



**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
школа № 613 Московского района Санкт-Петербурга**

---

Московский пр., дом. 203  
Тел.: 417 32 10

**Обсуждена и согласована**

Председатель МО \_\_\_\_\_

« » августа 2021 г.

**Обсуждена и согласована**

Заместитель директора по УР  
О.А. Авдоница

« » августа 2021 г.

**Принята педагогическим советом**

школы № 613  
Протокол № 1 от  
« » августа 2021 г.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор школы № 613  
О.Н. Рябова

Приказ № 72  
« 01 » сентября 2021 г.

***РАБОЧАЯ ПРОГРАММА***  
**по Технологии (швейное дело)**  
**9 « а » КЛАССА**  
**I варианта обучения,**  
**(адаптированная для учащихся с интеллектуальными**  
**нарушениями)**

---

Составлена учителем: Денисенковой Натальей Валерьевной  
Высшей квалификационной категории

Учебный год: 2021-2022  
Санкт – Петербург

Пояснительная записка к рабочей программе по курсу  
«Технология» 9 класс

- Программа по предмету «Технология» 9 класс составлена в соответствии с требованиями, изложенными в следующих документах:
  - Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
  - Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации и от 19.12.2014 № 1599 (далее – ФГОС обучающихся с интеллектуальными
  - Концепция преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующие основные общеобразовательные программы(24.12.2020г)
  - 
  - нарушениями);
  - Постановления главного государственного санитарного врача РФ от 28-09-2020 года N 28 об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи»;
  - Постановления главного государственного санитарного врача РФ № 2 от 28-01-2021 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" вступает в силу с 01.03.2021 года;
  - Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего,основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 (приказ вступает в силу с 01.09.2021 и действует до 01.09.2027);
  - Приказа О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утверждённй приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 года N 254;
  - Примерной адаптированной основной общеобразовательной программой образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями). Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 22 декабря 2015 г. № 4/15);
  - Распоряжения Комитета по образованию от 12-04-2021 № 1013-р «О формировании календарного учебного графика государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, в 2021/2022 учебном году»;
- Инструктивно – методическим письмом КО СПб «О формировании учебных планов образовательных учреждений Санкт-Петербурга, осуществляющих обучение по адаптированным основным общеобразовательным программам, на 2021/2022 учебный год» № 03-48-4760/21\03 от 03-06-2021 г.;

- Уставом Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения ГБОУ школа № 613.

**За основу , для разработки рабочей программы, взята программа :**

Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5-9 класс: сборник2 /Под редакцией В.В. Воронковой. – Москва, Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2011

### **Общая характеристика учебного предмета**

Наибольший объем в учебном плане отводится *трудовому обучению*. На занятиях из области «Трудового обучения», учащиеся в 5-9 классах, как правило, делятся на две группы. Комплектование групп осуществляется с учетом интеллектуальных, психофизических особенностей учащихся, рекомендаций школьного медико – психолога – педагогического консилиума и рекомендаций врача, а также исходя из наполняемости конкретного класса.

Трудовое обучение имеет общетехнический характер, проводится на базе учебных мастерских, рассматривается как пропедевтический период для формирования некоторых новых организационных умений и навыков поведения, характерных для профессиональной мастерской; ведется наблюдение, целью которого является определение индивидуальных профессиональных возможностей учащихся в овладении тем или иным видом профессионального труда

В V – IX классах осуществляется трудовое обучение, целью которого является подготовка учащихся к самостоятельному труду по получаемой специальности.

### **Цели и задачи обучения по предмету «Технология» в 9 классе**

**Цель** программы обучения:

использование творческой деятельности в качестве важнейшего средства воздействия на формирование личности ребёнка, на интеллектуальную, эмоциональную и двигательную сферы.

**Задачи:**

- формирование трудовых навыков и умений, технических и технологических знаний; умений самостоятельного планирования и организации своей деятельности в коллективе;
- закрепление и совершенствование технологических приёмов пошива одежды, белья;
- развитие мышления, способности к пространственному анализу;
- формирование эстетических представлений и вкуса;
- воспитание у учащихся положительного отношения к труду и формирование лучших качеств личности в процессе труда.
- коррекция недостатков трудовой деятельности и недостатков развития личности учащихся;
- воспитание культуры труда и умение использовать в практической деятельности общеобразовательных знаний и навыков.

### **Количество учебных часов**

Программа рассчитана на 12 часов в неделю (согласно учебному плану). При 34 учебных неделях общее количество часов на изучение технологии в 9 классе составит 408 часа.

- 1 четверть – 96 часов
- 2 четверть – 96 часов
- 3 четверть – 120 часов
- 4 четверть – 96 часов

В конце года организуется выставка работ учащихся с целью контроля и учета усвоенного материала.

### **Используемый учебно-методический комплект**

**В соответствии с образовательной программой школы использован следующий учебно-методический комплект:**

УМК рекомендован Министерством образования РФ и входит в федеральный перечень учебников на 2016-2017 учебный год. Комплект реализует федеральный компонент учебного плана по Технологии.

- Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5-9 класс: сборник2 /Под редакцией В.В. Воронковой. – Москва, Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2011.
- Картушина Г.Б., Мозговая Г.Г. Швейное дело: учебник для 9 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида Москва «Просвещение», 2011.
- материалы на электронных носителях и Интернет-ресурсы  
<http://fcior.edu.ru/>  
<http://school-collection.edu.ru/>

### **Материально техническое обеспечение**

- Оборудование мастерской (швейные машины 5шт, краеобметочная машина 1шт, утюг 1шт,гладильная доска 1шт,), ноутбук Lenovo, широкоформатный телевизор.

## Планируемые предметные результаты освоения предмета « Технология 9 класс»

Достаточный уровень:	Минимальный уровень:
<p>Обучающиеся должны <b>знать/понимать</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей; Уход за изделиями из синтетической ткани.</li> <li>• готовые выкройки;</li> <li>• технологию пошива прямого цельнокроёного платья, применяемую в массовом производстве;</li> <li>• трудовое законодательство; .</li> <li>• Оборудование отделочного цеха швейной фабрики.</li> <li>• Кодекс законов о труде. Трудовой договор. Охрана труда.</li> <li>• Универсальные промышленные швейные машины.</li> <li>• Выполнение окантовочного шва на прямых срезах с помощью приспособления.</li> <li>• Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах с помощью приспособления.</li> <li>• Специальные швейные машины.. Регулировка натяжения нитей на специальных швейных машинах.</li> <li>• Швейные машины автоматы и полуавтоматы.</li> <li>• Разработка моделей и конструирование изделий для массового производства.</li> <li>• Производственный технологический процесс изготовления одежды.</li> <li>• Организация труда на швейной фабрике.</li> <li>• Безопасность труда на швейной фабрике.</li> <li>• Основы электробезопасности.</li> <li>• Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.</li> <li>• Основные детали изделий, названия срезов. Виды швов, используемых при пошиве изделий</li> </ul>	<p>Обучающиеся должны <b>знать/понимать</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• особенности влажно-тепловой обработки изделий из синтетических тканей;</li> <li>• фасоны отрезного платья</li> <li>• знать приспособления к швейным машинам;</li> <li>• терминологию влажной тепловой обработки.</li> <li>• Правила охраны труда при выполнении влажно-тепловой Заправка нитей в специальной швейной машине</li> <li>• Выполнение пробных строчек на специальных швейных машинах..</li> <li>• Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности.</li> <li>• основные качества квалифицированного портного</li> <li>• Подготовка универсальных швейных машин к работе</li> <li>• Ассортимент простейших изделий фабрики.</li> <li>•</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Последовательность обработки изделий.</li> <li>• Технические условия на готовые изделия.</li> <li>• Пооперационное разделение труда при пошиве простейшего изделия.</li> <li>• Норма выработки и плановые задания.</li> <li>• Работа подготовительного и раскройного цехов.</li> <li>• Ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических.</li> <li>• Новые ткани с покрытием, пропиткой, из металлизированных нитей.</li> <li>• Нетканые материалы</li> </ul>	
<p>Обучающиеся должны <b>уметь</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• определять волокнистый состав тканей;</li> <li>• использовать выкройки основ платья, юбки, блузки для изготовления выкройки отрезного платья;</li> <li>• строить чертежи выкроек в натуральную величину;</li> <li>• самостоятельно выполнять пошив изделия</li> <li>• Распознавать ткани из синтетических волокон.</li> <li>• Моделировать отрезное платье.</li> <li>• Моделировать рукав.</li> <li>• Изготавливать выкройки рукава «фонарик».</li> <li>• Изготавливать выкройки рукава «крылышко».</li> <li>• Раскраивать детали платья.</li> <li>• Подготавливать платья к примерке. Проведение первой примерки. Устранение выявленных дефектов</li> <li>• Обрабатывать вытачки.</li> <li>• Стачивать плечевые срезы лифа. Стачивать боковые срезы лифа</li> <li>• . Обрабатывать борта подбортом.</li> <li>• Раскраивать и обрабатывать воротник.</li> <li>• Соединять воротник с горловиной. Обрабатывать рукава.</li> <li>• Стачивать боковые срезы юбки. . Обметывать петли. .</li> <li>• Обрабатывать пояс.</li> <li>• Выполнять окончательную отделку изделия.</li> <li>• Самостоятельно изготавливать изделия (постельное белье, платье, блузка, женская и детская юбка).</li> <li>• Проводить влажно-тепловую обработку шва.</li> <li>• Выполнять окантовочный шов</li> </ul>	<p>Обучающиеся должны <b>уметь</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ориентироваться в задании по образцам;</li> <li>• составлять план изготовления изделия по текстовой и инструкционной картам;</li> <li>• работать на машине с различными приспособлениями;</li> <li>• выявлять и устранять неполадки, возникшие при работе;</li> <li>• выполнять чистку и смазку швейных машин;</li> <li>• рационально организовывать рабочее место швей-мотористки</li> <li>• Выбирать и описывать фасон платья;</li> <li>• выполнять отдельные операции по пошиву изделия</li> <li>• Выполнять подготовку деталей кроя к обработке</li> <li>• прокладывать копировальные стежки</li> <li>• сметывать детали</li> <li>• Пришивать пуговицы</li> </ul>

**Содержание учебного предмета «Технология 9кл.» на 2021-22 уч.год**

№ п/п	Наименование раздела	Всего часов	Формы организации учебных занятий	Основные виды учебной деятельности
<b>1 четверть (96ч)</b>				
1.	Вводное занятие	3	Групповая (фронтальная),	Слушание объяснений учителя.  работа с учебником
2.	Особенности обработки изделий из синтетических тканей	6	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
3.	Изготовление выкройки по основе платья, отрезного по линии талии или бедер	21	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ

4.	Соединение лифа с юбкой	54	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
5.	Влажно-тепловая обработка изделий на швейной фабрике	2		
6.	Трудовое законодательство	2		
7.	Проверочная тестовая работа	2	Индивидуально- обособленная	Самостоятельная работа с текстом,
8.	Практическое повторение	6	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
2 четверть (96ч)				
1.	Вводное занятие	2	Групповая (фронтальная),	Слушание объяснений учителя. работа с учебником
2.	Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину	17	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение



				практических работ
3.	Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды	63	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
4.	Оборудование швейного цеха	4	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
5.	Проверочная тестовая работа	2	Индивидуально-обособленная	Самостоятельная работа с текстом,
6.	Практическое повторение	8	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
3 четверть (120ч)				
1.	Вводное занятие	2	Групповая (фронтальная),	Слушание объяснений учителя. работа с учебником
2.	Организация труда и производства на швейной фабрике	8	Групповая (фронтальная),	Слушание объяснений учителя.

			Парная.	работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
3.	Правила безопасной работы на швейной фабрике	6	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
4.	Технология пошива простейших изделий, выпускаемых швейной фабрикой	6	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
5.	Выполнение машинной заправки на концах шва у деталей, обработанных на обметочной машине	4	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
6.	Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве.	42	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником

				Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
7.	Знакомство с методом проекта	40		
8.	Проверочная тестовая работа	2	Индивидуально-обособленная	Самостоятельная работа
9.	Практическое повторение	10	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
4 четверть (96ч)				
1.	Вводное занятие	2	Групповая (фронтальная),	Слушание объяснений учителя. работа с учебником
2.	Новые швейные материалы. используемые на швейном предприятии	8	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
3.	Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды.	10	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за

				демонстрациями учителя. выполнение практических работ
4.	Обработка окантовочным швом среза мелкой детали.	10	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. работа с учебником Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
5.	Проверочная тестовая работа	2	Индивидуально- обособленная	Самостоятельная работа
6.	Практическое повторение (подготовка к экзамену)	64	Групповая (фронтальная), Парная.	Слушание объяснений учителя. Наблюдение за демонстрациями учителя. выполнение практических работ
7.	ИТОГО:	408		

**Календарно-тематическое планирование по технологии 9А класс  
на 2021-22 учебный год.**

№	Раздел	№ урока		Тема учебного материала	Кол-во часов	Дата проведения		Примечания
		в году	в четверти			по плану	фактическая	
<b>I четверть (96 ч)</b>								
1.	<b>Вводное занятие 3ч.</b>	1	1	Вводное занятие.	1	01.09.20		
		2	2	Повторный инструктаж по технике безопасности.	1	02.09.20		
		3	3	Проверка и подготовка оборудования к работе	1	02.09.20		
2	<b>Особенности обработки изделий из синтетических тканей 6 ч.</b>	4	4	Ассортимент тканей из синтетических волокон Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	03.09.20		
		5	5	Работа с коллекцией тканей .Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата».	1	03.09.20		
		6	6	Блузочная, платьевая и плащевая ткани. Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	04.09.20		
		7	7	Особенности ухода за синтетическими тканями Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	04.09.20		

	8	8	Лабораторно-практическая работа. Распознавание тканей из синтетических волокон" Повторение темы: « Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	04.09.20		
	9	9	Анализ проведенной работы Повторение темы: « Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	04.09.20		
3	10	10	Знакомство с изделием. Повторение темы: « Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	07.09.20		
	11	11	Изготовление выкройки отрезного платья. Повторение темы: « Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	07.09.20		
	12	12	Изготовление выкройки отрезного платья.(разрезание по линии талии или бедер) Повторение темы: « Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	07.09.20		
	13	13	Подготовка выкройки к раскрою. Повторение темы: « Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	08.09.20		
	14	14	Выбор и описание фасона. Повторение темы: « Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	08.09.20		
	15	15	Моделирование отрезного платья . Повторение темы: « Изготовление выкройки по основе платья	1	09.09.20		

**Изготовление выкройки по основе платья, отрезного по линии талии или бедер 21ч.**

			и раскрой халата»				
	16	16	Детали отрезного платья. Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	09.09.20		
	17	17	Моделирование рукава "фонарик". Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	09.09.20		
	18	18	Изготовление выкройки рукава "фонарик". Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	11.09.20		
	19	19	Моделирование рукава "крылышко" Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	11.09.20		
	20	20	Изготовление выкройки рукава "крылышко". Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	11.09.20		
	21	21	Раскрой деталей платья. Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	11.09.20		
	22	22	Подготовка ткани к раскрою. Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	14.09.20		
	23	23	Раскладка деталей выкройки. Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и	1	14.09.20		

				раскрой халата»				
		24	24	Раскладка с учетом припусков. Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	14.09.20		
		25	25	Подготовка деталей кроя к обработке. Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	15.09.20		
		26	26	Способы перевода контурных линий. Повторение темы: «Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата»	1	15.09.20		
		27	27	Назначение контурных стежков. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	16.09.20		
		28	28	Прокладывание копировальных стежков в. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	16.09.20		
		29	29	Контрольные линии. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	16.09.20		
		30	30	Прокладывание копировальных стежков. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	18.09.20		
4.	<b>Соединение лифа с юбкой</b>	31	31	Ткани для пошива платья. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском	1	18.09.20		



54ч.			платье»				
	32	32	Составление технического рисунка. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	18.09.20		
	33	33	Составление плана пошива. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	18.09.20		
	34	34	Запись и корректировка индивидуального плана пошива. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	21.09.20		
	35	35	Правила примерки . Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	21.09.20		
	36	36	Сметывание деталей. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	21.09.20		
	37	37	Сметывание плечевых срезов. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	22.09.20		
	38	38	Сметывание боковых срезов. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	22.09.20		
	39	39	Сметывание деталей юбки(перед). Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском	1	23.09.20		

			платье»				
	40	40	Сметывание деталей юбки (зад). Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	23.09.20		
	41	41	Проведение первой примерки. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	23.09.20		
	42	42	Обнаружение дефектов. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	25.09.20		
	43	43	Способы устранения дефектов. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	25.09.20		
	44	44	Устранение дефектов. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	25.09.20		
	45	45	Технология стачивания вытачек. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	25.09.20		
	46	46	Обработка вытачек. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	28.09.20		
	47	47	ВТО вытачек. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	28.09.20		

		48	48	Технология стачивания плечевых срезов лифа. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	28.09.20		
		49	49	Стачивание плечевых срезов лифа. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	29.09.20		
		50	50	Обработка плечевых срезов на оверлоке. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	29.09.20		
		51	51	Стачивание боковых срезов лифа. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	30.09.20		
		52	52	Стачивание . Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	30.09.20		
		53	53	Обработка швов на оверлоке .Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	30.10.20		
		54	54	Виды вырезов горловины. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	02.10.20		
		55	55	Внесение изменений в выкройку. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	02.10.20		

		56	56	Способы обработки горловины. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	02.10.20		
		57	57	Выбор способа обработки. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	02.10.20		
		58	58	Требования к качеству выполняемой операции. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	05.10.20		
		59	59	Обработка горловины. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	05.10.20		
		60	60	Обработка рукавов. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	05.10.20		
		61	61	Стачивание среза рукава. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	06.10.20		
		62	62	Обработка на оверлоке . Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	06.10.20		
		63	63	Виды обработки нижнего среза рукава. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	07.10.20		

		64	64	Выбор способа обработки нижнего среза рукава. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	07.10.20		
		65	65	Обработка нижнего среза .Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»а.	1	07.10.20		
		66	66	Технология втачивания рукава в пройму. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	09.10.20		
		67	67	Прокладывание стежков для сборки по окату рукава. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	09.10.20		
		68	68	Назначение контрольных строчек. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	09.10.20		
		69	69	Совмещение контрольных строчек. Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	09.10.20		
		70	70	Вметывание рукава(прав). Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	12.10.20		
		71	71	Втачивание рукава(прав). Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	12.10.20		

		72	72	Вметывание рукава(лев). Повторение темы: «Обработка бортов подбортами в легком женском платье»	1	12.10.20		
		73	73	Втачивание рукава(лев). Повторение темы : «Массовое производство швейных изделий»	1	13.10.20		
		74	74	Технология стачивания. Боковых срезов юбки. Повторение темы : «Массовое производство швейных изделий»	1	13.10.20		
		75	75	Стачивание боковых срезов. Повторение темы : «Массовое производство швейных изделий»	1	14.10.20		
		76	76	Обработка срезов на оверлоке. Повторение темы : «Массовое производство швейных изделий»	1	14.10.20		
		77	77	Способы соединения лифа с юбкой	1	14.10.20		
		78	78	Технология выполнения соединения лифа с юбкой	1	16.10.20		
		79	79	Выбор способа соединения	1	16.10.20		
		80	80	Обработка верхнего среза юбки	1	16.10.20		
		81	81	Соединение деталей	1	16.10.20		
		82	82	Способы обработки нижнего среза	1	19.10.20		
		83	83	Выбор обработки нижнего среза	1	19.10.20		
		84	84	Обработка низа	1	19.10.20		

5.	Влажно-тепловая обработка изделий на швейной фабрике 2ч.	85	85	Оборудование отделочного цеха швейной фабрики	1	20.10.20		
		86	86	Организация рабочего места при ВТО изделия	1	20.10.20		
6.	Трудовое законодательство 2ч.	87	87	Трудовое законодательство. Основные права и обязанности рабочих и служащих.	1	21.10.20		
		88	88	Трудовой договор.	1	21.10.20		
7.	Проверочная тестовая работа 2ч.	89	89	Выполнение тестовой работы .	1	21.10.20		
		90	90	Анализ проделанной работы .	1	23.10.20		
8.	Практическое повторение 6ч.	91	91	Практическое повторение	1	23.10.20		
		92	92	Практическое повторение	1	23.10.20		
		93	93	Практическое повторение	1	23.10.20		
		94	94	Практическое повторение	1			
		95	95	Практическое повторение				
		96	96	Практическое повторение				
<b>II четверть (96ч)</b>								
1.	Вводное занятие 2ч.	97	1	Вводное занятие.	1	04.11		
		98	2	Повторный инструктаж по технике безопасности.	1	04.11		

<b>2.</b>	<b>Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину 17ч.</b>	99	3	Знакомство с готовыми выкройками	1	04.11		
		100	4	Просмотр журналов мод	1	06.11		
		101	5	Названия деталей и контурных срезов	1	06.11		
		102	6	Виды копирования выкроек	1	06.11		
		103	7	Обозначения на выкройках	1	06.11		
		104	8	Условные обозначения линий, точек, размеров	1	09.11		
		105	9	Цифровые обозначения на чертежах в уменьшенном масштабе.	1	09.11		
		106	10	Использование миллиметровой бумаги	1	09.11		
		107	11	Способы перевода готовых выкроек в натуральную величину	1	10.11		
		108	12	Использование резца и кальки	1	10.11		
		109	13	Фасон изделия	1	11.11		
		110	14	Описание фасона изделия по рисунку в журнале мод	1	11.11		
		111	15	Анализ выкройки	1	11.11		
		112	16	Перевод выкройки в натуральную величину	1	13.11		
		113	17	Название деталей выкройки	1	13.11		
114	18	Обозначение на выкройке контрольных линий, точек	1	13.11				
115	19	Проверка выкройки в соответствии со своими	1	13.11				



				мерками				
<b>Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды</b> <b>63ч.</b>	116	20	Раскрой выкройки, анализ выкройки		1	16.11		
	117	21	Подбор отделки для моделей с отделкой.		1	16.11		
	118	22	Подбор тканей, ниток. Фурнитуры		1	16.11		
	119	23	Расчет расхода ткани		1	17.11		
	120	24	Подготовка ткани к раскрою		1	17.11		
	121	25	ВТО ткани		1	18.11		
	122	26	Раскладка деталей выкройки на ткани		1	18.11		
	123	27	Проверка раскладки с учетом рисунка ткани		1	18.11		
	124	28	Раскрой деталей с учетом припусков на швы		1	20.11		
	125	29	Раскрой деталей		1	20.11		
	126	30	Раскрой		1	20.11		
	127	31	Проверка качества кроя		1	20.11		
	128	32	Подготовка кроя к обработке		1	23.11		
	129	33	Способы перевода контурных линий		1	23.11		
	130	34	Нанесение контурных линий		1	23.11		
	131	35	Прокладывание копировальных стежков.		1	24.11		
132	36	Контрольные линии.		1	24.11			

		133	37	Прокладывание копировальных стежков.	1	25.11		
		134	38	План пошива	1	25.11		
		135	39	Составление плана пошива по рисунку	1	25.11		
		136	40	Пошив изделия по индивидуальным планам	1	27.11		
		137	41	Обработка вытачек	1	27.11		
		138	42	Сметывание деталей	1	27.11		
		139	43	Сметывание плечевых срезов	1	27.11		
		140	44	сметывание боковых срезов	1	30.11		
		141	45	сметывание боковых срезов(юбки)	1	30.11		
		142	46	Проведение первой примерки	1	30.11		
		143	47	Способы устранения дефектов	1	01.12		
		144	48	Вторая примерка	1	01.12		
		145	49	Устранение дефектов	1	02.12		
		146	50	Технология стачивания плечевых срезов	1	02.12		
		147	51	Стачивание плечевых срезов	1	02.12		
		148	52	Обработка на оверлоке срезов	1	04.12		
		149	53	ВТО	1	04.12		
		150	54	Технология стачивания боковых срезов	1	04.12		

		151	55	Стачивание боковых срезов	1	04.12		
		152	56	Обработка на оверлоке срезов	1	07.12		
		153	57	ВТО	1	07.12		
		154	58	Виды подбортов	1	07.12		
		155	59	обработка бортов подбортами	1	08.12		
		156	60	Способы обработки внутренних срезов подбортов	1	08.12		
		157	61	Соединение борта подбортом	1	09.12		
		158	62	Виды вырезов горловины	1	09.12		
		159	63	Способы обработки горловины	1	09.12		
		160	64	Выбор способа обработки	1	11.12		
		161	65	Требования к качеству выполняемой операции	1	11.12		
		162	66	Обработка срезов рукавов	1	11.12		
		163	67	Стачивание срезов рукавов	1	11.12		
		164	68	Обработка на оверлоке срезов	1	14.12		
		165	69	Выбор способа обработки нижнего среза рукава	1	14.12		
		166	70	Технология втачивания рукава в пройму	1	14.12		
		167	71	Вметывание рукава(прав)	1	15.12		
		168	72	Вметывание рукава(лев	1	15.12		

		169	73	втачивание рукава в пройму, обработка срезов	1	16.12		
		170	74	Способы обработки нижнего среза изделия	1	16.12		
		171	75	Обработка нижнего среза изделия	1	16.12		
		172	76	Разметка петель	1	18.12.		
		173	77	Выметывание петель	1	18.12		
		174	78	Разметка мест пришивания пуговиц	1	18.12		
		175	79	Пришивание пуговиц	1	18.12		
		176	80	Окончательная отделка изделия	1	21.12		
		177	81	ВТО, складывание	1	21.12		
		178	82	Контроль качества	1	21.12		
<b>4.</b>	<b>Оборудование швейного цеха 4.ч</b>	179	83	Оборудование швейного цеха	1	22.12		
		180	84	Универсальные промышленные машины	1	22.12		
		181	85	Швейные машины- автоматы и полуавтоматы.	1	23.12		
		182	86	Приспособления к универсальной швейной машине	1	23.12		
<b>5.</b>	<b>Проверочная тестовая работа 2ч.</b>	183	87	Тестирование.	1	23.12		
		184	88	Анализ и самоанализ проделанной работы .	1	25.12		
<b>6.</b>	<b>Практическое</b>	185	89	Практическое повторение	1	25.12		

	<b>повторение 8ч.</b>	186	90	Практическое повторение	1	25.12		
		187	91	Практическое повторение	1	25.12		
		188	92	Практическое повторение	1	25.12		
		189	93	Практическое повторение	1			
		190	94	Практическое повторение	1			
		191	95	Практическое повторение	1			
		192	96	Практическое повторение	1			
<b>III четверть (120ч)</b>								
<b>1</b>	<b>Вводное занятие 2ч.</b>	193	1	Вводное занятие.	1	11.01.21		
		194	2	Повторный инструктаж по технике безопасности.	1	11.01		
<b>2</b>	<b>Организация труда и производства на швейной фабрике 8 ч.</b>	195	3	Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности	1	11.01		
		196	4	Разработка моделей и конструирование изделий для массового производства	1	12.01		
		197	5	Цеха на швейной фабрике	1	12.01		
		198	6	Общее представление об организации труда в основных цехах на швейной фабрике	1	13.01		
		199	7	Норма времени и норма выработки	1	13.01		
		200	8	Бригадная форма организации труда	1	13.01		

		201	9	Оплата труда швей-мотористки	1	15.01		
		202	10	Разряды по существующей тарифной сетке	1	15.01		
3	<b>Правила безопасной работы на швейной фабрике бч.</b>	203	11	Законодательство по охране труда	1	15.01		
		204	12	Безопасность труда на швейной фабрике	1	15.01		
		205	13	Электробезопасность	1	18.01		
		206	14	Безопасная работа при выполнении ручных и машинных операций	1	18.01		
		207	15	Безопасная работа при выполнении при ВТО изделий	1	18.01		
		208	16	Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах	1	19.01		
4	<b>Технология пошива простейших изделий, выпускаемых швейной фабрикой бч.</b>	209	17	Ассортимент простейших изделий фабрики	1	19.01		
		210	18	Основные детали изделий	1	20.01		
		211	19	Виды швов . используемых при пошиве изделий	1	20.01		
		212	20	Последовательность обработки изделий	1	20.01		
		213	21	Технические условия на готовые изделия	1	22.01		
		214	22	Пооперационное разделение труда	1	22.01		
5	<b>Выполнение машинной закрепки на концах шва у</b>	215	23	Универсальная машина, используемая для выполнения закрепок	1	22.01		
		216	24	Подготовка деталей и изделий к выполнению на них	1	22.01		

	деталей, обработанных на обметочной машине 4ч.			машинных закрепок.				
		217	25	Пробное выполнение машинной заправки.	1	25.01		
		218	26	Выполнение заправки шва	1	25.01		
6	Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве. 42 ч.	219	27	Прямое цельнокроеное платье.	1	25.01		
		220	28	Работа подготовительного цеха	1	26.01		
		221	29	Работа раскройного цеха.	1	26.01.		
		222	30	Настил тканей, раскладка лекал.	1	27.01		
		223	31	Экономные приемы раскроя	1	27.01		
		224	32	Оборудование для раскроя.	1	27.01		
		225	33	Проверка качества кроя, маркировка кроя.	1	29.01		
		226	34	Лекало: направление долевых нитей, контрольные точки для соединения деталей	1	29.01		
		227	35	Раскрой платья по лекалам.	1	29.01		
		228	36	Раскрой платья.	1	29.01		
		229	37	Раскрой.	1	01.02		
		230	38	Последовательность пошива прямого платья (массовое производство)	1	01.02		

		231	39	Пошив платья по производственной технологии	1	01.02		
		232	40	Требования к качеству	1	02.02		
		233	41	Тренировочные упражнения по выполнению стачного шва без сметывания	1	02.02		
		234	42	Упражнения по выполнению стачного шва без сметывания	1	03.02		
		235	43	Тренировочные упражнения по выполнению стачного шва.	1	03.02		
		236	44	Тренировочные упражнения по выполнению швов без сметывания	1	03.02		
		237	45	Упражнения по выполнению швов без сметывания	1	05.02		
		238	46	Заготовка переда платья.	1	05.02		
		239	47	Соединение плечевых срезов.	1	05.02		
		240	48	Обработка плечевых срезов.	1	05.02		
		241	49	Контроль качества работы	1	08.02		
		242	50	Обработка горловины.	1	08.02		
		243	51	Обработка горловины подкройной обтачкой.	1	08.02		
		244	52	Обработка горловины.	1	09.02		
		245	53	Контроль качества работы	1	09.02		



		246	54	Обработка проймы подкройной обтачкой.	1	10.02		
		247	55	Обработка проймы	1	10.02		
		248	56	Обработка проймы в открытом виде..	1	10.02		
		249	57	Обработка проймы подкройной обтачкой.	1	12.02		
		250	58	Контроль качества работы	1	12.02		
		251	59	Соединение боковых срезов.	1	12.02		
		252	60	Обработка боковых срезов.	1	12.02		
		253	61	Контроль качества работы	1	15.02		
		254	62	Обработка низа изделия	1	15.02		
		255	63	Обработка низа	1	15.02		
		256	64	Обработка нижнего среза	1	16.02		
		257	65	Обработка низа изделия	1	16.02		
		258	66	Контроль качества работы	1	17.02		
		259	67	Утюжка изделия	1	17.02		
		260	68	Складывание изделия.	1	17.02		
<b>7</b>	<b>Знакомство с методом проекта 40 ч</b>	261	69	Знакомство с методом проекта	1	19.02		
		262	70	Виды проектов	1	19.02		
		263	71	Основные этапы проекта	1	19.02		

		264	72	Задачи метода проекта	1	19.02		
		265	73	Работа в тетради	1	22.02		
		266	74	Составление схем	1	22.02		
		267	75	Подготовительный этап	1	22.02		
		268	76	Цели и задачи подготовительного этапа	1	23.02		
		269	77	Знакомство с историей моды	1	23.02		
		270	78	Выявление традиций. тенденций в современной моде	1	24.02.		
		271	79	Повторение материала. Силуэт в одежде	1	24.02		
		272	80	Повторение материала. Стиль в одежде	1	24.02		
		273	81	Повторение материала фасоны одежды	1	26.02		
		274	82	Просмотр презентации	1	26.02		
		275	83	Работа с журналами мод	1	26.02		
		276	84	Использование интернета и СМИ - идеи для коллекции.	1	26.02		
		277	85	Составление архива идей	1	01.03		
		278	86	Оформление материала в отдельную папку	1	01.03		
		279	87	Выбор фасона и его анализ	1	01.03		
		280	88	Выбор фасона изделия (платье, туника)	1	02.03		

		281	89	Конструкторский этап метода проекта	1	02.03		
		282	90	Составление схемы обдумывания (выбор и обоснование выбора изделия)	1	03.03		
		283	91	Дизайн спецификация	1	03.03		
		284	92	составление плана работы	1	03.03		
		285	93	требования к изделию, их применение на практике	1	05.03		
		286	94	Разработка модели, составление эскизов.	1	05.03		
		287	95	Выбор модели, обоснование выбора	1	05.03		
		288	96	Оформление эскизов	1	05.03		
		289	97	Снятие и запись мерок	1	08.03.		
		290	98	Выбор способа перевода выкройки	1	08.03		
		291	99	Перевод выкройки в натуральную величину	1	08.03		
		292	100	Название деталей выкройки	1	09.03		
		293	101	Обозначение на выкройке контрольных линий, точек	1	09.03		
		294	102	Раскрой выкройки, анализ выкройки	1	10.03		
		295	103	Подготовка выкройки к раскрою	1	10.03		
		296	104	Подбор тканей, ниток.	1	10.03		
		297	105	Подбор фурнитуры	1	12.03		

		298	106	Расчет расхода ткани	1	12.03		
		299	107	Подготовка ткани к раскрою	1	12.03		
		300	108	ВТО ткани	1	12.03		
<b>8</b>	<b>Проверочная тестовая работа 2 ч.</b>	301	109	Тестирование.	1	15.03		
		302	110	Анализ и самоанализ проделанной работы .	1	15.03		
<b>9</b>	<b>Практическое повторение 10 ч.</b>	303	111	Практическое повторение	1	15.03		
		304	112	Практическое повторение	1	16.03		
		305	113	Практическое повторение	1	16.03		
		306	114	Практическое повторение	1	17.03		
		307	115	Практическое повторение	1	17.03		
		308	116	Практическое повторение	1	17.03		
		309	117	Практическое повторение	1	18.03		
		310	118	Практическое повторение	1	18.03		
		311	119	Практическое повторение	1	18.03		
		312	120	Практическое повторение	1	18.03		
IV четверть (96ч.)								
<b>1</b>	<b>Вводное занятие 2ч.</b>	313	1	Вводное занятие.	1	29.03		
		314	2	Повторный инструктаж по технике безопасности.	1	29.03		

<b>2</b>	<b>Новые швейные материалы. используемые на швейном предприятии 8 ч.</b>	315	3	Ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических	1	29.03		
		316	4	Новые ткани с покрытием, с пропиткой из металлизированных нитей.	1	30.03		
		317	5	Окраска, технологические свойства и использование новых тканей.	1	30.03		
		318	6	Изучение свойств тканей с пропиткой, с блестящим покрытием, из металлических или металлизированных нитей	1	31.03.		
		319	7	Оформление результатов лабораторно-практической работы	1	31.03		
		320	8	Нетканые материалы	1	31.03		
		321	9	Изучение свойств нетканых материалов	1	02.04		
		322	10	Оформление результатов лабораторно-практической работы	1	02.04		
<b>3</b>	<b>Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды. 10 ч.</b>	323	11	Ассортимент поясных изделий на фабриках	1	02.04		
		324	12	Лекала для раскроя поясных изделий	1	02.04		
		325	13	Производственный способ обработки застежки	1	05.04		
		326	14	Новейшая технология обработки пояса	1	05.04.		
		327	15	Современный способ обработки низа поясного изделия	1	05.04		

		328	16	Последовательность пошива поясного изделия	1	06.04		
		329	17	Виды карманов в поясных изделиях	1	06.04		
		330	18	Накладные карманы , способы их обработки	1	07.04		
		331	19	Раскрой и обработка накладного кармана.	1	07.04		
		332	20	Соединение с основной деталью	1	07.04		
<b>4</b>	<b>Обработка окантовочным швом среза мелкой детали. 10 ч.</b>	333	21	Обработка срезов окантовочным швом	1	09.04		
		334	22	Приспособление к универсальной швейной машине для выполнения окантовочного шва	1	09.04		
		335	23	Требования к обработке срезов деталей окантовочным швом	1	09.04		
		336	24	Заправка окантовки в приспособление	1	09.04		
		337	25	Возможные дефекты при выполнении окантовочного шва	1	12.04		
		338	26	Обработка окантовочным швом прямых срезов	1	12.04		
		339	27	Выполнение обработки окантовочным швом прямых срезов	1	12.04		
		340	28	Обработка окантовочным швом закругленных срезов	1	13.04		
		341	29	Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах	1	13.04		
		342	30	Необходимость тщательного и постоянного контроля	1	14.04		

				за выполнение м окантовочного шва				
<b>5</b>	<b>Проверочная тестовая работа 2 ч.</b>	343	31	Тестирование.	1	14.04		
		344	32	Анализ и самоанализ проделанной работы .	1	14.04		
<b>6</b>	<b>Практическое повторение (подготовка к экзамену) 64 ч .</b>	345	33	Составление плана пошива	1	16.04		
		346	34	Технологический этап	1	16.04		
		347	35	Раскладка деталей выкройки на ткани	1	16.04		
		348	36	Проверка раскладки с учетом рисунка ткани	1	16.04		
		349	37	Раскрой деталей с учетом припусков на швы	1	19.04		
		350	38	Раскрой деталей	1	19.04		
		351	39	Проверка качества кроя	1	19.04		
		352	40	Способы перевода контурных линий	1	20.04		
		353	41	Прокладывание копировальных стежков.	1	20.04		
		354	42	Подготовка деталей кроя к обработке	1	21.04		
		355	43	Сметывание деталей	1	21.04		
		356	44	Сметывание деталей кроя	1	21.04		
		357	45	Подготовка к примерке.	1	23.04		
		358	46	Проведение первой примерки	1	23.04		
359	47	Способы устранения дефектов	1	23.04				

		360	48	Вторая примерка	1	23.04		
		361	49	Устранение дефектов	1	26.04		
		362	50	Обработка выточек	1	26.04		
		363	51	Стачивание плечевых срезов	1	26.04		
		364	52	Обработка на оверлоке срезов	1	27.04.		
		365	53	ВТО	1	27.04		
		366	54	Технология стачивания боковых срезов	1	28.04		
		367	55	Стачивание боковых срезов	1	28.04		
		368	56	Обработка на оверлоке срезов	1	28.04		
		369	57	ВТО	1	30.04.		
		370	58	Виды подбортов	1	30.04		
		371	59	Обработка бортов подбортами	1	30.04		
		372	60	Способы обработки внутренних срезов подбортов	1	30.04		
		373	61	Соединение борта подбортом	1	03.05		
		374	62	Виды вырезов горловины	1	03.05		
		375	63	Способы обработки горловины	1	03.05		
		376	64	Выбор способа обработки	1	04.05.		
		377	65	Требования к качеству выполняемой операции	1	04.05		



		378	66	Обработка срезов рукавов	1	05.05		
		379	67	Стачивание срезов рукавов	1	05.05		
		380	68	Обработка на оверлоке срезов	1	05.05		
		381	69	Выбор способа обработки нижнего среза рукава	1	07.05		
		382	70	Технология втачивания рукава в пройму	1	07.05		
		383	71	втачивание рукава в пройму , обработка срезов	1	07.05		
		384	72	Способы обработки нижнего среза изделия	1	07.05		
		385	73	Обработка нижнего среза изделия	1	10.05		
		386	74	Разметка петель	1	10.05		
		387	75	Выметывание петель	1	10.05		
		388	76	Разметка мест пришивания пуговиц(кнопок)	1	11.05		
		389	77	Пришивание пуговиц	1	11.05		
		390	78	Окончательная отделка изделия	1	12.05		
		391	79	ВТО, складывание	1	12.05		
		392	80	Контроль качества, демонстрация изделия	1	12.05		
		393	81	Обсуждение изделия, расчет себестоимости	1	14.05		
		394	82	Реклама изделия, оценка готового изделия	1	14.05		
		395	83	Заключительный этап	1	14.05.		

		396	84	Оформление проекта в печатном виде	1	14.05		
		397	85	Создание презентации творческого проекта	1	17.05		
		398	86	Работа в P.Point	1	17.05		
		399	87	Создание заголовка	1	17.05		
		400	88	Создание слайдов	1	18.05.		
		401	89	Работа с видеоматериалом	1	18.05		
		402	90	Работа с печатным текстом	1	19.05		
		403	91	Вставка таблиц	1	19.05		
		404	92	Внесение корректировок	1	19.05		
		405	93	Окончательная проверка	1	21.05		
		406	94	Коллективный просмотр презентации творческого проекта	1	21.05		
		407	95	Подготовка к экзаменам	1	21.05		
		408	96	Подготовка к представлению проекта	1	21.05		
	<b>Итого.</b>	<b>408</b>						

**Лист корректировки рабочей программы по предмету/ занятию внеурочной деятельности  
Технология (швейное дело ) 9а класс**

**Учитель: Денисенкова Н.В.**

Четверть	Кол-во часов по предмету	Выполнение	Компенсирующие мероприятия/ в случае отставания или лишних часов по предмету	Дата сверки	Подпись председателя МО/ зам. директора по УР
<b>1</b>					
<b>2</b>					
<b>3</b>					
<b>4</b>					
<b>ИТОГО</b>			Программа по предмету _____ полностью за счёт объединения/добавления тем. Учитель:		выполнена