

**Сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов по основной профессиональной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 06.03.01 – БИОЛОГИЯ, профиль «Микробиология»**

I. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, воспитанников, одновременно изучающих
1	2	3	4	5
1.	Иностранный язык	McCarthy M.J., McCarten J., Sandiford H. Touchstone 2: Student's Book. – Cambridge: Cambridge University Press, 2014. – 151 p.	1200	25
		McCarthy M.J., McCarten J., Sandiford H. Touchstone 2: Teacher’s Edition. – Cambridge: Cambridge University Press, 2014. – 197 p.	500	
2.	Русский язык в профессиональной коммуникации	Введенская, Л.А. Русский язык. Культура речи. Деловое общение (для бакалавров) [Электронный ресурс]: учебник / Л.А. Введенская, Л.Г. Павлова, Е.Ю. Кашаева. — Электрон. дан. — М.: КноРус, 2014. — 424 с.	25	25
		Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Е.А. Самойлова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 144 с.	25	
		Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: учебник / под ред. В.И. Максимова, А.В. Голубевой. (Электронное издание) — 2-е изд. — СПб: Златоуст, 2014. — 384 с.	25	
		Стернин И.А. Практическая риторика: учебное пособие для вузов. – М.: Академия, 2012. – 269 с.	25	
3.	Латинский язык	Любанец, И. И. Латинский язык [Электронный ресурс] : учебное пособие / И. И. Любанец. — Электрон. текстовые данные. — Минск : Вышэйшая школа, 2015. — 216 с.	25	25
		Кухарук, М. Ю. Латинский язык [Электронный ресурс] : практикум / М. Ю. Кухарук. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 144 с.	25	
		Цисык, А. З. Латинский язык [Электронный ресурс] : учебник для студентов учреждений,	25	

		Марцелли А.А. Латинский язык и основы медицинской терминологии : учебное пособие для образовательных учреждений среднего профессионального образования. Изд. 3-е. Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. 381 с. Файер В. В., Наумова Е. С. Латинский язык : учебное пособие для вузов. Москва : Академия, 2007. 376 с.	40	
4.	История	Ольштынский Л.И. Курс истории для бакалавров. Общие закономерности и особенности развития России в мировом историческом процессе. Уроки истории [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Л. Мухаев Р.Т. История государственного управления в России [Электронный ресурс]: учебник / Р.Т. Мухаев. – Электрон. текстовые данные. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. – 607 с.	25	25
		Никулин В.Н. Смута в России. Конец XVI - начало XVII века. Часть 2 [Электронный ресурс]: биографический справочник / Никулин В.Н. – Электрон. текстовые данные. – Калининград:	25	
		Панкин С.Ф. История мировых религий [Электронный ресурс]: учебное пособие / Панкин С.Ф. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Научная книга, 2012. – 159 с.	25	
		История государственного управления в России [Электронный ресурс]: учебник/ Ф.О. Айсина [и др.]– Электрон. текстовые данные. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2011. – 319 с.	25	
		Алексеев, П. В. История философии [Электронный ресурс]: учебник / П. В. Алексеев. – 3-е изд. М.: Проспект, 2012	25	
5.	Философия	Новая философская энциклопедия. [Электронный ресурс] М.: Мысль, 2010. – 694 с.	25	25
		Современная западная философия. Энциклопедический словарь. [Электронный ресурс] М.: Культурная революция, 2009.- 392 с.	25	
		Философский энциклопедический словарь. [Электронный ресурс] 5-е изд. М.: Инфра-М, 2008. – 576 с.	25	
		Краткий философский словарь. Под ред. А.П. Алексеева. [Электронный ресурс] М.: Проспект, 2012.	25	
		Смирнов, Н. Н. Макроэкономика. Часть 2 [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. Н. Смирнов. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Университет ИТМО, 2016. — 125 с. , 2014. 30 с.	25	
6.	Экономика	Политика, экономика и право в социальной системе общества. Новые вызовы и перспективы [Электронный ресурс] : сборник материалов международной научно-практической конференции. г. Феодосия (Крым) - 4-6 мая 2016 г. / Л. Г. Абатурова, Н. А. Аблятипова, Н. В. Алесина [и др.] ; под	25	25
		Экономика, право, мораль в современном обществе [Электронный ресурс] : сборник материалов студенческих научных исследований в области экономики, права, социологии и других наук / И. С. Амелина, Е. А. Аникина, О. П. Антонова [и др.] ; под ред. А. В. Шаркова, О. Н. Васильева. — Электрон. текстовые данные. — М. : Научный консультант, 2016. — 348 с.	25	
		Дьячкова, А. В. Экономика общественного сектора [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. В. Дьячкова. — Электрон. текстовые данные. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 168 с.	25	

7.	Основы современных образовательных технологий	Современные образовательные технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. Л. Рыбцова, М. Н. Дудина, Т. С. Вершинина [и др.] ; под ред. Л. Л. Рыбцова. — Электрон. текстовые данные. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 92 с.	25	25
		Узунов, Ф. В. Современные образовательные технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ф. В. Узунов, В. В. Узунов, Н. С. Узунова. — Электрон. текстовые данные. — Симферополь : Университет экономики и управления, 2016. — 113 с.	25	
8.	Общая социология	Кузьмина, Т. В. Социология [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т. В. Кузьмина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Проспект, 2011. — 96 с.	25	25
		Общая социология : учебно-методическое пособие / Н. К. Оврах ; Дальневосточный государственный университет, Владивостокский институт международных отношений. Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2010. 147 с.	25	
9.	Основы педагогической деятельности	Астафьева, Л. С. Педагогика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. С. Астафьева, Л. М. Астафьев. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российский университет дружбы народов, 2010. — 124 с.	25	25
		Смирнова, Н. Г. Педагогика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Н. Г. Смирнова. — Электрон. текстовые данные. — Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2010. — 124 с.	25	
		Альжев, Д. В. Социальная педагогика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д. В. Альжев. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Научная книга, 2012. — 126 с.	25	
10.	Математика	Попов, А. М. Информатика и математика [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» (030501) / А. М. Попов, В. Н. Сотников, Е. И. Нагаева ; под ред. А. М. Попов. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 302 с.	25	25
		Высшая математика [Электронный ресурс] : задачник. Учебное пособие / Е. А. Ровба, А. С. Ляликов, Е. А. Сетько, К. А. Смотрицкий. — Электрон. текстовые данные. — Минск : Вышэйшая школа, 2012. — 319 с.	25	
		Данилов, А. М. Математика [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. М. Данилов, И. А. Гарькина. — Электрон. текстовые данные. — Пенза : Пензенский государственный университет	25	
		Степаненко, Е. В. Математика. Вводный курс [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. В. Степаненко, И. Т. Степаненко, Т. В. Губанова. — Электрон. текстовые данные. — Тамбов :	25	
11.	Современные информационные технологии	Петрунина, Е. Б. Лекции по информатике [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Е. Б. Петрунина. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Университет ИТМО, Институт холода и биотехнологий, 2014. — 103 с.	25	25
		Исмаилова, Н. П. Лабораторный практикум по дисциплине «Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности» [Электронный ресурс] : электронное учебное пособие / Н. П. Исмаилова. — Электрон. текстовые данные. — Махачкала : Северо-Кавказский институт (филиал) Всероссийского государственного университета юстиции (РПА Минюста России), 2014. — 139 с.	25	

		Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие / сост. И. И. Некрасова, С. Х. Вышегуров. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск : Новосибирский государственный аграрный университет, Золотой колос, 2014. — 105 с.	25	
12.	Физика	Физика [Электронный ресурс] : словарь-справочник / Е. С. Платунов, В. А. Самолетов, С. Е. Буравой, С. С. Прошкин ; под ред. Н. М. Кожевников. — Электрон. текстовые данные. — СПб. :	25	25
		Степанова, В. А. Физика [Электронный ресурс] : лабораторный практикум с компьютерными моделями / В. А. Степанова ; под ред. Д. Е. Капуткин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Издательский Дом МИСиС, 2010. — 128 с.	25	
		Курбачев, Ю. Ф. Физика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. Ф. Курбачев. — Электрон. текстовые данные. — М. : Евразийский открытый институт, 2011. — 216 с.	25	
		Михайлов, В. К. Физика [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. К. Михайлов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ,	25	
		Курашев, С. М. Физика. Волновые процессы, оптика и атомная физика [Электронный ресурс] : сборник задач / С. М. Курашев. — Электрон. текстовые данные. — М. : Издательский Дом МИСиС, 2011. — 119 с.	25	
13.	Неорганическая химия	Шевницына, Л. В. Неорганическая химия [Электронный ресурс] : задачи и упражнения для выполнения контрольных работ / Л. В. Шевницына, А. И. Апарнев, Р. Е. Синчурина. — Электрон. текстовые данные. — М.: Высшая школа, 2008. — 743 с.	25	25
		Ахметов, Н.С. Общая и неорганическая химия: учебник для вузов / Н.С. Ахметов - М.: Высшая школа, 2008 - 743с	30	
		Куанышева, Г. С. Краткий курс общей и неорганической химии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. С. Куанышева, М. М. Булжитбаев, К. У. Джамаганова. — Электрон. текстовые данные. — М.: Высшая школа, 2010. — 234 с.	25	
		Семенов, И. Н. Химия [Электронный ресурс] : учебник для вузов / И. Н. Семенов, И. Л. Перфилова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : ХИМИЗДАТ, 2016. — 656 с.	25	
		Неорганическая химия [Электронный ресурс] : лабораторный практикум / О. В. Дьяконова, Л. Ф. Науменко, С. А. Соколова [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 150 с.	25	
14.	Органическая химия	Титаренко, А. И. Органическая химия [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. И. Титаренко.	25	25
		Козьминых, Е. Н. Органическая химия [Электронный ресурс] : лабораторный практикум для	25	
		Найденко, Е. С. Органическая химия [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. С. Найденко. —	25	
		Кужаева, А. А. Органическая химия [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. А. Кужаева, И. В.	25	
15.	Аналитическая химия	Аналитическая химия/Александрова Т.П., Апарнев А.И., Казакова А.А. и др. - Новосиб.: НГТУ, 2016.	25	25
		Аналитическая химия [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. И. Апарнев, Г. К. Лупенко, Т. П.	25	
		Трифорова, А. Н. Аналитическая химия [Электронный ресурс] : лабораторный практикум. Учебное	25	
16.	Науки о Земле (геология, география, почвоведение)	Дербенцева А.М., Петрова Е.А., Нестерова О.В., Степанова А.И., Крупская Л.Т., Морина О.М. Учение о биосфере: курс лекций для обучающихся в магистратуре.- Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 2010. — 234 с.	30	25
		Сулейманова, Г. В. География [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Г. В. Сулейманова. — Электрон. текстовые данные. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. — 240 с.	25	

		улеубаев, Ж. С. Прикладная биология с основами почвоведение [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ж. С. Тулеубаев. — Электрон. текстовые данные. — Алматы : Нур-Принт, 2016. — 527 с.	25	
		Карлович, И. А. Геология [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / И. А. Карлович. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, Гаудеамус, 2013. — 704 с.	25	
		Манучарянц, Б. О. Геология [Электронный ресурс] : понятийно-терминологический словарь / Б. О. Манучарянц — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский городской педагогический университет, 2013. — 100 с.	25	
17.	Общая биология	Анисимов А.П. Введение в биологию: учеб. пособие, 2-е изд., испр. и доп. – Владивосток: изд-во Дальневост. ун-та, 2008. – 292 с.	30	25
		Анисимова А.А., Каретин Ю.А., Анисимов А.П. Биология клетки с основами эмбриологии и гистологии: учеб. пособие. – Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та, 2009. – 220 с.	30	
		Самусев, Р. П. Общая и частная гистология [Электронный ресурс] : конспект лекций / Р. П. Самусев, М. Ю. Капитонова ; под ред. С. Л. Кузнецов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Мир	25	
		Рябцева, С. А. Общая биология и микробиология. Часть 1. Общая биология [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. А. Рябцева. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 149 с.	25	
18.	Теория эволюции	Сорохтин, О. Г. Теория развития Земли. Происхождение, эволюция и трагическое будущее [Электронный ресурс] / О. Г. Сорохтин, Дж. В. Чилингар, Н. О. Сорохтин. — Электрон. текстовые данные. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Ижевский институт компьютерных исследований, 2010. — 752 с.	25	25
		Чижова, Е. Н. Общая теория систем [Электронный ресурс] : учебник / Е. Н. Чижова, В. Е. Лазаренко, И. П. Медведев. — Электрон. текстовые данные. — Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2017. — 148 с.	25	
19.	Генетика и селекция	Картель Н.А. Генетика [Электронный ресурс]: энциклопедический словарь/ Картель Н.А., Макеева Е.Н., Мезенко А.М.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Белорусская наука, 2011.— 992 с.	25	25
		Божкова В.П. Основы генетики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Божкова В.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: ПАРАДИГМА, 2009.— 270 с.	25	
		Жимулёв И.Ф. Общая и молекулярная генетика [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Жимулёв И.Ф.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017.— 480 с.	25	
		Мышалова О.М. Биология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Мышалова О.М.— Электрон. текстовые данные.— Кемерово: Кемеровский технологический институт пищевой промышленности, 2014.— 107 с.	25	
20.	Цитология	Анисимова А.А., Каретин Ю.А., Анисимов А.П. Биология клетки с основами эмбриологии и гистологии. Владивосток: изд-во Дальневост. ун-та, 2009. - 220 с.	25	25
		Соколов В.И. Цитология, гистология и эмбриология [Электронный ресурс]/ Соколов В.И., Чумасов Е.И., Иванов В.С.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Квадро, 2016.— 400 с.	25	

		Гистология, цитология, эмбриология: атлас: учебное пособие / В.Л. Быков, С.И. Юшканцева. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 293 с.	25	
		Гистология, эмбриология, цитология /Под ред. Ю.И. Афанасьева, Н.А. Юриной, Б.В. Алешина. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 798 с.	25	
		Зиматкин С.М. Гистология, цитология и эмбриология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Зиматкин С.М.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2013.— 229 с.	25	
21.	Биохимия и молекулярная биология	Барышева, Е. С. Биохимия [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. С. Барышева. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. —	25	25
		Пинчук, Л. Г. Биохимия [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. Г. Пинчук, Е. П. Зинкевич, С. Б. Гридина. — Электрон. текстовые данные. — Кемерово : Кемеровский технологический институт пищевой промышленности, 2011. — 364 с.	25	
		Димитриев, А. Д. Биохимия [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Д. Димитриев. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Вузовское образование, 2018. — 111	25	
22.	Гистология	Анисимова А.А., Каретин Ю.А., Анисимов А.П. Биология клетки с основами эмбриологии и гистологии. Владивосток: изд-во Дальневост. ун-та, 2009. - 220 с.	30	25
		Соколов В.И. Цитология, гистология и эмбриология [Электронный ресурс]/ Соколов В.И., Чумасов Е.И., Иванов В.С.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Квадро, 2016.— 400 с.	25	
		Гистология, цитология, эмбриология: атлас: учебное пособие / В.Л. Быков, С.И. Юшканцева. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 293 с.	25	
		Гистология, эмбриология, цитология /Под ред. Ю.И. Афанасьева, Н.А. Юриной, Б.В. Алешина. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 798 с.	25	
		Зиматкин С.М. Гистология, цитология и эмбриология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Зиматкин С.М.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2013.— 229 с.	25	
23.	Биофизика	Биофизика [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ В.Г. Артюхов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Москва, Екатеринбург: Академический Проект, Деловая книга, 2016.— 295 с.	25	25
		Жукова И.В. Биофизические основы живых систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Жукова И.В., Ямалеева Е.С., Добротворская С.Г.— Электрон. текстовые данные.— Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015.— 100 с.	25	
		Биофизика и биоматериалы. Механика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ А.А. Новиков [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный технический университет, 2017.— 115 с.	25	
		Антонов В. Ф., Козлова Е. К., Черныш А. М. Физика и биофизика : для студентов медицинских вузов : учебник для вузов. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. 469 с.	40	
24.	Зоология	Почвенная зоология : учебное пособие для вузов / В. М. Алексеев, А. Б. Мартыненко ; Дальневосточный федеральный университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2010. 234 с.	30	25

		Родионов, Ю. А. Зоология позвоночных [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. А. Родионов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российский государственный аграрный заочный университет, 2011. — 68 с.	25	
		Никитина, С. М. Зоология беспозвоночных [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / С. М. Никитина. — Электрон. текстовые данные. — Калининград : Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2012. — 125 с.	25	
		Зайцев, А. А. Руководство к практическим занятиям по зоологии беспозвоночных. Для студентов биологических специальностей [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. А. Зайцев, А. И. Бокова, М. Е. Черняховский. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский педагогический государственный университет, 2015. — 92 с.	25	
		Держинский, Ф.Я. Зоология позвоночных[Электронный ресурс]: учебник для вузов / Ф. Я. Держинский, Б. Д. Васильев, В. В. Малахов - Москва: Академия, 2013. – 463 с.	25	
		Машкова, С. В. Естествознание (Ботаника. Зоология) [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. В. Машкова, Е. И. Руднянская. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Вузовское образование, 2015. — 134 с.	25	
25.	Ботаника	Анатомия и морфология растений: учебное пособие/ С. А. Снежкова. Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 2007.- 110 с.	61	25
		Антипова, Е. М. Ботаника. Грибоподобные протисты. Водоросли [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. М. Антипова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 157 с.	25	
		Ботаника: в 4 т. Т. 3: Высшие растения. Тимонин А.К. М: Академия, 2007. – 352 с.	79	
		Павлова, М. Е. Ботаника [Электронный ресурс] : конспект лекций. Учебное пособие / М. Е. Павлова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российский университет дружбы народов, 2013.	25	
		Белоус О.С. Макрофиты бухты Троицы (Приморский край, Хасанский район): учебное пособие /О.С. Белоус. - Владивосток: Изд-во Дальневост. федерал. ун-та, 2011. – 32 с.	30	
		Пятунина, С. К. Ботаника. Систематика растений [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. К. Пятунина, Н. М. Ключникова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Прометей, 2013. — 124 с.	25	
26.	Микробиология и вирусология	Поздеев О. К. Медицинская микробиология : учебное пособие для медицинских вузов /под ред. В. И. Покровского. Изд. 4-е. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. 765 с.	40	25
		Донецкая Э. Г.-А. Клиническая микробиология : руководство для специалистов клинической лабораторной диагностики. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. 474 с.	40	
		Белясова Н.А. Микробиология [Электронный ресурс]: учебник/ Белясова Н.А.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2012.— 443 с.	25	
27.	Безопасность жизнедеятельности	Мастрюков Б. С. Опасные ситуации техногенного характера и защита от них: Учебное пособие. – Академия, 2009. – 316 с.	36	25
		Маслова, Л. Ф. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. Ф. Маслова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь : Ставропольский государственный	25	

		аграрный университет, 2014. — 88 с.		
		Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : специальная оценка условий труда. Методические указания / сост. Л. И. Хайруллина, Г. Н. Зиннатуллина, О. А. Тучкова. — Электрон. текстовые данные. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2016. — 60 с.	25	
		Мустафаев, Х. М. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : лабораторный практикум / Х. М. Мустафаев, В. В. Маслов. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 130 с.	25	
		Подгорных, С. Д. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. Д. Подгорных. — Электрон. текстовые данные. — Волгоград : Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2008. — 240 с.	25	
28.	Физическая культура и спорт	Лысова И.А. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лысова И.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский гуманитарный университет, 2011.— 161 с.	25	25
		Физическая культура [Электронный ресурс]: учебник/ С.И. Бочкарева [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 344 с.	25	
		Плавание. Начальное обучение с видеокурсом./ Петрова Н.Л., Баранов В.А.// – М.: Человек, 2013. – 148 с.	25	
		Зеличенко, В.Б. Легкая атлетика. Энциклопедия в 2-х т. Том 1. А-Н [Электронный ресурс]: / В.Б. Зеличенко, В.Н. Спичков, В.Л. Штейнбах. — Электрон. дан. — М.: Человек, 2012. — 706 с.	25	
29.	Физиология человека и животных	Судаков К. В., Андрианов В. В., Вагин Ю. Е. и др. Нормальная физиология : учебник для высшего профессионального образования/ Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. 875 с.	40	25
		Караулова Л.К. Физиология человека [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов/ Караулова Л.К., Красноперова Н.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2010.— 80 с.	25	
		Максимова Н.Е. Физиология человека [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Максимова Н.Е., Мочульская Н.Н., Емельянов В.В.— Электрон. текстовые данные.— Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 156 с.	25	
		Чиркова Е.Н. Физиология человека и животных [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Чиркова Е.Н., Завалева С.М., Садыкова Н.Н.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017.— 117 с.	25	
		Бельченко Л.А. Физиология человека. Организм как целое [Электронный ресурс]: учебно-методический комплекс/ Бельченко Л.А., Лавриненко В.А.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017.— 232 с.	25	
		Физиология человека и животных. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ — Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский государственный социально-педагогический университет, 2015.— 84 с.	25	



		Физиология человека. Часть 2 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ А.И. Кубарко [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2011.— 623 с.	25	
30.	Физиология растений	Веретенников А.В. Физиология растений [Электронный ресурс]: учебник/ Веретенников А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, 2010.— 480 с.	25	25
		Лысенко В.С. Фотосинтез в хлорофилл-дефицитных тканях растений: флуоресцентные и фотоакустические исследования [Электронный ресурс]: монография/ Лысенко В.С.— Электрон. текстовые данные.— Ростов-на-Дону: Южный федеральный университет, 2014.— 137 с.	25	
		Машкова С.В. Ботаника и физиология растений [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО/ Машкова С.В., Руднянская Е.И.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Профобразование, 2018.— 59 с.	25	
31.	Физиология микроорганизмов	Донецкая Э. Г.-А. Клиническая микробиология : руководство для специалистов клинической лабораторной диагностики. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. 474 с.	40	25
		Белясова Н.А. Микробиология [Электронный ресурс]: учебник/ Белясова Н.А.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2012.— 443 с.	25	
32.	Иммунология	Основы общей иммунологии [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов медицинских вузов/ Л.В. Ганковская [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: ПедиатрЪ, 2014.— 124 с.	25	25
		Саруханова Л.Е. Основы общей микробиологии и иммунологии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Саруханова Л.Е., Волина Е.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2009.— 112 с.	25	
		Введение в иммунохимию [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.Е. Максимова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 100 с.	25	
33.	Биология размножения и развития	Анисимова А.А., Каретин Ю.А., Анисимов А.П. Биология клетки с основами эмбриологии и гистологии: учебное пособие. - Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 2009. - 218 с.	30	25
		Нуртазин С.Т. Биология индивидуального развития [Электронный ресурс]: учебник/ Нуртазин С.Т., Всеволодов Э.Б.— Электрон. текстовые данные.— Алматы: Казахский национальный университет им. аль-Фараби, 2011.— 295 с.	25	
		Адылканова Ш.Р. Биология индивидуального развития [Электронный ресурс]: курс лекции/ Адылканова Ш.Р.— Электрон. текстовые данные.— Алматы: Нур-Принт, 2014.— 61 с.	25	
		Биология размножения и развития. Часть 1. Бактерии. Грибы и лишайники. Растения [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.П. Викторов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский педагогический государственный университет, 2016.— 160 с.	25	
		Анисимов А.П. Введение в биологию: учеб. пособие, 2-е изд., испр. и доп. – Владивосток: изд-во Дальневост. ун-та, 2008. – 292 с.	30	
34.	Общая экология	Христофорова Н. К. Основы экологии : учебник для вузов по экологическим специальностям/ Изд. 2-е., доп. Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2007. 454 с.	30	25

		Акимова, Т. А. Экология. Человек — Экономика — Биота — Среда [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов / Т. А. Акимова, В. В. Хаскин. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 495 с.	25	
		Общая экология [Электронный ресурс] : учебник / М. А. Пашкевич, А. Е. Исаков, Д. С. Петров, Т. А. Петрова ; под ред. М. А. Пашкевич. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», 2015. — 354 с.	25	
		Экология [Электронный ресурс] : учебник / М. А. Пашкевич, А. Е. Исаков, Д. С. Петров, Т. А. Петрова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», 2015. — 179 с.	25	
35.	Анатомия человека	Нормальная анатомия человека: учебник в 2 кн.: кн. 1 / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. – Медицинское информационное агентство – М., 2010. – 479с.	25	25
		Удальцов, Е. А. Основы анатомии и физиологии человека [Электронный ресурс] : практикум / Е. А. Удальцов. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск : Сибирский государственный	25	
		Нормальная анатомия человека: учебник в 2 кн.: кн. 2 / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. – Медицинское информационное агентство – М., 2010. - 583 с.	25	
		Добротворская, С. Г. Анатомия и физиология основных систем и органов человека [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. Г. Добротворская, И. В. Жукова. — Электрон. текстовые данные. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2016. — 96 с.	25	
		Красноперова, Н. А. Возрастная анатомия и физиология [Электронный ресурс] : практикум / Н. А. Красноперова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский педагогический государственный университет, 2016. — 216 с.	25	
		Анатомия [Электронный ресурс] : об основных органах и системах человеческого организма за 30 секунд / Барбаро-Браун Джудит, Бишоп Джо, Чейтор Эндрю [и др.] ; пер. Ю. Змеева, Габриэль ред.. — Электрон. текстовые данные. — М. : РИПОЛ классик, 2014. — 160 с.	25	
		Сапелкин А.А., Токмакова Н.П., Зюмченко Н.Е. Анатомия (Человек). Учебно-методическое пособие. – Владивосток: ДВГУ, 2005.	30	
36.	Основы биоэтики	Новикова В.П. Биоэтика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к практическим занятиям по биоэтике/ Новикова В.П.— Электрон. текстовые данные.— Черкесск: Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия, 2014.— 94 с.	25	25
		Елина Н.К. Биоэтика [Электронный ресурс]: учебное пособие для семинарских занятий/ Елина Н.К.— Электрон. текстовые данные.— Самара: РЕАВИЗ, 2014.— 124 с.	25	
		Юдин Б.Г. Биоэтика и гуманитарная экспертиза. Выпуск 2 [Электронный ресурс]/ Юдин Б.Г., Белкина Г.Л., Корсаков С.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Институт философии РАН, 2008.— 230 с.	25	
		Основы биоэтики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Я.С. Яскевич [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2009.— 351 с.	25	

37.	Биология человека	Анатомия [Электронный ресурс] : об основных органах и системах человеческого организма за 30 секунд / Барбаро-Браун Джудит, Бишоп Джо, Чейтор Эндрю [и др.] ; пер. Ю. Змеева, Габриэль ред..	25	25
		Сапелкин А.А., Токмакова Н.П., Зюмченко Н.Е. Анатомия (Человек). Учебно-методическое пособие. – Владивосток: ДВГУ, 2005.	30	
		Судаков К. В., Андрианов В. В., Вагин Ю. Е. и др. Нормальная физиология : учебник для высшего профессионального образования/ Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. 875 с.	40	
		Караулова Л.К. Физиология человека [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов/ Караулова Л.К., Красноперова Н.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2010.— 80 с.	25	
38.	Введение в биотехнологию	Щелкунов, С. Н. Генетическая инженерия [Электронный ресурс] : учебно-справочное пособие / С. Н. Щелкунов. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск : Сибирское университетское	25	25
		Основы промышленной биотехнологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / К. Б. Бияшев, Б. К. Бияшев, Ж. С. Киркимбаева, А. Ж. Макбуз. — Электрон. текстовые данные. — Алматы : Нур-	25	
		Долгих, С. Г. Учебное пособие по генной инженерии в биотехнологии растений [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. Г. Долгих. — Электрон. текстовые данные. — Алматы : Нур-Принт,	25	
39.	Методы биологических исследований	Токмакова Н.П., Зюмченко Н.Е. Практикум по гистологии: Учебное пособие. – Изд-во Дальневост. федерал. ун-та, 2011. – 102 с.	17	25
		Пентин Ю. А., Курамшина Г. М. Основы молекулярной спектроскопии. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008. - 400 с. (Методы в химии).	18	
		Методика выполнения и оформления научно-исследовательской работы : учебно-методическое пособие / Л. А. Савинкина, Н. М. Пестерева, Т. В. Поликарпова ; Дальневосточный государственный университет, Институт международного туризма и гостеприимства. – Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 2008. 66 с.	18	
		Методы сравнительного анализа компонентов биоразнообразия ботанических памятников природы/ Б. И. Семкин, В. П. Селедец, Л. М. Борзова и др.// Ботанический журнал. 2010. Т. 95, № 3. С. 408-421.	17	
40.	Биоинформатика	Колосова Н.И. Тестовые задания по высшей математике и биологической статистике [Электронный ресурс]/ Колосова Н.И., Бахарева Г.В., Денисов Е.Н.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургская государственная медицинская академия, 2012.— 48 с.	25	25
		Порозов Ю.Б. Биоинформатика [Электронный ресурс]/ Порозов Ю.Б.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Университет ИТМО, 2012.— 54 с.	25	
		Лахно В.Д. Компьютеры и суперкомпьютеры в биологии [Электронный ресурс]/ Лахно В.Д., Зимин А.А., Назипова Н.Н.— Электрон. текстовые данные.— Москва, Ижевск: Регулярная и хаотическая динамика, Ижевский институт компьютерных исследований, 2008.— 528 с.	25	
41.	Введение в специальность	Кентбаева, Б. А. Методология научных исследований [Электронный ресурс] : учебник / Б. А. Кентбаева. — Электрон. текстовые данные. — Алматы : Нур-Принт, 2014. — 209 с.	25	25

		Богомолова, А. Ю. Биология в современном мире [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Ю. Богомолова, О. В. Кабанова. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург : Оренбургский	25	
		Лихтенштейн, В. Е. Введение в теорию развития [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. Е. Лихтенштейн, Г. В. Росс. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 256 с.	25	
42.	Математические методы в биологии	Колосова Н.И. Тестовые задания по высшей математике и биологической статистике [Электронный ресурс]/ Колосова Н.И., Бахарева Г.В., Денисов Е.Н.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургская государственная медицинская академия, 2012.— 48 с.	25	25
43.	Методы микробиологических исследований	Бузолева Л. С. Микробиологическая оценка качества природных вод : учебное пособие. Владивосток : [Изд-во Морского университета] , 2011. 85 с.	7	13
		Никитина Е. В., Киямова С. Н., Решетник О. А. Микробиология : учебник для вузов / Санкт-Петербург : ГИОРД, 2008. 361 с.	20	
		Камышева К. С. Основы микробиологии и иммунологии : учебное пособие для среднего профессионального образования. Изд. 2-е. Ростов-на-Дону : Феникс, 2016. 382 с.	12	
44.	Методы биотехнологических исследований	Щелкунов, С. Н. Генетическая инженерия [Электронный ресурс] : учебно-справочное пособие / С. Н. Щелкунов. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2017. — 514 с. университета, 2011. 287 с.	13	13
		Основы промышленной биотехнологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / К. Б. Бияшев, Б. К. Бияшев, Ж. С. Киркимбаева, А. Ж. Макбуз. — Электрон. текстовые данные. — Алматы : Нур-Принт, 2015. — 164	13	
		Долгих, С. Г. Учебное пособие по генной инженерии в биотехнологии растений [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. Г. Долгих. — Электрон. текстовые данные. — Алматы : Нур-Принт, 2014. — 141 с.	13	
45.	Систематика микроорганизмов	Красникова, Людмила Васильевна. Микробиология : учебное пособие для вузов / Л. В. Красникова.- Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2014.- 293 с.	7	13
46.	Белки и ферменты	Химия и биохимия нуклеиновых кислот : учебное пособие / сост.: Н. А. Терентьева, Л. Л. Терентьев, В. А. Рассказов;Тихоокеанский институт биоорганической химии ДВО РАН – Владивосток : Дальнаука, 2011. – 268 с.	7	13
		Химия и биохимия нуклеиновых кислот : учебное пособие / сост.: Н. А. Терентьева, Л. Л. Терентьев, В. А. Рассказов;Тихоокеанский институт биоорганической химии ДВО РАН – Владивосток : Дальнаука, 2011. – 268 с.	10	
47.	Иммунохимия	Введение в иммунохимию [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.Е. Максимова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 100 с.		13

		Основы общей иммунологии [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов медицинских вузов/ Л.В. Ганковская [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: ПедиатрЪ, 2014.— 124 с.	13	
		Саруханова Л.Е. Основы общей микробиологии и иммунологии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Саруханова Л.Е., Волина Е.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2009.— 112 с.	13	
48.	Актуальные вопросы иммунохимии	Введение в иммунохимию [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.Е. Максимова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2013 — 100 с.	13	13
		Основы общей иммунологии [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов медицинских вузов/ Л.В. Ганковская [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: ПедиатрЪ, 2014.— 124 с.	13	
		Саруханова Л.Е. Основы общей микробиологии и иммунологии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Саруханова Л.Е., Волина Е.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2009.— 112 с.	13	
49.	Медицинская микробиология	Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. В 2-х т. Том 1 : учеб. по дисциплине “Микробиология, вирусология и иммунология” В.В. Зверев, М.Н. Бойченко, 2010	7	13
		Поздеев О. К. Медицинская микробиология : учебное пособие для медицинских вузов /под ред. В. И. Покровского. Изд. 4-е. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. 765 с.	7	
		Бузолева Л. С. Микробиологическая оценка качества природных вод : учебное пособие. Владивосток : [Изд-во Морского университета] , 2011. 85 с.	7	
		Никитина Е. В., Киямова С. Н., Решетник О. А. Микробиология : учебник для вузов / Санкт-Петербург : ГИОРЛ, 2008. 361 с.	7	
		Камышева К. С. Основы микробиологии и иммунологии : учебное пособие для среднего профессионального образования. Изд. 2-е. Ростов-на-Дону : Феникс, 2016. 382 с.	7	
50.	Проблемы современной диагностики возбудителей инфекций	Хапаев, Б. А. Дифференциальная диагностика инфекционных заболеваний [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для студентов VI курса / Б. А. Хапаев. — Электрон. текстовые данные. — Черкесск : Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия, 2014. — 105 с.	13	13
		Павлович, С. А. Микробиология с микробиологическими исследованиями [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. А. Павлович. — Электрон. текстовые данные. — Минск : Вышэйшая школа, 2009. — 502 с.	13	
		Иванов, Н. П. Инфекционные болезни животных. Том 1. Общая эпизоотология. Болезни, общие для нескольких видов животных [Электронный ресурс] : учебник в двух томах / Н. П. Иванов, К. А. Тургенбаев, А. Н. Кожаев. — Электрон. текстовые данные. — Алматы : Нур-Принт, 2013. — 600 с.	13	

51.	Промышленная микробиология и биотехнология	Гусев М. В., Минеева Л. А. Микробиология. — 9-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2010. — 464 с.	7	13
		Галынкин В. А., Заикина Н.А., Кочеровец В.И. и др. Основы фармацевтической микробиологии: учебное пособие для системы послевузовского образования. — С.-П.: Проспект науки, 2008. — 288 с.	7	
52.	Современные технологии промышленной	Павлович, С. А. Микробиология с микробиологическими исследованиями [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. А. Павлович. — Электрон. текстовые данные. — Минск : Вышэйшая школа, 2009. — 502 с.	7	13
53.	Молекулярная генетика микроорганизмов	Петухов В. Л., Короткевич О. С., Стамбеков С. Ж., Генетика. Изд-во: Новосибирск: СемГПИ, 2007. 632 с.	7	13
		Примроуз, Санди. Геномика. Роль в медицине / С. Примроуз, Р. Тваймен ; пер. с англ. О. Н. Королевой.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008.-277 с.	7	
		Нефедова, Л. Н. Геномика вирусов : новый подход и старая модель / Л. Н. Нефедова, А. И. Ким// Природа естественнонаучный журнал. - 2009. - № 8.- С. 22-25.	7	
54.	Инновационные аспекты молекулярной генетики	Петухов В. Л., Короткевич О. С., Стамбеков С. Ж., Генетика. Изд-во: Новосибирск: СемГПИ, 2007. 632 с.	7	13
		Примроуз, Санди. Геномика. Роль в медицине / С. Примроуз, Р. Тваймен ; пер. с англ. О. Н. Королевой.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 2008.-277 с.	7	
		Нефедова, Л. Н. Геномика вирусов : новый подход и старая модель / Л. Н. Нефедова, А. И. Ким// Природа естественнонаучный журнал. - 2009. - № 8.- С. 22-25.	7	
55.	Экология микроорганизмов	Петухов В. Л., Короткевич О. С., Стамбеков С. Ж., Генетика. Изд-во: Новосибирск: СемГПИ, 2007. 632 с.	7	13
		Примроуз, Санди. Геномика. Роль в медицине / С. Примроуз, Р. Тваймен ; пер. с англ. О. Н. Королевой.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 2008.-277 с.	7	
		Нефедова, Л. Н. Геномика вирусов : новый подход и старая модель / Л. Н. Нефедова, А. И. Ким// Природа естественнонаучный журнал. - 2009. - № 8.- С. 22-25.	7	
56.	Природоведческая микробиология	Бузолева Л. С. Микробиологическая оценка качества природных вод : учебное пособие. Владивосток : [Изд-во Морского университета] , 2011. 85 с.	7	13
		Нефедова, Л. Н. Геномика вирусов : новый подход и старая модель / Л. Н. Нефедова, А. И. Ким// Природа естественнонаучный журнал. - 2009. - № 8.- С. 22-25.	7	
57.	Большой практикум по микробиологии	Павлович С.А. Микробиология с микробиологическими исследованиями/ С.А Павлович.-изд-во "Высшая школа", 2009.- 502 с.	7	13
		Красникова, Людмила Васильевна. Микробиология : учебное пособие для вузов / Л. В. Красникова.- Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2014.- 293 с.	7	

		Ившина, Ирина Борисовна. Большой практикум "Микробиология" : учебное пособие для вузов / И. Б. Ившина.- С.-П.: Проспект Науки, 2014.-108 с.	7	
58.	Большой практикум по микробиологическим технологиям	Ившина, Ирина Борисовна. Большой практикум "Микробиология" : учебное пособие для вузов / И. Б. Ившина.- С.-П.: Проспект Науки, 2014.-108 с.	7	13
		Батищева, Л. В. Производственный микробиологический контроль на предприятиях молочной отрасли. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. В. Батищева, Д. В. Ключникова. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2013. — 156 с.	13	
59.	Вирусология и бактериофагия	Белоусова Р.В., Преображенская Э.А., Третьякова И.В. Ветеринарная вирусология. — КолосС, 2007. — 448 с.	7	13
		Вирусы и вирусные вакцины Сергеев В.А., Непоклонов Е.А., АлиперТ.И.Микробиология, Вирусология 524 стр., 2007 г.	7	
		Воробьев А.В., Быков А.С., Пашков Е.П., Рыбакова А.М.Раздел: Микробиология, Вирусология 336 стр., 2003 г.	7	
60.	Современные вопросы бактериофагии	Белоусова Р.В., Преображенская Э.А., Третьякова И.В. Ветеринарная вирусология. — КолосС, 2007. — 448 с.	7	13
		Вирусы и вирусные вакцины Сергеев В.А., Непоклонов Е.А., АлиперТ.И.Микробиология, Вирусология 524 стр., 2007 г.	7	
		Воробьев А.В., Быков А.С., Пашков Е.П., Рыбакова А.М.Раздел: Микробиология, Вирусология 336 стр., 2003 г.	8	
61.	Основы регуляции метаболизма микроорганизмов	Гусев М. В., Минеева Л. А. Микробиология. — 9-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2010. — 464 с.	7	13
		Галынкин В. А., Заикина Н.А., Кочеровец В.И. и др. Основы фармацевтической микробиологии: учебное пособие для системы послевузовского образования. — С.-П.: Проспект науки, 2008. — 288 с.	7	
62.	Особенности регуляции метаболизма промышленно значимых	Гусев М. В., Минеева Л. А. Микробиология. — 9-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2010. — 464 с.	7	13
		Галынкин В. А., Заикина Н.А., Кочеровец В.И. и др. Основы фармацевтической микробиологии: учебное пособие для системы послевузовского образования. — С.-П.: Проспект науки, 2008. — 288 с.	7	
63.	Цитология микроорганизмов	Павлович С.А. Микробиология с микробиологическими исследованиями/ С.А Павлович.-изд-во "Высшая школа", 2009.- 502 с.	4	13
		Красникова, Людмила Васильевна. Микробиология : учебное пособие для вузов / Л. В. Красникова.- Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2014.- 293 с.	7	
		Нетрусов А. И., Котова И. Б. Микробиология : учебник для высшего профессионального образования. Москва : Академия, 2012. 379 с.	7	

		Бузолева Л. С. Микробиологическая оценка качества природных вод : учебное пособие. Владивосток : [Изд-во Морского университета] , 2011. 85 с.	8	
64.	Избранные главы цитологии микроорганизмов	Павлович С.А. Микробиология с микробиологическими исследованиями/ С.А Павлович.-изд-во "Высшая школа", 2009.- 502 с.	7	13
		Красникова, Людмила Васильевна. Микробиология : учебное пособие для вузов / Л. В. Красникова.- Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2014.- 293 с.	7	
		Нетрусов А. И., Котова И. Б. Микробиология : учебник для высшего профессионального образования. Москва : Академия, 2012. 379 с.	7	
		Бузолева Л. С. Микробиологическая оценка качества природных вод : учебное пособие. Владивосток : [Изд-во Морского университета] , 2011. 85 с.	8	
65.	Санитарная микробиология	Мармузова, Л.В. Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевой промышленности/ Л.В. Мармузова.-М.: Изд-во АСАДЕМІА, 2012.- 160 с.	7	13
		Камышева, К.С. Основы микробиологии и иммунологии : учебное пособие для среднего профессионального образования. Ростов на Дону: Феникс, 2016.- 382 с.	12	
66.	Микробиологический мониторинг	Мармузова, Л.В. Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевой промышленности/ Л.В. Мармузова.-М.: Изд-во АСАДЕМІА, 2012.- 160 с.	7	13
		Камышева, К.С. Основы микробиологии и иммунологии : учебное пособие для среднего профессионального образования. Ростов на Дону: Феникс, 2016.- 382 с.	12	
		Бузолева Л. С. Микробиологическая оценка качества природных вод : учебное пособие. Владивосток : [Изд-во Морского университета] , 2011. 85 с.	7	



II. Возможность доступа студентов к электронным фондам учебно-методической документации

№ п/п	Наименование дисциплины	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1	2	3	4	5
1.	Иностранный язык	<a href="http://www.toefl.ru/">http://www.toefl.ru/</a>	Профессор Хиггинс. Английский без акцента	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://www.mystudy.ru">http://www.mystudy.ru</a>	Грамматика английского языка. Подробный справочник по грамматике английского языка	
		<a href="http://www.abc-english-grammar.com/">http://www.abc-english-grammar.com/</a>	Английский язык on-line	
		<a href="http://www.english4.ru">http://www.english4.ru</a>	Курсы английского языка для самостоятельного изучения: компьютерные программы	
		<a href="http://lessons.study.ru">http://lessons.study.ru</a>	Уроки онлайн по английскому языку. Он-лайн уроки для разного уровня изучения	
		<a href="http://english-language.euro.ru/">http://english-language.euro.ru/</a>	Английский для всех	
		<a href="http://www.timesonline.co.uk/tol/news/">http://www.timesonline.co.uk/tol/news/</a>	The Times	
		<a href="http://www.nytimes.com">http://www.nytimes.com</a>	The New York Times	
		<a href="http://www.washtimes.com/">http://www.washtimes.com/</a>	The Washington Times	
		<a href="http://www.cnn.com/WORLD">http://www.cnn.com/WORLD</a>	CNN World News	
2.	Русский язык в профессиональной коммуникации	<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=53657">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=53657</a>	Введенская, Л.А. Русский язык. Культура речи. Деловое общение (для бакалавров) [Электронный ресурс]: учебник / Л.А. Введенская, Л.Г. Павлова, Е.Ю. Кашаева. — Электрон. дан. — М.: КноРус, 2014. — 424 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>	Русский язык и культура речи: Учебное пособие / Е.А. Самойлова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 144 с.	
		<a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=52284">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=52284</a>	Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: учебник / под ред. В.И. Максимова, А.В. Голубевой. (Электронное издание) — 2-е изд. — СПб: Златоуст, 2014. — 384 с.	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/005/41005">http://window.edu.ru/resource/005/41005</a>	Прияткина А.Ф. Русский язык. Культура речи: Учебное пособие. - Владивосток: ТИДОТ ДВГУ, 2005. - 164 с.	
		<a href="http://www.gramota.ru/">http://www.gramota.ru/</a>	Справочно-информационный портал «ГРАМОТА.РУ»– русский язык для всех.	

		<a href="http://www.gramma.ru/">http://www.gramma.ru/</a>	Справочно-информационный портал «Культура письменной речи».	
3.	Латинский язык	<a href="http://www2.asu.ru/departments/philology/latin/bio.shtml">http://www2.asu.ru/departments/philology/latin/bio.shtml</a>	Учебник латинского языка для биологов. Составитель В.А. Чеснокова, к.ф.н., доцент. Алтайский государственный университет.	Сайт в свободном доступе.
4.	История	<a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=488656">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=488656</a>	История России: Учебник / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 608 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=470930">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=470930</a>	Назырова Е.А. Практикум по отечественной истории: Учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Е.А. Назырова. – М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 239 с.	
		<a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=46915">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=46915</a>	Ольштынский Л.И. Курс истории для бакалавров. Общие закономерности и особенности развития России в мировом историческом процессе. Уроки истории [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Л. И. Ольштынский. – М.: Логос, 2012. – 408 с.	
5.	Философия	<a href="http://www.ihtika.net">http://www.ihtika.net</a> ; <a href="http://www.philosophia.ru">http://www.philosophia.ru</a>	Введение в философию. Изд. 3-е. Под ред. И.Т. Фролова. М., 2010.	Сайты в свободном доступе
		<a href="http://www.ihtika.net">http://www.ihtika.net</a>	Алексеев П.В., Панин А.В. Философия. Изд. 3-е. М., 2012.	
		<a href="http://www.ihtika.net">http://www.ihtika.net</a>	Бучило Н.Ф., Чумаков А.Н. Философия. Изд. 4-е. М., 2014.	
		<a href="http://www.liblaw.bitel.ru">http://www.liblaw.bitel.ru</a>	Кузнецов Б.Г. История философии для физиков и математиков. 2-е изд. М., 2007.	
		<a href="http://www.liblaw.bitel.ru">http://www.liblaw.bitel.ru</a>	Философия. Изд. 3-е. Под ред. В.Н. Лавриненко. М., 2014.	
		<a href="http://lib.ru">http://lib.ru</a>	Философия. Под ред. В.П. Кохановского. 4-е изд. Ростов-на-Дону, 2010.	
		<a href="http://www.ihtika.net">http://www.ihtika.net</a>	Новая философская энциклопедия. В 4-х томах. 2- изд. М.: Мысль, 2010. – 694 с.	
6.	Физическая культура и спорт	<a href="http://www.iprbookshop.ru/8625">http://www.iprbookshop.ru/8625</a> .	Лысова И.А. Физическая культура: учебное пособие/ Лысова И.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский гуманитарный университет, 2011.— 161 с.	Сайт в свободном доступе
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/11107">http://www.iprbookshop.ru/11107</a>	Физическая культура: учебник/ С.И. Бочкарева [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 344 с.	
		<a href="http://e.lanbook.com/view/book/60519/page143">http://e.lanbook.com/view/book/60519/page143</a>	Плавание. Начальное обучение с видеокурсом./ Петрова Н.Л., Баранов В.А.// – М.: Человек, 2013. – 148 с.	

		<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60510">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60510</a>	Зеличенко, В.Б. Легкая атлетика. Энциклопедия в 2-х т. Том 1. А-Н: / В.Б. Зеличенко, В.Н. Спичков, В.Л. Штейнбах. — Электрон. дан. — М.: Человек, 2012. — 706 с.	
		<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60612">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60612</a>	Питер Дж. Л. Томпсон Введение в теорию тренировки. Официальное руководство ИААФ по обучению легкой атлетике: — Электрон. дан. — М.: Человек, 2013. — 192 с.	
		<a href="http://shkola-savina.ru/images/metodica/36.pdf">http://shkola-savina.ru/images/metodica/36.pdf</a>	Методический сборник № 7. Общие основы силовой подготовки волейболистов и их практическое приложение. Методические рекомендации. метод.пособ. / Е.В. Фомин. – Москва: ВФВ, 2011. – 24 с.	
		<a href="http://e.lanbook.com/view/book/4106/">http://e.lanbook.com/view/book/4106/</a>	Баскетбол в университете: Теоретическое и учебно-методическое обеспечение системы подготовки студентов в спортивном клубе: учеб.пособие / А.В. Родин, Д.В. Губа. – М.: Советский спорт, 2009.–168 с	
7.	Математика	<a href="http://eqworld.ipmnet.ru/ru/library/mathematics.htm">http://eqworld.ipmnet.ru/ru/library/mathematics.htm</a>	Учебники и другие книги по математике (EqWorld).	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://www.dvfu.ru/library">http://www.dvfu.ru/library</a>	Учебники и другие книги по математике (каталог электронных ресурсов на сайте ДВФУ).	
8.	Современные информационные технологии	<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=2293">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=2293</a>	Редькин Н.П. Дискретная математика. – М.: Физматлит, 2009. – 264 с. [Электронная библиотечная система издательства «Лань»]: URL:	Сайты в свободном доступе
		<a href="http://znanium.com/go.php?id=519902">http://znanium.com/go.php?id=519902</a>	Балуев, Д. Секреты приложений Google [Электронный ресурс] / Денис Балуев. — М.: Альпина Паблишерз, 2014. — 287 с. - ISBN 978-5-9614-1274-1 - Режим доступа:	
		<a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=514863">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=514863</a>	Ермакова, А.Н. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Н. Ермакова, С.В. Богданова. – Ставрополь: Сервисшкола, 2013. - 184 с. - Режим доступа:	
		<a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=398409">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=398409</a>	Профессионально-личностные ориентации в современном высшем образ.: Учеб. пособие / В.В.Рубцов, А.М.Столяренко и др.; Под ред. В.В.Рубцова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с.	
		<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=469411">http://znanium.com/bookread2.php?book=469411</a>	Шарипов, Ф. В. Педагогика и психология высшей школы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. В. Шарипов. – М.: Логос, 2012. – 448 с.	
9.	Экономика	<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=432518">http://znanium.com/bookread2.php?book=432518</a>	Агапова, И. И. Институциональная экономика: учебное пособие [Электронный ресурс]: для студентов высших учебных заведений / И.И. Агапова. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 272 с.	

		<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=39181">http://znanium.com/bookread2.php?book=39181</a>	Анисимов, А. А. Макроэкономика. Теория, практика, безопасность [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / А. А. Анисимов, Н. В. Артемьев, О. Б. Тихонова; под ред. Е. Н. Барикаева. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 599 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=528493">http://znanium.com/bookread2.php?book=528493</a>	Нуреев, Р. М. Микроэкономика: практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / Р.М. Нуреев. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 352 с.	
		<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=494994">http://znanium.com/bookread2.php?book=494994</a>	Золотарчук, В. В. Макроэкономика. [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / В.В. Золотарчук. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 537 с.	
		<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=483932">http://znanium.com/bookread2.php?book=483932</a>	Косов, Н. С. Макроэкономика: учебное пособие [Электронный ресурс]: для студентов высших учебных заведений / Н.С.Косов, Н.И.Саталкина, Ю.О.Терехова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 264 с.	
		<a href="http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=189587">http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=189587</a>	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18 декабря 2008 г. №230-ФЗ.	
10.	Общая экология	<a href="http://www.iprbookshop.ru/22548">http://www.iprbookshop.ru/22548</a> .	Стадницкий Г.В. Экология [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Стадницкий Г.В.— Электрон.текстовые данные.— СПб.: ХИМИЗДАТ, 2014.— 296 с.	Доступ по паролю
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/8105">http://www.iprbookshop.ru/8105</a> .	Степановских А.С. Общая экология [Электронный ресурс]: учебник/ Степановских А.С.— Электрон.текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2010.— 687 с.	Доступ по паролю
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/20197">http://www.iprbookshop.ru/20197</a>	Федорук А.Т. Экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Федорук А.Т.— Электрон.текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2013.— 462 с.	Доступ по паролю
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/20197">http://www.iprbookshop.ru/20197</a>	Федорук А.Т. Экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Федорук А.Т.— Электрон.текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2013.— 462 с.	Сайты в свободном доступе
11.	Неорганическая химия	<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4034">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4034</a>	Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] : учебник. Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с.	Доступ по паролю
		<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php">http://e.lanbook.com/books/element.php</a>	Гельфман, М.И. Химия [Электронный ресурс] : учебник /	Доступ по

		?p11_id=4030	М.И. Гельфман, В.П. Юстратов. Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2008. — 472 с.	пароллю
12.	Органическая химия	<a href="http://window.edu.ru/resource/472/77472">http://window.edu.ru/resource/472/77472</a>	Введение в органическую химию: учебное пособие / Д.Г. Ким, А.В. Журавлёва, Т.В. Тюрина, Е.А. Родионова. - Челябинск: Изд-во ЮУрГУ, 2009. - 164 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://window.edu.ru/resource/049/73049">http://window.edu.ru/resource/049/73049</a>	Абакумова Н.А., Быкова Н.Н. Органическая химия и основы биохимии. Часть 1: Учебное пособие. - Тамбов: Издательство ТГТУ, 2010. – 112 с.	
13.	Аналитическая химия	<a href="http://window.edu.ru/resource/344/77344">http://window.edu.ru/resource/344/77344</a>	Ширкин Л.А. Рентгенофлуоресцентный анализ объектов окружающей среды: учебное пособие / авт.-сост.:Л.А. Ширкин; Владим. гос. ун-т. - Владимир: Изд-во Владим. гос. ун-та, 2009. - 65 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://window.edu.ru/443/21443">http://window.edu.ru/443/21443</a>	Будников. Определение следовых количеств веществ как проблема современной аналитической химии.	
		<a href="http://window.edu.ru/192/49192">http://window.edu.ru/192/49192</a>	Шелковников В.В. Методы химического анализа.	
14.	Анатомия человека	<a href="http://window.edu.ru/resource/084/75084">http://window.edu.ru/resource/084/75084</a>	Обухова Л.А., Чевагина Н.Н. Анатомия человека. Система скелета и соединений костей: Учебно-методическое пособие / Новосибирский государственный университет. - Новосибирск, 2009. - 84 с.	Сайты в свободном доступе
		<a href="http://znanium.com/go.php?id=415730">http://znanium.com/go.php?id=415730</a>	Анатомия человека: Учебное пособие / И.М. Прищепа. - М.: Нов. знание: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 459 с.	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/063/14063">http://window.edu.ru/resource/063/14063</a>	Теория эволюции: критика [Электронный ресурс].	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/21902">http://www.iprbookshop.ru/21902</a>	Тулякова О.В. Биология [Электронный ресурс]: учебник/ Тулякова О.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 448 с.	
		<a href="http://window.edu.ru/library/pdf2txt/301/65301/36589">http://window.edu.ru/library/pdf2txt/301/65301/36589</a>	Анатомия и физиология человека: Учебник /Фаллер А., Шюнке М. 2009.	
15.		<a href="http://www.iprbookshop.ru/20200">http://www.iprbookshop.ru/20200</a>	Зяц Р.Г. Биология [Электронный ресурс]: терминологический словарь. Для поступающих в вузы/ Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2013.— 238 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/21902">http://www.iprbookshop.ru/21902</a>	Тулякова О.В. Биология [Электронный ресурс]: учебник/ Тулякова О.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 448 с.	

	Общая биология	<a href="http://window.edu.ru/resource/881/74881">http://window.edu.ru/resource/881/74881</a>	Кабаян Н.В., Кабаян О.С. Биология клетки. Модуль 1 дисциплины "Общая биология". - Майкоп: Изд-во Адыгейского государственного университета, 2011. - 50 с.	Сайты в свободном доступе
		<a href="http://window.edu.ru/resource/063/14063">http://window.edu.ru/resource/063/14063</a>	Теория эволюции: критика [Электронный ресурс].	
		<a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-23779&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-23779&amp;theme=FEFU</a>	Никитина С. М Зоология беспозвоночных. Учебно-методическое пособие - Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
16.	Ботаника	<a href="http://elibrary.ru/item.asp?id=19495615">http://elibrary.ru/item.asp?id=19495615</a>	Ботаника. Морфология и анатомия высших растений. Учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по биологическим специальностям. Изд. 3-е. испр./ Л.И. Лотова. – М.: URSS, 2007. – 510 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=10120">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=10120</a>	Ботаника: Курс альгологии и микологии. Учебник/ Под ред. Ю.Т. Дьякова. – М.: Изд-во МГУ, 2007. – 559 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://elibrary.ru/item.asp?id=19500908">http://elibrary.ru/item.asp?id=19500908</a>	Ботаника: учебник. в 4 т. : т. 1 . Водоросли и грибы / Г. А. Белякова, Ю. Т. Дьяков, К.Л. Тарасов. – М.: Академия, 2010. – 315 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ – полнотекстовый документ
		<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59876">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59876</a>	Яковлев, Г.П. Ботаника: учебник / Г.П. Яковлев, В.А. Челомбитько, В.И. Дорофеев. — Электрон. дан. — СПб.: СпецЛит, 2008. — 690 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://www.algaebase.org">http://www.algaebase.org</a>	Guiry, M.D., Guiry, G.M., 2013. AlgaeBase. World-wide electronic publication, National University of Ireland, Galway.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
17.	Безопасность жизнедеятельности	<a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>	Научно-электронная библиотека	Сайты в свободном доступе
		<a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a>	Федеральный портал "Российское образование"	

18.	Физика	<a href="http://e.lanbook.com/view/book/2384/">http://e.lanbook.com/view/book/2384/</a>	Алешкевич В.А., Деденко Л.Г., Караваев В.А. Курс общей физики. Механика	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://e.lanbook.com/view/book/163/">http://e.lanbook.com/view/book/163/</a>	Ивлиев А.Д. Физика – СПб: Лань, 2008.-672 с.	
19.	Науки о Земле (геология, география и почвоведение)	<a href="http://www.docload.ru/Basesdoc/4/4731/index.htm">http://www.docload.ru/Basesdoc/4/4731/index.htm</a>	ГОСТ 17.5.3.04-83 (СТ СЭВ 5302-85) Охрана природы ЗЕМЛИ.	Сайт в свободном доступе
		<a href="http://www.opengost.ru/iso/13_gosty_iso/13080_gost_iso/1308001_gost_iso/4493-gost-17.4.3.02-85-ohrana-prirody.-pochvy.-trebovaniya-k-ohrane-plodorodnogo-sloya-pochvy-pri-proizvodstve-zemlyanyh-rabot.html">http://www.opengost.ru/iso/13_gosty_iso/13080_gost_iso/1308001_gost_iso/4493-gost-17.4.3.02-85-ohrana-prirody.-pochvy.-trebovaniya-k-ohrane-plodorodnogo-sloya-pochvy-pri-proizvodstve-zemlyanyh-rabot.html</a>	. ГОСТ 17.4.3.02-85 Охрана природы. Почвы. Требования к охране плодородного слоя почвы при производстве земляных работ.	
		<a href="http://www.profiz.ru/eco/3_2013/rekultivacija">http://www.profiz.ru/eco/3_2013/rekultivacija</a>	Справочник эколога.	
20.	Микробиология и вирусология	<a href="http://www.znaniyum.com/catalog.php?bookinfo=239995">http://www.znaniyum.com/catalog.php?bookinfo=239995</a>	Микробиология, санитария и гигиена: Учебник / К.А. Мудрецова-Висс, В.П. Дедюхина. - 4-е изд., испр. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2010. - 400 с.	Сайты в свободном доступе
21.	Физиология человека и животных	<a href="http://window.edu.ru/resource/029/75029">http://window.edu.ru/resource/029/75029</a>	Васильев В.Н. Физиология: учебное пособие / В.Н.Васильев, Л.В.Капилевич - Томск: Томск: Изд-во Томского политехнического университета, 2010. - 186 с.	Сайты в свободном доступе
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/10146.html">http://www.iprbookshop.ru/10146.html</a>	Беляков В.И. Громова Д.С. Практикум по нормальной физиологии: учебное пособие. Самара: РЕАВИЗ, 2011. 93 с.	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/424/72424">http://window.edu.ru/resource/424/72424</a>	Воронкова Е.Г., Высоцкая Л.М. Гистология с основами эмбриологии: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности 050102 "Биология" квалификация учитель биологии). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2009. 50 с.	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/425/72425">http://window.edu.ru/resource/425/72425</a>	Высоцкая Л.М. Биология размножения и развития: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности 020201 "Биология"). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2007. 62 с.	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/446/77446">http://window.edu.ru/resource/446/77446</a>	Дивиченко, И.В. Физиология человека: учебное пособие / И.В. Дивиченко, О.А. Рыбка. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2008. - 222 с.	
		<a href="http://e.lanbook.com/view/book/65530/page8/">http://e.lanbook.com/view/book/65530/page8/</a>	Кубарко А.И., Переверзев В.А., Семенович А.А. Физиология человека. В 2 ч. Ч. 1. Минск: Высш. шк., 2010. 511 с.	
		<a href="http://vmede.org/index.php?topic=471.0">http://vmede.org/index.php?topic=471.0</a>	Орлов Р.С., Ноздрачев А.Д. Нормальная физиология. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. 832 с.	

		<a href="http://window.edu.ru/resource/659/62659">http://window.edu.ru/resource/659/62659</a>	Псеунок А.А. Возрастная анатомия и физиология: Лекции. - Майкоп: Изд-во АГУ, 2008. - 268 с.	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/942/58942">http://window.edu.ru/resource/942/58942</a>	Сборник практических работ по курсу "Физиология человека" / Сост. О.Е. Фалова. - Ульяновск: УлГТУ, 2007. - 29 с.	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/488/72488">http://window.edu.ru/resource/488/72488</a>	Чанчаева Е.А., Симонова О.И. Физиология человека и животных: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности 050102 "Биология"). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2008. - 101 с.	
		<a href="http://znanium.com/go.php?id=395428">http://znanium.com/go.php?id=395428</a>	Столяренко, А. М. Физиология высшей нервной деятельности для психологов и педагогов [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по гуманитарно-социальным специальностям / А. М. Столяренко. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 463 с. - ISBN 978-5-238-01540-8.	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/029/75029">http://window.edu.ru/resource/029/75029</a>	Васильев В.Н. Физиология: учебное пособие / В.Н.Васильев, Л.В.Капилевич - Томск: Томск: Изд-во Томского политехнического университета, 2010. - 186 с.	
22.	Физиология растений	<a href="http://www.bio.bsu.by/fbr/files/kurs_lectures_plant_cell_culture.pdf">http://www.bio.bsu.by/fbr/files/kurs_lectures_plant_cell_culture.pdf</a>	Дитченко Т.И. Культура клеток, тканей и органов растений. Курс лекций. Минск, БГУ. 2007.	Физиология растений
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200469.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200469.html</a>	Кузнецов В.В., Дмитриева Г.А. Физиология растений: Учебник, [Электронный ресурс] - М.: Абрис, 2012. - 783 с.: ил.	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953208116.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953208116.html</a>	Панкратова Е.М. Практикум по физиологии растений с основами биологической химии. [Электронный ресурс] - М.: Колос С, 2011. - 175 с.: ил.	
23.	Цитология и гистология	<a href="http://www.iprbookshop.ru/20210">http://www.iprbookshop.ru/20210</a>	Зиматкин С.М. Гистология, цитология и эмбриология. – Минск, 2013. – 229 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://window.edu.ru/resource/424/72424">http://window.edu.ru/resource/424/72424</a>	Воронкова Е.Г., Высоцкая Л.М. Гистология с основами эмбриологии: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности 050102 "Биология" квалификация учитель биологии). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2009. - 50 с.	
		<a href="http://www.morphology.dp.ua/_mp3/">http://www.morphology.dp.ua/_mp3/</a>	Горбунов А.А. Аудиолекции по гистологии в формате .mp3. - Днепропетровская государственная медицинская академия (Украина).	
		<a href="http://www.twirpx.com/file/752383">www.twirpx.com/file/752383</a>	Кузнецов С.Л., Мушкамбаров Н.Н. Гистология, цитология и эмбриология: [часть 1 из 2] PDF: Учебник для медицинских вузов. - М.: ООО "Медицинское информационное агентство", 2007. - 600 с.	



		<a href="http://window.edu.ru/resource/881/74881">http://window.edu.ru/resource/881/74881</a>	Кабаян Н.В., Кабаян О.С. Биология клетки. Модуль 1 дисциплины "Общая биология". - Майкоп: Изд-во Адыгейского госуниверситета, 2011. - 50 с.		
		<a href="http://window.edu.ru/resource/331/65331">http://window.edu.ru/resource/331/65331</a>	Разин С.В., Быстрицкий А.А. Хроматин: упакованный геном. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. - 176 с.		
		<a href="http://www.biologie.uni-hamburg.de/b-online/e04/04.htm">http://www.biologie.uni-hamburg.de/b-online/e04/04.htm</a>	Растительные клетки и ткани. Сборник статей по цитологии и гистологии растений. Иллюстрации и микрофотографии различных тканей и процессов.		
		<a href="http://www.cytochemistry.net/Cell-biology/">http://www.cytochemistry.net/Cell-biology/</a>	Цитология: клеточные органеллы.		
		<a href="http://humbio.ru/">http://humbio.ru/</a>	Александров А.А. База знаний по биологии человека. - ООО «ЛАЙТ ТЕЛЕКОМ». 2011.		
		<a href="http://window.edu.ru/resource/422/72422">http://window.edu.ru/resource/422/72422</a>	Воронкова Е.Г. Иммунология: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности 020201 "Биология"). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2008. - 69 с.		
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412220.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412220.html</a>	Иммунология: учебник. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 320 с.		
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421482.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421482.html</a>	Иммунология. Практикум: учебное пособие/ Под ред. Л.В. Ковальчука, Г.А. Игнатъевой, Л.В. Ганковской. 2012.- 176 с.		
24.	Иммунология	<a href="http://window.edu.ru/resource/417/65417">http://window.edu.ru/resource/417/65417</a>	Путинцева О.В., Артюхов В.Г., Колтаков И.А. Иммунология. Практикум. Часть II. - Воронеж: Изд-во ВГУ, 2008. - 44 с.	Сайты в свободном доступе	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/580/64580">http://window.edu.ru/resource/580/64580</a>	Бурместер Г.-Р. Наглядная иммунология / Г.-Р. Бурместер, А. Пецутто ; пер. с англ. - 2-е изд., испр. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. - 320 с.		
		<a href="http://www.booksmed.com/allergologiya-immunologiya/2011-klinicheskaya-immunologiya-i-allergologiya-s-osnovami-obshhej-immunologii-kovalchuk-uchebnik.html">http://www.booksmed.com/allergologiya-immunologiya/2011-klinicheskaya-immunologiya-i-allergologiya-s-osnovami-obshhej-immunologii-kovalchuk-uchebnik.html</a>	Л.В. Ковальчук, Л.В. Ганковская, Р.Я. Мешкова Аллергология и иммунология. 2011.		
		<a href="http://www.immunologia.narod.ru/zan5metod_Kaf.pdf">http://www.immunologia.narod.ru/zan5metod_Kaf.pdf</a>	Будчанов Ю.И.. Гормоны и медиаторы иммунной системы. Регуляция иммунного ответа. Учебно-методическое пособие по общей иммунологии. Тверь. 2008.		
25.	Общая социология	<a href="http://znanium.com/bookread.php?book=331829">http://znanium.com/bookread.php?book=331829</a> .	Горелов А. А. Социальная экология: Учебное пособие / А.А. Горелов. - 2-е изд. - М.: Флинта: МПСИ, 2008. - 608 с.		Сайты в свободном доступе
26.	Основы педагогической деятельности	<a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=468248">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=468248</a>	Вербицкий, А. А. Инварианты профессионализма: проблемы формирования [Электронный ресурс]: монография / А. А. Вербицкий, М. Д. Ильязова. - М.: Логос, 2011. - 288 с.		Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=4">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=4</a>	Вербицкий, А. А. Категория "контекст" в психологии и		

		<a href="http://znaniy.com/catalog.php?bookinfo=352242">68257</a>	педагогике [Электронный ресурс] : монография / А. А. Вербицкий, В. Г. Калашников. - М.: Логос, 2010. - 300 с.	
		<a href="http://znaniy.com/catalog.php?bookinfo=398409">http://znaniy.com/catalog.php?bookinfo=352242</a>	Проблемно-модульное обучение: Учебное пособие / Е.А. Соколов. - М.: Вузовский учебник: НИЦ Инфра-М, 2012. - 392 с.	
		<a href="http://znaniy.com/bookread2.php?book=469411">http://znaniy.com/catalog.php?bookinfo=398409</a>	Профессионально-личностные ориентации в современном высшем образ.: Учеб. пособие / В.В.Рубцов, А.М.Столяренко и др.; Под ред. В.В.Рубцова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с.	
		<a href="http://znaniy.com/catalog.php?bookinfo=468261">http://znaniy.com/bookread2.php?book=469411</a>	Шарипов, Ф. В. Педагогика и психология высшей школы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. В. Шарипов. – М.: Логос, 2012. – 448 с.	
		<a href="http://znaniy.com/catalog.php?bookinfo=415250">http://znaniy.com/catalog.php?bookinfo=468261</a>	Личностный и компетентностный подходы в образовании: проблемы интеграции [Электронный ресурс] : монография / А. А. Вербицкий, О. Г. Ларионова. - М.: Университетская книга; Логос, 2009. - 328 с.	
		<a href="http://znaniy.com/catalog.php?bookinfo=346789">http://znaniy.com/catalog.php?bookinfo=415250</a>	Шарков, Ф. И. Интерактивные электронные коммуникации (возникновение «Четвертой волны») [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Ф. И. Шарков. - 2-е изд. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2012. - 260 с.	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/63687.html">http://znaniy.com/catalog.php?bookinfo=346789</a>	Международные экономические отношения. Активные методы обучения: Уч. пос. / Л.В. Новокшонова, М.Л. Горбунова, Т.С.Морозова и др.; Под ред. Л.В.Новокшоновой - М.: Магистр: НИЦ Инфра-М, 2012. - 128 с.	
27.	Биофизика	<a href="http://www.iprbookshop.ru/63687.html">http://www.iprbookshop.ru/63687.html</a>	Жукова, И. В. Биофизические основы живых систем [Электронный ресурс] : учебное пособие / И. В. Жукова, Е. С. Ямалеева, С. Г. Добротворская. — Электрон. текстовые данные. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015. — 100 с.	Доступ после регистрации
28.	Биология размножения и развития	<a href="http://window.edu.ru/resource/424/72424">http://window.edu.ru/resource/424/72424</a>	Воронкова Е.Г., Высоцкая Л.М. Гистология с основами эмбриологии: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности 050102 "Биология" квалификация учитель биологии). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2009. - 50 с.	Сайт в свободном доступе
		<a href="http://window.edu.ru/resource/425/72425">http://window.edu.ru/resource/425/72425</a>	Высоцкая Л.М. Биология размножения и развития: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности 020201 "Биология"). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2007. - 62 с.	
29.	Генетика и	<a href="http://bcs.whfreeman.com/iga10e/#t_664856">http://bcs.whfreeman.com/iga10e/#t_664856</a>	Introduction to Genetic Analysis. Anthony J. F. Griffiths; Susan	Сайт в

	селекция	<a href="http://dfiles.ru/files/ol97ps2i2">http://dfiles.ru/files/ol97ps2i2</a>	Wessler; Sean B Carroll; John Doebley. Tenth Edition. 2012. Инге-Вечтомов С.Г. Генетика с основами селекции М.: Высшая школа. 2010.	свободном доступе
		<a href="http://bcs.whfreeman.com/pierce1e/default.asp?s=&amp;n=&amp;i=&amp;v=&amp;o=&amp;ns=0&amp;t=&amp;uid=0&amp;rau=0">http://bcs.whfreeman.com/pierce1e/default.asp?s=&amp;n=&amp;i=&amp;v=&amp;o=&amp;ns=0&amp;t=&amp;uid=0&amp;rau=0</a>	Genetics. A conceptual approaches. B. Pierce.	
30.	Микробиология и вирусология	<a href="http://www.znaniy.com/catalog.php?bookinfo=239995">http://www.znaniy.com/catalog.php?bookinfo=239995</a>	Микробиология, санитария и гигиена: Учебник / К.А. Мудрецова-Висс, В.П. Дедюхина. - 4-е изд., испр. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2010. - 400 с.	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/304/59304">http://window.edu.ru/resource/304/59304</a>	Иванова Е.Ю. Микробиология: Учебное пособие. - Воронеж: ИПЦ ВГУ, 2007. – 100.	Сайты в свободном доступе
		<a href="http://www.booksmed.com/mikrobiologiya/2380-starenie-i-gey-moskalev.html">http://www.booksmed.com/mikrobiologiya/2380-starenie-i-gey-moskalev.html</a>	Зверева В. В., Бойченко М. Н. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 448 с.	
31.	Биоинформатика	<a href="http://rosalind.info/problems/locations/">http://rosalind.info/problems/locations/</a>	Ресурс для самостоятельного изучения биоинформатики Rosalind	
		<a href="http://bioinformatics.ru/">http://bioinformatics.ru/</a>	Сайт Bioinformatics.ru«Биоинформатика, программирование и анализ данных»	Сайты в свободном доступе
		<a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/</a>	Сайт Национального Центра биотехнологической информации NCBI	
		<a href="http://blast.ncbi.nlm.nih.gov/Blast.cgi">http://blast.ncbi.nlm.nih.gov/Blast.cgi</a>	BLAST: Basic Local Alignment Search Tool	
		<a href="http://www.mendeley.com/">http://www.mendeley.com/</a>	Mendeley: Free reference manager and PDF organizer	
		<a href="http://global.oup.com/uk/orc/biosciences/bioinf/leskbioinf3e/">http://global.oup.com/uk/orc/biosciences/bioinf/leskbioinf3e/</a>	Online Resource Centre: Lesk: Introduction to Bioinformatics (страница вспомогательных ресурсов к книге Артура Леска «Введение в биоинформатику»)	
		<a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a>	Библиографическая база данных и индекс цитирования Scopus.	
		<a href="http://thomsonreuters.com/thomson-reuters-web-of-science/">http://thomsonreuters.com/thomson-reuters-web-of-science/</a>	Библиографическая база данных и индекс цитирования Web of Science.	
		<a href="http://www.ebi.ac.uk">http://www.ebi.ac.uk</a>	The European Bioinformatics Institute. сайт Европейского института биоинформатики.	
32.	Основы биоэтики	<a href="http://humbio.ru/">http://humbio.ru/</a>	Александров А.А. База знаний по биологии человека. - ООО «ЛАЙТ ТЕЛЕКОМ». 2011.	Сайты в свободном доступе
		<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=2396">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=2396</a>	Вайнер Э. Н. Валеология : учебник для вузов. - Москва : Флинта : Наука, 2011. 446 с.	
		<a href="http://window.edu.ru/resource/570/71570">http://window.edu.ru/resource/570/71570</a>	Владимиров Э.Д. Антропологические концепции современной науки. Учебное пособие по курсам "Концепции современного естествознания" и "Антропология" для студентов специальностей "Социология" и "Социальная работа": в 2 ч. Ч.2: Антропосоциогенез. - Самара: Изд-во "Универс-групп", 2008. - 72 с.	

<a href="http://window.edu.ru/resource/414/72414">http://window.edu.ru/resource/414/72414</a>	Воронков Е.Г. Антропология: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности 020201 "Биология"). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2009. - 71 с.
<a href="http://window.edu.ru/resource/415/72415">http://window.edu.ru/resource/415/72415</a>	Воронков Е.Г. Антропология: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности 050102 "Биология", квалификация учитель биологии). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2008. - 63 с.
<a href="http://window.edu.ru/resource/419/72419">http://window.edu.ru/resource/419/72419</a>	Воронкова Е.Г., Симонова О.И., Высоцкая Л.М., Велиляева Э.С. Возрастная анатомия, физиология и гигиена: учебно-методический комплекс. - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2008. - 39 с.
<a href="http://window.edu.ru/resource/465/65465">http://window.edu.ru/resource/465/65465</a>	Гончарова Ю.А. Возрастная анатомия, физиология и гигиена: Учебное пособие. - Воронеж: Изд-во ВГУ, 2008. - 92 с.
<a href="http://www.distedu.ru/edu8/">http://www.distedu.ru/edu8/</a>	Гусев Н.И., Уразов Д.В. Возрастная физиология: Учебное пособие. - Биолого-химический факультет Удмуртского государственного университета.
<a href="http://window.edu.ru/resource/747/69747">http://window.edu.ru/resource/747/69747</a>	Ефимов А.А., Ефимова М.В. Основы рационального питания: Учебное пособие. - Петропавловск-Камчатский: КамчатГТУ, 2007. - 178 с.
<a href="http://www.monographies.ru/71">http://www.monographies.ru/71</a>	Назын-оол М.В., Будук-оол Л.К. Функциональная асимметрия мозга и обучение: этнические особенности. Монография. - Издательство "Академия Естествознания". 2010.
<a href="http://de.dstu.edu.ru/CDOSite/Pages/CourseOpen.aspx?idc=639&amp;annot=false">http://de.dstu.edu.ru/CDOSite/Pages/CourseOpen.aspx?idc=639&amp;annot=false</a>	Никашин А.И., Маякова Л.П. Возрастная физиология и психофизиология: Электронный учебно-методический комплекс. - Донской государственный технический университет, 2010.
<a href="http://window.edu.ru/resource/607/48607">http://window.edu.ru/resource/607/48607</a>	Павлова С.В. Основы прикладной антропологии и биомеханики: Лабораторный практикум. - Улан-Удэ: Изд-во ВСГТУ, 2007. - 110 с.
<a href="http://window.edu.ru/resource/659/62659">http://window.edu.ru/resource/659/62659</a>	Псеунок А.А. Возрастная анатомия и физиология: Лекции. - Майкоп: Изд-во АГУ, 2008. - 268 с.
<a href="http://window.edu.ru/resource/480/72480">http://window.edu.ru/resource/480/72480</a>	Симонова О.И. Возрастная анатомия и физиология: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности 050711 "Социальная педагогика"; 050706 "Педагогика и психология"). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2008. - 91 с.
<a href="http://cito-web.yspu.org/link1/metod/met72/met72.html">http://cito-web.yspu.org/link1/metod/met72/met72.html</a>	Тихомирова И.А. Валеология: Методические рекомендации. - Ярославский государственный педагогический университет имени К.Д. Ушинского, 2007.

		<a href="http://cito-web.yspu.org/link1/metod/met73/met73.htm">http://cito-web.yspu.org/link1/metod/met73/met73.htm</a>	Тихомирова И.А. Физиологические основы здоровья: Краткий курс лекций по валеологии. - Ярославский государственный педагогический университет имени К.Д. Ушинского. 2008.	
		<a href="http://classweb.gmu.edu/biologyresources/writingguide/ScientificPaper.htm">http://classweb.gmu.edu/biologyresources/writingguide/ScientificPaper.htm</a>	A guideline how to write a scientific paper.	
		<a href="http://sciplore.org/blog/2010/03/02/how-to-write-a-phd-thesis/">http://sciplore.org/blog/2010/03/02/how-to-write-a-phd-thesis/</a>	How to write a PhD thesis/	
33	Теория эволюции	<a href="http://www.elib.ispu.ru/library/lessons/Tihonov_1/lecture08.htm">http://www.elib.ispu.ru/library/lessons/Tihonov_1/lecture08.htm</a>	Теория и самоорганизация. Лекция 8.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://www.bazaluk.com/scientific-library/book/480.html">http://www.bazaluk.com/scientific-library/book/480.html</a>	Еськов К. Ю. Удивительная палеонтология: История Земли и жизни на ней – Москва: ЭНАС, 2008. – 312 с.	Сайт в свободном доступе
		<a href="http://www.vixri.com/d/Nazarov%20V.%20_Evoljucija%20ne%20po%20Dareinu.pdf">http://www.vixri.com/d/Nazarov%20V.%20_Evoljucija%20ne%20po%20Dareinu.pdf</a>	Назаров В.И. Эволюция не по Дарвину. Смена эволюционной модели. Учебное пособие. М.: Изд-во ЛКИ, 2007. – 520 с.	
34	Элективные курсы по физической культуре и спорту	<a href="http://www.iprbookshop.ru/8625">http://www.iprbookshop.ru/8625</a>	Лысова И.А. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лысова И.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский гуманитарный университет, 2011.— 161 с.	Доступ с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/11107">http://www.iprbookshop.ru/11107</a>	Физическая культура [Электронный ресурс]: учебник/ С.И. Бочкарева [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 344 с.	
		<a href="http://e.lanbook.com/view/book/60519/page143">http://e.lanbook.com/view/book/60519/page143</a>	Плавание. Начальное обучение с видеокурсом./ Петрова Н.Л., Баранов В.А.// – М.: Человек, 2013. – 148 с.	
		<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60510">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60510</a>	Зеличенко, В.Б. Легкая атлетика. Энциклопедия в 2-х т. Том 1. А-Н [Электронный ресурс]: / В.Б. Зеличенко, В.Н. Спичков, В.Л. Штейнбах. — Электрон. дан. — М.: Человек, 2012. — 706 с.	
		<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60612">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60612</a>	Питер Дж. Л. Томпсон Введение в теорию тренировки. Официальное руководство ИААФ по обучению легкой атлетике [Электронный ресурс]: — Электрон. дан. — М.: Человек, 2013. — 192 с.	
		<a href="http://shkola-savina.ru/images/metodica/36.pdf">http://shkola-savina.ru/images/metodica/36.pdf</a>	Методический сборник № 7. Общие основы силовой подготовки волейболистов и их практическое приложение. Методические рекомендации. метод.пособ. / Е.В. Фомин. – Москва: ВФВ, 2011. – 24 с.	
		<a href="http://e.lanbook.com/view/book/4106/">http://e.lanbook.com/view/book/4106/</a>	Баскетбол в университете: Теоретическое и учебно-методическое обеспечение системы подготовки студентов в спортивном клубе: учеб.пособие / А.В. Родин, Д.В. Губа. – М.:	

			Советский спорт, 2009.–168 с.	
35.	Ферменты и белки	<a href="https://vk.com/doc11871195_236163414">https://vk.com/doc11871195_236163414</a>	Северин Е.С. Биохимия. Учебник для ВУЗов, 5-е изд., - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 768 с.	Сайты в свободном доступе
		<a href="http://main.isuct.ru/files/publ/PUBL_ALL/org/org_27022009.pdf">main.isuct.ru/files/publ/PUBL_ALL/org/org_27022009.pdf</a>	О. А. Петров, М. Е. Клюева, О. В. Малкова. ОСНОВЫ БИОХИМИИ. Учебное пособие. Иваново. 2008.-48с.	
		<a href="http://bibliotekar.ru/estestvoznanie-2/index.htm">bibliotekar.ru/estestvoznanie-2/index.htm</a>	Карпенков С. Х. Концепции современного естествознания. Учебник для Вузов. М.: 2014. 624 с.	
		<a href="http://portal.tpu.ru:7777/SHARED/1/LVT/Education/micr/%D1%83%D0%BF%20molekularnaya%20biologie_2003.pdf">http://portal.tpu.ru:7777/SHARED/1/LVT/Education/micr/%D1%83%D0%BF%20molekularnaya%20biologie_2003.pdf</a>	Тимошенко Л.В. Основы молекулярной биологии. Изд-во Томского политехнического университета, Томск. 2013. – 206 с.	
		<a href="http://www.znaniium.com/catalog.php?bookinfo=348855">http://www.znaniium.com/catalog.php?bookinfo=348855</a>	Садчиков А.П. Биотехнология культивирования водных беспозвоночных/ Под ред. В.Д. Федорова. - М.: МАКС Пресс, 2008. – 160 с.	
		<a href="http://files.lib.sfu-kras.ru/ebibl/umkd/1323/u_manual.pdf">http://files.lib.sfu-kras.ru/ebibl/umkd/1323/u_manual.pdf</a>	Электронный учебно-методический комплекс «Современные проблемы и методы биотехнологии». Сибирский Федеральный Университет: Красноярск, 2009. - 418 с.	
36.	Экология микроорганизмов	<a href="http://window.edu.ru/resource/541/68541">http://window.edu.ru/resource/541/68541</a>	Березовская В. А., Белоусова И. Н., Клочкова Н. Г. Биология и микробиология: Учебно-методическое пособие (практикум). - Петропавловск-Камчатский: КамчатГТУ, 2007. - 92 с.	Сайт в свободном доступе
		<a href="http://window.edu.ru/resource/304/59304">http://window.edu.ru/resource/304/59304</a>	Иванова Е.Ю. Микробиология: Учебное пособие. - Воронеж: ИПЦ ВГУ, 2007. - 100 с.	
		<a href="http://www.isuct.ru/e-lib/ru/node/550">http://www.isuct.ru/e-lib/ru/node/550</a>	Общая биология и микробиология: методические указания по организации лабораторной и самостоятельной работы /сост. Е.С.Агеева; Иван. гос. хим. – технол. ун-т. – Иваново, 2012. - 64 с.	
37.	Экологическая генетика	<a href="http://window.edu.ru/resource/497/65497">http://window.edu.ru/resource/497/65497</a>	Епринцев А.Т., Попов В.Н., Федорин Д.Н. Идентификация и исследование экспрессии генов: Учебно-методическое пособие для вузов. - Воронеж: Изд-во ВГУ, 2008. - 64 с.	Сайт в свободном доступе
		<a href="http://window.edu.ru/resource/756/76756">http://window.edu.ru/resource/756/76756</a>	Клюев С.А. Макромолекулы: Монография. - Геленджик: ИОО ИО РАН, 2012. - 121 с.	

Руководитель ОП \_\_\_\_\_



Подпись

(Ю.А. Гальшева)