



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 152

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 152								
понедельник 15.06.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
понедельник 15.06.2020	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Основные параметры технологического процесса	Связь: Дискорд социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ https://chem21.info/info/1457786/ Связь по Дискорду	Оформить отчет и отчитаться по дискорду yufedotenkova@yandex.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Основные параметры технологического процесса	Связь: дискорд социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ https://chem21.info/info/1457786/ Связь по дискорду	Оформить отчет и отчитаться по дискорду yufedotenkova@yandex.ru	
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
Время на настройку онлайн подключения группы								
вторник 16.06.2020	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР, ВК, Электронная почта	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Основные параметры технологического процесса	Связь: Социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ https://chem21.info/info/1457786/	Заполнить дневник и переслать на электронную почту yufedotenkova@yandex.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Катализаторы в нефтепереработке	Связь: Дискорд социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ https://magazine.neftegaz.ru/articles/pererabotka/545460-katalizatory-v-neftepererabotke/ Связь по дискорду	Оформить отчет и отчитаться по дискорду https://vk.me/join/AJQ1d/7gvgLVgplb7XjFToPK v.a.kuz.58@mail.ru yufedotenkova@yandex.ru	
Время на настройку онлайн подключения группы								
вторник 16.06.2020	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Катализаторы в нефтепереработке	Связь: дискорд социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ Связь по дискорду https://magazine.neftegaz.ru/articles/pererabotka/545460-katalizatory-v-neftepererabotke/	Оформить отчет и отчитаться по дискорду yufedotenkova@yandex.ru	
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	3	11.35-12.40	С помощью ЭОР.	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Катализаторы в нефтепереработке	Связь: социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ		

		(перерыв между уроками 5 минут)	Консультации по мобильной связи, Вайбер, ВК, электронная почта	Ю.Н.			Вайбер, электронная почта, Сайт ННХТ, Дискорд Связь по дискорду	Заполнить дневник и переслать на электронную почту	
		4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, ВК, электронная почта	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Катализаторы в нефтепереработке	https://magazine.neftegaz.ru/articles/pererabotka/545460-katalizatory-v-neftepererabotke/	yufedotenkova@yandex.ru	
						Катализаторы в нефтепереработке	Связь: социальные сети, ВК, электронная почта, Сайт ННХТ, Дискорд Связь по дискорд https://magazine.neftegaz.ru/articles/pererabotka/545460-katalizatory-v-neftepererabotke/	Подготовить реферат и переслать задание на электронную почту yufedotenkova@yandex.ru	
среда 03. 06.20		1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Краткое описание основных схем нефтепереработки	Связь: Дискорд социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ Связь по дискорду http://www.ngfr.ru/ngd.html?nefi21	Оформить отчет и отчитаться по дискорду yufedotenkova@yandex.ru	
		2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Краткое описание основных схем нефтепереработки	Связь: Дискорд социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ http://www.ngfr.ru/ngd.html?nefi21 Связь по дискорду	Оформить отчет и отчитаться по дискорду yufedotenkova@yandex.ru	
		ОБЕД 10.55 – 11.35							
		Время на настройку онлайн подключения группы							
		3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР, Консультации по мобильной связи, ВК, Электронная почта	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Краткое описание основных схем нефтепереработки	Связь: социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, Сайт ННХТ, http://www.ngfr.ru/ngd.html?nefi21	Заполнить дневник и переслать на электронную почту yufedotenkova@yandex.ru	
		Время на настройку онлайн подключения группы							
		4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, ВК, электронная почта	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Краткое описание основных схем нефтепереработки	Связь: социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, Сайт ННХТ, http://www.ngfr.ru/ngd.html?nefi21	Заполнить дневник и переслать на электронную почту yufedotenkova@yandex.ru	
18.06.2020								Самостоятельная работа	
	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс			
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Графическое изображение колонных аппаратов по ГОСТам ЕСКД	Связь: Дискорд социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ https://allgosts.ru/01/080/gost_2.790-74 Связь по дискорду	Оформить отчет и отчитаться по дискорду yufedotenkova@yandex.ru		
	Время на настройку онлайн подключения группы								
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)		ПМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Графическое изображение колонных аппаратов по ГОСТам ЕСКД	Связь: Дискорд социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ https://allgosts.ru/01/080/gost_2.790-74	Оформить отчет и отчитаться по дискорду			

четверг			Онлайн подключение			Связь по дискорду	yufedotenkova@yandex.ru
	ОБЕД 10.55 – 11.35						
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР, Консультации по мобильной связи, ВК, Электронная почта	ПМ.02. Производственная практика, Ю.Н. Федотенкова	Графическое изображение колонных аппаратов по ГОСТам ЕСКД	Связь: социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, Сайт ННХТ, https://allgosts.ru/01/080/gost_2.790-74	Заполнить дневник и переслать на электронную почту yufedotenkova@yandex.ru
	Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, ВК, электронная почта	ПМ.02. Производственная практика, Ю.Н. Федотенкова	Графическое изображение колонных аппаратов по ГОСТам ЕСКД	Связь: социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, Сайт ННХТ, https://allgosts.ru/01/080/gost_2.790-74	Заполнить дневник и переслать на электронную почту yufedotenkova@yandex.ru	
пятница 19.06.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.02. Производственная практика, Ю.Н. Федотенкова	Технология производства нефтяного кокса	Связь: Дискорд социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ https://neftegaz.ru/science/chemistry/332059-tehnologiya-proizvodstva-neftyanogo-koksa-i-ispolzuemoe-v-promyshlennosti-syre/ Связь по дискорду	Оформить отчет и отчитаться по дискорду yufedotenkova@yandex.ru
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР, ВК, Электронная почта	ПМ.02. Производственная практика, Ю.Н. Федотенкова	Технология производства нефтяного кокса	Связь: социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, Сайт ННХТ. https://neftegaz.ru/science/chemistry/332059-tehnologiya-proizvodstva-neftyanogo-koksa-i-ispolzuemoe-v-promyshlennosti-syre/	Заполнить дневник и переслать на электронную почту yufedotenkova@yandex.ru
	ОБЕД 10.55 – 11.35						
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, ВК, электронная почта	ПМ.02. Производственная практика, Ю.Н. Федотенкова	Технология производства нефтяного кокса	Связь: социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, Сайт ННХТ. https://neftegaz.ru/science/chemistry/332059-tehnologiya-proizvodstva-neftyanogo-koksa-i-ispolzuemoe-v-promyshlennosti-syre/	Заполнить дневник и переслать на электронную почту yufedotenkova@yandex.ru
4							
	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)		ПМ.02. Производственная практика, Ю.Н. Федотенкова	Обозначение приборов КИП на технологических схемах	Связь: Дискорд социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, сайт ННХТ	Оформить отчет и отчитаться по дискорду	

суббота 20.06.2020			Онлайн подключение			https://www.axwap.com/kipia/docs/gost-21-404-85/gost-21-404-85.htm		
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР, ВК, Электронная почта	ЛМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Обозначение приборов КИП на технологических схемах		Связь: социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, Сайт ННХТ. https://www.axwap.com/kipia/docs/gost-21-404-85/gost-21-404-85.htm	Заполнить дневник и переслать на электронную почту yufedotenkova@yandex.ru
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, ВК, электронная почта	ЛМ.02. Производственная практика, Федотенкова Ю.Н.	Обозначение приборов КИП на технологических схемах		Связь: социальные сети, ВК, Вайбер, электронная почта, Сайт ННХТ. https://www.axwap.com/kipia/docs/gost-21-404-85/gost-21-404-85.htm	Заполнить дневник и переслать на электронную почту yufedotenkova@yandex.ru
	4							