Физика 7 кл 2 неделя

1 урок: Тема Момент силы. Рычаги в технике, быту и природе

Прочитать п.59,60. Записать в тетради определения момента силы, условия равновесия рычага, формулу для расчёта момента силы, правило моментов, единицы измерения момента сил. Ответить на вопросы после параграфа. Решить задачи из Упр 32 № 1,2,3 (устно), № 4 (писм.).

Д/З п. 59,60, Упр 32 № 5. Для желающих: задание на стр. 181.

2 урок: Тема Лабораторная работа «Выяснение условия равновесия рычага».

Выполнить лаб. Раб. № 10 на стр. 214. Работу выполняем теоретически, опираясь на знание материала. Все значения заносим в таблицу, расчёты проводим ниже таблицы. На повышенную отметку делаем доп. задание с рисунком поясняющим (по примеру графич. изображ. рычага на стр.174) Рис. 205 в учебнике с ошибкой, на него не ориентируемся.

Д/З п. 58,59,60 Упр 32 № 5. Для желающих: задание на стр. 181.