**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа | 08.02.05 ЗО |
| Дисциплина | Электротехника и электроника |
| Преподаватель | Забелин Н.С. |
| Период | 14.02.2022-05.03.2022 (3 недели) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата выполнения (в соотв. с расписаниемаудиторных учебных занятий) | Тема занятия (в соответствии с календарно-тематическим планированием) | Кол.час. | Алгоритм выполнения задания | Контроль |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16.02.2022 | Основные элементы и параметры цепей постоянного тока | 2 ч. | Онлайн пара в ДИСКОРД  | Тетрадь с выполненным заданием отправит на почту zabelin-12@mail.ru |
| 16.02.2022 | Закон Ома для участка цепи и полной цепи. | 2 ч. | Онлайн пара в ДИСКОРД  | Тетрадь с выполненным заданием отправит на почту zabelin-12@mail.ru |
| 17.02.2022 | Работа и мощность электрического тока | 2 ч. | Онлайн пара в ДИСКОРД  | Тетрадь с выполненным заданием отправит на почту zabelin-12@mail.ru |
| 18.02.2022 | Режимы работы электрической цепи: холостой ход, короткое замыкание, номинальный | 2 ч. | Онлайн пара в ДИСКОРД  | Тетрадь с выполненным заданием отправит на почту zabelin-12@mail.ru |
| 03.03.2022 | Виды соединений приемников энергии | 2 ч. | Онлайн пара в ДИСКОРД  | Тетрадь с выполненным заданием отправит на почту zabelin-12@mail.ru |

Уважаемые студенты! Если вы выполняете задание письменно в тетради, не забывайте ставить дату выполнения.