**Блок для самостоятельной работы студентов**

**на период карантина с 08.02.2019 – 15.02.2019**

|  |
| --- |
| Крживицкая Наталия ВасильевнаПреподаватель Электротехники и электроники |

 **09.02.19**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Группа | Задание | Форма контроля |
| **5БС70**Электротехника и электроника | КонспектРежимы работы трансформатора:- режим холостого хода: вычертить схему, дать определение ХХТр, назначение.- режим короткого замыкания: вычертить схему, дать определение КЗТр, назначение.- рабочий режим: вычертить схему, дать определение РРТр, назначение.Параграфы 7.2-7.3Электротехника с основами электроники: Учебное пособие/А.К. Славинский, И.С. Туревский. – М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015.<http://znanium.com/bookread2.php?book=494180> | Письменная проверка знаний.Выполненные задания присылать на электронную почту:Natalia\_sur@mail.ru |
| **5РЭ70**Электротехника и электроника | КонспектРежимы работы трансформатора:- режим холостого хода: вычертить схему, дать определение ХХТр, назначение.- режим короткого замыкания: вычертить схему, дать определение КЗТр, назначение.- рабочий режим: вычертить схему, дать определение РРТр, назначение.Параграфы 7.2-7.3Электротехника с основами электроники: Учебное пособие/А.К. Славинский, И.С. Туревский. – М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015.<http://znanium.com/bookread2.php?book=494180> | Письменная проверка знаний.Выполненные задания присылать на электронную почту:Natalia\_sur@mail.ru |

 **13.02.19**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Группа | Задание | Форма контроля |
| **5ТОР70** Электротехника и электроника | Письменно раскрыть тему: Получение, передача и распределение электрической энергии.Параграфы 11.1-11.2Электротехника с основами электроники: Учебное пособие/А.К. Славинский, И.С. Туревский. – М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015.<http://znanium.com/bookread2.php?book=494180> | Письменная проверка знаний.Выполненные задания присылать на электронную почту:Natalia\_sur@mail.ru |

**14.02.19**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Группа | Задание | Форма контроля |
| **5ТОР70** Электротехника и электроника | Письменно раскрыть тему: Эксплуатация электрических установок.Электрическое заземление. Защитное занулениеПараграфы 11.1-11.2Электротехника с основами электроники: Учебное пособие/А.К. Славинский, И.С. Туревский. – М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015.<http://znanium.com/bookread2.php?book=494180> | Письменная проверка знаний.Выполненные задания присылать на электронную почту:Natalia\_sur@mail.ru |
| **5ПНГ70** Электротехника и электроника | Конспект-Свойства и характеристики магнитного поля. Закон Ампера и электромагнитной индукции. Энергия магнитного поля.Параграфы 3.3.1-3.3.2Электротехника с основами электроники: Учебное пособие/А.К. Славинский, И.С. Туревский. – М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015.<http://znanium.com/bookread2.php?book=494180> | Письменная проверка знаний.Выполненные задания присылать на электронную почту:Natalia\_sur@mail.ru |