**Информация по организации дистанционного обучения по физике 8 класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема** | **Работа по учебнику** | | **Форма отчета**  (Обратная связь) |
| **Страницы или параграф** | **Задания для закрепления** |
| **7 апреля** | Магнитное поле.  Магнитное поле прямого тока. Магнитные линии | Параграф57, 58 | Ответить на вопросы после параграфа 58 | Отправить выполненное задание на электронную почту - **morosca@list.ru**  или копия выполненного задания на номер в **WhatsApp:** **89994832281** |
| **8 апреля** | Магнитное поле катушки с током. Электромагниты и их применение. | Параграф 59 | Ответить на вопросы после параграфа 59 | Отправить выполненное задание на электронную почту - **morosca@list.ru**  или копия выполненного задания на номер в **WhatsApp:** **89994832281** |
| **14 апреля** | Постоянные магниты. Магнитное поле постоянных магнитов. Магнитное поле Земли | Параграф 60,61 | Ответить на вопросы после параграфа 60 | Отправить выполненное задание на электронную почту - **morosca@list.ru**  или копия выполненного задания на номер в **WhatsApp:** **89994832281** |
| **15 апреля** | Действие магнитного поля на проводник с током. Электродвигатель. | Параграф 62 Итоги главы»  стр. | Проверь себя стр. 185 | Отправить выполненное задание на электронную почту - **morosca@list.ru**  или копия выполненного задания на номер в **WhatsApp:** **89994832281** |