|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО мастер производственного обучения – Гончаров В.Н. 13.04.20 - 18.04.20 | | | | |
| №  п/п | Номер группы | Наименование дисциплины | Кол-во часов | Наименование тем и заданий |
| 1 | 10А | ПП.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | **6** | **Тема** **Выполнение работ по регулированию схождение передних колес.**  Выполнить задание: изучить мануал  Составить конспект  Провести диагностирование схождение передних колес.  Осуществить дефектовку схождение передних колес. |
| 2 | 10А | ПП.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | **6** | **Тема: Выполнение работ по ремонту рулевой рейки**  Выполнить задание: изучить мануал  Составить конспект  Провести диагностирование рулевой рейки  Осуществить дефектовку рулевой рейки |
| 3 | 10А | ПП.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | **6** | **Тема: Выполнение работ по ремонту и замене рулевых наконечников**  Выполнить задание: изучить мануал  Составить конспект  Провести диагностирование замене рулевых наконечников  Осуществить дефектовку замене рулевых наконечников |
| 4 | 10А | ПП.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | **6** | **Тема** **Ремонт деталей ходовой части**  Выполнить задание: изучить мануал  Составить конспект  Провести диагностирование деталей ходовой части.  Осуществить дефектовку деталей ходовой части. |
| 5 | 10А | ПП.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | **6** | **Тема: Выполнение работ по регулированию ступицы колес.**  Выполнить задание: изучить мануал  Составить конспект  Осуществить регулировку ступицы колес.  Провести диагностирование **рулевого управления.** |
| 6 | 10А | ПП.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | **6** | **Тема: Выполнение работ по ремонту передней подвески автомобиля.**  Выполнить задание: изучить мануал  Составить конспект  Осуществить дефектовку передней подвески автомобиля  Провести диагностирование передней подвески автомобиля. |

мастер производственного обучения – Гончаров В.Н.