



Утверждаю:
 Заведующий по УР ОФ ГЫПОУ «МИТ»
 О.П. Коршунова
 2020 г. Апрель 29

Индивидуальный график группы 2 ЭРСО – 1 с 25.04.2020г. по 02.05.2020г.

Дата	Наименование учебной дисциплины	Тема	Задание	Преподаватель	Срок сдачи
Понедельник 27.04.2020					
	Техн. механика (online)	Выполнение схем редукторов. Изучение конструктивных особенностей зубчатых и колесных валов, осей и материалы применяемые для их изготовления	1. Учебник: В. П. Олофинская. "Детали машин" Стр.17-31, читать и изучить текст, ответить на вопросы в конце параграфа 2. Выполнить тестовые задания по вариантам. Учебник: В. П. Олофинская. "Детали машин" Стр. 155	О. В. Запрудская	30.04.2020
	МДК 01.01 (online)	Назначение и общее устройство машин для внесения минеральных удобрений	Составить конспект по теме. Учебник: Устинов А. Н. "Сельскохозяйственные машины", стр. 152	И. А. Туманян	28.02.2020
	Иностраный язык (online)	Ремонт и содержание сельскохозяйственной техники	Перевести текст, оформить тематический словарь	Г. П. Анкушина	27.04.2020
	Основы гидравлики	Смесь газов и их свойства. Теплоемкость	Привести не менее 5 примеров газовой смеси, указать область ее применения. Учебник: Чернов А. В. Основы теплотехники и гидравлики.	Г. А. Середенкова	29.04.2020

Среда 29.04.2020		Вторник 28.04.2020		
Электротехника (online)	Генераторы синусоидных колебаний	Дать сравнительную характеристику генераторам LC-типа и RC-типа. Учебник: Морозова Н.Ю. Электроника и электротехника.	Т. А. Середенкова	30.04.2020
МДК 01.01	Назначение и общее устройство машин для внесения органических удобрений. 1-РМГ-4	Составить конспект по теме. Учебник: Устинов А. Н. "Сельскохозяйственные машины", стр. 160	И. А. Туманян	29.04.2020
Метрология	Практическое занятие. Расчет размеров часией	Учебники: А. Д. Никифоров. Метрология, стандартизация и сертификация. А. Д. Никифоров. Расчет размеров частей.	А. Г. Абраменко	04.05.2020
МДК 01.01	Практическое занятие. Изучение общего устройства машин для внесения удобрений. Безопасность труда при эксплуатации.	Составить конспект по теме. Учебник: Устинов А. Н. "Сельскохозяйственные машины", стр. 19-24	И. А. Туманян	29.04.2020
Инженерная графика (online)	Чтение сборочных чертежей	Учебник: Михеева Е. А. Информационные технологии в профессиональной деятельности.	А. Г. Абраменко	29.04.2020
Инженерная графика (online)	ЗАЧЕТ	Учебник: Михеева Е. А. Информационные технологии в профессиональной деятельности.	А. Г. Абраменко	
МДК 01.01 (online)	Назначение и общее устройство машин для химической защиты растений и обработки семян, протравливатели и опрыскиватели.	Составить конспект по теме. Учебник: Устинов А. Н. "Сельскохозяйственные машины", стр. 167-176	И. А. Туманян	30.04.2020
Основы гидравлики	Термодинамический процесс. Законы термодинамики	Выучить законы термодинамики. Учебник: Чернов А. В. Основы теплотехники и гидравлики.	Т. А. Середенкова	02.05.2020

Четверг 30.04.2020		Пятница 01.05.2020	
Техн. механика (online)	Расчет передач и приводов. Определение передаточного числа механических передач и общего передаточного числа привода.	1. Читать и изучить текст. Учебник: В. П. Олофинская. Детали машин. Краткий курс и тестовые задания. Стр. 8-12 1. Учебник: В. П. Олофинская. Детали машин. Краткий курс и тестовые задания. Стр. 35-43, составить сравнительную таблицу: 1) передача винт-гайка 2) Чевячная передача 3) Ременная передача	О. В. Запрудская 04.05.2020
МДК 01.01 (online)	Практическое занятие. Изучение общего устройства машин и оборудования для химической защиты растений.	Составить конспект по теме. Учебник: Устинов А. Н. "Сельскохозяйственные машины", стр. 31-36	И. А. Туманян 02.05.2020
Электротехник а (online)	Переходные процессы в РС- цепях. Импульсные генераторы	Мультимедиа. Определение, область применения. Учебник: Морозова Н.Ю. Электроника и электротехника. .	Т. А. Середенкова 04.05.2020
ВЫХОДНОЙ			

Суббота 02.05.2020					
МДК 01.01 (online)	Назначение и общее устройство машин и оборудования для заготовки грубых кормов.	Составить конспект по теме. Учебник: Устинов А. Н. "Сельскохозяйственные машины"		И. А. Туманян	04.05.2020
		Осн. Гидравлики (online)	Термические пиллы тепловых машин	Описать один реальный круговой термический процесс. Учебник: Чернов А. В. Основы теплотехники и гидравлики.	Т. А. Середенкова
МДК 01.01	Назначение и общее устройство машин и оборудования для заготовки грубых кормов.	Составить 6 предложений по теме "Ремонт техники и обслуживание ТБ"		Г. П. Анкушина	04.05.2020
		Иностраный язык (online)	Техника безопасности	Составить конспект по теме. Учебник: Устинов А. Н. "Сельскохозяйственные машины"	И. А. Туманян

Куратор группы: Соболева О. В.

Преподаватели:

МДК 01.01	И. А. Туманян
Основы гидравлики	Т. А. Середенкова
Инженерная графика	А. Г. Абраменко
Иностраный язык	Г. П. Анкушина
Техническая механика	О. В. Запрудская
Электротехника	Т. А. Середенкова