

БІБЛІОТЕКА ЖУРНАЛУ
«ФІЗИКА В ШКОЛАХ УКРАЇНИ»

В. М. ПЕЧЕРСЬКИЙ

НА ДОПОМОГУ ВЧИТЕЛЮ ФІЗИКИ

7 КЛАС

ЧАСТИНА 2



ОСНОВА
видавничий дім

УДК 530.1
ББК 22.31
П23

Печерський В. М.

П23 На допомогу вчителю фізики 7 клас. 2 частина — Х. : Вид. група «Основа», 2013. — 78, [2] с. — (Б-ка журн. «Фізика в школах України»; Вип. 9 (117)).

ISBN 978-617-00-1915-8.

Це друга частина посібника, яка містить інструкції для проведення лабораторних робіт за програмою вивчення фізики у 7 класі та дидактичні матеріали для організації поточного та тематичного контролю. Лабораторна робота № 7 «Дослідження явища дифузії в рідинах та газах» та Лабораторна робота № 12 «Складання найпростішого оптичного приладу» виконують як домашні роботи. Інструкції до них подані в першій частині посібника.

Посібник повністю відповідає чинній програмі та буде дуже корисним для організації пізнавальної діяльності учнів.

**УДК 530.1
ББК 22.31**

ISBN 978-617-00-1915-8

© Печерський В. М., 2013
© ТОВ «Видавнича група «Основа», 2013

ЗМІСТ

Лабораторні роботи	4
Лабораторна робота № 1	5
Лабораторна робота № 2	8
Лабораторна робота № 3	11
Лабораторна робота № 4	14
Лабораторна робота № 5	17
Лабораторна робота № 6	20
Лабораторна робота № 8	23
Лабораторна робота № 9	26
Лабораторна робота № 10	29
Лабораторна робота № 11	31
Дидактичні матеріали	34
Самостійна робота № 1	35
Самостійна робота № 2	37
Самостійна робота № 3	39
Тематична контрольна робота № 1	41
Самостійна робота № 4	49
Тематична контрольна робота № 2	51
Самостійна робота № 5	58
Самостійна робота № 6	60
Тематична контрольна робота № 3	63
Самостійна робота № 7	70
Тематична контрольна робота № 4	73