

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ №12 **НА ДЕНЬ**

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ДИСЦИПЛИНА, МДК (ПРЕПОДАВАТЕЛЬ)	ТЕМА ЗАНЯТИЯ	РЕСУРС	САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА	
среда 15.04	1	8-30 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Информационные технологии в профессиональной деятельности Черновольская Н.С	Практическое занятие Технология подключения к глобальной сети	VEBER, WHATSAPP по номеру телефона NADEZD5@MAIL.RU В случае отсутствия связи: Посмотрите Видеоурок: Под редакцией Видеоурок: https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=VuWUxGsTyKk&feature=emb_logo Источник: https://www.youtube.com/watch?v=SLaf_B1nIFs	http://msk.edu.ua/ivk/Informatika/Prak_rab/pr5_net.pdf выполнить прислать на электронную почту
	2	9-15	С помощью ЭОР	Иностранный язык Захарова Ю.Г.	Выполнение упражнений вопросно-ответного характера на отработку наречий времени и тренировку лексико-грамматических навыков.	Скайп - live:.cid.2dc23a158cbd788e , вконтакте - https://vk.com/club193332264 В случае отсутствия связи: Посмотрите https://www.youtube.com/watch?v=SLaf_B1nIFs	Самостоятельная работа. Planet of English: учебник английского языка для учреждений СПО. Академия, 2017 год. Под редакцией Г.Т.Безкоровайная. Выполнение грамматических упражнений
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	3	10-15 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Материаловедение Сараев В.М.	Практические занятия: Испытание диэлектриков на пробой и определение электрической прочности различных диэлектриков.	В помощь студенту: учебник. А.А. Черепяхин Материаловедение Источник: studopedia.ru <u>Испытания диэлектрических материалов</u> Источник: ellabst.ru>articles/article/ispytania...materialov	Изучить тему и составить конспект
4	11-00	С помощью ЭОР	Материаловедение Сараев В.М.	Сущность литейного производства.	В помощь студенту: Сущность литейного производства Источник: libraryno.ru>2-1-suschnost-liteynogo-proizvodstva...	<u>учебник А.А. Черепяхин</u> Материаловедение Стр. 69-70 Изучить тему и составить конспект	
Обед 11-40 до 12-00							

5	12-00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Инженерная графика Кузин Ю.А.	Повторить гл.17, выполнить графическую работу «Построение третьей проекции по двум заданным»	Скайп - live:.cid.2bb403d6fd071c17 В случае отсутствия связи: Выполнить практическую работу https://studopedia.su/19_90747_tema-postroenie-tretej-proektsii-modeli-po-dvum-zadannim-i-vipolnenie-ee-aksonometricheskoy-proektsii.html 2. Видеоурок, источник: http://www.youtube.com/watch?v=Ktb5TVeTDFk	Доделать практическую работу
6	12-45	С помощью ЭОР	Электротехника и электронная техника Кузин Ю.А.	P-n переход, п/п диод, его характеристики	Скайп - live:.cid.2bb403d6fd071c17 В помощь студенту: Задания для выполнения работы, источник: https://sesaga.ru/princip-raboty-dioda-volt-ampnaya-xarakteristika-proboi-p-n-perexoda.html Учебник: https://docviewer.yandex.ru/view/337178305/?page=118&*=rGE7RaCnR6OIGD1n1mAH2Sid86h7InVybCI6Imh0dHBzOi8vd3d3LnFyei5ydS9ib29rcy9mcmVIL2VsZW	Учебник: П.А. Бутырин «Электротехника», стр. 253, Е. А. Москатов Электронная техника, стр.9-14. Изучить тему, составить конспект.
Время на настройку онлайн подключения группы						
7	13-45 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	МДК 05.01 Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории "B" Сараев В.М.	Практические занятия: Решение ситуационных задач при движении в нестандартных ситуациях	Вконтакте по номеру телефона В помощь студенту: Майборода О.В. Основы управления автомобилем и безопасность движения Проработать Билеты ПДД по темам Источник: avto-russia.ru	Изучить тему и составить конспект
8	14-30	Онлайн подключение	Экологические основы природопользования Кулакова М.А.	Изучить тему: Прямое и косвенное воздействие на человека загрязнений биосферы	Скайп - live:.cid.b5c4ff5fbf2e3c7a В случае отсутствия связи: Посмотрите https://infourok.ru/konspekt-lekcii-antropogennoe-i-estestvennoe-zagryaznenie-biosferi-vozdeystvie-na-cheloveka-2971064.html	Изучить материал и составить конспект