Ф.И.О. учителя \_\_\_\_\_\_\_\_Науменко Е.Л.\_\_\_\_\_

Предмет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Физика\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_7В\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Тема | | Ресурс | Домашнее задание | Форма отчета |
| план | факт |
| 1 | 25.05 | «Золотое правило» механики. Коэффициент полезного действия. Решение задач по теме «Простые механизмы. «Золотое правило механики»»  Лабораторная работа № 11 «Определение коэффициента полезного действия наклонной плоскости». Обобщающий урок по теме «Простые механизмы. «Золотое правило механики» | «Золотое правило» механики. Коэффициент полезного действия. Решение задач по теме «Простые механизмы. «Золотое правило механики»»  Лабораторная работа № 11 «Определение коэффициента полезного действия наклонной плоскости». Обобщающий урок по теме «Простые механизмы. «Золотое правило механики» | 1. Ютуб <https://www.youtube.com/watch?v=ICHCQ2_j83E>  <https://www.youtube.com/watch?v=l0M-CUSSWHE>  2.РЭШ <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2962/start/>  3. Учебник физики параграфы 49, 50 | Рассмотреть решение задач учебника с.130-131. Записать решение одной из задач. | Электронная почта driada-kate@mail.ru |
| 2 | 29.05 | Итоговая проверочная работа по курсу «Физика.7класс» Повторение раздела "Работа, мощность, энергия". Повторение раздела " Давление твёрдых тел, жидкостей и газов" | Итоговая проверочная работа по курсу «Физика.7класс» Повторение раздела "Работа, мощность, энергия". Повторение раздела " Давление твёрдых тел, жидкостей и газов" | 1.РЭШ <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2964/start/>  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2970/start/> | Сделать «Страницу имен физики». Записать имена физиков и область их работы | Электронная почта driada-kate@mail.ru |