Гришина Татьяна Владимировна Электронная почта преподавателя 89217585942 @ mail.ru

№		Содержание	Образовательные	Сроки	
группы	Наименование темы	задания	ресурсы	выполнения	Примечание
П9	Технология переплетных процессов Изготовление составных переплётных крышек вручную Изготовление цельнотканевых переплётных крышек вручную	Самостоятельно изучить параграф 18 по учебному пособию «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г.) стр 171-175	Учебное пособие «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г) «Технологический контроль качества полиграфических процессов». Москва 2013	до 03.04.2020	
П 9	Технология переплетных процессов Изготовление переплётных крышек на крышкоделательных машинах	Самостоятельно изучить параграф 18.2 по учебному пособию «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г.) стр 176. Составить конспект. Перечислить все виды брака, которые могут возникнуть при изготовлении переплетных крышек	Учебное пособие «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г) «Технологический контроль качества полиграфических процессов». Москва 2013	до 10.04.2020	
П9	Технология переплетных процессов Вставка блоков в переплетные крышки	Самостоятельно изучить параграф 20 по учебному пособию «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г.) стр.209-211. Составить конспект	Учебное пособие «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г)	до 24.04 2020	
П 9	Технология переплетных процессов Требования, предъявляемые к качеству вставки. Виды брака и способы предупреждения и устранения.	Самостоятельно изучить параграф 20.4 по учебному пособию «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г.) стр.213 Составить конспект. Ответить на вопросы стр.214	Учебное пособие «Технология послепечатных процессов» (Москва 2016г)	дл 22.05.2020	