

**Расписание учебных занятий на 20.05.2020 по ППКРС 15.01.05. Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)),
1курс, группа 111Н**

<i>Дата, день недели</i>	<i>№ урока (парами)</i>	<i>Вид учебной деятельности, способ</i>	<i>Название УД, МДК, ФИО преподавателя</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Используемые ресурсы</i>	<i>Самостоятельная работа студента</i>	<i>Эл. адрес для отправки на проверку</i>	<i>Примечание</i>
20.05.2020, среда	1-2 урок 09 – 10.10	Практическая работа	ОПД «Допуски и технические измерения» <i>Галиуллин И.А</i>	1. Измерение размеров поверхностей деталей штангенциркулем 2. Измерение размеров деталей машин гладким микрометром	Методические указания по выполнению ЛПЗ https://helpiks.org/2-24701.html http://fcior.edu.ru/search?q=штангенциркуль http://fcior.edu.ru/search?q=микрометр	Ознакомиться с материалом методических указаний. Выполнить задания ЛПЗ. Дополнительно: при наличии измерит. инструментов произвести измерение размеров не менее 5 однотипных изделий – фотоотчёт прислать. С помощью ЭУМов проработать – закрепить материал темы.. выполнить контрольные ЭУМы	goshanel@mail.ru , https://vk.com/id104131079	<i>Скриншоты таблицы ответов контрольных ЭУМов прислать до 17.04.2020. Для консультации использовать страничку в ВК https://vk.com/id104131079</i>
	3-4 урок 10:20-11:30	Практическая работа	ОПД «Основы материаловедения» <i>Галиуллин И.А</i>	1. Выбор марки металла и способа его обработки для конкретной детали. 2. Изучение видов термической обработки	https://megaobuchalka.ru/1/30158.html https://zdamsam.ru/a72083.html https://portal.tpu.ru/SHARED/1/LEONOVALA/scholastic/Material/Tab/tema6.pdf http://fcior.edu.ru/search?q=термическая+обработка	Закончить выполнение работы по подбору вида термообработки Изучить материал методические	goshanel@mail.ru , https://vk.com/id104131079	<i>Скриншоты таблицы ответов контрольных ЭУМов прислать до 17.04.2020. Для</i>

					<p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=17385896199245012365&from=tabbar&parent-reqid=1589603973417536-269113062157761859300303-production-app-host-sas-web-ур-72&text=изучение+видов+термической+обработки+сварных+конструкций+практическая+работа</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?filmId=17993049555575046853&from=tabbar&parent-reqid=1589603973417536-269113062157761859300303-production-app-host-sas-web-ур-72&text=изучение+видов+термической+обработки+сварных+конструкций+практическая+работа</p>	<p>указания к ЛПЗ. Просмотреть видеоролики по видам термической обработки</p> <p>С помощью ЭУМов проработать – закрепить материал темы.. выполнить контрольные ЭУМы Просмотреть видеоролики</p>		<p>консультаций использовать страничку в ВК https://vk.com/id104131079</p>
5-6 урок 11.40-12.50	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом С помощью ЭОР	<i>УД Математика Науменко О. Е.</i>	Промежутки возрастания и убывания, точки экстремума. Сложная функция.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	<i>Задание</i> Решить тренировочные задачи с использованием теоретического материала	olga1963.08@mail.ru	<i>Выполненное задание прислать до 21.05.2020</i>	
7-8 урок 13 20 – 14 30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом с помощью ЭОР	Дмитриев А.К.	упражнения на шведской стенке	https://yandex.ru/video/preview/?filmId				

**Расписание учебных занятий на 20.05.2020 по ППКРС 43.01.07.Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования,
1 курс, группа 211Н**

<i>Дата, день недели</i>	<i>№ урока (парами)</i>	<i>Вид учебной деятельности, способ</i>	<i>Название УД, МДК, ФИО преподавателя</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Используемые ресурсы</i>	<i>Самостоятельная работа студента</i>	<i>Эл. адрес для отправления на проверку</i>	<i>Примечание</i>
20.05.2020, среда	1-2 урок 09 – 10.10	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Техника безопасности и охрана труда, Калинин Д.А.	Обязанности работников в области охраны труда.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Записать конспект	Kalinin_d91@mail.ru	Выполненное задание прислать до 21.05.2020
	3-4 урок 10. 20-11.30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом С помощью ЭОР	<i>УД Математика</i> Науменко О. Е.	Промежутки возрастания и убывания, точки экстремума. Сложная функция.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	<i>Задание</i> Решить тренировочные задачи с использованием теоретического материала	olga1963.08@mail.ru	<i>Выполненное задание прислать до 21.05.2020</i>
	5-6 урок 11.40 – 12.50	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом с помощью ЭОР	Физическая культура Дмитриев А.К.	Совершенствование регуляции мышечного тонуса	https://yandex.ru/video/preview/?filmId			
	7-8 урок 13 20 – 14 30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом С помощью ЭОР	<i>УД Математика</i> Науменко О. Е.	Исследование функций. Возрастание и убывание функций. Экстремумы.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	<i>Задание</i> Решить тренировочные задачи с использованием теоретического материала	olga1963.08@mail.ru	<i>Выполненное задание прислать до 21.05.2020</i>

Расписание учебных занятий на 20.05.2020 по ППКРС Маляр курс, группа 411Н

<i>Дата, день недели</i>	<i>№ урока (парами)</i>	<i>Вид учебной деятельности, способ</i>	<i>Название УД, МДК, ФИО преподавателя</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Используемые ресурсы</i>	<i>Самостоятельная работа студента</i>	<i>Эл. адрес для отправки задания на проверку</i>	<i>Примечание</i>
20.05.2020, среда	1-2 урок 09 – 10.10	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом С помощью ЭОР	УД Основы математики в профессии <i>Науменко О. Е.</i>	Многогранники. Правильные многогранники. Формулы нахождения площадей.	Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	<i>Задание</i> Решить тренировочные задачи с использованием теоретического материала	olga1963.08@mail.ru	<i>Выполненное задание прислать до 21.05.2020</i>
	3-4 урок 10. 20-11.30	Производственное обучение, Калинин Д.А.	Выполнение всех операций по окраске поверхностей	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Повторить ранее пройденный материал, выполнить работу над ошибками при составлении тех.карты	Kalinin_d91@mail.ru	Выполненное задание прислать до 21.05.2020	Производственное обучение, Калинин Д.А.
	5-6 урок 11.40 – 12.50	Производственное обучение, Калинин Д.А.	Выполнение всех операций по окраске поверхностей	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Повторить ранее пройденный материал, выполнить работу над ошибками при составлении тех.карты	Kalinin_d91@mail.ru	Выполненное задание прислать до 21.05.2020	Производственное обучение, Калинин Д.А.
	7-8 урок 13 20 – 14 30	Производственное обучение, Калинин Д.А.	Выполнение всех операций по окраске поверхностей	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Повторить ранее пройденный материал, выполнить работу над ошибками при составлении тех.карты	Kalinin_d91@mail.ru	Выполненное задание прислать до 21.05.2020	Производственное обучение, Калинин Д.А.

Расписание учебных занятий на 20.05.2020 по ППКРС Столяр строительный 1курс, группа 511Н

<i>Дата, день недели</i>	<i>№ урока (парами)</i>	<i>Вид учебной деятельности, способ</i>	<i>Название УД, МДК, ФИО преподавателя</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Используемые ресурсы</i>	<i>Самостоятельная работа студента</i>	<i>Эл. адрес для отправки на проверку</i>	<i>Примечание</i>
20.05.2020, среда	1-2 урок 09 – 10.10	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Производственное обучение, Пронькин Г.Д.	Резание вдоль волокон.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Конспектирование материала ,ответы на вопросы	vanina.nata.scha@yandex.ru	Выполненное задание прислать до 21.05.2020
	3-4 урок 10. 20-11.30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Производственное обучение, Пронькин Г.Д.	Резание поперек волокон.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Конспектирование материала ,ответы на вопросы	vanina.nata.scha@yandex.ru	Выполненное задание прислать до 21.05.2020
	5-6 урок 11.40 – 12.50	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Производственное обучение, Пронькин Г.Д.	Резание поперек волокон.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Конспектирование материала ,ответы на вопросы	vanina.nata.scha@yandex.ru	Выполненное задание прислать до 21.05.2020
	7-8 урок 13 20 – 14 30							