

1. Введение в алгебру и математический анализ : учебное пособие / Е. А. Павлов, О. И. Рудницкий, А. И. Фурменко, Т. М. Шамилев. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 68 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/276662> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Лань.
2. Дерр В. Я. Функциональный анализ (с упражнениями и решениями) : учебное пособие / В. Я. Дерр. – Москва : КноРус, 2023. – 510 с. – (Бакалавриат). – URL: <https://book.ru/book/947268> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Book.ru.
3. Егоров В. В. Социальная синергетика: теория и методология : учебное пособие / В. В. Егоров, И. С. Ларионова. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 84 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/276671> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Лань.
4. Ельчанинов М. С. Социосинергетика. Основы теории нелинейной социодинамики : учебное пособие / М. С. Ельчанинов. – Москва : Русайнс, 2023. – 315 с. – URL: <https://book.ru/book/947581> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Book.ru.
5. Завьялова Т. П. Физическая реабилитация дошкольников с нарушениями осанки и стопы средствами плавания : учебное пособие для вузов / Т. П. Завьялова. – Второе издание, исправленное и дополненное. – Москва : Юрайт, 2023. – 184 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/514961> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.
6. Кольцова Э. М. Синергетика в химии и химической технологии : учебное пособие для вузов / Э. М. Кольцова, Л. С. Гордеев. – Второе издание, переработанное и дополненное. – Москва : Юрайт, 2023. – 295 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/515371> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.
7. Прокопьев Н. Я. Физическая реабилитация при повреждениях и заболеваниях опорно-двигательного аппарата : учебник / Н. Я. Прокопьев, С. В. Соловьева, Е. Н. Августа. – Москва : КноРус, 2022. – 546 с. – URL: <https://book.ru/book/942395> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Book.ru.

8. Серга Г. В. Начертательная геометрия и инженерная графика : учебник / Г. В. Серга, И. И. Табачук, Н. Н. Кузнецова. – Москва : КноРус, 2023. – 229 с. – URL: <https://book.ru/book/945675> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Book.ru.
9. Солодянкина М. Е. Постизометрическая миорелаксация и лечебная физкультура при нейропатии лицевого нерва : учебно-методическое пособие / М. Е. Солодянкина, О. И. Лаврухин, Е. Е. Солодянкин. – Челябинск : Издательство Южно-Уральского государственного медицинского университета, 2021. – 64 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/197333> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Лань.
10. Шершнева В. Г. Математический анализ : учебное пособие / В. Г. Шершнева. – Москва: ИНФРА-М, 2023. – 288 с. – (Высшее образование. Бакалавриат). – URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=419610> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Znanium.