Физика 9 класс.

Задания для самоподготовки с 20.04.2020 по 25.04.2020

|  |  |
| --- | --- |
| **Дата** | **Задание** |
| 20.04.2020 | Изучить тему в учебнике. Тема: «Атомная энергетика. Экологические проблемы работы атомных электростанции (найти в интернете и описать)».  В тетради ответить на вопросы параграфа по данной теме. |
| 22.04.2020 | Изучить тему в учебнике. Тема: «Источники энергии Солнца и звезд. Термоядерная реакция. Излучение звезд».  В тетради ответить на вопросы параграфа по данной теме. |
| 24.04.2020 | Изучить тему в учебнике. Тема: «Закон радиоактивного распада».  В тетради ответить на вопросы параграфа по данной теме. |

Уважаемые девятиклассники, мы с Вами будем работать в дистанционном режиме и в режиме самоподготовки.

Уважаемые ребята, попробуйте самостоятельно разобраться с понятиями и формулами, а так же ответить на вопросы в конце каждого параграфа. Выполняйте задания регулярно. Задания, вызывающие особые затруднения, пропускайте. Тренировочные упражнения будем выполнять на образовательном портале учи.ру. Пробуйте, работать с заданиями интересно. Сразу будет виден результат. Не откладывайте всё на последний день.

График консультаций со мной в телефонном режиме и в режиме электронной почты на школьном сайте в разделе Дистанционное обучение.

Учитель : Ищенко Светлана Петровна