

Задания по физике 11 класс на период с 06.04 – 18.04 ( 2 часа в неделю, 2 недели, 4 урока)

Дата	Предмет	Тема	Ресурс (форма проведения урока)	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация, оценивание
09.04.20	физика	Строение атомного ядра. Ядерные силы. Энергия связи атомных ядер.	Самостоятельная работа обучающихся. Видеоурок.	1.Учить § 104, 105 2.videouroki.net 3.Упр.14(4, 5)	На электронную почту учителю фотографии ответов	10.04.2020	На основании фотографии упр. 14
10.04.20		Ядерные реакции. Деление ядер урана.	Самостоятельная работа обучающихся. Видеоурок.	1.Учить § 106, 107 2.videouroki.net 3.Упр.14 (6,7)	На электронную почту учителю фотографии ответов	15.04.2020	На основании фотографии упр. 14
15.04.20		Цепные ядерные реакции. Ядерный реактор.	Самостоятельная работа обучающихся. Видеоурок.	1.Учить § 108, 109 2.videouroki.net 3.Письменно ответить на вопросы после параграфов	На электронную почту учителю фотографии ответов	17.04.2020	На основании фотографии ответов на вопросы после параграфов
17.04.20		Термоядерные реакции. Применение ядерной энергии.	Самостоятельная работа обучающихся. Видеоурок	1. Учить § 110, 111 2.videouroki.net 3.Письменно ответить на вопросы после параграфа 110	На электронную почту учителю фотографии ответов	23.04.2020	На основании фотографии ответа на вопросы после параграфа 110