



## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 153

понедельник 18.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
		1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР.Связь-ZOOM	МДК 02.02 основы проектирования технологических процессов, Казаков В.В.	Выбор и расчет режима сварки аналитическим и экспериментальным расчётным способом. Практическое занятие №1	<a href="http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/">http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/</a> <a href="https://us04web.zoom.us/j/72565398931?pwd=Mlh5VEJSdnhwaXl3VmNOBG1oVmhh4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/72565398931?pwd=Mlh5VEJSdnhwaXl3VmNOBG1oVmhh4Zz09</a> Идентификатор конференции: 725 6539 8931 Пароль: 4sjw6L
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Основные положения и этапы проектирования сварных конструкций	Материалы к занятию  <a href="https://studfile.net/preview/2598599/page:3/">https://studfile.net/preview/2598599/page:3/</a>	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.  masyuk.viktorya18@mail.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)	С помощью ЭОР	Иностранный язык, Градалёва Н.А.	Современный человек и компьютер	Связь -вайбер, электронная почта. Материалы к занятию: сайт ННХТ  <a href="http://irgol.ru/temy/tema-lordinateur-kompyuter/">http://irgol.ru/temy/tema-lordinateur-kompyuter/</a>	Изучить лексику, выполнить упражнения. Выполненное задание отправить на электронную почту.  Gradalyowa2010@yandex.ru
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение Zoom При отсутствии возможности online подключения Google Classroom Код доступа к курсу для группы - 477grou	Физическая культура, Нефёдова Е.А.	Волейбол	Связь: Zoom, Google Classroom Ссылка для подключения Zoom высылается куратору группы Шугиловой Ю.В. на эл.почту При отсутствии возможности online подключения вся информация Google Classroom  <a href="#">Материалы к занятию: урок 11-12</a>	<a href="#">Выполнить задание № 6. Отчеты о выполнении заданий разместить в Google Classroom в день проведения занятия.</a>
	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР.Связь-ZOOM.	МДК 02.02 основы проектирования технологических процессов, Казаков В.В.	Выбор и расчет режима сварки аналитическим и экспериментальным расчётным способом. Практическое занятие №1	<a href="http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/">http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/</a>  <a href="https://us04web.zoom.us/j/7279440701?pwd=RFhPQW50K1NoQmNZTXVZT0UxRVU4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/7279440701?pwd=RFhPQW50K1NoQmNZTXVZT0UxRVU4Zz09</a>	Оформление конспектов, схем, эскизов. Работы или скан выполненных работ отправлять на  vik.kazakov2011@yandex.ru

					Идентификатор конференции: 772 7944 0701 Пароль: 6SGv2U		
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>							
2	<b>9.50-10.55</b> (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, электронная почта	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Практическая работа № 9 «Определение технологичности конструкции по условиям работы оборудования».	Материалы к занятию  <a href="https://studfile.net/preview/5761220/page:8/">https://studfile.net/preview/5761220/page:8/</a>	Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту преподавателя  <a href="mailto:masyuk.viktorya18@mail.ru">masyuk.viktorya18@mail.ru</a>	
<b>ОБЕД 10.55 – 11.35</b>							
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>							
3	<b>11.35-12.40</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение Zoom При отсутствии возможности online подключения Google Classroom Код доступа к курсу для группы - 477grou	Физическая культура, Нефёдова Е.А.	Волейбол	Связь: Zoom, Google Classroom Ссылка для подключения Zoom высылается куратору группы Шугиловой Ю.В. на эл.почту При отсутствии возможности online подключения вся информация Google Classroom  <a href="#">Материалы к занятию: урок 13-14</a>	<a href="#">Выполнить задание № 7. Отчеты о выполнении заданий разместить в Google Classroom в день проведения занятия</a>	
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>							
4	<b>12.55-14.00</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение с помощью программы Zoom. При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь материалами к занятию.	Иностранный язык, Градалёва Н.А.	Компьютерные программы	Связь - электронная почта, вайбер. Материалы к занятию: сайт "ННХТ". Идентификатор конференции: 721 7061 4008 Пароль: 0nQ4y7  <a href="#">Ссылка на подключение</a> <a href="http://irgol.ru/temy/tema-lordinateur-kompyuter/">http://irgol.ru/temy/tema-lordinateur-kompyuter/</a>	Перевести текст, подобрать информацию по теме. Выполненное задание отправить на электронную почту  <a href="mailto:Gradalyowa2010@yandex.ru">Gradalyowa2010@yandex.ru</a>	
<b>0</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.Связь-ZOOM	МДК 02.02 основы проектирования технологических процессов, Казаков В.В.	Выбор и расчет режима сварки аналитическим и экспериментальным расчётным способом. Практическое занятие №2	<a href="http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/">http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/</a>  <a href="https://us04web.zoom.us/j/77031602492?pwd=aB1cGp4YitPMjRiNk9lSDJCLzVIQT09">https://us04web.zoom.us/j/77031602492?pwd=aB1cGp4YitPMjRiNk9lSDJCLzVIQT09</a>  Идентификатор конференции: 770 3160 2492 Пароль: 7VMJy	Оформление конспектов, схем, эскизов. Работы или фото выполненных работ отправлять на  <a href="mailto:vik.kazakov2011@yandex.ru">vik.kazakov2011@yandex.ru</a>
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>							

среда 20.05.2021

2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	МДК 02.02 основы проектирования технологических процессов, Казаков В.В.	Выбор и расчет режима сварки аналитическим и экспериментальным расчётным способом. Практическое занятие №2	<a href="http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/">http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/</a>	Оформление конспектов, схем, эскизов. Работы или скан выполненных работ отправлять на  <a href="mailto:vik.kazakov2011@yandex.ru">vik.kazakov2011@yandex.ru</a>
<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	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Практическая работа № 9 «Определение технологичности конструкции по условиям работы оборудования».	Материалы к занятию  <a href="https://studfile.net/preview/5761220/page/8/">https://studfile.net/preview/5761220/page/8/</a>	Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту преподавателя  <a href="mailto:masyuk.viktorya18@mail.ru">masyuk.viktorya18@mail.ru</a>
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, ВК, электронная почта	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Практическая работа № 9 «Определение технологичности конструкции по условиям работы оборудования».	Материалы к занятию  <a href="https://studfile.net/preview/5761220/page/8/">https://studfile.net/preview/5761220/page/8/</a>	Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту преподавателя  <a href="mailto:masyuk.viktorya18@mail.ru">masyuk.viktorya18@mail.ru</a>

четверг 21.05.2020

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Иностранный язык, Градалёва Н.А.	Роль интернета в жизни человека	Связь - электронная почта, вайбер. Материалы к занятию: сайт "ННХТ".  <a href="http://irgol.ru/temy/tema-lordinateur-kompyuter/">http://irgol.ru/temy/tema-lordinateur-kompyuter/</a>	Изучить клише, перевести текст.. Выполненное задание отправить на электронную почту  <a href="mailto:Gradalyowa2010@yandex.ru">Gradalyowa2010@yandex.ru</a>
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	МДК 02.02 основы проектирования технологических процессов, Казаков В.В.	Выбор и расчет режима сварки аналитическим и экспериментальным расчётным способом. Практическое занятие №3	<a href="http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/">http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/</a>	Оформление конспектов, схем, эскизов. Работы или фото выполненных работ отправлять на  <a href="mailto:vik.kazakov2011@yandex.ru">vik.kazakov2011@yandex.ru</a>
<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)	Online подключение Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/78271240345?pwd=N0ZoOTdlUjdZzjhOVXlrMCtaMkN5UT09">https://us04web.zoom.us/j/78271240345?pwd=N0ZoOTdlUjdZzjhOVXlrMCtaMkN5UT09</a> Идентификатор конференции: 782 7124 0345 Пароль: 2xvUdJ При отсутствии возможности online подключения Google Classroom Код доступа к курсу для группы - 477grou	Физическая культура, Нефёдова Е.А.	Волейбол	При отсутствии возможности online подключения вся информация Google Classroom  Материалы к занятию: урок 15-16	Выполнить задание № 8. Отчеты о выполнении заданий разместить в Google Classroom в день проведения занятия

Время на настройку онлайн подключения группы							
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, электронная почта	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Основные требования, предъявляемые к сварным конструкциям (проектные).	Материалы к занятию  <a href="https://www.autowelding.ru/publ/1/1/osnovnye_trebovanija_k_svarym_konstrukcijam/5-1-0-314">https://www.autowelding.ru/publ/1/1/osnovnye_trebovanija_k_svarym_konstrukcijam/5-1-0-314</a>	Размещение отчётов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту преподавателя  masyuk.viktorya18@mail.ru	
Время на настройку онлайн подключения группы							
пятница 22.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение с помощью программы Zoom. При отсутствии возможности online подключения воспользуйтесь материалами к занятию.	Иностранный язык, Градалёва Н.А.	Домашнее чтение. Работа с текстом.	Связь - электронная почта, вайбер. Материалы к занятию: сайт "ННХТ". Идентификатор конференции: 734 3835 1099 Пароль: 4rAHDТ  <a href="https://infourok.ru/kontrolno-izmeritelnymateriali-857039.htm">Ссылка на подключение</a> <a href="https://infourok.ru/kontrolno-izmeritelnymateriali-857039.htm">https://infourok.ru/kontrolno-izmeritelnymateriali-857039.htm</a>	Перевести текст, ответить на вопросы, составить синквейн. Выполненное занятие отправить на электронную почту  Gradalyowa2010@yandex.ru
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. Консультации по мобильной связи, Вайбер, ВК, электронная почта	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Основные требования, предъявляемые к сварным конструкциям (монтажные).	Материалы к занятию  <a href="https://www.autowelding.ru/publ/1/1/osnovnye_trebovanija_k_svarym_konstrukcijam/5-1-0-314">https://www.autowelding.ru/publ/1/1/osnovnye_trebovanija_k_svarym_konstrukcijam/5-1-0-314</a>	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.  masyuk.viktorya18@mail.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.	МДК 02.02 основы проектирования технологических процессов, Казаков В.В.	Выбор и расчет режима сварки аналитическим и экспериментальным расчётным способом. Практическое занятие №4	<a href="http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/">http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/</a>	Оформление конспектов, схем, эскизов. Работы или скан выполненных работ отправлять на  vik.kazakov2011@yandex.ru
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	МДК 02.02 основы проектирования технологических процессов, Казаков В.В.	Выбор и расчет режима сварки аналитическим и экспериментальным расчётным способом. Практическое занятие №4	<a href="http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/">http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/</a>	Оформление конспектов, схем, эскизов. Работы или скан выполненных работ отправлять на  vik.kazakov2011@yandex.ru