

ПРИЛОЖЕНИЕ 11

к ОПОП

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной  
деятельности

ФГБОУ ВО ВолгГМУ

Минздрава России



Д.В.Михальченко

2024 г.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ И ИНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, РАЗРАБОТАННЫЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА  
В РАМКАХ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –**

программы бакалавриата  
по направлению подготовки 06.03.01 Биология,  
направленность (профиль) Биохимия,  
форма обучения очная

для обучающихся 2021, 2022, 2023, 2024  
годов поступления

(актуализированная редакция)

Волгоград, 2024

1. Учебные пособия и прочие материалы для обучающихся, изданные типографским способом и/или опубликованные в электронном виде:

1. Плешакова Е. О. Подготовка к самостоятельным и контрольным работам по высшей математике : учебно-методическое пособие / Е.О. Плешакова, И.А. Подгорная. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 97 с. : ил. - Библиогр.: с. 96-97 - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Podgotovka\\_samostoyatelnym\\_kontrolnym\\_rabotam\\_vysshej\\_matematike\\_Pleshakova\\_2024&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Podgotovka_samostoyatelnym_kontrolnym_rabotam_vysshej_matematike_Pleshakova_2024&MacroAcc=A&DbVal=47)
2. Плешакова Е. О. Самостоятельные и контрольные работы по высшей математике : сборник заданий / Е.О. Плешакова, И.А. Подгорная. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 75 с. : ил. - Библиогр.: с. 74-75 - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Samostoyatelnye\\_kontrolnye\\_raboty\\_vysshej\\_matematike\\_Pleshakova\\_2024&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Samostoyatelnye_kontrolnye_raboty_vysshej_matematike_Pleshakova_2024&MacroAcc=A&DbVal=47)
3. 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.
4. Зоология позвоночных : учебное пособие / Г. Л. Снигур, М. В. Постнова, Э. Ю. Сахарова [и др.] ; рец. А. В. Смирнов. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2023. – 132 с. : цв. ил. – Библиогр.: с. 127-128. – ISBN 978-5-9652-0886-9. – Текст : непосредственный.
5. Клиническая анатомия экспериментальных животных : учебное пособие / А. А. Воробьев, С. В. Поройский, Е. В. Литвина, О. А. Пономарева. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2023. – 216 с. – ISBN 978-5-9652-0662-9– Текст : непосредственный.
6. Мандриков, В. Б. Комплексная оценка морфофункционального состояния организма : учебное пособие / В. Б. Мандриков, М. П. Мицулина ; рец. С. В. Клаучек ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 64 с. – Библиогр.: с. 56-57. – ISBN 978-5-9652-0883-8 : 414-26. – Текст : непосредственный.
7. 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 ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 108 с. : ил. – Библиогр.: с. 103-106. – ISBN 978-5-9652-0876-0 : 705-05. – Текст : непосредственный.
8. Артюхина, А. И. Педагогика и методика преподавания биологии : учебное пособие для бакалавров / А. И. Артюхина, В. И. Чумаков. – Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2022. – 323 с. – ISBN 978-5-4497-1903-4.
9. Клеточная и тканевая адаптация к стрессу : учеб.-метод. пособие / Букатин М. В., Кузнецова О. Ю., Колобродова Н. А. [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2022. – 72 с. – Библиогр.: с. 69-70. – ISBN 978-5-9652-0819-7. – Текст : непосредственный.

10. Третьяк, С. В. Английский язык для будущих биологов и медицинских биохимиков = Teaching english for biology and biochemistry students : учебно-методическое пособие / С. В. Третьяк ; рец.: Митягина В. А., Резник Т. П. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2022. – 72 с. – ISBN 978-5-9652-0710-7
11. Букатин, М. В. Клеточные механизмы наследования : учеб. пособие / М. В. Букатин, О. В. Кузнецова, Н. А. Колобродова ; рец.: Клаучек С. В., Пименова Е. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 68 с. : ил. - Библиогр.: с. 103. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Bukatin\\_Kletochnye\\_mekhanizmy\\_2021&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Bukatin_Kletochnye_mekhanizmy_2021&MacroAcc=A&DbVal=47)
12. Букатин, М. В. Основные клеточные механизмы изменчивости : учебное пособие / Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 60 с. - Библиогр.: с. 59. - ISBN 978-5-9652-0672-8. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Bukatin\\_MV\\_Osnovnye\\_kletochnye\\_mekhanizmy\\_izmenchivosti\\_2021&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Bukatin_MV_Osnovnye_kletochnye_mekhanizmy_izmenchivosti_2021&MacroAcc=A&DbVal=47)
13. Клеточная инженерия : учебное пособие / А. В. Стрыгин [и др.] ; рец.: Загребин В. Л., Смирнов А. В. ; ФГБОУ ВО "Волгоградский государственный медицинский университет", Министерства здравоохранения РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 96 с. - Библиогр.: с. 59. - ISBN 978-5-9652-0675-9. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Strygin\\_AV\\_Kletochnaya\\_inzheneriya\\_2021&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Strygin_AV_Kletochnaya_inzheneriya_2021&MacroAcc=A&DbVal=47)
14. 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 : непосредственный.
15. 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 : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur\\_Osnovy\\_molekulyarnoi\\_genetiki\\_2021&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur_Osnovy_molekulyarnoi_genetiki_2021&MacroAcc=A&DbVal=47)
16. Снигур, Г. Л. Филогенез выделительной системы. Аномалии развития : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, 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 ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur\\_Filogenez\\_vydelitelnoi\\_2021&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur_Filogenez_vydelitelnoi_2021&MacroAcc=A&DbVal=47)
17. Третьяк, С. В. Английский язык для биологов и медицинских биохимиков = Teaching english for biology and biochemistry students : учеб.- метод. пособие / С.В. Третьяк; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный

медицинский университет ; рец.: Митягина В. А., Резник Т. П. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 108 с. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Tretiyak\\_Angliiskii\\_dlya\\_biologov\\_2021&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Tretiyak_Angliiskii_dlya_biologov_2021&MacroAcc=A&DbVal=47)

18. 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 // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Strygin\\_AV\\_Citologicheskie\\_zakonomernosti\\_generativnogo\\_i\\_sceplennogo\\_nasledovaniya\\_2021&MacroAcc=&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Strygin_AV_Citologicheskie_zakonomernosti_generativnogo_i_sceplennogo_nasledovaniya_2021&MacroAcc=&DbVal=47)

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 РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. – 180 с. : ил. – Библиогр.: с. 170. – Текст : непосредственный.

20. Клетка - элементарная биологическая система : учеб. пособие / А. В. Стрыгин [и др.] ; рец.: Загребин В. Л., Кудрин Р. А. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 96 с. - Библиогр.: с. 94. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Kletka\\_elementarnaya\\_2020&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Kletka_elementarnaya_2020&MacroAcc=A&DbVal=47)

21. Клеточный уровень организации живой материи : учебное пособие / А. В. Стрыгин [и др.] ; рец.: Загребин В. Л., Кудрин Р. А. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 56 с. - Библиогр.: с. 54. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Kletochnyi\\_urovenn\\_Strygin\\_2020&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Kletochnyi_urovenn_Strygin_2020&MacroAcc=A&DbVal=47)

22. Культурный ландшафт : (методология и историография) : монография / О. В. Галкова [и др.] ; рец.: Назарова М. П., Болотова Е. Ю. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 372 с. : ил. - Библиогр.: с. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Kulturnyi\\_landshaft\\_Galkova\\_2020&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Kulturnyi_landshaft_Galkova_2020&MacroAcc=A&DbVal=47)

23. 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 // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov\\_Organizaciya\\_ohrany\\_truda\\_2020&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov_Organizaciya_ohrany_truda_2020&MacroAcc=A&DbVal=47)

24. 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 // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Molchanova\\_Rukovodstvo\\_k\\_praktich\\_zanyat\\_po\\_citofenet\\_2020&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Molchanova_Rukovodstvo_k_praktich_zanyat_po_citofenet_2020&MacroAcc=A&DbVal=47)

25. Молчанова, Е. В. Сборник тестовых заданий по общей и медицинской генетике : учеб. пособие / Е. В. Молчанова, Я. А. Лопастейская ; рец.: Меринова Л. К., Замаераев В. С. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 88 с. - Библиогр.: с. 85-86. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Molchanova\\_Sbornik\\_testovyh\\_zadan\\_%20genetike\\_2020&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Molchanova_Sbornik_testovyh_zadan_%20genetike_2020&MacroAcc=A&DbVal=47)

26. Петрова, И. А. Древнерусская икона как символ русской национальной культуры : монография / И. А. Петрова, Г. П. Кибасова, О. В. Галкова ; рец.: Сгибнева О. И., Ковтюх Г. С. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 112 с. : ил. - Библиогр.: с. 103. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Petrova\\_Drevnerusskaya\\_ikona\\_kak\\_2020&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Petrova_Drevnerusskaya_ikona_kak_2020&MacroAcc=A&DbVal=47)

27. Табатадзе, Г. С. Наука и философия эпохи Возрождения : учебное 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. - Библиогр.: с. 245-251. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Tabatadze\\_Nauka\\_i\\_filocofiya\\_2020&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Tabatadze_Nauka_i_filocofiya_2020&MacroAcc=A&DbVal=47)

28. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учебное 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 // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Fluorescenciya\\_v\\_biomedicinskih\\_issled\\_2020&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Fluorescenciya_v_biomedicinskih_issled_2020&MacroAcc=A&DbVal=47)

29. 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 Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 114, [2] с. - Библиогр.: с. 108. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Lab\\_praktikum\\_Fizika\\_Biologiya\\_P1\\_2019&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Lab_praktikum_Fizika_Biologiya_P1_2019&MacroAcc=A&DbVal=47)

30. Мандриков, В. Б. Курс лекций по дисциплине "Физическая культура и спорт" для студентов медицинских и фармацевтических вузов : учеб. пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина ; рец.: А. А. Кудинов, Н. И. Латышевская ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 286, [2] с. - Библиогр. в конце тем. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov\\_Kurs\\_lekcij\\_po\\_discipline\\_2019&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov_Kurs_lekcij_po_discipline_2019&MacroAcc=A&DbVal=47)

31. Мандриков, В. Б. Курс методико-практических занятий по дисциплине "Физическая культура и спорт" (для студентов медицинских и фармацевтических вузов) : учеб. пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина ; рец.: А. А. Кудинов, Н. И. Латышевская ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 93, [3] с. - Библиогр. в конце тем. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov\\_Kurs\\_metodiko\\_prakticeskih\\_2019&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov_Kurs_metodiko_prakticeskih_2019&MacroAcc=A&DbVal=47)
32. Основы работы с культурами животных клеток : учебное пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Снигур Г. Л. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 116 с. – Текст : непосредственный.
33. Плешакова, Е. О. Введение в математический анализ : справочные материалы : учебно-методическое пособие / Е. О. Плешакова ; рец.: С. А. Безбородов, И. В. Лущик ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 72 с. : ил. - Библиогр.: с.69. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Pleshakova\\_Vvedenie\\_v\\_matem\\_analiz\\_2019&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Pleshakova_Vvedenie_v_matem_analiz_2019&MacroAcc=A&DbVal=47)
34. Снигур Г. Л. Филогенез кровеносной системы. Аномалии развития : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Т. Н. Щербакова, Э. Ю. Сахарова ; рец.: А. А. Воробьев, А. В. Смирнов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 67, [1] с. : цв. ил. - Библиогр. : с. 65. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur\\_Filogenez\\_krovenosnoy\\_sistemy\\_2019&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur_Filogenez_krovenosnoy_sistemy_2019&MacroAcc=A&DbVal=47)
35. Снигур Г. Л. Филогенез пищеварительной системы. Аномалии развития : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Т. Н. Щербакова, Э. Ю. Сахарова ; рец.: А. А. Воробьев, А. В. Смирнов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 67, [1] с. : цв. ил. - Библиогр. : с. 67. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur\\_Filogenez\\_pishchevaritelnoy\\_sistemy\\_2019&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur_Filogenez_pishchevaritelnoy_sistemy_2019&MacroAcc=A&DbVal=47)
36. Снигур, Г. Л. Филогенез нервной системы. Аномалии развития : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Э. Ю. Сахарова, Т. Н. Щербакова ; рец.: А. А. Воробьев, А. В. Смирнов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 75, [1] с. : ил., цв. ил. - Библиогр. : с. 75. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur\\_Philogenez\\_nervnoy\\_sistemy\\_2019&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur_Philogenez_nervnoy_sistemy_2019&MacroAcc=A&DbVal=47)
37. Мандриков, В. Б. Лекционный материал к факультативному курсу по дисциплине "Физическая культура и спорт" : учебно-метод. пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина ; рец.: А. А. Кудинов, Н. И. Латышевская ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 306, [2] с. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov\\_Lekcionnyi\\_material\\_k\\_fakultativnomu\\_2018&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov_Lekcionnyi_material_k_fakultativnomu_2018&MacroAcc=A&DbVal=47)

38. Мандриков, В. Б. Подготовка к сдаче норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" : метод. рек. к проведению методико-практ. занятия со студентами II курса / В. Б. Мандриков, Н. Д. Ткачева ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 40, [4] с. : табл. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2\\_%CF%EE%E4%E3%EE%F2%EE%E2%EA%E0\\_%EA\\_%F1%E4%E0%F7%E5\\_%ED%EE%F0%EC\\_2018&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2_%CF%EE%E4%E3%EE%F2%EE%E2%EA%E0_%EA_%F1%E4%E0%F7%E5_%ED%EE%F0%EC_2018&MacroAcc=A&DbVal=47)
39. Мандриков, В. Б. Теория и методика обучения игре в футбол студентов неспециализированных высших учебных заведений : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, В. В. Ушаков ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 114, [2] с. : ил., табл. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2\\_%D2%E5%EE%F0%E8%FF\\_%E8\\_%EC%E5%F2%EE%E4%E8%EA%E0\\_%EE%E1%F3%F7%E5%ED%E8%FF\\_%E8%E3%F0%E5\\_%E2\\_%F4%F3%F2%E1%EE%EB\\_2018&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2_%D2%E5%EE%F0%E8%FF_%E8_%EC%E5%F2%EE%E4%E8%EA%E0_%EE%E1%F3%F7%E5%ED%E8%FF_%E8%E3%F0%E5_%E2_%F4%F3%F2%E1%EE%EB_2018&MacroAcc=A&DbVal=47)
40. Минц, С. С. Человек и пространство культуры : монография / С. С. Минц, И. К. Черёмушникова ; рец.: А. Н. Еремеева, И. А. Петрова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 398, [2] с. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Minc\\_Chelovek\\_i\\_prostranstvo\\_kultury\\_2018&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Minc_Chelovek_i_prostranstvo_kultury_2018&MacroAcc=A&DbVal=47)
41. Психология и педагогика : учеб.-метод. пособие для студентов мед. вузов / М. Е. Волчанский [и др.] ; рец.: С. В. Клаучек, В. И. Чумаков ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - [3-е изд., доп. и перераб.]. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 239, [1] с. : ил. - Библиогр. в конце тем. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CF%F1%E8%F5%EE%EB%EE%E3%E8%FF\\_%E8\\_%EF%E5%E4%E0%E3%EE%E3%E8%EA%E0\\_%C2%EE%EB%F7%E0%ED%F1%EA\\_%E8%E9\\_2018&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CF%F1%E8%F5%EE%EB%EE%E3%E8%FF_%E8_%EF%E5%E4%E0%E3%EE%E3%E8%EA%E0_%C2%EE%EB%F7%E0%ED%F1%EA_%E8%E9_2018&MacroAcc=A&DbVal=47)
42. Сборник тестовых заданий по дисциплине "Физико-химические методы анализа" / [сост. : А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло] ; рец.: А. А. Озеров, С. Е. Латышова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 69, [3] с. : ил. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Sbornik\\_testovyh\\_zad\\_po\\_discipline\\_Fiz\\_him\\_metod\\_Brel\\_2018&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Sbornik_testovyh_zad_po_discipline_Fiz_him_metod_Brel_2018&MacroAcc=A&DbVal=47)
43. Табатадзе, Г. С. Наука и философия европейского Средневековья : учеб. пособие / Г. С. Табатадзе ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 164, [4] с. – Текст : непосредственный
44. Биоэтика : учеб.-метод. пособие / Н. Н. Седова [и др.] ; рец.: И. А. Серова, М. Е. Стаценко ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 70, [2] с. - Библиогр.: с. 38-43. - ISBN 978-5-9652-0473-1. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

[http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%E8%EE%FD%F2%E8%EA%E0\\_%D1%E5%E4%EE%E2%E0\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%E8%EE%FD%F2%E8%EA%E0_%D1%E5%E4%EE%E2%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)

45. Брель А. К. Электрохимические и хроматографические методы анализа : учеб.-метод. пособие. Ч. IV / А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло ; рец.: А. А. Озеров, С. Е. Латышова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 78, [2] с. : ил. - Библиогр. : с. 77-79. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC%D74\\_%DD%EB%E5%EA%F2%F0%EE%F5%E8%EC%E8%F7\\_%E8\\_%F5%F0%EE%EC%E0%F2%EE%E3%F0%F4%E8%F7\\_%EC%E5%F2%EE%E4%FB\\_%E0%ED%E0%EB%E8%E7%E0\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC%D74_%DD%EB%E5%EA%F2%F0%EE%F5%E8%EC%E8%F7_%E8_%F5%F0%EE%EC%E0%F2%EE%E3%F0%F4%E8%F7_%EC%E5%F2%EE%E4%FB_%E0%ED%E0%EB%E8%E7%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)

46. Брель, А. К. Методы измерений и очистки органических соединений : учеб.-метод. пособие. Ч. I / А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло ; рец.: А. А. Озеров, С. Е. Латышова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 69, [3] с. : ил. - Библиогр. в конце глав. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC%D71\\_%EC%E5%F2%EE%E4%FB\\_%E8%E7%EC%E5%F0%E5%ED\\_%E8\\_%EE%F7%E8%F1%F2%EA%E8\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC%D71_%EC%E5%F2%EE%E4%FB_%E8%E7%EC%E5%F0%E5%ED_%E8_%EE%F7%E8%F1%F2%EA%E8_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)

47. Брель, А. К. Определение структуры органических соединений с помощью масс и ЯМР-Н1 спектроскопии : учеб.-метод. пособие. Ч. III / А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло ; рец.: А. А. Озеров, С. Е. Латышова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 41, [3] с. : ил. - Библиогр. в конце глав. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC%D73\\_%CE%EF%F0%E5%E4%E5%EB%E5%ED%E8%E5\\_%F1%F2%F0%F3%EA%F2%F3%F0%FB\\_%EE%F0%E3\\_%F1%EE%E5%E4%E8%ED\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC%D73_%CE%EF%F0%E5%E4%E5%EB%E5%ED%E8%E5_%F1%F2%F0%F3%EA%F2%F3%F0%FB_%EE%F0%E3_%F1%EE%E5%E4%E8%ED_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)

48. Брель, А. К. Оптические методы анализа: (Поляриметрия, Фотоэлектроколориметрия, УФ, ИК) : учеб.-метод. пособие. Ч. II / А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло ; рец.: А. А. Озеров, С. Е. Латышова ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 59, [1] с. : ил., табл. - Библиогр. в конце глав. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC%D72\\_%CE%EF%F2%E8%F7\\_%EC%E5%F2%EE%E4%FB\\_%E0%ED%E0%EB%E8%E7%E0\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC%D72_%CE%EF%F2%E8%F7_%EC%E5%F2%EE%E4%FB_%E0%ED%E0%EB%E8%E7%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)

49. Брель, А. К. Радиологические методы анализа. Нефелометрия. Турбидиметрия . Ч. V / А. К. Брель, Н. А. Танкабекян, Е. Н. Жогло ; рец.: А. А. Озеров, С. Е. Латышова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 66, [2] с. : ил. - Библиогр. в конце глав. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC%D75\\_%D0%E0%E4%E8%EE%EB%EE%E3%E8%F7\\_%EC%E5%F2%EE%E4%FB\\_%E0%ED%E0%EB%E8%E7%E0\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC%D75_%D0%E0%E4%E8%EE%EB%EE%E3%E8%F7_%EC%E5%F2%EE%E4%FB_%E0%ED%E0%EB%E8%E7%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)



50. Верстаков Е. С. Физика в задачах и примерах : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Е. С. Верстаков, С. А. Коробкова ; рец.: М. М. Фатеев, Л. В. Снегирева, Е. Б. Петрова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 161, [3] с. : ил. - Библиогр. : с. 145-146. - ISBN 978-5-9652-0455-7. Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C2%E5%F0%F1%F2%E0%EA%EE%E2\\_%D4%E8%E7%E8%EA%E0\\_%E2%E7%E0%E4%E0%F7%E0%F5\\_%E8\\_%EF%F0%E8%EC%E5%F0%E0%F5\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C2%E5%F0%F1%F2%E0%EA%EE%E2_%D4%E8%E7%E8%EA%E0_%E2%E7%E0%E4%E0%F7%E0%F5_%E8_%EF%F0%E8%EC%E5%F0%E0%F5_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)
51. Глазов С. Ю. Основы алгоритмизации и программирования : учеб. пособие / С. Ю. Глазов, И. А. Подгорная ; рец.: А. Н. Сергеев, Е. А. Широбакина ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 100, [4] с. : ил. - Библиогр. : с. 102. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C3%EB%E0%E7%EE%E2\\_%CE%F1%ED%EE%E2%FB\\_%E0%EB%E3%EE%F0%E8%F2%EC%E8%E7%E0%F6%E8%E8\\_%E8\\_%EF%F0%EE%E3%F0%E0%EC%EC%E8%F0%EE%E2\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C3%EB%E0%E7%EE%E2_%CE%F1%ED%EE%E2%FB_%E0%EB%E3%EE%F0%E8%F2%EC%E8%E7%E0%F6%E8%E8_%E8_%EF%F0%EE%E3%F0%E0%EC%EC%E8%F0%EE%E2_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)
52. История России : учебник / И. А. Петрова [и др.] ; ВолГМУ Минздрава РФ ; под общ. ред. В. Б. Мандрикова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 399, [1] с. : портр., с. 346-399 цв. ил. - Библиогр. в конце тем. - ISBN 978-5-9652-0430-4. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C8%F1%F2%EE%F0%E8%FF\\_%D0%EE%F1%F1%E8%E8\\_%CF%E5%F2%F0%EE%E2%E0\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C8%F1%F2%EE%F0%E8%FF_%D0%EE%F1%F1%E8%E8_%CF%E5%F2%F0%EE%E2%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)
53. Соболева С. Ю. Экономика : учеб. пособие / С. Ю. Соболева, И. В. Максимова, С. Е. Ситникова ; рец.: Т. Б. Иванова, Н. И. Морозова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 161, [3] с. : ил. - Библиогр. : с. 163. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D1%EE%E1%EE%EB%E5%E2%E0\\_%DD%EA%EE%ED%EE%EC%E8%EA%E0\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D1%EE%E1%EE%EB%E5%E2%E0_%DD%EA%EE%ED%EE%EC%E8%EA%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)
54. Табатадзе Г. С. Наука и философия древнего мира : учеб. пособие / Г. С. Табатадзе ; рец.: И. А. Петрова, А. Л. Стриное ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - 2-е изд., доп. и изм. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 192 с. : ил. - Библиогр. : с. 190-192. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D2%E0%E1%E0%F2%E0%E4%E7%E5\\_%CD%E0%F3%EA%E0\\_%F4%E8%EB%EE%F1%EE%F4%E8%FF\\_%C4%F0%E5%E2%ED%E5%E3%EE\\_%EC%E8%F0%E0\\_2017&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D2%E0%E1%E0%F2%E0%E4%E7%E5_%CD%E0%F3%EA%E0_%F4%E8%EB%EE%F1%EE%F4%E8%FF_%C4%F0%E5%E2%ED%E5%E3%EE_%EC%E8%F0%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47)
55. Аннотированный указатель диссертаций (кафедра анатомии человека ВолГМУ) / ВолГМУ Минздрава РФ ; сост.: В. В. Долгова, А. И. Краюшкин, А. И. Перепёлкин, С. В. Фёдоров. - Волгоград : ВолГМУ, 2016. - 54, [2] с. – Текст : непосредственный.
56. История медицины в собраниях архивов, библиотек и музеев : материалы III Межрегион. науч.-практ. конф., Волгоград, 1- 2 дек. 2016 г. / Л. И. Белова [и др.] ; [редкол.: гл. ред. В. И. Петров [и др.] ; ВолГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во

ВолгГМУ, 2016. - 260, [4] с. : ил. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-9652-0445-8. – Текст : непосредственный.

57. Культурология : учеб. пособие : [учеб.-метод. комплекс] / И. А. Петрова [и др.] ; ВолгГМУ Минздрава РФ, Каф. истории и культурологии ; под общ. ред. И. А. Петровой ; рец.: О. И. Сгибнева, Г. С. Ковтюх ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 400, [4] с. : цв. ил. - Библиогр. в конце глав. - Электронная версия печатной публикации. - ISBN 978-5-9652-0378-9 - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CA%F3%EB%FC%F2%F3%F0%EE%EB%EE%E3%E8%FF\\_%CF%E5%F2%F0%EE%E2%E0\\_2016&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CA%F3%EB%FC%F2%F3%F0%EE%EB%EE%E3%E8%FF_%CF%E5%F2%F0%EE%E2%E0_2016&MacroAcc=A&DbVal=47)

58. Мандриков В. Б. Сборник контрольных тестов по дисциплине "Физическая культура" для студентов специального учебного отделения : учеб. пособие / В. Б. Мандриков, М. П. Мицулина, И. А. Ушакова ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 221, [3] с. - Библиогр. : с. 215. - ISBN 978-5-9652-0444-1. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2\\_%D1%E1\\_%EA%EE%ED%F2%F0\\_%F2%E5%F1%F2%EE%E2\\_%F1%F2%F3%E4\\_%EF%EE\\_%D4%CA&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2_%D1%E1_%EA%EE%ED%F2%F0_%F2%E5%F1%F2%EE%E2_%F1%F2%F3%E4_%EF%EE_%D4%CA&MacroAcc=A&DbVal=47)

59. Мандриков В. Б. Туризм - раздел вузовского физического воспитания : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков, А. М. Козловский, И. А. Ушакова ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - М. : ВолгГМУ, 2016. - 154, [2] с. : ил., цв. ил., табл. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2\\_%D2%F3%F0%E8%E7%EC-%F0%E0%E7%E4%E5%EB%E2%F3%E7%EE%E2%F1%EA%EE%E3%EE\\_%F4%E8%E7%E2%EE%F1%EF%E8%F2%E0%ED%E8%FF\\_2016&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2_%D2%F3%F0%E8%E7%EC-%F0%E0%E7%E4%E5%EB%E2%F3%E7%EE%E2%F1%EA%EE%E3%EE_%F4%E8%E7%E2%EE%F1%EF%E8%F2%E0%ED%E8%FF_2016&MacroAcc=A&DbVal=47)

60. Общая информатика. Практический курс : учеб. пособие к практ. занятиям / А. Н. Голубев [и др.] ; рец.: Т. К. Смыковская, С. А. Безбородов ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 111, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 105. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CE%E1%F9%E0%FF%E8%ED%F4%EE%F0%EC%E0%F2%E8%EA%E0\\_%CF%F0%E0%EA%F2\\_%EA%F3%F0%F1\\_2016&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CE%E1%F9%E0%FF%E8%ED%F4%EE%F0%EC%E0%F2%E8%EA%E0_%CF%F0%E0%EA%F2_%EA%F3%F0%F1_2016&MacroAcc=A&DbVal=47)

61. 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. - Библиогр.: с. 173-174. - ISBN 978-5-9652-0287-4. – Текст : непосредственный.

62. Снигур Г. Л. Популяционно-видовой уровень организации биологических систем. Популяционно-статистический метод : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Т. Н. Щербакова ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 86, [2] с. : ил., табл. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D1%ED%E8%E3%F3%F0\\_%CF%EE%EF%F3%EB%FF%F6-%E2%E8%E4%EE%E2%EE%E9%F3%F0%EE%E2%E5%ED%FC\\_2016&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D1%ED%E8%E3%F3%F0_%CF%EE%EF%F3%EB%FF%F6-%E2%E8%E4%EE%E2%EE%E9%F3%F0%EE%E2%E5%ED%FC_2016&MacroAcc=A&DbVal=47)

2. Методические и иные документы, разработанные в рамках образовательной программы, размещены на страницах кафедр, преподающих соответствующие дисциплины (модули), практики, и доступны по ссылкам:

№	Наименование кафедры	Наименование дисциплин (модулей), практик	Наличие в учебном плане для годов поступления	Ссылка
---	----------------------	---	---	--------

1.	Биологии	Зоология	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-biologii/faylovyy-menedzher/14935/">https:// www.volgmed.ru/ apprentice/ kafedry/kafedra- biologii/faylovyy- menedzher/14935/</a>
		Науки о Земле (геология, география, почвоведение)	2021, 2022, 2023, 2024	
3.	Гистологии, эмбриологии, цитологии	Большой практикум по гистологии	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-gistologii-embriologii-tsitologii/faylovyy-menedzher/20069/">https:// www.volgmed.ru/ apprentice/ kafedry/kafedra- gistologii- embriologii- tsitologii/faylovyy- menedzher/20069/</a>
		Гистология	2021, 2022, 2023, 2024	
5.	Иностранных и латинского языков	Иностранный язык	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-inostrannykh-yazykov-s-kursom-latinskogo-yazyka/faylovyy-menedzher/15006/">https:// www.volgmed.ru/ apprentice/ kafedry/kafedra- inostrannykh- yazykov-s-kursom- latinskogo-yazyka/ faylovyy- menedzher/15006/</a>
6.	Истории и культурологии	История (история России, всеобщая история)	Представлена в учебном план для обучающихся 2021, 2022 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется.	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-istorii-i-kulturologii/faylovyy-menedzher/16580/">https:// www.volgmed.ru/ apprentice/ kafedry/kafedra- istorii-i- kulturologii/ faylovyy- menedzher/16580/</a>
		История России	2023, 2024	
		Культурология	2021, 2022, 2023, 2024	
9.	Медико- социальных технологий с курсом педагогике и образовательных технологий дополнительного профессионально го образования	Социология	Представлена в учебном план для обучающихся 2021,2022 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется.	
10.	Медицины катастроф	Безопасность жизнедеятельности	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-meditliny-katastrof/faylovyy-">https:// www.volgmed.ru/ apprentice/ kafedry/kafedra- meditsiny- katastrof/faylovyy-</a>
		Основы военной подготовки	2023, 2024	
		Токсикология	2023, 2024	

				<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-mikrobiologii-virusologii-immunologii-s-kursom-klinicheskoy-mikrobiologii/faylovyy-menedzher/5610/">menedzher/5610/</a>
13.	Микробиологии	Микробиология, вирусология	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-mikrobiologii-virusologii-immunologii-s-kursom-klinicheskoy-mikrobiologii/faylovyy-menedzher/5068/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-mikrobiologii-virusologii-immunologii-s-kursom-klinicheskoy-mikrobiologii/faylovyy-menedzher/5068/</a>
14.	Молекулярной биологии и генетики	Большой практикум по молекулярной биологии	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-molekulyarnoy-biologii-i-genetiki/faylovyy-menedzher/4256/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-molekulyarnoy-biologii-i-genetiki/faylovyy-menedzher/4256/</a>
		Методы и объекты генетического анализа	2021, 2022, 2023, 2024	
		Современные проблемы геномики и протеомики	2021, 2022, 2023, 2024	
		Цитогенетика	2021, 2022, 2023, 2024	
18.	Нормальной физиологии	Биология человека	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-normalnoy-fiziologii/faylovyy-menedzher/1895/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-normalnoy-fiziologii/faylovyy-menedzher/1895/</a>
		Общая физиология	2021, 2022, 2023, 2024	
		Общие закономерности адаптации человека	2021, 2022, 2023, 2024	
21.	Общей гигиены и экологии	Экология и рациональное природопользование	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-obshchey-gigieny-i-ekologii/faylovyy-menedzher/27535/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-obshchey-gigieny-i-ekologii/faylovyy-menedzher/27535/</a>
22.	Общей и клинической психологии	Психология в профессиональной деятельности	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-obshchey-i-klinicheskoy-psikhologii/faylovyy-menedzher/16382/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-obshchey-i-klinicheskoy-psikhologii/faylovyy-menedzher/16382/</a>
23.	Русского языка и социально-культурной адаптации	Научный стиль речи	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-russkogo-yazyka-i-">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-russkogo-yazyka-i-</a>

				<a href="https://www.volgmed.ru/sotsialno-kulturnoy-adaptatsii/faylovyy-menedzher/2167/">sotsialno-kulturnoy-adaptatsii/faylovyy-menedzher/2167/</a>
24.	Фармакологии и биоинформатики	Биоинформатика	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-farmakologii-i-bioinformatiki/faylovyy-menedzher/17788/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-farmakologii-i-bioinformatiki/faylovyy-menedzher/17788/</a>
25.	Фармацевтическо й и токсикологическ ой химии, фармакогнозии и ботаники	Ботаника	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-farmatsevticheskoy-i-toksikologicheskoy-khimii/faylovyy-menedzher/7319/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-farmatsevticheskoy-i-toksikologicheskoy-khimii/faylovyy-menedzher/7319/</a>
26.	Организации фармацевтическо го дела, фармацевтическо й технологии и биотехнологии	Введение в биотехнологию	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-upravleniya-i-ekonomiki-farmatsii-meditinskogo-i-farmatsevticheskogo-tovarovedeniya/obshchaya-informatsiya/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-upravleniya-i-ekonomiki-farmatsii-meditinskogo-i-farmatsevticheskogo-tovarovedeniya/obshchaya-informatsiya/</a>
27.	Физики, математики и информатики	Информатика, современные информационные технологии	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-fiziki-matematiki-i-informatiki/faylovyy-menedzher/1892/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-fiziki-matematiki-i-informatiki/faylovyy-menedzher/1892/</a>
		Математика и математические методы в биологии	2021, 2022, 2023, 2024	
		Физика	2021, 2022, 2023, 2024	
30.	Физической культуры и здоровья	Физическая культура и спорт для лиц с ограничениями жизнедеятельности и здоровья	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-fizicheskoy-kultury-i-zdorovya/faylovyy-menedzher/24632/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-fizicheskoy-kultury-i-zdorovya/faylovyy-menedzher/24632/</a>
		Физическая культура и спорт	2021, 2022, 2023, 2024	
		Физическая подготовка (элективные модули)	2021, 2022, 2023, 2024	

33.	Философии, биоэтики и права	Биоэтика	2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-filosofii-bioetiki-i-prava-s-kursom-sotsiologii-medsiny/faylovyy-menedzher/5426/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-filosofii-bioetiki-i-prava-s-kursom-sotsiologii-medsiny/faylovyy-menedzher/5426/</a>
		Основы биоэтики	2021, 2022	
		Основы российской государственности	2023, 2024	
		Правоведение	2021, 2022, 2023, 2024	
		Философия	2021, 2022, 2023, 2024	
38.	Фундаментальной медицины и биологии	Биология клетки	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-fundamentalnoy-medsiny-i-biologii/faylovyy-menedzher/5290/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-fundamentalnoy-medsiny-i-biologii/faylovyy-menedzher/5290/</a>
		Биохимические маркеры в лабораторной медицине	2021, 2022, 2023, 2024	
		Биохимия специализированных органов и тканей	2021, 2022, 2023, 2024	
		Большой практикум по биофизике, биохимии	2021, 2022, 2023, 2024	
		Генетика животных	2022, 2023, 2024	
		Информационное сопровождение научных исследований	2021, 2022, 2023, 2024	
		Кинетико-энергетические аспекты биохимических процессов	2021, 2022, 2023, 2024	
		Клеточная инженерия	2021, 2022, 2023, 2024	
		Лабораторные приборы	2021, 2022, 2023, 2024	
		Медицинская биохимия	2021, 2022, 2023, 2024	
		Методология научного эксперимента	2021, 2022, 2023, 2024	
		Методы биохимических исследований	2021, 2022, 2023, 2024	
		Молекулярная биология	2021, 2022, 2023, 2024	
		Молекулярные механизмы гормональной регуляции	2021, 2022, 2023, 2024	
		Общая биология	2021, 2022,	

			2023, 2024	
		Основы иммунологии и иммунохимии	2021, 2022, 2023, 2024	
		Патобиохимия (химическая патология клетки)	2021, 2022, 2023, 2024	
		Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности в биохимии)	2021, 2022, 2023, 2024	
		Производственная практика (преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа)	2021, 2022, 2023, 2024	
		Спецпрактикум	2021, 2022, 2023, 2024	
		Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	2021, 2022, 2023, 2024	
		Учебная практика (ознакомительная практика (основы биологических исследований))	Представлена в учебном плане для обучающихся 2021,2022 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется.	
		Учебная практика (ознакомительная практика)	2023, 2024	
		Экспериментальные модели в биологии	2021, 2022, 2023, 2024	
		Энзимодиагностика	2021, 2022, 2023, 2024	
63.	Химии	Аналитическая химия	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-khimii/faylovyy-menedzher/10130/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-khimii/faylovyy-menedzher/10130/</a>
		Физико-химические методы анализа	2021, 2022, 2023, 2024	
		Физическая и коллоидная химия	2021, 2022, 2023, 2024	



		Химия (общая, неорганическая, органическая)	2021, 2022, 2023, 2024	
67.	Экономики и менеджмента	Основы экономики и финансовой грамотности	2021, 2022, 2023, 2024	<a href="https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-ekonomiki-i-menedzhmenta/faylovyy-menedzher/14725/">https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-ekonomiki-i-menedzhmenta/faylovyy-menedzher/14725/</a>
		Управление проектами и предпринимательская деятельность	2021, 2022, 2023, 2024	