



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 140

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Систематизация собранного материала по выбору средств измерения, датчиков, блокировочных параметров	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 3 https://classroom.google.com/h
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Систематизация собранного материала по выбору средств измерения, датчиков, блокировочных параметров	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 3 https://classroom.google.com/h
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Систематизация собранного материала по выбору средств измерения, датчиков, блокировочных параметров	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 3 https://classroom.google.com/h
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Систематизация собранного материала по выбору средств измерения, датчиков, блокировочных параметров	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 3 https://classroom.google.com/h
Время на настройку онлайн подключения группы						
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет регулирующего клапана	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 2 https://classroom.google.com/h
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет регулирующего клапана	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 2 https://classroom.google.com/h
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет регулирующего клапана	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 2 https://classroom.google.com/h
Время на настройку онлайн подключения группы						

понедельник 25.05.2020

вторник 26.05.2020

	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет регулирующего клапана	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 2 https://classroom.google.com/h
--	---	--	--------------------	--	--	--	--

среда 27.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Выбор наиболее надёжных способов взрывозащиты	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 3.4 https://classroom.google.com/h	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Выбор наиболее надёжных способов взрывозащиты	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 3.4 https://classroom.google.com/h	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Выбор наиболее надёжных способов взрывозащиты	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 3.4 https://classroom.google.com/h	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Выбор наиболее надёжных способов взрывозащиты	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 3.4 https://classroom.google.com/h	

четверг 28.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет работоспособности приборов	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 6,1-6,2 https://classroom.google.com/h	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет работоспособности приборов	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 6,1-6,2 https://classroom.google.com/h	
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет работоспособности приборов	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 6,1-6,2 https://classroom.google.com/h	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет работоспособности приборов	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 6,1-6,2	

							https://classroom.google.com/h	
пятница 29.05.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет технико-экономических показателей	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 6.10 https://classroom.google.com/h	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет технико-экономических показателей	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 6.10 https://classroom.google.com/h	
	ОБЕД 10.55 – 11.35							
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проекту. Расчет технико-экономических показателей	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 6.10 https://classroom.google.com/h	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Преддипломная практика, Моханова Н.А.	Консультация по дипломному проекту. Расчет технико-экономических показателей	Связь: https://discord.gg/CJSq8M	Сбор материала по дипломному проектированию к разделу 6.10 https://classroom.google.com/h	