

Задания по физике 7 класс на период от 06.04.2020 до 19.04.2020

Дата	Предмет	Тема	Ресурс (форма проведения урока)	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация, оценивание
08.04.20	физика	Повторение темы: «Архимедова сила. Плавание тел. Воздухоплавание»	Самостоятельная работа обучающихся	1.Повторить §50 –54 2.Итоги главы (стр.160) 3.Выписать формулы в конец тетради 4.Выполнить тест «Проверь себя»	Выслать фото отчет на почту учителю: 1.Теста «Проверь себя» 2.Последней страницы тетради с формулами	10.04.2020	На основании фото теста
10.04.20	физика	Контрольная работа: «Давление твердых тел, жидкостей и газов»	Самостоятельная работа обучающихся	Текст контрольной работы в приложении	Выслать фото отчет на почту учителю	13.04.2020	На основании фото решения задач
13.04.20	физика	Механическая работа. Единицы работы.	Самостоятельная работа обучающихся	1.Учить §55 2.Упр. 30 (задачи 3, 4 письменно)	Выслать фото отчет на почту учителю	15.04.2020	На основании фото решения задач
15.04.20	физика	Мощность. Единицы мощности.	Самостоятельная работа обучающихся	1.Учить § 56 2.Упр. 31 (задачи 2, 4,5) письменно	Выслать фото отчет на почту учителю	17.04.2020	На основании фото решения задач

Приложение

Текст контрольной работы.

1. Чему равна архимедова сила, действующая на кусок мрамора объемом 40 см^3 , наполовину погруженного в воду?
2. На тело объемом 10 см^3 при полном погружении в жидкость действует выталкивающая сила 80 Н .
Какая это жидкость?
3. Какая потребуется сила, что бы удержать под водой пробковый пояс массой 2 кг , объем которого 10 дм^3 ?