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

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

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Тема | Ресурс | Домашнее задание | Форма отчета |
| план | факт |
| 1 | 27.04 | Контрольная работа № 7 «Закон Архимеда. Плавание тел» | Контрольная работа № 7 «Закон Архимеда. Плавание тел» | 1. Учебник физики 7 классс.104 письменный ответ на вопросы2. Решить задачу Объём куска мрамора равен 6 дм3. Вычисли, какая выталкивающая сила будет на него действовать при полном его погружении в воду. Плотность жидкости ρж=1000кг/м3, g=9,8  Н/кг. | Оформить работу в тетрадь. Фото контрольной работы выслать на почту | Электронная почта driada-kate@mail.ru |