

1. Жмурова И. Ю. Теория чисел : учебное пособие для вузов / И. Ю. Жмурова, А. В. Игнатова. – Москва : Юрайт, 2023. – 52 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/519663> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.
2. Тропин М. П. Теория чисел : учебник для вузов / М. П. Тропин. – Второе издание, стереотипное. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 240 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/269906> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Лань.
3. Даминов Р. В. Опыты с электричеством и магнетизмом : учебное пособие / Р. В. Даминов. – Москва : Русайнс, 2023. – 191 с. – URL: <https://book.ru/book/945744> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Book.ru.
4. Калитеевский Н. И. Волновая оптика : учебник для вузов / Н. И. Калитеевский. – Пятое издание. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 480 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/210113> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Лань.
5. Кривенцев Ю. А. Биохимия: строение и роль белков гемоглобинового профиля : учебное пособие для вузов / Ю. А. Кривенцев, Д. М. Никулина. – Второе издание, переработанное и дополненное. – Москва : Юрайт, 2023. – 73 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/513828> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.
6. Замараев В. А. Анатомия : учебное пособие для вузов / В. А. Замараев. – Второе издание, исправленное и дополненное. – Москва : Юрайт, 2023. – 268 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/513500> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.