#### МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КОЧЕРГИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 19

Утверждво: Директор МБОУ Кочертинской СОШ № 19 БИЛБ Н.П. Жирнова Приказ № 58/7 от «30» августа 2016 г.

# Адаптированная рабочая образовательная программа учебного предмета «Технология» для 6 класса на 2016 -2017 учебный год.

Программа разработана Барановой Людмилой Владимировной, учителем технологии.

#### Пояснительная записка

Рабочая программа разработана в соответствии с Примерной адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)

Тематическое планирование по переплётно — картонажному делу в 6 классе рассчитано на 34 учебных недели согласно годовому календарному графику школы, 8 учебных часов в неделю на протяжении учебного года, что составляет 272 часа в год. Время, необходимое на отработку содержания программной темы и практических работ определено исходя из возможностей класса и материально — технического обеспечения мастерской.

Психолого-педагогическая характеристика учащейся Андреевой Влады. Учебно – познавательная деятельность находится на среднем уровне. Интерес к предмету проявляется слабо. Темп работы на уроке средний, 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 запоминает с большим трудом. Планировать свою работу, производить расчёты самостоятельно затрудняется, нуждается в постоянной помощи учителя. Мелкая моторика руки развита на среднем уровне. Изделия выполняет аккуратно. На уроке иногда просит разрешения просто посидеть, ничего не делая. Положительная динамика 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 скорригировать психофизическое состояние учащихся.
  - 2. Обучить школьников выполнять 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.

### Содержание программы

Вводное занятие. Задачи обучения на предстоящий учебный год. Уход за инструментами. Содержание рабочего места.

**Изготовление папки с клапанами и завязками.** Назначение и конструкция папки. Разметка, пробивка отверстий для завязок. Клапан. Понятие о деталях. Картонажный нож — инструмент для подрезки деталей. Учёт направления волокон картона при изготовлении папки. Правила безопасной работы с картонажным ножом. Способы соединения блока. Способы соединения блока. Шитьё блока нитками. Бесшвейное клеевое соединение блока. Виды бумаги для блока. Учёт направления волокон в тетрадях блока и стопе.

**Изготовление записной книжки.** Виды и назначение записной книжки. Детали записной книжки. Детали переплётной крышки. Правила шитья блока нитками.

**Общая тетрадь.** Понятие общая тетрадь. Назначение общей тетради. Приёмы и способы шитья блока общей тетради. Последовательность изготовления общей тетради.

**Наклейка таблицы и наглядного пособия.** Виды картона для наклейки таблицы. Учёт и определение направления волокон у картона и бумаги. Вид и качество клея для обработки картона. Приёмы работы с клеем. Приёмы окантовки таблиц.

**Изготовление блокнота в твёрдом переплёте с кантами.** Виды блокнота. Обложка и детали переплётной крышки. Назначение перфорации в блокноте. Способ скрепления блока.

**Изготовление блокнота** – **шестидневки.** Назначение блокнота – шестидневки. Детали блокнота – шестидневки. Назначение и размещение блоков в переплёте на задней стенке.

**Изготовление футляра и коробки для документов.** Виды и назначение футляров и коробок. Детали коробки и футляра. Рицовка. Организация рабочего места.

Изготовление конторской книги. Назначение, виды конторской книги. Порядок операций при изготовлении конторской книги.

Окантовка картины под стекло. Виды и назначение деталей для окантовки картины под стекло. Материалы для окантовки картины.

## Календарно – тематическое планирование.

No	Раздел	Тема	Кол-	Тип	Элементы	Планируемые результаты		Дат	га
п/п	программы	урока	во часов	урока	содержания		контроля	план	факт
1-2	Вводное занятие	Вводное занятие. Инструктаж по охране труда	2	Урок- беседа	Задачи обучения в пред- стоящем учебном году. Распределение учащихся по рабочим местам. Пер- вичный инструктаж уча- щихся по охране труда	Знать: правила безо- пасной работы в мас- терской	Ответы на вопросы	01,01.09	
3	Изготовление папки с клапанами и завязками (26 ч)	Назначение и конструкция папки с клапанами и завязками.	1	Объяснение нового материала	Назначение папки с клапанами и завязками. Детали папки: картонные сторонки, шпация, клапаны, корешки папки и клапанов, тесемки, детали на выклейку клапанов папки. Материалы для изготовления папки. Технический рисунок папки	Знать: назначение пап- ки, названия ее деталей, материалы для ее изго- товления. Уметь: выполнить тех- нический рисунок папки с клапанами и завязками	Ответы на вопросы. Контроль за действиями	02.09	
4-5		Составной и цельнотканев ый переплёт. Разметка, пробивка отверстий для завязок	2	Объяснение нового материала	Основные операции по изготовлению папки. Составление плана изготовления папки с клапанами и завязками	Знать: названия деталей и операций по изготовлению папки с завязками. Уметь: составить план изготовления изделия	Ответы на вопросы	05.09	

6 - 9	Крепление завязок.  Клапан.  Понятие о деталях.	1 1 2	Объяснение нового материала	Разнообразие видов переплетов, их назначение. Понятие «составной и цельнотканевый переплет»	Иметь представление о составном и цельнотканевом переплете.  Уметь: выполнять крепление завязок	Ответы на вопросы	06. 09 07.09 07.09 08.09	
10 - 11	Картонажный нож. Стамеска.	1	Комби- нирован- ный	Картонажный нож - инструмент для подрезки деталей и выполнения прорезей. Фаска ножа и ее формы (прямая и кругленная). Приемы резания ножом пофальцлинейке. Упражнения в выполнении операций подрезки, кроя ножом	Знать: устройство картонажного ножа, правила безопасной работы с ним. Уметь: пользоваться картонажным ножом при выполнении операций подрезки, раскроя	Ответы на вопросы. Контроль за действиями	08.09	
12 - 13	Фаска ножа и её формы. Учёт направления волокон картона.	1	Комби- нирован- ный	Правила разметки с помощью измерительной линейки, угольника по заданным размерам. Инструменты для раскроя деталей из картона. Раскрой деталей папки (сторонки, обложки, корешок, шаблон для шпации, заготовка для шпации) на станке КН-1. Учет направления волокон у деталей папки. Проверка качества кроя	Знать: правила разметки, определения направления волокон в картоне, бумаге. Уметь: выполнить разметку и раскрой деталей папки, учитывать направление волокон картона.	Контроль за действиями. Контроль качества	12.09	

14 - 15	Приёмы резания картонажным ножом. Правила безопасной работы с картонажны м ножом.	2	Комби- нирован- ный	Сборка картонных сторонок корешком. Использование шаблона для шпации. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: приёмы резания картонажным ножом. Уметь: резать картонажным ножом.	Контроль за действиями. Контроль качества	13.09 14.09
16 - 21	Крой деталей папки. Прорезание в картонных сторонках папки отверстий. Крепление завязок.	2 2	Практиче ская работа	Разметка и прорезание в картонных сторонках папки отверстий. Инструменты для выполнения отверстий (переплетный нож, шило). Правила безопасного пользования инструментами. Крепление завязок. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: правила разметки, инструменты для выполнения отверстий и правила безопасной работы с ними. Уметь: кроить детали папки.	Контроль за действиями. Контроль качества	14,15.09 15,16.09 19,20.09
22 - 27	Разметка дета- лей клапанов. Учет направления волокон в картоне при раскрое. Сравнение деталей клапанов, соединенных с учетом и без учета направления волокон. Раскрой клапанов.	2 1 1 2 2	Практиче ская работа Практичес кая работа Практичес кая работа Практичес кая работа	Разметка деталей клапанов по заданным размерам. Учет направления волокон в картоне при раскрое. Сравнение деталей клапанов, соединенных с учетом и без учета направления волокон. Раскрой клапанов. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: элементы кла- пана, правила разметки деталей по заданным размерам, определения направления волокон в картоне. Уметь: выполнить сборку папки на корешок	Контроль за дейст- виями	20, 21.09 21.09 22.09

28-29	Крытьё обложкам и.	2	Практиче ская работа	Разметка и раскрой тканевых полос для соединения клапанов с папкой. Требования к качеству выполняемой операции  Разметка и раскрой загото-	Знать: правила разметки деталей по заданным размерам Уметь: выполнить разметку и раскрой полос, проверить качество кроя	Контроль за действиями. Контроль качества	26,27.09 27,28.09	
31	Крепление завязок.	2	Практиче ская работа	вок из покровного материала (бумаги) для соединения клапанов с папкой. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: правила разметки деталей по заданным размерам Уметь: выполнить крепление завязок.	контроль за дейст- виями. Контроль качества	27,28.09	
32 - 33	Изготовлен ие клапанов.	2	Практиче ская работа	Способы накладки основания клапана. Приклейка тканевых полос на края картонных оснований клапанов. Оклейка бумажными заготовками внешних сторон клапанов. Выклей-ка внутренних сторон клапанов. Приклейка клапанов к папке. Требования к качеству выполняемой операции	Уметь: выполнить оклейку и выклейку клапанов и приклеить их к папке, проверить качество работы	Контроль за дейст- виями. Контроль качества	28,29.09	
34 - 35	Разметка заготовок для выклейки внутренни х сторон папки.	2	Практиче ская работа	Разметка заготовок для выклейки внутренних	Знать: правила разметки деталей по заданным	Контроль за дейст- виями.	29, 30.09	

36		Раскрой заготовок.	1		сторон папки по заданным размерам. Учет направления волокон в бумаге при раскрое. Раскрой заготовок. Требования к качеству выполняемой операции	размерам, определения направления волокон в бумаге. <i>Уметь:</i> выполнить разметку и раскрой заготовок для выклейки внутренних сторон папки, проверить качество кроя	Контроль качества	03.10
37 - 38		Вы клейка шпации. Приклейка клапанов.	1 1	Практиче ская работа	Выклейка внутренних сторон папки. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: последовательность работ при выклейки сторон папки. Уметь: выполнить выклейку внутренних сторон папки, проверить качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества	04.10
39		Внутренняя выклейка.	1	Практиче ская работа	Изготовление этикетки и опрессовка изделия. Оценка качества готового изделия	Знать: технические требования к изделию. Уметь: выполнить окончательную отделку изделия, оценить качество готового изделия	Контроль за действиями. Контроль качества	05.10
40	Способы ' соединения блоков (24 ч)	Способы соединения б локов	1	Объяснение нового материала	Способы соединения блоков. Понятие «швейное и бесшвейное соединение»	Знать: способы соединения блоков. Уметь: определять швейное и бесшвейное в соединение блока (по образцам и техническим рисункам)	Ответы на вопросы	05.10
41 42		Шитье блока нитками (взахват). Шитье блока нитками (вприхват).	1	Объяснение нового материала	Шитье блока нитками (взахват, вприхват). Определение вида соединения блока	Знать: способы шитья блока нитками, приемы выполнения шитья взахват, вприхват. Уметь: определять вид соединения блока по образцам, техническому рисунку, выполнять технический рисунок	Ответы на вопросы. Контроль за действием	06,06.10

43	Виды бумаги	1	Объясне-	Виды бумаги для блока	Знать: виды бумаги для	Ответы на	07.10	
	для блока. Учёт		ние нового материала	переплетного изделия (писчая, линованая, печат-	блока переплетного изделия.	вопросы. Контроль за	10.10	
44	направления волокон.	1		ная). Учет направления волокон в тетрадях блока и стопе	Понимать необходимость учета направления волокон в тетрадях блока и стопе. <i>Уметь</i> :	действием		
45	Определение способа со- единения блока в раз- ных видах изделий	1	Практиче ская работа.	Способы соединения блока в разных видах изделий (блокнот, записная книжка, ученическая тетрадь, книга)	Знать: способы соединения блока в разных видах изделий. Уметь: определять способы соединения в разных видах изделий	Ответы на вопросы	11.10	
46	Скрепление блока швейным способом	1	Практиче ская работа.	Приемы соединения блока при многотетрадном шитье взахват нитками. Выполнение упражнений по шитью блока нитками взахват	Уметь: выполнять соединение блока способом шитья нитками взахват	Контроль за действием. Контроль качества	11.10	

47	Изготовление записной книжки (22 ч)	Виды и назначение записной книжки.	1	Объяснение нового материала	Записная книжка: виды и назначение. Детали записной книжки (блок, форзац, переплетная крышка). Выполнение технического рисунка изделия	Знать: виды и назначение записной книжки, ее детали. Уметь: выполнить технический рисунок изделия	Ответы на вопросы	12.10	
48		Детали блока. Элементы соединения.	1	Комби- нирован- ный	Детали блока (тетрадь, форзац, тесьма). Разметка и нарезка листов бумаги для записной книжки. Фальцовка листов бумаги в тетрадь. Комплектовка вкладкой. Проверка качества работы	Знать: детали блока, правила разметки деталей. Уметь: выполнить разметку, нарезку листов бумаги для записной книжки, их фальцовку и комплектовку	Контроль за действием. Контроль качества	12.10	
49 - 50		Правила шитья блока. Приспособлен ия для шитья. Зависимость качества переплёта от прочности шитья.	1	Комби- нирован- ный	·	Знать: правила шитья блока, приспособления для шитья Уметь: выполнить разметку, нарезку листов бумаги для записной книжки, их фальцовку и комплектовку		13.10	
51 - 52		Названия обрезов блока. Порядок обрезки блока. Понытие «корешок блока»	1	Комби- нирован- ный		Знать: названия обрезов блока, порядок обрезки блока. Уметь: выполнить разметку, нарезку листов бумаги для записной книжки, их фальцовку и комплектовку		14.10	

53 -	Детали и	1	Объясне-	Виды и назначение форза-	<i>Знать:</i> виды и назначе-	Контроль за	18.10	
54	способы		ние нового	цев. Материалы, исполь-	ние форзаца. <i>Уметь:</i>	действием.		
	выполнения		материала	зуемые для изготовления	выполнить разметку и			
	составного и			форзацев. Разметка	раскрой форзаца,			
	цельнотканев							
	ого							
	переплёта.							
	Виды и	1						
	назначение						18.10	
	форзаца.							

55 - 56	Фальцовка листов.	2	Практи- ческая работа	и раскрой форзаца. Фальцовка листов форзацной бумаги. Приклеивание форзаца  Элементы соединения блока при многотетрадном шитье (схема). Правила	фальцовку листов, приклеить его  Знать: элементы соединения блока примноготетрадном шитье.	Контроль качества Ответы на вопросы	19, 19.10	
57 -	Шитье блока	1	Практи-	безопасности при пользовании иглой.  Комплектование тетрадей в	Уметь: читать схемы  Знать: правила шитья	Контроль за	20.10	
58	(на образце). Приклеивание форзацев.	1	ческая работа	блок. Правила шитья блока нитками. Приспособления для шитья блока. Шитье блока нитками по одной из схем. Зависимость качества переплета от прочности шитья блока. Отработка приемов шитья на кромке стола в две руки и при помощи швейного приспособления. Правила безопасности при работе с иглой	блока нитками, схемы шитья, приспособления для выполнения данной операции, правила безопасности при работе с иглой. Понимать, что качество переплета зависит от прочности шитья блока. <i>Уметь:</i> выполнить шитье блока на образце	действием	20.10	
59 - 60	Шитье блока записной книжки	2	Практи- ческая работа	Приемы шитья блока записной книжки (взахват на узкой тесьме). Требования к качеству выполняемой операции	Знать: элементы соединения блока при многотетрадном шитье. Уметь: выполнить соединение блока записной книжки	Контроль за действием. Контроль качества	21,224.10	
61 - 62	Заклеивание корешка блока. Обрезка блока.	1	Практи- ческая работа	Понятие «корешок блока». Промазывание корешка блока клеем	Знать: назначение промазывания корешка клеем. Уметь: определять корешок блока, заклеивать корешок	Контроль за действием. Контроль качества	25.10 25.10	

					Названия обрезов блока (передок, хвостик, головка). Порядок обрезки блока. Обрезка блока на бумагорезательной машине. Правила безопасности при работе на бумагорезательной машине. Просушка блока записной книжки	Знать: названия обрезов блока, порядок обрезки блока, правила безопасности при работе на бумагорезательной машине. Уметь: выполнить обрезку на бумагорезательной машине	Контроль за действием. Контроль качества		
63 - 64		Изготовление переплётной крышки.	2	Практи- ческая работа	Детали переплетной крышки (картонные сторонки, шаблон для шпации, отстав, корешок, обложка).  Детали и способы выполнения составного и цельнотканевого переплета.  Технический рисунок видов переплета	Знать: детали переплетной книжки. Уметь: выполнить технический рисунок видов переплета (составного и цельнотканевого), различать разные виды переплета по образцу или техническому рисунку	Ответы на вопросы. Контроль за действием	26, 26.10	
65 66 67	Самосто- ятельная работа (3ч)	Изготовление папки с клапанами по эскизу.	3	Самосто- ятельная работа	Последовательность изготовления папки с клапанами и завязками для ученических тетрадей. Анализ качества работы	Знать: последовательность изготовления папки с клапанами и завязками для ученических тетрадей Уметь: выполнить изготовление папки с клапанами и завязками для ученических тетрадей	Контроль за действием. Контроль качества	27,27,28.10	
68	Вводное занятие (1ч)	Вводное занятие. Инструктаж по ТБ в кабинете технологии.	1	Урок- беседа	План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской	Знать: правила безо- пасной работы в мас- терской	Ответы на вопросы	07.11	
69- 70		Сборка составного переплета.  Крытьё обложкой.	1	Практи- ческая работа	Назначение шаблона для шпации. Сборка составного или цельнотканевого переплетов. Крытье обложкой в составном переплете. Просушка переплетной крышки. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: технологию сборки составного или цельнотканевого переплетов.  Уметь: выполнить изготовление составной или цельнотканевой крышки	Контроль за действием. Контроль качества	08.11	

71		Отделка переплетной крышки.	1	работа	Виды отделки переплетной крышки. Отделка переплетной крышки одним из способов. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: виды отделки переплетной крышки. Уметь: выполнить отделку переплетной крышки одним из способов	Контроль за действием. Контроль качества	09.11	
72		Вставка блока в переплет- ную крышку. Отделка крышки.	1	работа	Подгонка и вставка блока в переплетную крышку. Обжимка готового изделия в прессе. Оценка качества готового изделия	Знать: технологию вставки блока в переплетную книжку. Уметь: выполнить подгонку и вставку блока в переплетную крышку, оценку качества готового изделия	Контроль за действием. Контроль качества	09.11	
73	Общая тетрадь (31ч)	Знакомство с изделием (общая тетрадь)	1	Объяснение нового материала	Общая тетрадь. Назначение общей тетради и ее детали (тетрадь, блок, форзацы, патронки и обложка). Технический рисунок излепия	Знать: назначение общей тетради, ее детали. Уметь: выполнить технический рисунок излелия	Ответы на вопросы	10.11	
74		Последова- тельность из- готовления общей тетради	1	Объяснение нового материала	Последовательность изготовления общей тетради	Уметь: составить по- следовательность изго- товления общей тетради по образцу, техниче- скому рисунку,	Ответы на вопросы	10.11	

75- 76	Фальцовка тетрадных листов	2	Объясне- ние нового материала	Фальцовка листов писчей бумаги в тетради. Ком- плектовка блока подборкой.	рисунку, предметно- технологической карте  Уметь: выполнять фальцовку тетрадных листов в тетради, кон-	Контроль за действием. Контроль	11,14.11	
			1	Требования к качеству выполняемой операции	тролировать качество выполнения операции	качества		
76- 77	Приклеива- ние форзацев	2	Комби- нирован- ный	Виды форзацев. Разметка и раскрой форзацев. Фальцовка листов форзацной бумаги. Приклеивание форзацев	Знать: виды материалов, используемых для форзацев, правила их разметки и раскроя. Уметь: выполнить разметку, раскрой, фальцовку и приклеивание форзацев	Контроль за действием. Контроль качества	15,15.11	
79	Способы соединения блока общей тетради	1	Объяснение нового материала	Способы соединения блока общей тетради. Приемы и способы шитья блока общей тетради. Бесшвейное соединение блока. Назначение клеевого соединение блока	Уметь: определять приемы и способы соединения блока по образцу, техническому рисунку	Ответы на вопросы	16.11	
80 81	Шитье блока общей тетради	2	Практи- ческая работа	Определение мест проколов при шитье блока. Шитье блока нитками на узкой тесьме. Требования к качеству выполняемой операции	Уметь: выполнить сшив нескольких тетрадей, проверяя качество работы	Контроль за действием. Контроль качества	16,17.11	
82	Заклеивание корешка	1	Практи- ческая работа	Заклеивание корешка	Уметь: выполнять операцию заклеивания и кругления корешка	Контроль за действием. Контроль качества	17.11	
83- 84	Раскрой дета- лей переплет- ной крышки	2	Практи- ческая работа	Назначение патронки. Разметка и раскрой деталей переплетной крышки	Знать: детали пере- плетной крышки. Уметь: выполнить	Контроль за действием.	18,21.11	

85	Крытьё об- ложкой	1	Практи- ческая работа	(патронки,тканевой обложки). Требования к качеству кроя Наклеивание патронки на форзацы. Оклеивание блока обложками	разметку и раскрой деталей переплетной крышки	Контроль качества Контроль за действием. Контроль	22.11	
86	Крытьё об- ложкой	1	Практи- ческая работа	Наклеивание патронки на форзацы. Оклеивание блока обложками		качества  Контроль за действием. Контроль качества	22.11	
87	Обрезка тетради. Оценка готового изделия.	1	Практи- ческая работа	Обрезка тетради с трех сторон в определенном порядке Оценка готового изделия	Уметь: выполнить обрезку тетради с трех сторон, оценивать качество готового изделия	Контроль за действием. Контроль качества	23.11	
88	Тетрадь в твердом составном переплете № 5	1	Объяснение нового материала	Назначение тетради, ее детали. Технический рисунок тетради в твердом составном переплете	Знать: детали тетради в твердом составном переплете № 5. Уметь: выполнять технический рисунок тетрали	Ответы на вопросы	23.11	
89 90	Фальцовка тетрадных листов	2	Практи- ческая работа	Фальцовка листов писчей бумаги в тетради. Комплектовка блока подборкой. Требования к качеству выполняемой операции	Уметь: выполнять фальцовку тетрадных листов в тетради, контролировать качество выполнения операции	Контроль за действием. Контроль качества	24,24.11	
91- 92	Приклеива- ние форзацев	2	Практи- ческая работа	Разметка и раскрой форзацев. Фальцовка листов форзацной бумаги. Приклеивание форзацев	Знать: виды материалов, используемых для форзацев, правила их разметки и раскроя. Уметь: выполнить разметку, раскрой, фальцовку и приклеивание форзацев	Контроль за действием. Контроль качества	25,28.11	

93- 94	Шитье блока общей тетра- ди	2	Практи- ческая работа	Определение мест проколов при шитье блока. Шитье блока нитками на узкой тесьме. Требования к качеству выполняемой операции	Уметь: выполнить сшив нескольких тетрадей, проверяя качество работы	Контроль за действием. Контроль качества	29,29.11	
95	Заклеивание корешка	1	Практи- ческая работа	Заклеивание корешка. Приемы нанесения клея. Просушка тетради. Кругление корешка блока	Уметь: выполнять операцию заклеивания и кругления корешка	Контроль за действием. Контроль качества	30.11	
96	Детали составной переплетной крышки № 5	1	Объяснение нового материала	Детали составной переплетной книжки № 5 (тканевый корешок, картонные сторонки, отстав, покровной материал). Понятие о канте. Отличительные особенности данного вида переплетной крышки. Применение составной переплетной крышки № 5	переплетной крышки № 5, сферу ее применения.	Ответы на вопросы. Контроль за действием	30.11	
97- 98	Разметка и раскрой деталей составной переплетной крышки № 5	2	Практи- ческая работа	Разметка и раскрой деталей составной переплетной крышки № 5 (картонные сторонки, отстав, тканевый корешок, покровной материал) по заданным размерам. Проверка качества кроя	Знать: детали переплетной крышки и правила раскроя. Уметь: выполнить разметку и раскрой деталей переплетной крышки	Контроль за действием. Контроль качества	01,01.12	
99 100	Сборка составной переплетной крышки № 5	2	Комби- нирован- ный	Последовательность сборки составной переплетной крышки № 5. Крытье обложкой. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: последовательность сборки составной переплетной крышки № 5. Уметь: выполнить сборку составной переплетной крышки № 5, проверить качество переплетной крышки	Контроль за действием. Контроль качества	02,05.12	

								\	
101- 102		Подгонка и вставка блока в крышку	2	Комби- нирован- ный	Подгонка и вставка блока в крышку. Опрессовка и просушка изделия в прессе	Знать: последовательность вставки блока в крышку. Уметь: выполнить подгонку и вставку блока в составную переплетную крышку $\mathbb{N}_{2}$ 5	Контроль за действием. Контроль качества	06,06.12	
103		Отделка переплетной крышки. Оценка готового изделия	1	Комби- нирован- ный	Отделка переплетной крышки. Оценка готового изделия	Уметь: выполнить отделку переплетной крышки (аппликация), оценить качество готового изделия	Ответы на вопросы. Контроль за действием	07.12	
104- 105	Наклейка таблицы и наглядного пособия (17 ч)	Знакомство с изделием (таблицы и наглядные пособия)	2	Объяснение нового материала	Таблицы и наглядные по- собия. Виды картона для наклейки таблиц. Вид и качество клея для обработки таблиц. Организация рабочего места при наклеивании таблицы и наглядного пособия	Знать: виды материалов и клея для наклейки таблиц и наглядных пособий. Уметь: подбирать картон и клей для наклейки таблиц, подготавливать рабочее место и инструменты для наклейки	Ответы на вопросы. Контроль за действием	07,08.12	
106 107 108-		Окантовка таблиц. Рас-крой деталей для окантовки	3	Объяснение нового материала	Окантовка таблиц: назначение и материалы. Разметка и раскрой полосок из технической ткани для окантовки таблиц. Проверка качества кроя	Знать: назначение окантовки, правила разметки и раскроя. Уметь: выполнить разметку и раскрой полосок из технической ткани (коленкор, ледерин и т.	Контроль за действием. Контроль качества	08,09,12.12	
109- 114		Наклеивание таблиц на картон	6	Практиче ская работа	Приемы работы с клеем. Смазывание таблиц клеем. Наклейка таблицы на картон с учетом направления волокон у картона и бумаги. Опрессовка таблицы	Знать: приемы работы с клеем. Уметь: организовывать рабочее место, определять направление волокон у бумаги и картона, наклеивать таблицы на картон	Контроль за действием. Контроль качества	13,13,14,14, 15,15.12	

115- 117		Окантовка таблицы .	3	Практиче ская работа	Приемы окантовки таблицы слизурами. Требования к качеству выполняемой операции	Уметь: выполнить окантовку таблиц полосками из технической ткани	Контроль за действием. Контроль качества	16,19,20.12	
118- 121		Раскрой детали из бумаги для выклейки таблицы	4	Практиче ская работа	Разметка и раскрой детали из бумаги для выклейки таблицы. Проверка качества кроя	Знать: правила разметки и раскроя детали для выклейки таблицы. Уметь: выполнить разметку и раскрой детали из бумаги для выклейки таблицы	Контроль за действием. Контроль качества	20,21,21,22.12	
122- 124		Выклейка таблицы.	2	Практиче ская работа	Приемы работы с клеем. Выклейка таблицы с обратной стороны бумагой крепление навесок. Оценка качества готового изделия. Хранение изделий	Знать: приемы работы с клеем. Уметь: выполнить выклейку таблиц, оценить качество готового изделия	Ответы на вопросы. Контроль за действием	22,23,26.12	
125- 130	Самосто- ятельная работа (7 ч)	Изготовление общей тетради (по эскизу).	6	Самосто- ятельная работа	Последовательность изготовления общей тетради	Знать: последовательность изготовления общей тетради. Уметь: изготовить общую тетрадь	Контроль за действием. Контроль качества	27,27,28,28, 29,29.12	
131 132	Вводное занятие (1ч)	Вводное занятие. Инструктаж по охране труда	2	Урок- беседа	План работы на четверть. Повторный инструктаж по охране труда	Знать: правила безо- пасной работы в мас- терской	Ответы на вопросы	09,10.01	
133- 134	Изготовление блокнота в твердом переплете с кантами (22 ч)	Знакомство с изделием (закрытый блокнот в составном переплете)	2	Объяснение нового материала	Понятия «переплет гибкий, твердый, обрезной, с кантами». Виды блокнота в твердом переплете и с кантами по конструкции и назначению. Детали блокнота. Технический рисунок изделия	Знать: виды и назначение блокнотов в твердом переплете, их конструкцию. Уметь: различать переплеты гибкий, твердый, обрезной, с кантами	Ответы на вопросы	10,11.01	

135	Определение направления волокон у бумаги	1	Лабора- торная работа	Зависимость качества картонажно-переплетных изделий от учета при раскрое направления волокон у бумаги. Определение направления волокон у бумаги	Уметь: определять направление волокон у бумаги	Ответы на вопросы. Оформление результатов лабораторной работы	11.01	
136- 138	Разметка и нарезка лис- тов бумаги для блокнота	3	Практи- ческая работа	Разметка и нарезка листов бумаги для блокнота. Подборка бумаги с учетом направления волокон в стопу. Сталкивание стопы на корешок	Уметь: выполнить разметку и раскрой листов писчей бумаги для блокнота	Контроль качества	12,12,13.01	
139-	Перфорирование листов блока	2	Практи- ческая работа	Назначение перфорации в блокноте Перфорирование листов блока	Знать: назначение перфорации в блокноте, . Уметь: выполнить перфорацию листов блокнота	Ответы на вопросы. Контроль за действием	16,17.01	
141- 142	Шитье блока втачку	2	Практи- ческая работа	Шитье блока втачку. Требования к качеству выполняемой операции	Уметь: выполнить сшив блока втачку вручную	Контроль за действием. Контроль качества	17,18.01	
143- 144	Окантовка корешка блока тканью или заменителем	2	Практи- ческая работа	Разметка и раскрой тканевой детали для окантовки блока. Окантовка корешка тканью или заменителем. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: правила разметки и раскроя деталей. Уметь: выполнить разметку и раскрой детали, окантовать корешок блока тканью или заменителем	Контроль за действием. Контроль качества	18,19.01	

145 146	Обрезка блока с трех сторон	2	Практи- ческая работа	Оборудование для обрезки блока. Обрезка блока с трех сторон. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: оборудование для обрезки блока. Уметь: выполнить обрезку блока	Контроль за действием. Контроль качества	19,20.01
147- 149	Расчет деталей для составной переплетной крышки	3	Практи- ческая работа	Обложка и детали переплетной крышки с кантами. Расчет деталей для составной переплетной крышки (сторонок, отстава, корешка, обложек, выклеек). Нанесение размеров на чертежи деталей	Уметь: выполнить расчет деталей для составной переплетной крышки	Контроль за действием. Ответы на вопросы	23,24,24.01
150- 151	Расчет дета- лей для цель- нотканевого переплета	2	Практи- ческая работа	Обложка и детали пере плетной крышки с кантами. Расчет деталей для цельнотканевого переплета. Нанесение размеров. На чертежи деталей	Уметь: выполнить расчет деталей цельнотканевого переплета	Контроль за действием. Ответы на вопросы	25,25.01
152- 154	Разметка и раскрой дета-лей цельнотка-невой переплетной крышки	3	Практи- ческая работа	Разметка и раскрой деталей составной или цельно- тканевой переплетной крышки. Проверка качества кроя	Знать: правила разметки и раскроя деталей. Уметь: выполнить разметку и раскрой деталей составной или цельнотканевой переплетной крышки	Контроль за действием. Контроль качества	26,26,27.01
155- 156	Сборка цельноткане- вой пере- плетной крышки	2	Практи- ческая работа	Сборка цельнотканевой переплетной крышки. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: последовательность изготовления переплетной крышки в цельном или составном переплете. Уметь: выполнить сборку составной или цельнотканевой переплетной крышки	Контроль за действием. Контроль качества	30,31.01

157- 158		Вставка блока в крышку	2	Комби- нирован- ный	Примерка переплетной крышки. Вставка блока в крышку. Обжим в прессах и просушка изделия. Оценка качества готового	Знать: последовательность операций по вставке блока в крышку. Уметь: выполнить вставку блока в крышку,	Контроль за действием. Контроль качества	31.01 01.02
159 160	Изготовление блокнотанести- дневки (17 ч)	Знакомство с изделием (блокнот-шестидневка)	2	Объяснение нового материала	изделия Назначение блокнота- шестидневки. Разница ме- жду данным видом блок- нота и другими. Детали блокнота-шестидневки. Назначение и размещение блоков в переплете на зад- ней стенке. Технический	оценить готовое изделие Знать: назначение и отличия блокнота- шестидневки, его дета- ли. Уметь: выполнить технический рисунок изделия	Ответы на вопросы	01,02.02
161- 162		Составление плана изго- товления из- делия	2	Объяснение нового материала	рисунок изделия Составление плана изго- товления изделия	Уметь: составить план изготовления изделия		02,03.02
163- 164		Разметка и нарезка листов бумаги для блокнота	2	Практи- ческая работа	Разметка и нарезка листов бумаги для шести блоков. Комплектовка листов в стопы. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: правила разметки и нарезки листов бумаги. Уметь: выполнить разметку листов по размерам блока, их нарезку	Контроль за действием. Контроль качества	06,07.02
165- 166		Перфориро- вание блоков	2	Практи- ческая работа	Перфорирование блоков. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: правила безо- пасной работы на пер- форовальной машине. Уметь: выполнить перфорирование блоков	Контроль за действием. Контроль качества	07,08.02
167- 168		Шитье блоков	2	Практи- ческая работа	Требования к качеству вы- полняемой операции	Уметь: выполнить сшив блоков втачку	Контроль за действием. Контроль качества	08,09.02

169- 170 171- 172		Окантовка блока Обрезка блоков	2	Практи- ческая работа Практи- ческая работа	Раскрой детали для окантовки. Окантовка блока. Требования к качеству выполняемой операции Обрезка блоков с трех сторон	Знать: правила раскроя деталей. Уметь: выполнить раскрой детали и окантовку ее блоков Уметь: выполнить обрезку блоков с трех сторон	Контроль за действием. Контроль качества Контроль за действием. Контроль качества	09,10.02 13,14.02	
173 174 175		Разметка и раскрой дета- лей переплет- ной крышки	3	Практи- ческая работа	Детали переплетной крыш- ки. Разметка и раскрой де- талей переплетной крышки. Требования к качеству вы- полняемой операции	Знать: детали пере- плетной крышки. Уметь: выполнить раз- метку и раскрой деталей переплетной крышки	Контроль за действием. Контроль качества	14,15,15.02	
176- 178		Изготовление переплетной крышки	3	Практи- ческая работа	Последовательность изготовления переплетной крышки. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: последовательность переплетной крышки. Уметь: выполнить сборку переплетной - крышки	Контроль за действием. Контроль качества	16,16,17.02	
179- 180		Размещение блоков в переплете и приклейка их на задней стенке	2	Практи- ческая работа	Размещение блоков в переплете (расч'ёт по заданным размерам). Приклейка блоков к задней стенке переплета Оценка готового изделия	Уметь: выполнить рас-	Контроль за действием. Контроль качества	20,21.02	
181 182	Изготовление футляра и коробки для документов	Знакомство с изделием. (футляр для хранения папок)	2	Объяснение нового материала	Виды и назначение коробок и футляров. Материалы для изготовления изделия. Детали коробки или футляра. Разница в технологии выполнения коробки	Знать: виды коробок и футляров, материалы для их изготовления, детали. Иметь представление о разнице в технологии	Ответы на вопросы	21, 21.02	

183	(154)	Составление	1	Урок-	и футляра. Технический рисунок изделия  Ориентировка по чертежу.	выполнения коробки и футляра. Уметь: выполнять технический рисунок изделия  Уметь: составить план	Ответы на	22.02	
		плана изго- товления изделия футляр		беседа	Составление плана изготовления футляра	изготовления изделия, самостоятельно заполнить технологическую карту	вопросы		
184 185		Целиковая и составная (сборная) развертка. Разметка и раскрой деталей футляра	2	Комби- нирован- ный	Целиковая и составная (сборная) развертка. Разметка и раскрой деталей футляра. Организация рабочего места при изготовлении футляра и коробки	Знать: виды разверток, правила разметки и раскрой деталей футляра. • Уметь: выполнить разметку и раскрой деталей футляра	Контроль за действием. Контроль качества	22,27.02	
186		Рицовка де- талей	1	Комби- нирован- ный	Рицовка как специальная операция в картонажном деле. Правила безопасности при пользовании ножом во время рицовки и подрезки деталей	Знать: правила безо- пасности при работе с ножом. Уметь: выполнить ри- цовку деталей изделия (при изготовлении ко- робки).	Контроль за действием. Контроль качества	28.02	
187 188		Заготовка развёрток	2	Практи- ческая работа	Разметка и раскрой деталей	Уметь: выполнить разметку и раскрой деталей	Контроль за действием. Контроль качества	28,02. 01.03	
189- 190		Рицовка. Размещение деталей по шаблону.	2	Практи- ческая работа	Скрепление стенок и дна футляра бумажными слизурами. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: последовательность сборки стенок и дна футляра. Уметь: выполнить сборку стенок и дна футляра	Контроль за действием. Контроль качества	01,02.03	

191- 194		Сборка стенок и склейка углов.	4	Практи- ческая работа	Раскрой тканевых слизур для окантовки и ребер футляра. Окантовка кромки и ребра футляра тканевыми слизурами	Знать: правила разметки и раскрой деталей. Уметь: выполнить раскрой слизур и окантовку ими кромок и ребер футляра	Контроль за действием. Контроль качества	02,03,06,07.03	
195- 198		Раскрой заготовок из бумаги. Оклейка футляра	4	Практи- ческая работа	Разметка и раскрой деталей для оклейки футляра. Оклейка футляра бумажными заготовками. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: правила разметки и раскрой деталей. Уметь: выполнить оклейку футляра заготовками из бумаги	Контроль за действием. Контроль качества	07,09,09,10.03	
199- 200 201 - 202		Разметка и раскрой деталей для выклейки футляра. Внутренняя выклейка футляра.	2	Практи- ческая работа	Разметка и раскрой деталей для выклейки футляра. Выклейка футляра бумажными заготовками. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: правила разметки и раскрой деталей. Уметь: выполнить выклейку футляра заготовками из бумаги	Контроль за действием. Контроль качества	13,14.03 14,15.03	
203- 210	Практическое повторение (8 ч)	Изготовление набора из блокнотов разной конструкции в футляре или коробке	8	Практи- ческая работа	Последовательность изготовления изделия	Знать: последовательность изготовления изделия.  Уметь: изготовить изделие	Контроль за действием. Контроль качества	15,16,16,17, 20,21,21,22.03	
211- 215	Самосто- ятельная работа (6 ч)	Изготовление блокнота в цельнотканевом переплете с кантами по чертежу. Анализ работы	5	Самосто- ятельная работа	Последовательность изготовления изделия	Знать: последовательность изготовления изделия. Уметь: изготовить изделие	Контроль за действием. Контроль за действием	22,23,23,24, 27.03	

216 217	Вводное занятие (1ч)	Вводное занятие. Правила безопасной работы в мастерской	2	Урок- беседа	План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской	Знать: правила безо- пасной работы в мас- терской	Ответы на вопросы	03,04.04
218 219	Изготовление конторской книги (18ч)	Знакомство с изделием (конторская книга в твер- дом переплете с кантами)	2	Объяснение нового материала	Назначение, виды (в обрезном переплете и с кантами, в твердом и гибком переплете) конторской книги. Детали конторской книги. Технический рисунок изделия		Ответы на вопросы. Контроль за действием	04,05,04
220- 223		Составление плана изго-товления конторской книги	4	Урок- беседа	Последовательность изготовления конторской книги. Организация рабочего места при переплетных работах	Уметь: составлять план изготовления из- делия с опорой на образец и чертеж, организовывать рабочее место	Ответы на вопросы	05,06,06, 07.04
224- 226		Фальцовка листов пис- чей бумаги	3	Практи- ческая работа	Фальцовка листов писчей бумаги. Комплектовка блока подборкой.	Уметь: выполнять фальцовку листов писчей бумаги	Контроль за действием.	10,11,11.04
227- 232		Разметка и раскрой форзацев. Фальцовка листов форзацной бумаги. Приклеивание форзацев	2 2	Практи- ческая работа	Разметка и раскрой форзацев. Фальцовка листов форзацной бумаги. Приклеивание форзацев	Знать: виды материалов, используемых для форзацев, правила их разметки и раскроя. Уметь: выполнить разметку, раскрой, фальцовку и приклеивание форзацев	Контроль за действием. Контроль качества	12,12.04 13,13.04 14,17.04
233- 236		Определение мест проколов при шитье блока Шитье блока тетради	2	Практи- ческая работа	Определение мест проколов при шитье блока. Шитье блока нитками на узкой тесьме. Требования к качеству выполняемой операции	Уметь: выполнить сшив блока, проверяя качество работы	Контроль за действием. Контроль качества	15,16.04 18,18.04

237- 240		Заклеивание корешка Кругление корешка блока	2	Практи- ческая работа	Заклеивание корешка. Приемы нанесения клея. Просушка тетради. Круг- ление корешка блока	Уметь: выполнять операцию заклеивания и кругления корешка	Контроль за действием. Контроль качества	19,19.04 20,20.04
241- 242		Обрезка блока	2	Практи- ческая работа	Правила безопасной работы на бумагорезательной машине. Обрезка блока с трех сторон	Знать: правила безопасной работы на бумагорезательной машине. Уметь: выполнить обрезку блока с трех сторон	Контроль за действием. Контроль качества	21,24.04
243- 246		Разметка деталей пере- плетной крышки Раскрой деталей пере- плетной крышки	2	Практи- ческая работа Практи- ческая работа	Детали переплетной крышки. Разметка и раскрой деталей переплетной крышки. Проверка качества кроя	Уметь: выполнить разметку и раскрой деталей переплетной крышки, проверить качество кроя	Контроль за действием. Контроль качества	25,25.04 26,26.04
247- 250		Годовая промежуточна я аттестация «Изготовлени е блокнота»	4	Практи- ческая работа	Последовательность сборки переплетной крышки. Требования к качеству выполняемой операции	Уметь: выполнить сборку переплетной крышки, проверку качества	Контроль за действием. Контроль качества	27,27,28.04 03.05
251- 253		Вставка блока конторской книги в крышку	3	Практи- ческая работа	Подгонка и вставка блока в переплетную крышку. Оценка качества готового изделия	Уметь: выполнить подгонку и вставку блока в переплетную крышку, оценить качество готового изделия	Контроль за действием. Контроль качества	03, 04,04.05
254- 255	Окантовка картины под стекло (9 ч)	Знакомство с изделием (картина под стеклом)	2	Объяснение нового материала	Окантовка картины под стекло. Детали изделия, их назначение. Материалы и инструменты для выполнения окантовки. Организация работ при окантовке картин под стекло картины	Знать: детали изделия, материалы и инструменты. Уметь: выполнить технический рисунок изделия, организовать рабочее место	Ответы на вопросы	05,10.05

256	Составление	2	Урок-	Составление плана изго-	<b>Уметь:</b> составить план	Ответы на	10,11.05	
_	плана изго-		беседа	товления изделия по об-	изготовления изделия	вопросы		
261	товления			разцу, техническому ри-				
	изделия по			сунку, предметно-техноло-				
	образцу.			гической карте				
	Составление	2					11,12.05	
	плана изго-							
	товления							
	изделия по							
	техническому							
	рисунку.							
	Составление	2					15,16.05	
	плана изго-							
	товления							
	изделия по							
	предметно-							
	техноло-							
	гической							
	карте							

262- 265 266- 270	раскрой деталей изделия		ческая работа	изделия (паспарту, задняя стенка, слизуры, тесьма, полоска бумаги или	1 1	действием. Контроль	
266-	лия Прорезание		puooru	полоска бумаги или	* *	Ttomposib	
	Прорезание			-		качества	
				технической ткани для	разметку и раскрой де-	Ru 1001Bu	
				подвески)	талей изделия		
270		2	Комби-	Прорезание задней стенки.		Контроль	18,19.05
210	задней		нирован-	Вставка тесьмы для под-		за действи-	
	стенки.		ный	вески. Заклейка концов	1 1 /	ем.	
	Вставка	2		тесьмы	* * .	Контроль	22,23.05
	тесьмы для					качества	
	подвески.						
	Заклейка						
	концов	2					
	тесьмы						23.05
271	Наклейка	2	Комби-	Размещение картины на	Уметь: выполнить на-	Контроль за	24,24.05
272	картины на	_	нирован-	паспарту. Наклейка карти-	клейку картины на пас-	действием.	
	паспарту		ный	ны.		Контроль	
	Упражнения в			Окантовка бросового кар-		качества	
	окантовке			тона, заправка уголков (на		Контроль за	
	картона			образце)	Уметь: выполнить	действием.	
	Окантовка			Окантовка картины со сре-	окантовку картины со	Контроль	
	картины со			зом на угол. Требования к	срезом на угол	качества	
	срезом на			качеству выполняемой		Контроль за	
	угол.			операции Оценка качества		действием.	
				готового изделия		Контроль	
						качества	

#### Требования к уровню подготовки учащихся шестых 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.* Технологический альбом картонажно переплётных работ: учеб. Пособие для 5 9 спец. (коррекц.) образоват. учреждений VIII вида. М.: Гуманитар. Изд. Центр ВЛАДОС, 2006.
- *Васенков.* Г. В. Рабочая тетрадь по переплётно картонажному делу для учащихся 5 7 классов специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. М.: Просвещение 2004 г.