План работы с обучающимися в форме дистанционного обучения на период с 17.03.2020-30.03.2020

преподавателя ГБПОУ «ОНТ» Кондраковой Татьяны Александровны (Kondrakova-ta@yandex.ru)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Группа** | **Учебный предмет** | **Наименование тем по КТП** | **Количество часов за указанный период** | **Содержание** **учебного материала** | **Форма работы с обучающимися** |
| 17 ТО | ОП 08 Охрана труда | Тема 3.2 Предупреждение производственного травматизма и профзаболеваний на АТП, предприятиях АПК.  | 4 | И.С. Туревский. Охрана труда на автомобильном транспорте.Глава3. Тема 3.2-ознакомление с теоретическим материалом;- составление опорного конспекта. | **Работа по e-mail**переписка с обучающимися по электронной почте:-решение организационных вопросов-обсуждение заданий |
| Тема 3.3 Требования техники безопасности к техническому состоянию и оборудованию подвижного состава автомобильного транспорта | 2 | И.С. Туревский. Охрана труда на автомобильном транспорте.Глава3. Тема 3.2-ознакомление с теоретическим материалом-составление тестов по теме. | **Работа по e-mail**переписка с обучающимися по электронной почте:-обсуждение заданий(по мере необходимости) |
| 17ТО | ОП 06 ПБДД |
| Тема 3.8. Проезд перекрёстков. | 6 | Правила дорожного движения. Раздел 13-ознакомление с теоретическим материалом- составление итогового теста по теме  | **Работа по e-mail**переписка с обучающимися по электронной почте:-обсуждение заданий-выполнение каждым обучающимся итогового теста |
| 17ТО | МДК 01.01 | Тема 2.2 Автомобильные смазочные материалы. | 6 | В.А. Стуканов. Автомобильные эксплуатационные материалы.Тема 2. Смазочные материалы-ознакомление с теоретическим материаломиз учебника по заданной теме;- составление рефератов и презентаций по теме | **Работа по e-mail**Переписка с обучающимися по электронной почте:- решение организационных вопросов-обсуждение заданий(по мере необходимости) |
| Тема 2.3 Автомобильные специальные жидкости. | 4 | В.А. Стуканов. Автомобильные эксплуатационные материалы.Тема 3. Автомобильные специальные жидкости.-ознакомление с теоретическим материалом из учебника по заданной теме- составление рефератов и презентаций по теме | **Работа по e-mail**Переписка с обучающимися по электронной почте:-обсуждение заданий |
| 17ТО | МДК 01.02 | Тема 3. 3. Технология технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей.ТО и ТР системы питания двигателей, работающих на газе. | 4 | И.С. Туревский. Техническое обслуживание автомобилей. Часть 1. Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей.Раздел 3 Глава16.-ознакомление с теоретическим материалом- составление опорного конспекта;- создание презентаций. | **Работа по e-mail**переписка с обучающимися по электронной почте:-решение организационных вопросов-обсуждение заданий |
| ТО и ТР электрооборудования | 6 | И.С. Туревский. Техническое обслуживание автомобилей. Часть 1. Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей.Раздел 3 Глава17.-ознакомление с теоретическим материалом- составление опорного конспекта;- создание презентаций. | **Работа по e-mail**переписка с обучающимися по электронной почте:-обсуждение заданий |
| ТО и ТР трансмиссии | 6 | И.С. Туревский. Техническое обслуживание автомобилей. Часть 1. Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей.Раздел 3 Глава18.-ознакомление с теоретическим материалом- составление опорного конспекта;- создание презентаций. | **Работа по e-mail**переписка с обучающимися по электронной почте:-обсуждение заданий |
| 18СЭ2 | ОП 03. Метрология, стандартизация и сертификация | Тема 3.1. Роль метрологии в обеспечении качества продукции и точности процессов производства | 4 | Борисов Ю.И. , Сигов А.С. Метрология, стандартизация и сертификация.Раздел1. Метрология.Глава 1. Основные понятия и определения.-ознакомление с теоретическим материалом- составление итогового теста по теме | **Работа по e-mail**переписка с обучающимися по электронной почте:-обсуждение заданий |
|  |  | Тема 3.2 Теория воспроизведения единиц физических величин и передача их размеров | 4 | Борисов Ю.И. , Сигов А.С. Метрология, стандартизация и сертификация.Раздел1. Метрология.Глава 1. Основные понятия и определения.-ознакомление с теоретическим материалом- составление итогового теста по теме | **Работа по e-mail**переписка с обучающимися по электронной почте:-обсуждение заданий |
| 18КС | ОП 06. Метрология, стандартизация и сертификация | Тема 2.1 Основы технического регулирования.Федеральный закон «О техническом регулировании»  | 8 | Борисов Ю.И. , Сигов А.С. Метрология, стандартизация и сертификация.Раздел 2. Глава 4.-ознакомление с теоретическим материалом- составление опорного конспекта.- создание презентаций. | **Работа по e-mail**переписка с обучающимися по электронной почте:-обсуждение заданий |

Дата 16.03.20

Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_