

**Домашнее задание по физике (учитель Негметова И.Г.)**

Класс	Задание
7Г	<u>Учебник:</u> 1) подготовка к контрольной работе: повторить п.24-34 и выучить «Итоги главы» со стр.97-98 учебника 2) выполнить в рабочей тетради задание «Проверь себя» со стр.98-100 учебника <i>(со всеми формулами, решениями, пояснениями, комментариями и т.д. Задание, выполненное как тест, не засчитается!)</i> 3) выполнить в рабочей тетради упр.12 со стр.90 учебника
8а, б, в, г	<u>Учебник:</u> 1) повторить п.37-38, 2) изучить п.39-41, составить в рабочей тетради конспект (где будет кратко и содержательно описано, что такое электрическое напряжение, как оно определяется, от чего зависит, в чем измеряется, чем измеряется и т.д.) 3) выполнить в рабочей тетради упр.24, 25, 26 <u>из учебника</u> в рамках указанных параграфов
9Г	<u>Учебник:</u> повторить п. 23-26, изучить п.27 <u>Сборник задач</u> (7 задач): №1728-1731, 1740-1742 <i>(Не забываем про систему СИ)</i>
10а (соц-эконом)	<u>Учебник:</u> 1) повторить п.43-51, 2) выполнить в рабочей тетради упр.9, 3) изучить п.52-54, составить в рабочей тетради конспект (где будет кратко и содержательно описано главное из параграфов) 4) выполнить в рабочей тетради упр.10