
17	Технология пошива простейших изделий	18	10	8
18	Практическое повторение	2	0	2
19	Новые швейные материалы	3	3	0
20	Технология пошива юбок, брюк при массовом производстве.	19	9	10
21	Практическое повторение(подготовка к экзамену)	4	0	4
	Контрольная работа	4	0	4
22	Производственная классификация цветковых растений	3	3	0
23	Подращивание георгина	3	0	3
24	Красивоцветущие кустарники	3	2	1
25	Стили садово-паркового строительства	2	1	1
26	Хвойные деревья и кустарники, используемые в озеленении	1	0	1
27	Ранне-весенний уход за деревьями и кустарниками	1	1	0
28	Вечнозеленые цветковые растения для озеленения помещения	2	1	1
29	Выращивание хризантемы	1	1	0
30	Выращивание георгина	2	1	1
31	Стандартные саженцы	1	1	0
32	Устройство садовых дорожек и площадок	1	1	0
33	Механизация труда в цветоводстве и декоративном садоводстве. Уход за газоном.	1	1	0
34	Основы гигиены труда, производственной санитарии и личной гигиены	1	1	0

35	<b>Охрана труда и правила безопасной работы</b>	1	1	0
Итого		210	82	128
о				

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

#### **Введение – 1 час**

Рабочие специальности — озеленитель и цветовод; значение, обязанности, условия труда.

#### **Цветоводство**

##### **Осенние работы: уход за цветником – 2 часа**

*Теоретические сведения.* Характеристика цветника по элементам цветочного оформления и подбору растений. Оценка состояния растений. Приемы осеннего ухода за цветником.

##### **Выкопка корнеклубней георгина - 4 часа**

*Теоретические сведения.* Георгин — не зимующий многолетник: строение растения, размножение. Сроки уборки корнеклубней.

*Практические работы.* Срезка стеблей, оставление пеньков высотой 10 см. Промывка корнеклубней розовым раствором марганцево-кислого калия. Укладка в ящики и постановка на просушку.

#### **Декоративное садоводство**

##### **Сбор плодов и листьев с деревьев и кустарников, используемых в озеленении – 7 часов**

*Теоретические сведения.* Признаки созревания плодов и семян деревьев и кустарников. Способы засушивания листьев для изготовления гербария. Способы сбора плодов с высоких деревьев и кустарников. Правила безопасной работы с лестницей для огибания веток.

*Практические работы.* Сбор листьев с изучаемых деревьев и кустарников. Укладка листьев между листами газет под пресс. Сбор плодов и семян. Укладка их в картонные коробки с этикетками, где указаны названия деревьев или кустарников. Просушка плодов и семян. Изготовление гербария для упражнений в распознавании деревьев и кустарников: прикрепление на лист картона высохших листьев, безлистных побегов, плодов и семян от каждого из изучаемых деревьев и кустарников.

##### **Посадка дерева и кустарника – 1 час**

*Теоретические сведения.* Строение саженца дерева или кустарника: расположение корневой шейки, корни вертикальные и горизонтальные. Правила посадки дерева и кустарника.

## **Цветоводство**

### **Укрытие роз, выращиваемых в открытом грунте – 1 час**

*Теоретические сведения.* Роза, выращиваемая в открытом грунте, подлежащая укрытию на зиму: группы, подготовка к укрытию, сроки укрытия.

### **Горшечные цветковые растения – 3 часа**

*Теоретические сведения.* Сезонно-цветущие горшечные растения закрытого грунта: виды (цикламен, кальцеолярия, примула, цинерария и др.), общая характеристика, условия выращивания, использование. Сроки цветения.

*Практические работы.* Подготовка земляных смесей для выращивания кальцеолярии, цинерарии и др. Заполнение 13-сантиметрового горшка земляной смесью. Пересадка рассады кальцеолярии и цинерарии в цветочные горшки. Размещение горшков в прохладном светлом помещении (температура от +4° до +6°). Редкий полив. С февраля постепенное повышение температуры. При появлении бутонов подкормка.

## **Декоративное садоводство**

### **Виды зеленых насаждений – 2 часа**

*Теоретические сведения.* Зеленые насаждения: виды (общего и ограниченного пользования), значение (санитарно-гигиеническое, культурно-просветительское, архитектурно-художественное). Деревья и кустарники в парке, лесопарке, саду, сквере, виды посадок (массив, группа, аллея, рядовая посадка, одиночный, живая изгородь; опушка и подлесок), характеристика видов.

### **Деревья и кустарники лиственных пород – 3 часа**

*Теоретические сведения.* Породы деревьев и кустарников. Лиственные и хвойные. Двойное название деревьев и кустарников. Ознакомление с местными деревьями и кустарниками, которые принадлежат к следующим семействам: ивовые (ива белая, тополь бальзамический), березовые (береза бородавчатая), чубушниковые (чубушник обыкновенный), розоцветные (пузыреплодник калинолистный, рябина обыкновенная, кизильник блестящий, спирея острозубчатая, боярышник кроваво-красный и черноплодный, шиповник морщинистый, роза собачья), кленовые (клен остролистный и татарский), липовые (липа мелколистная и крупнолистная), маслиновые (сирень обыкновенная, ясень обыкновенный), жимолостные (жимолость татарская, калина обыкновенная, снежноягодник кистецветный). Характеристика внешнего строения и отличительных признаков этих растений. Защита зеленых насаждений.

*Упражнения.* Определение дерева и кустарника по листьям, плодам, побегам, коре, форме кроны и другим отличительным признакам. Составление гербария из засушенных листьев, плодов, побегов.

### **Вводное занятие. Швейное дело - 1 час**

Профессия швей-мотористки. Правила работы в мастерской, техника безопасности

### **Особенности обработки изделий из синтетических материалов - 4 часа**

Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей. Блузочная ткань, свойства и их учет при пошиве изделия. Плательная ткань, свойства и их учет при пошиве изделия. Плащевая ткань, свойства и их учет при пошиве изделия. Влажно-тепловая обработка синтетической ткани. Чистка, стирка, хранение изделий из синтетической ткани.

### **Пошив платья отрезного по линии талии (бедер)-25 часов**

Платье отрезное и цельнокроеное. Фасоны отрезного платья. Ткани, используемые для пошива отрезного платья. Детали платья, отрезного по линии талии, по линии бедер

Использование выкроек основы платья для изготовления выкройки отрезного платья

Использование выкройки прямого рукава для изготовления выкроек рукава «фонарик» и рукава «крылышко». Моделирование выкройки платья, отрезного по линии талии. Моделирование выкройки платья, отрезного по линии бедер. Построение выкройки основы платья. Разрезание выкройки основы платья по линии талии. Раскладка выкройки на ткань. Изменение фасона юбки при раскрое. Раскрой с учетом припусков на швы. Прокладывание копировальных стежков. Правила соединения лифа с юбкой. Подготовка к примерке платья. Примерка, устранение дефектов. Обработка вытачек. Обработка плечевых и боковых срезов. Обработка пояса. Соединение лифа с юбкой притачным швом. Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия.

### **Трудовое законодательство -6 часов**

Кодекс законов о труде

Основные права и обязанности рабочих и служащих. Трудовой договор. Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора. Отстранение от работы. Рабочее время и время отдыха. Заработная плата. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи.

### **Практическое повторение – 24 часа**

Пошив постельного белья. Пошив платья. Пошив блузы. Раскрой с учетом припусков на швы. Прокладывание копировальных стежков. Правила соединения лифа с юбкой

Подготовка к примерке платья. Примерка, устранение дефектов. Обработка вытачек

Обработка плечевых и боковых срезов. Обработка пояса. Соединение лифа с юбкой притачным швом. Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия.

### **Пошив легкой женской одежды по готовым выкройкам - 47 часов**

Готовая выкройка. Особенности, название деталей и контурных срезов.

Условное обозначение линий. Контрольные точки. Условное обозначение размеров на чертежах в натуральную величину. Цифровые обозначения на чертежах в уменьшенном масштабе. Инструменты и материалы для перевода выкроек из приложений к журналу.

Миллиметровая бумага, назначение. Подгонка выкройки на свой размер.

Описание фасона изделия по рисунку с использованием выкроек. Готовая выкройка. Название деталей, контрольное обозначение. Выбор фасона и его анализ. ПЛАТЬЕ, БЛУЗА, БРЮКИ. Подбор ткани, ниток, фурнитуры. Подбор отделки. Расход ткани. Норма расхода. Анализ выкройки. Перевод выкройки из журнала. Раскладка выкройки на ткани. Проверка раскладки с учетом направления рисунка, экономного использования ткани и припусков на швы.

Прокладывание копировальных стежков

Раскрой с учетом припусков на швы. Сметывание основных деталей изделия

Подготовка к примерке платья. Примерка, устранение дефектов. Стачивание основных деталей швейного изделия. Приметывание остальных деталей

изделия. Подготовка к примерке платья. Примерка, устранение дефектов. Притачивание остальных деталей изделия. Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия.

### **Швейная фабрика - 6 часов**

Организация труда и производства на швейной фабрике. Основные этапы изготовления одежды в промышленности. Разработка моделей и конструирование изделий для массового производства. Цеха на швейной фабрике. Норма времени и норма выработки. Бригадная форма организации труда. Оплата труда швей-мотористки  
Разряды по существующей тарифной сетке. Правила безопасной работы на швейной фабрике. Электробезопасность. Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.

### **Технология пошива простейших изделий - 18 часов**

Ассортимент простейших изделий фабрики  
Ткань, используемая для пошива простейших изделий: виды, свойства.  
Основные детали изделий, названия срезов. Виды швов, используемые для пошива изделий. Последовательность обработки изделий. Технические условия на готовые изделия. Пооперационное разделение труда при пошиве простейших изделий.  
Нормы выработки и плановые задания на пошив простейших изделий в производственных условиях. Выбор простейшего изделия. Подбор ткани, ниток, фурнитуры. Расход ткани. Норма расхода. Анализ выкройки. Раскладка выкройки на ткани. Проверка раскладки с учетом направления рисунка, экономного использования ткани и припусков на швы. Прокладывание копировальных стежков. Раскрой с учетом припусков на швы. Сметывание основных деталей изделия. Подготовка к примерке  
Примерка, устранение дефектов. Стачивание основных деталей швейного изделия  
Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия.  
Универсальная машина, выполняющая закрепки как отдельную операцию.  
Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая при массовом производстве. Работа подготовительного цеха. Работа раскройного цеха.  
Лекало: материал для изготовления, направление долевых нитей, хранение. Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая при массовом производстве.

### **Практическое повторение - 2 часа**

Выполнение закрепки. Обметывание срезов на оверлоге

### **Новые швейные материалы- 3 часа**

Новые ткани из натуральных волокон с добавлением искусственных и синтетических.  
Ткани с пропиткой. Ткани с блестящим покрытием  
Ткани с применением металлических и металлизированных нитей.  
Нетканые материалы  
Технологические свойства новых тканей

### **Технология пошива юбок, брюк при массовом производстве - 19 часов**

Ассортимент поясных изделий на фабрике

Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства.

Лекала, используемые на швейном производстве. Юбки разных фасонов из ассортимента фабрики. Брюки подростковые и молодежные из ассортимента фабрики.

Производственный способ обработки застежек в поясном изделии.

Машины для обработки застежек. Новейшая технология обработки пояса

Использование прокладочных материалов и спец оборудования для обработки пояса.

Современные способы обработки низа поясных изделий.

Выбор модели, подбор ткани и отделки. Подбор лекал, внесение необходимых изменений в выкройку. Раскрой изделия по готовым лекалам.

Стачивание вытачек и боковых срезов. Обметывание срезов швов. ВТО швов

Обработка застежки в боковом или среднем шве по промышленной технологии. Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью(другая отделка)

Обработка и соединение пояса. Обработка швом вподгибку с открытым или закрытым срезом. Обработка окантовочным швом среза деталей.

Приспособления к швейной машине для выполнения окантовочного шва. Требования к обработке срезов деталей окантовочным швом. Особенности обработки окантовочным швом закругленных срезов. Дефекты при выполнении окантовочного шва. Причины дефектов.

Заправка окантовки в приспособление. Выполнение окантовочного шва на прямых срезах

### **Практическое повторение (подготовка к экзамену) – 4 часа**

Стачивание с одновременным обметыванием срезов. Заготовка мелких деталей к легкой одежде.

### **Контрольная работа- 4 часа**

Пошив изделия

### **Весенние работы.**

### **Цветоводство**

#### **Производственная классификация цветковых растений – 3 часа**

*Теоретические сведения.* Деление цветковых растений на группы по сходным биологическим свойствам, агротехнике выращивания и практическому применению в зеленом строительстве. Цветковые растения открытого и закрытого грунта. Однолетние, двулетние и многолетние цветковые растения.

Красивоцветущие и декоративно-лиственные, горшечные и выгоночные растения, а также грунто вые цветковые растения закрытого грунта (гвоздика, калла и др.). Общие признаки групп цветковых растений. Краткая характеристика некоторых представителей этих групп.

*Упражнения.* Классификация изученных ранее растений. Определение принадлежности к той или иной классификационной группе растений по словесному описанию,

рисунку, названию.

### **Подращивание георгина- 3 часа**

*Теоретические сведения.* Оценка состояния перезимовавших корнеклубней георгина. Сроки постановки корнеклубней на проращивание. Условия для проращивания. Правила и приемы деления корнеклубней. Способы посадки деленок.

*Практические работы.* Выемка корнеклубней георгина из под вала. Осмотр, выбраковка больных корнеклубней. Укладка здоровых корнеклубней в ящик для проращивания. Наблюдения за появлением ростков. Подготовка посадочного ящика (просушивание, за полнение почвой). Деление корнеклубней (разрезание острым ножом так, чтобы в каждой деленке было два—три ростка и часть стебля). Присыпка места разреза толченым углем. Посадка деленок в ящики с почвой. Заделка корнеклубней наполовину. Умеренный полив. Поддержание пониженной температуры. Закалка деленок перед высадкой в открытый грунт.

### **Декоративное садоводство**

#### **Красивоцветущие кустарники – 3 часа**

*Теоретические сведения.* Кустарник красивоцветущий: виды (роза, сирень, чубушник, калина стерильная и др.), декоративные качества видов, использование в озеленении. Роза: виды (садовая, парковая, дикорастущая), отличительные признаки (шипы на побегах, яркая зелень, крупные цветки, ярко окрашенные плоды). Морозостойкость дикорастущей розы. Парковые розы. Отличие культурных роз от дикорастущих. Сирень: виды, отличительные признаки. Калина стерильная (бульдонеж): отличительные признаки, свойства (приспособленность к городским условиям). Чубушник тонколистный: свойства, отличительные особенности. Уход за кустарниками.

*Упражнение.* Определение вида кустарника без листьев и с листьями по внешним признакам.

#### **Стили садово-паркового строительства – 2 часа**

*Теоретические сведения.* Строение парка: стиль (регулярный, пейзажный и смешанный), характеристика стилей. Элементы цветочно-декоративного оформления в регулярном, пейзажном и смешанном стилях садово-паркового строительства. Типичный парк культуры и отдыха в России. Составные части, устройство, оформление.

*Упражнение.* Определение паркового стиля по изображению.

#### **Хвойные деревья и кустарники, используемые в озеленении – 1 час**

*Теоретические сведения.* Местные хвойные деревья и кустарники: виды (ель голубая, пихта, туя, можжевельник высокий), внешнее строение, отличительные признаки, использование в озеленении.

*Упражнение.* Определение вида хвойного дерева и кустарника по отличительным признакам.

### **Ранне-весенний уход за деревьями и кустарниками – 1 час**

*Теоретические сведения.* Значение ранне-весеннего ухода за зелеными насаждениями. Виды обрезки деревьев и кустарников: формовочная, санитарная, омолаживающая.

### **Цветоводство**

#### **Вечнозеленые цветковые растения для озеленения помещения – 2 часа**

*Теоретические сведения.* Общее представление о вечнозеленых цветочных растениях. Цветковые растения для озеленения недос таточно освещенного прохладного помещения (асpidистра, аспара гус, хлорофитум, кливия, плющ, традесканция, сансивьера, папо ротники (нефролепис, терис) и др.). Растения для озеленения поме щения с повышенной температурой воздуха (от +20° до +22°) (бегония, антуриум, монстера, драцена, паперомия, кринуш и др.). Растения, наиболее подходящие для светлого помещения с сухим воздухом (кактусы, алоэ, каланхое и др.).

*Упражнения.* Определение вида вечнозеленого растения. Подбор цветковых растений для озеленения помещении с различными кли матическими условиями.

#### **Выращивание хризантемы- 1 час**

*Теоретические сведения.* Требования растений хризантем кус ловиям выращивания. Разница между выращиванием крупноцвет ной хризантемы и мелкоцветной на срезку. Главные операции при уходе за хризантемами: полив, подкормка, подвязка стеблей.

#### **Выращивание георгина- 2 часа**

*Теоретические сведения.* Георгин: биологические особенности, декоративные качества. Разнообразие форм и окраски цветков. Подготовка почвы под посадку георгина и удобрения. Сроки высад ки подросших растений в открытый грунт. Расстояния между ряда ми и между растениями в ряду при посадке. Уход за растениями, если выращиваются на срезку и в групповой или одиночной посад ке на клумбе или на газоне.

### **Декоративное садоводство**

#### **Стандартные саженцы -1 час**

*Теоретические сведения.* Строение саженца дерева: расположе ние корневой шейки, виды корня (горизонтальный и вертикальный). Правила посадки саженцев. Понятие *стандартный саженец* дере ва. Выращивание саженцев в питомнике.

#### **Устройство садовых дорожек и площадок – 1 час**

*Теоретические сведения.* Формы и размеры садовой дорожки и площадки. Требования к дорожке и площадке в парке, сквере, саду, цветнике.

### **Механизация труда в цветоводстве и декоративном садоводстве. Уход за газоном- 1 час**

*Теоретические сведения.* Машины для сплошной обработки почвы. Тракторный ямокопатель. Машины и механизмы для скашивания травы и стрижки газонов. Механизация полива цветников и газонов. Приемы ухода за газонами. Моторная газонокосилка: назначение, общее устройство и принцип действия.

### **Основы гигиены труда, производственной санитарии и личной гигиены – 1 час**

*Теоретические сведения.* Личная гигиена. Гигиенические требования к одежде и уход за ней. Производственная санитария. Краткая санитарно-гигиеническая характеристика условий труда в озеленительном хозяйстве и на цветочном предприятии.

### **Охрана труда и правила безопасной работы – 1 час**

*Теоретические сведения.* Основные положения законодательства об охране труда. Основные правила и инструкции по безопасности труда в озеленительном хозяйстве и на цветочном предприятии. Пожарная безопасность.

### **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 «Окtid», 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 9 класс коррекция

№ урока	Тема урока	Дата	Инструменты и приспособления	Для заметок
<b>1 четверть</b>				
<b>Введение</b>		<b>1</b>		
1	ИТБ№ 11 Рабочие специальности – озеленитель и цветовод: значение, обязанности, условия труда.	1		
<b>Осенние работы: осенний уход за цветником</b>		<b>2</b>		
2	Повторение правил Т.Б. при выполнении с/х работ. Характеристика цветника по элемен там цветочного оформления и подбору растений.	1		
3	Оценка состояния растений. Приемы осеннего ухода за цветником.	1		
<b>Выкопка корнеклубней георгина</b>		<b>4</b>		
4	Георгин — незимующий многолетник: строение растения, размножение. Сроки уборки корнеклубней.	1	Перчатки	
5	<b>П.р. №1:</b> «Срезка стеблей георгина, оставление пеньков высотой 10 см». Правило Т.Б.№13/3	1	Перчатки, секатор, тара	

6	<b>П.р. №2:</b> «Про мывка корнеклубней георгинов розовым раствором марганцево-кислого калия».	1		Тара, ящики	
7	<b>П.р. №3:</b> «Укладка в ящики и постановка на просушку».	1		Перчатки, ящики	
<b>Сбор плодов и листьев с деревьев и кустарников, используемых в озеленении</b>		<b>7</b>			
8	Признаки созревания плодов и семян деревьев и кустарников.	1			
9	Способы засушивания листьев для изготовления гербария.	1			
10	Способы сбора плодов с высоких деревьев и кустарников. Правила безопасной работы с шестом для огибания веток.	1			
11	<b>П.р. №4:</b> «Сбор листьев с изучаемых деревьев и кустарников. Укладка листьев между листами газет под пресс». Правило Т.Б.№13/3	1			
12	<b>П.р. №5:</b> «Сбор плодов и семян. Укладка их в картонные коробки с этикетками, где указаны названия деревьев или кустарников». Правило Т.Б.№13/3	1		Картонные коробки	
13	<b>П.р. №6:</b> «Про сушка плодов и семян». Правило Т.Б.№13/3	1			
14	<b>П.р. №7:</b> «Изготовление гербария для упражнений в распознавании деревьев и кустарников:прикрепление на лист картона высохших листьев, безлистных побегов, плодов и семян от каждого из изучаемых деревьев и кустарников».	1			
<b>Посадка дерева и кустарника</b>		<b>1</b>			
15	Строение саженца дерева или кустарника: расположение корневой шейки, корни вертикальные и горизонтальные. Правила посадки дерева и кустарника.	1			
<b>Укрытие роз, выращиваемых в открытом грунте</b>		<b>1</b>			
16	Роза, выращиваемая в открытом грунте, подлежащая укрытию на зиму: группы, подготовка к укрытию, сроки укрытия.	1			
<b>Горшечные цветковые растения</b>		<b>3</b>			
17	Сезонно-цветущие горшечные растения закрытого грунта: виды (цикламен, кальцеолярия, примула, цинерария и др.). Общая характеристика, условия выращивания, использование. Сроки цветения.	1			
18	<b>П.р. №8:</b> «Подготовка земляных смесей для выращивания кальцеолярии, цинерарии и др. Заполнение 13-сантиметрового горшка земляной смесью». Правило Т.Б.№13/3	1		Почва, цветочные горшки, лейка	
19	<b>П.р. №9:</b> «Пересадка рассады кальцеолярии и цинерарии в цветочные горшки. Размещение горшков в прохладном светлом помещении (температура от +4° до +6°). Редкий полив». Правило Т.Б.№13/3	1		Цветочные горшки, перчатки, лейка детская	С февраля постепенное повышение температуры. При

					появлении бутонов подкормка.
<b>Виды зеленых насаждений</b>		<b>2</b>			
20	Зеленые насаждения: виды (общего и ограниченного пользования). Значение (санитарно-гигиеническое, культурно-просветительское, архитектурно-художественное).	1			
21	Деревья и кустарники в парке, лесопарке, саду, сквере, виды посадок (массив, группа, аллея, рядовая посадка, одиночный, живая изгородь; опушка и подлесок). Характеристика вид	1			
<b>Деревья и кустарники лиственных пород</b>		<b>3</b>			
22	Породы деревьев и кустарников. Лиственные и хвойные. Двойное название деревьев и кустарников.	1			
23	Ознакомление с местными деревьями и кустарниками, которые принадлежат к различным семействам. Характеристика внешнего строения и отличительных признаков этих растений. Защита зеленых насаждений.	1			
24	<b>П.р.№10:</b> «Определение дерева и кустарника по листьям, плодам, побегам коры, форме кроны и другим отличительным признакам. Составление гербария из засушенных ранее листьев, плодов, побегов».				
<b>Вводное занятие. Швейное дело.</b>		<b>1</b>			
25	Профессия швеи-мотористки. Правила работы в мастерской, техника безопасности.	1		Карандаш, линейка, тетрадь	
<b>Особенности обработки изделий из синтетических материалов</b>		<b>4</b>			
26	Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей.	1		Карандаш, линейка, тетрадь	
27	Блузочная ткань, свойства и их учет при пошиве изделия	1		Карандаш, линейка, тетрадь	
28	Плащевая ткань, свойства и их учет при пошиве изделия	1		Карандаш, линейка, тетрадь	
29	Чистка, стирка, хранение изделий из синтетической ткани. Влажно-тепловая обработка синтетической ткани.	1		Карандаш, линейка, тетрадь	
<b>Пошив платья отрезного по линии талии (бедер)</b>		<b>25</b>			
30	Фасоны отрезного платья. Платье отрезное и цельнокроеное.	1			
31	Ткани, используемые для пошива отрезного платья.	1		Ножницы, цв. бумага, клей	
32	Детали платья, отрезного по линии талии и бедер.	1		Ножницы, цв. бумага, клей	
33	Использование выкроек основы платья для изготовления выкройки отрезного платья.	1		Ножницы, цв. бумага, клей	
34	Использование выкройки прямого рукава для изготовления выкроек рукава «фонарик» и рукава «крылышко».	1		Ножницы, цв. бумага, клей	
35	Моделирование выкройки платья, отрезного по линии талии.	1		Ножницы, цв. бумага, клей	

36	Моделирование выкройки платья, отрезного по линии бедер.	1		Ножницы, цв. бумага, клей	
37	<b>П.р.№11:</b> «Построение выкройки основы платья». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш	
38	<b>П.р.№12:</b> «Разрезание выкройки основы платья по линии талии». Правило Т.Б.№11/2	1		Ножницы	
39	<b>П.р.№13:</b> «Раскладка выкройки на ткань. Изменение фасона юбки при раскрое». Правило Т.Б.№11/2	1		Выкройка, мел, ножницы	
40	<b>П.р.№14:</b> «Раскрой с учетом припусков на швы. Прокладывание копировальных стежков». Правило Т.Б.№11/2	1		Выкройка, нитки, иголка, ткань, ножницы.	
41	<b>П.р.№15:</b> «Правила соединения лифа с юбкой. Подготовка к примерке платья». Правило Т.Б.№11/2	1			
42	<b>П.р.№16:</b> «Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
43	<b>П.р.№17:</b> «Обработка вытачек, плечевых и боковых срезов». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
44	<b>П.р.№18:</b> «Обработка пояса. Соединение лифа с юбкой притачным швом». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
45	<b>П.р.№19:</b> «Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Оверлог, утюг	
46	<b>П.р.№20:</b> «Построение выкройки основы платья». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш	
47	<b>П.р.№21:</b> «Разрезание выкройки основы платья по линии бедер». Правило Т.Б.№11/2	1		Ножницы	
48	<b>П.р.№22:</b> «Раскладка выкройки на ткань. Изменение фасона юбки при раскрое». Правило Т.Б.№11/2	1		Ткань, мел, выкройка, ножницы.	
49	<b>П.р.№23:</b> «Раскрой с учетом припусков на швы. Прокладывание копировальных стежков». Правило Т.Б.№11/2	1		Ножницы, выкройка, нитки, иголка, ножницы	
50	<b>П.р.№24:</b> «Правила соединения лифа с юбкой. Подготовка к примерке платья». Правило Т.Б.№11/2	1			
51	<b>П.р.№25:</b> «Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
52	<b>П.р.№26:</b> «Обработка вытачек, плечевых и боковых срезов». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
53	<b>П.р.№27:</b> «Обработка пояса. Соединение лифа с юбкой притачным швом». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
54	<b>П.р.№28:</b> «Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина, утюг	
<b>2 четверть</b>					
<b>Трудовое законодательство</b>		<b>6</b>			
55	Кодекс законов о труде. Основные права и обязанности рабочих и служащих.	1			

56	Трудовой договор. Составление договора.	1		
57	Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора. Отстранение от работы.	1		Карандаш, линейка, тетрадь
58	Рабочее время и время отдыха. <b>П.р.№29:</b> «Расчет времени».	1		
59	Заработная плата. <b>П.р.№30:</b> «Расчет зарплаты».	1		Карандаш, линейка, тетрадь
60	Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи.	1		
<b>Практическое повторение</b>		<b>24</b>		
61	<b>П.р.№31:</b> «Пошив постельного белья. Размеловка ткани». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
62	<b>П.р.№32:</b> «Пошив постельного белья. Раскрой простыни». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
63	<b>П.р.№33:</b> «Пошив постельного белья. Раскрой наволочки». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
64	<b>П.р.№34:</b> «Пошив постельного белья. Раскрой пододеяльника». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
65	<b>П.р.№35:</b> «Пошив постельного белья. Обметывание срезов простыни». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
66	<b>П.р.№36:</b> «Пошив постельного белья. Сметывание наволочки». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
67	<b>П.р.№37:</b> «Пошив постельного белья. Сметывание пододеяльника». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
68	<b>П.р.№38:</b> «Пошив постельного белья. Обтачивание простыни». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
69	<b>П.р.№39:</b> «Пошив постельного белья. Стачивание пододеяльника, наволочки». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
70	<b>П.р.№40:</b> «Пошив постельного белья. Сметывание пододеяльника». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
71	<b>П.р.№41:</b> «Пошив постельного белья. ВТО изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
72	<b>П.р.№42:</b> «Пошив платья. Раскрой с учетом припусков на швы. Прокладывание копировальных стежков». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш, выкройка, ножницы, иголка, нитки
73	<b>П.р.№43:</b> «Правила соединения лифа с юбкой. Подготовка к примерке платья». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы
74	<b>П.р.№44:</b> «Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы
75	<b>П.р.№45:</b> «Обработка вытачек, плечевых и боковых срезов. Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
76	<b>П.р.№46:</b> «Обработка пояса. Соединение лифа с юбкой. Сметывание. Стачивание». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
77	<b>П.р.№47:</b> «Подготовка изделия к обработке. Обработка срезов на	1		Утюг, оверлог, швейная

	краеобметочной машине. В. Т. О. изделия». Правило Т.Б.№11/2			машина	
78	<b>П.р.№48:</b> «Пошив блузы. Раскрой с учетом припусков на швы. Прокладывание копировальных стежков». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш, выкройка, ножницы	
79	Правила соединения лифа и рукавов.	1		Швейная машина	
80	<b>П.р.№49:</b> «Обработка воротника. Сметывание. Стачивание». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
81	<b>П.р.№50:</b> «Соединение лифа с воротником. Подготовка к примерке блузы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
82	<b>П.р.№51:</b> «Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
83	<b>П.р.№52:</b> «Обработка вытачек, плечевых и боковых срезов». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
84	<b>П.р.№53:</b> «Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Оверлог, утюг	
<b>Пошив легкой женской одежды по готовым выкройкам</b>		<b>47</b>			
85	Готовая выкройка. Особенности, название деталей и контурных срезов. Условное обозначение линий. Контрольные точки.	1		Ножницы, цв. бумага, клей	
86	Условное обозначение размеров на чертежах в натуральную величину.	1			
87	Цифровые обозначения на чертежах в уменьшенном масштабе.	1			
88	Инструменты и материалы для перевода выкроек из приложений к журналу.	1			
89	Миллиметровая бумага, назначение. Подгонка выкройки на свой размер.	1		Бумага, карандаш	
90	Описание фасона изделия по рисунку с использованием выкроек.	1		Выкройки	
91	Готовая выкройка. Название деталей, контрольное обозначение.	1			
92	<b>П.р.№54:</b> «Выбор фасона и его анализ». ПЛАТЬЕ	1		Журналы мод	
93	<b>П.р.№55:</b> «Подбор ткани, ниток, фурнитуры. Подбор отделки».	1			
94	<b>П.р.№56:</b> «Расход ткани. Норма расхода. Анализ выкройки».	1		Калькулятор	
95	<b>П.р.№57:</b> «Перевод выкройки из журнала. Раскладка выкройки на ткани». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш Выкройка, ткань.	
96	<b>П.р.№58:</b> «Проверка раскладки с учетом направления рисунка, экономного использования ткани и припусков на швы». Правило Т.Б.№11/2	1			
<b>3 четверть</b>					
97	<b>П.р.№59:</b> «Прокладывание копировальных стежков. Проверка наличия деталей. Раскрой с учетом припусков на швы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, выкройка, ножницы, иголка, ножницы	
98	<b>П.р.№60:</b> «Сортировка деталей изделия. Сметывание деталей верха и низа изделия, их соединение между собой». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
99	<b>П.р.№61:</b> «Подготовка к примерке платья. Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	

100	<b>П.р.№62:</b> «Стачивание верха и низа изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
101	<b>П.р.№63:</b> «Стачивание пояса. Приметывание остальных деталей изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
102	<b>П.р.№64:</b> «Подготовка к примерке платья. Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
103	<b>П.р.№65:</b> «Притачивание остальных деталей изделия. Исправление недочетов. Оформление деталей изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
104	<b>П.р.№66:</b> «Подготовка изделия для обработки. Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Оверлог, утюг	
105	Выбор фасона и его анализ. БЛУЗА	1		Журналы мод	
106	<b>П.р.№67:</b> «Подбор ткани, ниток, фурнитуры. Подбор отделки».	1			
107	<b>П.р.№68:</b> «Расход ткани. Норма расхода. Анализ выкройки».	1		Калькулятор	
108	<b>П.р.№69:</b> «Перевод выкройки из журнала. Раскладка выкройки на ткани».	1		Бумага, карандаш	
109	<b>П.р.№70:</b> «Проверка раскладки с учетом направления рисунка, экономного использования ткани и припусков на швы». Правило Т.Б.№11/2	1			
110	<b>П.р.№71:</b> «Прокладывание копировальных стежков. Проверка наличия деталей изделия. Раскрой с учетом припусков на швы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы, выкройка, ножницы	
111	<b>П.р.№72:</b> «Сметывание спинки, полочек и деталей воротника». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
112	<b>П.р.№73:</b> «Сметывание и стачивание рукавов. Вметывание рукавов в пройму». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
113	<b>П.р.№74:</b> «Подготовка к примерке блузы. Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
114	<b>П.р.№75:</b> «Стачивание боковых швов и проймы швейного изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
115	<b>П.р.№76:</b> «Приметывание воротника и манжет. Подготовка к примерке блузы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
116	<b>П.р.№77:</b> «Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
117	<b>П.р.№78:</b> «Притачивание воротника, манжет, планки». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
118	<b>П.р.№79:</b> «Подготовка изделия к обработке. Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Оверлог, утюг	
119	Выбор фасона и его анализ. БРЮКИ	1		Журнал мод	
120	<b>П.р.№80:</b> «Подбор ткани, ниток, фурнитуры. Подбор отделки».	1			
121	<b>П.р.№81:</b> «Расход ткани. Норма расхода. Анализ выкройки».	1		Калькулятор	
122	<b>П.р.№82:</b> «Перевод выкройки из журнала. Раскладка выкройки на ткани». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш Выкройка, ткань	
123	<b>П.р.№83:</b> «Проверка раскладки с учетом направления рисунка, экономного	1			

	использования ткани и припусков на швы». Правило Т.Б.№11/2				
124	<b>П.р.№84:</b> «Прокладывание копировальных стежков. Проверка наличия деталей. Раскрой с учетом припусков на швы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, выкройка, ножницы, иголка	
125	<b>П.р.№85:</b> «Сметывание левой и правой половин брюк. Сметывание пояса». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
126	<b>П.р.№86:</b> «Подготовка к примерке брюк. Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
127	<b>П.р.№87:</b> «Стачивание левой и правой половин брюк». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
128	<b>П.р.№88:</b> «Приметывание карманов и пояса». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
129	<b>П.р.№89:</b> «Подготовка к примерке брюк. Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
130	<b>П.р.№90:</b> «Притачивание карманов, пояса и остальных деталей изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
131	<b>П.р.№91:</b> «Подготовка изделия к обработке. Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Оверлог, утюг	
<b>Швейная фабрика</b>		<b>6</b>			
132	Организация труда и производства на швейной фабрике. Основные этапы изготовления одежды в промышленности.	1		Карандаш, линейка, тетрадь	
133	Разработка моделей и конструирование изделий для массового производства.	1		Ножницы, цв. бумага, клей	
134	Цеха на швейной фабрике. Норма времени и норма выработки.	1			
135	Бригадная форма организации труда. Правила безопасной работы на швейной фабрике.	1		Карандаш, линейка, тетрадь	
136	Оплата труда швей-мотористки. Разряды по существующей тарифной сетке.	1			
137	Электробезопасность. Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.	1			
<b>Технология пошива простейших изделий</b>		<b>18</b>			
138	Ассортимент простейших изделий фабрики. Ткань, используемая для пошива простейших изделий: виды, свойства.	1			
139	Основные детали изделий, названия срезов.	1		Ножницы, цв. бумага, клей	
140	Виды и классификация швов, используемые для пошива изделий. Способы выполнения.	1		Швейная машина	
141	Последовательность обработки изделий. Технические условия на готовые изделия. Пооперационное разделение труда при пошиве простейших изделий.	1			
142	Нормы выработки и плановые задания на пошив простейших изделий в производственных условиях.	1			
143	<b>П.р.№92:</b> «Выбор простейшего изделия. Подбор ткани, ниток, фурнитуры».	1		Нитки, пуговицы, калькулятор	

144	<b>П.р.№93:</b> «Расход ткани. Норма расхода. Анализ выкройки».	1			
145	<b>П.р.№94:</b> «Раскладка выкройки на ткани. Проверка раскладки с учетом направления рисунка, экономного использования ткани и припусков на швы». Правило Т.Б.№11/2	1		Бумага, карандаш	
146	<b>П.р.№95:</b> «Прокладывание копировальных стежков. Раскрой с учетом припусков на швы». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы, выкройка	
147	<b>П.р.№96:</b> «Скалывание и сметывание основных деталей изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
148	<b>П.р.№97:</b> «Подготовка к примерке. Примерка, устранение дефектов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
149	<b>П.р.№98:</b> «Стачивание верха и низа изделия. Стачивание верха изделия с низом». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
150	<b>П.р.№99:</b> «Подготовка изделия к обработке. Обработка срезов на краеобметочной машине. В. Т. О. изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Оверлог, утюг	
151	Универсальная машина, выполняющая закрепки как отдельную операцию.	1			
152	Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая при массовом производстве.	1			
153	Работа подготовительного цеха и раскройного цеха.	1			
154	Лекало: материал для изготовления, направление долевых нитей, хранение.	1			
155	Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая при массовом производстве.	1			
<b>Практическое повторение</b>		<b>2</b>			
156	<b>П.р.№100:</b> «Выполнение закрепки и обметывания срезов на оверлоге». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
<b>4 четверть</b>					
157	<b>П.р.№101:</b> «Регулировка, заправка оверлога. Т. Б. при работе на оверлоге». Правило Т.Б.№11/2	1		Оверлог	
<b>Новые швейные материалы</b>		<b>3</b>			
158	Новые ткани из натуральных волокон с добавлением искусственных и синтетических. Технологические свойства новых тканей.	1			
159	Ткани с пропиткой и с блестящим покрытием.	1			
160	Ткани с применением металлических и металлизированных нитей. Нетканые материалы.	1			
<b>Технология пошива юбок, брюк при массовом производстве.</b>		<b>19</b>			
161	Ассортимент поясных изделий на фабрике. Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства.	1			
162	Юбки разных фасонов из ассортимента фабрики. Лекала, используемые на	1		Ножницы, цв. бумага, клей	

	швейном производстве.				
163	Брюки подростковые и молодежные из ассортимента фабрики.	1		Ножницы, цв. бумага, клей	
164	Производственный способ обработки застежек в поясном изделии. Машины для обработки застежек.	1			
165	Новейшая технология обработки пояса. Использование прокладочных материалов и спец. оборудования для обработки пояса.	1			
166	Современные способы обработки низа поясных изделий.	1			
167	<b>П.р.№102:</b> «Выбор модели, подбор ткани, лекал и отделки. Внесение необходимых изменений в выкройку». Правило Т.Б.№11/2	1		Журналы мод	
168	<b>П.р.№103:</b> «Раскрой изделия по готовым лекалам». Правило Т.Б.№11/2	1		Выкройка, ножницы, бумага, карандаш	
169	<b>П.р.№104:</b> «Стачивание вытачек, боковых срезов». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
170	<b>П.р.№105:</b> «Обметывание срезов швов. ВТО швов». Правило Т.Б.№11/2	1		Оверлог, утюг	
171	<b>П.р.№106:</b> «Обработка застежки в боковом или среднем шве по промышленной технологии». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
172	<b>П.р.№107:</b> «Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (другая отделка)». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
173	<b>П.р.№108:</b> «Обработка и соединение пояса». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
174	<b>П.р.№109:</b> «Обработка швом вподгибку с открытым или закрытым срезом». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
175	<b>П.р.№110:</b> «Обработка окантовочным швом среза деталей». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
176	Приспособления к швейной машине для выполнения окантовочного шва.	1			
177	Требования к обработке срезов деталей окантовочным швом. Особенности обработки окантовочным швом закругленных срезов.	1			
178	Дефекты при выполнении окантовочного шва. Причины дефектов.	1			
179	<b>П.р.№111:</b> «Заправка окантовки в приспособление. Выполнение окантовочного шва на прямых срезах». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
	<b>Практическое повторение(подготовка к экзамену)</b>	<b>4</b>			
180	<b>П.р.№112:</b> «Подбор лоскутов. Стачивание с одновременным обметыванием срезов». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
181	<b>П.р.№113:</b> «Сметывание и стачивание с одновременным обметыванием срезов». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина	
182	<b>П.р.№114:</b> «Заготовка и обмеловка мелких деталей к легкой одежде». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	
183	<b>П.р.№115:</b> «Раскрой и сметывание мелких деталей к легкой одежде». Правило Т.Б.№11/2	1		Нитки, иголка, ножницы	

<b>Контрольная работа</b>		<b>4</b>		
184	<b>П.р.№116:</b> «Раскрой изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
185	<b>П.р.№117:</b> «Сметывание изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
186	<b>П.р.№118:</b> «Стачивание изделия». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
187	<b>П.р.№119:</b> «Окончательная обработка изделия. ВТО». Правило Т.Б.№11/2	1		Швейная машина
<b>Весенние работы. Производственная классификация цветковых растений.</b>		<b>3</b>		
188	Деление цветковых растений на группы по сходным биологическим свойствам, агротехнике выращивания и практическому применению в зеленом строительстве.	1		
189	Цветковые растения открытого и закрытого грунта. Однолетние, двулетние и многолетние цветковые растения. Красивоцветущие и декоративно-лиственные, горшечные и выгоночные растения.	1		
190	Грунтовыцветковые растения закрытого грунта (гвоздика, калла и др.). Общие признаки групп цветковых растений. Краткая характеристика некоторых представителей этих групп.	1		
<b>Подращивание георгина</b>		<b>3</b>		
191	Оценка состояния перезимовавших корнеклубней георгина. Сроки постановки корнеклубней на проращивание. <b>П.р.№120:</b> «Выемка корнеклубней георгина из подвала. Осмотр, выбраковка больных корнеклубней». Правило Т.Б.№13/3	1		перчатки
192	Условия для проращивания. Правила и приемы деления корнеклубней. <b>П.р.№121:</b> «Деление корнеклубней. Укладка здоровых корнеклубней в ящик для проращивания». Правило Т.Б.№13/3	1		Лопата, нож. Перчатки, ящики
193	<b>П.р.№122:</b> «Подготовка посадочного ящика. Посадка деленок в ящики с почвой». Правило Т.Б.№13/3	1		Почва, ящики
<b>Красивоцветущие кустарники</b>		<b>3</b>		
194	Кустарник красивоцветущий: виды (роза, сирень, чубушник, калина стерильная и др.), декоративные качества видов, использование в озеленении.	1		
195	Роза: виды (садовая, парковая, дикорастущая), отличительные признаки. Морозостойкость дикорастущей розы. Парковые розы. Отличие культурных роз от дикорастущих.	1		
196	Сирень, Калина, Чубушник тонколистный: свойства, виды, отличительные признаки. Уход за кустарниками. <b>П.р.№123:</b> «Определение вида кустарника без листьев и с листьями по внешним признакам».	1		
<b>Стили садово-паркового строительства</b>		<b>2</b>		

197	Строение парка: стиль (регулярный, пейзажный и смешанный), их характеристика. Элементы цветоч но - декоративного оформления в регулярном, пейзажном и смешанном стилях садово-паркового строительства.	1			
198	Типичный парк культуры и отдыха в России. Составные части, устройство, оформления. <b>П.р.№124:</b> «Определение паркового стиля по изображению».	1			
<b>Хвойные деревья и кустарники, используемые в озеленении</b>		<b>1</b>			
199	Местные хвойные деревья и кустарники: виды, внешнее строе ние, отличительные признаки, использование в озеленении. <b>П.р.№125:</b> «Определение вида хвойного дерева и кустарника по отличительным признакам».	1			
<b>Ранне-весенний уход за деревьями и кустарниками</b>		<b>1</b>			
200	Значение ранне-весеннего ухода за зелеными насаждениями. Виды обрезки деревьев и кустарников: формовочная, санитарная, омолаживающая.	1			
<b>Вечнозеленые цветковые растения для озеленения помещения</b>		<b>2</b>			
201	Общее представление о вечнозеленых цветочных растениях. Цветковые растения для озеленения: недос таточно освещенного помещения, с повышенной температурой воздуха, светлого помещения с сухим воздухом.	1			
202	<b>П.р.№126:</b> «Определение вида вечнозеленого растения. Подбор цветковых растений для озеленения помещении с различными кли матическими условиями».	1			
<b>Выращивание хризантемы</b>		<b>1</b>			
203	Требования растений хризантем к ус ловиям выращивания. Главные операции при уходе за хризантемами: полив, подкормка, подвязка стеблей.				
<b>Выращивание георгина</b>		<b>2</b>			
204	Георгин: биологические особенности, декоративные качества. Разнообразие форм и окраски цветков.	1			
205	Сроки высад ки подросших растений в открытый грунт. Расстояния между ряда ми и между растениями в ряду при посадке. Уход за растениями. <b>П.р.№127:</b> «Подготовка почвы под посадку георгина и удобрения».	1		Почва, лопата, перчатки	
<b>Стандартные саженцы</b>		<b>1</b>			
206	Строение саженца дерева: расположе ние корневой шейки, виды корня (горизонтальный и вертикальный). Правила посадки саженцев. Понятие <i>стандартный саженец</i> дере ва. Выращивание саженцев в питомнике.	1			

<b>Устройство садовых дорожек и площадок</b>		<b>1</b>			
207	Формы и размеры садовой дорожки и площадки. Требования к дорожке и площадке в парке, сквере, саду, цветнике.	1			
<b>Механизация труда в цветоводстве и декоративном садоводстве. Уход за газоном</b>		<b>1</b>			
208	Машины для сплошной обработки почвы. Тракторный ямокопатель. Машины и механизмы для скашивания травы и стрижки газонов. Механизация полива цветников и газонов. Приемы ухода за газонами. Моторная газонокосилка: назначение, общее устройство и принцип действия.	1			
<b>Основы гигиены труда, производственной санитарии и личной гигиены</b>		<b>1</b>			
209	Личная гигиена. Гигиенические требования к одежде и уход за ней. Производственная санитария. Краткая санитарно-гигиеническая характеристика условий труда в озеленительном хозяйстве и на цветочном предприятии.	1			
<b>Охрана труда и правила безопасной работы</b>		<b>1</b>			
210	Основные положения законодательства об охране труда. Основные правила и инструкции по безопасности труда в озеленительном хозяйстве и на цветочном предприятии. Пожарная безопасность.	1			

