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

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

Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_7Е\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Тема | Ресурс | Домашнее задание | Форма отчета |
| план | факт |
| 1 | 19.05 |  Рычаг и наклонная плоскость |  Рычаг и наклонная плоскость | 1. РЭШ <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2963/start/> 2. Ютуб<https://www.youtube.com/watch?v=_7J8AraZa2w> <https://www.youtube.com/watch?v=hrX9kNDOFD4> 3. ЯКласс<https://www.yaklass.ru/p/fizika/7-klass/rabota-i-moshchnost-energiia-11875/rychag-prostye-mekhanizmy-11878> 4. Учебник физики параграф 47 | Краткий конспект параграфа 47  | Электронная почта driada-kate@mail.ru |
| 2 | 22.05 | Лабораторная работа № 10 «Проверка условия равновесия рычага»Блок и система блоков | Лабораторная работа № 10 «Проверка условия равновесия рычага»Блок и система блоков | 1. Ютуб<https://www.youtube.com/watch?v=fQDhgFMgMpg><https://www.youtube.com/watch?v=xSi6cak9vIY><https://www.youtube.com/watch?v=JXZWzy7ylCE>2. Моя школа онлайн <https://cifra.school/media/conspect_files/a305583b-a8cf-4332-9673-d7674a60177b.pdf> 3. РЭШ <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2962/start/> 4. Учебник физики, параграф 48 | Просмотреть выполнение лабораторной работы, сделать вывод.Ответить на вопросы в конце параграфа 48.  | Электронная почта driada-kate@mail.ru |