

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 148**

<b>РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 148</b>							
	<b>Пара</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Дисциплина, МДК, преподаватель</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Самостоятельная работа</b>
<b>понедельник 22.06.2020</b>	1	<b>08.30-9.35</b> (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Ознакомление с назначением , устройством и эксплуатационными характеристиками отдельных блоков САУ	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
	2	<b>9.50-10.55</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Ознакомление с назначением , устройством и эксплуатационными характеристиками отдельных блоков САУ	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>
	3	<b>11.35-12.40</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Ознакомление с назначением , устройством и эксплуатационными характеристиками отдельных блоков САУ	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
	4	<b>12.55-14.00</b> (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Ознакомление с назначением , устройством и эксплуатационными характеристиками отдельных блоков САУ	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
<b>вторник 23.06.2020</b>	<b>Пара</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Дисциплина, МДК, преподаватель</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Самостоятельная работа</b>
	1	<b>08.30-9.35</b> (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Определение конкретных средств автоматизации, участвующих в технологическом процессе при эксплуатации САУ	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
	2	<b>9.50-10.55</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Определение конкретных средств автоматизации, участвующих в технологическом процессе при эксплуатации САУ	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>
	3	<b>11.35-12.40</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Определение конкретных средств автоматизации, участвующих в технологическом процессе при эксплуатации САУ	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
	4	<b>12.55-14.00</b>	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Определение конкретных средств	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета

		(перерыв между уроками 5 минут)			автоматики, участвующих в технологическом процессе при эксплуатации САУ		<a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>	
среда 24.06.2020	<b>Пара</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Дисциплина, МДК, преподаватель</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Самостоятельная работа</b>	
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Проведение анализа датчиков и исполнительных механизмов в процессе эксплуатации	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>	
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Проведение анализа датчиков и исполнительных механизмов в процессе эксплуатации	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>	
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Проведение анализа датчиков и исполнительных механизмов в процессе эксплуатации	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>	
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>							
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Проведение анализа датчиков и исполнительных механизмов в процессе эксплуатации	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>	
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>							
	<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>							
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>								
четверг 25.06.2020	<b>Пара</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Дисциплина, МДК, преподаватель</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Самостоятельная работа</b>	
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Изучение приборов, отображающих характеристики САУ в процессе эксплуатации	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>	
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Изучение приборов, отображающих характеристики САУ в процессе эксплуатации	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета <a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>	
	<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>							
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>								



Дата 27.06.2020	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Изучение инструкции по эксплуатации по работе с приборами системы автоматического управления Участие в снятии и анализе показаний приборов.	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета
						<a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>
	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ.03, Моханова Н.А.	Изучение инструкции по эксплуатации по работе с приборами системы автоматического управления Участие в снятии и анализе показаний приборов.	Связь: <a href="https://discord.gg/pt4Bhkt">https://discord.gg/pt4Bhkt</a>	Собрать информацию для отчета
						<a href="https://classroom.google.com/h">https://classroom.google.com/h</a>