



## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 75

понедельник 22.06.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК,	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Разборка поршневого насоса. Определение дефектов и их исправление.	<a href="https://studopedia.ru/15_160100_remont-porshnevih-nasosov.html">https://studopedia.ru/15_160100_remont-porshnevih-nasosov.html</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера: rezwanowa.pty@yandex.ru
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Разборка поршневого насоса. Определение дефектов и их исправление.	<a href="https://studopedia.ru/15_160100_remont-porshnevih-nasosov.html">https://studopedia.ru/15_160100_remont-porshnevih-nasosov.html</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера: rezwanowa.pty@yandex.ru
	ОБЕД 10.55 – 11.35						
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	<a href="https://us04web.zoom.us/j/8912455287?pwd=MGs5RE51b0wrbmNFU2hOZ2lQcFRTdz09">https://us04web.zoom.us/j/8912455287?pwd=MGs5RE51b0wrbmNFU2hOZ2lQcFRTdz09</a>	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Разборка поршневого насоса. Определение дефектов и их исправление.	<a href="https://studopedia.ru/15_160100_remont-porshnevih-nasosov.html">https://studopedia.ru/15_160100_remont-porshnevih-nasosov.html</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера: rezwanowa.pty@yandex.ru
	Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Разборка поршневого насоса. Определение дефектов и их исправление.	<a href="https://studopedia.ru/15_160100_remont-porshnevih-nasosov.html">https://studopedia.ru/15_160100_remont-porshnevih-nasosov.html</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера: rezwanowa.pty@yandex.ru	
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК,	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Изучение инструкции на пуск и остановку насоса.	<a href="https://vpumpen.ru/vopros-otvet/113-pusk-nasosa">https://vpumpen.ru/vopros-otvet/113-pusk-nasosa</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера: rezwanowa.pty@yandex.ru	
Время на настройку онлайн подключения группы							

вторник 23.06.2020

2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Изучение инструкции на пуск и остановку насоса.	<a href="https://vpumpen.ru/vopros-otvet/113-pusk-nasosa">https://vpumpen.ru/vopros-otvet/113-pusk-nasosa</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru
<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>						
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	<a href="https://us04web.zoom.us/j/8912455287?pwd=MGs5RE51b0wrbmNFU2hOZ2lQcFRTdz09">https://us04web.zoom.us/j/8912455287?pwd=MGs5RE51b0wrbmNFU2hOZ2lQcFRTdz09</a>	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Изучение инструкции на пуск и остановку насоса.	<a href="https://vpumpen.ru/vopros-otvet/113-pusk-nasosa">https://vpumpen.ru/vopros-otvet/113-pusk-nasosa</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Изучение инструкции на пуск и остановку насоса.	<a href="https://vpumpen.ru/vopros-otvet/113-pusk-nasosa">https://vpumpen.ru/vopros-otvet/113-pusk-nasosa</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru

среда 24.06.2020

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК,	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Сборка насоса, подготовка насоса к пуску.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=G0_Qaf5jqG8">https://www.youtube.com/watch?v=G0_Qaf5jqG8</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Сборка насоса, подготовка насоса к пуску.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=G0_Qaf5jqG8">https://www.youtube.com/watch?v=G0_Qaf5jqG8</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru
<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>						
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	<a href="https://us04web.zoom.us/j/8912455287?pwd=MGs5RE51b0wrbmNFU2hOZ2lQcFRTdz09">https://us04web.zoom.us/j/8912455287?pwd=MGs5RE51b0wrbmNFU2hOZ2lQcFRTdz09</a>	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Сборка насоса, подготовка насоса к пуску.	<a href="http://safelocker.ru/Podgotovka-i-pusk-nasosa">http://safelocker.ru/Podgotovka-i-pusk-nasosa</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						

	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Сборка насоса, подготовка насоса к пуску.	<a href="http://safelocker.ru/Podgotovka-i-pusk-nasosa">http://safelocker.ru/Podgotovka-i-pusk-nasosa</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru	
четверг 25.06.2020	<b>Пара</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Дисциплина, МДК,</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Самостоятельная работа</b>	
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Техническое обслуживание и ремонт компрессора.	<a href="https://ersplus.ru/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=292&amp;Itemid=447">https://ersplus.ru/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=292&amp;Itemid=447</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Техническое обслуживание и ремонт компрессора.	<a href="https://www.pnevmoteh.ru/porshnevye-kompressory/articles/ustrojstvo-porshnevnyh-kompressorov">https://www.pnevmoteh.ru/porshnevye-kompressory/articles/ustrojstvo-porshnevnyh-kompressorov</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru	
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	<a href="https://us04web.zoom.us/j/891245287?pwd=MGs5RE51b0wrbmNFU2hOZ2lQcFRTdz09">https://us04web.zoom.us/j/891245287?pwd=MGs5RE51b0wrbmNFU2hOZ2lQcFRTdz09</a>	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Техническое обслуживание и ремонт компрессора.	<a href="https://www.pnevmoteh.ru/porshnevye-kompressory/articles/ustrojstvo-porshnevnyh-kompressorov">https://www.pnevmoteh.ru/porshnevye-kompressory/articles/ustrojstvo-porshnevnyh-kompressorov</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Техническое обслуживание и ремонт компрессора.	<a href="https://www.pnevmoteh.ru/porshnevye-kompressory/articles/ustrojstvo-porshnevnyh-kompressorov">https://www.pnevmoteh.ru/porshnevye-kompressory/articles/ustrojstvo-porshnevnyh-kompressorov</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru		
6.2020	<b>Пара</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Дисциплина, МДК,</b>				
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Устройство и принцип действия поршневого компрессора.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=qLsU43It7fY">https://www.youtube.com/watch?v=qLsU43It7fY</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru	
	Время на настройку онлайн подключения группы							

<b>пятница 26.01</b>	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Устройство и принцип действия поршневого компрессора.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=qLsU43lt7fY">https://www.youtube.com/watch?v=qLsU43lt7fY</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru
	<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>						
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	<a href="https://us04web.zoom.us/j/8912455287?pwd=MGs5RE51b0wrbmNFU2hOZ2lQcFRTdz09">https://us04web.zoom.us/j/8912455287?pwd=MGs5RE51b0wrbmNFU2hOZ2lQcFRTdz09</a>	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Устройство и принцип действия поршневого компрессора.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=qLsU43lt7fY">https://www.youtube.com/watch?v=qLsU43lt7fY</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru
<b>суббота 27.06.2020</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	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Система смазки и охлаждения поршневого компрессора.	<a href="https://works.doklad.ru/view/WDJwHuYbwHw/all.html">https://works.doklad.ru/view/WDJwHuYbwHw/all.html</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Система смазки и охлаждения поршневого компрессора.	<a href="https://works.doklad.ru/view/WDJwHuYbwHw/all.html">https://works.doklad.ru/view/WDJwHuYbwHw/all.html</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru
	<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>						
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Производственная практика ПМ 01, Резванова Т.А.	Система смазки и охлаждения поршневого компрессора.	<a href="https://works.doklad.ru/view/WDJwHuYbwHw/all.html">https://works.doklad.ru/view/WDJwHuYbwHw/all.html</a>	Выполнение задания. Заполнение дневника учебной практики. Формирование отчета. Размещение отчетов студентов: фото или скан-копии работ на электронную почту мастера.rezwanowa.pty@yandex.ru	