

Издание допущено к использованию в образовательном процессе на основании приказа Министерства образования и науки РФ от 09.06.2016 № 699.

Рецензент — учитель химии ГБОУ «Школа № 57» г. Москвы, учитель высшей квалификационной категории E.H. Стрельникова.

## Соловков Д.А.

С60 ЕГЭ по химии: задания высокого уровня сложности. 8-11 классы: практикум / Д.А. Соловков. — 2-е изд., эл. — 1 файл pdf: 161 с. — Москва: BAKO, 2021. — Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5; экран 10''. — Текст: электронный.

## ISBN 978-5-408-05470-1

Данное пособие, посвященное заданиям высокого уровня сложности, поможет учащимся подготовиться к выполнению части 2 любого варианта ЕГЭ по химии. В пособие включены все типы заданий, которые могут встретиться ученику на экзамене. Изложен теоретический материал, рассматривается решение наиболее типичных примеров с подробным объяснением к каждому заданию, приводятся задачи для самостоятельного решения. В конце книги даны ответы для самопроверки.

Издание адресовано учителям и ученикам 8-11-х классов.

УДК 372.854 ББК 74.262.4

Электронное издание на основе печатного издания: ЕГЭ по химии: задания высокого уровня сложности. 8-11 классы: практикум / Д.А. Соловков. — Москва: ВАКО, 2020.-160 с. — ISBN 978-5-408-04708-6. — Текст: непосредственный.

В соответствии со ст. 1299 и 1301 ГК РФ при устранении ограничений, установленных техническими средствами защиты авторских прав, правообладатель вправе требовать от нарушителя возмещения убытков или выплаты компенсации.

ISBN 978-5-408-05470-1

© OOO «BAKO», 2020

## СОДЕРЖАНИЕ

Ä

Предисловие
Пояснительная записка 4
Теоретический материал
Разбор выполнения заданий части 2 ЕГЭ по химии
Задания части 2 ЕГЭ по химии для самостоятельной подготовки 110
Ответы

• •

Ä