Индивидуальный план по физике в 7 классе на период дистанционного обучения

Ф.И.О. учителя \_\_\_\_\_\_\_\_Атдагаева Р.Б.\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п | Дата | Тема | | Ресурс | Домашнее задание | Форма отчета |
| план | факт |
| 1 | 08.04 | Механическая работа и мощность. | Механическая работа и мощность. | 1. Ютуб https://www. youtube.com/watch?v=o6W\_dPn2Z38 http://youtu.be/VkmtWRSTBeA  2. Учебник физики параграфы 55.56 | Просмотреть видеоурок.Краткий конспект параграфов 55,56 ( формулы, понятия, опыты)Упр.№31(3) | Электронная почта  WatsApp |
| 2 | 11.04 | Простые механизмы. Рычаг. Равновесие сил на рычаге | Простые механизмы. Рычаг. Равновесие сил на рычаге | 1. Ютуб   <https://youtu.be/hrX9kNDOFD4>  2. Учебник физики | Просмотреть видеоурок.Решить тестовое задание, параграфы 57.58,Упр.»31(4) | Электронная почта WatsApp |
| 3. | 15.04 | Момент силы.  Рычаги в технике, быту и природе | Момент силы.  Рычаги в технике, быту и природе | 1.ютуб  <https://youtu.be/EHkGstkRm7A>  2. Учебник физики | Просмотреть видеоурок. параграфы 59.60,Упр.»32(1,2)и прислать фото по электронной почта или WatsApp | Электронная почта WatsApp |
|  | 18.04 | Решение задач на равновесие сил на рычаге | Объяснение решения задач | Он-лайн урок На ZOOM  1.Ютуб  <https://youtu.be/MF6PzbeUIRw> | Просмотреть видеоурок. Повторить параграфы 57-60 решитьУпр №32(4,5) | Электронная почта WatsApp |
|  | 22.04 | Применение закона равновесия рычага к блоку. Равенство работ при использовании простых механизмов. | Равновесие сил на рычаге | 1.ютуб<https://youtu.be/QPw7GLDzi54>  2. Учебник физики | Просмотреть видеоурок.  параграфы 61 ответить на вопросы на с.183 | Электронная почта WatsApp |
|  | 25.04 | «Золотое правило» механики. | Равновесие сил на рычаге | <https://youtu.be/QPw7GLDzi54>  <https://youtu.be/Qi7q2QIG7Jk> | Просмотреть видеоролики.  Параграфы 62 упр. №№(1) | Электронная почта WatsApp |