

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 12 НА 06.05.2020

Среда 06.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8.30-9.50	Самостоятельная работа с ЭОР	Обществознание Пикалова Е.Г.	Урок № 65,66 Социальная роль. Социальный статус и престиж	Материал урока в Вконтакте, ссылка для просмотра теоретического материала, https://docplayer.ru/62781433-Obshchestvoznaniye-dlya-professiy-i-specialnostey-tehnicheskogo-estestvenno-nauchnogo-gumanitarnogo-profiley.html Выполненное задание прислать на мой Viber или Вконтакт в группу	Прочитать параграф, составить опорный конспект	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	10.00-11.20	Самостоятельная работа	Математика Ямбаева И.В.	Урок № 141,142 ПЗ №42 Нахождение значений степеней с рациональными показателями. Сравнение степеней. Преобразования выражений, содержащих степени.	Учебник Колмогоров А.И.. Алгебра и начала анализа 10-11 класс. — М., 2014. Стр 213,214 .Материал урока в Вконтакте, затем выполненное задание прислать на мой Viber или Вконтакт в группу	Решить задания № 430,431,432,434 по образцу предыдущего урока	
	Обед 11.20-11.40							
	3	11.40-13.00	Самостоятельная работа с ЭОР	Основы проектной деятельности Каширина Т.Д.	Урок № 65,66 Трудности при проектировании (выбор темы, составление плана деятельности). Защита составленного плана, изучение литературы по избранной теме, работа с понятийным аппаратом.	Материал урока в Вконтакте, Интернет ресурсы. Отчет о выполненном задании прислать в группу Вконтакт.	Найти в Интернете и оформить информацию по теме: «Трудности при проектировании»	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	13.10-14.30	Самостоятельная работа с ЭОР	МДК 01.02 Солтанова Т.А.	Урок № 25,26 Инородные тела	Материал урока в Вконтакте, ссылка для просмотра теоретического материала: Инородное тело в организме - причины, симптомы...101god.ru»ekstrennaya...4509...telo-v-organizme.html Причины инородного тела в организме. Отчет о выполненном задании прислать в группу Вконтакт.	Прочитать предложенный материал. Составить опорный конспект	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 14 НА 06.05.2020

Среда 06.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8.30- 9.50	Самостоя- тельная ра- бота	Математика Ямбаева И.В.	Урок № 141,142 ПЗ №42 Нахождение значений степе- ней с рациональными показате- лями. Сравнение степеней. Преобразования выражений, содержащих степени.	Учебник Колмогоров А.И.. Алгебра и начала анали- за 10-11 класс. — М., 2014. Стр 213,214 .Материал урока в Вконтакте, затем выполненное за- дание прислать на мой Viber или Вконтакт в группу	Решить задания № 430,431,432,434 по образцу предыдуше- го урока	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	10.00- 11.20	Самостоя- тельная ра- бота с ЭОР	Естествознание (химия) Пика- лова Е.Г.	Урок № 95,96 Лабораторная работа № 19. Свойства ук- сусной и карбоновых кислот	Материал урока в Вконтакте, ссылка для просмотра теоретического материала учебник Габриелян «Хи- мия» стр. https://docplayer.ru/41334012-Himiya-o-s-gabrielyan-i-g-ostroumov-dlya-professiy-i-specialnostey-tehnicheskogo-profilya-uchebnik-professionalnoe-obrazovanie.html Выполненные задания прислать Вконтакт в группу	Выполнить отчет по ЛР. Написать урав- нение реакций	
	Обед 11.20-11.40							
3	11.40- 13.00	Самостоя- тельная ра- бота с ЭОР	Информатика Ширшова А.В.	Урок № 67,68 ПЗ № 14 Примеры исполь- зования внешних устройств, подключаемых к компьютеру, в учебных целях. ПЗ № 15 Программное обес- печение внешних устройств.	Материал урока в Вконтакте, ссылка для просмотра теоретического материала Практическая работа № 22 Программное обеспечение... infourok.ru...programmnoe...vneshnih-ustroystv...k...ih... Практическая работа № 22 Программ- ное обеспечение внешних устройств. Подключе- ние внешних устройств к компьютеру и их настрой- ка. Составлена в соответствии требований ФГОС и рекомендациям ФИРО. Программное обеспечение Вашего... youtube.com Отчет о выполненном задании прислать в группу Вконтакт.	Просмотреть фильм, составить опорный конспект		
Время на настройку онлайн подключения группы								
4	13.10- 14.30	Самостоя- тельная ра-	Английский язык	Урок № 63,64 Магазины, то- вары, совершение покупок	Учебник английского языка для НПО и СПО. Автор Безкоровайная и др. https://s.11klasov.ru/12889-planet-of-english-uchebnik-anglijskogo-jazyka-bezkorovajnaja-gt-i-dr.html	Упр. 7, стр.96		

			бота с ЭОР	Каширина Т.Д.		Материал урока в Вконтакте, затем выполненное задание прислать на мой Viber или Вконтакт в группу	
--	--	--	------------	---------------	--	---	--

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 15 на 06.05.2020

Среда 06.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8.30- 9.50	Самостоятельная работа с ЭОР	МДК 01.02 Чечина Л.Н.	Урок № 29,30 Оборудо- вание для сварки конструкций	Материал урока в Вконтакте, ссылка на просмотр теоретического материала https://infourok.ru/lekcii-po-razdelu-svarochnoe-oborudovanie-973559.html Выполненные задания прислать Вконтакт препода- вателю	Прочитать предло- женный материал. Выполнить опорный конспект, найти в интернете презента- цию по теме (ска- чать)	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	10.00- 11.20	Самостоятельная работа с ЭОР	МДК 01.02 Чечина Л.Н.	Урок № 31,32 Терми- ческая обработка свар- ных конструкций	Материал урока в Вконтакте, ссылка на просмотр теоретического материала https://studref.com/364599/tehnika/termicheskaya-obrabotka-svarnykh-konstruktsiy Выполненные задания прислать Вконтакт препода- вателю	Прочитать предло- женный материал. Выполнить опорный конспект, найти в интернете презента- цию по теме (ска- чать)	
	Обед 11.20-11.40							
	3	11.40- 13.00	Самостоятельная работа с ЭОР	Естествознание (химия) Пикалова Е.Г.	Урок № 95,96 лабора- торная работа № 19. Свойства уксусной и карбоновых кислот	Материал урока в Вконтакте,ссылка для просмотра теоретического материала учебник Габриелян «Хи- мия» стр. https://docplayer.ru/41334012-Himiya-o-s-gabrielyan-i-g-ostroumov-dlya-professiy-i-specialnostey-tehnicheskogo-profilya-uchebnik-professionalnoe-obrazovanie.html Выполненные задания прислать Вконтакт в группу	Выполнить отчет по ЛР. Написать урав- нение реакций	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	13.10- 14.30						

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 22 НА 06.05.2020

Среда 06.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8.30- 9.50	Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика СолтановаТ.А.	Урок: Приготовление винегрета	Материал урока в Вконтакте, ссылка для просмотра теоретического материала. Винегрет , рецепты с фото на RussianFood.com : 453... RussianFood.com/recipes/bytype/?fid=689 Винегрет – салат из отварных овощей, который своим названием обязан салатной заправке для этого блюда, распространённой вплоть до начала XX века. Отчет о выполненном задании прислать в группу Вконтакт.	Просмотреть предложенный материал. Составить инструкционно-технологическую последовательность приготовления винегрета	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	10.00- 11.20	Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика СолтановаТ.А.	Урок: Приготовление винегрета	Материал урока в Вконтакте, ссылка для просмотра теоретического материала. Винегрет , рецепты с фото на RussianFood.com : 453... RussianFood.com/recipes/bytype/?fid=689 Винегрет – салат из отварных овощей, который своим названием обязан салатной заправке для этого блюда, распространённой вплоть до начала XX века. Отчет о выполненном задании прислать в группу Вконтакт.	Приготовить по составленной инструкционно-технологической карте винегрет	
	Обед 11.20-11.40							
	3	11.40- 13.00	Самостоятельная работа с ЭОР	Учебная практика СолтановаТ.А.	Урок: Приготовление винегрета	Материал урока в Вконтакте, ссылка для просмотра теоретического материала. Винегрет , рецепты с фото на RussianFood.com : 453... RussianFood.com/recipes/bytype/?fid=689 Винегрет – салат из отварных овощей, который своим названием обязан салатной заправке для этого блюда, распространённой вплоть до начала XX века. Отчет о выполненном задании прислать в группу Вконтакт.	Приготовить по составленной инструкционно-технологической карте винегрет. Прислать фотоотчет	
Время на настройку онлайн подключения группы								
4	13.10- 14.30							

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 24 НА 06.05.2020

Среда 06.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8.30-9.50	Самостоятельная работа с ЭОР	Информатика Ширшова А.В.	Урок № 67,68 Практические занятия № 18 АСУ различного назначения	Материал урока в Вконтакте, ссылка для просмотра теоретического материала Практическое занятие по информатике "АСУ различного..." videouroki.net...asu-razlichnogo-naznacheniya...ikh... Автоматизированная система управления или АСУ — комплекс аппаратных и программных средств, предназначенный для управления ... Практическое занятие по теме: АСУ различного назначения , примеры их использования. Цели урока: Образовательные Отчет о выполненном задании прислать в группу Вконтакт.	Просмотреть видеоролик, составить опорный конспект	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	10.00 - 11.20	Самостоятельная работа с ЭОР	Английский язык Каширина Т.Д.	Урок № 63,64	Материал урока в Вконтакте, ссылка для просмотра теоретического материала учебник английского языка для НПО и СПО. Автор Безкороваяная и др. https://s.11klasov.ru/12889-planet-of-english-uchebnik-anglijskogo-jazyka-bezkorovajnajagt-i-dr.ht , выполненное задание прислать на мой Viber или Вконтакт в группу или на мою почту		
	Обед 11.20-11.40							
	3	11.40 - 13.00	Самостоятельная работа с ЭОР	Основы экономики Чечина Л.Н.	Урок № 33,34 Практическое занятие № 8. Особенности международной торговли.	Ссылка для просмотра теоретического материала : https://zinref.ru/000_uchebniki/04600_raznie_3/783_lekcii_raznie_15/173.htm Материал урока в Вконтакте, затем выполненные задания прислать Вконтакт преподавателю	Выполнить письменно отчет о проделанной практической работе.	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	13.10 - 14.30	Самостоятельная работа	Математика Ямбаева И.В.	Урок №133,134 Практическое занятие № 35 Решение тригонометрических уравнений, систем и неравенств.	Материал урока в Вконтакте, затем выполненное задание прислать на мой Viber или Вконтакт в группу или на мою почту	Списать предложенные примеры и прорешать уравнения	