**ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ**

**ЧПОУ «ТЭП»**

**ДЛЯ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Группа**  | НП-21-(09)-О |
| **Дата** | 09.11.2021 г. |
| **Время** | 09-00-10-30 |
| **Наименование УД/МДК/УП** | Естествознание(физика) |
| **Ф.И.О. преподавателя** | Арустамова И.А. |
| **Электронная почта** | Skype |
| **Основная литература** | 1. Бухарова, Г. Д. Физика. Молекулярная физика и термодинамика. Методика преподавания: учеб. пособие для СПО / Г. Д. Бухарова. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018
2. Мусин, Ю. Р. Физика: колебания, оптика, квантовая физика: учеб. пособие для СПО / Ю. Р. Мусин. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018
3. Горлач, В. В. Физика: учеб. пособие для СПО / В. В. Горлач. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018
4. Родионов, В. Н. Физика: учеб. пособие для СПО / В. Н. Родионов. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018
 |
| **Тема** | Практическое занятие №6 Применения закона Ампера и силы Лоренца в решении задач |
| **Задание** | Решить задачи на закон сохранения электрического заряда и закон Кулона. |
| **Контрольный тест (вопросы)** | Проработка конспектов |