

RNMNX

К УМК О.С. Габриеляна



9 класс



Методическое сопровождение проекта канд. пед. наук, методист МБОУ ДПО «Учебно-методический центр образования» Сергиево-Посадского муниципального района Московской области Т.Н. Трунцева.

Рабочая программа по химии. 9 класс / Сост. М.И. Сидорова. – М.: ВАКО, 2016. – 72 с. – (Ра-

ISBN 978-5-408-02587-9

Пособие содержит рабочую программу по химии для 9 класса к УМК О.С. Габриеляна (М.: Дрофа), составленную в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта и базисным учебным планом для ступени основного общего образования. В программу входят пояснительная записка, требования к знаниям и умениям учащихся, тематическое планирование, учебно-тематический план, включающий информацию об эффективных педагогических технологиях проведения разнообразных уроков: открытия нового знания, общеметодологической направленности, рефлексии, развивающего контроля. А также сведения о видах индивидуальной и коллективной деятельности, ориентированной на формирование универсальных учебных действий у школьников.

Пособие предназначено для учителей, завучей, методистов, студентов и магистрантов педагогических вузов, слушателей курсов повышения квалификации.

УДК 371.214.14 ББК 74.26

Учебно-методическое пособие

РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ

Составитель Сидорова Мария Ивановна

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ХИМИИ

9 класс

к УМК О.С. Габриеляна (М.: Дрофа)

Выпускающий редактор *Юлия Антонова* Дизайн обложки *Юлии Морозовой*

Налоговая льгота— Общероссийский классификатор продукции ОК 005-93-953000. Издательство «ВАКО»

Подписано в печать 27.10.2015. Формат 84×108/16. Гарнитура Newton. Печать офсетная. Усл. печ. листов 7,56. Тираж 3000 экз. Заказ №1066.

Отпечатано в полном соответствии с предоставленными материалами в типографии ООО «Чеховский печатник». 142300 Московская область, г. Чехов, ул. Полиграфистов, д. 1. Тел.: +7-915-222-15-42, +7-926-063-81-80.