**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа  | Заочное отделение Специальность «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» Курс 3 Семестр 6  |
| Дисциплина | Элетрооборудование автомобилей |
| Преподаватель | Пластовец С.А. |
| Период | 20.04.2020-30.04.2020 (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 |
| 20.04.04.20 | Электропусковые системы | 2 ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пройдя по ссылке <https://helpiks.org/4-75348.html> | Фото конспекта переслать на сайт plastovetss@yandex.ru до 22.04.20 |
| 21.04.20 | Проверка технического состояния стартера, его узлов и деталей, проверка технического состояния релевключения стартера. | 2 ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пройдя по ссылке <https://seite1.ru/obzory-i-sovety/proverka-texnicheskogo-sostoyaniya-startera/.html> | Фото конспекта переслать на сайт plastovetss@yandex.ru до 23.04.20 |
| 22.04.20 | Контрольно-измерительные приборы,системы освещения и световой сигнализации | 2 ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пройдя по ссылке <https://seite1.ru/zapchasti/elektrooborudovanie-avtomobilya-pribory-osveshheniyasignalizaciyasistema-puska-dvigatelyakontrolno-izmeritelnye-pribory/.html> | Фото конспекта переслать на сайт plastovetss@yandex.ru до 24.04.20 |
| 23.04.20 | Проверка технического состояния приборов систем. освещения и световой сигнализации | 2 ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пройдя по ссылкам: <https://ustroistvo-avtomobilya.ru/diagnostirovanie/poryadok-proverki-tehnicheskogo-sostoyaniya-svetovy-h-priborov/> <https://helpiks.org/4-74930.html> | Фото конспекта переслать на сайт plastovetss@yandex.ru до 25.04.20 |
| 24.04.20 | Дополнительное электрооборудование | 2 ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пройдя по ссылке <https://lektsii.org/3-46997.html><http://www.auto-uch.info/a_teh_04.html> | Фото конспекта переслать на сайт plastovetss@yandex.ru до 26.04.20 |
| 25.04.20 | Проверка технического состояния приборов дополнительного оборудования. | 2 ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пройдя по ссылке <https://toira.ru/index.php/turbo-feed/22-tekhnicheskoe-obsluzhivanie-sistem-okhlazhdeniya-i-smazki-dvigatelya.html> | Фото конспекта переслать на сайт plastovetss@yandex.ru до 27.04.20 |
| 26.04.20 | Система электронного впрыска бензина | 2 ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пройдя по ссылке <https://carmanz.com/vaz/2112-1999-/332258-211281.html>  | Фото конспекта переслать на сайт [plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 28.04.20 |
| 27.04.20 | Система электронного впрыска бензина | 2 ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пройдя по ссылке <https://carmanz.com/vaz/2112-1999-/332258-211281.html> | Фото конспекта переслать на сайт plastovetss@yandex.ru до 29.04.20 |
| 28.04.20 | Проверка технического состояния элементов системы впрыска бензина. | 2 ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пройдя по ссылке <http://slv2.chat.ru/VAZ/VAZ08_09/v08_elek7.htm> | Фото конспекта переслать на сайт plastovetss@yandex.ru до 30.04.20 |
| 29.04.20 | Бортовая сеть электрооборудованияавтомобилей. | 2 ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пройдя по ссылкам: <https://studref.com/350866/tehnika/vspomogatelnoe_elektrooborudovanie_bortovaya_set><http://electrik.info/avto/1593-bortovaya-set-avtomobilya.html> | Фото конспекта переслать на сайт plastovetss@yandex.ru до 30.04.20 |
| 30.04.20 | Экзамен |  |  |  |

Уважаемые студенты! Если вы выполняете задание письменно в тетради, не забывайте ставить дату выполнения. Вы можете использовать другие сайты, но чтобы материал соответствовал темам занятий.