**Физика 7 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Тема | Задания |
| 2.04 (А,Б) | Механическая работа | П.55, упр30. Задания на платформе РЭШ |
| 3.04 (А) | Мощность. Единицы мощности | П.56, упр.31. Задания на платформе РЭШ |
| 8.04 (Б) | Мощность. Единицы мощности | П.56, упр.31. Задания на платформе РЭШ |
| 9.04 (А,Б) | Простые механизмы. Рычаг. Рычаги в технике, быту и природе | П.58,60, упр.32 (1,2,3)Задания на платформе РЭШ |
| 10.04 (А) | Момент силы | П.59, упр. 32 (4,5)Задания на платформе РЭШ |
| 15.04 (Б) | Момент силы | П.59, упр. 32 (4,5)Задания на платформе РЭШ |
| 16.04 (А,Б) | Лабораторная работа №10 | С.214 учебника. Видео демонстрация по ссылке<https://www.youtube.com/watch?v=fQDhgFMgMpg> |
| 17 (А) | Применение закона равновесия рычага к блоку | П.61, работа на РЭШ |
| 22.04 (Б) | Применение закона равновесия рычага к блоку | П.61, работа на РЭШ |
| 23.04 (А,Б) | Решение задач на «Золотое правило механики» | П.62, упр.33 (1,2)П.63,64 - прочитать |
| 24.04 (А) | КПД механизмов | П.65, №609,611 (Перышкин) |
| 29.04 (Б) | КПД механизмов | П.65, №609,611 (Перышкин) |
| 30.04 (А, Б) | Лабораторная работа №11 | С.215 учебника Видео демонстрация по ссылке <https://www.youtube.com/watch?v=TMZAHDsrZZ4> |