Оглавление

1. [Аналитическая химия 4](#_Toc192163965)
2. [Безопасность жизнедеятельности 5](#_Toc192163966)
3. [Биоинформатика 9](#_Toc192163967)
4. [Биология клетки 10](#_Toc192163968)
5. [Биология человека 12](#_Toc192163969)
6. [Биохимические маркеры в лабораторной медицине 14](#_Toc192163970)
7. [Биохимия специализированных органов и тканей 15](#_Toc192163971)
8. [Биоэтика 17](#_Toc192163972)
9. [Большой практикум по биофизике, биохимии 18](#_Toc192163973)
10. [Большой практикум по гистологии 20](#_Toc192163974)
11. [Большой практикум по молекулярной биологии 21](#_Toc192163975)
12. [Ботаника 24](#_Toc192163976)
13. [Введение в биотехнологию 26](#_Toc192163977)
14. [Генетика животных 28](#_Toc192163978)
15. [Гистология 30](#_Toc192163979)
16. [Зоология 31](#_Toc192163980)
17. [Иностранный язык 34](#_Toc192163981)
18. [Информатика, современные информационные технологии 37](#_Toc192163982)
19. [Информационное сопровождение научных исследований 39](#_Toc192163983)
20. [История (история России, всеобщая история) 41](#_Toc192163984)
21. [История России 41](#_Toc192163985)
22. [Кинетико-энергетические аспекты биохимических процессов 43](#_Toc192163986)
23. [Клеточная инженерия 45](#_Toc192163987)
24. [Культурология 47](#_Toc192163988)
25. [Лабораторные приборы 49](#_Toc192163989)
26. [Математика и математические методы в биологии 51](#_Toc192163990)
27. [Медицинская биохимия 52](#_Toc192163991)
28. [Методология научного эксперимента 54](#_Toc192163992)
29. [Методы биохимических исследований 55](#_Toc192163993)
30. [Методы и объекты генетического анализа 57](#_Toc192163994)
31. [Микробиология, вирусология 59](#_Toc192163995)
32. [Молекулярная биология 61](#_Toc192163996)
33. [Молекулярные механизмы гормональной регуляции 63](#_Toc192163997)
34. [Науки о Земле (геология, география, почвоведение) 64](#_Toc192163998)
35. [Научный стиль речи 66](#_Toc192163999)
36. [Общая биология 66](#_Toc192164000)
37. [Общая физиология 69](#_Toc192164001)
38. [Общие закономерности адаптации человека 72](#_Toc192164002)
39. [Основы биоэтики 74](#_Toc192164003)
40. [Основы военной подготовки 76](#_Toc192164004)
41. [Основы защиты от оружия массового поражения 80](#_Toc192164005)
42. [Основы иммунологии и иммунохимии 82](#_Toc192164006)
43. [Основы российской государственности 83](#_Toc192164007)
44. [Основы экономики и финансовой грамотности 88](#_Toc192164008)
45. [Патобиохимия (химическая патология клетки) 89](#_Toc192164009)
46. [Правоведение 91](#_Toc192164010)
47. [Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности в биохимии) 93](#_Toc192164011)
48. [Производственная практика (преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа) 95](#_Toc192164012)
49. [Психология в профессиональной деятельности 99](#_Toc192164013)
50. [Современные проблемы геномики и протеомики 101](#_Toc192164014)
51. [Спецпрактикум 103](#_Toc192164015)
52. [Социология 105](#_Toc192164016)
53. [Управление проектами и предпринимательская деятельность 105](#_Toc192164017)
54. [Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) 107](#_Toc192164018)
55. [Учебная практика (ознакомительная практика (основы биологических исследований)) 110](#_Toc192164019)
56. [Учебная практика (ознакомительная практика) 110](#_Toc192164020)
57. [Физика 111](#_Toc192164021)
58. [Физико-химические методы анализа 114](#_Toc192164022)
59. [Физическая и коллоидная химия 116](#_Toc192164023)
60. [Физическая культура и спорт 118](#_Toc192164024)
61. [Физическая культура и спорт для лиц с ограничениями жизнедеятельности и здоровья 123](#_Toc192164025)
62. [Физическая подготовка (элективные модули) 127](#_Toc192164026)
63. [Философия 132](#_Toc192164027)
64. [Химия (общая, неорганическая, органическая) 134](#_Toc192164028)
65. [Цитогенетика 135](#_Toc192164029)
66. [Экология и рациональное природопользование 137](#_Toc192164030)
67. [Экспериментальные модели в биологии 139](#_Toc192164031)
68. [Энзимодиагностика 141](#_Toc192164032)
69. [Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы 142](#_Toc192164033)

| № | Название дисциплины/практики | Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы | Наличие в учебном плане для годов поступления | Наименование кафедры |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Аналитическая химия | 1. Харитонов, Ю. Я. Аналитическая химия. Аналитика 1. Общие теоретические основы. Качественный анализ / Харитонов Ю. Я. , Григорьева В. Ю. , Краснюк И. И. (мл. ). - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-6183-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461839.html> . - Режим доступа : по подписке
2. Апарнев, А. И. Аналитическая химия : учебное пособие / А. И. Апарнев, Т. П. Александрова, О. В. Новгородцева. - Новосибирск : НГТУ, 2021. - 92 с. - ISBN 978-5-7782-4423-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778244238.html> . - Режим доступа : по подписке.
3. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа : учебник для студентов, обуч. по хим.-технол. направлениям и спец. : в 2 т. Т. 1 / Ю. М. Глубоков [и др.] ; под ред. А. А. Ищенко. - М. : Академия, 2010. - 352 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Химические технологии). Текст : непосредственный.
4. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа : учебник для студентов, обучающихся по хим.-технол. направлениям и спец. : в 2 т. Т. 2 / Н. В. Алов [и др.] ; под ред. А. А. Ищенко. - М. : Академия, 2010. - 413, [3] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Химические технологии). -Текст : непосредственный.
5. Харитонов Ю. Я.   Аналитическая химия. Практикум. Качественный химический анализ : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Ю. Я. Харитонов, В. Ю. Григорьева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 296 с. : ил. -Текст : непосредственный.
6. Харитонов Ю. Я. Аналитическая химия : практикум : учеб. пособие / Харитонов Ю. Я., Григорьева В. Ю. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 296 с. - ISBN 978-5-9704-1385-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413852.html>
7. Харитонов, Ю. Я. Аналитическая химия. Количественный анализ. Физико-химические методы анализа : практикум : учебное пособие / Харитонов Ю. Я. , Джабаров Д. Н. , Григорьева В. Ю. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-2199-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421994.html>
8. Васюкова, А. Т. Аналитическая химия : учебник для бакалавров / Васюкова А. Т. - Москва : Дашков и К, 2019. - 156 с. - ISBN 978-5-394-02837-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394028373.html>
9. Харитонов Ю. Я. Примеры и задачи по аналитической химии : учеб. пособие / Харитонов Ю. Я., Григорьева В. Ю. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-1328-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413289.html>
10. Киселёв, А. П. Методы аналитической химии : учебное пособие / А. П. Киселёв, А. А. Фатина, А. А. Барунин. — Санкт-Петербург : БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2022. — 47 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/382133> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Химии |
|  | Безопасность жизнедеятельности | 1. Колесниченко, П. Л. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Колесниченко П. Л. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-5194-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451946.html>
2. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / И. П. Левчук, А. А. Бурлаков. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-5756-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457566.html>
3. Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф : учебник : в 2 т. Т. 1 / под ред. И. А. Наркевича. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-7414-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474143.html> . - Режим доступа : по подписке
4. Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф : Т. 2 / под ред. Наркевича И. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-4597-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445976.html> . - Режим доступа : по подписке
5. Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях : учеб. пособие / Ю. Н. Сычев. - Москва : Финансы и статистика, 2014. - 224 с. - ISBN 978-5-279-03180-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279031801.html>
6. Босак, В. Н. Безопасность жизнедеятельности человека : учебник / В. Н. Босак, З. С. Ковалевич - Минск : Выш. шк. , 2016. - 335 с. - ISBN 978-985-06-2782-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850627827.html> (
7. Багаутдинов, А. М. Безопасность жизнедеятельности / Багаутдинов А. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-1966-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970419663.html>
8. Холостова, Е. И. Безопасность жизнедеятельности / Холостова Е. И. - Москва : Дашков и К, 2013. - 456 с. - ISBN 978-5-394-02026-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394020261.html>
9. Методические указания для подготовки к практическим занятиям по теме «Средства химической разведки и контроля» по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности. Медицина катастроф»: учебно-методическое пособие / сост.: С. В. Поройский, А. Д. Доника, Л. П. Кнышова. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. – 48 с.- Текст : непосредственный.
10. Хван Т. А. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие для студентов вузов / Т. А. Хван, П. А. Хван. - Изд. 9-е, испр. и доп. - Ростов н/Д : Феникс, 2012. - 444, [4] с. : ил. - (Высшее образование).- Текст : непосредственный.
11. Поройский С. В.   Методические указания для подготовки к практическим занятиям по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" (модуль "Первая медицинская помощь") : учеб.-метод. пособие для направлений подготовки "Биология" и "Педагогическое образование" / С. В. Поройский, А. Д. Доника, О. С. Булычева ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ , 2015. - Текст : непосредственный.
12. Поройский С. В. Первая помощь при травмах и повреждениях конечностей : учебно-методическое пособие / С. В. Поройский, И. Н. Жаркин, А. А. Киселева ; рец.: С. И. Краюшкин, О. А. Ярыгин ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2022. – 56 с. – ISBN 978-5-9652-0770-1. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/295862> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
13. Первая помощь при отравлениях аварийно-опасными химическими веществами и синтетическими ядами :учебно-методическое пособие / С. В. Поройский, А. Д. Доника, М. В. Еремина, С. С. Ларионов ; рец.: С. И. Краюшкин, О. А. Ярыгин ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2022. – 52 с. – Библиогр.: с. 48-49. – ISBN 978-5-9652-0768-8 : 122-59. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/295856> . — Режим доступа: для авториз. пользователей
14. Поройский С. В. Первая помощь при ранениях и кровотечениях : учебно-методическое пособие / С. В. Поройский, Н. А. Гончаров, О. С. Булычева ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2022. – 48 с. : ил. – ISBN 978-5-9652-0769-5 - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/295859> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
15. Марченко, Д. В. Первая помощь: современные алгоритмы спасения : учебное пособие / Д. В. Марченко. — Иркутск : ИГМУ, 2020. — 132 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/158804>
16. Поройский, С. В. Первая помощь при перегревании организма и ожогах : учебно-методическое пособие / С. В. Поройский, А. В. Крюкова, И. Н. Жаркин. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 64 с. — ISBN 978-5-9652-0887-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/379097>
17. Поройский, С. В. Первая помощь при отравлениях природными ядами : учебно-методическое пособие / С. В. Поройский, А. Д. Доника, М. В. Еремина. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 52 с. — ISBN 978-5-9652-0888-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/379100>
18. Поройский, С. В. Первая помощь при сочетанных и комбинированных поражениях : учебно-методическое пособие / С. В. Поройский, А. Д. Доника, Е. А. Самошина. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 48 с. — ISBN 978-5-9652-0889-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/379103>
 | 2022,2023,2024,2025 | Безопасности жизнедеятельности |
|  | Биоинформатика | 1. Часовских, Н. Ю. Биоинформатика : учебник / Н. Ю. Часовских. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-5542-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455425.html>
2. Часовских, Н. Ю. Практикум по биоинформатике : учебное пособие / Н. Ю. Часовских. — Томск : СибГМУ, [б. г.]. — Часть 1 — 2019. — 135 с. — ISBN 978-5-98591-145-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/138707> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Часовских, Н. Ю. Практикум по биоинформатике : учебное пособие / Н. Ю. Часовских. — Томск : СибГМУ, [б. г.]. — Часть 2 — 2019. — 126 с. — ISBN 978-5-98591-147-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/138708> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Галушкин, А. И. Нейросетевые технологии в России (1982-2010) / Галушкин А. И. , Симоров С. Н. - Москва : Горячая линия - Телеком, 2011. - 316 с. - ISBN 978-5-9912-0228-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202282.html>
5. Омельченко, В. П. Информатика, медицинская информатика, статистика : учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-5921-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459218.html>
6. Павлов, А. Н.   Биоинформатика : [учебник] / А. Н. Павлов, Ю. М. Ермолаев ; под общ. ред. Павлова А. Н. - М. : Гринлайт+, 2010. - 254, [2] с. : ил. - (Биоинформатика и электромагнитные поля). - Библиогр. : с. 247-251. - ISBN 978-5-904749-02-6. - Текст : непосредственный.
7. Леск, А.   Введение в биоинформатику : [учебник] / А. Леск ; пер. с англ. под ред. А. А. Миронова, В. К. Швядаса. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. - 318, [2] с. : ил., цв. ил. - ISBN 978-5-94774-501-6. - Текст : непосредственный.
8. Биомедицинская информатика. Компьютерные приложения в здравоохранении и биомедицине : руководство / под ред. Э. Х. Шортлиффа, Дж. Дж. Чимино; отв. ред. М. Ф. Чанг; пер. с англ. под ред. Г.Э. Улумбековой, А.Н. Наркевича, Р.С. Козлова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 744 с. - ISBN 978-5-9704-8204-9, DOI: 10.33029/9704-8204-9-BIN-2024-1-744. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970482049.html> . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный
 | 2022,2023,2024,2025 | Фармакологии и биоинформатики |
|  | Биология клетки | 1. Цитологические закономерности генеративного и сцепленного наследования : учебное пособие / А. В. Стрыгин [и др.] ; рец.: В. А. Лиходеева, Новикова Е. И. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 80 с. - Библиогр.: с. 78. - - ISBN 978-5-9652-0673-5 - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225701> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Клеточная инженерия : учебное пособие / А. В. Стрыгин [и др.] ; рец.: Загребин В. Л., Смирнов А. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 96 с. - Библиогр.: с. 59. - ISBN 978-5-9652-0675-9. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225695> . — Режим доступа: для авториз. пользователей
3. Биология. Т. 1. : учебник : в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-7494-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474945.html>
4. Биология. Т. 2. : учебник : в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-7495-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474952.html>
5. Присный, А. В. Общая биология. Дуалистическая и материалистическая концепции жизни на Земле / Присный А. В. - Москва : КолосС, 2013. - 351 с. - ISBN 978-5-9532-0669-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206693.html>
6. Заяц, Р. Г. Медицинская биология и общая генетика : учебник / Р. Г. Заяц, В. Э. Бутвиловский, В. В. Давыдов, И. В. Рачковская - Минск : Выш. шк. , 2017. - 480 с. - ISBN 978-985-06-2886-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850628862.html>
7. Фаллер Д. М.   Молекулярная биология клетки : руководство для врачей : пер. с англ. / Д. М. Фаллер, Д. Шилдс ; под общ. ред. И. Б. Збарского. - М. : Бином-Пресс, 2006. - 256 с. : ил. - Текст : непосредственный.
8. Никитин А. Ф. Биология клетки : учеб. пособие для студентов по спец. 060101 "Леч. дело", 060103 "Педиатрия", 060105 "Стоматология", 060201 "Стоматология" по дисциплине "Биология", 060104 "Медико-профил. дело" по дисциплине "Биология, экология" / Никитин А. Ф., Адоева Е. Я., Захаркив Ю. Ф. и др. ; под ред. А. Ф. Никитина. - 2-е изд. - СПб. : СпецЛит , 2015 . - 166, [1] с. : ил. - Авт. указаны на обороте тит. л. - Библиогр. : с. 161. - Текст : непосредственный.
9. Основы молекулярной биологии клетки / Б. Альбертс [и др.] ; пер. с англ. под ред. С. М. Глаголева и Д. В. Ребникова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Лаборатория знаний, 2018. - 768 с. : ил., цв. ил. - ISBN 978-5-00101-086-6. - Текст : непосредственный.
10. Банин, В. В. Цитология. Функциональная ультраструктура клетки : атлас / Банин В. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 264 с. - ISBN 978-5-9704-3891-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438916.html>
11. Коледаева, Е. В. Биология и репродукция клетки : учебно-методическое пособие / Е. В. Коледаева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Киров : Кировский ГМУ, 2024. — 75 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/449870> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
12. Клетка – элементарная биологическая система : учебное пособие / А. В. Стрыгин, М. В. Букатин, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 92 с. — ISBN 978-5-9652-1012-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450182> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
13. Клеточные механизмы наследования : учебное пособие / А. В. Стрыгин, М. В. Букатин, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 64 с. — ISBN 978-5-9652-1034-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457322> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
14. Клеточный уровень организации живой материи : учебное пособие / А. В. Стрыгин, М. В. Букатин, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 60 с. — ISBN 978-5-9652-1011-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450179> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
15. Биология клетки (в схемах и таблицах) : учебное пособие / А. В. Стрыгин, А. М. Доценко, М. Г. Андреева и др. - Волгоград : ВолгГМУ, 2024. - 212 c. - ISBN 9785965210312. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/biologiya-kletki-v-shemah-i-tablicah-17810695/> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Биология человека  | 1. Cнигур, Г. Л. Филогенез выделительной системы. Аномалии развития : учеб. пособие / Г. Л. Cнигур, Э. Ю. Сахарова, Т. Н. Щербакова ; рец.: Краюшкин А. И., Смирнов А. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 72 с. - Библиогр.: с. 71. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/filogenez-vydelitelnoj-sistemy-anomalii-razvitiya-12521452/> . - Режим доступа : по подписке
2. Трифонова, Т. А. Экология человека : учеб. пособие / Т. А. Трифонова, Н. В. Мищенко - Москва : Академический Проект, 2020. - 154 с. (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-2997-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829129972.html>
3. Экология человека : учебник для вузов / под ред. Григорьева А. И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3747-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437476.html>
4. Заяц, Р. Г. Медицинская биология и общая генетика : учебник / Р. Г. Заяц, В. Э. Бутвиловский, В. В. Давыдов, И. В. Рачковская - Минск : Выш. шк. , 2017. - 480 с. - ISBN 978-985-06-2886-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850628862.html>
5. Добротворская, С. Г. Анатомия и физиология основных систем и органов человека : учебное пособие / Добротворская С. Г. - Казань : Издательство КНИТУ, 2016. - 96 с. - ISBN 978-5-7882-2100-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788221007.html>
6. Антропов, Ю. А. Человековедение / Антропов Ю. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-3270-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432709.html>
7. Хасанова Г. Б. Антропология : учеб. пособие для студентов вузов / Г. Б. Хасанова. - 6-е изд., стер. - М. : КНОРУС, 2015. - 231, [1] с. - (Бакалавриат). - Библиогр. : с. 230-231. - ISBN 978-5-406-03784-3. - Текст : непосредственный.
8. Малахова, О. А. Биология человека : учебное пособие / О. А. Малахова, Л. П. Гниломедова. — Самара : СамГАУ, 2023. — 178 с. — ISBN 978-5-88575-721-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/370157> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. **Физиологические основы методов оптимизации функционального состояния организма** человека : учебно-методическое пособие / Г. А. Севрюкова, С. А. Шмидт, Е. Д. Веселовская, Л. А. Товмасян ; рец.: Кудрин Р. А., Сагалаев В. А.. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. – 41 с. - ISBN 978-5-9652-1043-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457340> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Биология человека : учебник / В. И. Максимов, В. А. Остапенко, В. Д. Фомина, Т. В. Ипполитова ; под ред. В. И. Максимова. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 368 с. — ISBN 978-5-8114-1884-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/64333> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Нормальной физиологии |
|  | Биохимические маркеры в лабораторной медицине | 1. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика : учебник : в 2 т. / А. А. Кишкун, Л. А. Беганская. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 784 с. - ISBN 978-5-9704-7341-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473412.html>
2. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика. Т. 2. : учебник : в 2 т. / А. А. Кишкун, Л. А. Беганская. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-7342-9. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473429.html>
3. Кишкун, А. А. Назначение и клиническая интерпретация результатов лабораторных исследований / А. А. Кишкун - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 448 с. - ISBN 978-5-9704-3873-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438732.html>
4. Любимова, Н. В. Теория и практика лабораторных биохимических исследований : учебник / Н. В. Любимова, И. В. Бабкина, Ю. С. Тимофеев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-6334-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463345.html>
5. Кишкун, А. А. Руководство по лабораторным методам диагностики / Кишкун А. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 800 с. - ISBN 978-5-9704-1172-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5970411728.html>
6. Рыбина, И. Л. Лабораторные маркеры контроля и управления тренировочным процессом спортсменов : наука и практика / Рыбина И. Л. , Гунина Л. М. ; под общ. ред. Л. М. Гуниной. - Москва : Спорт, 2021. - 376 с. - ISBN 978-5-907225-62-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785907225626.html>
7. Руанет, В. В. Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ : учебник / В. В. Руанет. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 496 с. : ил. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-4919-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449196.html>
8. Кишкун, А. А. Биохимические исследования в клинической практике / А. А. Кишкун. - 2-е изд. , перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-6371-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463710.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Биохимия специализированных органов и тканей | 1. Биохимия : учебник / Л. В. Авдеева, Т. Л. Алейникова, Л. Е. Андрианова [и др. ] ; под ред. Е. С. Северина. - 5-е изд. , испр. и доп. - Москва. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-5461-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454619.html>
2. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика : учебник : в 2 т. / А. А. Кишкун, Л. А. Беганская. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 784 с. - ISBN 978-5-9704-7341-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473412.html>
3. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика. Т. 2. : учебник : в 2 т. / А. А. Кишкун, Л. А. Беганская. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-7342-9. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473429.html
4. Кишкун, А. А. Руководство по лабораторным методам диагностики / А. А. Кишкун - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 760 с. - ISBN 978-5-9704-3102-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431023.html>
5. Добротворская, С. Г. Анатомия и физиология основных систем и органов человека : учебное пособие / Добротворская С. Г. - Казань : Изд-во КНИТУ, 2016. - 96 с. - ISBN 978-5-7882-2100-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788221007.html>
6. Брин, В. Б. Нормальная физиология : учебник / под ред. Б. И. Ткаченко. - 3-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-3664-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436646.html>
7. Медицинская биохимия : учебно-методическое пособие / сост.: А. В. Еликов [и др.]. — Киров : Кировский ГМУ, 2017. — 162 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/136084>
8. Методы биохимических исследований : учебное пособие / А. В. Стрыгин, А. М. Доценко, М. В. Букатин [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 96 с. — ISBN 978-5-9652-1036-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457325> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2024,2023,2022,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Биоэтика | 1. Хрусталев, Ю. М. Биоэтика. Философия сохранения жизни и сбережения здоровья : учебник / Ю. М. Хрусталев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-7420-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474204.html>
2. Шамов И.А. Биомедицинская этика : учебник для студентов мед. вузов / Шамов И.А. –М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 286 с. - ISBN 978-5-9704-2976-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429761.html>
3. Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты : учеб. пособие по этическим и юридическим документам и нормативным актам / сост.: И. А. Шамов, С. А. Абусуев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 357 с. - ISBN 978-5-9704-2975-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429754.html>
4. Биоэтика : учеб.-метод. пособие / Седова Н. Н., Костенко О. В., Басов А. В. и др. ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 70, [2] c. - Текст: непосредственный.
5. Цаценко, Л. В. Биоэтика и основы биобезопасности : учебное пособие / Л. В. Цаценко. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 92 с. — ISBN 978-5-8114-1956-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212768> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Табатадзе Г. С. Наука и философия европейского Средневековья : учеб. пособие / Табатадзе Г. С., Петрова И. А., Стризое А. Л. ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 164, [4] с. - Текст: непосредственный
7. Седова, Н. Н.    Биоэтика : учебник / Н. Н. Седова ; ВолгГМУ. - М. : КНОРУС, 2016. - 216 с. - (Специалитет. ФГОС 3+). - Текст: непосредственный.
8. Михаловска-Карлова, Е. П.   Биоэтический практикум : учеб. пособие / Е. П. Михаловска-Карлова, Л. Е. Горелова ; под ред. Д. А. Балалыкина. - М. : Литтерра, 2012. - 208 с. - Библиогр. : с. 203-207. - ISBN 978-5-4235-0058-0 – Текст : непосредственный.
9. Этика : учебник для акад. бакалавриата, студентов вузов, обучающихся по гуманит. направлениям и спец. / А. А. Гусейнов [и др.] ; Филос. фак. МГУ им. М. В. Ломоносова ; под общ. ред. А. А. Гусейнова. - М. : Юрайт, 2015. - 569, [1] с. : ил. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр. : с. 568-569. - Авт. кол. указан на обороте тит. л. - ISBN 978-5-9916-4876-9 – Текст : непосредственный.
 | 2023,2024,2025 | Философии, биоэтики и права  |
|  | Большой практикум по биофизике, биохимии | 1. Сердюк И.   Методы в молекулярной биофизике : структура, функция, динамика : учеб. пособие : в 2 т. : пер. с англ. Т. 1 / И. Сердюк, Н. Заккаи, Заккаи Дж. - М. : КДУ, 2009. - 568 с. : ил., цв. ил. - ISBN 978-5-98227-453-3 (т. 1) - Текст : непосредственный.
2. Сердюк, И.   Методы в молекулярной биофизике : структура, функция, динамика : учеб. пособие : в 2 т. : перевод с англ. Т. 2 / И. Сердюк, Н. Заккаи, Заккаи Дж. - М. : КДУ, 2010. - 734, [2] с. : ил., цв. ил. - ISBN 978-5-98227-454-0 (т. 2) - Текст : непосредственный.
3. Биохимия : рук. к практ. занятиям / [авт. кол.: Н. Н. Чернов, Т. Т. Берёзов, С. С. Буробина и др.] ; под ред. Н. Н. Чернова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-1287-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412879.html>
4. Биологическая химия с упражнениями и задачами / под ред. С.Е. Северина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 624 с. : ил. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-6414-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464144.html>
5. Аналитическая химия. Количественный анализ. Физико-химические методыанализа: практикум : учебное пособие / Харитонов Ю.Я., Джабаров Д.Н., Григорьева В.Ю. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-2941-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429419.html>
6. Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии : [для студентов вузов, преподавателей и аспирантов мед.-биол. профиля] / ред. К. Уилсон, Дж. Уолкер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой, Е. Ю. Бозелек-Решетняк под ред. А. В. Левашова, В. И. Тишкова. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2013. - 848 с. : ил., [4] с. цв. вкл. - (Методы в биологии). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-94774-937-3 - Текст : непосредственный.
7. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - Библиогр.: с.157-158. - Текст : непосредственный.
8. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учебное пособие / А. В. Стрыгин, А. М. Доценко, Е. И. Морковин и др. - Волгоград : ВолгГМУ, 2020. - 160 c. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179550> . — Режим доступа: для авториз. пользователей..
9. Тучин, В. В. Лазеры и волоконная оптика в биомедицинских исследованиях / Тучин В. В. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 488 с. - ISBN 978-5-9221-1278-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112789.html>
10. Методы биохимических исследований : учебное пособие / А. В. Стрыгин, А. М. Доценко, М. В. Букатин [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 96 с. — ISBN 978-5-9652-1036-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457325> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Большой практикум по гистологии | 1. Банин, В. В. Цитология и общая гистология : атлас / В. В. Банин, А. В. Павлов, А. Н. Яцковский. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-2411.html>
2. Гистология, эмбриология, цитология  : учебник / Н. В. Бойчук, Р. Р. Исламов, Э. Г. Улумбеков, Ю. А. Челышев ; под ред. Э. Г. Улумбекова, Ю. А. Челышева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 944 с. - ISBN 978-5-9704-3782-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437827.html>
3. Гистология. Схемы, таблицы и ситуационные задачи по частной гистологии человека : учебное пособие / Виноградов С.Ю., Диндяев С.В., Криштоп В.В. и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 184 с. - ISBN 978-5-9704-2386-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423868.html>
4. Кондакова, Л. И.   Общая гистология : учеб. пособие / Л. И. Кондакова, О. В. Федорова, В. Л. Загребин ; рец.: Краюшкин А. И., Смирнов А. В. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 150, [1] с.. - Текст : непосредственный.
5. Кузнецов С. Л.   Атлас по гистологии, цитологии и эмбриологии : учеб. пособие / С. Л. Кузнецов, Н. Н. Мушкамбаров, В. Л. Горячкина. - Изд. 2-е, доп. и перераб. - М. : МИА, 2010. - 373, [2] с. : ил., цв. ил. - ISBN 978-5-8948-1834-4. - Текст : непосредственный.
6. Иглина Н. Г.   Гистология : учебник / Н. Г. Иглина. - М. : Академия, 2011. - 224 с. : ил. + 1 СD-ROM. - (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат). - Библиогр. : с. 217-218. - ISBN 978-5-7695-4595-5. - Текст : непосредственный.
7. Мяделец О. Д. Цитофизиология стволовых клеток : Пособие / О. Д. Мяделец. - Витебск : ВГМУ, 2023. - 236 c. - ISBN 9789855801611. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/citofiziologiya-stvolovyh-kletok-16581255/> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Гистологии, эмбриологии, цитологии |
|  | Большой практикум по молекулярной биологии | 1. Биология. Кн. 4. Молекулярная биология развития : учебник : в 8 кн. / под ред. Р. Р. Исламова. - Москва : ГЭОТАР--Медиа, 2022. - 184 с. - ISBN 978-5-9704-6756-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467565.html> . - Режим доступа : по подписке.
2. Рослый, И. М. Молекулярная биология в схемах и таблицах / И. М. Рослый. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 28 с. - ISBN 978-5-9704-7840-0, DOI: 10.33029/9704-7840-0-MBS-2023-1-28. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478400.html> . - Режим доступа: по подписке.
3. Цымбаленко, Н. В. Молекулярная биология: практикум : учебное пособие / Н. В. Цымбаленко. — Санкт-Петербург : РГПУ им. А. И. Герцена, 2022. — 44 с. — ISBN 978-5-8064-3268-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/355412> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Биология. Т. 1. : учебник : в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-7494-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474945.html>
5. Биология. Т. 2. : учебник : в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-7495-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474952.html>
6. Петухова, Е. В. Молекулярная биология с элементами генетики и микробиологии : учебное пособие / Е. В. Петухова, З. А. Канарская, А. Ю. Крыницкая. - Казань : КНИТУ, 2019. - 96 с. - ISBN 978-5-7882-2690-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788226903.html>
7. Дымшиц, Г. М. Молекулярные основы современной биологии : учебное пособие / Дымшиц Г. М. , Саблина О. В. - Новосибирск : РИЦ НГУ, 2012. - 251 с. - ISBN 978-5-4437-0114-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785443701141.html>
8. Мушкамбаров Н. Н.   Молекулярная биология : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. Н. Мушкамбаров, С. Л. Кузнецов. - Изд. 2-е, испр. - М. : МИА, 2007. - 536 с. : ил. - Текст : непосредственный.
9. Фаллер Д. М.   Молекулярная биология клетки : руководство для врачей : пер. с англ. / Д. М. Фаллер, Д. Шилдс ; под общ. ред. И. Б. Збарского. - М. : Бином-Пресс, 2006. - 256 с. : ил. - Текст : непосредственный.
10. Никитин А. Ф.Биология клетки : учеб. пособие для студентов по спец. 060101 "Леч. дело", 060103 "Педиатрия", 060105 "Стоматология", 060201 "Стоматология" по дисциплине "Биология", 060104 "Медико-профил. дело" по дисциплине "Биология, экология" / Никитин А. Ф., Адоева Е. Я., Захаркив Ю. Ф. и др. ; под ред. А. Ф. Никитина . - 2-е изд. . - СПб. : СпецЛит , 2015 . - 166, [1] с. : ил. . - Авт. указаны на обороте тит. л. . - Библиогр. : с. 161 - Текст : непосредственный.
11. Коничев А. С.   Молекулярная биология : учебник по направлению подготовки "Пед. образование" профиль "Биология" / А. С. Коничев, Г. А. Севастьянова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия, 2012. - 400 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Педагогическое образование) (Бакалавриат).- Текст : непосредственный.
12. Основы молекулярной биологии клетки / Б. Альбертс [и др.] ; пер. с англ. под ред. С. М. Глаголева и Д. В. Ребникова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Лаборатория знаний, 2018. - 768 с. : ил., цв. ил. - ISBN 978-5-00101-086-6 - Текст : непосредственный.
13. Льюин Б.   Гены : [для студентов, аспирантов, преподавателей, науч. сотрудников] / Б. Льюин. - 9-е изд. / пер. с англ. И. А. Кофиади, Н. Ю. Усман, М. А. Турчаниновой, А. М. Савиловой ; под ред. Д. В. Ребрикова. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2012. - 896 с. : цв. ил. - (Лучший зарубежный учебник).- Текст : непосредственный.
14. Молекулярная биология клетки : в 3 т. Т. I / Б. Альбертс [и др.] ; с задачами Д. Уилсона, Т. Ханта ; пер. с англ. А. А. Светлова, О. В. Карловой ; под ред. А. А. Миронова, Л. В. Мочаловой. - М.-Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика : Институт компьютерных исследований, 2013. - 773, [1] с. : ил., цв. ил. - Текст : непосредственный.
15. Молекулярная биология клетки . Т. II / Б. Альбертс [и др.] ; с задачами Д. Уилсона, Т. Ханта ; пер. с англ. А. Н. Дьяконовой, А. В. Дюбы ; под ред Е. Н. Богачевой, И. Н. Шатского. - М.-Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика : Институт компьютерных исследований, 2013. - 1736, [2] с. : ил., цв. ил. - Библиогр. в конце глав. - Текст : непосредственный.
16. Молекулярная биология клетки . Т. III / Б. Альбертс [и др.] ; с задачами Д. Уилсона, Т. Ханта ; пер. с англ. А. Н. Дьяконовой, А. В. Дюбы, А. А. Светлова ; под ред Е. С. Шилова, Б. П. Копнина, М. А. Лагарьковой, Д. В. Купраша. - М.-Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика : Институт компьютерных исследований, 2013. - 2764, [2] с. : ил., цв. ил. - Текст : непосредственный.
17. Пехов А. П.Биология: медицинская биология, генетика и паразитология : учебник для вузов / Пехов А. П. - 3-е изд., стереотип. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-3072-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430729.html>
 | 2022,2023,2024,2025 | Молекулярной биологии и генетики |
|  | Ботаника | 1. Ботаника: Курс альгологии и микологии : учебник / под ред. Ю.Т. Дьякова - М. : Изд-во Московского государственного университета, 2007. - 559 с. (Классический университетский учебник) - ISBN 978-5-211-05336-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211053366.html>
2. Ботаника : учебник по направлению подготовки бакалавров, специалистов и магистров 020200 "Биология" : в 4 т. Т. 1 : Водоросли и грибы / Г. А. Белякова, Ю. Т. Дьяков, К. Л. Тарасов ; Г. А. Белякова, Ю. Т. Дьяков, К. Л. Тарасов. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2010. - 314, [2] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - ISBN 5-7695-6168-9. - Текст : непосредственный.
3. Хардикова, С. В. Ботаника с основами экологии растений : учебное пособие / Хардикова С. В. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 132 с. - ISBN 978-5-7410-1814-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741018149.html>
4. Зайчикова, С. Г. Ботаника : учебник / С. Г. Зайчикова, Е. И. Барабанов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-6390-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463901.html>
5. Пятунина, С. К. Ботаника. Систематика растений : учебное пособие / С. К. Пятунина, Н. М. Ключникова. - Москва : Прометей, 2013. - 124 с. - ISBN 978-5-7042-2473-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224730.html>
6. Яницкая А. В. Ботаника. Ч. 1. Анатомия и морфология растений : учебное пособие к практическим заданиям / А.В. Яницкая, И.В. Землянская; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2022. - 128 с. : ил. - Библиогр.: с. 125. - ISBN 978-5-9652-0704-6. . - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/botanika-v-2-ch-ch-1-anatomiya-i-morfologiya-rastenij-15324086/> . - Режим доступа : по подписке.
7. Яницкая А. В. Ботаника. Ч. 2. Систематика высших растений : учебное пособие к практическим заданиям / А.В. Яницкая, И.В. Землянская; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2022. - 84 с. : ил. - Библиогр.: с. 79-80. - ISBN 978-5-9652-0705-3. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/botanika-v-2-ch-ch-2-sistematika-vysshih-rastenij-15324265/> . - Режим доступа : по подписке
8. Землянская, И. В.   Ботаника. Ч.1: Аанатомия и морфология растений = Botany: plant anatomy and morphology. A manual for practical training: in 2 parts. Part 1 : учебное пособие для практических занятий в двух частях / И. В. Землянская, М. В. Останина, И. Г. Сидорова ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, кафедра фармакогнозии и ботаники. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 166 с. : ил. – Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/botany-plant-anatomy-and-morphology-in-2-parts-part-1-16570318/> . - Режим доступа : по подписке.
9. Shipunov A.  Introduction to **Botany** / A. Shipunov. - Printed in the USA : Ori Books, 2021. - 192 p. - Текст : непосредственный.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фармацевтической, токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники |
|  | Введение в биотехнологию | 1. Биотехнология : учебник и практикум для вузов / под ред.: Н. В. Загоскиной, Л. В. Назаренко. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2022. – 381, [8] с. : цв. ил. – (Высшее образование). – Библиогр. : с. 375-381. – ISBN 978-5-534-13546-6. – Текст : непосредственный.
2. Осовская, И. И. Синтетические и природные полимеры в биоинженерии : учебное пособие / И. И. Осовская, С. А. Горбачев. - Москва : Инфра-Инженерия, 2023. - 100 с. - ISBN 978-5-9729-1363-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785972913633.html> . - Режим доступа : по подписке.
3. Дегтярева, И. А. Биотехнологический потенциал почвенных микроорганизмов : учебно-методическое пособие / Дегтярева И. А. , Сироткин А. С. - Казань : КНИТУ, 2019. - 112 с. - ISBN 978-5-7882-2647-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788226477.html>
4. Светлакова, Е. В. Биотехнологические основы изготовления средств иммунопрофилактики : учебное пособие / Е. В. Светлакова, М. Н. Веревкина - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2015. - 72 с. - ISBN --. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/stavgau_003.html>
5. Бурова, Т. Е. Экологическая биотехнология : учеб. пособие / Т. Е. Бурова, О. Б. Иванченко - Санкт-петербург : ГИОРД, 2018. - 176 с. - ISBN 978-5-98879-204-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785988792048.html>
6. Микробиология с основами биотехнологии (теория и практика) : учеб. пособие / Шуваева Г. П. , Свиридова Т. В. , Корнеева О. С. , Мальцева О. Ю. , Мещерякова О. Л. , Мотина Е. А. - Воронеж : ВГУИТ, 2017. - 315 с. - ISBN 978-5-00032-239-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785000322390.html>
7. Алешина, Е. С. Культивирование микроорганизмов как основа биотехнологического процесса : учебное пособие / Алешина Е. С. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 191 с. - ISBN 978-5-7410-1658-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741016589.html>
8. Крыницкая, А. Ю. Использование экзогенных факторов низкой интенсивности в биотехнологии : монография / Крыницкая А. Ю. , Суханов П. П. - Казань : КНИТУ, 2018. - 92 с. - ISBN 978-5-7882-2558-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788225586.html>
9. Станишевский, Я. М. Промышленная биотехнология лекарственных средств : учебное пособие / Я. М. Станишевский. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-5845-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458457.html>
10. Клунова С. М.   Биотехнология : учебник для вузов по спец. "Биология" / С. М. Клунова, Т. А. Егорова, Е. А. Живухина. - М. : Академия, 2010. - 256 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Педагогические специальности). - Библиогр. : с. 253. - ISBN 978-5-7695-6697-4 – Текст : непосредственный..

11. Биотехнология: учебник / под ред. В. А. Колодязной, М. А. Самотруевой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-8839-3. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488393.html> . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный | 2022,2023,2024,2025 | Фармацевтической технологии и биотехнологии |
|  | Генетика животных | 1. Кадзаева, З. А. Ветеринарная генетика : учебное пособие / З. А. Кадзаева. — Владикавказ : Горский ГАУ, 2021. — 128 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/214862> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Современное состояние селекционных достижений в животноводстве : учебное пособие / составители Н. В. Иванова, А. Г. Максимов. — Персиановский : Донской ГАУ, 2020. — 135 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/216752> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Васильева, Л. Т. Инкубация с основами эмбриологии : учебно-методическое пособие / Л. Т. Васильева. — Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. — 94 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/258545> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Александрова, Е. Г. Генетика растений и животных : учебное пособие / Е. Г. Александрова. — Самара : СамГАУ, 2022. — 155 с. — ISBN 978-5-88575-685-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/301955> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Абылкасымов, Д. Ветеринарная генетика : учебное пособие / Д. Абылкасымов, Е. А. Воронина, О. В. Абрампалъская. — Тверь : Тверская ГСХА, 2020. — 92 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/151290> . — Режим доступа: для авториз. пользователей
6. Кирдей, Т. А. Генетика растений и животных : учебное пособие / Т. А. Кирдей. — Иваново : ИГСХА им. акад. Д.К.Беляева, 2021. — 211 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/263732> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
7. Генетика растений и животных : учебно-методическое пособие / составитель С. Н. Витязь. — Кемерово : Кузбасская ГСХА, 2018. — 274 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143003> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
8. Турицин, В. С. Зоология : учебное пособие / В. С. Турицин. — Санкт-Петербург : СПбГАУ, [б. г.]. — Часть 2 — 2021. — 90 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/258470> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. Разведение животных: практикум : учебное пособие / составители А. Г. Максимов [и др.]. — Персиановский : Донской ГАУ, 2021. — 128 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/216743> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Шишкина, Т. В. Ветеринарная генетика : учебное пособие / Т. В. Шишкина. — Пенза : ПГАУ, 2020. — 174 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171002> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Четвертакова, Е. В. Теоретические основы селекции : учебное пособие / Е. В. Четвертакова. — Красноярск : КрасГАУ, 2018. — 156 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/130145> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
12. Хабарова, Г. В. Генетика : учебное пособие / Г. В. Хабарова, Ю. М. Смирнова. — Вологда : ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2015. — 92 с. — ISBN 978-5-98076-197-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/130885> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
13. Основы молекулярной биологии клетки / Б. Альбертс, Д. Брей, К. Хопкин [и др.] ; пер. с англ. под ред. С. М. Глаголева и Д. В. Ребникова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Лаборатория знаний, 2018. – 768 с. : ил., цв. ил. – ISBN 978-5-00101-086-6. – Текст : непосредственный.
14. Кребс, Дж.Гены по Льюину / Кребс Дж., Э. Голдштейн, С. Килпатрик ; пер. с англ. под ред. Д. В. Ребрикова и Н. Ю. Усман. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Лаборатория знаний, 2018. – 919 с. : ил., цв. ил. – Предмет. указ.: с. 881-907. – ISBN 978-5-906828-24-8 - Текст : непосредственный.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Гистология | 1. Банин, В. В. Цитология и общая гистология : атлас / В. В. Банин, А. В. Павлов, А. Н. Яцковский. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-2411.html>
2. Гистология, эмбриология, цитология  : учебник / Н. В. Бойчук, Р. Р. Исламов, Э. Г. Улумбеков, Ю. А. Челышев ; под ред. Э. Г. Улумбекова, Ю. А. Челышева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 944 с. - ISBN 978-5-9704-3782-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437827.html>
3. Гистология. Схемы, таблицы и ситуационные задачи по частной гистологии человека : учебное пособие / Виноградов С.Ю., Диндяев С.В., Криштоп В.В. и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 184 с. - ISBN 978-5-9704-2386-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423868.html>
4. Кондакова, Л. И. Общая гистология : учеб. пособие / Л. И. Кондакова, О. В. Федорова, В. Л. Загребин ; рец.: Краюшкин А. И., Смирнов А. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 150, [1] с.– Текст : непосредственный.
5. Кузнецов С. Л. Атлас по гистологии, цитологии и эмбриологии : учеб. пособие / С. Л. Кузнецов, Н. Н. Мушкамбаров, В. Л. Горячкина. - Изд. 2-е, доп. и перераб. - М. : МИА, 2010. - 373, [2] с. : ил., цв. ил. - ISBN 978-5-8948-1834-4 – Текст : непосредственный.
6. Иглина Н. Г.   Гистология : учебник / Н. Г. Иглина. - М. : Академия, 2011. - 224 с. : ил. + 1 СD-ROM. - (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат). - Библиогр.: с. 217-218. - ISBN 978-5-7695-4595-5– Текст : непосредственный.
7. Сазонов, С. В. Частная гистология : учебник / С. В. Сазонов. — Екатеринбург : Уральский ГМУ, 2023. — 584 с. — ISBN 978-5-00168-004-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/392111> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Гистологии, эмбриологии, цитологии |
|  | Зоология | 1. Зоология беспозвоночных : учебное пособие / Г. Л. Снигур, М. В. Постнова, Э. Ю. Сахарова [и др.] ; рец. А. В. Смирнов. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2023. – 136 с. : цв. ил. – Библиогр.: с. 132-134. – ISBN 978-5-9652-0878-4. – Текст : непосредственный.
2. Зоология позвоночных : учебное пособие / Г. Л. Снигур, М. В. Постнова, Э. Ю. Сахарова [и др.] ; рец. А. В. Смирнов. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2023. – 136 с. : цв. ил. – Библиогр.: с. 132-134. – ISBN 978-5-9652-0886-9. – Текст : непосредственный.
3. Дмитриенко, В. К. Зоология беспозвоночных / Дмитриенко В. К. - Красноярск : СФУ, 2016. - 156 с. - ISBN 978-5-7638-3499-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763834994.html>
4. Константинов В. М.   Зоология позвоночных : учебник для студентов вузов, обучающихся по напр. "Пед. образование" профиль "Биология" / В. М. Константинов, С. П. Наумов, С. П. Шаталова. - 6-е изд., перераб. - М. : Академия, 2011. - 448 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр. : с. 441-442. - Текст : непосредственный.
5. Догель В. А.   Зоология беспозвоночных : учебник / В. А. Догель. - 9-е изд., стер., перепеч. с 7-го изд. 1981 г. - М. : Альянс, 2011. - 605, [3] с. : ил., 2 л. цв. ил. - Указ. рус. названий и терминов: с.582-593 ; указ. латин. названий и терминов: с.594-603. - Текст : непосредственный.
6. Биология: медицинская биология, генетика и паразитология : учебник для вузов / А.П. Пехов. - 3-е изд., стереотип. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 2014. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-3072-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430729.html>
7. Биология. Руководство к лабораторным занятиям : учеб. пособие / под ред. Н.В. Чебышева. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-3411-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434116.html>
8. Рупперт Э. Э.   Зоология беспозвоночных : функциональные и эволюционные аспекты : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Биология" и биол. специальностям : в 4 т. Т. 1 : Протисты и низшие многоклеточные / Э. Э. Рупперт, Р. С. Фокс, Р. Д. Барнс ; пер. с англ. под ред. А. А. Добровольского, А. И. Грановича. - 7-е изд. - М. : Академия, 2008. - 484 с. : ил. -Текст : непосредственный.
9. Рупперт Э. Э.   Зоология беспозвоночных : функциональные и эволюционные аспекты : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Биология" и биол. специальностям : в 4 т. Т. 2 : Низшие целомические животные / Э. Э. Рупперт, Р. С. Фокс, Р. Д. Барнс ; пер. с англ. под ред. А. А. Добровольского, А. И. Грановича. - 7-е изд. - М. : Академия, 2008. - 438 с. : ил. - Текст : непосредственный.
10. Рупперт Э. Э.   Зоология беспозвоночных : функциональные и эволюционные аспекты : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Биология" и биол. специальностям : в 4 т. Т. 4 : Циклонейралии, щупальцевые и вторичноротые / Э. Э. Рупперт, Р. С. Фокс, Р. Д. Барнс ; пер. с англ. под ред. В. В. Малахова. - 7-е изд. - М. : Академия, 2008. - 350 с. : ил. - Текст : непосредственный.
11. Гомыранов, И. А.   Насекомые России : определитель / И. А. Гомыранов, В. А. Полевод. - Москва : Аванта : АСТ, 2020. - 94, [2] с. : ил. - (Лучший определитель). - ISBN 978-5-17-117533-7. – Текст : непосредственный.
 | 2022,2023,2024,2025 | Биологии |
|  | Иностранный язык | 1. Марковина, И. Ю. Английский язык : учебник / И. Ю. Марковина, З. К. Максимова, М. Б. Вайнштейн; под общ. ред. И. Ю. Марковиной. - 4-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-3576-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435762.html>
2. Третьяк, С. В.   Английский язык для биологов и медицинских биохимиков = Teaching english for biology and biochemistry students : учеб.-метод. пособие / С. В. Третьяк ; рец.: Митягина В. А., Резник Т. П. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2021. - 108 c. – Текст : непосредственный.
3. Третьяк, С. В.   Английский язык для биологов и медицинских биохимиков = Teaching english for biology and biochemistry students : учеб.-метод. пособие / С. В. Третьяк ; рец.: Митягина В. А., Резник Т. П. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2021. - 108 c. – Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/anglijskij-yazyk-dlya-biologov-i-medicinskih-biohimikov-12521652/> - Режим доступа : по подписке.
4. Кожарская Е. Э. Английский язык для студентов естественно-научных факультетов= English for sciences : учебник для студентов учреждений ВПО / Кожарская Е. Э., Даурова Ю. А., Полубиченко Л. В. ; под ред. Л. В. Полубиченко. - 2-е изд., испр. - М. : Академия, 2012. - 173, [3] с. : ил.– Текст : непосредственный.

Вепрева, Т. Б. Английский язык для научного исследования : учеб. -метод. пособие / Т. Б. Вепрева, И. М. Зашихина, О. В. Печинкина - Архангельск : ИД САФУ, 2016. - 120 с. - ISBN 978-5-261-01128-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261011286.html>6. Марковина И. Ю.   Английский язык: граммат. практикум для медиков : учеб. пособие. Ч. 1 : Употребление личных форм глагола в научном тексте : рабочая тетрадь / И. Ю. Марковина, Г. Е. Громова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 200 с. - – Текст : непосредственный.7. Марковина И. Ю.    Английский язык : граммат. практикум для медиков : учеб. пособие. Ч. 1 : Употребление личных форм глагола в научном тексте : рабочая тетрадь / И. Ю. Марковина, Г. Е. Громова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. -   200 с. - ISBN 978-5-9704-2373-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423738.html>.8. Немецкий язык для студентов-медиков : учебник / В. А. Кондратьева, Л. Н. Григорьева. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-3046-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430460.html>9.Шишкина Е.В. Немецкий язык для студентов медицинских вузов : учеб. пособие / Е.В. Шишкиная, В.В. Жура. – Волгоград: Изд-во ВолГМУ, 2019. – 284 с. – Текст : непосредственный. 10. Скорик, Л. Г. Французский язык : практикум по развитию навыков устной речи : учебное пособие / Л. Г. Скорик - Москва : Прометей, 2019. - 296 с. - ISBN 978-5-907100-06-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785907100060.html11Третьяк С.В. Английский язык для будущих биологов и медицинских биохимиков : учебно-методическое пособие. – Волгоград : Волгоградский государственный медицинский университет, 2022. – 72 с. – ISBN 978-5-9652-0710-712. Минакова, Л. Ю. ENGLISH IN BIOLOGY AND ECOLOGY (АНГЛИЙСКИЙ В СФЕРЕ БИОЛОГИИ И ЭКОЛОГИИ)  : учеб. пособие для студентов естественных специальностей / Минакова Л. Ю. , Пилюкова А. В. - 2-е изд. , перераб. - Томск : Издательский Дом Томского государственного университета, 2018. - 152 с. - ISBN 978-5-94621-746-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785946217460.html> . - Режим доступа : по подписке.13. Пилюкова, А. В. English in Terms of Biology : учебно-методическое пособие / А. В. Пилюкова, Н. Г. Заречнева, Е. М. Шульгина. — Томск : ТГУ, 2023. — 103 с. — ISBN 978-5-907572-75-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/347945> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.14.Краснощекова, Г. А. English for academic and scientific purposes   : учебное пособие / Краснощекова Г. А. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2017. - 157 с. - ISBN 978-5-9275-2550-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927525508.html> . - Режим доступа : по подписке.15. Шишкина, Е. В. Немецкий язык для медицинских специальностей : учебное пособие / Е. В. Шишкина, Е. Ю. Васильева. – Волгоград : Волгоградский государственный медицинский университет, 2024. – 112 с. – ISBN 978-5-9652-0998-9. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450161> . — Режим доступа: для авториз. пользователей16.  | ,2025 | Иностранных и латинского языков |
|  | Информатика, современные информационные технологии | 1. Омельченко, В. П. Информатика, медицинская информатика, статистика : учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-5921-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459218.html>
2. Информатика : базовый курс : учеб. пособие / под ред. С. В. Симоновича. - 3-е изд. - СПб. : Питер, 2011. - 637, [3] с. : ил. - (Учебник для вузов) (Стандарт третьего поколения). - На обл.: для бакалавров и специалистов. - Текст : непосредственный.
3. Мирошникова О. В.   Основы программирования : учеб. пособие для спец. : 060105 - Медико-профилактическое дело ; 201000 - Биотехнические системы и технологии ; 020400 - Биология / О. В. Мирошникова, И. А. Подгорная, Е. Н. Шамина ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2014. - 77, [3] с. - Библиогр. : с. 71. - Текст : непосредственный.
4. Гаврилов М. В.   Информатика и информационные технологии : учебник для прикладного бакалавриата, студентов вузов, обучающихся по юрид. специальностям / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2014. - 382, [2] с. : ил. - (Бакалавр. Прикладной курс). - Библиогр.: с. 383 (11 назв.). - ISBN 978-5-9916-3666-7 - Текст : непосредственный.
5. Общая информатика. Практический курс : учеб. пособие к практ. занятиям / А. Н. Голубев [и др.] ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 111, [1] с. : ил. - Текст : непосредственный.
6. Глазов С. Ю.   Основы алгоритмизации и программирования : учеб. пособие / С. Ю. Глазов, И. А. Подгорная ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 100, [4] с. : ил. -Текст : непосредственный.
7. Громов, А. Ю. Современные технологии разработки интегрированных информационных систем : учебное пособие / А. Ю. Громов, Н. Н. Гринченко, Н. В. Шемонаев. — Рязань : РГРТУ, 2015. — 48 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167977>
 | 2022,2023,2024,2025 | Физики, математики и информатики |
|  | Информационное сопровождение научных исследований | 1. Омельченко, В. П. Информатика, медицинская информатика, статистика : учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-5921-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459218.html>
2. Гаврилов М. В.   Информатика и информационные технологии : учебник для прикладного бакалавриата, студентов вузов, обучающихся по юрид. специальностям / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2014. - 382, [2] с. : ил. - (Бакалавр. Прикладной курс). - Библиогр.: с. 383 (11 назв.). - ISBN 978-5-9916-3666-7– Текст : непосредственный.
3. Лазарев, Д. Презентация : Лучше один раз увидеть! / Дмитрий Лазарев - Москва : Альпина Паблишер, 2016. - 16 с. - ISBN 978-5-9614-1445-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785961414455.html>
4. Сафронова, Т. Н. Основы научных исследований : учеб. пособие / Сафронова Т. Н. - Красноярск : СФУ, 2016. - 168 с. - ISBN 978-5-7638-3428-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763834284.html>
5. Кожухар, В. М. Основы научных исследований : учебное пособие / Кожухар В. М. - Москва : Дашков и К, 2012. - 216 с. - ISBN 978-5-394-01711-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394017117.html>
6. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований / Шкляр М. Ф. - Москва : Дашков и К, 2014. - 244 с. - ISBN 978-5-394-02162-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394021626.html>
7. Карманов Ф. И. Статистические методы обработки экспериментальных данных.  Лабораторный практикум с использованием пакета MathCad : учебное пособие / Ф. И. Карманов, В. А. Острейковский. - Москва : Абрис, 2012. - 208 с. - ISBN 978-5-4372-0059-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200599.html>
8. Зыкова Е. В.   Организация и планирование исследовательской работы : учеб. пособие / Е. В. Зыкова, О. В. Островский, В. Е. Веровский ; рец.: Клаучек С. В., Новочадов В. В. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 180 с. : ил. - Библиогр.: с. 170. - Текст : непосредственный
9. Зыкова Е. В.   Организация и планирование исследовательской работы : учеб. пособие / Е. В. Зыкова, О. В. Островский, В. Е. Веровский ; рец.: Клаучек С. В., Новочадов В. В. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 180 с. : ил. - Библиогр.: с. 170. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179555> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Алексеев Ю. В. Научно-исследовательские работы (курсовые, дипломные, диссертации) : общая методология, методика подготовки и оформления : учебное пособие / Алексеев Ю. В., Казачинский В. П., Никитина Н. С. - М. : Изд-во АСВ, 2015. - 120 с. - ISBN 978-5-93093-400-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :  <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930934007.html>
11. Наркевич А. Н. Планирование и выполнение научного исследования : учеб.-метод. пособие для аспирантов / А. Н. Наркевич, К. А. Виноградов, Е. А. Тепляшина. - Красноярск : КрасГМУ, 2019. - 158 c. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/planirovanie-i-vypolnenie-nauchnogo-issledovaniya-9505180/> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | История (история России, всеобщая история) (в 2025-2026 учебном году не реализуется) | 1. **Сёмин, В. П.** История Отечества : учебное пособие для вузов / Сёмин В. П. - Москва : Академический Проект, 2020. - 560 с. - (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-3425-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829134259.html>
2. **Матюхин, А. В.** История России / Матюхин А. В. - Москва : Университет "Синергия", 2018. - 312 с. - (Университетская серия) - ISBN 978-5-4257-0272-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785425702722.html
3. **Ольштынский, Л. И.** Курс истории для бакалавров. Общие закономерности и особенности развития России в мировом историческом процессе. Уроки истории : учеб. пособие / Л. И. Ольштынский. - Москва : Логос, 2017. - 408 с. - ISBN 978-5-98704-510-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987045107.html>
4. Фортунатов В. В. История мировых цивилизаций / В. В. Фортунатов. - СПб. : Питер, 2012. - 528 с. : ил., цв. ил. - Текст : непосредственный.
5. История России : учебник / А. С. Орлов [и др.] ; МГУ им. М.В. Ломоносова, Истор. фак-т. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Проспект, 2012. - 525 с. - Текст : непосредственный.
6. Павленко, Н. И. История России : учебник / Н. И. Павленко, И. Л. Андреев, Л. М. Ляшенко , под ред. Н. И. Павленко. - Москва : Абрис, 2012. - 661 с. - ISBN 978-5-4372-0063-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. – URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200636.html>
7. Куренышева, Е. П. История цивилизаций мира : методические рекомендации / Е. П. Куренышева. - Москва : Прометей, 2013. - 80 с. - ISBN 978-5-7042-2389-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223894.html>
8. История России с древнейших времён до наших дней. Т. 1 : учебник / [А. Н. Сахаров, А. Н. Боханов, В. А. Шестаков] ; под ред. А. Н. Сахарова. - М. : Проспект, 2010. - 540 с. - Текст : непосредственный.
9. История России с древнейших времён до наших дней. Т. 2 : в 2 т. / [А. Н. Сахаров, А. Н. Боханов, В. А. Шестаков] ; под ред. А. Н. Сахарова. - М. : Проспект, 2010. - 718 с. - Текст : непосредственный.
10. **Зуев М. Н.** История России : учеб. пособие / Зуев М. Н. - М. : Юрайт-Издат, 2009. - 634 с. - Текст : непосредственный.
11. **Мунчаев Ш. М.** История России : учебник / Мунчаев Ш. М., Устинов В. М. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Норма, 2009. - 752 с. - Текст : непосредственный
 | 2022 | Истории, культурологии |
|  | История России | 1. Сёмин, В. П. История Отечества : учебное пособие для вузов / Сёмин В. П. - Москва : Академический Проект, 2020. - 560 с. - (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-3425-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829134259.html>
2. Матюхин, А. В. История России / Матюхин А. В. - Москва : Университет "Синергия", 2018. - 312 с. - (Университетская серия) - ISBN 978-5-4257-0272-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785425702722.html
3. Ольштынский, Л. И. Курс истории для бакалавров. Общие закономерности и особенности развития России в мировом историческом процессе. Уроки истории : учеб. пособие / Л. И. Ольштынский. - Москва : Логос, 2017. - 408 с. - ISBN 978-5-98704-510-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987045107.html>
4. Фортунатов В. В. История мировых цивилизаций / В. В. Фортунатов. - СПб. : Питер, 2012. - 528 с. : ил., цв. ил. - Текст : непосредственный.
5. История России : учебник / А. С. Орлов [и др.] ; МГУ им. М.В. Ломоносова, Истор. фак-т. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Проспект, 2012. - 525 с. - Текст : непосредственный.
6. Павленко, Н. И. История России : учебник / Н. И. Павленко, И. Л. Андреев, Л. М. Ляшенко , под ред. Н. И. Павленко. - Москва : Абрис, 2012. - 661 с. - ISBN 978-5-4372-0063-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. – URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200636.html>
7. Куренышева, Е. П. История цивилизаций мира : методические рекомендации / Е. П. Куренышева. - Москва : Прометей, 2013. - 80 с. - ISBN 978-5-7042-2389-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223894.html>
8. Адоньева, И. Г. История. История России, всеобщая история   : учебное пособие / И. Г. Адоньева, Н. Н. Бессонова. - Новосибирск : НГТУ, 2020. - 79 с. - ISBN 978-5-7782-4098-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778240988.html
9. Игошина, О. Ю. История России : учебно-методическое пособие / О. Ю. Игошина, О. А. Рокутова. — Самара : , 2024. — 115 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/429704> — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. История России : учебное пособие для вузов / под ред. В. А. Потатурова. - Москва : Академический Проект, 2020. - ISBN 978-5-8291-3422-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829134228.html>
11. Климочкина, А. Ю. История России (в кратком изложении)   : учебник / А. Ю. Климочкина, А. А. Назаров. - Москва : Проспект, 2022. - 312 с. - ISBN 978-5-392-35796-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392357963.html
12. Туфанов, Е. В. История России : учебник / Е. В. Туфанов, И. Н. Карпенко. - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2022. - 160 с. - ISBN 978-5-9596-1875-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959618759.html>
13. Лаптева, Е. В. История России   : учебное пособие для вузов / Лаптева Е. В. - Москва : Академический Проект, 2020. - 350 с. (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-3445-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829134457.html>
14. История России: учебник для студентов неисторических специальностей, направление подготовки "Медицина" : в 2 ч. / отв. ред. Ю. А. Петров ; авт. кол. учебника, ч. 1 : А. А. Горский, А. Г. Гуськов, В. Н. Захаров [и др.] ; авт. кол. учебника, ч. 2 «История медицины» : К. А. Пашков, О. Р. Паренькова, М. Б. Шматова ; Министерство науки и высшего образования РФ. – Москва : Наука, 2024. – 590 с. : цв. ил. – ISBN 978-5-02-041129-6. - URL: https://disk.yandex.ru/d/FPPqGTez4CTNyQ - Текст : электронный
 | 2023,2024,2025 | Истории, культурологии  |
|  | Кинетико-энергетические аспекты биохимических процессов | 1. Биохимия : учебник / Л. В. Авдеева, Т. Л. Алейникова, Л. Е. Андрианова [и др.] ; под ред. Е. С. Северина. - 5-е изд., испр. и доп. - Москва. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-5461-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454619.html>
2. Науменко, О. А. Основы строения и кинетики ферментов в биологических системах : учебное пособие / Науменко О. А. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 182 с. - ISBN 978-5-7410-1666-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741016664.html>
3. Плакунов, В. К. Основы энзимологии / В. К. Плакунов - Москва : Логос, 2017. - 128 с. - ISBN 5-94010-027-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5940100279.html>
4. Плакунов, В. К. Основы динамической биохимии : учебник / В. К. Плакунов, Ю. А. Николаев - Москва : Логос, 2017. - 216 с. - ISBN 978-5-98704-493-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987044933.html>
5. Ершов, Ю. А. Основы молекулярной диагностики. Метаболомика : учебник / Ершов Ю. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 336 с. - ISBN 978-5-9704-3723-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437230.html>
6. Банин, В. В. Цитология. Функциональная ультраструктура клетки : атлас / Банин В. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 264 с. - ISBN 978-5-9704-3891-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438916.html>
7. Узденский, А. Б. Биоэнергетические процессы : учебное пособие / Узденский А. Б. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2011. - 124 с. - ISBN 978-5-9275-0829-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508297.html>
8. Антина, Е. В. Химия биологически активных веществ и жизненных процессов : учебное пособие / Антина Е. В. - Иваново : Иван. гос. хим. -технол. ун-т., 2015. - 303 с. - ISBN --. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ghtu_023.html>
9. Биссвангер Х.   Практическая энзимология : [учеб. изд.] / Х. Биссвангер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой ; с предисл. А. В. Левашова. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. - 328 с. : ил. - (Методы в биологии). - Текст : непосредственный.
10. Данилова Л. А. Биохимия / Л. А. Данилова. - СПБ : СпецЛит, 2020. - 333 c. - ISBN 9785299010206. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/biohimiya-11668208/> . - Режим доступа : по подписке.
11. Биохимия : Учебное пособие для студентов / А. В. Стрыгин, Б. Е. Толкачев, А. М. Доценко, Е. И. Морковин. - Волгоград : ВолгГМУ, 2022. - 132 c. - ISBN 9785965208203. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/biohimiya-16262847/> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Клеточная инженерия | 1. Клеточная инженерия : учебное пособие / А. В. Стрыгин [и др.] ; рец.: Загребин В. Л., Смирнов А. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 96 с. - Библиогр.: с. 59. - ISBN 978-5-9652-0675-9. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225695> . — Режим доступа: для авториз. пользователей
2. Цитологические закономерности генеративного и сцепленного наследования : учебное пособие / А. В. Стрыгин [и др.] ; рец.: В. А. Лиходеева, Новикова Е. И. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 80 с. - Библиогр.: с. 78. - - ISBN 978-5-9652-0673-5 - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225701> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Алешина, Е. С. Культивирование микроорганизмов как основа биотехнологического процесса : учебное пособие / Алешина Е. С. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 191 с. - ISBN 978-5-7410-1658-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741016589.html>
4. Колодязная, В. А. Биотехнология : учебник / под ред. Колодязной В. А. , Самотруевой М. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-5436-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454367.html>
5. Антина, Е. В. Химия биологически активных веществ и жизненных процессов : учебное пособие / Антина Е. В. - Иваново : Иван. гос. хим. -технол. ун-т. , 2015. - 303 с. - - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ghtu_023.html>
6. Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии : [для студентов вузов, преподавателей и аспирантов мед.-биол. профиля] / ред.: К. Уилсон, Дж. Уолкер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой, Е. Ю. Бозелек-Решетняк под ред. А. В. Левашова, В. И. Тишкова. - 4-е изд. - Москва : Лаборатория знаний, 2021. - 848 с. : ил., [4] с. цв. вкл. - (Методы в биологии). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-00101-130-9. - Текст : непосредственный.
7. Попов Б. В. Введение в клеточную биологию стволовых клеток : учеб.-метод. пособие для студентов биол. и мед. фак. ун-тов, а также студентов высш. мед. учеб. заведений / Б. В. Попов. - СПб. : СпецЛит, 2010. - 319, [1] с. : ил., +16 л. цв. ил. - Библиогр. в конце глав.  - Текст : непосредственный.
8. Клеточные механизмы наследования : учебное пособие / А. В. Стрыгин, М. В. Букатин, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 64 с. — ISBN 978-5-9652-1034-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457322> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. Основы работы с культурами животных клеток : учебное пособие / под общей редакцией А. В. Стрыгина ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 116 с.- Текст : непосредственный.
10. Пименова, Е. В. Клеточная инженерия. Практические аспекты получения и использования клеточных культур в медицине : учебное пособие / Е. В. Пименова. — Волгоград : ВолгГМУ, 2020. — 80 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179551> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Культурология | 1. Культурология : учеб. пособие : [учебно-метод. комплекс] / [под общ. ред. И. А. Петровой]. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 400, [4] c.- Текст : непосредственный.
2. Историко-культурное наследие Волгоградского региона : учебно-метод. пособие / О. В. Галкова [и др.] ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2015. - 201, [3] с. : цв. ил.- Текст : непосредственный.
3. Культурное наследие Волгоградской области (структура и актуальные проблемы охраны памятников культуры) : монография / О. В. Галкова [и др.] ; ГБОУ ВПО ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2013. - 332 с. : ил., цв. ил.- Текст : непосредственный.
4. Садохин А. П. Мировая художественная культура : учебник / А. П. Садохин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 495 с. : ил. - (Gogito ergo sum).- Текст : непосредственный.
5. Горелов, A. A. История мировой культуры / А. А. Горелов - Москва : ФЛИНТА, 2016. - 512 с. - ISBN 978-5-9765-0005-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976500051.html>
6. 12. Ермишина, Н. Д. Культурология : учебное пособие для вузов / Н. Д. Ермишина. - Москва : Академический Проект, 2021. - 385 с. - (Университетский учебник) - ISBN 978-5-8291-4037-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829140373.html>
7. Комиссарова, Т. С. Культурология : учебно-методическое пособие / Т. С. Комиссарова, Е. Г. Овчинникова, А. Ю. Цыгоняева. — Санкт-Петербург : СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2023. — 75 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/381479>   — Режим доступа: для авториз. пользователей.
8. Кравченко, А. И. Культурология : учебное пособие для вузов / Кравченко А. И. - 10-е изд. - Москва : Академический Проект, 2020. - 496 с. - (Gaudeamus). - ISBN 978-5-8291-3510-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829135102.html>
9. Культурология / К. Г. Антонян, Т. В. Артемьева, А. В. Бондарев [и др.]. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 464 с. — ISBN 978-5-507-48943-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/366791> — Режим доступа: для авториз. пользователей
10. Пивоев, В. М. Культурология. Введение в историю и теорию культуры : учебное пособие для вузов / Пивоев В. М. - Изд. 2 е, перераб. и доп. - Москва : Академический Проект, 2020. - 564 с. - (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-3512-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829135126.html>
11. Соловьев, В. М. Культурология   : учебное пособие для вузов / Соловьев В. М. - Москва : Академический Проект, 2020. - 366 с. (Gaudeamus). - ISBN 978-5-8291-3520-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829135201.html>
12. Флиер, А. Я. Культурология для культурологов : учебное пособие для магистрантов и аспирантов, докторантов и соискателей, а также преподавателей культурологии   / Флиер А. Я. - Москва : Академический Проект, 2020. - 492 с. - (Gaudeamus). - ISBN 978-5-8291-3490-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829134907.html>
 | 2022,2023,2024,2025 | Истории, культурологии  |
|  | Лабораторные приборы | 1. Хабибрахманова, В. Р.  Техника проведения лабораторных исследований : учебное пособие / Хабибрахманова В. Р. - Казань : Издательство КНИТУ, 2017. - 152 с. - ISBN 978-5-7882-2263-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788222639.html>
2. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика : том 1 : учебник : в 2 т. / А. А. Кишкун, Л. А. Беганская. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 784 с. - ISBN 978-5-9704-6084-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460849.html>
3. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика : том 2 : учебник : в 2 т. / А. А. Кишкун, Л. А. Беганская. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-6085-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460856.html>
4. Медицинские лабораторные технологии : руководство по клинической лабораторной диагностике : в 2 т. Т. 1 / [В. В. Алексеев и др. ] ; под ред. А. И. Карпищенко. - 3-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 472 с. - ISBN 978-5-9704-2274-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970422748.html>
5. Учебная практика (бакалавры) : учебное пособие / Башкирцева Н. Ю. , Шарифуллин А. В. , Сладовская О. Ю. , Байбекова Л. Р. - Казань : Издательство КНИТУ, 2017. - 84 с. - ISBN 978-5-7882-2222-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788222226.html>
6. Сальникова, Е. В. Инструментальные методы анализа. Теоретические основы и практическое применение : учебное пособие / Сальникова Е. В. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 121 с. - ISBN 978-5-7410-1725-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741017258.html>
7. Сальникова, М. М. Трансмиссионная электронная микроскопия в биологии и медицине / М. М. Сальникова, Л. В. Малютина, В. Р. Саитов, А. И. Голубев. - Казань : Изд-во Казан. ун-та, 2016. - 125 с. - ISBN 978-5-00019-601-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785000196014.html>
8. Руанет, В. В. Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ : учебник / В. В. Руанет. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 496 с. : ил. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-4919-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449196.html>
9. Морозова, К. Н. Основы электронной микроскопии : учеб.-метод. пособие / К. Н. Морозова. - Новосибирск : РИЦ НГУ, 2020. - 86 с. - ISBN 978-5-4437-1104-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785443711041.html> . - Режим доступа : по подписке.
10. Общая химия. Безопасное использование лабораторного оборудования и реактивов : учебно-методическое пособие. — Санкт-Петербург : СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2024 — Часть 1 — 2024. — 65 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/426170> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Токмакова, А. С. Микроскопические методы исследования биологических объектов : учебное пособие / А. С. Токмакова, А. А. Цитрина ; под редакцией Г. Л. Атаева. — Санкт-Петербург : РГПУ им. А. И. Герцена, 2024. — 132 с. — ISBN 978-5-8064-3441-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/433322> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Математика и математические методы в биологии | 1. Мушкамбаров, Н. Н. Элементы математики и физической химии для биологов : учеб. пособие / Н. Н. Мушкамбаров. - 2-е изд. , стер. - Москва : ФЛИНТА, 2015. - 499 с. - ISBN 978-5-9765-2294-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976522947.html>
2. Огнева, И. В. Математическое моделирование в клеточной биофизике : учебное пособие. / Огнева И. В. - Москва : Изд-во Московского государственного университета, 2014. - 46 с. - ISBN 978-5-19-010931-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785190109313.html>
3. Андреева, Е. А. Оптимальное управление биологическими сообществами / Андреева Е. А. - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 240 с. - ISBN 978-5-261-00880-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261008804.html>
4. Чудновская, Г. В. Математические методы в биологии : учебное пособие / Г. В. Чудновская. — Иркутск : Иркутский ГАУ, 2012. — 116 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156795>
5. Иванов, В. И. Математические методы в биологии : учебно-методическое пособие / В. И. Иванов. — Кемерово : КемГУ, 2012. — 196 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/44336>
6. Абдурахманов, Р. Г. Математические методы в биологии (математическая статистика) : учебно-методическое пособие / Р. Г. Абдурахманов, Р. А. Халилов. — Махачкала : ДГУ, 2018. — 40 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/158331>
7. Основы высшей математики и математической статистики : учебник для вузов / [авт.: И. В. Павлушков, Л. В. Розовский, А. Е. Капульцевич и др.]. - 2-е изд., испр. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 432 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-1577-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970415771.html>
8. Павлюченко Ю. В. Высшая математика для гуманитарных направлений : учеб. пособие для бакалавров, студентов вузов, обучающихся по нематемат. Направлениям подготовки и специальностям / Павлюченко Ю. В., Хассан Н. Ш., Михеев В. И. ; Рос. Ун-т дружбы народов ; под общ. ред. Ю. В. Павлюченко. – 4-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2015. – 238,[1] с. : ил. – (Бакалавр. Базовый курс). - Текст : непосредственный.
9. Галанина, О. В. Математика и математические методы в биологии : учебно-методическое пособие / О. В. Галанина. — Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. — 133 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/19143> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Исаева, Н. М. Математическое моделирование в биологии : учебно-методическое пособие / Н. М. Исаева, И. В. Добрынина, Н. В. Сорокина. — Тула : ТГПУ, 2018. — 63 с. — ISBN 978-5-6041454-8-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113619> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Неустроев Е. П. Методы статистического анализа в медицине и биологии : примеры и задания / Е. П. Неустроев, В. Н. Неустроева. - Якутск : Издательский дом СВФУ, 2021. - 96 c. - ISBN 9785751332037. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/metody-statisticheskogo-analiza-v-medicine-i-biologii-14507514/> . - Режим доступа : по подписке.
12. Плешакова, Е. О. Самостоятельные и контрольные работы по высшей математике: сборник заданий : учебное пособие / Е. О. Плешакова, И. А. Подгорная. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 75 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/419018> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Физики, математики и информатики |
|  | Медицинская биохимия | 1. Медицинская биохимия : учебно-методическое пособие / сост.: А. В. Еликов [и др.]. — Киров : Кировский ГМУ, 2017. — 162 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/136084>
2. Медицинская биохимия: патохимия, диагностика. Интегративная биохимия. Регуляция метаболизма : учебное пособие / Г. А. Суханова, Д. И. Кузьменко, В. Ю. Серебров, Л. В. Спирина. — Томск : СибГМУ, 2018. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113564>
3. Медицинская биохимия: принципы измерительных технологий в биохимии : учебное пособие / Г. А. Суханова, Л. В. Спирина, Д. И. Кузьменко, О. Е. Акбашева ; под редакцией В. Ю. Сереброва. — Томск : СибГМУ, 2018. — 133 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113565>
4. Ткачук, В. А. Клиническая биохимия : учебное пособие / под ред. В. А. Ткачука - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 264 с. - ISBN 978-5-9704-0733-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407332.html>
5. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика : учебник : в 2 т. / А. А. Кишкун, Л. А. Беганская. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 784 с. - ISBN 978-5-9704-7341-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473412.html>
6. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика. Т. 2. : учебник : в 2 т. / А. А. Кишкун, Л. А. Беганская. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-7342-9. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473429.html
7. Кишкун, А. А. Руководство по лабораторным методам диагностики / А. А. Кишкун - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 760 с. - ISBN 978-5-9704-3102-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431023.html>
8. Ершов, Ю. А. Основы молекулярной диагностики. Метаболомика : учебник / Ершов Ю. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 336 с. - ISBN 978-5-9704-3723-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437230.html>
9. Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии : [для студентов вузов, преподавателей и аспирантов мед.-биол. профиля] / ред.: К. Уилсон, Дж. Уолкер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой, Е. Ю. Бозелек-Решетняк под ред. А. В. Левашова, В. И. Тишкова. - 4-е изд. - Москва : Лаборатория знаний, 2021. - 848 с. : ил., [4] с. цв. вкл. - (Методы в биологии). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-00101-130-9 - Текст : непосредственный
10. Основы медицинской биохимии : учебное пособие / К. С. Эльбекьян, Ю. В. Первушин, Г. М. Кремнева [и др.]. — Ставрополь : СтГМУ, 2023 — Часть 2 — 2023. — 148 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/399806> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Бабичев, А. В. Медицинская биохимия : учебное пособие : в 11 частях / А. В. Бабичев, В. В. Давыдов. — 2-е изд. — Самара : , 2024 — Часть 2 : Ферменты, витамины, гормоны: структура, свойства, биологическая роль. — 137 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/429710> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Методология научного эксперимента | 1. Кравцова, Е. Д. Логика и методология научных исследований : учеб. пособие / Кравцова Е. Д. - Красноярск : СФУ, 2014. - 168 с. - ISBN 978-5-7638-2946-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763829464.html>
2. Медведев, П. В. Научные исследования : учебное пособие / Медведев П. В. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 99 с. - ISBN 978-5-7410-1795-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741017951.html>
3. Карпинская, Р. С.   Биология и мировоззрение / Р. С. Карпинская. - М. : Мысль, 1980. - 208 с. - (Философия и естествознание). - Текст : непосредственный.
4. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований / Шкляр М. Ф. - Москва : Дашков и К, 2014. - 244 с. - ISBN 978-5-394-02162-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394021626.html>
5. Сафронова, Т. Н. Основы научных исследований : учеб. пособие / Сафронова Т. Н. - Красноярск : СФУ, 2016. - 168 с. - ISBN 978-5-7638-3428-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763834284.html>
6. Основы научных исследований : учебное пособие / сост. И. Л. Соколов. — пос. Караваево : КГСХА, 2021. — 124 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/252059> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
7. Хусаинов, М. К. Наука и научные исследования : учеб.-метод. пособие / М. К. Хусаинов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Финансы и статистика, 2022. - 244 с. - ISBN 978-5-00184-083-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785001840831.html> . - Режим доступа : по подписке.
8. Рыбальченко, И. В. Элементарные химические операции при постановке химического эксперимента : учебное пособие / И. В. Рыбальченко, Е. М. Баян, Е. С. Медведева. - Ростов н/Д : ЮФУ, 2019. - 108 с. - ISBN 978-5-9275-3322-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927533220.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Методы биохимических исследований | 1. Методы биохимических исследований : учебное пособие / А. В. Стрыгин, А. М. Доценко, М. В. Букатин [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 96 с. — ISBN 978-5-9652-1036-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457325> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Любимова, Н. В. Теория и практика лабораторных биохимических исследований : учебник / Н. В. Любимова, И. В. Бабкина, Ю. С. Тимофеев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-6334-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463345.html>
3. Фок, М. В. Некоторые аспекты биохимической физики, важные для медицины / Фок М. В. - Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 128 с. - ISBN 978-5-9221-0788-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107884.html>
4. Биохимия : учебник / Л. В. Авдеева, Т. Л. Алейникова, Л. Е. Андрианова [и др. ] ; под ред. Е. С. Северина. - 5-е изд. , испр. и доп. - Москва. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-5461-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454619.html>
5. Аналитическая химия. Количественный анализ. Физико-химические методы анализа : практикум : учебное пособие / Харитонов Ю. Я. , Джабаров Д. Н. , Григорьева В. Ю. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-2199-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421994.html>
6. Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии : [для студентов вузов, преподавателей и аспирантов мед.-биол. профиля] / ред. К. Уилсон, Дж. Уолкер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой, Е. Ю. Бозелек-Решетняк под ред. А. В. Левашова, В. И. Тишкова. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2013. - 848 с. : ил., [4] с. цв. вкл. - (Методы в биологии). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-94774-937-3 - Текст : непосредственный.
7. Биохимия : руководство к практическим занятиям / Чернов Н.Н., Березов Т.Т., Буробина С.С. и др. / под ред. Н.Н. Чернова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-1287-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412879.html>
8. Биссвангер Х.   Практическая энзимология : [учеб. изд.] / Х. Биссвангер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой ; с предисл. А. В. Левашова. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. - 328 с. : ил. - (Методы в биологии). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-94774-940-3 - Текст : непосредственный.
9. Сидоренко В. М.   Молекулярная спектроскопия биологических сред : учеб. пособие по направлениям подготовки дипломир. спец. "Биомед. техника" и "Биомед. инженерия" / В. М. Сидоренко. - М. : Высш. шк., 2004. - 190, [2] с. : ил. - Библиогр. : с. 190-191. - ISBN 506-004067-4 - Текст : непосредственный.
10. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - – Текст : непосредственный.
11. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179550> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
12. Якупов, Т. Р. Молекулярная биотехнология / Т. Р. Якупов, Т. Х. Фаизов. - Казань : Центр информационных технологий КГАВМ, 2018. - 280 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/KazGAVM-049.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Методы и объекты генетического анализа | 1. Попов В. В.   Геномика с молекулярно-генетическими основами / В. В. Попов. - Изд. стер. - М. : [ЛИБРОКОМ, 2014]. - 298, [6] с. : ил. - Текст : непосредственный.
2. МакКонки Э.   Геном человека / Э. МакКонки ; пер. с англ. Н. Н. Хромова-Борисова. - М. : Техносфера, 2011. - 286, [2] с. : ил. - (Мир биологии и медицины). - Текст : непосредственный.
3. Гнатик Е. Н. Генетическая инженерия человека: вызовы, проблемы, риски / Гнатик Е. Н. - М. : ЛИБРОКОМ, 2009. - 238, [2] с. - Текст : непосредственный.
4. Щелкунов, С. Н. Генетическая инженерия : учеб. -справ. пособие / С. Н. Щелкунов. - 4-е изд. , стер. - Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2010. - 514 с. - ISBN 978-5-379-01064-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785379010645.html>
5. Бочков Н. П.Клиническая генетика : учебник / Бочков Н. П., Пузырев В. П., Смирнихина С. А. ; под ред. Бочкова Н. П. - 4-е изд., доп. и перераб. - М. : ГЭОТАР-МЕД, 2020. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-5860-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458600.html>
6. Мутовин Г. Р.Клиническая генетика. Геномика и протеомика наследственной патологии : учеб. пособие / Мутовин Г. Р. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 832 с. - ISBN 978-5-9704-1152-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970411520.html>
7. Льюин Б.   Гены : [для студентов, аспирантов, преподавателей, науч. сотрудников] / Б. Льюин. - 9-е изд. / пер. с англ. И. А. Кофиади, Н. Ю. Усман, М. А. Турчаниновой, А. М. Савиловой ; под ред. Д. В. Ребрикова. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2012. - 896 с. : цв. ил. - (Лучший зарубежный учебник). - Предм. указ. : с. 882-886. - ISBN 978-5-94774-793-5 - Текст : непосредственный.
8. Нуклеиновые кислоты : от А до Я / Б. Аппель [и др.] ; ред. С. Мюллер ; пер. с англ. А. А. Синюшина, Ю. В. Киселевой под ред. А. А. Быстрицкого, Е. Г. Григорьевой. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2013. - 412, [4] с. : ил., [8] с. цв. вкл. - Библиогр. : с. 409-412. - Авт. указаны на обороте тит. л. - ISBN 978-5-9963-0376-2 - Текст : непосредственный.
9. Молчанова, Е. В.   Сборник тестовых заданий по общей и медицинской генетике : учеб. пособие / Е. В. Молчанова, Я. А. Лопастейская ; рец.: Меринова Л. К., Замараев В. С. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 88 с. - Библиогр.: с. 85-86. - Текст : непосредственный.
10. Молчанова, Е. В.   Сборник тестовых заданий по общей и медицинской генетике : учеб. пособие / Е. В. Молчанова, Я. А. Лопастейская ; рец.: Меринова Л. К., Замараев В. С. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 88 с. - Библиогр.: с. 85-86. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179522> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Костерин, О. Э. Основы генетики : учебник / О. Э. Костерин. 2-е изд., перераб. - Новосибирск : РИЦ НГУ, 2022. - 650 с. - ISBN 978-5-4437-1323-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785443713236.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Молекулярной биологии и генетики |
|  | Микробиология, вирусология | 1. Гусев М. В.   Микробиология: учебник / М. В. Гусев, Л. А. Минеева. - 9-е изд., стер. - М. : Академия, 2010. - 464 с. : ил. - (Высшее образование) (Классическая учебная книга). – Текст : непосредственный.
2. Мурадова, Е. О.   Микробиология / Е. О. Мурадова, К. В. Ткаченко. - М. : Эксмо, 2011. - 336 с. - (Учебный курс : кратко и доступно). – Текст : непосредственный.
3. Микробиология, вирусология : рук. к практ. занятиям : учеб. пособие / под ред. Зверева В. В. , Бойченко М. Н. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-5205-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452059.html>
4. Кузнецова, Е. А. Микробиология. В 2 ч. Ч. 2 : учебное пособие / Е. А. Кузнецова, А. А. Князев. - Казань : КНИТУ, 2019. - 80 с. - ISBN 978-5-7882-2279-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788222790.html>
5. Кузнецова, Е. А. Микробиология. Ч. 1 : учебное пособие : в 2 ч. / Е. А. Кузнецова, А. А. Князев - Казань : Издательство КНИТУ, 2017. - 88 с. - ISBN 978-5-7882-2278-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788222783.html>
6. Микробиология : учебник / под ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко. - 2-е изд. , перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 616 с. - ISBN 978-5-9704-6396-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463963.html>
7. Поздеев, О. К. Микроорганизмы и их переносчики в эволюции человека : учебное пособие / Поздеев О. К. , Исламов Р. Р. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 402 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-2412.html>
8. Медицинская микробиология, вирусология и иммунология : учебник. Т. 1 / под ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко ; [авт. кол.: В. В. Зверев и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 448 с. - ISBN 978-5-9704-5835-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458358.html>
9. Медицинская микробиология, вирусология и иммунология : учебник : в 2 т. Т. 2 / под ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко ; [авт. кол.: В. В. Зверев и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 472 с. - ISBN 978-5-9704-5836-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458365.html>
10. Ермаков, В. В. Микробиология и вирусология: практикум : учебное пособие / В. В. Ермаков. — Самара : СамГАУ, 2023. — 164 с. — ISBN 978-5-88575-704-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/337982> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Медицинская микробиология, вирусология, иммунология : Общая микробиология : курс лекций для студентов медицинских университетов / И. И. Генералов, Н. В. Железняк, А. В. Фролова и др. - Витебск : ВГМУ, 2022. - 212 c. - ISBN 9789855801055. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/medicinskaya-mikrobiologiya-virusologiya-immunologiya-14912791/> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Микробиологии |
|  | Молекулярная биология | 1. Биология. Кн. 4. Молекулярная биология развития : учебник : в 8 кн. / под ред. Р. Р. Исламова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 184 с. - ISBN 978-5-9704-8142-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970481424.html> . - Режим доступа : по подписке.
2. Рослый, И. М. Молекулярная биология в схемах и таблицах / И. М. Рослый. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 28 с. - ISBN 978-5-9704-7840-0, DOI: 10.33029/9704-7840-0-MBS-2023-1-28. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478400.html> . - Режим доступа: по подписке.
3. Цымбаленко, Н. В. Молекулярная биология: практикум : учебное пособие / Н. В. Цымбаленко. — Санкт-Петербург : РГПУ им. А. И. Герцена, 2022. — 44 с. — ISBN 978-5-8064-3268-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/355412> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Петухова, Е. В. Молекулярная биология с элементами генетики и микробиологии : учебное пособие / Е. В. Петухова, З. А. Канарская, А. Ю. Крыницкая. - Казань : КНИТУ, 2019. - 96 с. - ISBN 978-5-7882-2690-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788226903.html>
5. Дымшиц, Г. М. Молекулярные основы современной биологии : учебное пособие / Дымшиц Г. М. , Саблина О. В. - Новосибирск : РИЦ НГУ, 2012. - 251 с. - ISBN 978-5-4437-0114-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785443701141.html>
6. Никитин А. Ф.Биология клетки : учеб. пособие для студентов по спец. 060101 "Леч. дело", 060103 "Педиатрия", 060105 "Стоматология", 060201 "Стоматология" по дисциплине "Биология", 060104 "Медико-профил. дело" по дисциплине "Биология, экология" / Никитин А. Ф., Адоева Е. Я., Захаркив Ю. Ф. и др. ; под ред. А. Ф. Никитина . - 2-е изд. . - СПб. : СпецЛит , 2015 . - 166, [1] с. : ил. . - Авт. указаны на обороте тит. л. . - Библиогр. : с. 161. - Текст : непосредственный.
7. Коничев А. С.   Молекулярная биология : учебник по направлению подготовки "Пед. образование" профиль "Биология" / А. С. Коничев, Г. А. Севастьянова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия, 2012. - 400 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Педагогическое образование) (Бакалавриат). - Текст : непосредственный.
8. Основы молекулярной биологии клетки / Б. Альбертс [и др.] ; пер. с англ. под ред. С. М. Глаголева и Д. В. Ребникова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Лаборатория знаний, 2018. - 768 с. : ил., цв. ил. - ISBN 978-5-00101-086-6. - Текст : непосредственный.
9. Клетка – элементарная биологическая система : учебное пособие / А. В. Стрыгин, М. В. Букатин, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 92 с. — ISBN 978-5-9652-1012-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450182> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Молекулярные механизмы гормональной регуляции | 1. Биологическая химия с упражнениями и задачами : учебник / под ред. С. Е. Северина, А. И. Глухова. - 3-е изд. , стереотипное. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 624 с. : ил. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-6414-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464144.html>
2. Молекулярные механизмы гормональной регуляции : метод. пособие / сост.: Стрыгин А. В., Доценко А. М., Морковин Е. И. [и др.] ; рец.: Островский О. В., Яковлев А. Т., ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 116 с. - Текст : непосредственный.
3. Молекулярные механизмы гормональной регуляции : метод. пособие / сост.: Стрыгин А. В., Доценко А. М., Морковин Е. И. [и др.] ; рец.: Островский О. В., Яковлев А. Т., ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 116 с. - Библиогр.: с. 115. – Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/molekulyarnye-mehanizmy-gormonalnoj-regulyacii-12520730/> . - Режим доступа : по подписке
4. Кишкун, А. А. Руководство по лабораторным методам диагностики / Кишкун А. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 800 с. - ISBN 978-5-9704-1172-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5970411728.html>
5. Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии : [для студентов вузов, преподавателей и аспирантов мед.-биол. профиля] / ред. К. Уилсон, Дж. Уолкер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой, Е. Ю. Бозелек-Решетняк под ред. А. В. Левашова, В. И. Тишкова. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2013. - 848 с. : ил., [4] с. цв. вкл. - (Методы в биологии). - ISBN 978-5-94774-937-3 – Текст : непосредственный.
6. Ткачук, В. А. Эндокринная регуляция. Биохимические и физиологические аспекты : учебное пособие / Под ред. В. А. Ткачука - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-1012-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970410127.html>
7. Принципы гормональной регуляции и работы сигнальных путей : учебное пособие / А. А. Заболотнева, О. П. Шатова, В. В. Давыдов [и др.]. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 168 с. - ISBN 978-5-9704-8270-4, DOI: 10.33029/9704-8270-4-ZSD-2024-1-168. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970482704.html> . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Науки о Земле (геология, география, почвоведение) | 1. Милютин А. Г.   Геология : учебник для бакалавров, для студентов вузов / А. Г. Милютин ; Моск. гос. открытый ун-т. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2014. - 543, [1] с. : ил. - (Бакалавр. Базовый курс). - Библиогр. : с. 538-543. - ISBN 978-5-9916-3288-1 - Текст : непосредственный.
2. Вальков В. Ф.   Почвоведение : учебник для бакалавров, студентов вузов / В. Ф. Вальков, К. Ш. Казеев, С. И. Колесников ; Южный Федер. ун-т. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2014. - 527, [1] с. : ил. - (Бакалавр. Базовый курс). - Библиогр. : с. 525-527. - ISBN 978-5-9916-3169-3 - Текст : непосредственный.
3. Наука о земле: геоэкология : учеб. пособие : учеб.-метод. пособие по спец. 110401-"Зоотехнии", 110801-"Ветеринарии" / А. В. Смуров [и др.] ; отв. ред. [авт.] : А. В. Смуров, Ф. И. Василевич, М. И. Непоклонова, В. М. Макеева. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КДУ, 2010. - 564 с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.
4. Добровольский В. В.   Геология : минералогия, динамическая геология, петрография : учебник / В. В. Добровольский. - М. : ВЛАДОС, 2008. - 319 с. : ил. - (Учебник для вузов). - Текст : непосредственный.
5. Геннадиев, А. Н.   География почв с основами почвоведения : учебник / А. Н. Геннадиев, М. А. Глазовская. - 2-е изд., доп. - М. : Высш. шк., 2008. - 461, [3] c. : ил. - (Для высших учебных заведений) (География). - Библиогр.: с. 458-460. - ISBN 978-5-06-005940-3 - Текст : непосредственный.
6. Гледко, Ю. А. Общее землеведение : учеб. пособие / Ю. А. Гледко - Минск : Выш. шк. , 2015. - 320 с. - ISBN 978-985-06-2608-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850626080.html>
7. Любушкина, С. Г. Землеведение : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Педагогическое образование" (профиль "География") / Любушкина С. Г. , Кошевой В. А. - Москва : ВЛАДОС, 2014. - 288 с. (Учебное пособие для вузов) - ISBN 978-5-691-02019-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785691020193.html>
8. Присный, А. В. Общая биология. Дуалистическая и материалистическая концепции жизни на Земле / Присный А. В. - Москва : КолосС, 2013. - 351 с. - ISBN 978-5-9532-0669-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206693.html>
9. Самохвалова, Е. В. Наука о Земле (география) : методические указания / Е. В. Самохвалова. — Самара : СамГАУ, 2018. — 41 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/123569>
10. Сафонов, А. Я. Науки о Земле : учебное пособие / А. Я. Сафонов, К. Н. Шумаев, Т. Т. Миллер. — Красноярск : КрасГАУ, 2010. — 350 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/103807>
11. Соколов, С. Н. Науки о Земле (география, геология, почвоведение) : практикум : учебно-методическое пособие / С. Н. Соколов. — Нижневартовск : НВГУ, 2023. — 193 с. — ISBN 978-5-00047-691-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/366902> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Биологии |
|  | Научный стиль речи | 1. Культура научной и деловой речи. Нормативный текст : учебное пособие / Н. Я. Зинковская, Н. И. Колесникова, Т. Л. Мистюк, Т. Г. Ольховская ; под ред. Н. И. Колесниковой. - Новосибирск : НГТУ, 2019. - 76 с. - ISBN 978-5-7782-3909-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778239098.html>
2. Орлова Е. В.Русский язык и культура речи для медицинских вузов : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Орлова Е. В. . - Ростов н/Д : Феникс , 2016 . - 462, [1] с. : ил– Текст : непосредственный.
3. Алещенко Е.И.Прагматика русского языка в сфере делового общения : (учебное пособие по русскому языку) / Алещенко Е.И., Фатеева Ю.Г., Шацкая М.Ф. – Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2022. - 92 с. – Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/pragmatika-russkogo-yazyka-v-sfere-delovogo-obcsheniya-15315276/> . - Режим доступа : по подписке
4. Белова, О. В. Русский язык и культура речи : учебное пособие / О. В. Белова. — Самара : ПГУТИ, 2018. — 128 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/182393> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Пронина, Е. В. Стилистика русского языка. Научный стиль речи : учебно-методическое пособие / Е. В. Пронина. — Тула : ТГПУ, 2021. — 56 с. — ISBN 978-5-6045161-3-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/253673> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Берзегова, Л. Ю. Культура речи врача: правописание медицинских терминов : учебное пособие / Л. Ю. Берзегова, Т. Ф. Матвеева, М. С. Нетёсина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 96 с. - ISBN 978-5-9704-8051-9, DOI: 10.33029/9704-8051-9-KRV-2024-1-96. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN9785970480519.html . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный
 | 2022,2023,2024,2025 | Русского языка и социально-культурной адаптации |
|  | Общая биология | 1. Сыч В. Ф. Общая биология : учебник для высш. шк. / В. Ф. Сыч ; Ульян. гос. ун-т. - М. : Академ. Проект : Культура, 2007. - 331 с. : ил. - (Gaudeamus). - Текст : непосредственный.
2. Пехов, А. П. Биология : Медицинская биология, генетика и паразитология : учебник для вузов / Пехов А. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-1413-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970414132.html>
3. Тейлор Д.   Биология : в 3 т. Т. 1 / Д. Тейлор, Н. Грин, У. Стаут ; пер. с англ. Ю. Л. Амченкова и др. ; под ред. Р. Сопера. - М. : Мир, 2007. - 454 с. : ил. - (Лучший зарубежный учебник). - Текст : непосредственный.
4. Тейлор Д.   Биология : в 3 т. Т. 2 / Д. Тейлор, Н. Грин, У. Стаут ; пер. с англ. Ю. Л. Амченкова и др. ; под ред. Р. Сопера. - М. : Мир, 2007. - 436 с. : ил. - (Лучший зарубежный учебник). - Текст : непосредственный.
5. Тейлор Д.   Биология : в 3 т. Т. 3 / Д. Тейлор, Н. Грин, У. Стаут ; пер. с англ. Ю. Л. Амченкова и др. ; под ред. Р. Сопера. - М. : Мир, 2007. - 452 с. : ил. - (Лучший зарубежный учебник). - Текст : непосредственный.
6. Бугеро, Н. В. Общая биология : учебное пособие / Н. В. Бугеро, Н. А. Ильина. — Ульяновск : УлГПУ им. И.Н. Ульянова, 2017. — 238 с. — ISBN 978-5-86045-907-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/112087>
7. Баковецкая, О. В. Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Общая биология» для студентов 1 курса направления подготовки 020400.62 – Биология : учебное пособие / О. В. Баковецкая, А. И. Новак, О. А. Федосова. — Рязань : РГАТУ, 2013. — 144 с. — ISBN 978-5-98660-170-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/137454>
8. Биология. В 2 т. Т. 2 : учебник / под ред. В. Н. Ярыгина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-6434-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464342.html>
9. Биология. В 2 т. Т. 1 / под ред. В. Н. Ярыгина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-6433-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464335.html>
10. Присный, А. В. Общая биология. Дуалистическая и материалистическая концепции жизни на Земле / Присный А. В. - Москва : КолосС, 2013. - 351 с. - ISBN 978-5-9532-0669-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206693.html>
11. Заяц, Р. Г. Медицинская биология и общая генетика : учебник / Р. Г. Заяц, В. Э. Бутвиловский, В. В. Давыдов, И. В. Рачковская - Минск : Выш. шк. , 2017. - 480 с. - ISBN 978-985-06-2886-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850628862.html>
12. Клеточный уровень организации живой материи : учеб. пособие / А. В. Стрыгин [и др.] ; рец.: Загребин В. Л., Кудрин Р. А. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. – Текст : непосредственный.
13. Клеточный уровень организации живой материи : учебное пособие / А. В. Стрыгин, М. В. Букатин, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 60 с. — ISBN 978-5-9652-1011-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450179> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
14. Клетка - элементарная биологическая система : учеб. пособие / А. В. Cтрыгин [и др.] ; рец.: Загребин В. Л., Кудрин Р. А. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 96 с. - Библиогр.: с. 94. - Текст : непосредственный.
15. Клетка – элементарная биологическая система : учебное пособие / А. В. Стрыгин, М. В. Букатин, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 92 с. — ISBN 978-5-9652-1012-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450182> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
16. Клеточная и тканевая адаптация к стрессу : учебно-методическое пособие / М. В. Букатин, О. Ю. Кузнецова, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 72 с. — ISBN 978-5-9652-0819-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/338249> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
17. Топчий М. В. Общая биология : учебное пособие / М. В. Топчий, Т. М. Чурилова, М. Г. Гевандова. - Ставрополь : СтГМУ, 2020. - 184 c. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/obcshaya-biologiya-13863701/> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Общая физиология | 1. Нормальная физиология : учебник / под ред. К.В. Судакова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 880 с. - ISBN 978-5-9704-3528-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435281.html>
2. Добротворская, С. Г. Анатомия и физиология основных систем и органов человека : учебное пособие / Добротворская С. Г. - Казань : Издательство КНИТУ, 2016. - 96 с. - ISBN 978-5-7882-2100-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788221007.html>
3. 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. - ISBN 978-5-9704-5880-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458808.html>
4. Нормальная физиология. Т. 1 : учебник / под ред. М. М. Лапкина, А. В. Котова, В. И. Торшина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-7875-2, DOI: 10.33029/9704-7875-2-NF1-2023-1-560. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478752.html . - Режим доступа: по подписке.
5. Нормальная физиология. Т. 2 : учебник / под ред. М. М. Лапкина, А. В. Котова, В. И. Торшина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-7876-9, DOI: 10.33029/9704-7876-9-NF2-2023-1-544. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478769.html> . - Режим доступа: по подписке.
6. Лапкин, М. М. Избранные лекции по нормальной физиологии = La physiologie normale. Les cours : учебное пособие на русском и французском языках / М. М. Лапкин, Е. А. Трутнева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. - ISBN 978-5-9704-6661-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466612.html> . - Режим доступа : по подписке.
7. Ноздрачев, А. Д. Нормальная физиология : учебник / А. Д. Ноздрачев, П. М. Маслюков. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 1088 с. - ISBN 978-5-9704-7492-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474921.html> . - Режим доступа : по подписке.
8. Смольянникова, Н. В. Анатомия и физиология человека : учебник / Н. В. Смольянникова, Е. Ф. Фалина, В. А. Сагун. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-8077-9, DOI: 10.33029/9704-6228-7-APH-2021-1-592. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970480779.html> . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный
9. Долецкий, А. Н. Функциональные пробы в исследовании сердечно-сосудистой системы : учебное пособие / А. Н. Долецкий, А. М. Комарь, Т. С. Пономаренко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 72 с. — ISBN 978-5-9652-0881-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/379217. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Солодков, А. С. Физиология человека. Общая. Спортивная. Возрастная : учебник / А. С. Солодков, Е. Б. Сологуб. - Изд. 4-е, испр. и доп. - Москва : Советский спорт, 2023. - 620 с. - ISBN 978-5-9718-0568-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785971805687.html> . - Режим доступа : по подписке.
11. Брин, В. Б. Физиология человека в схемах и таблицах : учебное пособие для вузов / В. Б. Брин. — 10-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2025. — 608 с. — ISBN 978-5-507-50678-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/456821> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
12. Возрастная физиология : учебно-методическое пособие / Л. Н. Смелышева, Н. В. Сажина, О. А. Архипова [и др.]. — Курган : КГУ, 2024. — 105 с. — ISBN 978-5-4217-0693-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450101> . — Режим доступа: для авториз. пользователей
13. Анатомия и физиология человека. Иллюстрированный учебник / под ред. И. В. Гайворонского. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 672 с. - ISBN 978-5-9704-8833-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488331.html . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Нормальной физиологии |
|  | Общие закономерности адаптации человека | 1. Биология. Т. 1. : учебник : в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-7494-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474945.html>
2. Биология. Т. 2. : учебник : в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-7495-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474952.html>
3. Трифонова, Т. А. Экология человека : учеб. пособие / Т. А. Трифонова, Н. В. Мищенко - Москва : Академический Проект, 2020. - 154 с. (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-2997-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829129972.html>
4. Брин, В. Б. Нормальная физиология : учебник / под ред. Б. И. Ткаченко. - 3-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-3664-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436646.html>
5. Волынская, Л. Б. Социокультурная и личностная адаптация человека на различных стадиях жизненного цикла / Волынская Л. Б. - Москва : ФЛИНТА, 2017. - 164 с. - ISBN 978-5-9765-1245-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976512450.html>
6. Дикая, Л. Г. Психология адаптации и социальная среда : современные подходы, проблемы, перспективы / Отв. ред. Л. Г. Дикая, А. Л. Журавлев - Москва : Институт психологии РАН, 2007. - 624 с. - ISBN 978-5-9270-0110-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927001101.html>
7. Биология : в 2 кн. : учебник. Кн. 1 : Жизнь. Гены. Клетка. Онтогенез. Человек / В. Н. Ярыгин [и др.] ; под ред. В. Н. Ярыгина. - 10-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2010. - 432 с. : ил. - Текст : непосредственный.
8. Биология : в 2 кн. : учебник. Кн. 2 : Эволюция. Экосистема. Биосфера. Человечество / В. Н. Ярыгин [и др.] ; под ред. В. Н. Ярыгина. - 10-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2010. - 333, [1] с. : ил. - Текст : непосредственный.
9. Лысов, П. К.   Биология с основами экологии : учебник / П. К. Лысов, А. П. Акифьев, Н. А. Добротина. - 2-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2010. - 656 с. : ил. - (Биология). - Текст : непосредственный.
10. Смирнов В. М.   Физиология сенсорных систем и высшая нервная деятельность : учеб. пособие / В. М. Смирнов, С. М. Будылина. - 4-е изд., стер. - М. : Академия, 2009. - 336 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Медицина). - Текст : непосредственный.
11. Нормальная физиология : учебник / под ред. К. В. Судакова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 880 с. - ISBN 978-5-9704-3528-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435281.html>
12. Клеточная и тканевая адаптация к стрессу : учебно-методическое пособие / М. В. Букатин, О. Ю. Кузнецова, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 72 с. — ISBN 978-5-9652-0819-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/338249> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
13. **Физиологические основы методов оптимизации функционального состояния организма** человека : учебно-методическое пособие / Г. А. Севрюкова, С. А. Шмидт, Е. Д. Веселовская, Л. А. Товмасян ; рец.: Кудрин Р. А., Сагалаев В. А.. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. – 41 с. - ISBN 978-5-9652-1043-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457340> . — Режим доступа: для авториз. пользователей
14. Возрастная физиология : учебно-методическое пособие / Л. Н. Смелышева, Н. В. Сажина, О. А. Архипова [и др.]. — Курган : КГУ, 2024. — 105 с. — ISBN 978-5-4217-0693-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450101> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Нормальной физиологии |
|  | Основы биоэтики | 1. Хрусталев, Ю. М. Биоэтика. Философия сохранения жизни и сбережения здоровья : учебник / Ю. М. Хрусталев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-7420-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474204.html>
2. Шамов И.А. Биомедицинская этика : учебник для студентов мед. вузов / Шамов И.А. –М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 286 с. - ISBN 978-5-9704-2976-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429761.html>
3. Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты : учеб. пособие по этическим и юридическим документам и нормативным актам / сост.: И. А. Шамов, С. А. Абусуев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 357 с. - ISBN 978-5-9704-2975-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429754.html>
4. Биоэтика : учеб.-метод. пособие / Седова Н. Н., Костенко О. В., Басов А. В. и др. ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 70, [2] c. - Текст: непосредственный.
5. Цаценко, Л. В. Биоэтика и основы биобезопасности : учебное пособие / Л. В. Цаценко. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 92 с. — ISBN 978-5-8114-1956-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212768> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Табатадзе Г. С. Наука и философия европейского Средневековья : учеб. пособие / Табатадзе Г. С., Петрова И. А., Стризое А. Л. ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 164, [4] с. - Текст: непосредственный
7. Седова, Н. Н.   Биоэтика : учебник / Н. Н. Седова ; ВолгГМУ. - М. : КНОРУС, 2016. - 216 с. - (Специалитет. ФГОС 3+). - Текст: непосредственный.
8. Михаловска-Карлова, Е. П.   Биоэтический практикум : учеб. пособие / Е. П. Михаловска-Карлова, Л. Е. Горелова ; под ред. Д. А. Балалыкина. - М. : Литтерра, 2012. - 208 с. - Библиогр. : с. 203-207. - ISBN 978-5-4235-0058-0 – Текст : непосредственный.
9. Этика : учебник для акад. бакалавриата, студентов вузов, обучающихся по гуманит. направлениям и спец. / А. А. Гусейнов [и др.] ; Филос. фак. МГУ им. М. В. Ломоносова ; под общ. ред. А. А. Гусейнова. - М. : Юрайт, 2015. - 569, [1] с. : ил. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр. : с. 568-569. - Авт. кол. указан на обороте тит. л. - ISBN 978-5-9916-4876-9 – Текст : непосредственный.
10. Александрова, А. В. Современное биомедицинское право : учебник / А. В. Александрова, Л. Н. Берг, М. А. Болков и др. - Москва : Проспект, 2023. - 480 с. - ISBN 978-5-392-39209-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392392094.html> . - Режим доступа : по подписке.
11. Биоэтика в развитии : нравственно-философский стержень и правовая поддержка : монография / отв. ред. В. М. Артемов, О. Ю. Рыбаков. - Москва : Проспект, 2022. - 240 с. - ISBN 978-5-392-37243-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392372430.html> . - Режим доступа : по подписке.
12. Право и биоэтика в здравоохранении : учебное пособие для обучающихся по программе магистратуры по направлению подготовки 32. 04. 01 Общественное здравоохранение (профиль "Управление в здравоохранении") / сост. : О. В. Медведева, Ю. Е. Попов, Н. В. Чвырева и др. - Рязань : ООП УИТТиОП, 2024. - 130 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/RyazGMU_2024_005.html> . - Режим доступа : по подписке.
13. Биоэтика: проблема взаимоотношений «врач и общество» : учебно-методическое пособие / составитель Н. П. Филиппова ; под редакцией П. В. Акульшина. — Рязань : РязГМУ, 2024. — 53 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/419906> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
14. Биоэтика: взаимоотношения между врачом и пациентом : учебно-методическое пособие / составитель Н. П. Филиппова ; под редакцией П. В. Акульшина. — Рязань : РязГМУ, 2024. — 58 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/419909> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022 | Философии, биоэтики и права  |
|  | Основы военной подготовки | 1. Военная доктрина Российской Федерации : (утв. Президентом РФ 25.12.2014 N Пр-2976). – Текст : электронный // СПС «Консультант Плюс». - URL: <https://www.consultant.ru>
2. О воинской обязанности и военной службе : Федеральный закон от 28.03.1998 N 53-ФЗ (ред. от 26.05.2021) : (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2021) – Текст : электронный // СПС «Консультант Плюс». - URL: <https://www.consultant.ru>
3. О статусе военнослужащих : Федеральный закон от 27.05.1998 N 76-ФЗ (ред. от 01.07.2021). – Текст : электронный // СПС «Консультант Плюс». - URL: <https://www.consultant.ru>
4. Вопросы прохождения военной службы (вместе с «Положением о порядке прохождения военной службы») : Указ Президента РФ от 16.09.1999 N 1237 : (ред. от 26.05.2021). – Текст : электронный // СПС «Консультант Плюс». - URL: <https://www.consultant.ru>
5. Кирьянов, В. П. Подготовка офицеров запаса войсковой разведки на военных кафедрах : учебно-методическое пособие / Кирьянов В. П. - Томск : Издательский Дом Томского государственного университета, 2017. - 316 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/tgu_078.html> . - Режим доступа : по подписке.
6. Подберезкин, А. И. Современная военная политика России. В 2 т. Т. 1 : учебно-методич. комплекс / Подберезкин А. И. - Москва : МГИМО, 2017. - 817 с. - ISBN 978-5-9228-1718-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922817189.html . - Режим доступа : по подписке.
7. Подберезкин, А. И. Современная военная политика России. В 2 т. Т. 2 : учебно-методич. комплекс / Подберезкин А. И. - Москва : МГИМО, 2017. - 987 с. - ISBN 978-5-9228-1719-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922817196.html . - Режим доступа : по подписке.
8. Байрамуков, Ю. Б. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров : учеб. / Ю. Б. Байрамуков [и др. ] ; ред. Ю. Б. Торгованов. - Красноярск : СФУ, 2014. - 518 с. - ISBN 978-5-7638-3035-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763830354.html . - Режим доступа : по подписке.
9. Богданов, А. П. Суворов. Правила военного искусства / Богданов А. П. - Москва : Академический Проект, 2017. - 468 с. (Русская история: эпохи) - ISBN 978-5-8291-2091-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829120917.html . - Режим доступа : по подписке.
10. Борисов, А. Г. Общевоенная подготовка. В 2 ч. Ч. 1 : учебное пособие / А. Г. Борисов, К. В. Анистратенко, Е. Ю. Лубашев и др. - Ростов-на-Дону : ЮФУ, 2022. - 414 с. - ISBN 978-5-9275-4192-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927541928.html> . - Режим доступа : по подписке.
11. Красильникова, И. М. Неотложная доврачебная медицинская помощь : учебное пособие / Красильникова И. М. , Моисеева Е. Г. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-5288-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452882.html
12. Драбатулин, Е. А. Общая тактика. Управление подразделениями в бою : учеб. пособие / Драбатулин Е. А. - Красноярск : СФУ, 2011. - 116 с. - ISBN 978-5-7638-2476-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763824766.html . - Режим доступа : по подписке.
13. Ураков, И. В. Огневая подготовка : учебно-методическое пособие / И. В. Ураков. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2020. — 130 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/191726 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
14. Огневая подготовка : учебное пособие / А. В. Новиков, Д. В. Марусов, С. В. Даниэль, А. С. Прядкин. — Санкт-Петербург : БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2018. — 131 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/122079 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
15. Огневая подготовка : учебное пособие / А. А. Тарчишников, С. А. Позняк, И. В. Зорин [и др.] ; под редакцией А. В. Зырянова. — Минск : БНТУ, 2017. — 154 с. — ISBN 978-985-550-588-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/248177 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
16. Ковальчук, А. Н. Огневая подготовка : учебное пособие / А. Н. Ковальчук. — Красноярск : КрасГАУ, [б. г.]. — Часть 1 : Нормативно-правовая база огневой подготовки. Материальная часть стрелкового оружия. Основы баллистики и стрельбы — 2017. — 308 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/103830 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
17. Ковальчук, А. Н. Огневая подготовка : учебное пособие / А. Н. Ковальчук. — Красноярск : КрасГАУ, 2017 — Часть 2 : Обучение обращению с огнестрельным оружием в условиях оперативно-служебной деятельности — 2017. — 276 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/187414 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
18. Психолого-педагогические аспекты огневой подготовки : учебное пособие / О. М. Холодов, Б. В. Кузнецов, А. В. Ежова, И. И. Шуманский. — Воронеж : ВГАС, 2021. — 100 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/253712 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
19. Смирнов, В. В. Комплексное применение средств радиоэлектронной борьбы : учебное пособие / В. В. Смирнов, В. А. Рогожин, Н. В. Сотникова. — Санкт-Петербург : БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2009. — 90 с. — ISBN 978-5-85546-496-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/64093 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
20. Организация работы с личным составом в Вооружённых силах Российской Федерации : учебно-методическое пособие / О. В. Смагин, В. Н. Жиляков, Д. В. Марусов, А. В. Новиков. — Санкт-Петербург : БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2019 — Часть 1 : Информационно-пропагандистская работа в подраз-делении (воинской части). Работа с верующими военнослужащими — 2019. — 85 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/157040 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
21. Организация работы с личным составом в Вооружённых силах Российской Федерации : учебное пособие / О. В. Смагин, А. С. Прядкин, Д. В. Марусов, А. В. Новиков. — Санкт-Петербург : БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2019 — Часть 2 : Военно-социальная, культурно-досуговая, психологическая работа и работа по поддержанию правопорядка и воинской дисциплины в подразделении (воинской части) — 2019. — 85 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/157041 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
22. Основы военной подготовки : учебное пособие / С. Н. Денисенко, А. Ю. Смирнов, А. М. Хрусталев, И. Г. Штеренберг. — Санкт-Петербург : СПбГТИ (ТУ), 2023. — 779 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/353828> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Основы военной подготовки : учебное пособие / В. Ю. Зиамбетов, А. И. Байтелова - Оренбург : ОГУ, 2023. - ISBN 978-5-7410-3016-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741030165.html. - Режим доступа : по подписке. Михайлов, А. А. Основы военной службы : учебное пособие / А. А. Михайлов и др. - Москва : Инфра-Инженерия, 2023. - 344 с. - ISBN 978-5-9729-1356-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785972913565.html. - Режим доступа : по подписке. | 2023,2024,2025 | Безопасности жизнедеятельности |
|  | Основы защиты от оружия массового поражения | 1. Основы токсикологии : учебное пособие / П. П. Кукин, Н. Л. Пономарев, К. Р. Таранцева и др. - Москва : Абрис, 2012. - 279 с. - ISBN 978-5-4372-0047-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200476.html>
2. Афанасьев, В. В. Неотложная токсикология / Афанасьев В. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-1834-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418345.html>
3. Софронов, Г. А. Экстремальная токсикология / под ред. Г. А. Софронова, М. В. Александрова. - 3-е изд. , испр. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-6039-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460399.html> . - Режим доступа : по подписке.
4. Медицина катастроф / И. В. Рогозина - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-8116-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970481165.html> . - Режим доступа : по подписке.
5. Безопасность жизнедеятельности : учебник / М. А. Матусков, А. Н. Наконечный, В. Г. Воногель [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 800 с. - ISBN 978-5-9704-7714-4, DOI: 10.33029/9704-7714-4-BJD-2024-1-800. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477144.html> . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

Медицина катастроф : учебник / П. Л. Колесниченко [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 448 с. : ил. – Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL:: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478387.html>  | 2023,2024,2025 | Безопасности жизнедеятельности |
|  | Основы иммунологии и иммунохимии | 1. Хаитов, Р. М. Иммунология : учебник / Р. М. Хаитов. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 520 с. - ISBN 978-5-9704-7752-6, DOI: 10.33029/9704-6398-7-IMM-2021-1-520. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477526.html>
2. Хаитов, Р. М. Иммунология : структура и функции иммунной системы / Хаитов Р. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 328 с. - ISBN 978-5-9704-4962-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449622.html>
3. Москалёв, А. В. Общая иммунология с основами клинической иммунологии : учеб. пособие / А. В. Москалёв, В. Б. Сбойчаков, А. С. Рудой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-3382-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433829.html>
4. Ярилин, А. А. Иммунология / Ярилин А. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 752 с. - ISBN 978-5-9704-1319-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413197.html>
5. Основы микробиологии и иммунологии : учебник / под ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-7086-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470862.html>
6. Дашкова, Н. Г. Трансфузионная иммунология / Дашкова Н. Г. , А. А. Рагимов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-1299.html>
7. Основы работы с культурами животных клеток : учебное пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Снигур Г. Л. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 116 с. - Текст : непосредственный.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Основы российской государственности | 1. Бурданова, А. С. Основы российской государственности : учебное пособие / А. С. Бурданова. - Москва : Проспект, 2024. - 144 с. - ISBN 978-5-392-40296-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392402960.html> . - Режим доступа : по подписке.
2. Валяев, Я. В. Основы российской государственности : учебное пособие / Я. В. Валяев, И. И. Гуляев, А. В. Артюх. — Белгород : БелГАУ им. В.Я. Горина, 2024. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/455372> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Гузынин, Н. Г. Историческое бытие образа России в философско-исторической и социально-философской рефлексии : монография / Н. Г. Гузынин. — Ставрополь : СтГАУ, 2023. — 224 с. — ISBN 978-5-9596-1929-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/400238> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Дианов, С. А. Основы российской государственности: практикум : учебное пособие / С. А. Дианов. — Пермь : ПНИПУ, 2024. — 71 с. — ISBN978-5-6050930-6-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/416498> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Дианов, С. А. Основы российской государственности : учебно-методическое пособие / С. А. Дианов, Ю. В. Дианова, А. В. Лесевицкий. — Пермь : ПНИПУ, 2024. — 163 с. — ISBN978-5-6050930-5-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/416495> .  — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Королева, Л. Г. Цивилизционная идентичность России: взгляд русских философов : монография / Л. Г. Королева. — Курск : КГУ, 2018. — 190 с. — ISBN 978-5-88313-913-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/165447> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
7. Марков, А. П. Русская цивилизация в глобальном мире: вызовы, угрозы, ресурсы преображения : монография / А. П. Марков. — Санкт-Петербург : СПбГУП, 2017. — 453 с. — ISBN 978-5-7621-0902-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/215435> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
8. Методические рекомендации к семинарским занятиям по дисциплине «Основы российской государственности» : учебное пособие / С. Г. Егоров, Д. В. Ильин, А. А. Кирилловых [и др.]. — Киров : ВятГУ, 2023. — 172 с. — ISBN 978-5-98228-276-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/390710> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. Основы российской государственности : учебно-методическое пособие / составитель О. Б. Истомина. — Иркутск : ИГУ, 2023. — 154 с. — ISBN978-5-6049703-9-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/343148> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Основы российской государственности : учебное пособие / Г. А. Быковская, Р. В. Савенков, Д. А. Баранов [и др.]. — Воронеж : ВГУИТ, 2024. — 99 с. — ISBN 978-5-00032-723-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/461318> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Поломошнов, А. Ф. Русский характер в национальном самосознании : монография / А. Ф. Поломошнов, Л. А. Поломошнов. — Персиановский : Донской ГАУ, 2022. — 172 с. — ISBN 978-5-98252-415-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/400826> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
12. Сергеева, А. В. Русские : стереотипы поведения, традиции, ментальность / А. В. Сергеева. - 13-е изд. , стер. - Москва : ФЛИНТА, 2020. - 320 с. - ISBN978-5-89349-626-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785893496260.html> . - Режим доступа : по подписке.
13. Традиционные ценности духовной жизни в России и в мире: диалог мировоззрений: сборник научных трудов по материалам XVIIмеждународного симпозиума : сборник научных трудов / под ред. А. В. Парамонова [и др.]. — Москва : Дело РАНХиГС, 2023. — 188 с. — ISBN 978-5-00036-309-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/469457> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
14. Трофимов, В. К. Русский менталитет и его роль в судьбе России : монография / В. К. Трофимов. — Ижевск : УдГАУ, 2017. — 236 с. — ISBN 978-5-9620-0302-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/134012> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
15. Фролова, Н. А. Основы российской государственности : учебно-методическое пособие / Н. А. Фролова. — Липецк : Липецкий ГПУ, 2024. — 85 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/439388> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
16. Харичев, А. Д. Основы российской государственности : учебное пособие / А. Д. Харичев, А. В. Полосин, А. В. Селезнева. - Москва : Дело, 2024. - 448 с. (Библиотека ДНК России) - ISBN 978-5-85006-627-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785850066277.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2023, 2024,2025 | Философии, биоэтики и права  |
|  | Основы экономики и финансовой грамотности | 1. Мозгунова, Е. А. Основы финансовой грамотности : учебник / Е. А. Мозгунова, Л. Г. Нилова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 232 с. - ISBN 978-5-9704-8717-4, DOI: 10.33029/9704-8717-4-MFL-2024-1-232. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970487174.html> . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный
2. Финансовая грамотность : учебник / Ю. Р. Туманян, О. А. Ищенко-Падукова, А. И. Козлов, И. Б. Мовчан и др. - Ростов н/Д : ЮФУ, 2020. - 212 с. - ISBN 978-5-9275-3558-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927535583.html>
3. Сычева-Передеро, О. В. Финансовая грамотность : учебное пособие / О. В. Сычева-Передеро, О. В. Секлецова, И. В. Корчагина. — Кемерово : КемГУ, 2021. — 116 с. — ISBN 978-5-8353-2814-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/186377> .
4. Бочарова, Т. А. Основы экономики и финансовой грамотности : учебно-методическое пособие / Т. А. Бочарова. — Барнаул : АлтГПУ, 2018. — 92 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/119526>
5. Практикум по финансовой грамотности : учебно-методическое пособие / составитель И. В. Блохин. — Глазов : ГГПИ им. Короленко, 2021. — 175 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/177845>
6. Восканян Р. О. Международный финансовый менеджмент : учебник / Восканян Р. О. , Ващенко Т. В. - Москва : Проспект, 2019. - 112 с. - ISBN 978-5-392-28832-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392288328.html>
7. Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] / под ред. М.Г. Колосницыной, И.М. Шеймана, С.В. Шишкина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-4228-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442289.html>
8. Экономика : учебник для студентов высш. проф. образования по спец.: 060101 "Леч. дело", 060103 "Педиатрия", 060105 «Мед.-профил. Дело", 060201 "Стоматология", 060601 "Мед. биохимия", 060602 " Мед. биофизика", 060609 "Мед. кибернетика" по дисциплине "Экономика", а также при получении доп. проф. образования "Мастер делового администрирования" - Maste of Business Administration (MBA) / Федорова Ю. В., Аджиенко В. Л., Борщёва Н. Л. и др. ; Минздрав РФ, ГБОУ ВПО 1-й Москгос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова. - Ростов н/Д : Феникс, 2014. - 349, [2] с. : ил. – (Библиотека МГМУ им. И. М. Сеченова). - Текст : непосредственный.
9. Соболева С. Ю. Экономика : учеб. пособие / Соболева С. Ю., Максимова И. В., Ситникова С. Е. ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 161, [3] с. : ил.- Текст : непосредственный.
 | 2022,2023,2024,2025 | Экономики и менеджмента |
|  | Патобиохимия (химическая патология клетки) | 1. Васильев, Ю. Г. Цитология с основами патологии клетки / Ю. Г. Васильев, В. М. Чучков, Т. А. Трошина - Москва : Зоомедлит, 2013. - 231 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-91223-002-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785912230028.html>
2. Сазонова, Е. Н. Физиология и патология клетки. Молекулярные механизмы действия биологически активных веществ : учебное пособие / Е. Н. Сазонова. — Хабаровск : ДВГМУ, 2019. — 148 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/166381>
3. Метаболизм клеток эндотелия в норме и при патологии : учебное пособие / Е. А. Пожиленкова, Е. А. Тепляшина, А. В. Моргун, А. Б. Салмина. — Красноярск : КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2019. — 26 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/131428>
4. Медицинская биохимия: патохимия, диагностика. Интегративная биохимия. Регуляция метаболизма : учебное пособие / Г. А. Суханова, Д. И. Кузьменко, В. Ю. Серебров, Л. В. Спирина. — Томск : СибГМУ, 2018. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113564>
5. Спирина, Л. В. Медицинская биохимия: биохимия злокачественного роста : учебное пособие / Л. В. Спирина, Г. А. Суханова ; под редакцией В. Ю. Сереброва. — Томск : СибГМУ, 2018. — 81 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113566>
6. Камышников В. С.   Справочник по клинико-биохимическим исследованиям и лабораторной диагностике / В. С. Камышников. - 3-е изд. - М. : МЕДпресс-информ, 2009. - 889, [7] с. : ил. - ISBN 5-98322-303-8- Текст : непосредственный
7. Сизова, Е. Н. Патология клетки : практикум : учебное пособие / Е. Н. Сизова. — Киров : Кировский ГМУ, 2022. — 48 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/340475> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Правоведение | 1. Мохов А. А. Основы медицинского права Российской Федерации : учеб. пособие / А. А. Мохов. - М. : Проспект, 2015. - 374 с. - (Правовое сопровождение бизнеса).- Текст : непосредственный.
2. Леонтьев О. В. Юридические основы медицинской деятельности : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Леонтьев О. В. - 4-е изд., стер. - СПб. : СпецЛит, 2016. - 111, [1] с.- Текст : непосредственный.
3. Сашко, С. Ю. Медицинское право : учебное пособие / Сашко С. Ю. , Кочорова Л. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-1845-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418451.html>
4. Козлова, Т. В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебное пособие / Козлова Т. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-1914-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970419144.html>
5. Правоведение : учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальностям высш. проф. образования группы "Здравоохранение" / В. В. Сергеев и др. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-3015-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430156.html>
6. Правоведение : учеб.-метод. пособие / А. В. Петров [и др.] ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 251, [1] с. - Текст : непосредственный.
7. Правоведение : метод. пособие для студентов 1-го курса / А. В. Басов [и др.] ; Минздравсоцразвития, ВолгГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2015. - 104 с.- Текст : непосредственный.
8. Правовые основы организации медицинской помощи в России : метод. пособие по правоведению для студентов 1 курса / сост. Чеботарева О. А. ; рец.: Седова Н. Н., Костенко О. В. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 72 с.- Текст : непосредственный.
9. Правовые основы организации медицинской помощи в России : учебно-методическое пособие / сост. О. А. Чеботарева. — Волгоград : ВолгГМУ, 2020. — 72 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179560> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Беляев, М. П. Правоведение : учебное пособие / М. П. Беляев. - 2-е изд. - Москва : Дашков и К, 2022. - 444 с. - ISBN 978-5-394-04672-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394046728.html> . - Режим доступа : по подписке.
11. Право и биоэтика в здравоохранении : учебное пособие / сост.: О. В. Медведева, Ю. Е. Попов, Н. В. Чвырева и др. - Рязань : ООП УИТТиОП, 2024. - 130 с. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/RyazGMU_2024_005.html> . - Режим доступа : по подписке
 | 2022,2023,2024,2025 | Философии, биоэтики и права  |
|  | Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности в биохимии) | 1. Биохимия : рук. к практ. занятиям / [авт. кол.: Н. Н. Чернов, Т. Т. Берёзов, С. С. Буробина и др.] ; под ред. Н. Н. Чернова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-1287-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412879.html>
2. Биологическая химия с упражнениями и задачами / под ред. С.Е. Северина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 624 с. : ил. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-6414-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464144.html>
3. Биохимия : учебник / Л. В. Авдеева, Т. Л. Алейникова, Л. Е. Андрианова [и др. ] ; под ред. Е. С. Северина. - 5-е изд. , испр. и доп. - Москва. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-5461-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454619.html>
4. Тюкавкина, Н. А. Биоорганическая химия : учебник / Н. А. Тюкавкина, Ю. И. Бауков, С. Э. Зурабян. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-7209-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472095.html>
5. Мушкамбаров Н. Н. Молекулярная биология : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. Н. Мушкамбаров, С. Л. Кузнецов. - Изд. 2-е, испр. - М. : МИА, 2007. - 536 с. : ил. – Текст : непосредственный.
6. Биоорганическая химия : руководство к практическим занятиям : учеб. пособие / под ред. Н.А. Тюкавкиной. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-5600-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456002.html>
7. Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии : [для студентов вузов, преподавателей и аспирантов мед.-биол. профиля] / ред. К. Уилсон, Дж. Уолкер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой, Е. Ю. Бозелек-Решетняк под ред. А. В. Левашова, В. И. Тишкова. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2013. - 848 с. : ил., [4] с. цв. вкл. - (Методы в биологии). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-94774-937-3 - Текст : непосредственный.
8. Тучин, В. В. Лазеры и волоконная оптика в биомедицинских исследованиях / Тучин В. В. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 488 с. - ISBN 978-5-9221-1278-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112789.html>
9. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - Библиогр.: с.157-158.– Текст : непосредственный.
10. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - Библиогр.: с.157-158. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179550> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Основы работы с культурами животных клеток : учебное пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Снигур Г. Л. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 116 с. - Текст : непосредственный.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Производственная практика (преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа) | 1. Биохимия : рук. к практ. занятиям / [авт. кол.: Н. Н. Чернов, Т. Т. Берёзов, С. С. Буробина и др.] ; под ред. Н. Н. Чернова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-1287-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412879.html>
2. Биологическая химия с упражнениями и задачами / под ред. С.Е. Северина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 624 с. : ил. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-6414-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464144.html>
3. Биохимия : учебник / Л. В. Авдеева, Т. Л. Алейникова, Л. Е. Андрианова [и др. ] ; под ред. Е. С. Северина. - 5-е изд. , испр. и доп. - Москва. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-5461-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454619.html>
4. Тюкавкина, Н. А. Биоорганическая химия : учебник / Н. А. Тюкавкина, Ю. И. Бауков, С. Э. Зурабян. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-7209-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472095.html>
5. Мушкамбаров Н. Н.   Молекулярная биология : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. Н. Мушкамбаров, С. Л. Кузнецов. - Изд. 2-е, испр. - М. : МИА, 2007. - 536 с. : ил. – Текст : непосредственный.
6. Биоорганическая химия : руководство к практическим занятиям : учеб. пособие / под ред. Н.А. Тюкавкиной. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-5600-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456002.html>
7. Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии : [для студентов вузов, преподавателей и аспирантов мед.-биол. профиля] / ред. К. Уилсон, Дж. Уолкер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой, Е. Ю. Бозелек-Решетняк под ред. А. В. Левашова, В. И. Тишкова. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2013. - 848 с. : ил., [4] с. цв. вкл. - (Методы в биологии). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-94774-937-3 – Текст : непосредственный.
8. Тучин, В. В. Лазеры и волоконная оптика в биомедицинских исследованиях / Тучин В. В. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 488 с. - ISBN 978-5-9221-1278-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112789.html>
9. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - Библиогр.: с.157-158.– Текст : непосредственный.
10. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - Библиогр.: с.157-158. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179550> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Сафронова, Т. Н. Основы научных исследований : учеб. пособие / Сафронова Т. Н. - Красноярск : СФУ, 2016. - 168 с. - ISBN 978-5-7638-3428-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763834284.html>
12. Кожухар, В. М. Основы научных исследований : учебное пособие / Кожухар В. М. - Москва : Дашков и К, 2012. - 216 с. - ISBN 978-5-394-01711-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394017117.html>
13. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований / Шкляр М. Ф. - Москва : Дашков и К, 2014. - 244 с. - ISBN 978-5-394-02162-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394021626.html>
14. Хожемпо, В. В. Азбука научно-исследовательской работы студента : учеб. пособие / В. В. Хожемпо, К. С. Тарасов, М. Е. Пухлянко. - изд. 2-е, испр. и доп. - Москва : Издательство РУДН, 2010. - 107 с. - ISBN 978-5-209-03527-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785209035275.html>
15. Климантова Г. И. Методология и методы социологического исследования : учебник для студентов вузов / Климантова Г. И., Черняк Е. М., Щегорцов А. А. - М. : Дашков и Ко, 2015. - 255, [1] с.- Текст : непосредственный.
16. Карманов Ф. И. Статистические методы обработки экспериментальных данных.  Лабораторный практикум с использованием пакета MathCad : учебное пособие / Ф. И. Карманов, В. А. Острейковский. - Москва : Абрис, 2012. - 208 с. - ISBN 978-5-4372-0059-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200599.html>
17. Зыкова Е. В.   Организация и планирование исследовательской работы : учеб. пособие / Е. В. Зыкова, О. В. Островский, В. Е. Веровский ; рец.: Клаучек С. В., Новочадов В. В. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 180 с. : ил. - Библиогр.: с. 170. - Текст : непосредственный
18. Зыкова Е. В.   Организация и планирование исследовательской работы : учеб. пособие / Е. В. Зыкова, О. В. Островский, В. Е. Веровский ; рец.: Клаучек С. В., Новочадов В. В. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 180 с. : ил. - Библиогр.: с. 170. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179555> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
19. Алексеев Ю. В. Научно-исследовательские работы (курсовые, дипломные, диссертации) : общая методология, методика подготовки и оформления : учебное пособие / Алексеев Ю. В., Казачинский В. П., Никитина Н. С. - М. : Изд-во АСВ, 2015. - 120 с. - ISBN 978-5-93093-400-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :  http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930934007.html
20. Лазарев, Д. Презентация : Лучше один раз увидеть! / Дмитрий Лазарев - Москва : Альпина Паблишер, 2016. - 16 с. - ISBN 978-5-9614-1445-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785961414455.html>
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Психология в профессиональной деятельности | 1. Бодров, В. А. Психология профессиональной пригодности : учебное пособие для вузов / В. А. Бодров. - 2-е изд. - Москва : ПЕР СЭ, 2017. - 511 с. - (Современное образование) - ISBN 978-5-9292-0166-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5929201560.html>
2. Зеер, Э. Ф. Психология профессий : учебное пособие для студентов вузов / Зеер Э. Ф. - Москва : Академический Проект, 2020. - 336 с. (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-2723-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829127237.html>
3. Психология : учебник / М. А. Лукацкий, М. Е. Остренкова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 704 с. (Психологический компендиум врача) - ISBN 978-5-9704-4084-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440841.html>
4. Вайнштейн, Л. А. Психология безопасности труда : учебное пособие / Л. А. Вайнштейн, К. Д. Яшин. - Минск : Вышэйшая школа, 2019. - 333 с. - ISBN 978-985-06-3070-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850630704.html>
5. Лукаш, Ю. А. Внутрифирменные конфликты, или Трудовая конфликтология в бизнесе : учебное пособие для практического применения / Ю. А. Лукаш - Москва : Юстицинформ, 2014. - 158 с. (Деловая библиотека). - ISBN 978-5-7205-1235-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785720512354.html>
6. Психологические проблемы профессионального выгорания служебной деятельности : учебно-методическое пособие / составитель С. С. Новикова. — Сочи : СГУ, 2018. — 48 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/147754>
7. Психология общения и переговоров : учебно-методическое пособие / составитель С. С. Новикова. — Сочи : СГУ, 2018. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/147755>
8. Коноплева, Н. А. Психология делового общения : учеб. пособие / Н. А. Коноплева. - 2-е изд. , стер. - Москва : ФЛИНТА, 2013. - 408 с. - ISBN 978-5-9765-0118-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976501188.html>
9. Кашапов, М. М. Психология творческого мышления профессионала : монография / М. М. Кашапов. - Москва : ПЕР СЭ, 2017. - 688 с. - ISBN 978-5-9292-0177-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5929201617.html>
10. Ермолаева, Е. П. Психология социальной реализации профессионала / Ермолаева Е. П. - Москва : Институт психологии РАН, 2008. - 347 с. - ISBN 978-5-9270-0146-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927001460.html>
11. Майерс Д.   Социальная психология / Д. Майерс ; [пер. с англ. З. Замчук]. - 7-е изд. - СПб. : Питер, 2012. - 794 с. : ил. - (Мастера психологии). - ISBN 978-5-4237-0138-3 : - Текст : непосредственный.
12. Психология и педагогика : учебное пособие / А. И. Коробко, А. Н. Акопян, М. Ю. Казарян [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 376 с. - ISBN 978-5-9704-7953-7, DOI: 10.33029/9704-7953-7-PSI-2023-1-376. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970479537.html> . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный
 | 2022,2023,2024,2025 | Общей и клинической психологии |
|  | Современные проблемы геномики и протеомики | 1. Клиническая генетика : учебник / под ред. Бочкова Н. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-5860-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458600.html>
2. Мутовин Г. Р. Клиническая генетика. Геномика и протеомика наследственной патологии : учебное пособие / Мутовин Г. Р. - 3-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 832 с. - ISBN 978-5-9704-1152-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970411520.html>
3. Медицинская генетика : учебник / под ред. Н. П. Бочкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 224 с. - ISBN 978-5-9704-7790-8. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477908.html>
4. Заяц, Р. Г. Медицинская биология и общая генетика : учебник / Р. Г. Заяц, В. Э. Бутвиловский, В. В. Давыдов, И. В. Рачковская - Минск : Выш. шк. , 2017. - 480 с. - ISBN 978-985-06-2886-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850628862.html>
5. Протеомика с основами белковой инженерии : учебно-методическое пособие / Н. В. Громова, В. В. Ревин, Э. С. Ревина, С. И. Пиняев. — Саранск : МГУ им. Н.П. Огарева, 2021. — 156 с. — ISBN 978-5-7103-4129-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/311660> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Коничев А. С.   Молекулярная биология : учебник по направлению подготовки "Пед. образование" профиль "Биология" / А. С. Коничев, Г. А. Севастьянова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия, 2012. - 400 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Педагогическое образование) (Бакалавриат). - Библиогр. : с. 395-397. - ISBN 978-5-7695-9147-1 – Текст : непосредственный..
7. Снигур Г. Л.  Основы молекулярной генетики : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Э. Ю. Сахарова, Т. Н. Щербакова ; рец.: Дудченко Г. П., Новочадов В. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 96 с. : ил. - Библиогр.: с. 95. – Текст : непосредственный..
8. Снигур, Г. Л. Основы молекулярной генетики : учебное пособие / Г. Л. Снигур, Э. Ю. Сахарова, Т. Н. Щербакова. — 2-е изд. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 96 с. — ISBN 978-5-9652-0714-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/295784> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. Корочкина, Л. И. Геном, клонирование, происхождение человека / под общ. ред. Л. И. Корочкина. - Москва : ДМК Пресс, 2022. - 225 с. Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5; экран 10". - ISBN 978-5-89818-215-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785898182151.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Молекулярной биологии и генетики |
|  | Спецпрактикум | 1. Биохимия : рук. к практ. занятиям / [авт. кол.: Н. Н. Чернов, Т. Т. Берёзов, С. С. Буробина и др.] ; под ред. Н. Н. Чернова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-1287-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412879.html>
2. Биологическая химия с упражнениями и задачами / под ред. С.Е. Северина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 624 с. : ил. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-6414-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464144.html>
3. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - Библиогр.: с.157-158 – Текст : непосредственный..
4. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учебное пособие / составители А. В. Стрыгин [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2020. — 160 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179550> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Тюкавкина, Н. А. Биоорганическая химия : учебник / Н. А. Тюкавкина, Ю. И. Бауков, С. Э. Зурабян. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-7209-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472095.html>
6. Мушкамбаров Н. Н.   Молекулярная биология : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. Н. Мушкамбаров, С. Л. Кузнецов. - Изд. 2-е, испр. - М. : МИА, 2007. - 536 с. : ил. - Библиогр. в конце глав. – Текст : непосредственный..
7. Биоорганическая химия: руководство к практическим занятиям : учеб. пособие / под ред. Н.А. Тюкавкиной - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-5600-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456002.html>
8. Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии : [для студентов вузов, преподавателей и аспирантов мед.-биол. профиля] / ред.: К. Уилсон, Дж. Уолкер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой, Е. Ю. Бозелек-Решетняк под ред. А. В. Левашова, В. И. Тишкова. - 4-е изд. - Москва : Лаборатория знаний, 2021. - 848 с. : ил., [4] с. цв. вкл. - (Методы в биологии). – Текст : непосредственный..
9. Кишкун, А. А. Руководство по лабораторным методам диагностики / А. А. Кишкун - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 760 с. - ISBN 978-5-9704-3102-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431023.html>
10. Ершов, Ю. А. Основы молекулярной диагностики. Метаболомика : учебник / Ершов Ю. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 336 с. - ISBN 978-5-9704-3723-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437230.html>
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Социология (в 2025-2026 учебном году не реализуется) | 1. Мягков, А. Ю. Социология. Основы общей теории : учеб. пособие / под ред. А. Ю. Мягкова. - 9-е изд. , стер. - Москва : ФЛИНТА, 2021. - 253 с. - ISBN 978-5-89349-471-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97858934947161.html>
2. Кравченко, А. И. Социология : учебник для бакалавров / Кравченко А. И. - Москва : Проспект, 2017. - 536 с. - ISBN 978-5-392-22908-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392229086.html>
3. Кравченко, А. И. Социология : учебник для вузов / Кравченко А. И. - 13-е изд. - Москва : Академический Проект, 2020. - 512 с. (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-3104-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829131043.html>
4. Социология : учебник / Иванов Д. В. , Бороноев А. О. , Асочаков Ю. В. , Иванов О. И. , Богомягкова Е. С. - Москва : Проспект, 2016. - 320 с. - ISBN 978-5-392-19216-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192168.html>
5. Волков Ю. Е. Социология : учеб. пособие / Волков Ю. Е. - М. : Дашков и Ко, 2016. - 396, [2] с.- Текст : непосредственный.
6. Кравченко А. И.    Социология : учебник по дисциплине "Социология" для студентов вузов, обучающихся по несоциол. спец. и направлениям подготовки / А. И. Кравченко, В. Ф. Анурин. - СПб. : Питер, 2010. - 431, [1] с. : ил. - (Учебник для вузов). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-88782-167-2 Текст : непосредственный.
7. Организация самостоятельной работы студента. Социология : учеб.-метод. пособие, для спец.: 030401 - Клин. психология, 040400 - Соц. работа, 060103 - Педиатрия, 060601 - Мед. биохимия, 060101 - Леч. дело, 060201 - Стоматология, 060301 - Фармация, 020400 - Биология, 060105 - Мед.-профил. дело, 080200 - Менеджмент / ВолгГМУ Минздрава РФ ; [сост. : В. М. Чижова и др.]. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2014. - 114, [2] с. - Текст : непосредственный.
 | 2022 | Медико-социальных технологий с курсом педагогики и образовательных технологий дополнительного профессионального образования |
|  | Управление проектами и предпринимательская деятельность | 1. Управление проектами и предпринимательская деятельность : учебное пособие / С. Ю. Соболева, В. В. Голиков, С. Е. Ситникова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 200 с. — ISBN 978-5-9652-1019-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450200> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Ильин, В. В. Проектный менеджмент : практическое пособие / В. В. Ильин - Москва : Агентство электронных изданий "Интермедиатор", 2015. - 266 с. - ISBN 978-5-94280-268-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785942802684.html>
3. Куценко, Е. И. Проектный менеджмент : учебное пособие / Куценко Е. И. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 265 с. - ISBN 978-5-7410-1835-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741018354.html>
4. Тактаров, Г. А. Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски : учебное пособие / Тактаров Г. А. , Григорьева Е. М. - Москва : Финансы и статистика, 2014. - 256 с. - ISBN 978-5-279-03146-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279031467.html>
5. Моисеева, Н. К. Логика бизнеса / под ред. Н. К. Моисеевой. - Москва : Финансы и статистика, 2014. - 296 с. - ISBN 978-5-279-03511-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279035113.html>
6. Куракова, Н. Г. Управление инновационными проектами в сфере здравоохранения / Куракова Н. Г. , Зинов В. Г. , Цветкова Л. А.и др. - Москва : Менеджер здравоохранения, 2011. - 100 с. - ISBN 978-5-903834-17-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785903834174.html>
7. Шишкин, С. В. Внедрение новых технологий в медицинских организациях : зарубежный опыт и российская практика / Л. С. Засимоваи др. ; под ред. С. В. Шишкин - Москва : ИД Высшей школы экономики, 2013. - 600 с. - ISBN 978-5-7598-1008-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785759810087.html>
8. Савенко, Н. Е. Предпринимательская деятельность как междисциплинарная категория. Субъекты предпринимательской деятельности : учебное пособие / Н. Е. Савенко. - Москва : Проспект, 2023. - 168 с. - ISBN 978-5-392-39733-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392397334.html> . - Режим доступа : по подписке.
9. Развитие предпринимательства : концепции, цифровые технологии, эффективная система : монография / под общ. ред. М. А. Эскиндарова. - 4-е изд. , стер. - Москва : Дашков и К, 2024. - 604 с. - ISBN 978-5-394-05782-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394057823.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Экономики и менеджмента |
|  | Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) | 1. Гомыранов, И. А.   Насекомые России : определитель / И. А. Гомыранов, В. А. Полевод. - Москва : Аванта : АСТ, 2020. - 94, [2] с. : ил. - (Лучший определитель). - ISBN 978-5-17-117533-7. – Текст : непосредственный.
2. Биология. Руководство к лабораторным занятиям : учеб. пособие / под ред. Н.В. Чебышева. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-3411-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434116.html>
3. Анцышкина А. М.   Ботаника : рук. по учеб. практике для студентов / А. М. Анцышкина, Е. И. Барабанов, Л. В. Мостова ; Федер. агентство по здравсоцразвитию, ГОУ ВПО ММА им. И. М. Сеченова. - М. : МИА, 2006. - 100 с. - Текст : непосредственный.
4. Барабанов, Е. Ботаника. Руководство к практическим занятиям : учеб. пособие / под ред. Е. И. Барабанова, С. Г. Зайчиковой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 304 с. : ил. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-4649-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446492.html>
5. Ботаника : учебник по направлению подготовки бакалавров, специалистов и магистров 020200 "Биология" : в 4 т. Т. 1 : Водоросли и грибы / Г. А. Белякова, Ю. Т. Дьяков, К. Л. Тарасов ; Г. А. Белякова, Ю. Т. Дьяков, К. Л. Тарасов. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2010. - 314, [2] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - ISBN 5-7695-6168-9 - Текст : непосредственный.
6. Барабанов Е. И.Ботаника / Е. И. Барабанов, С. Г. Зайчикова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-2589-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425893.html>
7. Хардикова, С. В. Ботаника с основами экологии растений : учебное пособие / Хардикова С. В. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 132 с. - ISBN 978-5-7410-1814-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741018149.html>
8. Учебно-полевая практика по ботанике : учеб. пособие для вузов по спец. 050102.65 "Биология" по направлению 050100 "Пед. образование (профиль "Биология") / М. М. Старостенкова [и др.] ; Минобрнауки РФ. - 2-е изд. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 238, [1] с. : ил., вкл. 8 л. цв. ил.- Текст : непосредственный.
9. Константинов В. М.   Зоология позвоночных : учебник для студентов вузов, обучающихся по напр. "Пед. образование" профиль "Биология" / В. М. Константинов, С. П. Наумов, С. П. Шаталова. - 6-е изд., перераб. - М. : Академия, 2011. - 448 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование). - Текст : непосредственный.
10. Лабораторный практикум по зоологии позвоночных : учеб. пособие / В. М. Константинов [и др.] ; под ред. В. М. Константинова. - 2-е изд., испр. - М. : Академия, 2004. - 272 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - Текст : непосредственный.
11. Догель В. А.   Зоология беспозвоночных : учебник / В. А. Догель. - 9-е изд., стер., перепеч. с 7-го изд. 1981 г. - М. : Альянс, 2011. - 605, [3] с. : ил., 2 л. цв. ил. – Текст : непосредственный.
12. Сафронова, Т. Н. Основы научных исследований : учеб. пособие / Сафронова Т. Н. - Красноярск : СФУ, 2016. - 168 с. - ISBN 978-5-7638-3428-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763834284.html>
13. Кожухар, В. М. Основы научных исследований : учебное пособие / Кожухар В. М. - Москва : Дашков и К, 2012. - 216 с. - ISBN 978-5-394-01711-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394017117.html>
14. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований / Шкляр М. Ф. - Москва : Дашков и К, 2014. - 244 с. - ISBN 978-5-394-02162-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394021626.html>
15. Хожемпо, В. В. Азбука научно-исследовательской работы студента : учеб. пособие / В. В. Хожемпо, К. С. Тарасов, М. Е. Пухлянко. - изд. 2-е, испр. и доп. - Москва : Издательство РУДН, 2010. - 107 с. - ISBN 978-5-209-03527-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785209035275.html>
16. Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (биологическая) : практикум / Г. Л. Снигур, М. В. Постнова, Л. И. Лащенова и др. - Волгоград : ВолгГМУ, 2024. - 168 c. - ISBN 9785965209866. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : <https://www.books-up.ru/ru/book/uchebnaya-praktika-nauchno-issledovatelskaya-rabota-poluchenie-pervichnyh-navykov-nauchno-issledovatelskoj-raboty-biologicheskaya-17805330/> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Учебная практика (ознакомительная практика (основы биологических исследований)) (в 2025-2026 учебном году не реализуется) | 1. Биология. Т. 1. : учебник : в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-6433-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464335.html>
2. Биология. Т. 2 : учебник : в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-6434-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464342.html>
3. Биология : в 2 кн. : учебник. Кн. 1 : Жизнь. Гены. Клетка. Онтогенез. Человек / В. Н. Ярыгин [и др.] ; под ред. В. Н. Ярыгина. - 10-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2010. - 432 с. : ил. - Библиогр. : с. 419. - Предм. указ. : с. 420-427. - Авт. указаны на обороте тит. л. - Назв. кн.1 указано на обл. - ISBN 978-5-06-006222-9 (кн. 1) - Текст : непосредственный.
4. Биология : в 2 кн. : учебник. Кн. 2 : Эволюция. Экосистема. Биосфера. Человечество / В. Н. Ярыгин [и др.] ; под ред. В. Н. Ярыгина. - 10-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2010. - 333, [1] с. : ил. - Библиогр. : с. 319. - Предм. указ. : с. 320-330. - Авт указаны на обороте тит. л. - ISBN 978-5-06-006223-6 (кн. 2) - Текст : непосредственный.
5. Клеточный уровень организации живой материи : учеб. пособие / А. В. Стрыгин [и др.] ; рец.: Загребин В. Л., Кудрин Р. А. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Текст : непосредственный.
6. Клеточный уровень организации живой материи : учебное пособие / А. В. Стрыгин, М. В. Букатин, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 60 с. — ISBN 978-5-9652-1011-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450179> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
7. Клетка - элементарная биологическая система : учеб. пособие / А. В. Cтрыгин [и др.] ; рец.: Загребин В. Л., Кудрин Р. А. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 96 с. - Библиогр.: с. 94. - Текст : непосредственный.
8. Клетка – элементарная биологическая система : учебное пособие / А. В. Стрыгин, М. В. Букатин, Н. А. Колобродова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 92 с. — ISBN 978-5-9652-1012-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450182> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. Другов Ю. С. Анализ загрязненной воды : практ. рук. / Другов Ю. С., Родин А. А. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, [2013]. - 678, [2] с. : ил. - Текст : непосредственный.
10. Другов Ю. С. Газохроматографическая идентификация загрязнений воздуха, воды, почвы и биосред : практ. рук. / Другов Ю. С., Зенкевич И. Г., Родин А. А. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний : Физматлит, [2014]. - 752 с. : ил. - Текст : непосредственный.
11. Другов Ю. С. Мониторинг органических загрязнений природной среды. 500 методик : практ. рук. / Другов Ю. С., Родин А. А. - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, [2013]. - 893, [1] c. : ил. - Текст : непосредственный.
12. Другов Ю. С. Анализ загрязненной почвы и опасных отходов : практ. рук. / Другов Ю. С., Родин А. А. - 2-е изд, перераб. и доп. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, [2014]. - 469, [1] с. : ил. - Текст : непосредственный.
13. Биология: медицинская биология, генетика и паразитология : учебник для вузов / А.П. Пехов. - 3-е изд., стереотип. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-3072-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430729.html>
14. Биология. Руководство к лабораторным занятиям : учеб. пособие / под ред. Н.В. Чебышева. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-3411-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434116.html>
 | 2022 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Учебная практика (ознакомительная практика) | 1. Биология. Т. 1. : учебник : в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-7494-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474945.html>
2. Биология. Т. 2. : учебник : в 2 т. / под ред. В. Н. Ярыгина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-7495-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474952.html>
3. Биология : в 2 кн. : учебник. Кн. 1 : Жизнь. Гены. Клетка. Онтогенез. Человек / В. Н. Ярыгин [и др.] ; под ред. В. Н. Ярыгина. - 10-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2010. - 432 с. : ил. - Библиогр. : с. 419. - Предм. указ. : с. 420-427. - Авт. указаны на обороте тит. л. - Назв. кн.1 указано на обл. - ISBN 978-5-06-006222-9 (кн. 1) - Текст : непосредственный.
4. Биология : в 2 кн. : учебник. Кн. 2 : Эволюция. Экосистема. Биосфера. Человечество / В. Н. Ярыгин [и др.] ; под ред. В. Н. Ярыгина. - 10-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2010. - 333, [1] с. : ил. - Библиогр. : с. 319. - Предм. указ. : с. 320-330. - Авт указаны на обороте тит. л. - ISBN 978-5-06-006223-6 (кн. 2) - Текст : непосредственный.
5. Другов Ю. С. Анализ загрязненной воды : практ. рук. / Другов Ю. С., Родин А. А. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, [2013]. - 678, [2] с. : ил. - Текст : непосредственный.
6. Другов Ю. С. Газохроматографическая идентификация загрязнений воздуха, воды, почвы и биосред : практ. рук. / Другов Ю. С., Зенкевич И. Г., Родин А. А. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний : Физматлит, [2014]. - 752 с. : ил. - Текст : непосредственный.
7. Другов Ю. С. Мониторинг органических загрязнений природной среды. 500 методик : практ. рук. / Другов Ю. С., Родин А. А. - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, [2013]. - 893, [1] c. : ил. - Текст : непосредственный.
8. Другов Ю. С. Анализ загрязненной почвы и опасных отходов : практ. рук. / Другов Ю. С., Родин А. А. - 2-е изд, перераб. и доп. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, [2014]. - 469, [1] с. : ил. - Текст : непосредственный.
9. Биология. Руководство к лабораторным занятиям : учеб. пособие / под ред. Н.В. Чебышева. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-3411-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434116.html>
 | 2023,2024 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Физика | 1. Ремизов А. Н.   Медицинская и биологическая физика : учебник / А. Н. Ремизов. - 4-е изд., испр. и перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 648 с. : ил. - Предм. указ. : с. 643-647. - ISBN 978-5-9704-1924-3. - Текст : непосредственный.
2. Антонов В. Ф.Физика и биофизика : учебник / Антонов В. Ф., Козлова Е. К., Черныш А. М. - 2-е изд, испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9704-3526-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435267.html>
3. Медицинская и биологическая физика. Курс лекций с задачами : учебное пособие / Федорова В.Н., Фаустов Е.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-1423-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970414231.html>
4. Грабовский Р. И.   Курс физики : учеб. пособие для студентов вузов по естественнонауч. и технич. напр. и спец. / Р. И. Грабовский. - 11-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2009. - 607 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Текст : непосредственный.
5. 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 // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474983.html>
6. Есауленко, И. Э. 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. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460641.html>
7. Верстаков Е. С.   Физика в задачах и примерах : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Е. С. Верстаков, С. А. Коробкова. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 161, [3] с. : ил.. - Текст : непосредственный.
8. Молотков, Н. Я.   Основы общей физики : учебник для студентов вузов по направлениям подготовки в области техники и технологии. Т. 1 : Механика. Молекулярная физика и термодинамика. Электрический магнетизм / Н. Я. Молотков. - Старый Оскол : ТНТ, 2019. - 427, [1] с. : ил. - Текст : непосредственный.
9. Молотков, Н. Я.   Основы общей физики : учебник для студентов вузов по направлениям подготовки в области техники и технологии. Т. 2 : Электричество и магнетизм. Оптика / Н. Я. Молотков. - Старый Оскол : ТНТ, 2019. - 371, [1] с. : ил. - Текст : непосредственный.
10. Молотков, Н. Я.   Основы общей физики : учебник для студентов вузов по направлениям подготовки в области техники и технологии. Т. 3 : Кристаллооптика. Квантовые явления. Атомная и ядерная физика / Н. Я. Молотков. - Старый Оскол : ТНТ, 2019. - 323, [1] с. : ил. - Текст : непосредственный.
11. Лабораторный практикум по дисциплине "Физика" для студентов направления подготовки "Биология" (уровень бакалавриата) : учебно-методическое пособие. Ч. I / Т. А. Ковалева [и др.] ; рец.: З. А. Филимонова, С. А. Безбородов ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 114, [2] c. - Текст : непосредственный.
12. Лабораторный практикум по дисциплине «Физика» для студентов направления подготовки «Биология» (уровень бакалавриата) : учебно-методическое пособие / сост.: Т. А. Ковалева [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2019 — Часть 1 — 2019. — 116 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/141186> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
13. Физические величины. Измерение физических величин : учебно-методическое пособие / А. В. Бармасов, А. М. Бармасова, К. А. Кликунова [и др.]. — Санкт-Петербург : СПбГПМУ, 2021. — 28 с. — ISBN 978-5-907443-38-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/255737> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Физики, математики и информатики |
|  | Физико-химические методы анализа | 1. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа : учебник для студентов, обучающихся по хим.-технол. направлениям и спец. : в 2 т. Т. 2 / Н. В. Алов [и др.] ; под ред. А. А. Ищенко. - 2-е изд., испр. - М. : Академия, 2012. - 411, [2] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Химические технологии) (Бакалавриат). - Библиогр. в конце глав. - Предм. указ. : с. 396-407. - Авт. указаны на обороте тит. л. - ISBN 978-5-7695-9146-4. - Текст : непосредственный.
2. Аналитическая химия. Аналитика 2. Количественный анализ. Физико-химические (инструментальные) методыанализа / Ю.Я. Харитонов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-2941-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429419.html>
3. Справочное руководство по аналитической химии и физико-химическим методам анализа : [учеб. пособие] / И. В. Тикунова [и др.]. - М. : Высш. шк., 2009. - 412, [2] с. : ил. - Библиогр. : с. 409. - Авт. указаны на обороте тит. л. - Текст : непосредственный.
4. Брель, А. К. Оптические методы анализа (поляриметрия, фотоэлектроколориметрия, УФ, ИК) : учеб.-метод. пособие. Ч. II / А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 59, [1] с. : ил., табл. - Текст : непосредственный.
5. Брель, А. К.   Методы измерений и очистки органических соединений : учеб.-метод. пособие. Ч. I / А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 69, [3] с. : ил. - Текст : непосредственный.
6. Брель, А. К.   Определение структуры органических соединений с помощью масс- и ЯМР- 1Н спектроскопии : учеб.-метод. пособие. Ч. III / А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 41, [3] с. : ил.. - Текст : непосредственный.
7. Брель А. К.   Электрохимические и хроматографические методы анализа : учеб.-метод. пособие. Ч. IV / А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 78, [2] с. : ил. - Текст : непосредственный.
8. Брель, А. К.   Радиологические методы анализа. Нефелометрия. Турбидеметрия : учеб.-метод. пособие. Ч. V / А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 66, [2] с. : ил.. - Текст : непосредственный.
9. Сборник тестовых заданий по дисциплине "Физико-химические методы анализа" / ВолгГМУ Минздрава РФ ; сост. : А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 69, [3] с. : ил. - Текст : непосредственный.
10. Худобина О. Ф.   Физико-химические методы анализа : учеб. пособие для студентов мед.-биол. фак., обучающихся по направлению подготовки "Биология" / О. Ф. Худобина ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2015. - 74, [2] с. : ил.. - Текст : непосредственный.
11. Физико-химические методы анализа : учебное пособие / К. Г. Боголицын, Н. Л. Иванченко, А. Н. Шкаев [и др.]. — Архангельск : САФУ, 2018. — 119 с. — ISBN 978-5-261-01281-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/161856> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
12. Болтромеюк, В. В. Физико-химические методы анализа : учебное пособие / В. В. Болтромеюк, Л. В. Добрынина, А. К. Семенчук. — Гродно : ГрГМУ, 2024. — 160 с. — ISBN 978-985-595-866-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457379> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Химии |
|  | Физическая и коллоидная химия | 1. Ершов, Ю. А. Коллоидная химия. Физическая химия дисперсных систем : учеб. для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальности 060301. 65 "Фармация" по дисциплине "Физ. и коллоид. химия" / Ершов Ю. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-2860-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428603.html>
2. Беляев, А. П. Физическая и коллоидная химия : учебник / А. П. Беляев, В. И. Кучук ; под ред. А. П. Беляева. - 3-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-5690-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456903.html>
3. Физическая и коллоидная химия. Задачник : учебное пособие для вузов / А. П. Беляев, А. С. Чухно, Л. А. Бахолдина, В. В. Гришин ; под ред. А. П. Беляева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-7460-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474600.html> . - Режим доступа : по подписке.
4. Физическая и коллоидная химия. Лабораторный практикум : учебное пособие / Белопухов С. Л. , Немировская И. Б. , Старых С. Э., Семко В. Т., Шнее Т. В. ; под общ. ред. Белопухова С. Л. - Москва : Проспект, 2016. - 240 с. - ISBN 978-5-392-19647-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392196470.html>
5. Физическая и коллоидная химия. Руководство к практическим занятиям : учеб. пособие / под ред. А. П. Беляева. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-5734-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457344.html>
6. Физическая и коллоидная химия : задачник : учеб. пособие для вузов / А. П. Беляев, А. С. Чухно, Л. А. Бахолдина, В. В. Гришин; под ред. А. П. Беляева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4684-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446843.html>
7. Практикум по физической и коллоидной химии : учебно-методическое пособие / составители И. В. Михайлова [и др.]. — Оренбург : ОрГМУ, 2021. — 102 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/258047> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
8. Тестовые задания по физической и коллоидной химии : учебное пособие / Л. И. Олишевец, Е. Н. Тверякова, И. А. Передерина, А. С. Галактионова. — Томск : СибГМУ, 2022. — 82 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/283499> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. Куклина, С. А. Основы физической и коллоидной химии : учебное пособие / С. А. Куклина. — Киров : Кировский ГМУ, 2017. — 70 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/136078> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Беляев, А. П.   Физическая и коллоидная химия : учебник / А. П. Беляев, В. И. Кучук ; под ред. А. П. Беляева. - 2-е издание, переработанное и дополненное. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 752 с. : ил. - Библиогр.: с. 744-747. - ISBN 978-5-9704-4660-7 - Текст : непосредственный.
11. Физическая и коллоидная химия : учебник для вузов. Ч. 1 : Физическая химия / под ред.: В. Ю. Конюхова, К. И. Попова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2021. - 259 с. : ил. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 257-258. - ISBN 978-5-534-06719-4 - Текст : непосредственный.
12. Физическая и коллоидная химия : учебник для вузов. Ч. 2 : Коллоидная химия / под ред.: В. Ю. Конюхова, К. И. Попова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2021. - 309 с. : ил. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 307-308. - ISBN 978-5-534-06720-0 - Текст : непосредственный
 | 2022,2023,2024,2025 | Химии |
|  | Физическая культура и спорт | 1. Мандриков, В. Б. Комплексная оценка морфофункционального состояния организма : учебное пособие / В. Б. Мандриков, М. П. Мицулина. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 64 с. — ISBN 978-5-9652-0883-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/379220> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Мандриков, В. Б. Организация охраны труда и профилактика травматизма на занятиях по физической культуре : учебно-методическое пособие / В. Б. Мандриков. — Волгоград : ВолгГМУ, 2020. — 136 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179586> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Евсеев Ю. И. Физическая культура / Ю. И. Евсеев. - Изд. 9-е, стер. - Ростов н/Д : Феникс, 2014. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-21762-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222217627.html>
4. Об утверждении порядка организации помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) ВФСК ГТО и форм медицинских заключений о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях : Приказ МЗ РФ № 1144-н от 23.10.2020 г. – Текст : электронный// СПС "Консультант Плюс" : сайт. – URL: <http://www.consultant.ru/>
5. Лазертаг в учебных занятиях по дисциплине "Прикладная физическая культура" для студентов вузов : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 92 с. - Библиогр.: с. 90-91. - ISBN 978-5-9652-0679-7. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/250073> — Режим доступа: для авториз. пользователей
6. Мандриков, В. Б. Организация охраны труда и профилактика травматизма на занятиях по физической культуре : учебно-методическое пособие / В. Б. Мандриков. — Волгоград : ВолгГМУ, 2020. — 136 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179586> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
7. Занятия лекционного типа по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учеб. пособие : в 2 ч. / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина, С. А. Голубин. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023 — Ч. 1 — 2023. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0839-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/338285 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
8. Занятия лекционного типа по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учеб. пособие : в 2 ч. / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина, С. А. Голубин. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023 — Ч. 2 — 2023. — 248 с. — ISBN 978-5-9652-0847-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/338297 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. Мандриков, В. Б. Учебно-исследовательская работа студентов медицинского вуза по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 256 с. — ISBN 978-5-9652-0877-7 УДК 612-053.82(075). — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:https://e.lanbook.com/book/379214 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Мандриков, В. Б. Учебная дисциплина «Физическая подготовка (элективные модули)» в учебном процессе медицинского вуза : учебное пособие / В. Б. Мандриков, Н. В. Замятина, И. А. Ушакова. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 108 с. — ISBN 978-5-9652-0876-0 УДК 796:378.661(075). — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/379211> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Физической культуры и здоровья |
|  | Физическая культура и спорт для лиц с ограничениями жизнедеятельности и здоровья | 1. Епифанов В. А.Восстановительная медицина : учебник / Епифанов В. А. . - М. : ГЭОТАР-Медиа , 2013 . - 304 с. : ил. . - ISBN 978-5-9704-2637-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426371.html>
2. Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура / В. А. Епифанов, А. В. Епифанов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-4257-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442579.html>
3. Грачев, О. К.   Физическая культура : учеб. пособие для студентов мед. и фармацевт. вузов / О. К. Грачев. - 2-е изд. - Ростов н/Д : МарТ, 2011. - 461, [3] с. : ил. - (Учебный курс). - ISBN 978-5-241-01059-9 : – Текст : непосредственный.
4. Мандриков, В. Б.   Дидактический материал для студентов специального учебного отделения, имеющих синдром вегетативной дисфункции : учеб. пособие / В. Б. Мандриков, М. П. Мицулина, Е. В. Пивоварова ; Минздравсоцразвития РФ, ВолгГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2012. - 244, [4] с. : ил. - – Текст : непосредственный.
5. Евсеева, О. Э. Технологии физкультурно-спортивной деятельности в адаптивной физической культуре : учебник / О. Э. Евсеева, С. П. Евсеев , под ред. С. П. Евсеева - Москва : Спорт, 2016. - 384 с. - ISBN 978-5-906839-18-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839183.html>
6. Миронов, С. П. Спортивная медицина : национальное руководство / под ред. С. П. Миронова, Б. А. Поляева, Г. А. Макаровой - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 1184 с. (Национальные руководства) - ISBN 978-5-9704-2460-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424605.html>
7. Артамонова, Л. Л. Лечебная и адаптивно-оздоровительная физическая культура : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Физ. культура" / Л. Л. Артамонова, О. П. Панфилов, В. В. Борисова ; общ. ред. О. П. Панфилова. - Москва : ВЛАДОС, 2010. - 389 с. (Учебное пособие для вузов) - ISBN 978-5-305-00242-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785305002423.html>
8. Мандриков, В. Б.   Комплексная оценка морфофункционального состояния организма : учебное пособие / В. Б. Мандриков, М. П. Мицулина. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 64 с. – ISBN 978-5-9652-0883-8. – . - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/379220> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. Занятия лекционного типа по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учеб. пособие : в 2 ч. / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина, С. А. Голубин. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023 — Ч. 1 — 2023. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0839-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/338285 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Занятия лекционного типа по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учеб. пособие : в 2 ч. / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина, С. А. Голубин. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023 — Ч. 2 — 2023. — 248 с. — ISBN 978-5-9652-0847-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/338297 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Мандриков, В. Б. Учебно-исследовательская работа студентов медицинского вуза по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 256 с. — ISBN 978-5-9652-0877-7 УДК 612-053.82(075). — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:https://e.lanbook.com/book/379214 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
12. Мандриков, В. Б. Учебная дисциплина «Физическая подготовка (элективные модули)» в учебном процессе медицинского вуза : учебное пособие / В. Б. Мандриков, Н. В. Замятина, И. А. Ушакова. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 108 с. — ISBN 978-5-9652-0876-0 УДК 796:378.661(075). — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/379211> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Физической культуры и здоровья |
|  | Физическая подготовка (элективные модули) | 1. Мандриков, В. Б. Учебная дисциплина «Физическая подготовка (элективные модули)» в учебном процессе медицинского вуза : учебное пособие / В. Б. Мандриков, Н. В. Замятина, И. А. Ушакова. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 108 с. — ISBN 978-5-9652-0876-0 УДК 796:378.661(075). — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/379211> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Мандриков, В. Б.   Организация охраны труда и профилактика травматизма на занятиях по физической культуре : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков, Н. Р. Садыкова ; рец.: Вершинин Е. Г., Корчагина О. Е. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 136 с. : ил. - Библиогр.: с. 112. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179586> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Об утверждении порядка организации помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) ВФСК ГТО и форм медицинских заключений о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях : Приказ МЗ РФ № 1144-н от 23.10.2020 г. – Текст : электронный// СПС "Консультант Плюс" : сайт. – URL: <http://www.consultant.ru/>
4. О физической культуре и спорте в Российской Федерации : Федеральный закон от 04.12.2007 N 329-ФЗ (ред. от 30.04.2021). - Текст : электронный // СПС "Консультант Плюс" : сайт. – URL:<http://www.consultant.ru/>
5. Мандриков В. Б. Курс лекций по дисциплине "Физическая культура и спорт" : (для студентов медицинских и фармацевтических вузов) : учеб. пособие / Мандриков В. Б., Ушакова И. А., Замятина Н. В. ; рец. Латышевская Н. И. ; ВолгГМУ Минздрава РФ . - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 286, [2] с. - Текст : непосредственный
6. Мандриков, В. Б. Курс методико-практических занятий по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учебное пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина. — Волгоград : ВолгГМУ, 2019. — 96 с. — ISBN 978-5-9652-0553-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/141139> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
7. Лазертаг в учебных занятиях по дисциплине «Прикладная физическая культура» для студентов вузов : учебно-методическое пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, А. М. Козловский, М. П. Попов. — Волгоград : ВолгГМУ, 2021. — 92 с. — ISBN 978-5-9652-0679-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/250073> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
8. Мандриков, В. Б. Комплексная оценка морфофункционального состояния организма : учебное пособие / В. Б. Мандриков, М. П. Мицулина. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 64 с. — ISBN 978-5-9652-0883-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/379220> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. Занятия лекционного типа по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учеб. пособие : в 2 ч. / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина, С. А. Голубин. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023 — Ч. 1 — 2023. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0839-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/338285 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Занятия лекционного типа по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учеб. пособие : в 2 ч. / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина, С. А. Голубин. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023 — Ч. 2 — 2023. — 248 с. — ISBN 978-5-9652-0847-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/338297 . — Режим доступа: для авториз. пользователей
11. Мандриков, В. Б. Учебно-исследовательская работа студентов медицинского вуза по дисциплине «Физическая культура и спорт» : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина. — Волгоград : ВолгГМУ, 2023. — 256 с. — ISBN 978-5-9652-0877-7 УДК 612-053.82(075). — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:https://e.lanbook.com/book/379214 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Физической культуры и здоровья |
|  | Философия | 1. Седова, Н. Н.   Философия для медицинских специальностей : учебник для группы спец. "Медицина" / Н. Н. Седова ; ВолгГМУ. - М. : КНОРУС, 2018. - 210 с. : ил. + Приложение: тесты. - (Специалитет). - ISBN 978-5-406-06227-2. – Текст : непосредственный.
2. Седова Н. Н.   Философия : учебник для студентов медвузов / Н. Н. Седова ; ГБОУ ВПО ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 173, [3] с. : ил. – Текст : непосредственный.
3. Хрусталев, Ю. М. Биоэтика. Философия сохранения жизни и сбережения здоровья : учебник / Ю. М. Хрусталев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-7420-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474204.html>
4. Хрусталев Ю.М. Философия : учебник / Хрусталев Ю.М. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 464 с. - ISBN 978-5-9704-3184-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431849.html>
5. Моисеев В.И. Философия науки. Философские проблемы биологии и медицины : учеб. пособие по дисциплине «История и философия науки» / Моисеев В.И. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 592 с. - ISBN 978-5-9704-3359-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433591.html>
6. Философия : учебник для вузов / под ред. Миронова В. В., Разина А. В., Васильева В. В. - Москва : Академический Проект, 2020. - 650 с. (Gaudeamus). - ISBN 978-5-8291-3210-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829132101.html>
7. Табатадзе Г. С. Наука и философия европейского Средневековья : учеб. пособие / Табатадзе Г. С., Петрова И. А., Стризое А. Л. ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 164, [4] с. - Текст : непосредственный.
8. Табатадзе, Г. С.   Наука и философия эпохи Возрождения : учеб. пособие / Г. С. Табатадзе ; рец.: Петрова И. А., Стризое А. Л. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 252 с. - – Текст : непосредственный.
9. Табатадзе, Г. С. Наука и философия эпохи Возрождения : учебное пособие / Г. С. Табатадзе. — Волгоград : ВолгГМУ, 2020. — 252 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179587> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Философия естественных наук : учебное пособие для вузов / Лебедев С. А., Борзенков В. Г., Гирусов Э. В. [и др.] ; под общ. ред. С. А. Лебедева. - Москва : Академический Проект, 2020. - 560 с. (Gaudeemus) - ISBN 978-5-8291-3043-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829130435.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Философии, биоэтики и права  |
|  | Химия (общая, неорганическая, органическая) | 1. Оганесян Э. Т.   Органическая химия : учебник для студентов учреждений высш. проф. образов. по спец. "Фармация" / Э. Т. Оганесян. - М. : Академия, 2011. - 426 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование) (Медицина). - Библиогр. : с. 420. - Текст : непосредственный.
2. Балецкая Л. Г.   Неорганическая химия : учеб. пособие для студентов вузов / Л. Г. Балецкая. - Ростов н/Д : Феникс, 2010. - 317 с. : ил. - (Высшее образование). - Библиогр. : с. 316-317. - Текст : непосредственный.
3. Попков В. А.   Общая химия : учебник для студентов мед. вузов / В. А. Попков, С. А. Пузаков. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 976 с. : ил. - Текст : непосредственный.
4. Общая химия / Попков В.А., Пузаков С.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 976 с. - ISBN 978-5-9704-1570-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970415702.html>
5. Суворов, А. В. Общая химия / Суворов А. В. , Никольский Л. Б. - Санкт-петербург : ХИМИЗДАТ, 2017. - 624 с. - ISBN 978-5-93808-303-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785938083035.html>
6. Тимофеева, М. Н. Органическая химия. Химия кислородсодержащих соединений : учебное пособие / М. Н. Тимофеева, В. Н. Панченко. - Новосибирск : НГТУ, 2020. - 72 с. - ISBN 978-5-7782-4096-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778240964.html>
7. Общая и неорганическая химия : учебник для вузов / Э. Т. Оганесян [и др.] ; под. ред. Э. Т. Оганесяна. - Москва : Юрайт, 2019. - 447 с. : ил. - (Специалист). - Текст : непосредственный.
8. Слесарев В. И.   Химия : Основы химии живого : учебник / В. И. Слесарев. - 3-е изд., испр. - СПб. : Химиздат, 2005. - 784 с. : ил. - Библиогр. : с. 784. - На обл. : Учебник для вузов. - Текст : непосредственный.
9. Батаева Е. В.   Задачи и упражнения по общей химии : учеб. пособие для студентов классич. ун-тов, обучающихся по нехим. специальностям / Е. В. Батаева, А. А. Буданова ; под ред. С. Ф. Дунаева ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Хим. фак. - М. : Академия, 2010. - 156 с. - (Высшее профессиональное образование) (Естественные науки). - Библиогр. : с. 154. - Текст : непосредственный.
10. Гуров, А. А. Химия : учебник для высших учебных заведений / А. А. Гуров и др. - Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2017. - 775 с. - ISBN 978-5-7038-4728-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785703847282.html> . - Режим доступа : по подписке.
11. Афонина, Л. И. Основы общей и неорганической химии : учебное пособие / Л. И. Афонина, Ю. Е. Синельникова. — Новосибирск : НГТУ, 2023. — 96 с. — ISBN 978-5-7782-5002-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/404426> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Химии |
|  | Цитогенетика | 1. Цитологические закономерности генеративного и сцепленного наследования : учебное пособие / А. В. Стрыгин [и др.] ; рец.: В. А. Лиходеева, Новикова Е. И. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 80 с. - Библиогр.: с. 78. - - ISBN 978-5-9652-0673-5 - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225701> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Цаценко, Л. В. Цитогенетика : учебное пособие / Л. В. Цаценко. — Краснодар : КубГАУ, 2020. — 81 с. — ISBN 978-5-907294-45-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171562>
3. Практикум по цитологии и цитогенетике растений / Пухальский В.А., Соловьев А.А., Бадаева Е.Д., Юрцев В.Н. - М. : КолосС, 2013. - 198 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0449-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204493.html>
4. 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. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434116.html>
5. Шабалова, И. П. Теория и практика лабораторных цитологических исследований : учебник / И. П. Шабалова, Н. Ю. Полонская, К. Т. Касоян. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-8777-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970487778.html> . - Режим доступа : по подписке.
6. Молчанова Е. В. Руководство к практическим занятиям по цитогенетике : учеб. пособие / Е. В. Молчанова, Я. А. Лопастейская ; рец.: Меринова Л. К., Замараев В. С. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 108 с. - Библиогр.: с. 104. Текст : непосредственный.
7. Молчанова Е. В.   Руководство к практическим занятиям по цитогенетике : учеб. пособие / Е. В. Молчанова, Я. А. Лопастейская ; рец.: Меринова Л. К., Замараев В. С. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 108 с. - Библиогр.: с. 104. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179521> . — Режим доступа: для авториз. пользователей
8. Льюин Б.   Гены : [для студентов, аспирантов, преподавателей, науч. сотрудников] / Б. Льюин. - 9-е изд. / пер. с англ. И. А. Кофиади, Н. Ю. Усман, М. А. Турчаниновой, А. М. Савиловой ; под ред. Д. В. Ребрикова. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2012. - 896 с. : цв. ил. - (Лучший зарубежный учебник). - Предм. указ. : с. 882-886. - ISBN 978-5-94774-793-5 - Текст : непосредственный
9. Биология. Кн. 3. Медицинская генетика : учебник : в 8 кн. / под ред. Р. Р. Исламова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 200 с. - ISBN 978-5-9704-8141-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970481417.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Молекулярной биологии и генетики |
|  | Экология и рациональное природопользование | 1. Маврищев, В. В. Экология : учебник / В. В. Маврищев. - Минск : Вышэйшая школа, 2020. - 524 с. - ISBN 978-985-06-3283-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850632838.html>
2. Трифонова, Т. А. Экология человека : учеб. пособие / Т. А. Трифонова, Н. В. Мищенко - Москва : Академический Проект, 2020. - 154 с. (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-2997-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829129972.html>
3. Ларичкин, В. В. Экология : оценка и контроль окружающей среды : учебное пособие / В. В. Ларичкин, Н. И. Ларичкина, Д. А. Немущенко. - Новосибирск : НГТУ, 2019. - 124 с. - ISBN 978-5-7782-3948-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778239487.html>
4. Липаев, А. А. Обращение с отходами производства и потребления : учебное пособие / А. А. Липаев, С. А. Липаев. - Москва : Инфра-Инженерия, 2021. - 408 с. - ISBN 978-5-9729-0616-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785972906161.html> . - Режим доступа : по подписке.
5. Петров, К. М. Общая экология : взаимодействие общества и природы : учебное пособие для вузов / К. М. Петров. - 5-е изд. , стереотип. - Санкт-Петербург : ХИМИЗДАТ, 2024. - 352 с. - ISBN 978-5-9388-457-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978593884575.html> . - Режим доступа : по подписке.
6. Стадницкий, Г. В. Экология : учебник для вузов / Г. В. Стадницкий. - 13-е изд. , стереотип. - Санкт-Петербург : ХИМИЗДАТ, 2024. - 288 с. - ISBN 978-5-93808-480-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785938084803.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Общей гигиены и экологии |
|  | Экспериментальные модели в биологии | 1. Хименко, В. И. Случайные данные : структура и анализ / Хименко В. И. - Москва : Техносфера, 2017. - 424 с. - ISBN 978-5-94836-497-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785948364971.html>
2. Доклинические исследования лекарственных веществ : учеб. пособие / А. В. Бузлама [и др. ] ; под ред. А. А. Свистунова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-3935-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439357.html>
3. Айдаркин, Е. К. Менеджмент научных исследований в биологии : учебное пособие / Айдаркин Е. К. , Павловская М. А. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2015. - 120 с. - ISBN 978-5-9275-1603-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927516032.html>
4. Калинин, Р. Е. Экспериментальное моделирование и коррекция венозной эндотелиальной дисфункции / Р. Е. Калинин - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 128 с. - ISBN 978-5-9704-3532-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435328.html>
5. Физическая и коллоидная химия. Практикум обработки экспериментальных результатов : учеб. пособие / Беляев А.П. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434864.html>
6. Братусь А. С.   Динамические системы и модели биологии / А. С. Братусь, А. С. Новожилов, А. П. Платонов. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 400 с. : ил. – Текст : непосредственный..
7. Молекулярное моделирование: теория и практика / Хёльтье Х.-Д. [и др.] ; пер. с англ.: А. А. Олиференко, Д. И. Осолодкина, С. А. Писарева, В. И. Чупахина ; под ред. В. А. Павлюлина, Е. В. Радченко. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2010. - 318 с. : ил. - (Медицинская химия). – Текст : непосредственный..
8. Плавинский С. Л.   Моделирование ВИЧ-инфекции и других заразных заболеваний человека и оценка численности групп риска. Введение в математическую эпидемиологию / С. Л. Плавинский. - М. : Акварель, 2010. - 100 с.– Текст : непосредственный..
9. Советов Б. Я.   Моделирование систем: практикум : учеб. пособие для бакалавров, студентов вузов по направлениям "Информатика и вычисл. техника" и "Информ. системы" / Б. Я. Советов, С. А. Яковлев ; СПб электротехн. ун-т. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2012. - 296 с. : ил. - (Бакалавр). – Текст : непосредственный..
10. Кулагина, Т. А. Планирование и техника эксперимента : учеб. пособие / Кулагина Т. А. - Красноярск : СФУ, 2017. - 56 с. - ISBN --. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/sfu002.html>
11. Медведев, П. В. Математическое планирование эксперимента : учебное пособие / Медведев П. В. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 97 с. - ISBN 978-5-7410-1759-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741017593.html>
12. Диченко, Я. В. Компьютерное моделирование строения и реакционной способности молекул / Я. В. Диченко. - Минск : Белорус. наука, 2023. - 137 с. - ISBN 978-985-08-2970-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850829702.html> . - Режим доступа : по подписке.
13. Хименко, В. И. Случайные данные : модели, структура и анализ / В. И. Хименко. Издание второе, переработанное и дополненное. - Москва : Техносфера, 2024. - 576 с. - ISBN 978-5-94836-692-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785948366920.html> . - Режим доступа : по подписке.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
| 1. 6
 | Энзимодиагностика | 1. Биохимия : учебник / Л. В. Авдеева, Т. Л. Алейникова, Л. Е. Андрианова [и др.] ; под ред. Е. С. Северина. - 5-е изд. , испр. и доп. - Москва. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-5461-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454619.html>
2. Плакунов, В. К. Основы энзимологии / В. К. Плакунов - Москва : Логос, 2017. - 128 с. - ISBN 5-94010-027-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5940100279.html>
3. Ершов, Ю. А. Основы молекулярной диагностики. Метаболомика : учебник / Ершов Ю. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 336 с. - ISBN 978-5-9704-3723-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437230.html>
4. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика : учебник : в 2 т. / А. А. Кишкун, Л. А. Беганская. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 784 с. - ISBN 978-5-9704-7341-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473412.html>
5. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика. Т. 2. : учебник : в 2 т. / А. А. Кишкун, Л. А. Беганская. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-7342-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473429.html>
6. Кишкун, А. А. Назначение и клиническая интерпретация результатов лабораторных исследований / А. А. Кишкун - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 448 с. - ISBN 978-5-9704-3873-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438732.html>
7. Любимова, Н. В. Теория и практика лабораторных биохимических исследований : учебник / Н. В. Любимова, И. В. Бабкина, Ю. С. Тимофеев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-6334-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463345.html>
8. Кишкун, А. А. Руководство по лабораторным методам диагностики / Кишкун А. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 800 с. - ISBN 978-5-9704-1172-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5970411728.html>
9. Биссвангер Х.   Практическая энзимология : [учеб. изд.] / Х. Биссвангер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой ; с предисл. А. В. Левашова. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. - 328 с. : ил. - (Методы в биологии). - Текст : непосредственный.
10. Лелевич, С. В. Клиническая лабораторная диагностика : учебное пособие для вузов / С. В. Лелевич, В. В. Воробьев, Т. Н. Гриневич. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 168 с. — ISBN 978-5-507-47573-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/392396> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |
|  | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | 1. Биохимия : рук. к практ. занятиям / [авт. кол.: Н. Н. Чернов, Т. Т. Берёзов, С. С. Буробина и др.] ; под ред. Н. Н. Чернова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-1287-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412879.html>
2. Биологическая химия с упражнениями и задачами / под ред. С.Е. Северина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 624 с. : ил. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-6414-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464144.html>
3. Биохимия : учебник / Л. В. Авдеева, Т. Л. Алейникова, Л. Е. Андрианова [и др. ] ; под ред. Е. С. Северина. - 5-е изд. , испр. и доп. - Москва. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-5461-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454619.html>
4. Тюкавкина, Н. А. Биоорганическая химия : учебник / Н. А. Тюкавкина, Ю. И. Бауков, С. Э. Зурабян. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-7209-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472095.html>
5. Мушкамбаров Н. Н.   Молекулярная биология : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. Н. Мушкамбаров, С. Л. Кузнецов. - Изд. 2-е, испр. - М. : МИА, 2007. - 536 с. : ил. – Текст : непосредственный.
6. Биоорганическая химия : руководство к практическим занятиям : учеб. пособие / под ред. Н.А. Тюкавкиной. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-5600-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456002.html>
7. Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии : [для студентов вузов, преподавателей и аспирантов мед.-биол. профиля] / ред. К. Уилсон, Дж. Уолкер ; пер. с англ. Т. П. Мосоловой, Е. Ю. Бозелек-Решетняк под ред. А. В. Левашова, В. И. Тишкова. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2013. - 848 с. : ил., [4] с. цв. вкл. - (Методы в биологии). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-94774-937-3 – Текст : непосредственный.
8. Тучин, В. В. Лазеры и волоконная оптика в биомедицинских исследованиях / Тучин В. В. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 488 с. - ISBN 978-5-9221-1278-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112789.html>
9. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - Библиогр.: с.157-158.– Текст : непосредственный.
10. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - Библиогр.: с.157-158. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179550> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Основы работы с культурами животных клеток : учебное пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Снигур Г. Л. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 116 с.– Текст : непосредственный.
12. Сафронова, Т. Н. Основы научных исследований : учеб. пособие / Сафронова Т. Н. - Красноярск : СФУ, 2016. - 168 с. - ISBN 978-5-7638-3428-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763834284.html>
13. Кожухар, В. М. Основы научных исследований : учебное пособие / Кожухар В. М. - Москва : Дашков и К, 2012. - 216 с. - ISBN 978-5-394-01711-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394017117.html>
14. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований / Шкляр М. Ф. - Москва : Дашков и К, 2014. - 244 с. - ISBN 978-5-394-02162-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394021626.html>
15. Хожемпо, В. В. Азбука научно-исследовательской работы студента : учеб. пособие / В. В. Хожемпо, К. С. Тарасов, М. Е. Пухлянко. - изд. 2-е, испр. и доп. - Москва : Издательство РУДН, 2010. - 107 с. - ISBN 978-5-209-03527-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785209035275.html>
16. Климантова Г. И. Методология и методы социологического исследования : учебник для студентов вузов / Климантова Г. И., Черняк Е. М., Щегорцов А. А. - М. : Дашков и Ко, 2015. - 255, [1] с.- Текст : непосредственный.
17. Карманов Ф. И. Статистические методы обработки экспериментальных данных.  Лабораторный практикум с использованием пакета MathCad : учебное пособие / Ф. И. Карманов, В. А. Острейковский. - Москва : Абрис, 2012. - 208 с. - ISBN 978-5-4372-0059-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200599.html>
18. Зыкова Е. В.   Организация и планирование исследовательской работы : учеб. пособие / Е. В. Зыкова, О. В. Островский, В. Е. Веровский ; рец.: Клаучек С. В., Новочадов В. В. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 180 с. : ил. - Библиогр.: с. 170. - Текст : непосредственный
19. Зыкова Е. В.   Организация и планирование исследовательской работы : учеб. пособие / Е. В. Зыкова, О. В. Островский, В. Е. Веровский ; рец.: Клаучек С. В., Новочадов В. В. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 180 с. : ил. - Библиогр.: с. 170. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179555> . — Режим доступа: для авториз. пользователей
20. Алексеев Ю. В. Научно-исследовательские работы (курсовые, дипломные, диссертации) : общая методология, методика подготовки и оформления : учебное пособие / Алексеев Ю. В., Казачинский В. П., Никитина Н. С. - М. : Изд-во АСВ, 2015. - 120 с. - ISBN 978-5-93093-400-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :  http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930934007.html
21. Лазарев, Д. Презентация : Лучше один раз увидеть! / Дмитрий Лазарев - Москва : Альпина Паблишер, 2016. - 16 с. - ISBN 978-5-9614-1445-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785961414455.html>
 | 2022,2023,2024,2025 | Фундаментальной медицины и биологии |