Рабочий лист электронного обучения по физике, 9 «Л» класс. Учитель *Бабич Л.Н.*

| **Дата** | **Тема** | **Алгоритм выполнения заданий** | **Обратная связь** |
| --- | --- | --- | --- |
| 01.10  2024 | Третий закон Ньютона. Суперпозиция сил. | Записываем дату. Классная работа. Тему урока.  Прочитать п.13, ответить на в.2,3 стр.62 письменно (обратить внимание на направление сил)  Выполнить упр.13 (3) | Результат представить 01.10 на эл. почту babiz68@mail.ru |
| 02.09  2024 | Решение задач на применение законов Ньютона | Повторить п.11-13 (формулы и понятия)  Выполнить задачи на карточке (<https://edu.skysmart.ru> Задачи оформляем по образцу) | Результат представить 02.10 на эл. почту babiz68@mail.ru |
| 04.10  2024 | Сила упругости. Закон Гука | Записываем дату. Классная работа. Тему урока.  Просмотреть видеофильм по ссылке <https://yandex.ru/video/preview/8760558008941241462>  В тетрадях записать направление силы упругости (рис.48 стр.78), формулу силы упругости | Результат представить 04.10 на эл. почту babiz68@mail.ru |