

№ группы	Наименование темы	Содержание задания	Образовательные ресурсы	Сроки выполнения	Примечание
222	<p>МДК 02.02 Технология изготовления переплетных крышек Расчет размеров, раскрой бумажных сторон для составных переплетных крышек</p>	<p>Повторить пройденный материал по учебному пособию «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г.) параграф 18 «Изготовление переплетных крышек» стр 171-181. Ответить на вопросы на стр 186. Составить таблицу для расчетов раскроя бумажных сторон в соответствии с технологическими инструкциями. Используя информацию издания «Промышленное брошюровочно-переплетное производство» МГУП 2007г часть 2 пункт 5.1.6 стр 18-19 нарисовать в конспекте переплетную крышку из 6 деталей. Дополнить таблицу расчетами размера отступа для корешка.</p>	<p>«Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г.) «Промышленное брошюровочно-переплетное производство» МГУП 2007г часть 2</p>	до 26.03.2020	
222	<p>МДК 02.02 Технология изготовления переплетных крышек Изготовление цельнотканевых переплетных крышек вручную</p>	<p>Повторить пройденный материал по учебному пособию «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г.) параграф 18 «Изготовление переплетных крышек». Выполнить описание технологического процесса изготовления цельнотканевых переплетных крышек вручную</p>	<p>«Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г.) «Промышленное брошюровочно-переплетное производство» МГУП 2007г часть 2</p>	До 10.04.2020	
322	<p>МДК 02.02. Технология изготовления переплетных крышек Принцип работы штриховального оборудования и режимы штриховки</p>	<p>По учебному пособию «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г.) изучить параграфы 21.2 «Штриховка книг» стр 215 и 21.3 «Оценка качества вставки, прессования и штриховки книг» стр 217 составить конспект. Используя информацию издания «Промышленное брошюровочно-переплетное производство» МГУП 2007г. Часть2 п.6.1.2 «Прессование и штриховка» стр 117-</p>	<p>Учебное пособие «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г) Издание «Промышленное брошюровочно-переплетное производство» МГУП 2007г. Часть2 Курс лекций «Технологический контроль качества полиграфических процессов». Москва 2013</p>	до 24.03.2020	

		122 дополнить конспект рисунком рабочей секции прессовально-штриховальной машины.			
322	Контроль качества печатных изданий	По курсу лекций «Технологический контроль качества полиграфических процессов». Параграф 3 и 7 составить конспект. Дополнить конспект рисунком «Виды разрушений книг». Самостоятельно изучить параграф 8 «Качество брошюровочно-переплетных работ» по изданию «Промышленное брошюровочно-переплетное производство» МГУП 2007г. Часть2	Курс лекций «Технологический контроль качества полиграфических процессов». Москва 2013 Издание «Промышленное брошюровочно-переплетное производство» МГУП 2007г. Часть2	до 14.04.2020	