График проведения работ лабораторного практикума по физике 7 класс базовый уровень.

Дата проведения.			T
7.3	7.4	7.5	Тема работы
15.01	11.01	11.01	Измерение физических величин с учётом
			абсолютной погрешности
17.01	16.01	16.01	Измерение размеров малых тел
22.01	18.01	18.01	Измерение массы тела на рычажных весах
24.01	23.01	23.01	Измерение объёма твёрдого тела
29.01	25.01	25.01	Измерение плотности твёрдого тела
31.01	30.01	30.01	Исследование зависимости силы упругости от
			удлинения пружины. Измерение жёсткости пружины
05.02	01.02	01.02	Исследование зависимости силы трения скольжения
		01.02	от силы нормального давления
07.02	06.02	06.02	Измерение выталкивающей силы, действующей на
		00.02	погруженное в жидкость тело
12.02	08.02	08.02	Выяснение условий плавания тела в жидкости
14.02	13.02	13.02	Выяснение условия равновесия рычага
19.02	15.02	15.02	Измерение КПД при подъёме тела по наклонной плоскости