



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 153

понедельник 15.06.2020	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.	Экономия времени при разработке технологических процессов	http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/ https://us04web.zoom.us/j/75294063370?pwd=K3ZnTk5tY1JlT1pmSUlHMjJQys3QT09 Идентификатор конференции: 752 9406 3370 Пароль: 3LXfXj	Оформление конспектов, схем, эскизов. Работы или скан выполненных работ отправлять на yik.kazakov2011@yandex.ru
Время на настройку онлайн подключения группы							
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР. /	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масык В.В.	Классификация сварных балок. Требования к сварным балкам	Материалы к занятию	http://www.iolitm.ru/library/23-poleznye-materialy/652-svarnaya-balka-klassifikacija-i-	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.	Классификация технологических процессов	http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Оформление конспектов, схем, эскизов. Работы или скан выполненных работ отправлять на yik.kazakov2011@yandex.ru	
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР.	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масык В.В.	Расчетные нагрузки, действующие на балки.	Материалы к занятию	https://3d-konstruktiv.com/sbor-nagruzok-na-perekritie	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию. masyuk.viktorya18@mail.ru
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.	Порядок разработки технологического процесса изготовления сварных конструкций	http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Оформление конспектов, схем, эскизов. Работы или скан выполненных работ отправлять на	

вторник 16.06.2020

					https://us04web.zoom.us/j/73188165029?pwd=dkQwZTRTU2h3S0s2NUNGVDVMVmFsZz09 Идентификатор конференции: 731 8816 5029 Пароль: 5BSPiy	yik.kazakov2011@yandex.ru
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение с помощью программы Zoom.	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Принципы конструирования сварных балок	Материалы к занятию	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.
		Идентификатор конференции: 769 0787 5485 Пароль: 8KGQBT				
		https://us04web.zoom.us/j/76907875485?pwd=RXllcVNrTUZQZWJhbnN3ZlZz09				
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.	Перспективный технологический процесс	http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Оформление конспектов, схем, эскизов. Работы или скан выполненных работ отправлять на yik.kazakov2011@yandex.ru
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР.	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Практическая работа № 14 «Расчет площади поперечного сечения шва с использованием справочной литературы».	Материалы к занятию	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурсы	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.	Расчет курсового проекта Разбор персонального задания	http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	. Работы , вопросы (если мобильной связи нет) отправлять на yik.kazakov2011@yandex.ru
					https://us04web.zoom.us/j/73265781891?pwd=dXVmdGFqa0dTRF8xcDZibjFWQWZlQT09	
					Идентификатор конференции: 732 6578 1891 Пароль: 6PBBNq	
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР.	МДК 02.02 основы проектирования	Расчет курсового проекта Разбор персонального	http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Работы , вопросы (если мобильной связи нет) отправлять на

среда 17.06.2020			технологических процессов, Казаков В.В.	задания		vik.kazakov2011@yandex.ru			
	ОБЕД 10.55 – 11.35								
	Время на настройку онлайн подключения группы								
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Online подключение с помощью программы Zoom.	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масык В.В.	Практическая работа № 14 «Расчет площади поперечного сечения шва с использованием справочной литературы».	Материалы к занятию	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.		
			Идентификатор конференции: 780 1254 5297					https://studfile.net/preview/4288063/page:3/	masyuk.viktorya18@mail.ru
			Пароль: 2jFViB						
https://us04web.zoom.us/j/78012545297?pwd=R3Ztc1hkTHJnTXRFSTRXOWtYa3FIQT09									
Время на настройку онлайн подключения группы									
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР.	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масык В.В.	Составные сварные балки и их компоновка	Материалы к занятию	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию.			
							https://studfile.net/preview/5918450/page:5/	masyuk.viktorya18@mail.ru	
четверг 18.06.2020	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.	Расчет курсового проекта Составление плана работ по курсовому проекту	http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Работы , вопросы (если мобильной связи нет) отправлять на		
						https://us04web.zoom.us/j/73295545720?pwd=QVpXTW5HMdRhbklNNDluMXJFVHMzd09		vik.kazakov2011@yandex.ru	
						Идентификатор конференции: 732 9554 5720 Пароль: 6n3fEn			
	Время на настройку онлайн подключения группы								
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР.	МДК 02.02 основы проектирования технологических процессов, Казаков В.В.	Расчет курсового проекта Составление плана работ по курсовому проекту	http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Работы , вопросы (если мобильной связи нет) отправлять на vik.kazakov2011@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.	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масык В.В.	Типы сварных соединений в балках составного	Материалы к занятию	Выполненные задания высылаются на электронную почту			
							https://studfile.net/preview/1971261/page:5/	masyuk.viktorya18@mail.ru	

Время на настройку онлайн подключения группы							
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР.	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Практическая работа № 15 «Расчет элемента машиностроительной конструкции».	Материалы к занятию http://oitsp.ru/welding_article/principy-rascheta-mashinostroitelnyh-konstrukciy-po-	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию. masyuk.viktorya18@mail.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)	С помощью ЭОР Связь-ZOOM	МДК 02.02 основы проектирования технологических процессов, Казаков В.В.	Расчет курсового проекта Подбор информации для курсового проекта	http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asurso-spo/ https://us04web.zoom.us/j/76706991688?pwd=QzZpVHdRUDh5ZTJVeHo1ZjBFM0QxZz09 Идентификатор конференции: 767 0699 1688 Пароль: 2aiqdM	Работы , вопросы (если мобильной связи нет) отправлять на vik.kazakov2011@yandex.ru
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР.	МДК 02.02 основы проектирования технологических процессов, Казаков В.В.	Расчет курсового проекта Подбор информации для курсового проекта	http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asurso-spo/	Работы , вопросы (если мобильной связи нет) отправлять на vik.kazakov2011@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.	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Практическая работа № 15 «Расчет элемента машиностроительной конструкции».	Материалы к занятию http://oitsp.ru/welding_article/principy-rascheta-mashinostroitelnyh-konstrukciy-po-	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию. masyuk.viktorya18@mail.ru
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР.	МДК 02.01 основы расчёта и проектирования сварных конструкций, Масюк В.В.	Практическая работа № 15 «Расчет элемента машиностроительной конструкции».	Материалы к занятию http://oitsp.ru/welding_article/principy-rascheta-mashinostroitelnyh-konstrukciy-po-	Выполненные задания высылаются на электронную почту Задание прислать до проведения следующей пары по расписанию. masyuk.viktorya18@mail.ru