Физика

Учитель Костылева Екатерина Сергеевна, кабинет 416- 1 блок

Вторник, 14.00-14.40, четверг 15.00-15.40

Дата	Тема	Задания	Отметка учителя
зачета			о выполнении
	Электрическое поле.	Параграф 42,	
28.04	Электрический ток. Источники	вопросы №2,3,6,	
15.00	тока.	Параграф 43,	
		вопросы №2,3, опыт	
		на странице 278, опыт	
		и ответы на вопросы	
		оформить в тетрадке	
	Действие тока. Электрическая	Параграф 44,	
5.05	цепь и схема.	вопросы 3,4,8	
15.00		(оформить, как	
		презентацию).	
		Параграф 45,	
		конспект с	
		изображением	
		элементов цепи в	
		тетрадке.	
		(распечатка)	
		Подготовка к диктанту	
		по схемам.	
	Сила тока. Амперметр.	Параграф 46,	
10.05	Напряжение. Вольтметр.	выписать	
14.00	l ianpantenio Besignio pi	определение силы	
1		тока, формулу,	
		единицы измерения.	
		Параграф 47	
		выписать	
		определение	
		напряжения,	
		формулу, единицы	
		измерения.	
12.05	Закон Ома для участка цепи.	Выписать закон Ома	
15.00	Сопротивление проводника.	из параграфа 48,	
15.00	Сопротивление проводника.	решить задачи 1049,	
		1059, 1066	
		Параграф 49,	
		выписать формулу	
		для сопротивления,,	
		задачи 1082, 1091,	
		1094	
17.05	Реостат	Параграф 50	
		Выписать	
14.00			
		обозначение,	
		определение и	
10.05	Побородории й до солост	предназначение	
19.05	Лабораторный практикум	Параграф 51,	
15.00		подготовиться,	

		сделать заготовки в тетрадке	
19.05	Тепловое действие тока.	Параграф 52.	
15.30	Предохранитель	Выписать формулы,	
		страница 323 и 326.	
		Параграф 53 вопросы	
		4,6,7	