**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа  | 2171 |
| Дисциплина | Технические средства на автомобильном транспорт |
| Преподаватель | Забелин Н.С. |
| Период | 05.10.2020-16.10.2020 (2 недели) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата выполнения (в соотв. с расписанием аудиторных учебных занятий) | Тема занятия (в соответствии с календарно-тематическим планированием) | Кол. час. | Алгоритм выполнения задания | Контроль |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 05.10.2020 | Изучение устройства и работы кривошипно-шатунного механизма | 2 ч. | Выполнить конспектирование данного материала.https://ustroistvo-avtomobilya.ru/dvigatel/krivoshipno-shatunnyj-mehanizm/krivoshipno-shhatunnyj-mehanizm/ | Тетрадь с выполненным заданием Отправить в ВК или на почту |
| 05.10.2020 | Типы газораспределительных механизмов, их устройство и сравнительная характеристика |  2 ч. | Выполнить конспектирование данного материала.https://techautoport.ru/dvigatel/mehanicheskaya-chast/grm.html | Тетрадь с выполненным заданием Отправить в ВК или на почту |
| 12.10.2020 | Конструктивные и технологические мероприятия, обеспечивающие повышение надёжности и долговечности деталей ГРМ |  2 ч. | Выполнить конспектирование данного материала.https://studref.com/651376/matematika\_himiya\_fizik/konstruktivnye\_meropriyatiya\_povysheniya\_nadezhnosti | Тетрадь с выполненным заданием Отправить в ВК или на почту |
| 12.10.2020 | Общее устройство системы охлаждения |  2 ч. | Выполнить конспектирование данного материала.https://ustroistvo-avtomobilya.ru/sistemy-ohlazhdeniya/ustrojstvo-sistemy-ohlazhdeniya-dvigatelya/ | Тетрадь с выполненным заданием Отправить в ВК или на почту |
| 12.10.2020 | Способы поддержания оптимального теплового режима двигателя |  2 ч. | Выполнить конспектирование данного материала.https://studwood.ru/1836432/tehnika/sposoby\_podderzhaniya\_normalnogo\_temperaturnogo\_rezhima  | Тетрадь с выполненным заданием Отправить в ВК или на почту |

Уважаемые студенты! Если вы выполняете задание письменно в тетради, не забывайте на каждой странице ставить дату выполнения и свою фамилию на полях!!!