ФИЗИКА 8 класс

Задания для самоподготовки к зачетным и итоговым работам за 3 четверть 2021-2022 учебного года.

Учебник «Физика 8» . Авторы: А. В Перышкин Москва, « Дрофа», 2017 г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Срок сдачи зачетных работ  ( форма контроля). | Критерии. | Задание. | Инструкция по выполнению. |
| 28.01 сдать тетрадь с конспектом, | Знать как работает электроскоп.. | П. 26-28 упр.19 | Прочитать текст учебника, ответить письменно на вопросы ,решить указанные номера. |
| 04.02..тест по теме  « Строение атома» | Знать строение атома, уметь определять количество электронов.. | П. 29-31 упр. 21, 22, | Прочитать текст учебника, ответить письменно на вопросы, решить упражнения. |
| Тест по теме « Проводники, полупроводники»  11.02 | Знать составные части электрической цепи. | П.32-34 упр. 23 | Прочитать текст в учебнике, письменно ответить на вопросы. |
| Тест по теме  « действия электрического тока  18.02 | Знать действие электрического тока. | П. 35-36 | .прочитать текст учебника, письменно ответить на вопросы. |
| Тест по теме  Единицы измерения электрического тока  25.02 | Знать единицы электрического тока. | П.37-38 упр. 24-25 | Прочитать текст , письменно ответить на вопросы. |
| Сдать конспект, устно ответить на вопросы.  04.03 | Знать единицы напряжения. | П. 39-42 упр.26-27 | Прочитать текст учебника, письменно ответить на вопросы. |
| Тест по теме  « Сопротивление»  11.03 | Знать формулы для вычисления сопротивления. | П. 43-46 упр. 30 | Прочитать текст учебника, письменно ответить на вопросы. |
| Сдать конспект, устно ответить на вопросы.  18.03 | Знать соединение проводников. | П.47-49 упр. 33 | Прочитать текст, письменно ответить на вопросы. |
| Тест по теме  « Работа электрического тока»  25.03 | Знать формулы для вычисления работы и мощности тока. | П. 50-52 упр.34-35 | Прочитать текст, письменно ответить на вопросы. |

Учитель Виноградова Н.С.