

Книжная коллекция

«Совершенствование предметной и методической компетенций учителя химии»

Электронно-библиотечная система «Библиошкола»

Ресурсы доступны после регистрации на платформе www.biblioschool.ru.

1. В начале пути к Олимпу: сборник олимпиадных заданий по химии для 7–9 классов : [12+] / А.Д. Котов, А.Н. Прошлецов, Л.А. Комшина и др. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 239 с. <http://biblioschool.ru/index.php?page=book&id=573762>
2. Новошинский, И.И. Готовимся к Единому государственному экзамену: органическая химия: пособие для учащихся: теория, упражнения, задачи, тесты : [12+] / И.И. Новошинский, Н.С. Новошинская. – 3-е изд. – Москва : Русское слово — учебник, 2018. – 177 с. : схем., табл. <http://biblioschool.ru/index.php?page=book&id=485654>
3. Новошинский, И.И. Текущий и итоговый контроль по курсу «Химия» для 9 класса общеобразовательных организаций : методическое пособие : [12+] / И.И. Новошинский, Н.С. Новошинская. – 3-е изд. – Москва : Русское слово — учебник, 2018. – 193 с. : ил., схем. – (ФГОС. Инновационная школа). <http://biblioschool.ru/index.php?page=book&id=485557>
4. Новошинский, И.И. Текущий и итоговый контроль по курсу «Химия». 8 класс : методическое пособие : [12+] / И.И. Новошинский, Н.С. Новошинская. – 2-е изд. – Москва : Русское слово — учебник, 2018. – 137 с. : ил., схем. – (ФГОС. Инновационная школа). <http://biblioschool.ru/index.php?page=book&id=485556>

Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека»

Доступ к материалам открыт после авторизации под логином и паролем.

Логин: `s_ougbri2v` Пароль: `s_ougbri2v`

1. В начале пути к Олимпу: сборник олимпиадных заданий по химии для 7–9 классов : [12+] / А.Д. Котов, А.Н. Прошлецов, Л.А. Комшина и др. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 239 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573762>
2. Современные технологии обучения химии : учебно-методическое пособие / И.М. Ахромускина, Т.Н. Валуева, М.С. Войтенко, И.В. Шахкельдян. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. – 72 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499009>