

Пояснительная записка

Итоговая работа по физике в 10 классе содержит 25 заданий с выбором ответа. В работе проверяются знания и умения из следующих разделов курса физики: механика -9 заданий , молекулярно-кинетическая теория -6 заданий, термодинамика -3 задания, твёрдые тела -1 задание, электростатика -3 задания, законы постоянного тока – 3 задания.

На выполнение итоговой работы отводится 45 минут

Задание с выбором ответа считается выполненным, если представлено решение и выбранный учащимся номер ответа совпадает с верным ответом. Все задания оцениваются в 1 балл.

Шкала пересчета первичного балла за выполнение работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-8	9- 16	17-22	23-25