



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 151

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Физико-химические основы процесса.	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. https://studwood.ru/ https://studbooks.net/ https://studbooks.net/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
							Время на настройку онлайн подключения группы
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Физико-химические основы процесса.	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. https://studwood.ru/ https://studbooks.net/ https://studbooks.net/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
							Время на настройку онлайн подключения группы
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Физико-химические основы процесса.	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. https://studwood.ru/ https://studbooks.net/ https://studbooks.net/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту	
							Время на настройку онлайн подключения группы
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Физико-химические основы процесса.	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. https://studwood.ru/ https://studbooks.net/ https://studbooks.net/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
							Время на настройку онлайн подключения группы

понедельник 01.06.2020

						https://studbooks.net/		
вторник 02.06.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Физико-химические основы процесса.	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. https://studwood.ru/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
						https://studbooks.net/		
						https://studbooks.net/		
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Физико-химические основы процесса.	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. https://studwood.ru/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
						https://studbooks.net/		
						https://studbooks.net/		
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Физико-химические основы процесса.	Связь – Zoom . Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. https://studwood.ru/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
						https://studbooks.net/		
						https://studbooks.net/		
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Физико-химические основы процесса.	Связь – Zoom . Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. https://studwood.ru/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
					https://studbooks.net/			
					https://studbooks.net/			
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа		

среда 03.06.2020

1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Л.Н.	Кадникова	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер.	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту	
						http://docs.cntd.ru/	kadnikova1950@yandex.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Л.Н.	Кадникова	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер.	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту
							http://docs.cntd.ru/	kadnikova1950@yandex.ru
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Л.Н.	Кадникова	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер.	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту
							http://docs.cntd.ru/	kadnikova1950@yandex.ru
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Л.Н.	Кадникова	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер.	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту
							http://docs.cntd.ru/	kadnikova1950@yandex.ru
Время на настройку онлайн подключения группы								
Время на настройку онлайн подключения группы								
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель		Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Л.Н.	Кадникова	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер.	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту	
						http://docs.cntd.ru/	kadnikova1950@yandex.ru	
Время на настройку онлайн подключения группы								

четверг 04.06.2020

2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Л.Н. Кадникова	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. http://docs.cntd.ru/ https://lektsia.com/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Л.Н. Кадникова	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. http://docs.cntd.ru/ https://lektsia.com/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Л.Н. Кадникова	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. http://docs.cntd.ru/ https://lektsia.com/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru

пятница 05.06.2020

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурсы	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Л.Н. Кадникова	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. http://docs.cntd.ru/ https://lektsia.com/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Л.Н. Кадникова	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. http://docs.cntd.ru/ https://lektsia.com/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						

	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. http://docs.cntd.ru/ https://lektisia.com/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
суббота 30.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. http://docs.cntd.ru/ https://lektisia.com/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника учебной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. http://docs.cntd.ru/ https://lektisia.com/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. http://docs.cntd.ru/ https://lektisia.com/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	ПМ.02. Производственная практика, Кадникова Л.Н.	Графическое оформление процессов с приборами КИП и А	Связь – Zoom или Adobe Connect. Задание выполняется во время проведения занятия по расписанию. Связь: социальные сети. Электронная почта сайт ННХТ, Вайбер. http://docs.cntd.ru/ https://lektisia.com/	1.Выполнение задания: Оформить отчёт. 2.Заполнение дневника производственной практики. Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту kadnikova1950@yandex.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							