**График текущего контроля,**

**выполненных работ студентами по предметам в период дистанционного обучения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **№ группы**  **профессия,**  **специальность** | **Предмет, МДК,**  **практика** | **Название темы**  **(раздел, глава и т.д.)** | **Вид текущего контроля** | **Период сдачи**  **или**  **(дата сдачи)** | **Преподаватель,**  **мастер п/о** |
| 2 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники | МДК 01.01 Технология монтажаустройств и блоков различ ных видов радиоэлектронной техники. | Обмоточные, монтажные провода и радиочастотные кабели: назначение, конструкция, электрические и механические параметры, маркировка.  Способы бандажирования и биркование жгутов.  Лужение и пайка.  Виды монтажа радиоэлектронной и радиотелевизионной аппаратуры: объемный, печатный, смешанный. Технология монтажа, техническая документация на монтаж. Дефекты при монтаже.  Поверхностный монтаж, характеристика технологического процесса, особенности контроля и ремонта. | Тестирование  Практическая работа(расшифроватьвид и тип кабеля кабель по его маркировки)  Тестирование  Тестирование  Тестирование  Тестирование | 6.04-10.04  6.04-10.04  6.04-10.04  15.04  20.04-24.04 | Сагателян Э.Э. |
| 3 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники | МДК 02.01 Технология сборки устройств и блоков различ ных видов радиоэлектронной техники. | Микросхемы.  Классификация, основные технические характеристики, область применения.  Система условных обозначений, маркировка  Коммутационные устройства.  Головки громкоговорителей, головные телефоны.  Классификация, основные технические характеристики, область применения. | Самостоятельная работа(Написать  доклад)  Тестирование  Практическая работа (расшифровать микросхемы по их условно-графическому обозначению)  Тестирование  Доклад на тему «Коммутационные устройства в современной техники»  Тестирование | 8.04  14.08  15.04-16.04  20.04-24.04 | Сагателян Э.Э. |
| 4 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники | Инженерная графика | Проектирование деталей. Построение третьей проекции по двум данным. Чтение чертежей деталей.  Методы проекции  Образование сечения. Виды сечения.  Разрезы. Простые и полные разрезы. Штриховка разрезов. законы.  Изображение разрезов и сечений | Тестирование  Практическое черчение чертежа  Тестирование  Практическое черчение чертежа  Тестирование  Тестирование.  Практическое черчение чертежа | 10.04  15.04  17.04  20.04-24.04  20.04-24.04 | Сагателян Э.Э. |
| 1 | № 22 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники | БЖД | Пр.З первоначальная постановка на воинский учет | Домашнее  Задание (ответы на вопросы | 13.04.-14.04 | Скугарев И.Ю. |
| 2 | № 22 техники | БЖД | Требования воинской деятельности к военнослужащим. Виды воинской деятельности | Домашнее  Задание (ответы на вопросы | 20.04.-24.04 | Скугарев И.Ю. |
| 3 | № 22 техники | БЖД | Призыв на военную службу. Прохождение военной службы. | Домашнее  Задание (ответы на вопросы | 27.04.-30.04 | Скугарев И.Ю. |
| 4 | № 22 техники | БЖД | Прохождение альтернативной гражданской службы.Увольнение с военной службы | (ответы на вопросы в ходе урока) | 27.04. | Скугарев И.Ю. |
| 2 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники | МДК 01.01 Технология монтажаустройств и блоков различ ных видов радиоэлектронной техники. | Характерные особенности технологии производства радиоэлектронной аппаратуры .  монтаж алюминиевых и медных проводов  Пайка алюминиевый и медных проводов.  Этапы подготовки электрорадиоэлементов к монтажу. | Письменное задание  Тестерование  Письменное проверочное задание  Проверочное задание  Тестирование | 29.04-  28.04  27.04  30.04 | Сагателян  Сагателян  Сагателян  Сагателян |
| 3 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники | МДК 02.01 Технология сборки устройств и блоков различ ных видов радиоэлектронной техники. | Устройство и принцип работы микрофона, виды микрофонов, область применения и особенности каждого вида микрофонов.  Обозначение громкоговорителей на электрических схема, Возможные неисправности и их причины, Методы устранения неисправностей, Последовательность разборки и сборки, центровка.  Характеристики громкоговорителей.  Виды схем. Характеристики схем. | Письменная работа  Тестерование  Доклад «Методы поиска неисправностей громкоговорителей  Письменная работа.  Письменная работа | 29.04  28.04  27.04  30.04 | Сагателян  Сагателян  Сагателян Э.Э.  Сагателян Э.Э. |
| 1 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники  Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники  Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники  Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники | МДК 02.01 Технология сборки устройств и блоков различ ных видов радиоэлектронной техники.  МДК 02.01 Технология сборки устройств и блоков различ ных видов радиоэлектронной техники  МДК 01.01 Технология монтажа устройств и блоков различ ных видов радиоэлектронной техники  МДК 01.01 Технология монтажа устройств и блоков различ ных видов радиоэлектронной техники | Виды схем. Характеристики схем.  Нормативно-техническая документация.  Особенности печатного монтажа**.**  Особенность микромодульного конструирования и монтажа радиоэлектронной аппаратуры на микромодулях. | Письменная работа  Письменная работа  Письменная работа  Письменная работа | 6.05  7.05  6.05  7.05 | Сагателян  Сагателян  Сагателян  Сагателян |
| 2 | № 22 техники | БЖД | Запас Вооруженных Сил РФ. | (ответы на вопросы в ходе урока) | 07.05. | Скугарев И.Ю. |
| 3 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)  Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)  Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)  Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) | Технология сборки устройств и блоков различных видов радиоэлектронной техники.  Технология сборки устройств и блоков различных видов радиоэлектронной техники.  Технология сборки устройств и блоков различных видов радиоэлектронной техники.  Технология сборки устройств и блоков различных видов радиоэлектронной техники. | Типовые узлы и устройства электронной техники  Периферийные устройства используемые при проектировании электрических схем и печатных плат  Программы используемые для проектирование печатных плат. Возможности и интерфейс данных программ.  Проектирование электрических схем в программе sPlan | Письменная работа  Письменная работа  Письменная работа  Письменная работа | 11.05  12.05  13.05  14.05 | Сагателян  Сагателян  Сагателян  Сагателян |
|  | № 22 техники | БЖД | Воинские звания военнослужащих ВС РФ. Военная форма одежды | Домашнее  задание(ответы на вопросы) | 11.05. | Скугарев И.Ю. |
| Погоны, эмблемы, знаки различия.  Символы воинской чести | (ответы на вопросы в ходе урока) | 11.05. | Скугарев И.Ю. |
| Символы воинской чести, Почетные награды за воинские отличия. | (ответы на вопросы в ходе урока) | 12.05 | Скугарев И.Ю. |
| Ритуалы Вооруженных Сил РФ | Домашнее  задание(ответы на вопросы) | 13.05 | Скугарев И.Ю. |
|  |  |  | **Зачет** | **Зачет**  в форме тестирования (ответы на вопросы теста) | 14.05 | Скугарев И.Ю. |
| 5 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники | Методы настройки и регулирования устройств и блоков радиоэлектронных приборов. | Методы настройки радиоэлектронных приборов. | Письменная работа | 25.05 | Сагателян |
| 6 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники | Методы настройки и регулирования устройств и блоков радиоэлектронных приборов. | Особенности построения автомобильных радиоприемников. | Доклад | 26.05 | Сагателян |
| 7 | Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники | Методы настройки и регулирования устройств и блоков радиоэлектронных приборов. | Общие правила нахождения неисправностей в радиоприемнике. | Письменная работа | 27.05 | Сагателян |