

Частное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский медико-социальный институт»
(ЧОУВО «СПбМСИ»)

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мальцев Сергей Борисович
Должность: Ректор
Дата подписания: 31.05.2024 19:47:08
Уникальный программный ключ:
1bcb6e8dd25337659310c8c6c08f3bb1f12d77b7

УТВЕРЖДАЮ
Ректор
к.м.н., доц. С.Б. Мальцев

«29» июня 2023 г.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ**

«ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИЮ»

Учебно-методическое и информационное обеспечение дополнительной общеобразовательной программы «Введение в профессию»

Литература

| Раздел «История Отечества» | |
|--|--|
| а) основная литература: | |
| 1. Всемирная история: учебник. Г.Б. Поляк - М.: Юнити-Дана, 2012. — 887 с. | www.studmedlib.ru |
| 2. История государства и права России: Учебник для вузов / А.И. Толстая. - 3-е изд., стер. - М.: Юстицинформ: Омега-Л, 2010. - 320 с. (Серия "Образование") | www.studmedlib.ru |
| 3. Барсенков А. С., Вдовин А. И. История России. 1917–2009 / А. С. Барсенков, А. И. Вдовин. — 34е изд., расш. и перераб. — М.: Аспект Пресс, 2010. | www.studmedlib.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Отечественная история. Учебное пособие. Зиновьева В.И., Берсенев М.В. 2012. - 162 с. | www.studmedlib.ru |
| 2. История и философия науки: учебное пособие. Шишков И.З. 2010. - 768 с. | www.studmedlib.ru |
| 3. Зуев, М. Н. История России. – Москва, 2022. | www.studmedlib.ru |
| в) программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Операционная система Microsoft Windows • Прикладной пакет программ Microsoft Office | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Портал «Гуманитарное образование» http://www.humanities.edu.ru/ • Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/ • Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collection.edu.ru/ • Поисковая система интернетYandex, Google; • Электронно-библиотечная система "Консультант студента" • Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS | |
| Раздел «Основы российской государственности» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Основы Российской государственности: учебно-методический комплекс по дисциплине для образовательных организаций высшего образования / В.М. Марасанова, В.Э. Багдасарян, Ю.Ю. Иерусалимский, Л.Г. Титова, С.А. Кудрина. – Москва: Издательский дом «Дело» РАНХиГС, 2023 | www.studmedlib.ru |
| 2. История России с древнейших времен до начала XVII в.: учебное пособие / составитель А.В. Блинов. – Кумерово: КемГУ, 2022 – 193 с. – ISBN 978-5-8353-2915-1. | www.studmedlib.ru |
| 3. Марасанова В.М., Багдасарян В.Э., Иерусалимский С.В., Урядова А.В., Федюк В.П. Изучение истории российской государственности: учебные материалы образовательного модуля. Учебно-методическое пособие и УМК для вузов. Ярославль: «Индиго», 2023 | www.studmedlib.ru |
| 4. Орлов А.С., Георгиева Н.Г., Георгиев В.А., Сивохина И.А. История России. М.: «Проспект», 2023 | www.studmedlib.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Алексеева Т.А. Современная политическая мысль (XX-XXI вв.): Политическая теория и международные отношения. М., 2019 | www.studmedlib.ru |
| 2. Переверзенцев С.В. Русская история: с древнейших времен до начала XXI века. – М.: Академический проект, 2018 | www.studmedlib.ru |

| | |
|---|--|
| 3. Российское общество: архитектура цивилизационного развития / Р.Г. Браславский, В.В. Галиндабаева, Н.И. Карбаинов. – Москва, Санкт-Петербург: Федеральный научно-исследовательский социологический центр РАН, 2021. | www.studmedlib.ru |
| в) программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Операционная система Microsoft Windows • Прикладной пакет программ Microsoft Office | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по медицине и биологии электронной научной библиотеки http://elibrary.ru • www.medportal.ru • Электронно-библиотечная система «Консультант студента» • Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS | |
| Раздел «История развития медицины» | |
| а) основная литература: | |
| 1. История медицины: учебник / Ю. П. Лисицын. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 400 с.: ил. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-6673-5. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Хрестоматия по истории медицины: учебное пособие/ Под ред. проф. Д. А. Балалыкина - Москва: Литтерра, 2012. - 624 с. - ISBN 978-5-4235-0060-3. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Дополнительные материалы к учебному пособию "История медицины и хирургии" / М. Б. Мирский. - 2-е издание, стереотипное. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 528 с. | www.studentlibrary.ru |
| 2. История медицины. Книга первая. Руководство к преподаванию: учеб. пособие в трех книгах / Д. А. Балалыкин, Н. П. Шок. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-4072-8. | www.studentlibrary.ru |
| в) программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Операционная система Microsoft Windows • Прикладной пакет программ Microsoft Office • Система тестирования INDIGO | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы - интернет ресурсы, отвечающие тематике дисциплины: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Электронно-библиотечная система «Консультант студента» • Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS | |
| Раздел «Медицинское право» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Правовой минимум медицинского работника (врача) / М. Ю. Старчиков. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-6826-5. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Юридическая ответственность медицинских работников и организаций. Правовые основы: учебное пособие / Баринов Е. Х., Добровольская Н. Е., Скребнева Н. А. и др. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 128 с. - ISBN 978-5-9704-5951-5. | www.studentlibrary.ru |
| 3. Юридические основы деятельности врача. Медицинское право: учебное пособие в схемах и определениях / Под ред. Ю. Д. Сергеева. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 258 с. - ISBN 978-5-9704-0756-1. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Правоведение: учебник / Н. Е. Добровольская, Н. А. Скребнева, Е. Х. Баринов, П. О. Ромодановский. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-5674-3. | www.studentlibrary.ru |

| | |
|--|--|
| 2. Медицинское право: учебное пособие / Сашко С. Ю., Кочорова Л. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-1845-1. | www.studentlibrary.ru |
| в) программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Операционная система Microsoft Windows • Прикладной пакет программ Microsoft Office | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Электронно-библиотечная система "Консультант студента" • Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS • www.medportal.ru • Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по медицине и биологии электронной научной библиотеки http://elibrary.ru | |
| Раздел «Русский язык» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Русский язык / У. А. Жанпейс, Н. А. Озекбаева, Р. Д. Даркембаева - Москва: Литтерра, 2015. - 272 с. - ISBN 978-5-4235-0184-6. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Культура речи: учеб. пособие / В. Д. Стариченок, И. П. Кудреватых, Л. Г. Рудь - Минск: Выш. шк., 2015. - 303 с. - ISBN 978-985-06-2491-8. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная и справочная литература: | |
| 1. Русский язык и культура речи: учеб. пособие для студентов высш. и сред. спец. учеб. заведений, обучающихся по дефектол. специальностям / А. А. Алмазова; под ред. А. А. Алмазовой. - Москва: ВЛАДОС, 2011. - 176 с. (Коррекционная педагогика) - ISBN 978-5-691-01614-1. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Разговорный стиль и культура речи в переводных текстах / Аминова А. А. - Казань: Издательство КНИТУ, 2018. - 176 с. - ISBN 978-5-7882-2370-4. | www.studentlibrary.ru |
| в) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| Операционная система Microsoft Windows Прикладной пакет программ Microsoft Office Система тестирования INDIGO | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по медицине и биологии электронной научной библиотеки http://elibrary.ru Портал «Гуманитарное образование» https://humanities.asu.edu.ru/ Лингвострановедческий словарь Россия – Портал «Образование на русском» - https://pushkininstitute.ru/ Электронно-библиотечная система «Консультант студента» Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS | |
| Раздел «Английский язык» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Английский язык: учебник / Марковина И. Ю., Максимова З. К., Вайнштейн М. В.; Под общей ред. И. Ю. Марковиной. - 4-е изд., испр. и перераб. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-2379-0. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Английский язык для медицинских вузов: учебник / Маслова А. М., Вайнштейн З. И., Плебейская Л. С. - 5-е изд., испр. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 336 с. - ISBN 978-5-9704-3348-5. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |

| | |
|--|--|
| 1. Англо-русский медицинский словарь эпонимических терминов / Петров В. И., Перепелкин А. И. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Английский язык. Грамматический практикум для медиков. Ч. 1. Употребление личных форм глагола в научном тексте. Рабочая тетрадь: учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР Медиа, 2010. - 200 с. - ISBN 978-5-9704-1465-1. | www.studentlibrary.ru |
| в) программное обеспечение общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Операционная система Microsoft Windows • Прикладной пакет программ Microsoft Office | www.studmedlib.ru |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Информационно-справочные материалы Министерства Здравоохранения и социального развития РФ • Базы данных MEDLINE • Национальная электронная библиотека. • База данных Oxford Journals Оксфордская открытая инициатива https://academic.oup.com/journals/pages/social_sciences <p>Электронно-библиотечная система "Консультант студента" Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Базы данных medline, medportal. • Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по медицине и биологии электронной научной библиотеки http://elibrary.ru • Электронно-библиотечная система "Консультант студента" www.studmedlib.ru; • Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/ • Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collection.edu.ru/ | |
| Раздел «Основы латинского языка» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Латинский язык и основы медицинской терминологии: учебник / Н. Э. Арутюнова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-6571-4. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Латинский язык: учеб. пособие / Бухарина Т. Л. , Новодранова В. Ф. , Михина Т. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-5301-8. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Латинский язык. Начальный курс. Хрестоматия. Грамматика. Синтаксис. Словари: учебник для вузов / Под ред. Д. В. Бугая - Москва: Академический Проект, 2020. - 496 с. (Фундаментальный учебник) - ISBN 978-5-8291-2608-7. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Латинский язык и фармацевтическая терминология: учебник / Г. В. Петрова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 392 с. - ISBN 978-5-9704-6637-7. | www.studentlibrary.ru |
| в) программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| Операционная система Microsoft Windows Прикладной пакет программ Microsoft Office ПО «Общая физика» и «Механика 3D» | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| Базы данных medline, medportal. Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по | |

| | |
|--|--|
| <p>физике, математике электронной научной библиотеки http://elibrary.ru Электронно-библиотечная система "Консультант студента" Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS</p> | |
| Раздел «Экономика здравоохранения» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Экономика здравоохранения / Решетников А. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3136-8. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения / под ред. В. З. Кучеренко - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-2415-5. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Экономика медицины. Медицинские услуги, инновации, ценообразование, управление: монография / С. Г. Вокина. - Москва: Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. - ISBN 978-5-9729-0553-9. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Статистика здоровья населения и здравоохранения: учеб. пособие / В. А. Медик, М. С. Токмачев. - Москва: Финансы и статистика, 2009. - 368 с. - ISBN 978-5-279-03372-0. | www.studentlibrary.ru |
| в) программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Операционная система Microsoft Windows • Прикладной пакет программ Microsoft Office • Система тестирования INDIGO | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Базы данных medline, medportal. • Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по медицине и биологии электронной научной библиотеки http://elibrary.ru • Электронно-библиотечная система «Консультант студента» • Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS | |
| Раздел «Основы безопасности жизнедеятельности» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Безопасность жизнедеятельности: учебник / И. П. Левчук [и др.]; под ред. И. П. Левчука. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-3876-3. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера: учебное пособие / В. А. Акимов, Ю. Л. Воробьев, М. И. Фалеев и др. - Москва: Абрис, 2012. - 592 с. - ISBN 978-5-4372-0049-0. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Безопасность жизнедеятельности человека. Практикум: учеб. пособие / В. Н. Босак, А. В. Домненкова - Минск : Выш. шк., 2016. - 192 с. - ISBN 978-985-06-2783-4. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Колесниченко П. Л. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-5194-6. | www.studentlibrary.ru |
| в) программное обеспечение общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| Операционная система Microsoft Windows Прикладной пакет программ Microsoft Office Система тестирования INDIGO | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| Базы данных medline, medportal. | |

| | |
|---|--|
| <p>Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по медицине и биологии электронной научной библиотеки http://elibrary.ru</p> <p>Электронно-библиотечная система «Консультант студента»</p> <p>Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS</p> <p>Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/</p> <p>Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collection.edu.ru/</p> | |
| Раздел «Биофизика» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Медицинская и биологическая физика: учебник / А. Н. Ремизов. - 4-е изд., испр. и перераб. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-3577-9. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Медицинская физика. Курс лекций: учебное пособие / Есауленко И. Э., Дорохов Е. В. [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-6064-1. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Физика и биофизика. Практикум: учебное пособие / Антонов В. Ф., Черныш А. М., Козлова Е. К., Коржуев А. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 336 с. - ISBN 978-5-9704-2146-8. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Физика для вузов: Механика и молекулярная физика / Никеров В. А. - Москва: Дашков и К, 2012. - 136 с. - ISBN 978-5-394-00691-3. | www.studentlibrary.ru |
| 3. Математика: учебник / Е. В. Греков. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-7097-8. | www.studentlibrary.ru |
| в) программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Операционная система Microsoft Windows • Прикладной пакет программ Microsoft Office • Система тестирования INDIGO | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Портал «Гуманитарное образование» http://www.humanities.edu.ru/ • Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/ • Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collection.edu.ru/ • Поисковая система интернет Yandex, Google; • Электронно-библиотечная система «Консультант студента» • Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS • Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по медицине и биологии электронной научной библиотеки http://elibrary.ru | |
| Раздел «Медицинская информатика» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Медицинская информатика: учебник / Т. В. Зарубиной, Б. А. Кобринского - Москва: ГЭОТАР-Медиа, - ISBN 978-5-9704-6273-7. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Информатика, медицинская информатика, статистика: учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-5921-8. | www.studentlibrary.ru |
| 3. Медицинская информатика: учебник / Зарубина Т. В. [и др.] - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-4573-0. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |

| | |
|--|--|
| 1. Медицинская информатика: учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 528 с. - ISBN 978-5-9704-4320-0. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Медицинская информатика в общественном здоровье и организации здравоохранения. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 3-е изд. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1184 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-7023-7. | www.studentlibrary.ru |
| в) программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Операционная система Microsoft Windows • Прикладной пакет программ Microsoft Office | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Информационно-справочные материалы Министерства Здравоохранения и социального развития РФ • Базы данных MEDLINE • Национальная электронная библиотека • Электронно-библиотечная система "Консультант студента" • Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS | |
| Раздел «Основы биоэтики» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Биоэтика. Философия сохранения жизни и сбережения здоровья: учебник / Ю. М. Хрусталева. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-7420-4. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Биоэтика: учебник / Под ред. П. В. Лопатина. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-1769-0. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература | |
| 1. Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты / И. А. Шаповалов, С. А. Абушеев - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 357 с. - ISBN 978-5-9704-2975-4. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Право и биоэтика инновационных медицинских технологий: монография / А. Н. Инюшкин, А. А. Инюшкин, К. В. Малышев, Ю. Ю. Малышева и др. - Москва: Проспект, 2021. - 208 с. - ISBN 978-5-392-32764-5. | www.studentlibrary.ru |
| в) программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Операционная система Microsoft Windows • Прикладной пакет программ Microsoft Office • Система тестирования INDIGO | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/ • Портал «Гуманитарное образование» http://www.humanities.edu.ru/ • Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collection.edu.ru/ • Университетская информационная система России www.cir.ru. • Тематический каталог медицинских ресурсов Интернет. База данных медицинских публикаций. Новости мировой и отечественной медицины. Форум http://medlinks.ru/ • Электронная медицинская библиотека. Электронные версии медицинской литературы http://www.booksmed.com. | |

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Медицинская электронная библиотека. http://meduniver.com/Medical/Book/ • Поисковая система интернет Yandex, Google; Электронно-библиотечная система "Консультант студента" Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS • Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по медицине и биологии электронной научной библиотеки http://elibrary.ru | |
| Раздел «Химия. Биоорганическая химия» | |
| а) основная литература: | |
| <p>1. Общая химия: учебник / Жолнин А. В. Под ред. В. А. Попкова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-2108-6.</p> | www.studentlibrary.ru |
| <p>2. Биоорганическая химия: учебник / Тюкавкина Н. А., Бауков Ю. И., Зурабян С. Э. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-5415-2.</p> | www.studentlibrary.ru |
| <p>3. Биоорганическая химия: учеб.пособие / под ред. Н. А. Тюкавкиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-3189-4.</p> | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| <p>1. Биоорганическая химия: руководство к практическим занятиям: учеб. пособие / под ред. Н. А. Тюкавкиной - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 168 с. - ISBN 978-5-9704-4209-8.</p> | www.studentlibrary.ru |
| <p>2. Биоорганическая химия: учебник / Н. А. Тюкавкина, Ю. И. Бауков, С. Э. Зурабян. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-3188-7.</p> | www.studentlibrary.ru |
| в) программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Операционная система Microsoft Windows • Прикладной пакет программ Microsoft Office • Система тестирования INDIGO | |
| г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • www.cir.ru Университетская информационная система России. • http://window.edu.ru Федеральный портал. Российское образование. • www.elibrary.ru Научная электронная библиотека - крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты научных статей и публикаций. • http://medlinks.ru/ Тематический каталог медицинских ресурсов Интернет. База данных медицинских публикаций. Новости мировой и отечественной медицины. Форум. • http://top.medlinks.ru/ Электронные медицинские книги. • http://www.booksmed.com Электронная медицинская библиотека. Электронные версии медицинской литературы. • http://meduniver.com/Medical/Book/ Медицинская электронная библиотека. • Портал химического образования России http://www.chem.msu.su/ - | |

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Портал о химии http://www.xumuk.ru/ <p>Информационно-справочные материалы Министерства Здравоохранения и социального развития РФ</p> <p>Базы данных MEDLINE</p> <p>Национальная электронная библиотека</p> <ul style="list-style-type: none"> Электронно-библиотечная система «Консультант студента» Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS | |
| Раздел «Медицинская биология» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Биология: учебник: в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - Т. 1. - 736 с.: ил. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-7494-5. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Биология: учебник: в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - Т. 2. - 560 с.: ил. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-7495-2. | www.studentlibrary.ru |
| 3. Биология. Руководство к лабораторным занятиям: учеб. пособие / под ред. Н. В. Чебышева. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-3411-6. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Биология: медицинская биология, генетика и паразитология: учебник для вузов / А. П. Пехов. - 3-е изд., стереотип. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-3072-9. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Биология. Т. 1: учебник: в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-6433-5. | www.studentlibrary.ru |
| 3. Биология. Т. 2: учебник: в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-6434-2. | www.studentlibrary.ru |
| в) современные профессиональные базы данных: | |
| <ul style="list-style-type: none"> Медико-биологический информационный портал для специалистов medline.ru Медицинский портал http://www.medportal.ru Медицинский видеопортал Med-Edu.ru http://www.med-edu.ru/ | |
| г) информационные справочные системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> Информационно-аналитический портал Remedium.ru http://www.remedium.ru Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по медицине и биологии электронной научной библиотеки http://elibrary.ru <p>Интернет журнал Молекулярная биология, архив выпусков https://sciencejournals.ru/journal/molrus/</p> | |
| Раздел «Гистология» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Гистология, эмбриология, цитология: учебник / Ю. И. Афанасьев, Б. В. Алешин, Н. П. Барсуков [и др.]; под ред. Ю. И. Афанасьева, Н. А. Юриной. - 7-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 832 с.: ил. - 832 с. - ISBN 978-5-9704-6823-4. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Гистология, эмбриология, цитология. Атлас-справочник: учебное пособие / Р. К. Данилов. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-6335-2. | www.studentlibrary.ru |
| 3. Гистология, цитология и эмбриология, атлас: учебное пособие / В. Л. Быков, С. И. Юшканцева. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. | www.studentlibrary.ru |

| | |
|---|--|
| - 296 с. - ISBN 978-5-9704-6978-1. | |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Гистология, эмбриология, цитология: учебник / Н. В. Бойчук [и др.]; под ред. Э. Г. Улумбекова, Ю. А. Челышева. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 928 с. - ISBN 978-5-9704-3782-7. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Тестовые задания по частной гистологии. Учебно-методическое пособие для студентов и преподавателей медицинских факультетов / А.В. Дробленков. СПб: ЧОУ ВО «СПбМСИ», 2017. – 54 с. | www.studentlibrary.ru |
| в) современные профессиональные базы данных: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • База данных по всем разделам гистологии– http://www.histology-world.com/ • Гистология в Интернет (русскоязычные Web-ресурсы) http://hist.yma.ac.ru/ • База гистологических изображений по цитологии, общей и частной гистологии http://www.meddean.luc.edu/lumen/MedEd/Histo/frames/histo_frames.html • Медико-биологический информационный портал для специалистов medline.ru; • Медицинский сервер "MedLinks.Ru - Вся медицина в Интернет" http://www.medlinks.ru; • Медицинский портал http://www.medportal.ru • Медицинский видеопортал Med-Edu.ru http://www.med-edu.ru/ • Портал российского врача МЕДВЕСТНИК https://medvestnik.ru/ | |
| г) информационные справочные системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Интернет-журнал Цитология https://sciencejournals.ru/journal/citolog/ • Виртуальная электронная микроскопия препаратов – http://www.amc.anl.gov • Рубрикатор клинических рекомендаций https://cr.minzdrav.gov.ru/ • Международная классификация болезней 10-го пересмотра https://mkb-10.com/ • Информационно-аналитический портал Remedium.ru http://www.remedium.ru <p>Энциклопедия лекарств от РЛС (https://www.rlsnet.ru)</p> | |
| Раздел «Анатомия человека» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Анатомия человека: в 3 т.: Т. 3. Нервная система. Органы чувств: иллюстр. учебник / И. В. Гайворонский, Л. Л. Колесников, Г. И. Ничипорук, В. И. Филимонов, А. Г. Цыбулькин, А. В. Чукбар, В. В. Шилкин ; под ред. Л. Л. Колесникова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 216 с. - ISBN 978-5-9704-2886-3. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Анатомия человека: учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 13-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 896 с. - ISBN 978-5-9704-6286-7. | www.studentlibrary.ru |
| 3. Анатомия человека. В 3 - х томах. Том 2: Малоформатный атлас / Билич Г. Л., Крыжановский В. А., Николенко В. Н. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 696 с. - ISBN 978-5-9704-2540-4. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |

| | |
|--|--|
| 1. Анатомия человека. Фотографический атлас. Том 1. Опорно-двигательный аппарат. / Борзяк Э. И., Г. фон Хагенс, Путалова И. Н. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 480 с. - ISBN 978-5-9704-3069-9. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Анатомия человека: атлас: в 3 т. Т. 2. Спланхнология / Колесников Л. Л. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 672 с. - ISBN 978-5-9704-4175-6. | www.studentlibrary.ru |
| в) современные профессиональные базы данных: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Медико-биологический информационный портал для специалистов medline.ru; • Медицинский сервер "MedLinks.Ru - Вся медицина в Интернет" http://www.medlinks.ru; • Медицинский портал http://www.medportal.ru • Медицинский видеопортал Med-Edu.ru http://www.med-edu.ru/ Портал российского врача МЕДВЕСТНИК https://medvestnik.ru/ | |
| г) информационные справочные системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Рубрикатор клинических рекомендаций https://cr.minzdrav.gov.ru/ • Международная классификация болезней 10-го пересмотра https://mkb-10.com/ • Информационно-аналитический портал Remedium.ru http://www.remedium.ru Энциклопедия лекарств от РЛС (https://www.rlsnet.ru) | |
| Раздел «Физическая культура» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Физическая культура: учебное пособие. / Чертов Н. В. - Ростов н/Д: Изд-во ЮФУ, 2012. - 118 с. - ISBN 978-5-9275-0896-9. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Физическая культура: учеб. пособие / Е. С. Григорович, В. А. Переверзев, К. Ю. Романов, Л. А. Колосовская, А. М. Трофименко, Н. М. Томанова - Минск : Выш. шк. , 2014. - 350 с. - ISBN 978-985-06-2431-4. | www.studentlibrary.ru |
| 3. Физическая культура / Мироненко Е. Н., Трещева О. Л., Штучная Е. Б., Муллер А. И. - Москва: Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Физическая культура и спорт как основа здорового образа жизни студента: учебно-методическое пособие / Лифанов А. Д., Гейко Г. Д., Хайруллин А. Г. - Казань: КНИТУ, 2019. - 152 с. - ISBN 978-5-7882-2606-4. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Элективные курсы по физической культуре и спорту: учеб. пособие / Н. В. Тычинин - Воронеж : ВГУИТ, 2017. - 63 с. - ISBN 978-5-00032-250-5. | www.studentlibrary.ru |
| в) современные профессиональные базы данных: | |
| База статистических данных по развитию физической культуры и спорта в РФ http://www.minsport.gov.ru/ | |
| г) информационные справочные системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Информационно-аналитический портал Remedium.ru http://www.remedium.ru • Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/ | |
| Раздел «Нормальная физиология человека» | |
| а) основная литература: | |
| 1. Нормальная физиология: учебник / А. Д. Ноздрачев, П. М. Маслюков. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 1088 с.: ил. - 1088 | www.studentlibrary.ru |

| | |
|--|--|
| с. - ISBN 978-5-9704-5974-4. | |
| 2. Нормальная физиология: учебник / Дегтярев В. П., Сорокина Н. Д. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 480 с. - ISBN 978-5-9704-5130-4. | www.studentlibrary.ru |
| 3. Современный курс классической физиологии. Избранные лекции / Под ред. Ю. В. Наточина, В. А. Ткачука. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-0495-9. | www.studentlibrary.ru |
| б) дополнительная литература: | |
| 1. Физиология человека. Атлас динамических схем: учебное пособие / К. В. Судаков [и др.] ; под ред. К. В. Судакова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с.: ил. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-5880-8. | www.studentlibrary.ru |
| 2. Физиология высшей нервной деятельности и сенсорных систем: учеб. пособие / Л. К. Антропова - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2011. - 70 с. - ISBN 978-5-7782-1588-7. | www.studentlibrary.ru |
| в) современные профессиональные базы данных: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Медико-биологический информационный портал для специалистов medline.ru; • Медицинский сервер "MedLinks.Ru - Вся медицина в Интернет" http://www.medlinks.ru; • Медицинский портал http://www.medportal.ru • Медицинский видеопортал Med-Edu.ru http://www.med-edu.ru/ • Портал российского врача МЕДВЕСТИК https://medvestnik.ru/ | |
| г) информационные справочные системы: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Рубрикатор клинических рекомендаций https://cr.minzdrav.gov.ru/ • Международная классификация болезней 10-го пересмотра https://mkb-10.com/ • Информационно-аналитический портал Remedium.ru http://www.remedium.ru • Энциклопедия лекарств от РЛС (https://www.rlsnet.ru) | |

Интернет – ресурсы

- Базы данных [medline](http://medline.ru), [medportal](http://medportal.ru);
- Электронные версии журналов, полнотекстовые статьи по медицине и биологии электронной научной библиотеки <http://elibrary.ru>;
- Электронно-библиотечная система «Консультант студента»;
- Электронно-библиотечная система IPR-BOOKS;
- Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru/>;
- Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» <http://school-collection.edu.ru/>;
- Портал «Гуманитарное образование» <http://www.humanities.edu.ru/>