

Книжная коллекция

«Развитие предметной и методической компетенций учителя физики»

Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека»
Доступ к материалам открыт после авторизации под логином и паролем.

Логин: s_ougbру2v Пароль: s_ougbру2v

1. Попова, Т.Н. Экскурсии по физике: учебно-профориентационный аспект : [16+] / Т.Н. Попова, А.С. Прудкий ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Московский педагогический государственный университет. – Москва : Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2019. – 136 с. : ил.

<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563634>

Образовательная платформа «Юрайт»

Ресурсы доступны для сервиса Индивидуальная книжная полка
преподавателя и для всех пользователей после авторизации

1. Бухарова, Г. Д. Физика. Молекулярная физика и термодинамика. Методика преподавания : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. Д. Бухарова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 221 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01363-4. — URL : <https://urait.ru/bcode/452310>

2. Бухарова, Г. Д. Молекулярная физика и термодинамика. Методика преподавания : учебное пособие для вузов / Г. Д. Бухарова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 221 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09388-9. — URL : <https://urait.ru/bcode/452189>

3. Бухарова, Г. Д. Электричество и магнетизм. Методика преподавания : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. Д. Бухарова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 246 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10071-6. — URL : <https://urait.ru/bcode/452311>

4. Бухарова, Г. Д. Электричество и магнетизм. Методика преподавания : учебное пособие для вузов / Г. Д. Бухарова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 246 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09387-2. — URL : <https://urait.ru/bcode/452309>

5. Абушкин, Х. Х. Методика проблемного обучения физике : учебное пособие для вузов / Х. Х. Абушкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 178 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09588-3. — URL : <https://urait.ru/bcode/454015>

6. Абушкин, Х. Х. Методика проблемного обучения физике : учебное пособие для среднего профессионального образования / Х. Х. Абушкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 178 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06143-7. — URL : <https://urait.ru/bcode/454284>

