

№	Литература	Кол-во экз.
Психология		
Основная литература		
1	Ермаков В. А. Психология и педагогика: учебное пособие / В. А. Ермаков. – М. : Евразийский открытый институт, 2011. – 302 с. – ISBN 978-5-374-00168-6; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90708 (11.01.2015).	
2	Лях Т. И. Психология. Учебное пособие / Т. И. Лях, М. В. Лях. – 2-е изд. – Тула : ТГПУ им. Л. Н. Толстого, 2010. – Вып. 1. Общая психология. – 219 с. ; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=230707 (11.01.2015).	
Дополнительная литература		
1	Кулагина И. Ю. Педагогическая психология. Учебное пособие. [Электронный ресурс]. – Москва : Академический проект, 2011. – 320 с. Режим доступа: http://www.biblioclub.ru/index.php?page=book&id=137559	
2	Мандель Б. Р. Педагогическая психология : учебное пособие. [Электронный ресурс]. – Москва : КУРС, ИНФРА-М, 2012. – 368 с. Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=306830	
Культурология		
Основная литература		
1	Багновская, Н.М. Культурология : учебник / Н.М. Багновская. - 3-е изд. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 420 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-00963-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453418	
2	Гуревич, П.С. Культурология : учебник / П.С. Гуревич. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 327 с. : ил. - (Учебники профессора П.С. Гуревича). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238- 01289-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115380	
3	Садохин, А.П. Культурология : учебное пособие / А.П. Садохин, И.И. Толстикова. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 295 с. - (Экзамен). - ISBN 978-5-238-01981-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115388	
4	Культурология (для технических вузов): Учебное пособие / И.А. Дружинина, Т.Т. Сиразеева. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 160 с.: ил.; 60x90 1/16 + (Доп. мат. znanium.com). - (Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-98281-386-2- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=448963	
5	Багдасарьян, Надежда Гегамовна. Культурология : учебник : рекомендовано Научно-метод. советом Минобрнауки / Н. Г. Багдасарьян. - М. : Юрайт : ИД Юрайт, 2011. - 495, [1] с. - (Основы наук). - Библиогр.: с. 490-495. - ISBN 978-5-9916-0989-0. - ISBN 978-5-9692-1042-4	45
6	Культурология : учеб. пособие / Ф. Т. Ахунзянова [и др.] ; под ред. Елшиной Т.А. и Зябликова А.В. - Кострома : КГТУ, 2009. - 211 с. - ISBN 978-5-8285-0440-4	134
Дополнительная литература		
1	Культурология: Учебник / Викторов В. В. - М.: Вузовский учебник, НИЦ	

	ИНФРА-М, 2016. - 411 с.: 60x90 1/16. - (Вузовский учебник) (Переплёт) ISBN 978-5-9558-0459-0 - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=517341	
2	Садохин, А.П. Культурология: теория культуры : учебное пособие / А.П. Садохин, Т.Г. Грушевицкая. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 365 с. - (Cogito ergo sum). - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00780-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115400	
3	Культурология. История мировой культуры : учебник / Ф.О. Айсина, И.А. Андреева, С.Д. Бородина и др. ; под ред. Н.О. Воскресенской. - 2-е изд., стер. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 759 с. : ил. - (Cogito ergo sum). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01406-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115386	
4	Культурология: Учебное пособие/Силичев Д. А., 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 393 с.: 60x90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-9558-0460-6	
5	Культурология. История мировой культуры: хрестоматия : учебное пособие / А.Н. Маркова, Е.М. Сквориова, С.Д. Бородина и др. ; под ред. А.Н. Марковой. - 2-е изд., стер. - М. : Юнити- Дана, 2015. - 607 с. : ил. - (Cogito ergo sum). - ISBN 978-5-238-01397-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115381	
6	Культурология : учеб. пособие для вузов / под ред. А. А. Радугина. - Москва : Библионика, 2007; 2005. - 304 с. - (alma mater). - ISBN 5-98685-005-X	107
7	Доброхотов, Александр Львович. 10 Культурология в вопросах и ответах : учеб. пособие / А. Л. Доброхотов, А. Т. Калинин. - М. : Проспект, 2011. - 166, [1] с. - Библиогр.: с. 158-162. - ISBN 978-5-392-01757-7	10
8	Кравченко, Альберт Иванович. Культурология : учебник для вузов / Кравченко Альберт Иванович. - Москва : ТК Велби; "Проспект", 2008. - 288 с. - ISBN 978-5-482-01969-6	10
Геология		
Основная литература		
1	<i>Добровольский В.В.</i> Геология М., Просвещение, 1979 г.	45
2	<i>Карлович И.А.</i> Геология. М, Академ. Проект 2005 г	25
3	<i>Рапацкая А.В.</i> Общая геология, М, Высшая школа, 2005 г.	20
4	<i>Хаин В.Е., Короновский Н.В.</i> Историческая геология – М., Изд-во МГУ, 2001 г.	10
5	<i>Якушова А.Ф.</i> Общая геология - М.Изд-во МГУ, 1989	22
Дополнительная литература		
1	<i>Ананьев В.П.</i> Инженерная геология, М, Высшая школа. 2007г	19
2	<i>Короновский Н.В.</i> Геология : Учеб. для студ. высш. учеб. заведений. - М.: Академия, 2003	3
3	<i>Короновский Н.В.</i> Историческая геология - М.,Высш. проф. обр., 2006	3
4	<i>Лебедева Н.Б.</i> Пособие к практическим занятиям по общей геологии,Изд-во МГУ, 1972г.	1
5	<i>Юбельт Р.</i> Определитель минералов и горных пород – М. Мир, 1978г	5
География		
Основная литература		
1	<i>Дьяченко В.В., Дьяченко Л.Г., Девисилов В.А.</i> Науки о Земле. – М.:	1

	КНОРУС, 2010. – 304 с.	
2	Давыдова М.И., Раковская Э.М. Физическая география СССР. В 2-х т. – М.: Просвещение, 1990. – 304 с.	35
3	Никонова М.А., Данилов П.А. Землеведение и краеведение. – М.: Изд.центр «Академия», 2002. – 240 с.	2
4	Селиверстов Ю.П., Бобков А.А. Землеведение. – М.: Изд.центр «Академия», 2004. – 304 с.	29
Дополнительная литература		
1	Географический энциклопедический словарь. Под ред. В.М. Котляков – М.: Большая Российская Энциклопедия, 2003. – 903 с.	2
2	География Костромской области. – Кострома: 1995, - 126 с.	287
3	Современный атлас мира. – М.: Эксмо, 2007. – 108 с	1
4	Богучарсков В.Т. История географии. – М.: Ростов-на-Дону, 2006. – 448 с.	2
5	Большая географическая энциклопедия. – М.: Эксмо, 2007. – 672 с.	1
6	Залогин Б.С., Кузьминская К.С. Мировой океан. – М.: Академия, 2001. – 192 с.	21
7	География России. Под ред. А.П. Горкина. – М.: Большая Российская Энциклопедия, 1998. – 800 с.	1
8	Жучкова В.К., Раковская Э.М. Методы комплексных физико-географических исследований. – М.: Изд. Центр «Академия», 2004. – 368 с.	5
9	Сорохтин О.Г. Теория развития Земли: происхождение, эволюция и трагическое будущее [монография]. – М.: Институт компьютерных исследований, 2010. – 757 с.	1
10	Сочава В.Б. Теоретическая и прикладная география. – Новосибирск: Наука, 2005. – 288 с.	1
Почвоведение		
Основная литература		
1	Вальков В. Ф. Почвоведение : учеб. для бакалавров / В. Ф. Вальков, К. Ш. Казеев, С. И. Колесников. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. – 527 с.	10
2	Добровольский В.В. География почв с основами почвоведения. – М.: ВЛАДОС, 2001. – 384 с.	12
3	Цех В. Почвы Мира. Атлас. – М.: «Академия», 2007. – 120 с.	6
Дополнительная литература		
1	Антропогенные почвы (генезис, география, рекультивация) : [учеб. пособие для студ.] / под ред. Г. В. Добровольского. - Смоленск : Ойкумена, 2003. - 268 с.	1
2	Газизуллин А. Х. Почвоведение. Общее учение о почве : учеб. пособие : допущено УМО / Газизуллин, Ахмадулла Хадеевич ; ГОУ ВПО Московский гос. ун-т леса. - М. : МГУЛ, 2007. - 484 с.	3
3	Геннадиев А.Н. География почв с основами почвоведения : учебник для вузов. - 2-е изд., доп. - Москва : Высш. шк., 2008	5
4	Карпачевский Л. О. Экологическое почвоведение / Карпачевский, Лев Оскарович ; МГУ им. М. В. Ломоносова [и др.]. - М. : ГЕОС, 2005. - 336 с.	2
5	Литвин Л.Ф. География эрозии почв сельскохозяйственных земель России. - Москва : ИКЦ "Академкнига", 2002. - 255 с.	1
6	Полевые и лабораторные методы исследования физических свойств и режимов почв / Под ред. Е.В.Шейна. - Москва : Изд-во МГУ, 2001. - 200 с.	2
7	Ступин Д.Ю. Загрязнение почв и новейшие технологии их восстановления. – СПб.: Лань, 2009. – 428 с	6

8	<i>Общее почвоведение</i> : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений : рекомендовано М-вом сельск. хоз-ва] / Междунар. Ассос. "Агрообразование". - М. : КолосС, 2006. - 456 с	2
Ботаника		
Основная литература		
1	Бавтуго Г.А., Ерей Л.М. Практикум по анатомии и морфологии растений: Учеб пособие – Минск: Новое знание, 2002 – 464 с.	24
2	Ботаника. Учебник для вузов: в 4 т. / П. Зитте, Э.В.Вайлер, Й.В. Кадерайт, А. Брезински, К. Кёрнер; на основе учебника Э. Страсбургера [и др.]; пер. с нем. Н.В.Хмелевской, К.Л.Тарасова, К.П. Глазуновой, А.П.Сухорукова. – М.: Издательский центр «Академия», 2007. – 368 с. – Т. 1. Клеточная биология. Анатомия. Морфология / под ред. А. К. Тимонина, В.В. Чуба	26
3	Ботаника: [учеб. для студ. высш. учеб. заведений]: в 4 т. Т. 3: Высшие растения / А. К. Тимонин. – М.: Академия, 2007. – 352 с.	29
4	Ботаника: Систематика высших, или наземных, растений: Учеб. для студ. высш. пед. учеб. заведений / А.Г. Еленевский, М.П. Соловьева, В.Н. Тихомиров. – 2-е изд., исправ. – М.: Издательский центр «Академия», 2001. – С.369, 374-377, 388-395.	38
5	Ботаника с основами фитоценологии: Анатомия и морфология растений: [учеб. для студ. высш. учеб. заведений]: допущено Минобрнауки / Т. И. Серебрякова, Н.С. Воронин, А.Г. Еленевский и др. – М.: ИКЦ «Академкнига», 2006. – 543 с.	18
6	Практикум по анатомии и морфологии растений: [учеб. пособие для студ высш. учеб. заведений, рекомендовано УМО] / В. П. Викторов [и др.]; под ред. Л. Н. Дорохиной. – 2-е изд., испр. – М.: Академия, 2004. – 176 с.	20
7	Практический курс систематики растений: Учеб. пособие для студентов биол. спец. пед. ин-тов Т.Н. Гордеева, И.Н. Дроздова, Ю.К. Круберг, В.В. Письякуова. – 3-е издание, перераб. – М.: Просвещение, 1986. – С. 200-202, 209-215.	54
8	Чухлебова, Н.С. Систематика растений : учебно-методическое пособие / Н.С. Чухлебова, А.С. Голубь, Е.Л. Попова ; ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет». - Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2013. - 116 с. : табл. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233077	
Дополнительная литература		
1	Ботаника: Морфология и анатомия растений: Учеб. пособие для студентов пед. ин-тов по биол.и хим.спец. / А. Е. Васильев [и др.]. – 2-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 1988. – 480 с.	44
2	Вехов В. П. Практикум по анатомии и морфологии высших растений (Веgetативные органы): [учеб. пособие для студентов биол. спец. ун-тов] / В. П. Вехов, Л. И. Лотова, В. Р. Филин; под ред. А. Н. Сладкова. – М.: Изд-во Моск. ун-та, 1980. – 192 с.	13
3	Воронин Н. С. Руководство к лабораторным занятиям по анатомии и морфологии растений: [учеб. пособие для студентов пед. ин-тов по биол. спец.] / Н. С. Воронин. – Изд. 3-е, перераб. – М.: Просвещение, 1972. – 160 с.	19
4	Жмылев П. Ю., Алексеев Ю. Е., Карпухина Е. А., Баландин С. А. Биоморфология растений: иллюстрированный словарь. Учебное пособие. Изд. 2-е, испр. и доп. – М.: 2005. – 256 с.	1
5	Комарницкий Н.А., Кудряшов Л.В., Уранов А.А. Ботаника. Систематика	30

	растений. – М.: Просвещение, 1975. – С. 637-644, 667-694.	
6	Коровкин О.А. Анатомия и морфология высших растений: Словарь терминов. – М.: Изд-во Дрофа, 2007. – 272 с.	1
7	Лотова Л. И. Морфология и анатомия высших растений: [учеб. пособие для студ. биол. фак. ун-тов] / Л. И. Лотова; [отв. ред. А. П. Меликян]. – М.: Эдиториал УРСС, 2000. – 528 с.	1
8	Практикум по анатомии растений: Учеб пособие для студ. биол. спец. вузов / Барыкина Р.П., Кострикова Л.Н., Кочемарова И.П. и др.: под ред. Транковского Д.А. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Высш. школа, 1979. – 224 с.	21
9	Пятунина, С.К. Ботаника. Систематика растений : учебное пособие / С.К. Пятунина, Н.М. Ключникова ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет», Министерство образования и науки Российской Федерации. - М. : Прометей, 2013. - 124 с. - ISBN 978-5-7042-2473-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240522	
10	Тутаюк В. Х. Анатомия и морфология растений: [учеб. пособие для студентов высш. с-х. учеб. заведений] / В. Х. Тутаюк. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: Высш. школа, 1980. – 317 с.	26
11	Хржановский В. Г. Курс общей ботаники: [учеб. для студентов высш. с-х. учеб. заведений]. Ч. 1: Цитология, гистология, органография, размножение / В. Г. Хржановский. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: Высш. школа, 1982. – 191 с.	25
12	Хржановский В.Г., Пономаренко С.Ф. Практикум по курсу общей ботаники. – М.: Агропромиздат, 1979. – 416 с.	28
13	Эзау К. Анатомия семенных растений. Пер. с англ. В 2-х книгах. – М.: Мир, 1980.	6
Цитология		
Основная литература		
1	<i>Верещагина В.А.</i> Основы общей цитологии. - М.: Издательский центр «Академия», 2009. – 176 с	20
2	<i>Заварзин А.А., Харазова А.Д.</i> Биология клетки. – СПб.: Изд-во СПб ун-та, 1992. – 320 с.	17
3	<i>Гистология, цитология и эмбриология / Ю.И.Афанасьев, С.Л. Кузнецов, Н.А. Юдина.</i> – М.: Медицина, 2002. – 744 с.	24
4	<i>Коницев А.С., Севастьянова Г.А.</i> Молекулярная биология: учеб.для студ.пед.вузов. –М.: Изд.центр «Академия», 2005. – 400 с.	36
Дополнительная литература		
1	<i>Богданов Ю.Ф.</i> Синаптонемный комплекс – индикатор динамики мейоза и изменчивости хромосом [монография]. – М.: РАН, 2007. – 358 с.	1
2	<i>Богданова А.А., Медников Б.М.</i> Власть над геном. - М.: Просвещение, 1989.	3
3	<i>Геннис Р.</i> Биомембраны: молекулярная структура и функции. – М.: Мир, 1997. – 624 с.	1
4	<i>Коряков Д.Е.</i> Хромосомы. Структура и функции. – Новосибирск: СО РАН, 2009. – 258 с.	1
5	<i>Молекулярно-генетические и биохимические методы в современной биологии растений / под ред. В. В. Кузнецова [и др.].</i> - М.: БИНОМ.	1

	Лаборатория знаний, 2011. - 487 с.	
6	Мамаева С.Е. Атлас хромосом постоянных клеточных линий человека и животных. – М.: Научный мир, 2002. – 236 с.	1
7	Основы цитологии. Размножение и развитие организмов. Генетика. Селекция : Учеб.-метод.пособие по биологии / Сост. О.Г. Машанова, В.В. Евстафьев. - М.: Московский Лицей, 1995. - 149 с.	1
Физиология растений		
Основная литература		
1	Физиология растений : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. Д. Алехина [и др.] ; под ред. И. П. Ермакова. - 2-е изд., испр. - М. : Академия, 2007. - 634, [2] с.	15
2	Якушкина Н. И. Физиология растений : Учеб. пособие для студ. биол. спец. высш. пед. учеб. заведений /Н.И. Якушкина - 2-е изд., перераб. - М.: Просвещение, 1993. - 335 с.	19
Дополнительная литература		
1	Кузнецов, Владимир Васильевич Физиология растений: учебник для вузов /Кузнецов Владимир Васильевич, Дмитриева Галина Алексеевна. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Высш. шк., 2006. - 742 с	5
2	Полевой В. В. Физиология роста и развития растений : [учеб. пособие для студентов ун-тов, обучающихся по спец. "Биология"] / В.В. Полевой - Л. : Изд-во ЛГУ, 1991. - 240 с.	1
3	Биохимия: Учеб. для студ. мед. вузов / Под ред. Е. С. Северина. - 2-е изд., испр. - М.: ГЕОТАР-МЕД, 2004. - 784 с	10
4	Андреев, В.П. Лекции по физиологии растений : учебное пособие / В.П. Андреев ; Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена ; науч. ред. Г.А. Воробейков. - Санкт-Петербург : РГПУ им. А.И. Герцена, 2012. - 300 с. [Электронный ресурс]. - http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428272(19.03.2018)	
Биология размножения и развития		
Основная литература		
1	Руководство по гистологии(учение о тканях) : в 2-х т. / И.Г. Акмаев, М.А. Александрова, Ю.И. Афанасьев и др. ; под ред. Р.К. Данилов. - 2-е изд., испр. и доп. - СПб : СпецЛит, 2010. - Т. 1. Общая гистология. - 832 с. - ISBN 978-5-299-00421-2, 978-5-299-00435-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=105027	
2	Руководство по гистологии : в 2-х т. / Ю.И. Афанасьев, Д.В. Баженов, Т.Г. Боровая и др. ; под ред. Р.К. Данилов. - 2-е изд., испр. и доп. - СПб : СпецЛит, 2011. - Т. 2. - 512 с. - ISBN 978-5-299-00431-1, 978-5-299-00435-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=105028	
3	Гистология, цитология и эмбриология : учеб. для студ. мед. вузов / под ред. Ю. И. Афанасьева [и др.]. - Изд. 6-е, перераб. и доп. - М. : Медицина, 2002. - 744 с. : ил. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов).	24
Дополнительная литература		
1	Гистология, цитология и эмбриология : учеб. для студ. мед. вузов / под ред. Ю. И. Афанасьева [и др.]. - Изд. 6-е, перераб. и доп. - М. : Медицина, 2002. - 744 с. : ил. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов).	4
Физиология человека и животных		

Основная литература		
1	<i>Фомина, Е.В.</i> Физиология: избранные лекции : учебное пособие для бакалавриата / Е.В. Фомина, А.Д. Ноздрачев ; - Москва : МПГУ, 2017. - 172 с. : ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4263-0481-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472086	-
2	Фундаментальные основы физиологии : учебное пособие / сост. В.В. Трасковский, О.В. Булатова. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2017. - Ч. 1. Физиология клетки. - 180 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-2116-2. - ISBN 978-5-8353-2117-9 (Ч. 1) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481514	-
Дополнительная литература		
1	<i>Булатова, О.В.</i> Физиология регуляторных систем : учебное пособие / О.В. Булатова ; - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2016. - Ч. 1. Эндокринология. - 162 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1922-0.- ISBN 978-5-8353-1924-4 (Ч. 1) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481493	-
2	<i>Вартанян, И.А.</i> Высшая нервная деятельность и функции сенсорных систем : учебное пособие / И.А. Вартанян ; - Санкт-Петербург : НОУ «Институт специальной педагогики и психологии», 2013. - 108 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-8179-0161-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438775	-
3	<i>Ерофеев, Н.П.</i> Физиология возбудимых мембран / Н.П. Ерофеев, Л.Б. Захарова, Е.Н. Парийская ; под ред. Н.П. Ерофеев. - СПб : СпецЛит, 2012. - 96 с. - ISBN 978-5-299-00513-4 ; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=104910	-
4	<i>Ерофеев, Н.П.</i> Физиология центральной нервной системы : учебное пособие / Н.П. Ерофеев. - СПб : СпецЛит, 2014. - 192 с. : табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-299-00593-6 ; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253736	-
5	<i>Шмидт Р., Тевс Г.</i> Физиология человека, в 3-х томах. - М.: Мир, 1996. - 877 с.	4
6	Фонд оценочных средств текущего контроля/промежуточной аттестации по модулю структурной и функциональной организации биологических объектов: учебное пособие /. - Ростов : Издательство Южного федерального университета, 2015. - 684 с. : ил. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-9275-1614-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=445255	-
Экология и рациональное природопользование		
Основная литература		
1	Экология : учеб. пособие / М. Н. Корсак [и др.]. - Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2014. - 244 с.: рис. - УМО. - ОПД. - осн. - ISBN 978-5-038-3912-6 : 409.20.	20
2	Хван, Т. А. Экология : основы рационального природопользования : учеб. пособие для бакалавров / Т. А. Хван, М. В. Шинкина. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2012. - 319, [1] с. - (Бакалавр. Базовый курс). -	10

	Библиогр.: с. 317-319. - ISBN 978-5-9916-1876-2 : 270.72.	
3	Разумов, В. А. Экология : учеб. пособие / Разумов Владимир Александрович. - Москва: Инфра-М, 2013. - 296 с.: рис. - (Высш. образование-бакалавриат). - НМС МО РФ. - ЕН. - осн. - ISBN 978-5-16-005219-9 : 434.00.	15
4	Тетельмин, В. В. Рациональное природопользование : учеб. пособие / Тетельмин Владимир Владимирович, В. А. Язеев. - Долгопрудный : Интеллект, 2012. - 288 с.: рис. - ЕН; СД. - осн. - ISBN 978-5-91559-122-5 : 1546.00.	10
Дополнительная литература		
1	Экология и экономика природопользования : Учебник для вузов / Э. В. Гирусов [и др.] ; Под ред. Э.В. Гирусова, В.Н. Лопатина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА; Единство, 2003. - 519 с. - МО РФ. - ЕН, ГСЭ, ОПД. - ISBN 5-238-00326-9 : 181.72.	2
2	Экология : учебник / Н.И. Николайкин, Н.Е. Николайкина, О.П. Мелехова. — 9-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 615 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_59424461554366.38209629 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=566393	
3	Бродский А. К. Экология : [учеб. пособие для студ. вузов] / А. К. Бродский. - М. : КНОРУС, 2012. - 269 с. - (Для бакалавров).	1
4	Чернова Н. М. Экология: учеб. пособие / Н. М. Чернова, А. М. Былова. - М.: Просвещение, 1988. - 272 с.	71
5	Хотунцев, Ю. Л. Экология и экологическая безопасность : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Ю. Л. Хотунцев. - М. : Академия, 2002. - 480 с. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 472-475. - ISBN 5-7695-0870-1 : 78.31.	15
6	Шилов, И. А. Экология : учебник для вузов / Шилов, Игорь Александрович. - 2-е изд., испр. - Москва : Высш. шк., 2000. - 512 с. - ЕН. - ISBN 5-06-003730-4 : 80.00; 65.00; 50.00.	49
Основы биоэтики		
Основная литература		
1	Скворцов, Алексей Алексеевич. Этика : учебник / А. А. Скворцов ; под общ. ред. А. А. Гусейнова. - М. : Юрайт, 2011. - 306, [1] с. - (Основы наук). - Библиогр.: с. 298-300. - ISBN 978-5-9916-1111-4 : 178.97	6
2	Введение в биоэтику : учебное пособие / общ. ред. Б.Г. Юдин, П.Д. Тищенко. - Москва : Прогресс-Традиция, 1998. - 383 с. - Библиогр.: с. 381. - ISBN 5-89826-006-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444469	
3	Харченко, Л.Н. Основы биоэтики. Модуль 1. Презентация / Л.Н. Харченко. - М. : Директ-Медиа, 2014. - 57 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240835 .	
4	Харченко, Л.Н. Основы биоэтики. Модуль 2. Презентация / Л.Н. Харченко. - М. : Директ-Медиа, 2014. - 28 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240847 .	
5	Харченко, Л.Н. Основы биоэтики. Модуль 3. Презентация / Л.Н. Харченко. - М. : Директ-Медиа, 2014. - 22 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240848 .	

Дополнительная литература		
1	Биоэтика и гуманитарная экспертиза. Проблемы геномики, психологии и виртуалистики / под ред. Ф.Г. Майленова. - М. : ИФ РАН, 2007. - 224 с. - ISBN 978-5-9540-0084-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=63021 .	
2	Биотехнология и общество. Сборник материалов форума «Биотехнология и Общество», ассоциированное мероприятие II международного конгресса «ЕвразияБио», 12 апреля 2010 г., Москва / под ред. В.Е. Лепский, Р.Г. Васильев. - М. : Когито-Центр, 2010. - 160 с. - ISBN 978-5-89353-328-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=226634	
3	Денисов, С.Д. Основы биоэтики : учебное пособие / С.Д. Денисов, Б.Г. Юдин ; под ред. Я.С. Яскевич, С.Д. Денисов. - Минск : Вышэйшая школа, 2009. - 352 с. - ISBN 978-985-06-1610-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144215 .	
4	Рабочие тетради по биоэтике : [сб. науч. статей]. Вып. 4 : Биоэтические проблемы геномных исследований / Московский гуманитарный ун-т [и др.] ; под ред. Б. Г. Юдина. - М. : Моск. гуманит. ун-т, 2007. - 103, [1] с. - Библиогр. в конце статей. - ISBN 978-98079-408-8 : 80.00.	1
5	Человек в биосфере: Учебное пособие / Л.Н. Ермаков. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 206 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-006247-1, 500 экз. http://znanium.com/catalog/product/368478	
6	Введение в биоэтику: Учеб. пособие / А.Я. Иванюшкин, В.Н. Игнатъев, Р.В. Коротких и др. - М.: Прогресс-Традиция, 1998. - 381 с. - Библиогр. с. 381 ISBN 5-89826-006-45.	4
Генетика и селекция		
Основная литература		
1	<i>Карманова Е.П.</i> Практикум по генетике, 2004.	50
2	<i>Кайданов, Л.З.</i> Генетика популяций : Учеб.для биол.,мед.и с./х. спец.вузов / Под ред. С.Г.Инге-Вечтомова; Прилож.Н.Н.Хромова-Борисова. - М.: Высш.шк., 1996. - 320 с.	24
3	<i>Коничев А.С., Севастьянова Г.А.</i> Молекулярная биология. – М.: Изд. Центр «Академия», 2005.	36
Дополнительная литература		
1	<i>Абрамова, З.В.</i> Практикум по генетике. - 4-е изд., перераб.и доп. - Л. : Агропромиздат, 1992. - 224 с.	1
2	<i>Картель, Н.А.</i> Генетика: Энциклопедический словарь. - Минск: Тэхналогія, 1999. - 448 с.	1
3	<i>Коряков Д.Е.</i> Хромосомы. Структура и функции. – Новосибирск: СО РАН, 2009. – 258 с.	1
4	<i>Лобашов М.Е.,</i> Ватти К.В., Тихомирова М.М. Генетика с основами селекции, 1979.	49
5	<i>Мамаева С.Е.</i> Атлас хромосом постоянных клеточных линий человека и животных. – М.: Научный мир, 2002. – 236 с.	1
6	<i>Мастюкова Е. М.</i> Основы генетики : клиничко-генетические основы коррекционной педагогики и специальной психологии : [учеб. пособие для студ. пед. высш. учеб. заведений] / под общ. ред. В. И. Селиверстова, Б. П.	15

	Пузанова. - М. : ВЛАДОС, 2005. - 367 с.	
7	Топорнина Н.А., Стволинская Н.С. Генетика человека: Практикум для вузов. – М.: ВЛАДОС, 2001. – 96 с.	20
8	Эпигенетика. под ред.С.Д.Эллинса и др. – М.: Техносфера, 2010. – 495 с.	1
Теория эволюции		
Основная литература		
1	Лузянин, С.Л. Экологические основы эволюции : учебное пособие / С.Л. Лузянин, С.В. Блинова. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2013. - 96 с. - ISBN 978-5-8353-1521-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232771	
2	Иорданский, Н. И. Эволюция жизни : учеб. пособие для студ. пед. вузов / Н. И. Иорданский. - М. : Академия, 2001. - 432 с. - (Высшее образование). - ISBN 5-7695-0537-0 : 78.00.	31
Дополнительная литература		
1	Георгиевский, А.Б. Дарвинизм / А.Б. Георгиевский. - М.: Просвещение, 1985. – 271 с.	49
2	Парамонов А.А. Дарвинизм: Учебн. пособие по биол. спец. для студентов пед. ин-тов. – М.: Просвещение, 1978. – 335с.	45
3	Северцов А.С. Введение в теорию эволюции. – М.: Изд-во МГУ, 1981. – 315с.	22
4	Шмальгаузен И.И. Проблемы дарвинизма. – 2-е изд. – Л.: Наука, 1969. – 465с.	1
5	Яблоков, А.В. Эволюционное учение /А.В. Яблоков, А.Г. Юсуфов. М.: Высшая школа, 1989. – 335 с.	98
6	Воронцов, Н.Н. Эволюция органического мира / Н.Н. Воронцов, Л.Н. Сухорукова. - М.: Просвещение, 1991.	3
7	Завадский, К.М. Вид и видообразование / К.М. Завадский. - М., 1967.	1
8	Майр, Э. Популяции, виды и эволюция / Э. Майр. – М.: Мир, 1974.	2
9	Спицын, В. А. Биохимический полиморфизм человека / В.А. Спицын. -М., 1985.	1
10	Четвериков, С.С. Волны жизни / С.С. Четвериков Проблемы общей биологии и генетики. – Новосибирск, 1983.	1
11	Шварц, С.С. Экологические закономерности эволюции / С.С. Шварц. -М.: Наука, 1980.	2
12	Абросов Л.И., Боголюбов В. И. Экологические и генетические закономерности сосуществования и коэволюции видов /Отв. Ред. Б. Г. Ковров.– Новосибирск: Наука, 1988. – 333с.	1
13	Вавилов Н.И. Закон гомологических рядов в наследственной изменчивости. – Л.: Наука, 1987. - 260с. 3	3
14	Воронцов Н. Н. Развитие эволюционных идей в биологии. – М.: Издат. отдел УНЦ ДО МГУ, Прогресс-Традиция, АВФ, 1999. – 639с.	1
15	Грант В. Видообразование у растений /Пер. с англ. Н.О. Фоминой; Под ред. А. Л. Тахтаджяна. – М.: Мир, 1984. – 528с	1
16	Грант В. Эволюционный процесс: Критический обзор эволюционной теории / Пер. с англ. Н. О. Фоминой; Под ред. Б. М. Медникова. – М.: Мир, 1991. – 488с.	1
17	Дарвин Ч. Происхождение видов путем естественного отбора: кн. для учителя/ Комментар Яблокова А.В., Медникова Б.М. – М.: Просвещение, 1987. - 383с.	9

18	Дарвин Ч. Выражение эмоций у человека и животных //Сочинения/ Под ред. Е. Н. Павловского. – М.: Изд-во АН СССР, 1953. – Т.5. – С.659-920.	1
19	Завадский К.М. Развитие эволюционной теории после Дарвина (1859-1920). – Л.: Наука, 1973. - 423с.	1
20	Зотин А. И., Зотин А. А. Направление, скорость и механизмы прогрессивной эволюции: Термодинамические и экспериментальные основы.– М.: Наука, 1999. – 320с.	1
21	Иорданский Н.Н. Основы теории эволюции: Пособие для учителей. – М.: Просвещение, 1979. - 190с.	5
22	Иорданский Н. Н. Эволюция жизни: Учеб. пособие для студ. пед. вузов. – М.: Изд. центр «Академия», 2001. – 432с.	4
23	Камшилов М.М. Эволюция биосферы. – 2-е изд., доп. - М.: Наука, 1979. – 256с.	1
24	Майр Э. Популяции, виды и эволюция /Пер. с англ. М.В. Мины.; Под ред. В.Г. Гептнера. – М.: Мир, 1974. - 460с.	2
25	Мейен С. В. Из истории растительных династий. – М.: Наука, 1971. – 224с.	3
26	Николов Т. Г. Долгий путь жизни: О возникновении и развитии жизни на Земле / Пер. с болг. Л. Н. Шолпо; Под ред. И. С. Барскова. – М.: Мир. 1986. – 167с.	1
27	Опарин А.И. Материя – жизнь – интеллект. – М.: Наука, 1977. - 207с.	3
28	Пианка Э. Эволюционная экология /Пер. с англ. А. М. Гилярова, В. Ф. Матвеева; Под ред. М. С. Гилярова. – М.:Мир, 1981. – 399с.	3
29	Тимирязев К. А. Чарлз Дарвин и его учение: В 2ч. //Избр. соч.: в 4т. / (Предисловие В. Л. Комарова) – М.: Огиз-Сельхозгиз, 1949. – Т. 4. – 474с.	1
30	Филипченко Ю.А. Эволюционная идея в биологии. Истор. Обзор эволюц. учений 19 века. – 3-е изд. – М.: Наука, 1977. - 227с.	1
31	Хаксли Дж. Удивительный мир эволюции /Пер. с англ. и предисл. Д.Сухарева. – М.: Мир, 1971. – 110с.	2
32	Хрисанфова Е. Н., Перевозчиков И. В. Антропология: Учеб. пособие для студентов. – М.: Изд-во МГУ, 1991. – 319с.	1
Методика преподавания биологии		
Основная литература		
1	Карташова Н.С. Методика преподавания биологии. Частные методики преподавания биологии: учеб.-методич. Пособие для лабораторно-практических занятий и самостоятельной работы студентов /Н.С. Карташова, Е.В. Кулицкая. – Москва-Берлин: Директ-Медиа, 2015. – 99 с. - [Электр. ресурс] - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277853 (21.09.2018).	
2	Пономарева И.Н. Общая методика обучения биологии: учеб. пособие для студ. пед. вузов /И.Н.Пономарева, В.П. Соломин, Г.Д. Сидельникова; под ред. И.Н. Пономаревой. — М.: «Академия», 2007. — 280 с. (20 экз.)	
3	Теория и методика обучения биологии. Учебные практики: Методика преподавания биологии / Теремов А.В., Петросова Р.А., Перелович Н.В. - М.:МПГУ, 2012. - 160 с. – [Электр. ресурс] . http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363882 (21.09.2018).	
Дополнительная литература		
1	Верзилин, Н. М. Общая методика преподавания биологии : [учеб. для студентов пед. ин-тов по биол. спец.] / Н. М. Верзилин, В. М. Корсунская. - Изд. 4-е. - М.: Просвещение, 1983. - 384 с.	29

2	Зверев, И. Д. Общая методика преподавания биологии : пособие для учителя / И. Д. Зверев, А. Н. Мягкова. - М. : Просвещение, 1985. - 191 с.	8
3	Методика преподавания естествознания : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] : рекомендовано УМО / Козина, Елена Федоровна, Е. Н. Степанян. - М. : Академия, 2004. - 496 с.	10
4	Общая методика обучения биологии : [учеб. пособие для студ. пед. вузов]: допущено УМО РФ / И. Н. Пономарева, В. П. Соломин, Г. Д. Сидельникова ; под ред. И. Н. Пономаревой. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2008. - 273	1
5	Сластенин, В. А. Педагогика : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / под ред. В. А. Сластенина. - М. : Академия, 2002. - 576 с.	192
6	Журнал «Биология в школе» (статьи)	По 1
7	Нормативные документы. Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена...от 8 апреля 2015 г. №1/15) //Биология в школе. – № 3. – 2017. – р_1 (Электронное приложение к журналу)	
8	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена...от 28 июня 2016 г. №2/16-3) //Биология в школе. – № 3. – 2017. – р_2 (Электронное приложение к журналу)	
9	Суматохин С.В. Примерные рабочие программы по биологии и экологии как часть нормативного сопровождения ФГОС //Биология в школе. – № 3. – 2017. – р_6 (Электронное приложение к журналу)	
10	Лернер Г.И. Стандарты нового поколения и формирование универсальных учебных действий //Биологи в школе № 7.-2011.- с.24-30	
11	Пасечник В.В. Методика преподавания биологии: Традиции и инновации //Биология в школе. — № 9 — 2011. — с. 11-16.	
12	Суматохин С.В. О разработке содержания школьного биологического образования //Биологи в школе № 9.-2011.- с.17-27	
13	Торков С.Е. Мастер-класс по формированию регулятивных универсальных учебных действий при обучении биологии //Биология в школе. - № 2. - 2016.- с. 43-53	
14	Носова Е.В. Исследовательская работа по биологии «Дрожжи: захватывающая жизнь маленьких грибов» //Биология в школе. - №2. – 2017. – с.55-61	
15	Смелова В.Г. Основные тенденции изменения школьного биологического практикума //Биология в школе. - №3. – 2017. – 40-44	
16	Недуруб Е.Ю., Демьянков Е.Н., Павлов А.А. Нетрадиционные формы уроков биологии: урок-дегустация ///Биология в школе. - № 3. – 2017. – с. 45-54	
17	Ивашедкина О.А. Урок-проект «Конструируем экосистему» //Биология в школе. - № 8. – 2016. – с. 38-41.	
18	Мухина И.Д. Различные приемы работы с учебником //Биология в школе. - № 8. – 2007. – с.27-31	

19	Смирнова В.С. Учебно-опытный участок — научная база по биологии //Биология в школе №5, 2011. — с. 56-62	
20	Носова Е.В. «Культура здоровья: Формирование здорового образа жизни». Лабораторный практикум // Биология в школе №6, 2010. — с. 50-56.	
21	Фенологические наблюдения в школе //Биология в школе №№3-4 – 2000	
22	Алексеева Е.В. Визуальные структурно-логические схемы и таблицы в подготовке учителя и ученика //Биология в школе. – № 8. 2013. – с.28-33.	
23	Петрова О.Г. Каким должен быть современный урок биологии? //Биология в школе. - № 7. – 2010. – с.27-34	
24	Уткина Т.В. Роль межпредметных связей в формировании понятия «Энергия» //Биология в школе. - №8. – 2007. – с.24	
25	Ионина Н.Г. Возможности межпредметных связей биологии в формировании универсальных учебных действий // Биология в школе. - № 1. – 2017. – с.15-19	
26	Арбузова Е.Н. Развитие критического мышления и рефлексии при обучении биологии //Биология в школе. - № 3. – 2017. – с. 23-35	
27	Шевченко С.А. Использование элементов игровых технологий при обучении биологии //Биология в школе.- № 6.- 2016. – с. 73-76	
28	Казарова О.А. Адаптивно-инновационные возможности организации игр биологического и экологического содержания //Биология в школе. - № 6. – 2017. – с.71-77	
29	Игумнова Е.А., Радецкая И.В. Проектирование образовательного квеста на основе технологической карты //Биология в школе. - № 6. _ 2016. – с. 31-40	
30	Бабаевской Н.Г., Иваницкой Ю.В., Малиновской Н.В. «Увлекательное путешествие». Дидактическая игра по сказкам Г.Х. Андерсена //Биология в школе. - № 3. 2007 – с.50-55.	
31	Безух К.Е. Активация деятельности учащихся при обучении биологии //Биология в школе. – № 2. 2007. – с.44-47	
32	Н.А. Степанова Учебный информационно-ролевой проект Ихтиология //Биология в школе. — № 4 — 2015. — с. 72-79	
33	Казарова О.А., Пчёлина Е.А. Адаптивно-инновационные педагогических технологии с применением метода кейс-стади при обучении биологии //Биология в школе, № 4. – 2016. – с. 9-12	
34	Либеров А.Ю. Педагогическая технология формирования системы универсальных учебных действий //Биология в школе. - №5. – 2011. – с.23-28.	
35	Хайбулина К.В.Расширение предметной информацтонно-образовательной среды в обучении биологии //Биология в школе. — № 8. - 2017. - С. 24-30. Смелова В.Г. Персональный сайт учителя биологии: эффективный инструмент или угроза медиабезопасности? //Биология в школе. - № 5. – 2015. – с.36-40	
36	О.Г.Соловьева, Урок–виртуальное путешествие «Отдел Моховидные. Общая характеристика и значение» //Биология в школе. - № 7. – 2015. – с.	

	39-43	
37	Павлов И.И., Гуляева М.И. Формирование физиологических понятий с помощью комиксов в курсе «Человек и его здоровье» //Биология в школе. – № 8. – 2017. – с. 31-37	
38	Никишова Е.А. Решение генетических задач как один из видов продуктивной деятельности старшеклассников //Биология в школе. - №6. – 2016. – С. 41-51	
39	Никишова Е.А. Использование цитологических задач как средство формирования универсальных умений на уроках общей биологии //Биология в школе. - № 2. - 2017. - 41-54	
40	А.В. Кулёв Сегодня на уроке: «Ядро. Строение и функции. Прокариоты и эукариоты» //Биология в школе». - № 2.- 2015. – 23-29	
41	Факторович Л.В., Луценко Е.А., Степанова О.Н. Подготовка школьников к ЕГЭ по биологии. Раздел «Растения» //Биология в школе. 2017. № 8. С. 38-42.	
42	Сегаль Д.Ф. Биология в стихах // Биология в школе. - № 8 - 2017.- С. р_03 (Электронное приложение к журналу)	
43	Суматохин С.В. Половое воспитание подростков //Биология в школе. - № 4. 2011 г. – с. 53-57.	
Зоология		
Основная литература		
1	Булухто, Н.П. Зоология беспозвоночных : учебно-методическое пособие / Н.П. Булухто, А.А. Короткова. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. – 129 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-8582-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=443843 (19.03.2018).	
2	Константинов, В. М. Зоология позвоночных : Учеб. для студ. вузов / В. М. Константинов, С. П.Наумов, С. П. Шаталова. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2000. - 496 с. : ил. -(Высшее образование). - Библиогр.: с. 452-453. - ISBN 5-7695-0319-X : 71.50.	34
3	Константинов В.М. Лабораторный практикум по зоологии позвоночных / В.М.Константинов, С.П.Шаталова, В.Г.Бабенко. – М.: Академия, 2004. – 272 с.	10
4	Практикум по зоологии беспозвоночных / В. А. Шапкин [и др.]: Учеб. пособие для студ. вузов. - М. : Академия, 2003. - 208 с. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 200. - ISBN 5-7695-0919-8	29
Дополнительная литература		
1	Большой практикум по зоологии беспозвоночных : типы: кольчатые черви, членистоногие : [учеб. пособие для студ. биологических спец. ун-тов]. Ч. 2. - Изд. 3-е, перераб. и доп. - М. : Высшая школа, 1983.	5
2	Дронзикова, М.В. Учебное пособие по зоологии беспозвоночных (практикум с заданиями) : учебное пособие / М.В. Дронзикова. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. - 173 с. : ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-9066-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=456082 (19.03.2018).	
3	Догель В. А. Зоология беспозвоночных. – М.: Высшая школа, 1981.	9
4	Зеликман А. Л. Практикум по зоологии беспозвоночных. – М.: Высшая школа, 1965, 1969. – 335 с.	40
5	Натали В. Ф. Зоология беспозвоночных. – М.: Просвещение, 1975.	15
6	Рупперт, Э. Э. Зоология беспозвоночных : функциональные и	6

	эволюционные аспекты : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] : допущено УМО : в 4 т. Т. 1 : Протисты и низшие многоклеточные / Э. Э. Рупперт, Р. С. Фокс, Р. Д. Барнс ; [пер с англ.: Т. А. Ганф [и др.] ; под ред.: А. А. Добровольского, А. И. Грановича. - 7-е изд. - М. : Академия, 2008 ; СПб. : Филол. фак. СПбГУ. - 496 с. : ил. - ISBN 978-5-7695-3493-5 : 308.22.	
7	Рупперт, Э. Э. Зоология беспозвоночных : функциональные и эволюционные аспекты : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] : допущено УМО : в 4 т. Т. 2 : Низшие целомические животные / Э. Э. Рупперт, Р. С. Фокс, Р. Д. Барнс ; [пер. с англ.: Т. А. Ганф [и др.] ; под ред.: А. А. Добровольского, А. И. Грановича. - 7-е изд. - М. : Академия, 2008 ; СПб. : Филол. фак. СПбГУ. - 448 с. : ил. - ISBN 978-5-7695-3495-9 : 324.06.	6
8	Харламова, М.Н. Зоология наземных позвоночных в полевых условиях : учебное пособие / М.Н. Харламова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Мурманский государственный гуманитарный университет. - Мурманск : ФГБОУ ВПО «Мурманский государственный гуманитарный университет», 2016. - 102 с. : ил. - Библ. в кн. - ISBN 978-5- 4222-0291-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438882 (19.03.2018).	
9	Шарова И. Х. Зоология беспозвоночных. – М.: Владос, 1999.	13
10	Шарова, И. Х. Зоология беспозвоночных : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений]. - М. : ВЛАДОС, 2002. - 592 с.	1
Общая биология		
Основная литература		
1	Биология с основами экологии : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] : допущено УМО / под ред. А. С. Лукаткина. - М. : Академия, 2008. - 400 с.	51
2	Константинов В. М. Общая биология: учеб. для студ. образоват. учреждений / под ред. В. М. Константинова-М.:Академия,2006, 2004. - 255 с	14
3	Лысов П.К.Биология с основами экологии : [учеб. для студ. вузов : допущено Минобрнауки РФ] . - М. : Высш. шк., 2007. - 655 с.	50
4	Рябцева, С.А. Общая биология и микробиология : учебное пособие / С.А. Рябцева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2016. - Ч. 1. Общая биология. - 149 с. : ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459250	
5	Тулякова, О.В. Избранные вопросы общей биологии : учебное пособие / О.В. Тулякова. - М. : Директ-Медиа, 2014. - 146 с. : ил., табл. - ISBN 978-5- 4458-9093-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=235802	
Дополнительная литература		
1	Биология. Базовый курс : учеб. пособие для бакалавров / под ред. В. Н. Ярыгина. - 2-е изд. - М. : Юрайт : ИД Юрайт, 2012. - 452с	2
2	Биология клетки: учебное пособие / А.Ф. Никитин, Е.Я. Адоева, Ю.Ф. Захаркив и др. ; под ред. А.Ф. Никитин. - СПб : СпецЛит, 2014. - 167 с. : табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-299-00573-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253837	
3	Грин Н., Стаут У., Тейлор Д. Биология: В 3-х томах. – М.: Мир, 1993.	По 1

4	Дюкова А.С. Общая биология: пособие по проведению лабораторных занятий по спец. 01160 «Биология»/ Дюкова, Анна Сергеевна, И.Г. Креницын – Кострома: КГУ, 2009. – 29 с.	25
5	Колесников С.И. Общая биология: учебное пособие для студентов. – М.:КНОРУС, 2012, 286 с.	1
6	Левитина Т. М. Общая биология: Словарь понятий и терминов-СПб.:Паритет,2002. - 544 с.	1
7	Мамонтов С. Г.Биология : учеб. для студ. учреждений высш. проф. образования / под ред. С. Г. Мамонтова. - 4-е изд., испр. и доп. - М. : Академия, 2011. - 505, [2] с.	11
8	Тупикин Е.И. Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности: учебное пособие для образовательных учреждений нач. проф. образования. – 8 е изд. - М.: Академия. – 2010. - 379 с.	3
9	Харченко, Л.Н. Методика и организация биологического исследования : учебное пособие / Л.Н. Харченко ; Северо-Кавказский федеральный университет. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 171 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4460-9573-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256684	
Методология биологического эксперимента		
Основная литература		
1	Новиков, Д.А. Статистические методы в медико-биологическом эксперименте (типовые случаи) / Д.А. Новиков, В.В. Новочадов. - Волгоград : ВолГМУ, 2005. - 84 с. - ISBN 5-9652-0011-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=82775	
Дополнительная литература		
1	Макарова, Н. В. Статистика в Excel : учеб. пособие для студ. - М. : Финансы и статистика, 2006. - 368 с.	9
2	Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований : учебное пособие / М.Ф. Шкляр.- 6-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 208 с. - [Электронный ресурс]. Университетская библиотека ONLINE http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450782	
Возрастная анатомия и физиология человека		
Основная литература		
1	<i>Назарова Е.Н.</i> Возрастная анатомия, физиология и гигиена / Е.Н. Назарова, Ю.Д. Жиров. – 2-е изд., стер. – М.; Академия, 2012.	20
2	Возрастная физиология: Физиология развития ребенка:/М.М. Безруких, В.Д. Сонькин, Д.А. Фарбер. – М.: Академия, 2003.	55
3	<i>Щанкин, А.А.</i> Возрастная анатомия и физиология : курс лекций / А.А. Щанкин. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 174 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4854-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=362806	
Дополнительная литература		
1	<i>Красноперова, Н.А.</i> Возрастная анатомия и физиология : практикум / Н.А. Красноперова ; - Москва : МПГУ, 2016. - 216 с. : ил. - ISBN 978-5-4263-0459-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=470051	
2	Методические рекомендации к практическим занятиям по возрастной анатомии, физиологии и гигиене детей и подростков : учебно-методическое пособие / авт.-сост. В.Я. Егоров. - Санкт-Петербург : НОУ «Институт специальной педагогики и психологии», 2014. - Ч. 1. - 120 с. :	

	табл. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-8179-0177-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438770	
3	Щанкин, А.А. Возрастная анатомия и физиология : курс лекций / А.А. Щанкин. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 174 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4854-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=362806	
4	Щанкин, А.А. Возрастная анатомия и физиология : тесты / А.А. Щанкин. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 85 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4861-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=362807	
5	<i>Безруких М.М., Ефимова С.П. Ребенок идет в школу. - М.: Академия,2000.</i>	1
Анатомия человека		
Основная литература		
1	Сапин, Михаил Романович. Анатомия человека : учеб. пособие : рекомендовано УМО : в 2 кн. Кн. 1 / Сапин, Михаил Романович, З. Г. Брыксина. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2008. - 304 с. - (Высшее профессиональное образование) (Педагогические специальности). - ISBN 978-5-7695-4994-6 : 209.88.	28
2	Сапин, Михаил Романович. Анатомия человека : учеб. пособие : рекомендовано УМО : в 2 кн. Кн. 2 / Сапин, Михаил Романович, З. Г. Брыксина. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2008. - 384 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование) (Педагогические специальности). - Библиогр.: с. 373. - ISBN 978-5-7695-4996-0 : 234.30.	28
3	Курепина, М. М. Анатомия человека : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / М. М. Курепина, А. П. Ожигова, А. А. Никитина. - М. : ВЛАДОС, 2005. - 384 с. : ил. - (Учебник для вузов) (Биология). - ISBN 5-691-00905-2 : 121.65.	25
4	Привес, М. Г. Анатомия человека : Учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 11-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Гиппократ, 2002. - 704 с. : ил. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов). - ISBN 5-8232-0192-3 : 188.48.	50
5	Сапин, М. Р. Анатомия и физиология детей и подростков : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / М. Р. Сапин, З. Г. Брыксина. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2004. - 456 с., 8 л. ил. : ил. - (Высшее профессиональное образование) (Педагогические специальности). - ISBN 5-7695-1715-8 : 192.6	20
Дополнительная литература		
1	Анатомия и возрастная физиология: Учебник / Тюрикова Г.Н., Тюрикова Ю.Б. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 178 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Обложка) ISBN 978-5-16-011645-7 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=538396	
2	Диканова, Е. Г. Анатомия человека : метод. руководство к лабораторно-практическим занятиям / Е. Г. Диканова ; Федеральное агентство по образованию, ГОУ СПО Михайловский профессионально-педагогический колледж. - Михайловка : [Б. и.], 2007. - 104 с. - Библиогр.: с. 72-76. - ISBN 978-5-9901022-2-4 : 110.00.	1
3	Дорохов, Р.Н. Неизвестная анатомия : учебное пособие / Р.Н. Дорохов, О.М. Бубненко. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2014. - 160 с. - ISBN 978-5-299-00539-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253860 (19.03.2018).	

4	Самусев, Рудольф Павлович. Анатомия человека в эпонимах : справочник / Самусев, Рудольф Павлович. - М. : Оникс : Мир и Образование, 2007. - 656 с. - Библиогр.: с. 612-618. - Имен. указ.: с. 619-630. - Предм. указ.: с. 631-655. - ISBN 5-488-00728-8. - ISBN 5- 94666-348-8 : 300.00.	1
5	Курепина, Милица Михайловна. Анатомия человека : атлас / Курепина, Милица Михайловна, А. П. Ожигова, А. А. Никитина. - М. : ВЛАДОС, 2007. - 239 с. : ил. - (Пособие для вузов). - ISBN 978-5-691-01174-0 : 427.00.	6
6	Шипицына, Людмила Михайловна. Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи и зрения : учебник : рекомендовано УМО / Л. М. Шипицына, И. А. Вартамян. - М. : Академия, 2008. - 429, [2] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Педагогические специальности). - Библиогр.: с. 422-424. - ISBN 978-5-7695-4441-5 : 03.60.	22
Биохимия		
Основная литература		
1	Биохимия: Учеб. для студ. мед. вузов / Т. Л. Алейникова [и др.] ; Под ред. Е. С. Северина. - 2-е изд., испр. - М.: ГЕОТАР-МЕД, 2004. - 784 с.	10
2	Проскурина, И. К. Биохимия: Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / И. К. Проскурина. — М.: ВЛАДОС-ПРЕСС, 2004. - 236 с.	19
3	Биология клетки: биохимия с молекулярной биологией: учебно-методическое пособие /сост. Н.В. Тихомирова, А.В. Спиридонов, Т.Н. Савченкова. – Кострома: КГУ им. Н.А.Некрасова, 2008. – 123 с.	32
4	Кузьмин, Андрей Федорович. Биохимия : учеб.-метод. пособие / А. Ф. Кузьмин, Н. В. Тихомирова ; Минобрнауки России, Костром. гос. ун-т, Ин-т физико-математических и естественных наук, Каф. биологии и экологии. - Кострома : КГУ, 2017. - 168 с.	28
Дополнительная литература		
1	Кузьмин, Андрей Федорович Биохимия [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / А. Ф. Кузьмин, Н. В. Тихомирова ; Минобрнауки России, Костром. гос. ун-т. - Электрон. текст.данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 168 с.	1
2	Барышева, Е. Практические основы биохимии : учебное пособие /Е. Барышева, О. Баранова, Т. Гамбург ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург: ОГУ, 2011. — 217с.; То же [Электронный ресурс]. - URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259197	
3	Барышева, Е. Теоретические основы биохимии : учебное пособие / Е. Барышева, О. Баранова, Т. Гамбург ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2011. - 360 с.; [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259198	
Микробиология с основами вирусологии		
Основная литература		
1	Гусев, Михаил Викторович. Микробиология : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений]. - 9-е изд., стер. - М.: Академия, 2010. - 461, [2] с. : ил. - (Высшее образование. Классическая учебная книга). - Библиогр.: с. 440-	11

	441. - Имен. указ.: с. 442-443. - Указ. латин. назв.: с. 444-448. - Предм. указ.: с. 449-457. - ISBN 978-5-7695-7372-9 : 310.20.	
2	Лукомская, К. А. Микробиология с основами вирусологии : [учеб. пособие для студ. пед. ин-тов по биол. и хим. спец.]. - М.: Просвещение, 1987. - 192 с.: ил. - 0.65.	52
3	Нетрусов, А. И. Микробиология : учеб. для студ. высш. учеб. заведений. - М.: Академия, 2006. - 352 с. - (Высшее профессиональное образование) (Естественные науки). - Библиогр.: с. 341-342. - Предм. указ.: с. 343-347. - ISBN 5-7695-2583-5 : 199.60.	15
4	Практикум по микробиологии: [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / под ред. А. И. Нетрусова. - М.: Академия, 2005. - 608 с. - (Высшее профессиональное образование) (Естественные науки). - Библиогр.: с. 594-599. - Предм. указ.: с. 600-603. - ISBN 5-7695-1809-X : 367.00.	21
5	Теппер, Е. З. Практикум по микробиологии : Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Под ред. В. К. Шильниковой. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Дрофа, 2004. - 256 с. : ил. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 249. - ISBN 5-7107-7437-5 : 105.00.	25
Дополнительная литература		
1	Аникиев, В. В. Руководство к практическим занятиям по микробиологии : [учеб. пособие для студентов биол. спец. пед. ин-тов]. - Изд. 2-е. - М. : Просвещение, 1983. - 128 с. : ил. - Библиогр.: с. 123. - 0.25.	44
2	Громов Б.Д. Строение бактерий: Учеб. Пособие. – Л.: Изд-во Ленингр. ун-та, 1985. – 190 с.	1
3	Громов Б.Д., Павленко Г.В. Экология бактерий: Учеб. пособие. - Л.: Изд-во Ленингр. ун-та, 1989. – 246 с.	1
4	Елинов Н. П. Химическая микробиология: Учеб. для студентов химико-технол., технол., фармац. и др. ин-тов, аспирантов и практ. работников. — М.: Высш. шк., 1989. – 448 е.; ил.	1
5	Заварзин, Георгий Александрович. Три жизни великого микробиолога : документальная повесть о Сергее Николаевиче Виноградском / под ред. и с коммент. Н. Н. Колотиловой ; РАН, Ин-т микробиологии им. С. Н. Виноградского. - М. : ЛИБРОКОМ, 2009. - 440 с. : ил. - ISBN 978-5-397-00221-9 : 150.00.	1
6	Коротяев, А.И. Медицинская микробиология, иммунология и вирусология / А.И. Коротяев, С.А. Бабичев. - 5-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2010. - 772 с. - ISBN 978-5-299-00425-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=104939 (10.09.2018).	
7	Красильников А.П., Романовская Т.Р. Микробиологический словарь-справочник. 2-е изд., доп. и перераб. – Минск: «Асар», 1999. – 400 с.	1
8	Лабинская Л.С. Микробиология с техникой микробиологических исследований. – М.: Медицина, 1978.-392с.	1
9	Методы общей бактериологии: В3-х т. Пер. с англ. (Под ред. Ф. Герхардта и др) – М.: Мир, 1983.	1
10	Нетрусов, Александр Иванович. Общая микробиология : учебник : [допущено Науч.-метод. советом]. - М. : Академия, 2007. - 288 с. - (Высшее профессиональное образование) (Сельское хозяйство). - Библиогр.: с. 275. - Предм. указ.: с. 276-280. - ISBN 978-5-7695-3968-8 : 259.00.	15
11	Общая вирусология: Пер с англ./ Лурия С., Дарнелл Дж., Балтимор Д,	1

	Кэмпбелл Э. – М.: Мир, 1981. – 680 с.	
12	Определитель бактерий Берджи. В 2-х т.: Пер. с англ. (Под ред. Дж. Ходжта, Н. Крига, П. Снита, Дж. Стейли, С. Уильямса. – М.: Мир, 1997.	1
13	Основы микробиологии, вирусологии и иммунологии: Учеб. для студ. мед. училищ / Под ред. А. А. Воробьева, Ю. С. Кривошеина. – М.: Мастерство : Высш. шк., 2001. – 224 с.	2
14	Теппер, Е. З. Практикум по микробиологии : [учеб. пособие для агроном. спец. сельхоз. вузов] : допущено ГУ МСХ СССР. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – М. : Колос, 1979. – 216 с. : ил. – (Учебники и учебные пособия для высших сельскохозяйственных учебных заведений). – Библиогр.: с. 213. – 0.40.	11
15	Шлегель, Ганс Гюнтер. История микробиологии / пер. с нем. Т. Г. Мирчинк. – М. : Едиториал УРСС, 2002. – 304 с. : ил. – Библиогр.: с. 271-272. – Имен. указ.: с. 273-289. – Предм. указ.: с. 290-302. – ISBN 5-354-00010-6 : 180.00.	1
16	Экология микроорганизмов : учебник / под ред. А. И. Нетрусова. – М. : Академия, 2004. – 272 с. – (Высшее образование). – Указ. латин. назв.: с. 261-265 . – ISBN 5-7695-1566-X : 155.00.	18
Молекулярная биология		
Основная литература		
1	Коничев А.С., Севастьянова Г.А. Молекулярная биология: учеб. для студ. пед. вузов. – М.: Изд. центр «Академия», 2005. – 400 с.	36
2	Молекулярная биология: учебник / В.В. Иванищев. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2018. — (Высшее образование). — 225 с. — DOI: https://doi.org/10.12737/1731-9 http://znanium.com/catalog/product/916275	
Дополнительная литература		
1	Агол В.И. и др. Молекулярная биология. Структура и биосинтез нуклеиновых кислот. Под ред. А.С. Спирина. М., Высшая школа, 1990г.	2
2	Андрианов, А.М. Конформационный анализ белков: теория и приложения / А.М. Андрианов ; под ред. Г.В. Малахова. – Минск : Белорусская наука, 2013. – 518 с. – ISBN 978-985-08-1529-3; [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142264	
3	Албертс Б., Д.Брей, Дж.Льюис, М.Рэфф и др. Молекулярная биология клетки: в 3х томах. – М.:Мир, 1994.	1
4	Биология клетки: учебное пособие / А.Ф. Никитин, Е.Я. Адоева, Ю.Ф. Захаркив и др.; под ред. А.Ф. Никитин. – СПб : СпецЛит, 2014. – 167 с.: табл., ил. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-299-00573-8 ; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253837	
5	Биология клетки: биохимия с молекулярной биологией : учеб.-метод. пособие / Костром. гос. ун-т [и др.] ; сост.: Н. В. Тихомирова [и др.]. – Кострома: КГУ, 2008. – 123 с. – Библиогр.: с. 117. – ISBN 978-5-7591-0953-2: 40.00.	32
6	Камкин, Андрей Глебович. Физиология и молекулярная биология мембран клеток : [учеб. пособие для студ. мед. вузов] : рекомендовано УМО РФ / Камкин, Андрей Глебович, И. С. Киселева. – М.: Академия, 2008. – 584, [2] с. : ил. – (Высшее профессиональное образование. Медицина). – Библиогр. в конце глав. – ISBN 978-5-7695-4099-8 : 803.46.	5
7	Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии = Principles and technigues of biochemistry and molecular biology / ред.: К. Уилсон и Д.	1

	Уолкер ; пер. с англ.: Т. П. Мосоловой, Е. Ю. Бозелек-Решетняк. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. - 848 с.: ил. - (Методы в биологии). - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-94774-937-3: 384.18	
8	Спирин А.С. Молекулярная биология. Структура рибосомы и биосинтез белка. М., Высшая школа, 1996 г.	3
9	Спирин, Александр Сергеевич. Молекулярная биология: Рибосомы и биосинтез белка : учебник / А. С. Спирин. - М. : Академия, 2011. - 495, [1] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-7695- 6668-4 : 539.88.	1
10	Спенсер, У. Генетическая одиссея человека=The Journey of Man A Genetic Odyssey / У. Спенсер ; С. Ковальчук. - 2-е изд. - М. : Альпина нон-фикшн, 2014. - 0 с. - ISBN 978-5-9614-3345-6 ; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=254762	
11	Щелкунов, С.Н. Генетическая инженерия / С.Н. Щелкунов. - Изд. 4-ое, стереот. 3-му. - Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2010. - 514 с. : ил., табл., схем. - ISBN 978-5-379-01064-5 ; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57527	
Методология работы с информационными источниками		
Основная литература		
	Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований : учебное пособие / М.Ф. Шкляр.- 6-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 208 с. - [Электронный ресурс]. Университетская библиотека ONLINE http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450782 (26.03.2018)	
Дополнительная литература		
1	Блюмин, А.М. Мировые информационные ресурсы : учебное пособие /А.М. Блюмин, Н.А. Феоктистов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 384 с. [Электронный ресурс] Университетская библиотека ONLINE http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453024	
2	Гордукалова, Г. Ф. Анализ информации: технологии, методы, организация : учеб.-практ. пособие. - СПб. : Профессия, 2009. - 508, [1] с	2
Биофизика		
Основная литература		
1	Биофизика : Учеб. для студ. высш. учеб. заведений / В.Ф. Антонов [и др.] ; Под ред. В. Ф. Антонова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ВЛАДОС, 2003. - 288 с. - (Учебник для вузов). - Библиогр.: с. 283-284. - ISBN 5-691-01037-9 :75.04.	20
2	Практикум по биофизике: Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / В. Ф. Антонов [и др.]. - М. : ВЛАДОС, 2001. - 352 с. : ил. - (Серия "Практикум для вузов"). - ISBN 5-691-00698-3 : 53.94.	53
3	Рубин, А.Б. Биофизика : Учеб.для студ.биолог.фак. Т.2 : Биофизика клеточных процессов / А. Б. Рубин. - 2-е изд.,испр.и доп. - М. : Книжный дом "Университет", 2000. - 468 с. - Библиогр.: с. 457-458. - ISBN 5-8013-0047-3 : 80.00.	8
Дополнительная литература		
1	Волькенштейн, Михаил Владимирович. Биофизика : учеб. пособие / М. В. Волькенштейн. - Изд. 3-е, стер. - СПб. : Питер, 2008. - 594, [2] с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 583-586. - Предм. указ.: с. 587-591. - ISBN 978-5-8114-0851-1 : 726.88.	3
2	Идиатулин, Валентин Сергеевич. Основные понятия физики и биофизики : [учеб. пособие для студ.] : допущено М-вом сельского хозяйства РФ / В. С.	9

	Идиатулин. - СПб. : Лань, 2008. - 94, [2] с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 91. - Предм. указ.: с. 92-94. - ISBN 978-5-8114-0834-4 : 148.06.	
3	Медицинская и биологическая физика. Практ.: Учеб. пос. / В.Г.Лещенко, Г.К.Ильич и др.; Под ред. В.Г.Лещенко - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2013 - 334 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавр.). (п) ISBN 978-5-16-006664-6, 1500 экз. http://znanium.com/catalog/product/406747	
4	Никиян, А. Биофизика: конспект лекций / А. Никиян, О. Давыдова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2013. - 104 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259291	
Гистология		
Основная литература		
1	Руководство по гистологии (учение о тканях) : в 2-х т. / И.Г. Акмаев, М.А. Александрова, Ю.И. Афанасьев и др. ; под ред. Р.К. Данилов. - 2-е изд., испр. и доп. - СПб : СпецЛит, 2010. - Т. 1. Общая гистология. - 832 с. - ISBN 978-5-299-00421-2, 978-5-299-00435-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=105027	
2	Гистология, цитология и эмбриология : Учеб. для студ. мед. вузов / Ю. И. Афанасьев [и др.] ; Под ред. Ю. И. Афанасьева, Н. А. Юриной. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2002. - 744 с. : ил. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов). - Предм. указ.: с. 725-736 . - ISBN 5-225-04523-5 : 656.99.	24
3	Руководство по гистологии : в 2-х т. / Ю.И. Афанасьев, Д.В. Баженов, Т. Г. Боровая и др. ; под ред. Р.К. Данилов. - 2-е изд., испр. и доп. - СПб : СпецЛит, 2011. - Т. 2. - 512 с. - ISBN 978-5-299-00431-1, 978-5-299-00435-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=105028 .	
Дополнительная литература		
1	Антипчук Ю.П. Гистология с основами эмбриологии : [учеб. пособие для студентов пед. ин-тов по биол. спец.] : допущено М-вом просвещения СССР. - М. : Просвещение, 1983. - 240 с., [4] л. ил. : ил. - Библиогр.: с. 239. - 0.80.	74
2	<i>Атлас</i> микроскопического и ультрамикроскопического строения клеток, тканей и органов : Учеб. пособие для студ. мед. вузов. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2004. - 448 с. : ил. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов). - ISBN 5-225-04524-3 : 1457.12	1
3	<i>Васильев Ю.Г.</i> Цитология, гистология, эмбриология : [учебник] : допущено М-вом сельского хоз-ва / Ю. Г. Васильев, Е. И. Трошин, В. В. Яглов. - СПб. : Лань, 2009. - 575, [1] с. + 1 опт. диск. : ил. - (Ветеринарная медицина) (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 568-570. - ISBN 978-5-8114-0899-3 : 752.84.	1
4	Гистология, цитология и эмбриология : учеб. для студ. мед. вузов / под ред. Ю. И. Афанасьева [и др.]. - Изд. 6-е, перераб. и доп. - М. : Медицина, 2004. - 768 с. : ил. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов). - Предм. указ.: с. 745-757. - ISBN 5-225-04858-7 : 1700.00. Предм. указ.: с. 745-757.	1
5	<i>Заварзин А.А.</i> Основы сравнительной гистологии : [учебное пособие для	1

	студентов, обучающихся по специальности "Биология" / Ленинградский государственный университет им. А. А. Жданова. - Л. : Изд-во ЛГУ, 1985. - 397, [3] с. : ил. - Библиогр.: с. 394-395. - Предм. указ.: с. 395-398. - 1.20.	
6	<i>Завалева, С.</i> Цитология и гистология : учебное пособие / <i>С. Завалева</i> ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2012. - 216 с. : ил., табл. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259350	
7	<i>Лабораторные занятия</i> по курсу гистологии, цитологии и эмбриологии: Учеб. пособие для студ. мед. вузов / Под ред. Ю. И. Афанасьева, А. Н. Яцковского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2004. - 328 с. : ил. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов). - ISBN 5-225-04525-1 : 697.76.	5
8	<i>Мануилова Н. А.</i> Гистология с основами эмбриологии : [учеб. для студ. биол. фак. пед. ин-тов]. - Изд. 5-е, испр. и доп. - М. : Просвещение, 1973. - 286 с., [2] л. цв. ил. : ил. - Предм. указ.: с. 271-285. - 0.79.	52
Основы биотехнологии и биоинженерии		
Основная литература		
1	Основы биотехнологии : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений : допущено УМО] / Егорова, Татьяна Алексеевна, С. М. Клунова, Е. А. Живухина. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2006. - 208 с.	23
2	Сироткин, А.С. Теоретические основы биотехнологии : учебно-методическое пособие / А.С. Сироткин, В.Б. Жукова ; Федеральное агентство по образованию, Казанский государственный технологический университет. - Казань : КГТУ, 2010. - 87 с. : [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270560	
Дополнительная литература		
1	Генетические основы селекции растений. В 4 т. Т. 3. Биотехнология в селекции растений. Клеточная инженерия / науч. ред. А.В. Кильчевский, Л.В. Хотылева. — Минск: Беларус. навука, 2012.- 489 с. - [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=142474	
2	Генетические основы селекции растений: монография. В 4 т. Т. 4. Биотехнология в селекции растений. Геномика и генетическая инженерия / Национальная академия наук Беларуси, Институт генетики и цитологии. - Минск : Белорусская наука, 2014. – 654 с. [Электронный ресурс]. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=330525	
3	Цымбаленко, Н.В. Биотехнология: учебное пособие / Н.В. Цымбаленко ; Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена. - Санкт-Петербург : РГПУ им. А. И. Герцена, 2011. - Ч. 1. - 128 с. [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428265 (07.09.2018)	
Основы социальной экологии		
Основная литература		
1	Прохоров, Борис Борисович. Социальная экология : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] : допущено УМО / Прохоров, Борис Борисович. - 4-е изд., стер. - М. : Академия, 2009. - 412, [2] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - Библиогр.: с. 407-409. - ISBN 978-5-7695-6483-3 : 410.03.	10
2	Социальная экология: Учебно-методическое пособие / Новгородцева А.Н., - 2-е изд., стер. - М.:Флинта, Изд-во Урал. ун-та, 2017. - 76 с. ISBN 978-5-	

	9765-3190-1 http://znanium.com/catalog/product/951028	
Дополнительная литература		
1	Тюрикова, Галина Николаевна. Социальная экология : учеб. для студ. / Г. Н. Тюрикова, Г. Г. Ладнова, Ю. Б. Тюрикова. - М. : Академия, 2011. - 207, [1] с. - (Бакалавриат) (Высшее профессиональное образование. Социальная работа). - Библиогр.: с. 203-206. - ISBN 978-5-7695-7726-0 : 161.70.	1
2	Горелов, А. А. Социальная экология / А. А. Горелов. - М. : Московский Лицей, 2002. - 408 с. - (Библиотека студента). - ISBN 5-7611-0359-1 : 100.00.	2
3	Колесников, Сергей Ильич. Экология : [учеб. пособие для студ высш. учеб. заведений] / С. И. Колесников. - 5-е изд. - М. : Дашков и К" ; Ростов-на-Дону : Академцентр, 2011. - 383, [1] с. -Библиогр.: с. 382-383. - ISBN 978-5-394-01284-6 : 272.03.	5
4	Валова, Валентина Дмитриевна (Копылова). Экология : [учебник для студ. вузов] / В. Д. Валова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Дашков и К", 2010. - 359, [1] с. - Библиогр.: с. 358-359. - ISBN 978-5-394-00341-7 : 233.20.	4
5	Прохоров, Борис Борисович. Социальная экология : учебник для студ. учреждений высш. проф. Образования / Б. Б. Прохоров. - 6-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия, 2012. - 431, [1] с. : ил. - (Бакалавриат) (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - Библиогр.: с. 427-428. - ISBN 978-5-7695-8768-9 : 236.94.	1
6	Ситаров, Вячеслав Алексеевич. Социальная экология : Учеб. пособие для пед. вузов / Ситаров Вячеслав Алексеевич, Пустовойтов Всеволод Всеволодович. - Москва : Academia, 2000. - 280 с. - (Высш. образование). - ГСЭ. - ISBN 5-7695-0320-3 : 38.00; 32.00.	1
7	Снакин, Валерий В. Экология и охрана природы : Словарь-справочник / Снакин Валерий В. ; Подред. А.Л. Яншина. - Москва : Academia, 2000. - 384 с. - ЕН. - ISBN 5-87444-083-6 ред. А.Л. Яншина. - Москва : 30.00; 65.00.	1
8	Шилов, Игорь Александрович. Экология : учебник для вузов / Шилов Игорь Александрович. - 7-е изд. - Москва : Юрайт, 2011. - 512 с.: рис. - (Основы наук). - МО РФ. - обязат. – ISBN 978-5-9916-0993-7 : 229.00.	27
Правовые основы природопользования		
Основная литература		
1	Экологическое право России: учебное пособие для студентов вузов / под ред. Н. В. Румянцева - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2016. – 351 с. [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446584	
2	Экологическое право: Учебник / Демичев А.А., Грачева О.С. – М.: Прометей, 2017. – 348 с. [Электронный ресурс]. - URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=884319	
3	Экологическое право: учебник для академ. бакалавриата / под ред. С.А. Боголюбова. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2014. - 384 с.	
4	Экологическое право: Учебник / О. И. Крассов, 4-е изд., пересмотр. – М.: Норма, ИНФРА-М, 2017. – 528 с. [Электронный ресурс]. - URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=752337	
Дополнительная литература		
1	Гульманова Г.А. Экологическое право: учебное пособие / Г.А. Гульманова, Р.М. Шагвалиев; Институт экономики, управления и права (г. Казань). - Казань: Познание, 2014. - 120 с. - [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257838	

2	Казанцева Л.А. Экологическое право: учебник для студентов учреждений высшего профессионального образования / Л.А. Казанцева, О.Р. Саркисов, Е.Л. Любарский. - Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2017. - 486 с. - [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480127	
3	Лисина, Н.Л. Экологическое право: учебное пособие / Н.Л. Лисина; Министерство образования и науки РФ, Кемеровский государственный университет. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2015. - 266 с. - [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571	
4	Потапова А.А. Экологическое право: конспект лекций / А.А. Потапова. - Москва: Проспект, 2015. - 104 с. - [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276978	
5	Экологическое право: учеб. для бакалавров / отв. ред.: Н. Г. Жаворонкова, И. О. Краснова; М-во образования и науки РФ, Московская гос. юридическая академия им. О. Е. Кутафина (МГЮА). - М.: Проспект, 2014. - 375 с.	1
Основные нормативные акты		
1	Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) [Текст]: по состоянию на 21.04.2014 // Собрание законодательства РФ. – 2014. – № 31. – Ст. 4398.	
2	Кодекс Костромской области об административных правонарушениях от 21.07.2008 № 352-4-ЗКО [Электронный ресурс] // Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», раздел «Законодательство. Костромская область»	
Биогеография		
Основная литература		
1	Второв, П. П. Биогеография : учеб. для студ. высш. учеб. заведений / П. П. Второв, Н. Н. Дроздов. - М. : ВЛАДОС-ПРЕСС, 2001. - 304 с. - ISBN 5-305-00024-6 : 48.18.	10
2	Воронов А.Г. Биогеография мира : [учеб. для студентов ун-тов, обучающихся по спец. "География"] / А. Г. Воронов, Н. Н. Дроздов, Е. Г. Мяло. - М. : Высш. школа, 1985. - 272 с. : ил. - Библиогр.: с. 262.	30
3	Туманова, Л. И. Биогеография : учеб. пособие для студ. фак. естествознания / Л. И. Туманова ; М-во образования РФ. Костр. гос. ун-т. - Кострома : КГУ, 2000. - 183 с. : ил. - Библиогр.: с. 166. - ISBN 5-7591-0329-6	13
Дополнительная литература		
1	Воронов А.Г., Дроздов Н.Н., Криволицкий Д.А., Мяло Е.Г. Биогеография с основами экологии. М., 2003.	5
2	Второв П. П. Биогеография : [учеб. пособие для студентов пед. ин-тов по биол. и геогр. спец.] / П. П. Второв, Н. Н. Дроздов. - М. : Просвещение, 1978. - 270 с., [4] л. цв. ил. : ил. - Библиогр.: с. 267-268. - 0.85.	21
3	Киселев В.Н. Биогеография с основами экологии : Учебное пособие / В. Н. Киселев. - Минск : Университэцкае, 1995. - 352 с. : ил. - ISBN 5-7855-0541-X.	1
4	Курнишкова Т.В., Петров В.В. География растений с основами ботаники. – М.: Просвещение, 1987.	30
5	Лебедева Н.В. География и мониторинг биоразнообразия : Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Н. В. Лебедева [и др.] ; Редкол.: Н. С. Касимов и др. - М. : НУМЦ, 2002. - 432 с. - (Серия учебных пособий "Сохранение биоразнообразия"). - Библиогр. в конце разд. - ISBN 5-89414-	1

	027-7.	
6	Вавилов Н.И. Пять континентов. М., 1987.	1
7	Вульф Е.Е. Историческая география растений. История флор Земного шара. – М. – Л., 1944.	1
8	Грин Н., Стаут У., Тейлор Д. Биология: в 3-х томах, т.2. Под редакцией Р. Сопера. М., 1990.	3
9	Жизнь растений: в 6 т./ Под редакцией А.А. Федорова, А.Л. Тахтаджяна. М., 1974 – 1982.	37
10	Жизнь животных: в 7 т./ Под редакцией Ю.И. Полянского, В.Е. Соколова и др. М., 1984 – 1989.	22
11	Заповедными тропами / Под редакцией Н.А. Адольф, М.И. Давыдовой и др. М., 1980	1
12	Заповедники Европейской части РСФСР. М., 1988. Ч.1; 1989. Ч.2.	2
13	Зедлаг У. Животный мир Земли. М., 1975.	2
14	Красная книга РСФСР / Отв. Ред. А.Л. Тахтаджян. М., 1988.	2
15	Красная книга СССР: в 2 т./ Под редакцией А.М. Бородина и др. М., 1984.	1
16	Лапин П.И. и др. Ботанические сады СССР. М., 1984.	1
17	Петров В.В. Четыре недели в Южном полушарии. М., 1981.	1
18	Тахтаджян А.Л. Флористические области Земли. – М. – Л., 1978.	2
19	Толмачев А.И. Введение в географию растений. Л.: Издательство ЛГУ, 1974.	7
20	Фишер Д., Саймон Н., Винсент Д. Красная книга. Дикая природа в опасности / Под ред. А.Г. Банникова. М., 1976.	1
Ихтиология		
Основная литература		
1	Мирошникова, Е. Общая ихтиология : практикум / Е. Мирошникова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2011. - 107 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259273	
Дополнительная литература		
1	Ильмаст, Н. В. Введение в ихтиологию : (учеб. пособие) / Н. В. Ильмаст ; РАН [и др.]. -Петрозаводск : Карельский научный центр РАН, 2005. - 142, [3] с. : ил. - Библиогр.: с. 143. - ISBN 5-9274-0196-1 : 100.00.	1
2	Мирошникова, Е. Общая биология: с основами биологии гидробионтов : учебное пособие / Е. Мирошникова, Л.С. , Г. Карпова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2011. - 621 с. : ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259272	
Орнитология		
Основная литература		
1	Бёме Р. Л. Птицы открытых и околоводных пространств СССР / Р. Л. Бёме, А. А. Кузнецов. – М.: Просвещение, 1983. – 176 с.	11
Дополнительная литература		
1	Авилова К.В. Позвоночные животные, изучение их в школе: птицы / К. В. Авилова. – М.: Просвещение, 1983. – 160 с.	5
2	Акимушкин И. Трагедия диких животных / И. Акимушкин. – М.: Мысль,	1

	1969. – 175 с.	
3	Брэм А. Жизнь животных / А. Брэм. – М.: ЭКСМО, 2007. – 960 с.	1
4	Ильичёв В. Д. Общая орнитология : учебник / В. Д. Ильичёв, Н. Н. Карташёв, И. А. Шилов. – М.: Высш. школа, 1982. – 464 с.	2
5	Брэдбери У. Птицы морей, побережий и рек / У. Брэдбери. – М.: Мир, 1983. – 128 с.	1
6	Второв П. П. Определитель птиц фауны СССР / П. П. Второв, Н. Н. Дроздов. – М.: Просвещение, 1980. – 254 с.	5
7	Евдокимов В. Д. Определитель позвоночных животных Костромской области / В. Д. Евдокимов, В. В. Кривошеин, А. В. Назарова. – Кострома: КГУ, 2007. – 192 с. – ISBN 9787-5-7591-0858-0.	9
8	Михеев А. В. Биология птиц. Полевой определитель птичьих гнёзд: учеб. пособие / А. В. Михеев. – М.: Топикал, 1996. – 460 с. – ISBN 5-07657-0022-5.	1
9	Питерсон Р. Птицы / Р. Питерсон. – М.: Мир, 1973. – 192 с.	1
10	Элдертон Д. Всемирная энциклопедия птиц / Дэвид Элдертон. – М.: ЭКСМО, 2007. – 256 с.	1
Основы гидробиологии		
Основная литература		
1	Садчиков А.П. Практикум по гидробиологии / Под ред. В.Д. Федорова. - М.: МАКС Пресс, 2009. - 112 с. http://znanium.com/catalog/product/344963	
Дополнительная литература		
1	Алимов, А. Ф. Продукционная гидробиология = Production hydrobiologie / А. Ф. Алимов, В. В. Богатов, С. М. Голубков ; под ред. В. В. Хлебовича. - СПб. : Наука, 2013. - 342, [2] с. - Библиогр.: с. 307-341. - ISBN 978-5-02-038360-9 : 260.00.	1
2	Закономерности гидробиологического режима водоемов разного типа / под ред. А. Ф. Алимова, М. Б. Ивановой. - М. : Научный мир, 2004. - 296 с. - ISBN 5-89176-244-7 :	1
3	Константинов А. С. Общая гидробиология / А.С.Константинов – М.: Высш. шк., 1986. – 470 с.	3
4	Левич А.П. Теоретические и методические основы технологии регионального контроля природной среды по данным экологического мониторинга / Московский гос. ун- им. М. В. Ломоносова, Биологический фак. - М. : НИА-Природа, 2004. - 273, [1] с. - 150.00.	1
5	Определитель зоопланктона и зообентоса пресных вод Европейской России. Т. 1 : Зоопланктон / ред. В. Р. Алексеев / РАН, Зоологический ин-т ; под ред. В. Р. Алексеева, С. Я. Цалолихина. - М. ; СПб. : Т-во научных изданий КМК, 2010. - 494, [2] с. : ил. - Указ. латин. наименований: с. 488-494. - ISBN 978-5-87317-684-7 : 750.00.	1
Сравнительная анатомия позвоночных животных		
Основная литература		
1	Держинский, Ф. Я. Сравнительная анатомия позвоночных животных : Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Ф. Я. Держинский. - М. : ЧеРо: Изд-во МГУ, 1998. – 208 с. : ил. - Библиогр.: с. 203. - ISBN 5-211-03812-6 : 25.00.	29
2	Константинов, В. М. Зоология позвоночных : Учеб. для студ. вузов / В. М. Константинов, С. П. Наумов, С. П. Шаталова. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2000. - 496 с. : ил. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 452-453. - ISBN 5-7695-0319-X : 71.50.	34
Дополнительная литература		

1	Константинов В. М. Сравнительная анатомия позвоночных животных : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] : допущено УМО / Константинов, Владимир Михайлович, С. П. Шаталова. - М. : Академия, 2005. - 300, [2] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Педагогические специальности). - Библиогр.: с. 299. - ISBN 5-7695-1770-0 : 348.18.	5
2	Панов, В. П. Сравнительная анатомия позвоночных. Аппарат движения [Электронный ресурс] : Учебно-методическое пособие по курсу / В. П. Панов, М. В. Сидорова, А. Э. Семак - М.: МСХА, 2005. - 112 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/475392	
Фитоценология		
Основная литература		
1	Ботаника с основами фитоценологии: Анатомия и морфология растений: [учеб. для студ. высш. учеб. заведений]: допущено Минобрнауки / Т. И. Серебрякова, Н.С. Воронин, А.Г. Еленевский и др. – М.: ИКЦ «Академкнига», 2006. – 543 с.	18
2	Миркин Б.М., Наумова Л.Г. Современное состояние основных концепций науки о растительности. Уфа: АН РБ, Гилем, 2012. - 488 с. // http://ib.anrb.ru/geobot/pdf/mirkin_naumova_2012.pdf	
3	Миркин Б.М., Наумова Л.Г. Краткий энциклопедический словарь науки о растительности. Уфа: Гилем, Башк. энцикл. 2014. - 288 с. http://ib.anrb.ru/geobot/pdf/Mirkin_Naumova_Slovar%202014.pdf	
4	Лебедев, В. П. Геоботанический анализ растительного покрова лесных территорий : учеб.- метод. пособие / В. П. Лебедев, И. Г. Криницын ; Костром. гос. ун-т . – Кострома : КГУ, 2006. - 40 с. - Библиогр.: с. 16. - 10.00.	35
Дополнительная литература		
1	Митрошенкова, А.Е. Полевой практикум по ботанике : учебно-методическое пособие / А.Е. Митрошенкова, В.Н. Ильина, Т.К. Шишова. - Изд. 3-е, стереотип. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 240 с. : ил. - Библиогр.: с. 226-235. - ISBN 978-5-4475-4015-9 ; То же [Электронный ресурс]	
Основные типы экосистем		
Основная литература		
1	Ботаника с основами фитоценологии : анатомия и морфология растений : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] : допущено Минобрнауки / Т. И. Серебрякова [и др.]. - М. : Академкнига, 2007. - 543 с. : ил. - Предм. указ.: с. 526-540. - ISBN 978-5-94628-237-6 : 287.49.	18
Дополнительная литература		
1	Сиротина, Марина Валерьевна. Экологические проблемы водных экосистем : практикум / М. В. Сиротина, Л. В. Мурадова ; М-во образования и науки РФ, Костромской гос. ун-т, Каф. биологии и экологии. - Кострома : КГУ, 2017. - 36 с. - Библиогр.: с. 36. - 100.00.	1
2	Федорчук Виктор Николаевич. Лесные экосистемы северо-западных районов России: Типология, динамика, хозяйственные особенности / Федорчук Виктор Николаевич, В. Ю. Нешатаев, М. Л. Кузнецова. - СПб., 2005. - 382 с. - (, ISSN 0130-8726). - ДС. - 130.00.	1
3	Устьевые экосистемы крупных рек России: антропогенная нагрузка и экологическое состояние : монография / В. А. Брызгало [и др.] ; М-во природных ресурсов и экологии РФ [и др.]. - Ростов-на-Дону : Издательство Южного федерального университета, 2015. - 161, [1] с. : ил. -	1

	Библиогр.: с. 152-161. - ISBN 978-5-9275-1598-1 : 200.00.	
4	Разнообразие и динамика лесных экосистем России : в 2 кн. : [монография]. Кн. 1 / ФГБУ науки Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, под ред. А. С. Исаева. - М. : Товарищество научных изданий КМК, 2012. - 460, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 422-451. - ISBN 978-5-87317-885-8 : 750.00.	1
Экологическая экспертиза		
Основная литература		
1	Экологическая экспертиза : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / В. К. Донченко [и др.] ; под ред. В. М. Питулько. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия, 2010. - 522, [2] с. - (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - Библиогр.: с. 512-516. - ISBN 978-5-7695-5524-4 : 618.97.	10
2	Экологическая экспертиза : учеб. пособие для вузов, спец. "Экология" / под ред. В.М. Питулько. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2006. - 480 с. - (Высш. проф. образование. Естественные науки). - МО РФ спец. 013100 - Экология. - ЕН, ДС. - ISBN 5-7695-3437 : 384.00.	20
3	Ефремов С.В. Экологическая экспертиза, оценка воздействия на окружающую среду и сертификация : Учеб. пособие / С. В. Ефремов, А. К. Фролов, Ю. В. Черных. - СПб. : СПбГПУ, 2004. - 138 с. - ЕН, ДС. - 93.50.	16
4	Экологический мониторинг и экологическая экспертиза: учеб. пособие / М.Г. Ясовеев, Н.Л. Стреха, Э.В. Какарека, Н.С. Шевцова ; под ред. проф. М.Г. Ясовеева. — Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2018. — 304 с. : ил. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog/product/916218	
5	Основы экологической экспертизы : учебник / В.М. Питулько, В.К. Донченко, В.В. Растоскуев, В.В. Иванова. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 566 с. + Доп. Материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znanium.com]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — http://znanium.com/catalog/product/605742	
6	Шамраев, А.В. Экологический мониторинг и экспертиза : учебное пособие / А.В. Шамраев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2014. - 141 с. : табл., ил. - Библиогр.: с. 134. ; То же [Электронный ресурс]. - URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270263 (27.03.2018).	
Дополнительная литература		
1	Лесникова, В.А. Нормирование и управление качеством окружающей среды : учебное пособие для бакалавров / В.А. Лесникова. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 173 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3632-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276099	
Экологический мониторинг		
Основная литература		
1	Тетельмин, Владимир Владимирович. Основы экологического мониторинга : учеб. пособие / Тетельмин Владимир Владимирович, В. А. Язев. - Долгопрудный : Интеллект, 2013. - 256 с.: рис. - СД; ЕН. - осн. - ISBN 978-5-91559-152-2 : 1433.00; 915.00.	15
2	Дмитренко, Владимир Петрович . Экологический мониторинг техносферы : учеб. пособие для вузов / Дмитренко Владимир Петрович , Е. В. Сотникова, А. В. Черняев. - 2-е изд., испр. - СПб. : Лань, 2014. - 368 с.: ил.	10

	- (Учебники для вузов. Спец. литература). - УМО. - СД. - осн. - ISBN 978-5-8114-1326-3	
3	Экологический мониторинг и экологическая экспертиза: учеб. пособие / М.Г. Ясовеев, Н.Л. Стреха, Э.В. Какарека, Н.С. Шевцова ; под ред. проф. М.Г. Ясовеева. — Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2018. — 304 с. : ил. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog/product/916218	
4	Основы экологического мониторинга: Учебное пособие / И.О. Тихонова, Н.Е. Кручинина. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (обложка) ISBN 978-5-00091-041-2 http://znanium.com/catalog/product/501429	
Дополнительная литература		
1	Экологический мониторинг природных сред: Учебное пособие/В.М.Калинин, Н.Е.Рязанова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 203 с.: 60x90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-16-010638-0 http://znanium.com/catalog/product/496984	
2	Мониторинг и охрана городской среды: учеб. пособие - Ростов-на-Дону:Издательство ЮФУ, 2009. - 150 с. ISBN 978-5-9275-0672-9 http://znanium.com/catalog/product/553301	
Современные методы физиологического эксперимента		
Основная литература		
1	<i>Батуев А.С.</i> , Никитина А.П., Журавлев В.П., Соколова Н.Н. Малый практикум по физиологии человека и животных. Учеб. Пособие /Под ред. А.С. Батуева. –СПб.: Изд-во СПб. Университета, 2001.348с.	9
2	Большой практикум по физиологии человека и животных: Т. 1: Физиология нервной, мышечной и сенсорных систем / А.Д. Ноздрачев и др.; под ред А.Д. Ноздрачева. М.: Академия, 2007. – 608с.	21
Дополнительная литература		
1	Руководство к практическим занятиям по нормальной физиологии: Учеб. пособие / Н.Н. Алипов, Д.А. Ахтямова, В.Г. Афанасьев и др.; Под ред. С.М. Будылиной, В.М. Смирнова. – М.: Академия, 2010. - 336 с.	2
2	Фундаментальные науки - медицине. Материалы Международной научной конференции (Минск, 17 мая 2013 г.). В 2 частях / . - Минск : Белорусская наука, 2013. - Ч. 1. - 452 с. - ISBN 978-985-08-1562-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=231210	
3	Естественно-научный подход в современной психологии / - Москва : Институт психологии РАН, 2014. - 880 с. - (Интеграция академической и университетской психологии). - ISBN 978-5-9270-0293-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271645	
4	Основы физиологии сердца : учебное пособие / В.И. Евлахов, А.П. Пуговкин, Т.Л. Рудакова, Л.Н. Шалковская ; под ред. А.П. Пуговкина. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2015. - 336 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-299-00608-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256038	
5	Лебедев, С. Лабораторный практикум по физиологии рыб : учебное пособие / С. Лебедев, Е. Мирошникова, О. Кван ; - Оренбург : ОГУ, 2014. - 120 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259240	

6	Мамалыга, М.Л. Применение инновационных технологий для комплексной оценки гемодинамики при изучении взаимообусловленных физиологических процессов в мозге и сердце / М.Л. Мамалыга. - Москва : Прометей, 2015. - 124 с. : схем., ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9906264-2-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437315	
7	Мамалыга, М.Л. Применение инновационных технологий при изучении церебральных механизмов регуляции сердечно-сосудистой системы / М.Л. Мамалыга. - Москва : Прометей, 2015. - 80 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9906264-1-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437313	
8	Системная компьютерная биология : монография / под ред. Н.А. Колчанова, В.А. Лихошвай, С.С. Гончарова, В.А. Иванисенко. - Новосибирск : Сибирское отделение Российской академии наук, 2008. - 768 с. - (Интеграционные проекты СО РАН; вып. 14). - ISBN 978-5-7692-0871-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=97735	
9	Стресс на ранних стадиях онтогенеза: пептидергическая коррекция / . - Москва : Товарищество научных изданий КМК, 2016. - 255 с. - ISBN 978-5-9908416-4-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=468800	
Физиология сенсорных систем		
Основная литература		
1	<i>Вартанян, И.А.</i> Высшая нервная деятельность и функции сенсорных систем : учебное пособие / И.А. Вартанян ; - Санкт-Петербург : НОУ «Институт специальной педагогики и психологии», 2013. - 108 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-8179-0161-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438775	
2	<i>Смирнов В.М.</i> Физиология сенсорных систем и высшая нервная деятельность. – М.: Академия, 2004.	43
Дополнительная литература		
1	<i>Агаджанян Н.А.</i> и др. Физиология человека. – СПб: Сотис, 2002.	34
2	Антропова, Л.К. Физиология высшей нервной деятельности и сенсорных систем : учебное пособие / Л.К. Антропова. - Новосибирск : НГТУ, 2011. - 70 с. - ISBN 978-5-7782-1588-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=228936	
3	<i>Каламкаргов Г.Р.</i> Молекулярные механизмы зрительной рецепции. – М., 2002.	2
4	Руководство к практическим занятиям по нормальной физиологии: Учеб. пособие/ Н.Н. Алипов и др.; Под ред. <i>С.М. Будылиной, В.М. Смирнова.</i> – «Академия», 2010. – 336с.	2
5	<i>Никифорова, О.А.</i> Анатомия, физиология и патология сенсорных систем : учебное пособие / О.А. Никифорова ; - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2012. - 99 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-8353-1231-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232387	
6	Физиология человека. В 3-х томах. / Под ред. <i>Шмидт Р., Тевс Г.</i> – М.: Мир, 1996 г.	4
7	<i>Черапкина, Л.П.</i> Избранные лекции по физиологии человека: (нервная и сенсорные системы) : учебное пособие / Л.П. Черапкина, И.Г. Таламова ; - Омск : Издательство СибГУФК, 2013. - 111 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То	

	же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277149	-
Лекарственные растения Костромской области		
Основная литература		
1	Ткаченко Т. Е. Экологическое значение лекарственных растений: Учеб.-метод. пособие / Костром. гос. ун-т. Каф. зоологии- Кострома: КГУ, 2003. - 27 с.	15
Дополнительная литература		
1	Болотина А.Ю. Словарь лекарственных растений (латинский, английский, немецкий, русский): Ок.12000 терминов / Науч.ред.О.И.Чибисова-М.:РУССО,1999. - 384 с.	1
2	Вопросы онтогенеза растений: Межвуз.сб. / Отв.ред.Э.В.Шестакова-Йошкар-Ола:Изд-во МарГУ,1988. - 124 с.	1
3	Гаммерман А. Ф. Лекарственные растения: (растения-целители) : справочное пособие- М.: Высшая школа,1990. - 544 с.	10
4	Городинская В. С. Тайны целебных трав - М.: Советская Россия,1989. - 256 с.	4
5	Гортинский Г.Б. Целебные растения в комнате-М.: Вышш.шк.,1993. - 158 с.	1
6	Жукова Л.А. Онтогенетический атлас лекарственных растений, Йошкар-Ола, 1997.	5
7	Кузнецова М.А., Резникова А.С. Сказания о лекарственных растениях. – М.: Высшая школа., 1992. – 272 с.	4
8	Носов А. М. Лекарственные растения официальной и народной медицины-М.:Эксмо,2005. - 800 с.	1
9	Семенов А.А. Очерк химии природных соединений / Отв.ред.Г.А.Толстиков; РАН. Сибирское отд-е-Новосибирск: Наука: Сибирская изд.фирма РАН,2000. - 664 с.	1
10	Ткачев А.В. Исследование летучих веществ растений. – Новосибирск: Издательско-полиграфическое предприятия «Офсет», 2008. – 969 с.	1
11	Черкасов А. Ф. Недревесные лесные ресурсы Костромской области: дикорастущие плоды и ягоды, лекарственные растения и грибы: монография / Костром. науч. общество по изучению местного края [и др.]-Кострома:КГТУ,2006. - 250 с.	2
12	Шретер, А.И. Лекарственные растения Костромской области: Справочник / А. И. Шретер, В. В. Шутов, А. М. Задорожный. - М.: Экология, 1992. - 365 с.: ил. - ISBN 5-7120- 0545-X : 380.00.	5
Альгология		
Основная литература		
1	Ботаника : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] : в 4 т. Т. 1. Водоросли и грибы / Г. А. Белякова [и др.]. - М. : Академия, 2006. - 320 с. - (Высшее профессиональное образование) (Естественные науки). - ISBN 5-7695-2731-5 : 228.85.	15
2	Ботаника : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] : в 4 т. Т. 2. Водоросли и грибы / Г. А. Белякова [и др.]. - М. : Академия, 2006. - 320 с. - (Высшее профессиональное образование) (Естественные науки). - ISBN 5-7695-2750-1 : 233.45.	27
3	Лемеза, Н.А. Альгология и микология. Практикум[Электронный ресурс] : учеб. пос. / Н.А. Лемеза. - Минск: Выш. шк., 2008. - 319 с.: ил. - ISBN 978-985-06-1483-4. http://znanium.com/catalog/product/505461	
4	Пятунина, С.К. Ботаника. Систематика растений: учебное пособие /	

	С.К. Пятунина, Н.М. Ключникова; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет», Министерство образования и науки Российской Федерации. - М.: Прометей, 2013. - 124 с. - ISBN 978-5-7042-2473-0; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240522	
5	Чухлебова, Н.С. Систематика растений : учебно-методическое пособие / Н.С. Чухлебова, А.С. Голубь, Е.Л. Попова ; ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет». - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013. - 116 с.: табл.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233077	
Дополнительная литература		
1	Барсукова Т.Н., Белякова Г.А. Малый практикум по ботанике. Водоросли и грибы. Пособие для студ. высш. учеб. заведений / Т.Н. Барсукова, Г.А. Белякова, В.П. Прохоров, К.Л.Тарасов - М.: Издательский центр «Академия», 2005. - 240 С.	30
2	Голлербах М. М. Определитель пресноводных водорослей СССР. Выпуск 14. Харовые водоросли / М. М. Голлербах. – Л.: Наука, 1983.- 184 С.	2
3	Голлербах М. М., Полянский В. И. Определитель пресноводных водорослей СССР. Выпуск Общая часть / М. М. Голлербах, В. И. Полянский. - М.: «Наука», 1951. – 200 С.	1
4	Жизнь растений. / Под ред. чл. корр. АН СССР. А.А. Федорова – М.: Просвещение, 1974 – 1982.	26
5	Саутр, Р, Уиттик А. Основы альгологии. / Р.Саутр, А. Уиттик. - М.: «Мир», 1990. – 597 с.	2
Паразитология		
Основная литература		
1	Зоология беспозвоночных : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений]. - М.: ВЛАДОС, 1999. - 592 с.	13
Дополнительная литература		
1	Бахвалов С.А. Факторы и экологические механизмы популяционной динамики лесных насекомых-филлофагов: [монография] / отв. ред. М. В. Штерншис; Учреждение РАН, Ин-т систематики и экологии животных СО РАН. - Новосибирск: СО РАН, 2010. – 296 с.	1
2	Брем А.Э. Жизнь животных: в 3 т. Т. 3: Пресмыкающиеся. Земноводные. Рыбы. Беспозвоночные. - М.: ТЕРРА, 2007. – 583 с.	1
3	Гилберт, С. Биология развития: В 3-х тт.: Пер.с англ. Т.3. - М. : Мир, 1995. - 352 с.	2
4	Голубков, С. М. Функциональная экология личинок амфибиотических - СПб., 2000. - 295 с.	1
5	Жерихин В.В. Введение в палеоэнтомологию / РАН, Палеонтологический ин-т ; [отв. ред. А. П. Расницын]. - М.: Товарищество научных изданий КМК, 2008. - 371 с.	1
6	Куканов А.С. Экологические аспекты световой ориентации крылатых насекомых и некоторых пауков : Автореф.дис...канд.биол.наук. - М.: ПГ, 1994. - 18 с.	1
7	Мамаев Б.М. Энтомология для учителя. - М. : Просвещение, 1985. - 144 с.	13
8	Мурзин, В.С. Бабочки. - М.: Тропа, 1993. Редкие и охраняемые животные Костромской области: Материалы к Красной книге области. Т. 1 / Авт.-сост. Миронов К. А., Евдокимов В. Д., Веремьева С. С. и др. – Кострома:	1

	Б. и., 1998. - 154 с. - 20.00	
9	Плавильщиков, Н. Н. Определитель насекомых: Краткий определитель наиболее распространенных насекомых европейской части России. - М.: Топикал, 1994. - 544 с.	3
10	Фабр, Ж. А. Инстинкт и нравы насекомых.: [в 2 т.]. Т. 1 / пер. с фр. Е. И. Шевыревой ; под ред. Ив. Шевырева. - М.: ТЕРРА-TERRA, 1993. – 594 с.	1
11	Шарова, И. Х. Зоология беспозвоночных : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений]. - М.: ВЛАДОС, 2002. - 592 с.	1
Факультатив: Противодействие распространению экстремизма и терроризма, профилактика аддиктивного поведения в молодежной среде		
Факультатив : Валеология		
Основная литература		
1	Соколова, А. В. Валеология [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студ., обучающихся по направлению подготовки "Туризм" : текстовое учебное электронное сетевое издание / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. унт, Каф. социально-культурного сервиса и туризма. - Электрон. текст. данные. -Кострома : КГУ, 2017. - 61 с. - Библиогр.: с. 48-50. - Б. ц.ЭБ	1
2	Вайнер, Эдуард Наумович Валеология : учебник для вузов : допущено УМО / Э. Н. Вайнер. - 8-е изд., перераб. - М. : Флинта : Наука, 2010. - 445, [3] с. : ил. - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-89349-329-0. - ISBN 978-5-02-013095-1 : 297.88.	51
Дополнительная литература		
1	Билич, Г.Л. Основы валеологии : Учеб.пособие / Г. Л. Билич, Л. В. Назарова. - СПб : Водолей, 1998. - 560 с. - ISBN 5-87862-037-04 : 23.80.	12
2	Бишаева, А. А. Профессионально-валеологическая двигательная подготовка студентов к работе в социальной сфере : Метод. рекомендации по дисциплине "Физическая культура" / А. А. Бишаева, В. Н. Зимин ; ГОУВПО Костром. гос. ун.-т. - Кострома : КГУ, 2004. - 51 с. - Библиогр.: с. 49-50. - 20.00.	14
3	Вайнер, Э.Н. Валеология : Учеб.для вузов / Э. Н. Вайнер. - М. : Флинта:Наука, 2001. - 416 с. - ISBN 5-89349-329-X. - ISBN 5-02-013095-8 : 88.80.	2
4	Масияускене, О. В. Валеология : [учеб. пособие] / О. В. Масияускене, Ж. Г. Муравьянникова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2008. - 251, [1] с. - ISBN 978-5-222-14094-9 : 139.00.	1
5	Тель, Л. З. Валеология : учение о здоровье, болезни и выздоровлении. Т. 1 / Л. З. Тель. - М. : Астрель : АСТ, 2001. - 432 с. - ISBN 5-17-005067-4. - ISBN 5-271-01743-5 : 50.00.	1
6	Тель, Л. З. Валеология : учение о здоровье, болезни и выздоровлении. Т. 2 / Л. З. Тель. - М. : Астрель : АСТ, 2001. - 480 с. - ISBN 5-17-005068-2. - ISBN 5-271-01744-3 : 50.00	1
7	Тель, Л. З. Валеология : учение о здоровье, болезни и выздоровлении. Т. 3 / Л. З. Тель. - М. : Астрель : АСТ, 2001. - 416 с. - Библиогр.: с. 397-409. - ISBN 5-17-005069-0. - ISBN 5-271-01745-1 : 50.00.	1