**Расписание дистанционного обучения по физике 8 класс**

Учебная неделя: 04.05.20-08.05.20

Предмет: Физика (8-2 часа в неделю.)

Учитель: Караман М.М.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № урока | Тема урока | Ресурс для самостоятельного изучения темы урока (размещается ссылка ресурса) | Дата, время проведения онлайн урока, консультации (размещается ссылка ресурса)  | Задание (№ параграфа учебника, стр.; ссылка ресурса; комментарии) | Дата и место размещения задания (дата сдачи задания; адрес электронной почты учителя) |
| Физика. 8 класс |
| 1 | Линзы. Оптическая сила линзы. | Параграф 68Посмотрите видеоурок в яндексе<https://videouroki.net/blog/my-rady-pomoch-orghanizovat-distantsionnoie-obuchieniie.html>Найдите заголовок: Видеоуроки и конспекты по физике для учителей и школьников. Находим –физика-8кл ,урок42Формулы в учебнике (Физика 8кл А.В.Перышкин) на стр208.D измеряется в диоптриях (дптр). | По расписанию | **Параграф 68,упр48**Критерий оценивания:«5» - работа выполнена полностью, нет логических ошибок при решении задач;«4» - возможно наличие одной неточности в логических рассуждениях;«3» - работа выполнена частично;«2» - работа не выполнена. | До 10.05.20[karaman-mm@mail.ru](file:///F%3A%5Ckaraman-mm%40mail.ru) |
| 2 | Изображения, даваемые линзой. | Параграф 69Посмотрите видеоурок в яндексе<https://videouroki.net/blog/my-rady-pomoch-orghanizovat-distantsionnoie-obuchieniie.html>Найдите заголовок: Видеоуроки и конспекты по физике для учителей и школьников. Находим –физика-8кл ,урок43.Построение чертежей смотрите в учебнике (Физика 8кл А.В.Перышкин) на стр211, рисунки 158-161) | По расписанию | **Параграф 69, упр49****(чертежи выполнить с помощью линейки и карандашом. Используйте указания к упр 49 на стр 212.Опишите какое изображение получилось.**Критерий оценивания:«5» - работа выполнена полностью, нет логических ошибок при решении задач;«4» - возможно наличие одной неточности в логических рассуждениях;«3» - работа выполнена частично;«2» - работа не выполнена. | До 10.05.20[karaman-mm@mail.ru](file:///F%3A%5Ckaraman-mm%40mail.ru) |