



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 155

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 155							
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
понедельник 05.10.2020	1	08.10-9.30 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Общие вопросы теории бесколлекторных машин переменного тока. Режимы работы, устройство и магнитная цепь асинхронных машин.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489	Ответить на контрольные вопросы. Размещение ответов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	9.40-11.00 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Рабочий процесс трехфазных асинхронных двигателей. Электромагнитный момент и рабочие характеристики асинхронного двигателя.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489	Ответить на контрольные вопросы. Размещение ответов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	3	11.10-12.30 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Пуск и регулирование скорости асинхронных двигателей.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489	Ответить на контрольные вопросы. Размещение ответов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).
	Время на настройку онлайн подключения группы						
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
1	08.10-9.30 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Однофазные, конденсаторные и специальные асинхронные машины.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489	Ответить на контрольные вопросы. Размещение ответов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).	

Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.10-12.30 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Синхронные двигатели, компенсаторы, специальные синхронные машины.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489 .	Ответить на контрольные вопросы. Размещение ответов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).
Время на настройку онлайн подключения группы						

четверг 08.10.2020	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
	1	08.10-9.30 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Лабораторная работа № 21 Расчет основных параметров асинхронного электродвигателя.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489 .	Размещение отчетов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	9.40-11.00 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Лабораторная работа № 21 Расчет основных параметров асинхронного электродвигателя.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489 .	Размещение отчетов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	3	11.10-12.30 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Лабораторная работа № 22. Снятие электромеханической характеристики трехфазного АД с короткозамкнутым ротором.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489 .	Размещение отчетов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).
	Время на настройку онлайн подключения группы						
Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	

пятница 09.10.2020

1	08.10-9.30 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Лабораторная работа № 22. Снятие электромеханической характеристики трехфазного АД с короткозамкнутым ротором.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489	Размещение отчетов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.40-11.00 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Лабораторная работа № 22. Снятие электромеханической характеристики трехфазного АД с короткозамкнутым ротором.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489	Размещение отчетов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).
Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.10-12.30 (перерыв между уроками 10 минут)	С помощью ЭОР	МДК 01.01 Севостьянова Г.О.	Лабораторная работа № 22. Снятие электромеханической характеристики трехфазного АД с короткозамкнутым ротором.	Материалы и задания Социальная сеть ВК https://vk.com/club194224489	Размещение отчетов – Социальная сеть ВК (работа в личных адресах).
Время на настройку онлайн подключения группы						
