



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 157

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	Астрономия, Мерлушкина Н.Н.	Происхождение планет (возраст Земли и других тел Солнечной системы).	Консультации по заданию: viber +79639158553 электронная почта merlushkina.natalya@yandex.ru Материалы по занятию : http://astro.murclass.ru/Levitan/text/12.htm	Подготовить презентацию «Наша Галактика – Млечный путь». Размещение отчетов студентов: Фото или скан-копии работ на электронную почту преподавателя merlushkina.natalya@yandex.ru
Время на настройку онлайн подключения группы							
вторник 19.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Вводное занятие Ознакомление студентов с учебной слесарной мастерской. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности. . Ознакомление обучающихся с программой практики. Ознакомление с квалификационной характеристикой слесаря.	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК https://infourok-24.ru/	Квалификационная характеристика слесаря 3-4 разряда. Подготовить доклад Размещение отчетов студентов-GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com
Время на настройку онлайн подключения группы							
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Вводное занятие Ознакомление студентов с учебной слесарной мастерской. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности. . Ознакомление обучающихся с программой практики. Ознакомление с квалификационной характеристикой слесаря.	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://discord.gg/pt4Bhkt https://classroom.google.com/h Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК https://infourok-24.ru/	Квалификационная характеристика слесаря 3-4 разряда. Подготовить доклад Размещение отчетов студентов-GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com	
ОБЕД 10.55 – 11.35							
Время на настройку онлайн подключения группы							
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Интернет-ресурс, Google drive, Google forms, электронная почта	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Вводное занятие Ознакомление студентов с учебной слесарной мастерской. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности. . Ознакомление обучающихся с программой практики. Ознакомление с квалификационной характеристикой слесаря.	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК https://infourok-24.ru/	Квалификационная характеристика слесаря 3-4 разряда. Подготовить доклад Размещение отчетов студентов-GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com	

среда 20.05.2020

Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Вводное занятие Ознакомление студентов с учебной слесарной мастерской. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности. . Ознакомление обучающихся с программой практики. Ознакомление с квалификационной характеристикой слесаря.	Связь-Skype,социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h https://discord.gg/pt4Bhkt https://infourok-24.ru/	Квалификационная характеристика слесаря 3-4 разряда. Подготовить доклад Размещение отчетов студентов-GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Интернет-ресурс, Google drive, Google forms, электронная почта	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Разметка Подготовка деталей к разметке. Нанесение произвольно расположенных, взаимопараллельных и взаимоперпендикулярных риск, риск под заданными углами. Построение , окружностей и радиусных лекальных кривых. Разметка осевых линий, кернение контуров деталей. Разметка по шаблонам. Заточка инструментов	Связь-Skype,социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК https://infourok-24.ru/	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении плоскостной разметке. Подготовить конспект. Размещение отчетов студентов-GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Разметка Подготовка деталей к разметке. Нанесение произвольно расположенных, взаимопараллельных и взаимоперпендикулярных риск, риск под заданными углами. Построение , окружностей и радиусных лекальных кривых. Разметка осевых линий, кернение контуров деталей. Разметка по шаблонам. Заточка инструментов	Связь-Skype,социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h https://discord.gg/pt4Bhkt https://infourok-24.ru/	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении плоскостной разметке. Подготовить конспект. Размещение отчетов студентов-GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Разметка Подготовка деталей к разметке. Нанесение произвольно расположенных, взаимопараллельных и взаимоперпендикулярных риск, риск под заданными углами. Построение , окружностей и радиусных лекальных кривых. Разметка осевых линий, кернение контуров деталей. Разметка по шаблонам. Заточка инструментов	Связь-Skype,социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК https://infourok-24.ru/	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении плоскостной разметке. Подготовить конспект. Размещение отчетов студентов-GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Разметка Подготовка деталей к разметке. Нанесение произвольно расположенных, взаимопараллельных и взаимоперпендикулярных риск, риск под заданными углами. Построение , окружностей и радиусных лекальных кривых.	Связь-Skype,социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении плоскостной разметке. Подготовить конспект. Размещение отчетов студентов-GoogleClass.

					радиусных лекальных кривых. Разметка осевых линий, кернение контуров деталей. Разметка по шаблону. Заточка инструментов	Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК https://infourok-24.ru/	https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com	
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)	Интернет-ресурс, Google drive, Google forms, электронная почта	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Рубка металла Упражнение в правильной постановке корпуса и ног при рубке, в держании молотка и зубила, движениях при нанесении кистевого, локтевого и плечевого удара. Изучение операций по рубка листовой стали .	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК https://infourok-24.ru/	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении рубки металла. Подготовить конспект. Размещение отчетов студентов- GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Рубка металла Упражнение в правильной постановке корпуса и ног при рубке, в держании молотка и зубила, движениях при нанесении кистевого, локтевого и плечевого удара. Изучение операций по рубка листовой стали	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h https://discord.gg/pt4Bhkt Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК https://infourok-24.ru/	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении рубки металла. Подготовить конспект. Размещение отчетов студентов- GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com	
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Google drive, Google forms, электронная почта	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Рубка металла Упражнение в правильной постановке корпуса и ног при рубке, в держании молотка и зубила, движениях при нанесении кистевого, локтевого и плечевого удара. Изучение операций по рубка листовой стали	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК https://infourok-24.ru/	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении рубки металла. Подготовить конспект. Размещение отчетов студентов- GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Рубка металла Упражнение в правильной постановке корпуса и ног при рубке, в держании молотка и зубила, движениях при нанесении кистевого, локтевого и плечевого удара. Изучение операций по рубка листовой стали	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass. https://classroom.google.com/h Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК https://infourok-24.ru/	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении рубки металла. Подготовить конспект. Размещение отчетов студентов- GoogleClass. https://classroom.google.com/h nmohanova@gmail.com	
	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	

пятница 22.05.2020

1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Резка металла Крепление полотна в рамке ножовки. Упражнение в держании слесарной ножовки и движениях ею при резании в вертикальной и горизонтальной плоскостях. Изучение операций по разрезанию труб труборезом, резанию листового металла ручными ножницами и ножовкой	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass.	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении резке металла. Подготовить сообщение.
					https://classroom.google.com/h	Размещение отчетов студентов-GoogleClass.
					Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК	https://classroom.google.com/h
					https://infourok-24.ru/	nmohanova@gmail.com
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Google drive, электронная почта	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Резка металла Крепление полотна в рамке ножовки. Упражнение в держании слесарной ножовки и движениях ею при резании в вертикальной и горизонтальной плоскостях. Изучение операций по разрезанию труб труборезом, резанию листового металла ручными ножницами и ножовкой	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass.	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении резке металла. Подготовить сообщение. Размещение отчетов студентов- GoogleClass.
					https://classroom.google.com/h	https://classroom.google.com/h
					Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК	nmohanova@gmail.com
					https://infourok-24.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.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Резка металла Крепление полотна в рамке ножовки. Упражнение в держании слесарной ножовки и движениях ею при резании в вертикальной и горизонтальной плоскостях. Изучение операций по разрезанию труб труборезом, резанию листового металла ручными ножницами и ножовкой	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass.	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении резке металла. Подготовить сообщение.
					https://classroom.google.com/h	Размещение отчетов студентов-GoogleClass.
					Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК	https://classroom.google.com/h
					https://infourok-24.ru/	nmohanova@gmail.com
Время на настройку онлайн подключения группы						
Пар а	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурсы	Самостоятельная работа
						1
						08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)
						С помощью ЭОР
ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Опиливание металла Упражнение в держании слесарной напильника и движениях ею при опиливании в вертикальной и горизонтальной плоскостях.	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass.	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении опиливания металла. Подготовить сообщение.			
				https://classroom.google.com/h	Размещение отчетов студентов-GoogleClass.	
				Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК	https://classroom.google.com/h	
				https://infourok-24.ru/	nmohanova@gmail.com	
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Google drive, электронная почта	ПМ.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Опиливание металла Упражнение в держании слесарной напильника и движениях ею при опиливании в вертикальной и горизонтальной плоскостях.	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass.	ТБ , приемы работы, инструменты и приспособления при выполнении опиливания металла. Подготовить сообщение. Размещение отчетов студентов- GoogleClass.
					https://classroom.google.com/h	https://classroom.google.com/h
					Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК	nmohanova@gmail.com
					https://infourok-24.ru/	

3.05.2020

суббота 23					https://classroom.google.com/h	https://classroom.google.com/h
					Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК	nmohanova@gmail.com
					https://infourok-24.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.06. Учебная практика, Моханова Н.А.	Опиливание металла Упражнение в держании слесарной напильника и движениях ею при опиливании в вертикальной и горизонтальной плоскостях.	Связь-Skype, социальные сети. Материалы к занятию-GoogleClass.
					https://classroom.google.com/h	Размещение отчетов студентов- GoogleClass.
					Дополнительные ресурсы ИНФОУРОК	https://classroom.google.com/h
					https://infourok-24.ru/	nmohanova@gmail.com