

Группа 24шт**20.04.2020г.**

понеделник	Урок		Задание	Контакты преподавателя
	1-6	Производственное обучение Распопова Н.В.	Просмотреть видео ролик. «Разравнивание раствора правилом. Проверка ровности правилом .» Перейдите по ссылке. https://www.youtube.com/watch?v=8Jax6099LWI https://www.youtube.com/watch?v=qbFUo7bPuM8 Форма отчетности: После просмотра ролика, составить инструкционно-технологическую карту, в виде таблицы. Указать последовательность операций выполнения работ, каждое действие операции полностью расписать, указать какой инструмент, материал используется, добавить контрольно-измерительный инструмент, указать какая погрешность допускается, и т.д. Срок сдачи 20.04 – до 17:00	https://vk.com/im?peers=c278_421543448

21.04.2020г.

вторник	Урок		Задание	Контакты преподавателя
	1-6	Производственное обучение Распопова Н.В..	Просмотреть видео ролик. «Набрасывание раствора на стены с сокола.» Перейдите по ссылке. https://www.youtube.com/watch?v=jNTCgCVWzg0 https://www.youtube.com/watch?v=HtBgGm6-oQQ Форма отчетности: После просмотра ролика, составить инструкционно-технологическую карту, в виде таблицы. Указать последовательность операций выполнения работ, каждое действие операции полностью расписать, указать какой инструмент, материал используется, добавить контрольно-измерительный инструмент, указать	https://vk.com/im?peers=c278_421543448

			какая погрешность допускается, и т.д. Срок сдачи 21.04 – до 17:00	
22.04.2020г.				
среда	Урок		Задание	Контакты преподавателя
	1-6	Производственное обучение Распопова Н.В..	<p>Просмотреть видео ролик. «Разравнивание раствора полутерком.» Перейдите по ссылке.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=zyPAXFxLL2A</p> <p>Форма отчетности: После просмотра ролика, составить инструкционно-технологическую карту, в виде таблицы. Указать последовательность операций выполнения работ, каждое действие операции полностью расписать, указать какой инструмент, материал используется, добавить контрольно-измерительный инструмент, указать какая погрешность допускается, и т.д.</p> <p>Срок сдачи 22.04 – до 17:00</p>	https://vk.com/im?peers=c278_421543448
23.04.2020г.				
четверг	Урок		Задание	Контакты преподавателя
	1-6	Производственное обучение Распопова Н.В.	<p>Просмотреть видео ролик. «Освоение приемов оштукатуривания откосов и ниш.» Перейдите по ссылке.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=iSL5dTLv2GY</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=FaT8t41cquI</p> <p>Форма отчетности: После просмотра ролика, составить инструкционно-технологическую карту, в виде таблицы. Указать последовательность операций выполнения работ, каждое действие операции полностью расписать, указать какой инструмент, материал используется, добавить контрольно-измерительный инструмент, указать какая погрешность допускается, и т.д.</p>	https://vk.com/im?peers=c278_421543448

			Срок сдачи 23.04 – до 17:00	
24.04.2020г.				
пятница	Урок		Задание	Контакты преподавателя
	1-6	Производственное обучение Распопова Н.В.	<p>Просмотреть видео ролик. « Оштукатуривание наружных углов », Перейдите по ссылке. https://www.youtube.com/watch?v=6KuNiY1SUXc</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=sv2YLPWSb9g https://www.youtube.com/watch?v=44c1BUYycyQ</p> <p>Форма отчетности: После просмотра ролика, составить инструкционно-технологическую карту, в виде таблицы. Указать последовательность операций выполнения работ, каждое действие операции полностью расписать, указать какой инструмент, материал используется, добавить контрольно-измерительный инструмент, указать какая погрешность допускается, и т.д. Срок сдачи 24.04 – до 17:00</p>	https://vk.com/im?peers=c278_421543448