Расписание дистанционного обучения по физике 9 класс

Дата: 20.04-25.04.20

Предмет: Физика ( 9 – 3 часа в неделю)

Учитель: Караман М.М.

Классы: 9

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № учебного занятия | Тема учебного занятия | Содержание учебного занятия  *№ параграфа учебника, стр., № задания;*  *таблицы, эталоны, схемы; комментарии учителя.*  *Образовательные электронные платформы, видео, аудио материалы для самостоятельного изучения темы учебного занятия учеником (размещается ссылка ресурса)* | Дата учебного занятия.  Дата, время проведения онлайн занятия, консультации (размещается ссылка ресурса) | Задания  *№ параграфа учебника, стр., № задания;*  *ссылка ресурса; комментарии.* | Дата сдачи заданий. Место размещения заданий учеником (адрес электронной почты учителя, эл. образовательный ресурс…)  Сроки выполнения заданий. |
|  | | | | | |
| Физика. 9 класс | | | | | |
| 1-2 | Решение задач на тему «Состав атомного ядра и энергии связи.» | Параграф 60-62  <http://контрользнаний.рф/stroenie-atoma-i-yadra/> | 20.04-25.04.20  По расписанию | Параграф 60-62  Выполнить тест.  Оценивание  «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 25.04.20  [karaman-mm@mail.ru](file:///F:\karaman-mm@mail.ru) |
| 3 | Деление ядер урана. Цепная реакция. | Параграф 63  <http://контрользнаний.рф/stroenie-yadra/> | 20.04-25.04.20  По расписанию | Параграф 63  Выполнить тест.  Оценивание  «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 25.04.20  [karaman-mm@mail.ru](file:///F:\karaman-mm@mail.ru) |