

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 1 КУРСА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ФИЗИКА»

Основная литература

1. Ремизов, А. Н. Медицинская и биологическая физика : учебник / А. Н. Ремизов. - 4-е изд., испр. и перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-7498-3. - Текст : электронный // <https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970474983.html>

Дополнительная литература

1. Медицинская физика : учебное пособие [Электронный ресурс] / В. А. Подколзина. - 2-е изд.- Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. — ISBN 978-5-9758-1803-4. – Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru/81025.html>
2. Лабораторные работы по медицинской физике : учебно-методическое пособие [Электронный ресурс] / составители А. В. Чиванов [и др.]. — Тамбов : Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019. — 130 с. — ISBN 978-5-00078-251-4. – Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru/109774.html>

Периодические издания (журналы)

-

Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

Электронная библиотека Курского государственного медицинского университета Medicus

<http://library.kursksmu.net/>

Электронная библиотечная система "Консультант студента". База данных «Комплект Курского ГМУ» <http://www.studentlibrary.ru/>

Цифровой образовательный ресурс IPR SMART

<https://www.iprbookshop.ru/>

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <https://elibrary.ru>

Федеральная электронная медицинская библиотека <https://femb.ru/>

Российская государственная библиотека <https://search.rsl.ru/ru/search>

КиберЛенинка <https://cyberleninka.ru/>

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) <https://www.who.int/ru>

И,

Иванова Т. А.