

**Расписание учебных занятий на 14.05.2020 по ППКРС 15.01.05. Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)),
1 курсе, 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>	
1405.2020, четверг	1-2 урок 09 – 10.10	Время на настройку онлайн подключения подгруппы							
		Онлайн урок Самостоятельная работа с текстом	<i>УД русский язык, Беликова Н. А.</i>	Предложения с однородными членами	https://us02web.zoom.us/j/87695641109 Использовать ЭОР Знаки препинания в предложениях с однородными членами: https://russkiiyazyk.ru/sintaksis/odnorodnyie-chlenyi-predlozheniya.html Задание размещёно в формате Word в группе ВК https://vk.com/club194049001	Выполнить тренировочное упражнение в формате текстового документа, размещённого в группе ВК https://vk.com/club194049001	https://vk.com/id124990605	Срок выполнения задания- 14 мая	
	3-4 урок 10. 20-11.30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Основы электротехники, Калинин Д.А.	Практикум. Измерения тока и напряжения. Измерение электрической мощности и энергии.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Записать конспект	Kalinin_d91@mail.ru	Выполненное задание прислать до 15.05.2020	
	5-6 урок 11.40-12.50	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Физическая культура Дмитриев А.К.	Онлайн – подключение viber , тема занятия для группы « правильное питание»	89170373102 viber				
7-8 урок 13 20 – 14 30	Самостоятельная работа с различными источниками информации и ЭУМами	ОПД «Основы материаловедения» <i>Галиуллин И.А</i>	1. Химико-термическая обработка металлов и её назначение. 2. Выбор марки	https://studopedia.ru/10_135647_naznachenie-i-sushchnost-himiko-termicheskoy-obrabotki-staley-na-primere-tsementatsii-termicheskaya-obrabotka-posle-tsementatsii-i-svoystva-staley-	Выполнить конспект по вопросам темы по ссылкам и презентации-записать	goshanel@mail.ru , https://vk.com/	<i>Скриншоты таблицы ответов контрольных ЭУМов прислать до</i>		

				металла и способа его обработки для конкретной детали	http://portal.tpu.ru/SHARED/1/LEONOVALA/scholastic/Material/Tab/tema6.pdf http://fcior.edu.ru/search?q=химики-термическая+обработка https://www.youtube.com/watch?time_continue=4&v=tnjXm3GAcQ0&feature=emb_logo	<p>определения и сущность основных видов ХТО</p> <p>С помощью ЭУМов изучить и проработать – закрепить материал темы..</p> <p>выполнить контрольные ЭУМы</p> <p>Просмотреть видеоролики</p>	com/id104131079	17.04.2020. Для консультации использовать страничку в ВК https://vk.com/id104131079
--	--	--	--	---	---	--	-----------------	--

**Расписание учебных занятий на 14.05.2020 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 отправки на проверку</i>	<i>Примечание</i>
1405.2020, четверг	1-2 урок 09 – 10.10	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Основы электротехники, Калинин Д.А.	Подготовка к дифференцированному зачету	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Повторить ранее пройденный материал	Kalinin_d91@mail.ru	Выполненное задание прислать до 15.05.2020
	3-4 урок 10. 20-11.30	Самостоятельная работа с ЭОР	<i>УД русский язык, Беликова Н. А</i>	Односоставные и неполные предложения	Использовать ЗОР Односоставные члены предложения: https://russkiyazyk.ru/sintaksis/tipy-odnosostavnyh-predlozheniy.html	Выполнить упражнения, размещённые в формате текстового документа в беседе ВК https://vk.com/im?peers=37682871_104131079_124990605	https://vk.com/id124990605	Срок выполнения задания 14 мая
	5-6 урок 11.40 – 12.50	Самостоятельная работа с различными источниками информации и ЭУМами	Основы материаловедения	1 Методы обработки резанием; классификация металлорежущих станков и их характеристика; электрические методы обработки металлов. 2. Классификация соединений, выполняемых при сборке машин и	https://studopedia.ru/11_36763-obrabotka-metallov-rezaniem.html https://stankomach.com/o-kompanii/articles/klassifikacija-metallorezhushhih-stankov.html https://studopedia.ru/20_24781_tema--klassifikatsiya-soedineniy-detaley-v-mashinah.html http://fcior.edu.ru/search?q=металлорежущие+станки http://fcior.edu.ru/search?q	Выполнить конспект по вопросам темы по ссылкам и презентации С помощью	goshanel@mail.ru , https://vk.com/id104131079	<i>Скриншоты таблицы ответов контрольных ЭУМов прислать до 17.04.2020. Для консультации использовать страничку в ВК</i>

				механизмов	https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=C_DTq08Ribs&feature=emb_logo https://www.youtube.com/watch?time_continue=8&v=-F6siD2S4N8&feature=emb_logo https://www.youtube.com/watch?time_continue=8&v=-F6siD2S4N8&feature=emb_logo https://www.youtube.com/watch?v=E1wPSlgqy1g&feature=emb_logo	ЭУМов изучить и проработать – закрепить материал темы.. выполнить контрольные ЭУМы Просмотреть видеоролики	https://vk.com/id104131079	
	7-8 урок 13 20 – 14 30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Физическая культура Дмитриев А.К.	Онлайн – подключение viber , тема занятия для группы «есть и худеть»	89170373102 viber			

Расписание учебных занятий на 14.05.2020 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 отправления на проверку</i>	<i>Примечание</i>
1405.2020, четверг	1-2 урок 09 – 10.10							
	3-4 урок 10. 20-11.30							
	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 15.05.2020	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 15.05.2020	Производственное обучение, Калинин Д.А.

Расписание учебных занятий на 14.05.2020 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 отправления на проверку</i>	<i>Примечание</i>
--------------------------	-------------------------	---	--	---------------------	-----------------------------	--	--	-------------------

1405.2020, четверг	1-2 урок 09 – 10.10	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Производственное обучение, Пронькин Г.Д.	Резание волокон. поперек	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Конспектирование материала ,ответы на вопросы	vanina.nata scha@yan dex.ru	Выполненное задание прислать до 15.05.2020
	3-4 урок 10. 20-11.30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Производственное обучение, Пронькин Г.Д.	Резание волокон. поперек	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Конспектирование материала ,ответы на вопросы	vanina.nata scha@yan dex.ru	Выполненное задание прислать до 15.05.2020
	5-6 урок 11.40 – 12.50	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Производственное обучение, Пронькин Г.Д.	Резание волокон. поперек	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Конспектирование материала ,ответы на вопросы	vanina.nata scha@yan dex.ru	Выполненное задание прислать до 15.05.2020
	7-8 урок 13 20 – 14 30							