

ПРИЛОЖЕНИЕ 9
к ОПОП

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной
деятельности
ФГБОУ ВО ВолГМУ
Минздрава России


Д.В.Михальченко
«8» августа 2025 г.

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –**

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

для обучающихся 2022, 2023, 2024, 2025 годов поступления

(актуализированная редакция)

Волгоград, 2025

Содержание

1.	Аналитическая химия.....	5
2.	Безопасность жизнедеятельности	5
3.	Биоинформатика	6
4.	Биология клетки.....	7
5.	Биология человека	7
6.	Биоэтика.....	7
7.	Биохимические маркеры в лабораторной медицине	8
8.	Биохимия специализированных органов и тканей	8
9.	Большой практикум по биофизике, биохимии	9
10.	Большой практикум по гистологии.....	9
11.	Большой практикум по молекулярной биологии	10
12.	Ботаника.....	12
13.	Введение в биотехнологию.....	12
14.	Генетика животных	13
15.	Генетическая инженерия.....	13
16.	Гистология.....	13
17.	Зоология.....	14
18.	Иностранный язык	15
19.	Информатика, современные информационные технологии	15
20.	Информационное сопровождение научных исследований (в 2025-2026 учебном году не реализуется)	16
21.	История (история России, всеобщая история) (в 2025-2026 учебном году не реализуется).....	16
22.	История России.....	17
23.	Кинетико-энергетические аспекты биохимических процессов	18
24.	Клеточная инженерия.....	19
25.	Культурология.....	19

26. Лабораторные приборы.....	20
27. Математика и математические методы в биологии	20
28. Медицинская биохимия	21
29. Методология научного эксперимента.....	21
30. Методы биохимических исследований.....	22
31. Методы и объекты генетического анализа.....	22
32. Микробиология, вирусология.....	24
33. Молекулярная биология.....	24
34. Молекулярные механизмы гормональной регуляции.....	25
35. Науки о Земле (геология, география, почвоведение)	25
36. Научный стиль речи	25
37. Общая биология.....	26
38. Общая физиология.....	26
39. Общие закономерности адаптации человека	27
40. Основы биоэтики (в 2025-2026 учебном году дисциплина не реализуется).....	27
41. Основы военной подготовки	28
42. Основы защиты от оружия массового поражения.....	28
43. Основы иммунологии и иммунохимии	29
44. Основы работы в биомедицинской лаборатории.....	29
45. Основы российской государственности	30
46. Основы экономики и финансовой грамотности	30
47. Правоведение	31
48. Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности в генетике).....	31
49. Производственная практика (преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа).....	31
50. Психология в профессиональной деятельности	32
51. Современные проблемы геномики и протеомики	32

52. Социология (в 2025-2026 учебном году не реализуется).....	34
53. Специпрактикум	34
54. Управление проектами и предпринимательская деятельность	34
55. Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	35
56. Учебная практика (ознакомительная практика (основы биологических исследований)) (в 2025-2026 учебном году не реализуется)	35
57. Учебная практика (ознакомительная практика)	36
58. Физика.....	36
59. Физико-химические методы анализа	37
60. Физическая и коллоидная химия.....	37
61. Физическая культура и спорт	38
62. Физическая культура и спорт для лиц с ограничениями жизнедеятельности и здоровья.....	38
63. Физическая подготовка (элективные модули)	39
64. Философия.....	40
65. Химия (общая, неорганическая, органическая)	40
66. Цитогенетика.....	41
67. Частные разделы генетики.....	43
68. Частные разделы генетики.....	43
69. Экология и рациональное природопользование	44
70. Энзимодиагностика	44
71. Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.....	45

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
1.	Аналитическая химия	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.lomonosov-fund.ru/ - Фонд знаний «Ломоносов». • http://chemtest-online.ru/ – Материалы по химии для нехимических специальностей. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента. • http://www.viniti.ru/products/bd-sd - База структурных данных по химии - ВИНИТИ РАН. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). • https://grebennikon.ru - Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • https://dlib.eastview.com/basic/details - Информационный ресурс универсальных электронных баз данных периодических изданий (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). • http://www.tnt-ebook.ru - ЭБС «Тонкие научноемкие технологии» (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Химии
2.	Безопасность жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> • https://www.mchs.gov.ru- Портал Министерства чрезвычайных ситуаций Российской Федерации. • https://34.mchs.gov.ru/ - Портал Комитета чрезвычайных ситуаций Волгоградской области. • https://nrcerm.ru/patient-guide/first-aid/ - ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС России. 	2022,2023,2024, 2025	Безопасности жизнедеятельности

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://fcmk.minzdrav.gov.ru/ - Федеральный центр медицины катастроф ФГБУ "НМХЦ им. Н. И. Пирогова" Минздрава России. • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 		
3.	Биоинформатика	<ul style="list-style-type: none"> • https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/ — Бесплатная поисковая система по биомедицинским исследованиям, созданная Национальным центром биотехнологической информации • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/BLAST - BLAST для поиска гомологов белков или нуклеиновых кислот • http://www.genome.jp/tools/clustalw/ - ClustalW программа для множественного выравнивания нуклеотидных и аминокислотных последовательностей • http://evolution.genetics.washington.edu/phylip.html - Пакет филогенетических программ • https://scholar.google.ru/- Бесплатная поисковая система по научным публикациям, запущенная в ноябре 2004 года. • https://www.drugbank.ca/- База данных лекарственных веществ химической, фармакологической и фармацевтической информацией, созданной при University of Alberta. • http://link.springer.com/- База данных содержащая полнотекстовые журналы Springer Journals по различным отраслям знаний; Nature Journals (полнотекстовые журналы Nature Publishing Group • https://e.lanbook.com/- Сетевая электронная библиотека (база данных произведений членов сетевой библиотеки медицинских вузов (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. 	2022,2023,2024, 2025	Фармакологии и биоинформатики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных).</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 		
4.	Биология клетки	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
5.	Биология человека	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://antropogenез.ru - Научно-просветительский портал, посвященный проблеме происхождения человека. • https://meduniver.com/Medical/Anatom – Анатомия человека. • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Нормальной физиологии
6.	Биоэтика	<ul style="list-style-type: none"> • https://iphras.ru/bioethics.htm - Сектор гуманитарных экспертиз и биоэтики 	2023,2024,2025	Философии, биоэтики и

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>Института философии РАН.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://scbioethics.ru/ - Синодальная комиссия по биоэтике РПЦ. • https://bioethicsjournal.ru/ - Федеральный научно-практический журнал «Биоэтика». • https://bioethics.msu.ru/ - Комиссия по биоэтике МГУ. • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). 		права
7.	Биохимические маркеры в лабораторной медицине	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
8.	Биохимия специализированных органов и тканей	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных).</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 		
9.	Большой практикум по биофизике, биохимии	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
10.	Большой практикум по гистологии	<ul style="list-style-type: none"> • https://vk.com/histophysiology - Паблик кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии ВолгГМУ (видеолекции, фотографии гистологических микропрепаратов). • https://histology.rosmedlib.ru - Интерактивный атлас для студентов медицинских вузов. • https://histologyguide.com/slidebox/slidebox.html – Виртуальная микроскопическая лаборатория. • https://www.ehd.org/virtual-human-embryo - The Virtual Human Embryo. • http://www.histology-world.com - Снимки микропрепаратов с комментариями, интерактивное тестирование, игры, кроссворды и т.п. • https://virtualpathology.leeds.ac.uk/slides/library - Виртуальная лаборатория патологии. 	2022,2023,2024, 2025	Гистологии, эмбриологии, цитологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). • https://grebennikon.ru - Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • https://dlib.eastview.com/basic/details - Информационный ресурс универсальных электронных баз данных периодических изданий (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). 		
11.	Большой практикум по молекулярной биологии	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/omim/GenBank - OMIM On-line Mendelian Inheritance in Man - База данных по человеческим генам и генетическим заболеваниям. • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/Genbank/GenbankOverview.html - GenBank база данных генетических последовательностей. • http://www.ebi.ac.uk/embl/ - EMBL –База данных нуклеотидных последовательностей. • http://www.hgmd.cf.ac.uk/ac/index.php - HGMD – Human Gene Mutation Database. Содержит информацию обо всех опубликованных повреждениях генов. • http://www.genome.ad.jp/kegg/ - KEGG – Kyoto Encyclopedia of Genes and 	2022,2023,2024, 2025	Молекулярной биологии и генетики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>Genomes. Попытка компьютеризировать все современное знание в молекулярной и клеточной биологии в терминах информационных путей.</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/unigene - UniGene - База данных, которая содержит кластеры похожих последовательностей. • http://www.expasy.ch/prosite/ - PROSITE – PROtein SITEs and patterns dictionary. База данных различных паттернов функциональных и регуляторных участков. • http://www.uniprot.org/ - SWISS-PROT UniProt – the protein sequence data bank. База данных содержит аннотированные аминокислотные последовательности • http://www.ensembl.org/ - ENSEMBL Создание программной системы для автоматической аннотации эукариотических геномов. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). • https://grebennikon.ru - Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • https://dlib.eastview.com/basic/details - Информационный ресурс универсальных электронных баз данных периодических изданий (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант- 		

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		Плюс» (профессиональная база данных).		
12.	Ботаника	<ul style="list-style-type: none"> • https://www.ipni.org/ - International Plant Names Index Информационные базы данных о разнообразии растений. • http://www.mobot.org/ - Angiosperm Phylogeny website Информационные базы данных о разнообразии растений. • https://www.plantarium.ru/ - Растения и лишайники России и сопредельных стран - Плантирум. Информационные базы данных о разнообразии растений. • https://powo.science.kew.org/ - Plants of the World Online Kew Science Информационные базы данных о разнообразии растений. • http://wfoplantlist.org/ -Информационные базы данных о разнообразии растений. • http://biodiversitylibrary.org/ - Информационные базы данных о разнообразии растений. • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента». • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники
13.	Введение в биотехнологию	<ul style="list-style-type: none"> • https://pharmacopoeia.regmed.ru/pharmacopoeia/izdanie-15 /– Сайт Института фармакопеи и стандартизации в сфере обращения лекарственных средств. • https://sciencejournals.ru/journal/biotekh/ –Сайт журнала Биотехнология. • https://biosel.elpub.ru/jour/index – Сайт журнала Биотехнология и селекция растений. • https://www.pharmjournal.ru/jour/index - Сайт журнала Разработка и регистрация лекарственных средств. • http://elibrary.ru- Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента». • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Организации фармацевтического дела, фармацевтической технологии и биотехнологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
14.	Генетика животных	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
15.	Генетическая инженерия	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
16.	Гистология	<ul style="list-style-type: none"> • https://vk.com/histophysiology - Паблик кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии ВолгГМУ (видеолекции, фотографии гистологических микропрепараторов). • https://histology.rosmedlib.ru - Интерактивный атлас для студентов 	2022,2023,2024, 2025	Гистологии, эмбриологии, цитологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>медицинских вузов.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://histologyguide.com/slideshow/slideshow.html – Виртуальная микроскопическая лаборатория. • https://www.ehd.org/virtual-human-embryo - The Virtual Human Embryo. • http://www.histology-world.com - Снимки микропрепараторов с комментариями, интерактивное тестирование, игры, кроссворды. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). • https://grebennikon.ru - Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • https://dlib.eastview.com/basic/details - Информационный ресурс универсальных электронных баз данных периодических изданий (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). 		
17.	Зоология	<ul style="list-style-type: none"> • https://animaldiversity.org/ - Предоставляет информацию о токсономии, морфологии, физиологии, экологии и природоохранном статусе животных. • https://naturalhistory.si.edu/ - Содержит информацию о коллекциях музея естественной истории. • https://www.darwinmuseum.ru/pages/bazy-danniyh-kollekciij Сайт 	2022,2023,2024, 2025	Биологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>Дарвиновского музея, содержит сведения о 24 000 музейных предметов - коллекции чучел, шкур и тушек различных животных.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://zmmu.msu.ru/ Сайт зоологического музея МГУ. Представлены статьи, коллекции, публикации, экспонаты, виртуальные экскурсии. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных) • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). 		
18.	Иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.usingenglish.com/ - Сайт учебных материалов и тестового контроля знаний по английскому языку для самостоятельного изучения и контроля уровня освоения английского языка. • http://slovar-vocab.com/ - Сайт англо-русских словарей и энциклопедий. • https://www.study.ru/ - Сайт для самостоятельного изучения английского, содержащий учебные материалы по лексике, грамматике английского языка и ресурсы для контроля знаний. • https://www.eslfast.com/ - Сайт для тренировки навыков аудирования, содержит большое количество адаптированных аудиоматериалов. • http://slovar-vocab.com/english-russian/new-biological-vocab.html - Сайт англо-русского биологического словаря. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных). • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Иностранных и латинского языков
19.	Информатика, современные информационные технологии	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.intuit.ru - Интернет-университет информационных технологий. • https://codelibs.ru - учебная литература для программистов и ИТ-специалистов 	2022,2023,2024, 2025	Физики, математики и информатики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://www.computerra.ru/ - Новости про компьютеры, железо, новые технологии, информационные технологии. • https://www.computer-museum.ru/ - виртуальный компьютерный музей. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных) • www.tnt-ebook.ru - ЭБС «Тонкие научноемкие технологии» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента». 		
20.	Информационное сопровождение научных исследований (в 2025-2026 учебном году не реализуется)	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024	Фундаментальной медицины и биологии
21.	История (история России, всеобщая история) (в 2025-2026 учебном году не реализуется)	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.hist.msu.ru/ER/index.html - Библиотека электронных ресурсов исторического факультета МГУ. • https://www.shpl.ru - Государственная публичная историческая библиотека России. • http://doc20vek.ru - Документы XX века. • https://www.rsl.ru - Российская государственная библиотека. • http://www.istorya.ru - Материалы по истории России и всеобщей истории. • http://histrf.ru/ru/biblioteka/book/eliekrannyye-riesursy-po-istorii-rossii - 	2022	Истории, культурологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>Федеральный портал История.РФ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://безсрока давности.рф/ - Без срока давности. • http://www.genstab.ru/ - Военная история России. Историческая электронная библиотечная система - собрание документов и материалов по Отечественной и всеобщей истории • https://compass.historyrussia.org/ - Образовательно-просветительский портал «РИО-компас». • http://lants.tellur.ru/history/ - От Руси Древней до Империи Российской». • https://www.prlib.ru/ - Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина. • http://ecsocman.hse.ru/text/21926872/ - Русский гуманитарный Интернет-университет. Библиотека учебной и научной литературы. • http://www.hrono.ru/ - Хронос: электронная историческая библиотек. • http://elib.shpl.ru/ru/nodes/9347-elektronnaya-biblioteka-gpib - Электронная историческая библиотека. • https://docs.historyrussia.org/ru/nodes/1-glavnaya - Электронная библиотека исторических документов Российского исторического общества. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). 		
22.	История России	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.hist.msu.ru/ER/index.html - Библиотека электронных ресурсов исторического факультета МГУ. • https://www.shpl.ru - Государственная публичная историческая библиотека России. • http://doc20vek.ru - Документы XX века. • https://www.rsl.ru - Российская государственная библиотека. • http://www.istorya.ru - Материалы по истории России и всеобщей истории. 	2023,2024,2025	Истории, культурологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://histrf.ru/ru/biblioteka/book/eliekttronnyie-riesursy-po-istorii-rossii - Федеральный портал История.РФ. • https://безсрока давности.pdf - Без срока давности. • http://www.genstab.ru/ - Военная история России. Историческая электронная библиотечная система - собрание документов и материалов по Отечественной и всеобщей истории • https://compass.historyrussia.org/ - Образовательно-просветительский портал «РИО-компас». • http://lants.tellur.ru/history/ - От Руси Древней до Империи Российской». • https://www.prlib.ru/ - Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина. • http://ecsocman.hse.ru/text/21926872/ - Русский гуманитарный Интернет-университет. Библиотека учебной и научной литературы. • http://www.hrono.ru/ - Хронос: электронная историческая библиотек. • http://elib.shpl.ru/nodes/9347-elektronnaya-biblioteka-gpib - Электронная историческая библиотека. • https://docs.historyrussia.org/ru/nodes/1-glavnaya - Электронная библиотека исторических документов Российского исторического общества. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). 		
23.	Кинетико-энергетические аспекты биохимических процессов	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 		
24.	Клеточная инженерия	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применению научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
25.	Культурология	<ul style="list-style-type: none"> • https://cyberleninka.ru - Документальные базы данных по культуре и искусству. • http://www.bibliotekar.ru - Собрание статей и книг по разным наукам. • http://www.hist.msu.ru/ER/index.html -Библиотека электронных ресурсов исторического факультета МГУ. • https://www.rsl.ru - Российская государственная библиотека. • http://www.istorya.ru - Материалы по истории России и всеобщей истории. • http://histrf.ru/ru/biblioteka/book/eliekrtonnyie-riesursy-po-istorii-rossii - Федеральный портал История.РФ. • https://www.krugosvet.ru -Универсальная онлайн энциклопедия Кругосвет. 	2022,2023,2024, 2025	Истории, культурологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://artprojekt.ru/ - Энциклопедия искусства. • https://iea-ras.ru/ - Институт этнологии и антропологии РАН. • https://whc.unesco.org/ru/list - Портал ЮНЕСКО «Центр Всемирного наследия». • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). 		
26.	Лабораторные приборы	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022, 2023	Фундаментальной медицины и биологии
27.	Математика и математические методы в биологии	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.mathnet.ru – Общероссийский математический портал. • http://mathportal.net/ – Практика по Высшей математике. • http://mathbio.ru/ – Курс биоинформатики и математического 	2022,2023,2024, 2025	Физики, математики и информатики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>моделирования</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://math.ru/ - Отделение математических наук РАН • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база аналит • данных) • www.tnt-ebook.ru - ЭБС «Тонкие научоемкие технологии» (профессиональная база данных). • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента». 		
28.	Медицинская биохимия	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
29.	Методология научного эксперимента	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 		
30.	Методы биохимических исследований	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
31.	Методы и объекты генетического анализа	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/omim/GenBank - OMIM On-line Mendelian Inheritance in Man - База данных по человеческим генам и генетическим заболеваниям. • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/Genbank/GenbankOverview.html - GenBank база данных генетических последовательностей. • http://www.ebi.ac.uk/embl/ - EMBL –База данных нуклеотидных последовательностей. • http://www.hgmd.cf.ac.uk/ac/index.php - HGMD – Human Gene Mutation Database. Содержит информацию обо всех опубликованных повреждениях генов. • http://www.genome.ad.jp/kegg/ - KEGG – Kyoto Encyclopedia of Genes and Genomes. Попытка компьютеризировать все современное знание в 	2022,2023,2024, 2025	Молекулярной биологии и генетики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>молекулярной и клеточной биологии в терминах информационных путей.</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/unigene - UniGene - База данных, которая содержит кластеры похожих последовательностей. • http://www.expasy.ch/prosite/ - PROSITE – PROtein SITEs and patterns dictionary. База данных различных паттернов функциональных и регуляторных участков. • http://www.uniprot.org/ - SWISS-PROT UniProt – the protein sequence data bank. База данных содержит аннотированные аминокислотные последовательности • http://www.ensembl.org/ - ENSEMBL Создание программной системы для автоматической аннотации эукариотических геномов. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.books-up.ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). • https://grebennikon.ru - Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • https://dlib.eastview.com/basic/details - Информационный ресурс универсальных электронных баз данных периодических изданий (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). 		

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • www.tnt-ebook.ru - ЭБС «Тонкие научноемкие технологии» (профессиональная база данных). 		
32.	Микробиология, вирусология	<ul style="list-style-type: none"> • https://med-microbiology.com/ - Информационный ресурс по микробиологии. • https://elementy.ru/ – Информационный ресурс о фундаментальной науке, каталог научных и научно-популярных сайтов. • https://meduniver.com/ – Информационный ресурс для изучения медицины студентами, врачами. • http://www.dnlpasteur.ru/ - Информационный ресурс НИИЭМ имени Пастера. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных). • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Микробиологии
33.	Молекулярная биология	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 		
34.	Молекулярные механизмы гормональной регуляции	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
35.	Науки о Земле (геология, география, почвоведение)	<ul style="list-style-type: none"> • https://gect.ru/ – Информационный сайт, посвященный географическим наукам. • https://elementy.ru/geo - 200 законов мироздания Науки о Земле. • https://ru.geologyscience.com/ - Научно-популярный портал «История Земли-геологический ракурс». • https://rgo.ru/ - Русское географическое общество (официальный сайт). • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Биологии
36.	Научный стиль речи	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.gramota.ru/ – «Грамота.ру» – справочно-информационный 	2022,2023,2024,	Русского языка и

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>портал по русскому языку.</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.gramma.ru/ – «Культура письменной речи» – справочно-информационный портал по русскому языку. • http://www.slovari.ru/ – «Русские словари» – справочно-информационный портал по русскому языку. • http://www.mylanguage.ru/ – «Русский язык для делового человека» – справочно-информационный портал по русскому языку. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента». • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2025	социально-культурной адаптации
37.	Общая биология	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
38.	Общая физиология	<ul style="list-style-type: none"> • https://meduniver.com/Medical/Physiology/ - Физиология человека. • https://speclit.profy-lib.ru/ – Электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы). • https://journals.eco-vector.com/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор • https://journals.eco-vector.com/ – Электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор. 	2022,2023,2024, 2025	Нормальной физиологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных) • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных) • https://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) 		
39.	Общие закономерности адаптации человека	<ul style="list-style-type: none"> • https://meduniver.com/Medical/Anatom – Анатомия человека. • https://meduniver.com/Medical/Physiology/ - Физиология человека. • https://journals.eco-vector.com/ – Электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор. • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov - «PubMed» Научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Нормальной физиологии
40.	Основы биоэтики (в 2025-2026 учебном году дисциплина не реализуется)	<ul style="list-style-type: none"> • https://iphras.ru/bioethics.htm - Сектор гуманитарных экспертиз и биоэтики Института философии РАН. • https://scbioethics.ru/ - Синодальная комиссия по биоэтике РПЦ. • https://bioethicsjournal.ru/ - Федеральный научно-практический журнал «Биоэтика». 	2022	Философии, биоэтики и права

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://bioethics.msu.ru/ - Комиссия по биоэтике МГУ. • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). 		
41.	Основы военной подготовки	<ul style="list-style-type: none"> • https://mil.ru/ - Министерство обороны Российской Федерации • https://www.mchs.gov.ru- Портал Министерства чрезвычайных ситуаций Российской Федерации. • https://34.mchs.gov.ru/ - Портал Комитета чрезвычайных ситуаций Волгоградской области. • https://nrcerm.ru/patient-guide/first-aid/ - ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС России. • https://fcmk.minzdrav.gov.ru/ - Федеральный центр медицины катастроф ФГБУ "НМХЦ им. Н. И. Пирогова" Минздрава России. • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 	2023,2024, 2025	Безопасности жизнедеятельности
42.	Основы защиты от оружия массового поражения	<ul style="list-style-type: none"> • https://mil.ru/ - Министерство обороны Российской Федерации • https://www.mchs.gov.ru- Портал Министерства чрезвычайных ситуаций Российской Федерации. • https://34.mchs.gov.ru/ - Портал Комитета чрезвычайных ситуаций Волгоградской области. • https://nrcerm.ru/patient-guide/first-aid/ - ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС России. • https://fcmk.minzdrav.gov.ru/ - Федеральный центр медицины катастроф 	2023,2024,2025	Безопасности жизнедеятельности

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>ФГБУ "НМХЦ им. Н. И. Пирогова" Минздрава России.</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 		
43.	Основы иммунологии и иммунохимии	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
44.	Основы работы в биомедицинской лаборатории	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система 	2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных).</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 		
45.	Основы российской государственности	<ul style="list-style-type: none"> • https://www.uniyar.ac.ru/yargu/omts-yargu/ - Опорный научно-методический и информационный центр ЯрГУ; представлены подборки учебно-методических изданий и учебных видеоматериалов по дисциплине. • https://znanierussia.ru/cinema/collections/dnk-rossii - ДНК России – Цикл видеороликов патриотического содержания, направленный на борьбу с фальсификацией истории, популяризацию культурного наследия и традиционных ценностей. • https://histrf.ru - Федеральный портал «История.РФ». • https://wciom.ru - Всероссийский центр изучения общественного мнения; представлены результаты опросов общественного мнения россиян. • https://ru.ruwiki.ru - Сайт интернет-энциклопедии «РУВИКИ». • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). 	2023,2024,2025	Философии, биоэтики и права
46.	Основы экономики и финансовой грамотности	<ul style="list-style-type: none"> • https://minzdrav.gov.ru/ - Министерство здравоохранения Российской Федерации. • https://rosstat.gov.ru - Федеральная служба Государственной статистики. • https://expert.ru – Официальный сайт с последними новостями России и мира, экспертными публикациями и аналитикой. • http://volgazdrav.ru/ - Комитет здравоохранения Волгоградской области. • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Экономики и менеджмента

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). 		
47.	Правоведение	<ul style="list-style-type: none"> • http://pravo.gov.ru/ - Официальный интернет-портал правовой информации. • https://www.garant.ru/ – Информационно-правовой портал «Гарант.Ру» . • https://sudrf.ru / – Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие». • https://sudact.ru/ - Интернет-ресурс Судебные и нормативные акты РФ (СудАкт). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Философии, биоэтики и права
48.	Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности в генетике)	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
49.	Производственная практика (преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа)	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>применениям научных достижений в медицине и биотехнологии.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 		
50.	Психология в профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.pirao.ru/ – Психологический институт РАО. • http://www.voppsy.ru/ – Вопросы психологии (журнал). • http://www.psychology.ru/ – «Психология на русском языке» – развернутая информационная база данных научных и учебных публикаций по психологии. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Общей и клинической психологии
51.	Современные проблемы геномики и протеомики	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/omim/GenBank - OMIM On-line Mendelian Inheritance in Man - База данных по человеческим генам и генетическим заболеваниям. • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/Genbank/GenbankOverview.html - GenBank база данных генетических последовательностей. • http://www.ebi.ac.uk/embl/ - EMBL –база данных нуклеотидных последовательностей. • http://www.hgmd.cf.ac.uk/ac/index.php - HGMD – Human Gene Mutation Database. Содержит информацию обо всех опубликованных повреждениях генов. • http://www.genome.ad.jp/kegg/ - KEGG – Kyoto Encyclopedia of Genes and 	2022,2023,2024, 2025	Молекулярной биологии и генетики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>Genomes. Попытка компьютеризировать все современное знание в молекулярной и клеточной биологии в терминах информационных путей.</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/unigene - UniGene - База данных, которая содержит кластеры похожих последовательностей. • http://www.expasy.ch/prosite/ - PROSITE – PROtein SITEs and patterns dictionary. База данных различных паттернов функциональных и регуляторных участков. • http://www.uniprot.org/ - SWISS-PROT UniProt – the protein sequence data bank. База данных содержит аннотированные аминокислотные последовательности • http://www.ensembl.org/ - ENSEMBL создание программной системы для автоматической аннотации эукариотических геномов. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). • https://grebennikon.ru - Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • https://dlib.eastview.com/basic/details - Информационный ресурс универсальных электронных баз данных периодических изданий (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант- 		

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>Плюс» (профессиональная база данных).</p> <ul style="list-style-type: none"> • www.tnt-ebook.ru - ЭБС «Тонкие научноемкие технологии» (профессиональная база данных). 		
52.	Социология (в 2025-2026 учебном году не реализуется)	<ul style="list-style-type: none"> • http://soc.lib.ru/ - Электронная библиотека Soc.Lib.ru («Социология, Психология, Управление») • https://iq-media.ru/ - Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент» • https://www.pirao.ru/ - Психологический институт Российской академии образования • http://www.ipras.ru/ - Институт психологии Российской академии наук • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 	2022	Медико-социальных технологий с курсом педагогики и образовательных технологий дополнительного профессионального образования
53.	Спецпрактикум	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
54.	Управление проектами и предпринимательская деятельность	<ul style="list-style-type: none"> • https://minzdrav.gov.ru/ - Министерство здравоохранения Российской Федерации. • https://rosstat.gov.ru/ - Федеральная служба Государственной статистики. • https://expert.ru – Официальный сайт с последними новостями России и мира, экспертными публикациями и аналитикой. • http://volgazdrav.ru/ - Комитет здравоохранения Волгоградской области. 	2022,2023,2024, 2025	Экономики и менеджмента

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). 		
55.	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии
56.	Учебная практика (ознакомительная практика (основы биологических исследований)) (в 2025-2026 учебном году не реализуется)	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). 	2022	Фундаментальной медицины и биологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 		
57.	Учебная практика (ознакомительная практика)	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ИЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2023,2024,2025	Фундаментальной медицины и биологии
58.	Физика	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.virtulab.net – Виртуальная физика, химия и биология. • http://www.afportal.ru/catalogue/phys/6 - Виртуальные эксперименты и опыты по физике. • http://alexandr4784.narod.ru/bio.html - Физика и математика в биологии: библиотека научных статей, методик, справочных и учебных материалов, иллюстрированный каталог оборудования. • http://sfiz.ru/ - Физика (образовательный ресурс): новости науки, учебные материалы, методическая литература. • http://www.nsu.ru/xmlui/handle/nsu/604 - Биофизика, учебники и дополнительные материалы. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента». • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. 	2022,2023,2024, 2025	Физики, математики и информатики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных).</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://elibrary.ru/ – Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • www.tnt-ebook.ru- ЭБС «Тонкие научноемкие технологии» (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ – Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). 		
59.	Физико-химические методы анализа	<ul style="list-style-type: none"> • https://prometeus.nsc.ru/sciguide/page0609.ssi?ysclid=m9gv1rsmjp585367382 SciGuide - Научные ресурсы в открытом доступе - Химия (Базы данных и порталы). • http://www.viniti.ru/products/bd-sd - База структурных данных по химии - ВИНИТИ РАН. • https://iric.imet-db.ru/complex.asp - База данных. Все по свойствам неорганических веществ по ключевым словам - страница. База данных IRIC. • http://www.khimia.ru/database.html - Базы данных по спектроскопическим и иным свойствам. • https://lib.muctr.ru/news/baza-dannyh-himicheskikh-soedineniy-chemspider - База данных химических соединений ChemSpider. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Химии
60.	Физическая и коллоидная химия	<ul style="list-style-type: none"> • https://prometeus.nsc.ru/sciguide/page0609.ssi?ysclid=m9gv1rsmjp585367382 SciGuide - Научные ресурсы в открытом доступе - Химия (Базы данных и порталы). • http://www.viniti.ru/products/bd-sd - База структурных данных по химии - ВИНИТИ РАН. • https://iric.imet-db.ru/complex.asp - База данных. Все по свойствам неорганических веществ по ключевым словам - страница. База данных IRIC. • http://www.khimia.ru/database.html - Базы данных по спектроскопическим и иным свойствам. • https://lib.muctr.ru/news/baza-dannyh-himicheskikh-soedineniy-chemspider - 	2022,2023,2024, 2025	Химии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>База данных химических соединений ChemSpider.</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). 		
61.	Физическая культура и спорт	<ul style="list-style-type: none"> • http://rucont.ru - Полнотекстовая межотраслевая электронная библиотека, в том числе по физической культуре и спорту. • https://minobrnauki.gov.ru/ – Официальный сайт Министерства образования и науки РФ. • https://www.minsport.gov.ru/ – Официальный сайт Министерства спорта РФ. • https://www.gto.ru/ – Интернет-портал Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). • https://medaboutme.ru/ - Новости науки и последние тенденции в сфере ЗОЖ, бесплатные консультации экспертов в сфере здравоохранения. • https://www.jv.ru/ - Wellness-портал о здоровом образе жизни, двигательной активности, видеопрограммы различных фитнес-направлений. • https://vnifk.ru/ - ФНЦ ВНИИФК — сайт Федерального научного центра физической культуры и спорта. • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Физической культуры и здоровья
62.	Физическая культура и спорт для лиц с ограничениями жизнедеятельности и	<ul style="list-style-type: none"> • http://rucont.ru - Полнотекстовая межотраслевая электронная библиотека, в том числе по физической культуре и спорту. • https://minobrnauki.gov.ru/ – Официальный сайт Министерства образования и науки РФ. 	2022,2023,2024, 2025	Физической культуры и здоровья

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
	здравья	<ul style="list-style-type: none"> • https://www.minsport.gov.ru/ – Официальный сайт Министерства спорта РФ. • https://www.gto.ru/ – Интернет-портал Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). • https://medaboutme.ru/ - Новости науки и последние тенденции в сфере ЗОЖ, бесплатные консультации экспертов в сфере здравоохранения. • https://www.jv.ru/ - Wellness-портал о здоровом образе жизни, двигательной активности, видеопрограммы различных фитнес-направлений. • https://vnifk.ru/ - ФНЦ ВНИИФК — сайт Федерального научного центра физической культуры и спорта. • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 		
63.	Физическая подготовка (элективные модули)	<ul style="list-style-type: none"> • http://rucont.ru - Полнотекстовая межотраслевая электронная библиотека, в том числе по физической культуре и спорту. • https://minobrnauki.gov.ru/ – Официальный сайт Министерства образования и науки РФ. • https://www.minsport.gov.ru/ – Официальный сайт Министерства спорта РФ. • https://www.gto.ru/ – Интернет-портал Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). • https://medaboutme.ru/ - Новости науки и последние тенденции в сфере ЗОЖ, бесплатные консультации экспертов в сфере здравоохранения. • https://www.jv.ru/ - Wellness-портал о здоровом образе жизни, двигательной активности, видеопрограммы различных фитнес-направлений. • https://vnifk.ru/ - ФНЦ ВНИИФК — сайт Федерального научного центра физической культуры и спорта. 	2022,2023,2024, 2025	Физической культуры и здоровья

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 		
64.	Философия	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.philosophy.ru / – Философский портал. Содержит обширную библиотеку, а также разделы: справочники, учебники; сетевые энциклопедии, справочники; программы курсов; госстандарты; философские организации и центры. • http://www.intencia.ru / – Сайт «Всё о философии». Разделы: история философии, философия религии, философия истории, социальная философия. • http://www.anthropology.ru / – Веб-кафедра философской антропологии: тексты, материалы семинаров, дискуссии, научная жизнь, программы курсов. • http://www.vehi.net / – Библиотека русской религиозно-философской литературы. • https://iphras.ru/elib.htm -- Электронная библиотека Института философии РАН. • http://terme.ru / – Национальная философская энциклопедия. • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru / - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Философии, биоэтики и права
65.	Химия (общая, неорганическая, органическая)	<ul style="list-style-type: none"> • http://alhimik.ru – Сайт «Алхимик» содержит самую разнообразную информацию по химии. • http://www.lomonosov-fund.ru/- Фонд знаний «Ломоносов». • http://chemtest-online.ru/ – Материалы по химии для нехимических специальностей 	2022,2023,2024, 2025	Химии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • www.tnt-ebook.ru - ЭБС «Тонкие научоемкие технологии» (профессиональная база данных). • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). • https://grebennikon.ru - Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • https://dlib.eastview.com/basic/details - Информационный ресурс универсальных электронных баз данных периодических изданий (профессиональная база данных). • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). • www.tnt-ebook.ru - ЭБС «Тонкие научоемкие технологии» (профессиональная база данных). 		
66.	Цитогенетика	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/omim/GenBank - OMIM On-line Mendelian Inheritance in Man - База данных по человеческим генам и генетическим заболеваниям. • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/Genbank/GenbankOverview.html - GenBank база данных генетических последовательностей. • http://www.ebi.ac.uk/embl/ - EMBL –база данных нуклеотидных последовательностей. • http://www.hgmd.cf.ac.uk/ac/index.php - HGMD – Human Gene Mutation Database. Содержит информацию обо всех опубликованных повреждениях 	2022,2023,2024, 2025	Молекулярной биологии и генетики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>генов.</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.genome.ad.jp/kegg/ - KEGG – Kyoto Encyclopedia of Genes and Genomes. Попытка компьютеризировать все современное знание в молекулярной и клеточной биологии в терминах информационных путей. • http://www.ncbi.nlm.nih.gov/unigene - UniGene - база данных, которая содержит кластеры похожих последовательностей. • http://www.expasy.ch/prosite/ - PROSITE – PROtein SITEs and patterns dictionary. База данных различных паттернов функциональных и регуляторных участков. • http://www.uniprot.org/ - SWISS-PROT UniProt – the protein sequence data bank. База данных содержит аннотированные аминокислотные последовательности • http://www.ensembl.org/ - ENSEMBL создание программной системы для автоматической аннотации эукариотических геномов. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (профессиональная база данных). • http://mbasegeotar.ru/ - Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • https://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека онлайн (профессиональная база данных). • https://grebennikon.ru - Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). • https://dlib.eastview.com/basic/details - Информационный ресурс универсальных электронных баз данных периодических изданий 		

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>(профессиональная база данных).</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных). • www.tnt-ebook.ru - ЭБС «Тонкие научноемкие технологии» (профессиональная база данных). 		
67.	Частные разделы генетики	<ul style="list-style-type: none"> • http://biomolecula.ru/ – Биомолекула – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • http://antropogenez.ru/ – Вопросы антропогенеза. • http://medicalplanet.su/ – Вопросы молекулярной генетики, общей генетики, генетики человека, популяционной генетики, методы изучения генетики человека. • http://evolution.powernet.ru/ – Книги, статьи, интересные материалы по эволюции. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Консорциум сетевых электронных библиотек (СЭБ) (профессиональная база данных). • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ - Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных). 	2022	Биологии
68.	Частные разделы генетики	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента . • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
69.	Экология и рациональное природопользование	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://www.rosminzdrav.ru/ - Министерство здравоохранения Российской Федерации. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ - Электронно-библиотечная система «Консультант студента». 	2022,2023,2024, 2025	Общей гигиены и экологии
70.	Энзимодиагностика	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
71.	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	<ul style="list-style-type: none"> • https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov – «PubMed» научная библиотека по биомедицинским исследованиям. • https://biomolecula.ru – «Биомолекула» – сайт, посвящённый молекулярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://cyberleninka.ru - «КиберЛенинка» научная электронная библиотека. • https://biokhimija.ru – Биохимия для студента. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web - Электронно-библиотечная система ВолгГМУ (ЭБС ВолгГМУ) (профессиональная база данных). • https://e.lanbook.com/books - Электронно-библиотечная система ЛАНЬ. Коллекция «Медицина» (профессиональная база данных). • https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ (профессиональная база данных). • http://elibrary.ru - Электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных). 	2022,2023,2024, 2025	Фундаментальной медицины и биологии

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДСТЬЮ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, Михальченко Дмитрий Валерьевич, Проректор по образовательной деятельности

27.08.25 14:55 (MSK) Сертификат E37E517759FAE5786B0A6DF129EA8041

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, Михальченко Дмитрий Валерьевич, Проректор по образовательной деятельности

27.08.25 15:01 (MSK) Сертификат E37E517759FAE5786B0A6DF129EA8041