

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КОЧЕРГИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 19

Согласовано:
зам. директора по УВР
МБОУ Кочергинской СОШ № 19
 Н.М. Картавая
от «30» августа 2016 г.

Утверждаю:
Директор МБОУ
Кочергинской СОШ № 19
 Н.П. Жирнова
Протокол № 52/1
от «30» августа 2016 г.



Адаптированная рабочая образовательная программа
учебного предмета «Технология»
для 9 класса
на 2016 -2017 учебный год.

Программа разработана Барановой Людмилой Владимировной,
учителем технологии.

Кочергино 2016 г.

Пояснительная записка

Рабочая программа разработана в соответствии с Программой социальной коррекционных классов VIII вида под редакцией В. В. Воронковой. Тематическое планирование по переплётно – картонажному делу в 9 классе рассчитано на 34 учебных недель согласно годовому календарному графику школы, 8 часов в неделю на протяжении учебного года, что составляет 272 часов в год. Время, необходимое на отработку содержания программной темы и практических работ определено исходя из возможностей подготовленности класса и материально – технического обеспечения мастерской.

Целью трудового обучения в специальных (коррекционных) образовательных учреждениях VIII вида является:

- овладение общетрудовыми и специальными умениями для самостоятельного и осознанного определения жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;
- освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по изготовлению общественно значимых продуктов труда;
- развитие познавательных интересов;
- воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, умения работать в коллективе, отвечать за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий;
- получение опыта применения технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

Психолого-педагогическая характеристика учащейся Бродниковой Анжелы. Учебная деятельность находится на низком уровне. Внимание крайне неустойчивое, она не может долгое время сосредоточиться на одном задании. Память ограничена в объеме, очень медленно вспоминает пройденный материал. Интерес к предмету проявляется слабо. Темп работы на уроке низкий, быстро устаёт. Испытывает трудности при понимании прочитанной инструкции, затрудняется в восприятии целостного задания. Малый объём внимания. Испытывает трудности в запоминании, сохранении и воспроизведении изученного материала. Профессиональную терминологию запомнить не может. Планировать свою работу, производить расчёты самостоятельно затрудняется, нуждается в постоянной помощи учителя. Мелкая моторика руки развита на низком уровне. Изделия выполняет небрежно. На уроке иногда просит разрешения просто посидеть, ничего не делая. Часто отказывается от трудовой деятельности. Динамики освоения программы по предмету не наблюдается.

Психолого-педагогическая характеристика учащейся Кочергиной Даны. Учебная деятельность находится на низком уровне. Внимание крайне неустойчивое, она не может долгое время сосредоточиться на одном задании. Память ограничена в объеме, очень медленно вспоминает пройденный материал. Интерес к предмету проявляется слабо. Темп работы на уроке низкий, быстро устаёт. Испытывает трудности при понимании прочитанной инструкции, затрудняется в восприятии целостного задания. Малый объём внимания. Испытывает трудности в запоминании, сохранении и воспроизведении изученного материала. Профессиональную терминологию запомнить не может. Планировать свою работу, производить расчёты самостоятельно затрудняется, нуждается в постоянной помощи учителя. Мелкая моторика руки развита на низком уровне. Изделия выполняет небрежно. На уроке иногда просит разрешения просто посидеть, ничего не делая. Динамики освоения программы по предмету не наблюдается.

Коррекционные задачи:

- развитие умственного и сенсомоторного потенциала учащихся;

- повышение уровня познавательной активности учащихся и развитие их способности к осознанной регуляции трудовой деятельности;
- становление профориентационной и социальной адаптации учащихся;
- развитие личностных свойств учащихся;
- воспитание самостоятельности в быту.

Обучение включает теоретический и практический материалы. В его задачу входит:

1. Развить общие трудовые умения и навыки и на их основе скорректировать психофизическое состояние учащихся.
 2. Обучить школьников выполнять как ручные операции, сначала простые, потом более сложные.
 3. Выработать у учащихся четкое понимание профессиональной терминологии.
 4. Развить речь учащихся на основе их практической деятельности.
 5. Научить школьников планировать свою работу.
 6. Выработать у учащихся достаточно прочные профессиональные навыки обращения с материалами, инструментами и станками, обучить приемам самоконтроля за правильностью выполняемых действий.
 7. Научить учащихся элементарному расчету при расходе материала.
- Учащиеся всесторонне готовятся к самостоятельному выполнению производственных заданий в типографиях и картонажных мастерских

Содержание программы

Вводное занятие

Задачи курса обучения в 9 классе. Значение подготовки квалифицированных кадров для полиграфической промышленности. Понятие *полиграфия*. Отрасли полиграфической промышленности. Картонажные фабрики и фабрики беловых товаров.

Технология ручной и машинной фальцовки, подборки и соединения блоков

Способы фальцовки (параллельный, перпендикулярный и комбинированный). Виды фальцовки (ручная и машинная). Способы ручной фальцовки. Организация рабочего места при ручной фальцовке. Машинная фальцовка (ножевая и кассетная). Виды форзаца по конструкции. Применение форзаца в разных изделиях. Форматы печатных листов. Печатные листы и расположение текста (спуск полос). Порядок фальцовки печатного листа с учетом сигнатуры. Способы скрепления блока (швейное и бесшвейное, поблочное и потетрадное). Учет пометок на корешках тетрадей при шитье книжного блока. Виды и способы шитья блока нитками (вручную и на ниткошвейной машине). Назначение и устройство ниткошвейной машины. Правила безопасной работы на ней.

Изготовление футляров и коробок для хранения дидактического материала и документов

Материалы для картонажных работ I (изготовления футляров и коробок). Расчет разверток футляра и 1 коробки. Учет направления волокон у картона и бумаги при изготовлении коробки и футляра. Сборка футляра на болванке. Понятия *качество*, и *количество продукции*. Ответственность предприятий и каждого рабочего за качество выпускаемой продукции. Требования стандартов на качество I полиграфической продукции. Единые меры и методы измерения. Показатели качества и долговечности полиграфической продукции | и формы контроля за качеством. Организация технического контроля на полиграфическом предприятии. Методы поощрения за высокое качество продукции.

Изготовление блокнота разной конструкции

Изделия. Карманный блокнот в мягком переплете модернизированной конструкции. Настольные блокноты разных конструкций.

Назначение блокнота и его отличие от записной книжки. Особенности технологии изготовления беловых товаров. Виды блокнота (карманный и настольный, в гибком и твердом переплете, обрезной и с кантами, открытый и закрытый). Блокнот настольный закрытый в переплете, с мягкой подложкой. Вклейка буклетов в изделиях беловых товаров. Отделка блокнота вручную. Виды отделки.

Виды форзацев и их применение в переплетах)

Назначение и виды форзаца. Характеристика форзаца (конструкция, способ соединения с тетрадами, оформление). Требования к материалам, идущим на изготовление форзаца. Использование того или иного вида форзаца с учетом способа скрепления блока. Роспуск листов. Изготовление прошивного и пришивного форзацев с фальчиками. Составной выклеинной форзац с фальчиком. Станки для подклейки форзацев на производстве.

Обработка книжного блока для вставки в переплетную крышку

Обработка книжного блока. Виды технологической обработки книжного блока. Способы заклейки корешка книжного блока вручную и на блокозаклеечном станке на производстве. Требования к клею для заклейки корешка. Обжим корешков в прессах и просушка. Оценка качества заклейки, обжима и сушки корешка. Качество обрезки блока для разных переплетов. Назначение и способы закраски обрезов. Форма корешка блока. Технология скругления корешка и отгибки фальцев (кашировка) блока. Приклейка к корешку книжного блока упрочняющих деталей (двух капталов, бумажной полоски или полоски технической марли).

Сведения о трудовом законодательстве. Кодекс законов о труде

Основные права и обязанности рабочих и служащих. Трудовой договор. Расторжение трудового договора. Перевод на другую работу. Отстранение от работы. Рабочее время и время отдыха. Заработная плата. Труд подростков. Закон о трудовом коллективе.

Обложка и переплетная крышка как элементы внешнего оформления книги. Типы и применение стандартных обложек и переплетных крышек. Определение размеров деталей обложки и переплетной крышки. Переплетные материалы и требования, предъявляемые к ним. Способы кроя картонных сторон и обложечного материала. Резка картона на полосы и сторонки. Материалы для отстава. Крой ткани для корешка. Изготовление пластмассовой переплетной крышки. Причины брака и способы его устранения. Проверка качества готовой крышки.

Изделия. Переплеты разного вида. Отделка переплетной крышки (красочная и бескрасочная). Тиснение как физико-химический процесс. Способы и схемы тиснения (блинтовое, с использованием полиграфической фольги). Штампы и матрицы для разных способов тиснения. Виды фольги для тиснения. Проверка качества тиснения. Оборудование ручного позолотного пресса ПЗ-1. Промышленные позолотные прессы. Режимы тиснения в зависимости от обложечного материала. Подготовка позолотного пресса к работе. Техника безопасности при работе на позолотном прессе.

Пожарная безопасность на производстве и в школьной мастерской

Значение соблюдения правил пожарной безопасности. Возможные причины пожаров. Причины возгорания в электроустановках и электросети. Обеспечение пожарной безопасности при выполнении картонажно-переплетных работ. Пожарная безопасность на территории предприятия и в школьной мастерской. Сообщение о пожаре. Правила поведения при пожаре. Использование углекислотного огнетушителя. Эвакуация людей и материальных ценностей при пожаре. Первая медицинская помощь пострадавшему при пожаре.

Техническое нормирование, квалификация рабочего и оплата труда на полиграфическом предприятии

Понятие *нормирование труда*. Нормы времени и выработки. Слагаемые оперативного времени, затрачиваемого на выполнение технологической операции (основное, вспомогательное, на обслуживание рабочего места, на отдых). Основные признаки квалификации рабочего (объем теоретических и практических знаний, навыков и умений). Тарифные разряды и квалификационные характеристики разных профессий. Зависимость заработной платы рабочего от тарифного разряда (тарифный коэффициент, тарифная ставка). Разные формы оплаты труда. Бригадная форма работы и оплата труда при ней.

Изготовление альбомов Виды альбома по назначению и конструкции. Основные детали альбома. Способы скрепления альбома (с помощью стержня, тканевых слезур, шнуровки, проволочной спирали, винтов). Понятие *кулиса*. Виды переплетной крышки для альбома. Материалы для изготовления альбома. Техника безопасной работы при скреплении альбома.

Изготовление письменного набора в папке-портфеле

Беловые и канцелярские товары. Общее представление об организации и технологии изготовления беловых товаров. Виды записной книжки и блокнота в цельнолитом переплете. Использование отходов типографского производства для изготовления блокнотов. Ручное изготовление записной книжки и блокнота в школьной мастерской. Изготовление папки-портфеля (крой деталей, снятие фасок у картонных сторон, изготовление мягкой подложки, сборка папки с клапанами в цельнотканевом переплете).

Календарно – тематическое планирование.

№ п/п	Раздел программы	Тема урока	Количество часов	Тип урока	Элементы содержания	Планируемый результат	Вид контроля	Дата	
								план	факт
1 2	Вводное занятие (2ч)	Вводное занятие. Первичный инструктаж по охране труда	1 1	Урок-беседа	Значение подготовки квалифицированных кадров для полиграфической про-	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской	Ответы на вопросы	01.09 01.09	
		Понятие <i>полиграфия.</i>						02.09	
3-4	Технология ручной фальцовки, подборки и соединения блоков (38 ч)	Отрасли полиграфической промышленности. Картонажные фабрики и фабрики беловых товаров	1 1	Объяснение нового материала	Отрасли полиграфической промышленности. Картонажные фабрики и фабрики беловых товаров	Иметь представление об отраслях полиграфической промышленности	Ответы на вопросы	05.09 06.09	
5		Знакомство с изделием (записная книжка)	1	Объяснение нового материала	Назначение и детали записной книжки. Материалы для ее изготовления	<i>Знать:</i> назначение, детали записной книжки. <i>Уметь:</i> подобрать материалы для ее	Ответы на вопросы	06.09	

6		Последовательность изготовления записной книжки	1	Урок-беседа	Последовательность изготовления записной книжки	<i>Знать:</i> название ций по изготовлению записной книжки моленизированной стругкции. <i>Уметь:</i> составить следовательность товления записной книжки по образцу, техническому	Ответы на вопросы	07.09	
7		Способы фальцовки	1	Объяснение нового материала	Способы фальцовки (параллельный, перпендикулярный и комбинированный). Виды фальцовки	<i>Знать:</i> способы и фальцовки	Ответы на вопросы	07.09	
		Виды фальцовки						08.09	
8		Ручная фальцовка . Организация рабочего места при ручной фальцовке.	1 1	Объяснение нового материала	Организация рабочего места при ручной фальцовке. Инструменты для фальцовки. Способы ручной фальцовки. Сталкивание листов	<i>Знать:</i> способы ручной фальцовки, инструменты для ее выполнения. <i>Уметь:</i> организовывать рабочее место при ручной фальцовке, выполнять фальцовку простых листов разными способами (на бросовом материале)	Контроль за действием. Ответы на вопросы	08.09 12.09	
9		Фальцовка печатных листов	2	Комбинированный	Форматы печатных листов. Печатные листы и расположение текста (спуск полос).	<i>Уметь:</i> выполнять фальцовку печатных листов	Ответы на вопросы. Контроль за действием	13,13.09	

10		Виды форзаца по конструкции	1	Объяснение нового материала	Виды форзаца по конструкции (цельнобумажные и составные). Применение форзаца в разных изделиях. Материалы Для форзаца	<i>Знать:</i> назначение форзаца, его применение в разных изделиях. <i>Уметь:</i> определять вид	Ответы на вопросы	14.09	
11 - 12		Изготовление разных видов форзаца	2	Практическая работа	Изготовление разных видов форзаца (из бросового материала)	<i>Уметь:</i> изготовить разные виды форзаца (образцы)	Контроль за действием. Контроль качества	14.09 15.09	
13		Фальцовка листов для записной книжки	1	Комбинированный	Подбор материала для записной книжки. Фальцовка листов. Технические требования к качеству выполненной операции.	<i>Уметь:</i> подобрать материалы и выполнить фальцовку листов для записной книжки и их комплектовку	Контроль за действием. Контроль качества	, 15.09	
14		Изготовление форзаца для записной книжки	1	Практическая работа	Подбор материала для форзаца. Изготовление форзаца для записной книжки.	<i>Уметь:</i> выполнить изготовление форзаца записной книжки	Контроль за действием. Контроль качества	16.09	
15		Способы соединения блока	1	Урок-повторение	Способы скрепления блока (швейное, бесшвейное, поблочное, потетрадное). Учет пометок на корешках тетрадей при шитье книжного блока.	<i>Знать:</i> способы скрепления блока, назначение пометок на корешках. <i>Уметь:</i> определять вид соединения блока по образцу, техническому	Ответы на вопросы	19.09	

						рисунку, выполнять соединение блока раз-			
16		Соединение блока в соответствии с сигнатурой тетрадей в блоке	1	Практическая работа	Выбор способа скрепления блока. Соединение блока в соответствии с сигнатурой тетрадей в книжном блоке. Технические требования	<i>Знать:</i> способы соединения блока. <i>Уметь:</i> выполнить соединение блока	Контроль за действием. Контроль качества	20.09	
17		Обрезка блока с трех сторон.	1	Практическая работа	Правила безопасной работы на бумагорезальной машине. Технические требования к качеству вы-	<i>Знать:</i> правила безопасной работы на горезальной <i>Уметь:</i> выполнить резку блока с трех	Контроль за действием. Контроль качества	20.09	
18 19		Прокраска обреза. Отделка блока	2	Практическая работа Практическая работа	Крушение корешка. Прокраска обреза. Приклеивание ленточки-ляссе. Наклеивание каптала. Заклейка корешка полосой бумаги. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Знать:</i> операции отделки корешка назначение корешка. <i>Уметь:</i> выполнить оформление корешка блока	Контроль за действием. Контроль качества	21.09 21.09	
20		Виды переплетных крышек	1	Урок-повторение	Виды переплетных (стандартных и нестандартных конструкций)	<i>Знать:</i> виды крышек. <i>Уметь:</i> определять крышки по образцу, техническому	Ответы на вопросы	22,22.09	
21 22		Разметка деталей переплетной крышки по заданным размерам блока.	3 2	Практическая работа	Подбор материалов для изготовления переплетной рышки. Разметка и раскрой деталей переплетной крышки по заданным размерам блока. Сборка	<i>Уметь:</i> выполнить подготовку деталей для переплетной по заданным блоку, сборку переплетной крышки	Контроль за действием. Контроль качества	23, 26, 27.09	

		Раскрой деталей переплетной крышки по заданным размерам блока.		Практическая работа	переплетной крышки. Обжимка в прессе и просушка. Технические требования к качеству выполненной операции			27,28.09	
		Сборка переплетной крышки	2	Практическая работа				28, 29.09	
23 24		Вставка блока в переплетную крышку	2	Практическая работа	Вставка блока в новую крышку. Требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить вставку блока в переплетную крышку	Контроль за действием. Контроль качества	29.09 30.09	
25-		Отделка переплетной крышки.	2	Практическая работа	Отделка переплетной крышки. Оценка качества готового изделия	<i>Уметь:</i> оформить переплетную крышку одним из видов отделки,	Контроль за действием. Контроль качества	30.09, 03.10	
27	Изготовление коробок для хранения дидактических	Знакомство с изделием (коробки разных конструкций для хранения дидактического материала)	2	Объяснение нового материала	Материалы для картонажных работ (изготовления коробок). Назначение изделия (подарочный комплект - записная книжка в футляре). Детали футляров и коробок	<i>Знать:</i> назначение изделия, материалы для его изготовления, ее детали	Контроль за действием. Контроль качества	04,04.10	
28		Последовательность	1	Комбинированный	Последовательность изготовления изделия	<i>Уметь:</i> составить последовательность изготовления изделия, са-	Ответы на вопросы. Контроль	05.10	

		изготовления изделия (коробка)				мостоятельно технологическую на изделие	за действием		
29		Расчет развертки коробки	1	Объяснение нового материала	Правила расчета разверток футляра и коробки	<i>Уметь:</i> выполнять чет развертки или коробки	Ответы на вопросы.	05.10	
30 - 31		Разметка и раскрой деталей коробки	2	Практическая работа	Учет направления волокон! у картона и бумаги при изготовлении коробки. Разметка и раскрой деталей футляра для записной книжки.	<i>Знать:</i> правила и раскроя деталей, пасной работы с щим инструментом. <i>Уметь:</i> выполнить разметку и раскрой	Контроль за действием. Контроль качества	06.10 06.10	
32		Раскрой слизур из бумаги	1	Комбинированный	Оценка качества готового изделия	<i>Уметь:</i> раскраивать тканевые слизуры	Контроль за действием.	07.10	
33		Сборка коробки	1	Комбинированный	Контроль Контроль Контроль	<i>Уметь:</i> составить последовательность изготовления изделия	Контроль за действием.	10.10	
34		Сборка коробки	1	Комбинированный	Правила расчета разверток футляра и коробки	<i>Уметь:</i> выполнять или коробки	Ответы Контроль за действием	11.10	
35		Раскрой деталей для оклейки коробки	1	Комбинированный	Учет направления волокон! у картона и бумага при изготовлении коробки. - у картона и бумага при изготовлении футляра или коробки. -	<i>Знать:</i> правила раскроя деталей, пасной работы с щим инструментом.	Ответы на вопросы. Контроль за действием	11.10	
36		Раскрой деталей для		Комбинированный		<i>Уметь:</i> выполнить раскроя деталей, пасной работы с щим инструментом.	Контроль за действием. Контроль качества	12.10	

		оклейки коробки				Уметь: выполнить разметку и раскрой деталей			
37		Оклейка коробки	1	Комбинированный	Оклейка коробки . Оценка качества готового изделия	Уметь: оклеивать футляр	Контроль за действием. Контроль качества	12.10	
38		Раскрой деталей для выклейки коробки.	1	Комбинированный	Последовательность изготовления деталей	Знать: назначение деля, материалы его изготовления	Контроль за действием. Контроль качества	13.10	
39		Выклейка коробки.	1	Комбинированный	Последовательность изготовления изделия	Знать: последовательность изготовления	Ответы на вопросы. Контроль за действием	13.10	
40		Качество и количество продукции	1	Комбинированный		Уметь различать качество и количество	Контроль за действием. Контроль	14.10	
41		Стандарты полиграфической продукции	1	Объяснительного материала	Изделия, выпускаемые полиграфической промышленностью, и предъявляемые к ним требования лиграфической промышленности и требования к стандартам	Иметь представление О стандартах		17.10	
42		Организация технического контроля	1	Комбинированный			Контроль за действием. Контроль качества	18.10	
43		Сравнение качества изделий (коробок) при раскрое деталей	1	Лабораторная работа	Сравнение качества изделий (футляров) при раскрое деталей для него с разным направлением	Уметь: сравнивать качество изделий. Понимать, что качество	Ответы на вопросы	18.10	

		с разным направлением волокон			волокон	изделия в целом зависят от точного соблюдения технологического	вопросы.		
44		Сравнение затрат на изделие, выполненное разными способами	2	Лабораторная работа	Сравнение затрат на изделие (фульера) при выполнении цельной или составной конструкции	<i>Уметь:</i> оценивать номичность затрат на изготовление	Ответы на вопросы.	19,19.10	
45 -	Практическое повторение (18ч)	Ремонт книг из библиотеки.	6	Практическая работа	Последовательность изготовления изделия	<i>Уметь:</i> выполнить изготовление выбранного изделия	Контроль за действием. Контроль качества	20, 20,21, 24,25, 25,,10	
63 - 72	Самостоятельная работа (10ч)	Изготовление записной книжки. Ориентировка по образцу	7	Самостоятельная работа	Последовательность изготовления изделия	<i>Уметь:</i> изготовить писмвю книжку	Контроль за действием. Контроль качества	26, 26,27,27, 28,28.10	
73	Вводное занятие (1ч)	Вводное занятие. Инструктаж по ТБ в кабинете технологии	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Правила безопасной работы в кабинете технологии	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской	Ответы на вопросы	07.11	

74 - 75	Изготовление нота ной ручки (24ч)	Знакомство с изделием (карманный блокнот в мягком переплете)	2	Объяснение нового материала	Беловые товары и особенности технологии их изготовления. Назначение блокнота и его отличие от записной книжки. Виды блокнота (карманный и настольный, в гибком и твердом переплете, обрезной и с кантами, открытый и закрытый). Карманный блокнот в мягком переплете (или настольный закрытый в переплете с мягкой подложкой). Детали блокнота.	<i>Знать:</i> особенности технологии изготовления беловых товаров, назначение и виды блокнотов, детали блокнота и материалы для его изготовления	Ответы на вопросы	08,08.11	
76		Последовательность изготовления изделия	3	Практическая работа	Последовательность изготовления изделия	<i>Уметь:</i> самостоятельно составить последовательность изготовления		09,09, 10.11	
77		Нарезка бумаги на блоки для блокнота	1	Комбинированный	Нарезка стоп бумаги На блоки для блокнота	<i>Знать:</i> правила ки и раскроя, безопасной работы с инструментом. <i>Уметь:</i> выполнить резку стоп бумаги для блока	Контроль качества	10.11	

78		Перфорация листов	1	Комбинированный	Назначение перфорации. Разметка места перфорации. Перфорация листов вручную	<i>Знать:</i> назначение перфорации, правила безопасности при выполнении перфорации. <i>Уметь:</i> выполнить	Контроль за действием. Контроль качества	11.11	
79		Заклейка корешка	1	Комбинированный	Сталкивание листов в стопу. Заклейка корешка	<i>Уметь:</i> выполнить заклею корешка	Контроль за действием. Контроль	14.11	
80		Шитье блока	1	Комбинированный	Шитье блока втачку вручную. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Знать:</i> правила безопасной работы на проволочешвейной машине. <i>Уметь:</i> выполнить шитьё	Контроль за действием. Контроль качества	15.11	
81		Окантовка корешка тканью	1	Комбинированный	Окантовка корешка тканью. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить Окантовку корешка тканью	Контроль за действием. Контроль качества	15.11	
82		Обрезка блока	1	Практическая работа	Обрезка блока. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить обрезку блока вручную	Контроль за действием. Контроль качества	16.11	
83 – 84		Расчет деталей переплетной крышки. Раскрой деталей переплетной крышки	1 1	Комбинированный	Расчет и раскрой деталей переплетной крышки. Снятие фасок. Технические требования к качеству края	<i>Знать:</i> правила разметки и раскроя деталей, безопасной работы с режущим инструментом. <i>Уметь:</i> выполнить расчет и раскрой деталей переплетной	Контроль за действием. Контроль качества	16.11 17.11	
85		Выполнение упражнений по изготовле-	1	Комбинированный	Роспуск листов на мягкую подложку. Изготовление мягкой подложки из поро-	<i>Уметь:</i> изготовить мягкую подложку различными способами	Контроль за действием. Контроль	17.11	

		нию мягкой подложки			лона или бросовой бумаги		качества		
86		Изготовление мягкой подложки	1	Комбинированный	Изготовление мягкой подложки для переплетной крышки блокнота. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> изготовить мягкую подложку блокнота	Контроль за действием. Контроль качества	18.11	
87		Сборка переплетной крышки	1	Комбинированный	Сборка переплетной крышки. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить сборку переплетной крышки	Контроль за действием. Контроль качества	21.11	
88		Виды отделки переплетной крышки	1	Объяснение нового материала	Виды отделки переплетной крышки. Отделка переплетной крышки штриховкой при помощи гладилки красочным и бескрасочным способом. Блинтовое и конгревное тиснения полиграфической фольгой. Отделка блокнота, вручную	<i>Знать:</i> виды отделки переплетной крышки, приемы их выполнения	Контроль за действием. Контроль качества	22.11	
89 - 90		Выполнение отделки переплетной крышки изделия	2	Практическая работа	Выполнение отделки переплетной крышки изделия одним из способов. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить отделку переплетной крышки изделия одним из способов	Контроль за действием. Контроль качества	22.11 23.11	
91-92		Вставка блока в переплетную крышку	2	Практическая работа	Вставка блока в переплетную крышку. Оценка качества готового изделия	<i>Уметь:</i> выполнить вставку блока в переплетную крышку, оценить качество готового изделия	Контроль за действием. Контроль качества	23.11 24.11	
93	Виды	Назначение и	1	Объяс	Назначение и виды форза-	<i>Знать:</i> назначение и	Контроль	24.11	

	форзацев и их применение в пере-	виды форзаца		ние нового материала	ца. Характеристика форзаца (конструкция, способ соединения с тетрадями, оформление)	ды форзаца, характеристики разных видов заца. <i>Уметь:</i> определять форзаца по образцу, техническому рисунку	за действием. Контроль качества		
94		Материалы для форзацев	1	Комбинированный	Материалы для форзацев. Требования к материалам, идущим на изготовление форзаца. Крой материала на форзац с учетом направления волокон и плотности бумаги. Определение причин брака	<i>Знать:</i> материалы для форзацев. Понимать, что при раскрое необходимо учитывать направление волокон в бумаге для получения качественного кроя.		25.11	
95		Выбор форзаца с учетом способа скрепления блока	1	Комбинированный	Использование того или иного форзаца с учетом способа скрепления блока	<i>Уметь:</i> выбирать вид форзаца с учетом способа скрепления блока	Ответы на вопросы	28.11	
96		Изготовление приклеянного форзаца	1	Комбинированный	Нарезка бумаги для форзаца. Фальцовка и выполнение простого приклеянного форзаца	<i>Уметь:</i> изготовить стой приклеянной	Контроль за действием. Контроль качества	29.11	
97		Изготовление прошивного форзаца	1	Комбинированный	Нарезка бумаги для форзаца. Роспуск листов. Промазка форзаца клеем	<i>Уметь:</i> изготовить прошивной форзац	Контроль за действием.	29.11	
98 - 99		Изготовление составного выклеянного форзаца	2	Комбинированный	Нарезка листов плотной бумаги, фальчиков. Роспуск листов. Приклейка листов к фальчику. Уплотнение патронкой и	<i>Уметь:</i> изготовить составной выклеянной форзац	Контроль за действием. Контроль качества	30,30.11	

					приклейка форзаца к первой и последней тетрадам				
100		Причины брака при изготовлении форзаца и способы их устранения	1	Комбинированный	Выявление брака при изготовлении форзацев и способы его устранения	<i>Уметь:</i> выявлять причины брака при изготовлении и устранять их	Контроль за действием. Ответы на вопросы	01.12	
101	Обработка книжного блока вставки в переплетную крышку (24ч)	Виды технологической обработки книжного блока	1	Объяснение нового материала	Обработка книжного блока. Виды технологической обработки книжного блока	<i>Знать:</i> виды технологической обработки книжного блока	Ответы на вопросы	01.12	
102-	плетную крышку (24ч)	Заклейка корешка	1	Объяснение нового материала	Заклейка корешка как одна из технологических операций. Способы заклейки корешка книжного блока вручную.	<i>Знать:</i> способы заклейки корешка, виды клея для обработки <i>Уметь:</i> выполнять рацию заклейки, вать качество данной	Контроль за действием	02.12	
103		Обрезка блоков	1	Комбинированный	Обрезка блока с трех сторон. Оборудование для обрезки блоков. Качество обрезки блока для разных переплетов	<i>Знать:</i> технологию резки блоков. <i>Уметь:</i> выполнять обрезку блоков, контролировать качество обрезки	Ответы на вопросы. Контроль за действием	05.12	
104		Назначение и способы закраски обреза	1	Комбинированный	Назначение и способы закраски обреза. Краски для окрашивания обреза	<i>Знать:</i> назначение, способы и краски для закраски объектов	Ответы на вопросы. Контроль за действием	06.12	
105 106		Формы корешков блока	2	Комбинированный	Формы корешка блока. Технология кругления корешка и отгибки фальцев (каши-	<i>Знать:</i> формы блока, инструменты и приспособления для	Ответы на вопросы. Контроль	06,07.12	

							качества		
116-117		Шитье книжных блоков	2	Практическая работа	Шитье книжных блоков с использованием ранее изготовленных форзацев. Технические требования к качеству выполненной операции	Знать: способы шитья блоков. Уметь: выполнить сшив книжного блока	Контроль за действием. Контроль качества	15,15.12	
118-119		Заклейка корешка	2	Практическая работа	Заклейка книжного блока	Уметь: выполнить заклепку блока	Контроль за действием. Контроль качества	16, 19.12	
120		Обрезка блока	2	Практическая работа	Обрезка блока с трех сторон. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить обрезку блока с трех сторон	Контроль за действием. Контроль качества	20,20.12	
121-122		Кругление корешка	2	Практическая работа	Кругление корешка блока для придания нужной геометрической формы	<i>Уметь:</i> выполнить кругление корешка блока	Контроль за действием. Контроль качества	21,21.12	
123-124		Упрочнение корешка блока	2	Практическая работа	Упрочнение корешка блока путем приклейки к нему капталов и полоски марли или бумаги	<i>Уметь:</i> выполнить упрочнение корешка блока	Контроль за действием	22,22.12	
125 - 128	Самостоятельная работа (8ч)	Изготовление настольного блокнота	8	Самостоятельная работа	Последовательность изготовления изделия.	<i>Уметь:</i> изготовить настольный блокнот	Контроль за действием. Контроль качества	23,26, 27,27,28, 28,29, 29.12	

129	Вводное занятие (1ч)	Вводное занятие. Повторный инструктаж по охране труда	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Повторный инструктаж по охране труда	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской	Ответы на вопросы	09.01		
130	Сведения о законодательстве. Кодекс законов	Основные права и обязанности рабочих и служащих	1	Объяснение нового материала	Трудовой кодекс. Основные разделы трудового кодекса. Основные права и обязанности рабочих служащих	Иметь представление о содержании трудового кодекса. <i>Знать:</i> основные права и обязанности рабочих и служащих	Ответы на вопросы	10.01		
131	о труде (6ч)	Трудовой договор	1	Объяснение нового материала	Трудовой договор. Расторжение трудового договора. Перевод на другую работу. Отстранение от работы. Рабочее время и время отдыха	Иметь представление о содержании трудового договора. <i>Знать:</i> о порядке заключения и расторжения трудового договора	Ответы на вопросы	10.01		
132		Расторжение трудового договора	1							11.01
133		Перевод на другую работу.	1							11.01
134		Отстранение от работы	1							12.01
135		Рабочее время и время отдыха	1							12.01
136		Труд подростков. Заработная плата.	1				Объяснение нового материала	Труд молодежи. Длительность рабочего дня. Предоставление отпуска. Перечень производств, на	Иметь представление о правах и обязанностях подростков, льготах,	Ответы на вопросы

					которых не разрешен труд подростков. Заработная плата: начисление, выплаты	предоставляемых государством. Иметь представление о способах расчета заработной платы		
137		Закон о трудовом коллективе	1	Объяснение нового материала	Закон о трудовом коллективе	Иметь представление о содержании закона о трудовом коллективе	на вопросы	16.01
138	Переплёт для документов или подборки журналов.	Обложка и переплётная крышка как элементы внешнего оформления книги.	1	Комбинированный	Обложка и переплётная крышка как элементы внешнего оформления книги. Типы и применение стандартных обложек и переплётных крышек	<i>Знать:</i> типы стандартных обложек и переплётных крышек и их применение. <i>Уметь:</i> определять тип обложки или переплётной крышки	Ответы на вопросы	17.01
139		Типы и применение стандартных обложек и переплётных крышек	1	Комбинированный			Ответы на вопросы	17.01
140		Сравнение переплетов	1	Практическая работа	Сравнение переплетов, изготовленных по старому и новому ГОСТу	Иметь представление об изменении требований к переплетам. <i>Уметь:</i> сравнивать изделия	Ответы на вопросы	18.01
141		Определение размеров деталей обложки	1	Комбинированный	Определение размеров деталей обложки и переплётной крышки	<i>Знать:</i> правила материала для обложек и переплётных крышек	Основные права и обязанности	18.01

		ки и переплетной крышки				по размерам блока. <i>Уметь:</i> Определять меры деталей обложки и переплетной крышки	рабочих служащих	
142		Переплетные материалы и требования, предъявляемые к ним	1	Комбинированный	Переплетные материалы и требования, предъявляемые к ним. Материалы для отстава	<i>Знать:</i> переплетные материалы. <i>Уметь:</i> определять материалы по внешнему виду	Ответы на вопросы	19.01
143 144		Способы кроя картонных сторон	1	Комбинированный	Способы кроя картонных сторон и обложечного материала. Резка картона на полосы и сторонки. Крой ткани для корешка. Оборудование и инструменты для раскроя	<i>Знать:</i> способы раскроя деталей переплетной крышки. <i>Уметь:</i> выполнять крой деталей для обложки и переплетной крышки	Контроль за действием. Ответы на вопросы	19, 20.01
145		Резка картона на полосы и сторонки	1	Комбинированный	Правила безопасной работы с режущим инструментом.			23.01
146		Материалы для отстава. Крой ткани для корешка	1	Комбинированный			Ответы на вопросы	24.01
148		Причины брака и способы его устранения.	1	Комбинированный				24.01
149		Оценка качества переплетной крышки	1	Комбинированный	Причины брака в переплетной крышке и способы их устранения. Проверка качества готовой переплетной крышки	<i>Знать:</i> причины брака в переплетной крышке и способы их устранения	Ответы на вопросы. Контроль качества	25.01
150		Расчет мате-	3	Практи-	Выбор вида переплета для	<i>Уметь:</i> выбирать вид	Контроль	25, 26,26.01

151		риала для обложки или переплетной крышки		ческая работа	конкретных блоков.	переплета и рассчитывать размер деталей обложки и	за действием						
152													
153		Раскрой деталей переплетных крышек	1	Практическая работа	Раскрой деталей переплетных крышек.	<i>Знать:</i> правила безопасной работы с режущим инструментом, раскрой с учетом направления волокон у картона и бумаги. <i>Уметь:</i> выполнить раскрой деталей переплет-		30.01.					
154		Технические требования к качеству кроя	1						31.01				
155		Изготовление обложек	2	Практическая работа	Изготовление обложек	<i>Уметь:</i> изготовить обложку или переплетную крышку для конкретных блоков	Контроль за действием	31.01					
156									01.02				
157		Технические требования к качеству выполненной операции	1	Практическая работа				01.02					
158		Вставка блока в переплетную крышку	4	Практическая работа	Вставка блока в переплетную крышку.	<i>Уметь:</i> выполнить вставку блока в переплетную крышку	Контроль за действием. Контроль качества	02,02,03,06.02					
159													
160													
161													
162		Технические требования к качеству выполненной операции	1	Практическая работа	Технические требования к качеству выполненной операции			0702					
163		Оценка каче-	1	Урок-	Критерии оценки качества	<i>Уметь:</i> оценить каче-	Контроль	07.02					

		ства готового изделия		беседа	выполненной работы. Оценка качества готового изделия	ство изделия, зировать свою работу	качества	
164	Пожарная безопасность на производстве и в школьной	Значение соблюдения правил пожарной безопасности.	1	Объяснение нового материала	Значение соблюдения правил пожарной безопасности. Возможные причины пожаров. Причины возгорания в электроустановках и электросети. ция пожарной безопасности на территории полиграфического предприятия	Иметь представление о причинах пожаров, об организации пожарной безопасности на предприятиях	Ответы на вопросы	08.02
164		Возможные причины пожаров.	1					08.02
165		Причины возгорания в электроустановках и электросети.	1		Обеспечение пожарной безопасности при выполнении картонажно-переплетных работ.	<i>Знать:</i> правила пожарной безопасности в школьной мастерской		09.02
166		Обеспечение пожарной безопасности при выполнении картонажно – переплетных работ.	1		Обеспечение пожарной безопасности при выполнении картонажно-переплетных работ.	<i>Знать:</i> правила пожарной безопасности в школьной мастерской		09.02
167 168	1	Пожарная безопасность в кабинете технологии	2	Урок-повторение	Обеспечение пожарной безопасности при выполнении картонажно-переплетных работ. Пожарная безопасность в школьной мастерской	<i>Знать:</i> правила пожарной безопасности в школьной мастерской	Ответы на вопросы	10, 13.02

169		Виды огнетушителей	2	Объяснение нового материала	Виды огнетушителей.	<i>Знать:</i> виды телей. <i>Уметь:</i> пользоваться огнетушителем	Контроль за действием	14,14.02
170		Использование огнетушителей при пожаре	2	Объяснение нового материала				15,15.02
171		Сообщение о пожаре.	1	Объяснение нового материала	Сообщение о пожаре. Правила поведения при пожаре. Эвакуация людей и материальных ценностей при пожаре. Проведение тренировок по эвакуации из школьной мастерской			16.02
172		Правила поведения при пожаре.	1	Комбинированный				16.02
173		Эвакуация людей при пожаре.	1	Комбинированный				17.02
174		Проведение тренировок по эвакуации из школьной мастерской		Комбинированный				20.02
175 176		Первая медицинская помощь пострадавшему при пожаре	2	Объяснение нового материала	Оказание первой медицинской помощи пострадавшему при пожаре	<i>Знать:</i> правила оказания первой медицинской помощи пострадавшему при пожаре	Контроль за действием. Ответы на вопросы	21,21.02

177 -	Техническое нормирование, квалификация рабочего и оплата	Понятие «нормирование труда».	1	Объяснение нового материала	Понятие «нормирование труда». Нормы времени и выработки. Слагаемые оперативного времени, затрачиваемого на выполнение технологической операции (основное, вспомогательное, на обслуживание рабочего места, на отдых)	Понимать суть термина «нормирование труда».	Контроль за действием. Ответы на вопросы	22.02
178 179	труда на полиграфическом	Нормы времени и выработки.	2	Объяснение нового материала				22.02 01.03
180 181 182	предприятия (6ч)	Слагаемые оперативного времени, затрачиваемого на выполнение технологической операции	3	Объяснение нового материала				01,02,02.03
183 184		Основные признаки квалификации рабочего	2	Объяснение нового материала	Основные признаки квалификации рабочего (объем теоретических и практических знаний, навыков и умений).	Понимать, что размер заработной платы рабочего зависит от его квалификации. <i>Уметь:</i>	Ответы на вопросы	03, 06.03

					Тарифные разряды и квалификационные характеристики разных профессий. Зависимость заработной платы рабочего от тарифного разряда (тарифный коэффициент, тарифная ставка)	ориентироваться в тарифно-квалификационном справочнике		
185 186		Тарифные разряды разных профессий. Квалификационные характеристики разных профессий.	1 1					07.03 07.03
187 188		Зависимость заработной платы рабочего от тарифного разряда (тарифный коэффициент, тарифная ставка)	2					09,09.03
189		Разные формы оплаты труда.	1	Объяснение нового материала	Разные формы оплаты труда. Бригадная форма работы и оплата при ней	Иметь представление о формах оплаты	Ответы на вопросы	10.03

190		Бригадная форма работы и оплата при ней	1	Объяснение нового материала				13.03
191 192	Изготовление (26ч)	Знакомство с изделием (альбом для марок)	2	Объяснение нового материала	Виды альбома по назначению и конструкции. Основные детали альбома. Способы скрепления альбома (с помощью стержня, тканевых слизур, шнуровки, проволочной спирали, винтов). Понятие «кулисы». Последовательность изготовления изделия	<i>Знать:</i> виды альбома и способы их скрепления, детали альбома.	Ответы на вопросы.	14,14.03
193 194		Материалы для изготовления альбома. Раскрой материала на кулисы	1 1	Комбинированный	Материалы для изготовления альбома. Раскрой материала на кулисы	<i>Знать:</i> правила разметки и раскроя деталей, безопасной работы с режущим инструментом. <i>Уметь:</i> выполнить разметку и раскрой деталей	Контроль за действием. Контроль качества	15.03 15.03
195		Фальцовка листов	1	Комбинированный	Фальцовка листов в один сгиб. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить цовку листов в один	Контроль за действием. Контроль качества	16.03
196 175		Изготовление стержня	1	Комбинированный	Назначение стержня. Изготовление стержня. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Знать:</i> назначение стержня. <i>Уметь:</i> изготовить стержень	Контроль за действием. Контроль качества	16.03

197		Изготовление форзаца	1	Комбинированный	Виды форзацев. Материалы для форзаца. Приклеивание форзаца к первому и последнему листу альбома. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> изготовить форзац для ма, приклеить его к листам альбома	Контроль за действием. Контроль качества	17.03
198 179		Комплектовка листов альбома Шитье блока	1	Комбинированный	Вкладывание сфальцованных листов в складки стержня. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить комплектовку листов	Контроль за действием. Контроль качества	20.03
199		Заклейка корешка блока	1	Практическая работа	Заклейка корешка, блока и его просушка. Прокладка кулис калькой. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить заклепку блока	Контроль за действием. Контроль качества	21.03
200		Обрезка блока. Обработка корешка блока	1	Практическая работа	Обрезка блока стрех сторон	<i>Уметь:</i> выполнить обрезку блока вручную	Контроль за действием. Контроль качества	21.03
201		Расчет, раскрой и изготовление переплетной крышки	1	Комбинированный	Расчет размеров деталей переплетной крышки по заданным размерам блока. Раскрой деталей переплетной крышки. Сборка переплетной крышки с мягкой подложкой. Технические требования к качеству переплетной крышки	<i>Уметь:</i> выполнять расчет, раскрой и сборку деталей переплетной крышки, проверять качество готовой переплетной крышки	Контроль за действием. Контроль качества	22.03

202 203 204 205		Вставка блока в переплетную крышку Отделка альбома.	2	Комбинированный	Вставка блока в переплетную крышку в альбомах разной конструкции. Вставка блока в переплетную крышку.	<i>Уметь:</i> вставить блок в переплетную крышку	Контроль за действием. Контроль качества	22,23.03
206-212	Самостоятельная работа (3ч)	Изготовление альбома для марок.	3	Самостоятельная работа	Последовательность изготовления изделия. Анализ выполненной работы.	<i>Уметь:</i> изготовить альбом на застёжках	Контроль за действием. Контроль качества	23,24, 27.03
213	Вводное занятие (1ч)	Вводное занятие. Правила безопасной работы в мастерской	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской	Ответы на вопросы	03.04
214	Изготовление письменного набора в	Беловые и канцелярские товары	1	Объяснение нового материала	Беловые и канцелярские товары. Общее представление об организации и технологии беловых товаров	Иметь представление о производстве и канцелярских	Ответы на вопросы	04.04
215 216	папке-портфеле (53ч)	Знакомство с изделием (письменный набор в папке-портфеле)	1	Объяснение нового материала	Письменный набор в папке-портфеле. Виды записной книжки и блокнота в цельнолитом переплете.	<i>Знать:</i> детали изделий, материалы для их изготовления. <i>Уметь:</i> выполнять эскизы деталей изделия	Ответы на вопросы. Контроль за действием	04,05.04
217		Последовательность	1	Комбинированный	Последовательность изготовления	<i>Знать:</i> название операций по		05.04

		изготовления письменного набора		ный	письменного набора	изготовлению изделий, входящих в письменный набор		
218		Нарезка стопы листов бумаги для блокнота	1	Комбинированный	Нарезка стопы листов маги. Сталкивание	<i>Знать:</i> правила пасной работы с щипм инструментом. <i>Уметь:</i> выполнить резку листов бумаги	Контроль за действием. Контроль качества	06.04
219 220		Перфорация листов	2	Комбинированный	Перфорация листов	<i>Уметь:</i> выполнить перфорацию листов	Контроль за действием.	06,07.04
221		Шитье блока	1	Комбинированный	Шитье блока втачку проволочными скобами. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Знать:</i> правила ной работы на кошвейной машине. <i>Уметь:</i> выполнить сшив блока	Контроль за действием. Контроль качества	10.04
222		Обрезка блока	1	Комбинированный	Обрезка блока с трех рон. Технические ния к качеству ной операции	<i>Знать:</i> правила безопасной работы . <i>Уметь:</i> выполнить об-	Контроль за действием. Контроль качества	11.04
223 224		Раскрой деталей переплетной крышки	2	Комбинированный	Расчет и раскрой деталей переплетной крышки по заданным размерам Изготовление мягкой ложки. Технические требования к качеству кроя	<i>Знать:</i> правила разметки и раскроя деталей, безопасной работы с режущим инструментом. <i>Уметь:</i> выполнить разметку и раскрой де-	Контроль за действием. Контроль качества	11,12.04
225 226		Отделка переплетной крышки	2	Комбинированный	Отделка переплетной крышки тиснением полиграфической фольгой. Технические требования	<i>Уметь:</i> выполнить делку переплетной крышки	Контроль за действием. Контроль	12,13.04

					к качеству выполненной операции		качества	
222-227 228		Вставка блока в переплетную крышку	2	Кбмбинированный	Вставка блока в ную крышку. Обжим в прессах. Просушка. Технические требования к качеству выполненной операции. Оценка готового изделия	<i>Уметь:</i> выполнить вставку блока в переплетную крышку	Контроль за действием. Контроль качества	13,14.04
229		Фальцовка листов для записной книжки.	1	Комбинированный	Фальцовка листов для записной книжки. Комплектовка вкладкой. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить фальцовку и комплектовку листов для записной книжки	Контроль за действием. Контроль качества	17.04
230		Комплектовка листов вкладкой.	1	Комбинированный				18.04
231 232		Фальцовка Форзацев. Приклеивание форзацев.	1 1	Комбинированный Комбинированный	Изготовление форзацев. Фальцовка зацев. Приклеивание зацев к первой и тетрадам. Технические требования к качеству	<i>Знать:</i> правила ки и раскроя безопасной работы с режущим том. <i>Уметь:</i> выполнить разметку и раскрой форзаца	Контроль за действием. Контроль качества -	18.04 19.04
233 234		Шитье блока нитками	2	Комбинированный	Способы шитья блока. Шитье многотетрадного блока записной книжки. Технические требования к качеству выполненной	<i>Уметь:</i> выполнить шитье многотетрадного блока	Контроль за действием. Контроль качества	19,20.04
235		Заклейка ко-	1	Практи-	Заклейка корешка	<i>Уметь:</i> выполнить	Контроль	20.04

		решка блока		ческая работа	Просушка. Технические требования к качеству полненной операции	клею корешка	за действием.	
236		Обрезка блока	1	Практическая работа	Обрезка блока с трех рон. Технические требования к качеству ной операции	<i>Знать:</i> правила безопасной работы . <i>Уметь:</i> выполнить обрезку блока	Контроль за действием. Контроль качества	21.04
237-238		Обработка корешка блока	2	Практическая работа	Кругление корешка. Наклеивание каптала. Оклеивание корешка бумаги.	<i>Уметь:</i> выполнить обработку корешка блока записной книжки	Контроль за действием.	24,25.04
239-242		Годовая промежуточная аттестация	4	Практическая работа	Расчет и раскрой деталей переплетной крышки по заданным размерам блока. Сборка переплетной крышки.	<i>Уметь:</i> выполнить сборку переплетной крышки	Контроль за действием. Контроль качества	25,26,26,27.04
243-244		Отделка переплетной крышки	2	Практическая работа	Отделка переплетной крышки тиснением полиграфической фольгой	<i>Уметь:</i> выполнить делку переплетной крышки	Контроль за действием.	27,28.04
245-246		Вставка блока в переплетную крышку	2	Практическая работа	Вставка блока в ную крышку. требования к качеству полненной операции. Оценка готового изделия	<i>Уметь:</i> выполнить вставку блока в переплетную крышку, нить качество изделия	Контроль за действием. Контроль качества	03,03.05
247-248		Раскрой деталей папки-	2	Практическая работа	Раскрой деталей папки-портфеля. Технические требования к качеству	<i>Уметь:</i> выполнить разметку и раскрой деталей папки-	Контроль за действием.	04,04.05

					кроя	портфеля		
249 250		Снятие фасок с картонных сторон	2	Практическая работа	Снятие фасок с картонных сторон. Технические требования к качеству выполненной операции	Снятие фасок с картонных сторон	Контроль за действием.	05,10.05
251 252		Сборка папки	2	Практическая работа	Сборка папки. Технические требования к выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить сборку папки	Контроль за действием. Контроль качества	10,11.05
253 254		Выклейка корешка	2	Практическая работа	Выклейка корешка. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить клейку корешка	Контроль, за действием. Контроль качества	11,12.05
255 256		Крепление держателей и язычка	2	Практическая работа	Разметка прорезей для держателей и язычка. деление на глаз папки. Изготовление держателей и язычка. Технические требования к качеству выполненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить разметку прорезей и крепление и язычка	Контроль за действием. Контроль качества	15,16.05
257 258		Заготовка деталей карманов с «мехом»	2	Практическая работа	Назначение кармана с «мехом». Разметка основания кармана с «мехом». Крой ткани для «меха». Изготовление кармана «мехом».	<i>Уметь:</i> разметить кармана, вить его	Контроль за действием. Контроль качества	16,17.05
259		Приклейка	2	Практи-	Приклейка кармана с	<i>Уметь:</i> выполнить	Контроль	17,18.05

260		кармана с «мехом»		ческая работа	хом». Технические вания к качеству выполненной операции	приклейку кармана	за действием. Контроль качества	
261 262		Выклейка внутренней стороны папки	2	Практическая работа	Выклейка внутренней роны папки. требования к качеству полненной операции	<i>Уметь:</i> выполнить клейку внутренней роны папки	Контроль за действием. Контроль качества	18,19.05
263 264		Отделка изделия	2	Практическая работа	Отделка изделия	<i>Уметь:</i> выполнить делку изделия	Контроль за действием. Контроль качества	18,18.05
265 266		Заполнение папки письменным набором. Оценка качества готового изделия	2	Практическая работа	Заполнение папки письменным набором. Оценка качества готового изделия	<i>Уметь:</i> оценить качество готового изделия	Контроль за действием. Контроль качества	19,22.05
268- 271	Практическое повторение	Изготовление коробки .	2	Практическая работа	Последовательность изготовления изделия			23,23.05
272	Контрольная (5ч)	Изготовление письменного набора в футляре	5	Контрольная работа	Последовательность изготовления изделия	<i>Уметь:</i> выполнить готовление изделия	Контроль за действием.	24,24, 25,25,26.05

Требования к уровню подготовки учащихся девярых классов.

Обучающиеся должны знать:

безопасные приёмы труда;

технологические знания, технологическую культуру по изготовлению общественно – значимых продуктов труда.

Обучающиеся должны уметь:

применять полученные знания и умения в самостоятельной практической деятельности;

работать в коллективе.

Перечень программного и учебно-методического обеспечения

- Васенков. Г. В. Азбука переплетчика : учеб. для учащихся 8- 9 кл. спец. (коррекц.) образовательных учреждений VIII вида / Г. В. Васенков. - М.: Просвещение, 2007.

- Васенков. Г. В. Технологический альбом картонажно – переплётных работ: учеб. Пособие для 5 – 9 спец. (коррекц.) образоват. учреждений VIII вида. – М.: Гуманитар. Изд. Центр ВЛАДОС, 2006.

-

