**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа  | 2171 |
| Дисциплина | Электротехника и электроника |
| Преподаватель | Забелин Н.С. |
| 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 |
| 20.04.2020 | Схемы электроснабжения промышленных предприятий | 2 ч. | Немцов М.В. Электротехника и электроника: учебник/ М.В. Немцов, М.Л. Немцова, – М.: Издательство Академия, 2013. – 480 с. Конспектирование материала стр. 330. | Тетрадь с выполненным заданием сдать преподавателю 05.04 |
| 23.04.2020 | Электрические сети промышленных предприятий |  2 ч. | Немцов М.В. Электротехника и электроника: учебник/ М.В. Немцов, М.Л. Немцова, – М.: Издательство Академия, 2013. – 480 с. Конспектирование материала стр. 333. | Тетрадь с выполненным заданием сдать преподавателю 05.04 |
| 27.03.2020 | Компенсация реактивной мощности | 2 ч. | Немцов М.В. Электротехника и электроника: учебник/ М.В. Немцов, М.Л. Немцова, – М.: Издательство Академия, 2013. – 480 с. Конспектирование материала стр. 335. | Тетрадь с выполненным заданием сдать преподавателю 05.04 |

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