

Сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов по основной профессиональной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 44.03. 05 Педагогическое образование, профиль «Биология и Химия», набор 2017 года

I. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, воспитанников, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
1	2	3	4	5
1.	История	История России: Учебник / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 608 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-91768-566-3. - Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=488656		13
		Политическая история России. От образования русского централизованного государства до начала XXI века: Учебник / Мунчаев Ш.М. - 3-е изд., пересмотр. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 384 с.: 60x90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-91768-686-8. - Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=528476		13
2.	Философия	Философия [Электронный ресурс]: учебник / под ред. А.Н. Чумакова. — М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 432 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=418733		13
		Миронов, В.В. Философия [Электронный ресурс]: Учебник / В.В. Миронов. — М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 928 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=535013		13
3.	Иностранный язык	Дюканова, Н.М. Английский язык: Учебное пособие / Н.М. Дюканова. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. — 319 с. http://znanium.com/catalog/product/36890725	25	13
		Межова, М.В. Иностранный язык (английский язык) [Электронный ресурс]: сборник интерактивных профессионально ориентированных заданий для студентов 1-го, 2-го курсов всех направлений подготовки КемГУКИ / М.В. Межова, С.А. Золотарева. — Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2014. — 211 с. http://www.iprbookshop.ru/55227.html	25	13

		Touchstone 2 : student's book / Michael McCarthy, Jeanne McCarten, Helen Sandiford. - [Cambridge] [New York]: Cambridge University Press, [2014]. – 151 p. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:793916&theme=FEFU	695	13
4.	Русский язык и культура речи	Гойхман, О.Я. Русский язык и культура речи: Учебник / О.Я. Гойхман, Л.М. Гончарова, О.Н. Лапшина. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 240 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=913242		13
		Самойлова, Е.А. Русский язык и культура речи: Учебное пособие / Е.А. Самойлова. — М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 144 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=448841		13
		Граудина, Л.К. Культура русской речи: Учебник для вузов / Л.К. Граудина, С.И. Виноградов, В.П. Даниленко, Е.В. Карпинская. — М.: Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 560 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=478899		13
5.	Безопасность жизнедеятельности	Бирюков, А.А. Безопасность жизнедеятельности: учебник для бакалавров / А.А. Бирюков, В.К. Кузнецов, И.И. Зулаев и др.; под ред.: А.А. Бирюкова, В.К. Кузнецова. М.: Проспект, 2015. — 398 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:840937&theme=FEFU		13
		Халилов, Ш.А. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Ш.А. Халилов, А.Н. Маликов, В.П. Гневанов; под ред. Ш.А. Халилова. — М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2012. — 576 с. http://znanium.com/bookread.php?book=238589		13
		Бондин, В.И. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: Учебное пособие / В.И. Бондин, Ю.Г. Семехин. — М.: НИЦ Инфра-М; Ростов н/Д.: Академцентр, 2013. — 349 с. http://znanium.com/bookread.php?book=371838		13
6.	Социология	Ерохина, Л.Д. Социология: учебное пособие для вузов / Л.Д. Ерохина, Е.В. Кулебякин, Г.А. Трифонова. — Владивосток: Дальневосточный федеральный университет, 2015. — 390 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:791770&theme=FEFU	13	13
		Добренков, В.И. Современная социология: теоретико-методологические основания и перспективы / В.И. Добренков, А.И. Кравченко. — Москва: Академический проект, 2014. — 711 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:778438&theme=FEFU	10	13
		Игебаева, Ф.А. Социология [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Ф.А. Игебаева. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 236 с. http://znanium.com/go.php?id=543041	25	13
		Волков, Ю.Г. Социология [Электронный ресурс]: Учебник / Ю.Г. Волков. — М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 512 с. http://znanium.com/go.php?id=474234	25	13
7.	Концепции современного естествознания	Петелин, А.Л. Естествознание: учебное пособие для образовательных учреждений среднего профессионального образования / А.Л. Петелин, Т.Н. Гаева, А.Л. Бреннер. — М.: Форум, 2013. — 254 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:692945&theme=FEFU	30	13
		Карпенков, С.Х. Концепции современного естествознания: учебник для вузов / С.Х. Карпенков. — М.: Высшая школа. 2012 г. — 488 с.	48	13

		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:336190&theme=FEFU		
8.	Возрастная анатомия, физиология и гигиена	Бабский, Е.Б. Физиология человека: учебник для медицинских институтов / Е.Б. Бабский, В.Д. Глебовский, А.Б. Коган. — М.: Альянс, 2015. — 560 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:777089&theme=FEFU		13
		Герман, И.П. Физика организма человека: Учебное пособие / И.П. Герман. — Долгопрудный: Интеллект, 2014. — 991 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:719110&theme=FEFU		13
		Любимова, З.В. Возрастная анатомия и физиология: учебник для академического бакалавриата по педагогическим и психологическим направлениям и специальностям. Т. 1. Организм человека, его регуляторные и интегративные системы / З.В. Любимова, А.А. Никитина. — М.: Юрайт, 2014. — 447 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:784665&theme=FEFU		13
9.	Психология	Ефимова, Н.С. Основы общей психологии: Учебник / Н.С. Ефимова. — М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. — 288 с. http://znanium.com/catalog/product/466331	25	13
		Кулагина, И.Ю. Психология развития и возрастная психология. Полный жизненный цикл развития человека [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / И.Ю. Кулагина, В.Н. Колюцкий. — М.: Академический проект, 2015. — 421 с. http://www.iprbookshop.ru/36766.html	25	13
		Афанасьева, Е.А. Социальная психология [Электронный ресурс] / Е.А. Афанасьева.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 129 с. http://www.iprbookshop.ru/19279.html	25	13
10.	Педагогика	Гликман, И.З. Основы воспитания: Учебное пособие / И.З. Гликман. — М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 320 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=472017		13
		Даутова, О.Б., Современные педагогические технологии основной школы в условиях ФГОС / О.Б. Даутова. — СПб.:КАРО. 2014. — 176 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=492274		13
		Капранова, В.А., История педагогики: Учебное пособие / В.А. Капранова. — М.:НИЦ ИНФРА-М, Нов. знание, 2015. — 240 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=472383		13
		Столярченко, А.М. Общая педагогика / Столярченко А.М. — М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 479 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=872169		13
11.	Правоведение	Малько, А.В. Правоведение: Учебное пособие / А.В. Малько, С.А. Агамагомедова, А.Д. Гуляков, А.Ю. Саломатин. — М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 256 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469962		13
		Воронцова, О.В. Основы права: Учебник / О.В. Воронцова, З.А. Ахметьянова, Н.Р. Вотчель; под ред. А.Ю. Епихина, И.А. Тарханова. — М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 400 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=406749		13
		Основы права: Учебник для неюридических вузов и факультетов / под ред. В.Б. Исакова. — М.: Норма:		13

		НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 480 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=474620		
12.	Информационные технологии	Фадюшин, С.Г. Информатика и информационные технологии: учебное пособие / С.Г. Фадюшин. — Владивосток: ДВФУ, 2012. — 151 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:695338&theme=FEFU	87	13
		Михеева, Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е.В. Михеева. — М.: Академия, 2013. — 379 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:691481&theme=FEFU	25	13
13.	Физическая культура	Ахметов, А.М. Теоретический курс по дисциплине «Физическая культура» [Электронный ресурс]: лекции / А.М. Ахметов. — Набережные Челны: Набережночелнинский институт социально-педагогических технологий и ресурсов, 2013. — 213 с. http://www.iprbookshop.ru/30219		13
		Гелецкая, Л.Н. Физическая культура студентов специального учебного отделения [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.Н. Гелецкая, И. Ю. Бирдигулова, Д.А. Шубин, Р.И. Коновалова. — Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014. — 220 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=511522		13
		Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента: Учебное пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. — М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 336 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=432358		13
14.	Микробиология	Кисленко, В.Н. Ветеринарная микробиология и иммунология. Часть 1. Общая микробиология: Учебник / В.Н. Кисленко, Н.М. Колычев. — М.: НИЦ ИНФРА, 2016. — 184 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=501575		13
		Сидоренко, О.Д. Микробиология: Учебник для агротехнологов / О.Д. Сидоренко, Е.Г. Борисенко, А.А. Ванькова и др. — М.: НИЦ ИНФРА, 2016. — 286 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=456113	.	13
		Мудрецова-Висс, К.А. Основы микробиологии: Учебник / К.А. Мудрецова-Висс, В.П. Дедюхина, Е.В. Масленникова. — М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА, 2015. — 384 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=480589		13
15.	Зоология беспозвоночных	Никитина, С.М. Зоология беспозвоночных / С.М. Никитина. — Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2012. — 125 с. http://www.iprbookshop.ru/23779.html	.	13
		Языкова, И.М. Зоология беспозвоночных. / И.М. Языкова. — Ростов н/Д.: ЮФУ, 2011, — 432 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=551131		13
		Матекин, П.В. Основы зоологии: учебное пособие для вузов / П.В. Матекин, О.А. Леонтьева. — М.: КДУ, 2011. — 138 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:403173&theme=FEFU		13
16.	Зоология позвоночных	Дауда, Т.А. Зоология позвоночных / Т.А. Дауда, А.Г. Коцаев. — СПб.: Лань, 2014. — 224 с. https://e.lanbook.com/book/53679#authors		13
		Шариков, А.В. Проверочные задания по зоологии. Ч. 2. Позвоночные животные: Учебно-методическое		13

		<p>пособие по дисциплинам «Зоология» и «География животных» / А.В. Шариков, А.А. Мосалов, В.В. Алпатов, Д.А. Шитиков, Т.В. Макарова. — Бишкек: Прометей, 2012. — 96 с. https://e.lanbook.com/book/64280#authors</p>		
		<p>Петровнин, С.В. Биология зверей и птиц: методическое пособие / С.В. Петровнин. — М.: МСХА, 2009. — 230 с. http://znanium.com/catalog.php?item=tbk&code=64&page=15#none</p>	.	13
17.	Анатомия и морфология растений	<p>Демина, М.И. Ботаника (цитология, гистология): учебное пособие / М.И. Демина, А.В. Соловьев, Н.В. Чечеткина. — М.: Российский государственный аграрный университет, 2010. — 120 с. http://www.iprbookshop.ru/20656</p>		13
		<p>Павлова, М.Е. Ботаника: конспект лекций. Учебное пособие / Павлова М.Е. — М.: Российский университет дружбы народов, 2013. — 256 с. http://www.iprbookshop.ru/22163</p>		13
		<p>Пятунина, С.К. Ботаника. Систематика растений: учебное пособие / С.К.Пятунина, Н.М. Ключникова. — М.: Прометей, 2013. — 124 с. http://www.iprbookshop.ru/23975.html</p>		13
18.	Систематика растений	<p>Белов, А.Н. Систематика споровых архегонияльных растений: учебное пособие для вузов / А. Н. Белов, А.С. Коляда. — Владивосток: ДВФУ, 2015. — 89 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:806360&theme=FEFU</p>		13
		<p>Демина, М.И. Ботаника (цитология, гистология): учебное пособие / М.И. Демина, А.В. Соловьев, Н.В. Чечеткина. — М.: Российский государственный аграрный университет, 2010. — 120 с. http://www.iprbookshop.ru/20656</p>		13
		<p>Павлова, М.Е. Ботаника: конспект лекций. Учебное пособие / Павлова М.Е. — М.: Российский университет дружбы народов, 2013. — 256 с. http://www.iprbookshop.ru/22163</p>		13
		<p>Пятунина, С.К. Ботаника. Систематика растений: учебное пособие / С.К.Пятунина, Н.М. Ключникова. — М.: Прометей, 2013. — 124 с. http://www.iprbookshop.ru/23975.html</p>		13
19.	Физиология растений	<p>Чебаненко, С.И. Карантинные болезни растений: Учебное пособие / С.И. Чебаненко, О.О. Белошапкина. — М.: НИЦ ИНФРА, 2015. — 112 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=473251</p>		13
		<p>Самко, Ю.Н. Морфология и физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности: Учебное пособие / Ю.Н. Самко. — М.: НИЦ Инфра-М, 2014. —158 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=420414</p>	.	13
		<p>Айзман, Р.И. Практикум по курсу «Физиология человека и животных»: Учебник / Р.И. Айзман. — М.: ИНФРА, 2013. — 282 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=399263</p>	.	13
20.	Физиология человека и животных	<p>Айзман, Р.И. Практикум по курсу «Физиология человека и животных»: Учебник / Р.И. Айзман. — М.: ИНФРА, 2013. — 282 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=399263</p>		13

		Айзман, Р.И. Физиология человека: учебник / Р.И. Айзман, Н.П. Абаскалова, Н.С. Шуленкина. — М.: НИЦ Инфра-М, 2015. — 432 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429943		13
		Ерохин, А.С. Основы физиологии: Учебник / А.С. Ерохин, В.И. Боев, М.Г. Киселева. — М.: НИЦ ИНФРА, 2015. — 320 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=508080		13
		Самко, Ю.Н. Морфология и физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности: Учебное пособие / Ю.Н. Самко. — М.: НИЦ ИНФРА, 2014. — 158 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=420414		13
		Семенович, А.А. Нормальная физиология: учебник. В 2 ч. Ч. 2 / А.А Семенович, В.А Переверзев, А.И. Кубарко. — Минск: Вышэйшая школа, 2014 — 604 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=508043		13
21.	Цитология и гистология с основами эмбриологии	Студеникина, Т.А. Гистология, цитология и эмбриология: учебное пособие / Т.М. Студеникина, Т.А. Вылегжанина; под ред. Т.М. Студеникиной. — М.: НИЦ ИНФРА; Мн.: Новое знание, 2013. — 574 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=406745	.	13
		Демина, М.И. Ботаника (цитология, гистология): учебное пособие / М.И. Демина, А.В. Соловьев, Н.В. Четкина. — М.: Российский государственный аграрный университет, 2010. — 120 с. http://www.iprbookshop.ru/20656	.	13
		Заяц, Р.Г. Медицинская биология и общая генетика / Р.Г. Заяц, В.Э. Бутвиловский, В.В. Давыдов, И.В. Рачковская.— Минск: Высшая школа, 2012. – 248 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=508776	.	13
		Самко, Ю.Н. Морфология и физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности: Учебное пособие / Ю.Н. Самко. — М.: НИЦ ИНФРА, 2014. — 158с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=420414		13
22.	Генетика	Иванищев, В.В. Основы генетики: учебник / В.В. Иванищев. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2017. — 207 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=557529		13
		Пухальский, В.А. Введение в генетику: Учебное пособие / В.А. Пухальский. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 224 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=419161	:	13
		Нефедова, Л.Н. Применение молекулярных методов исследования в генетике: Учебное пособие / Л.Н. Нефедова. - М.: НИЦ ИНФРА, 2012. - 104 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=302262		13
		Сазанов, А.А. Генетика [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.А. Сазанов. — СПб.: ЛГУ им. А.С. Пушкина, 2011. — 264 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=445036		13
23.	Эволюционная биология	Гусейханов, М.К. Концепции современного естествознания: Учебник / М.К. Гусейханов, О.Р. Раджабов. — М.: Дашков и К°, 2012. — 540 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415287		13
		Еськов, Е.К. Эволюция Вселенной и жизни: Учебное пособие / Е.К. Еськов. — М.: НИЦ ИНФРА-М,		13

		2015. — 416 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=439750		
		Лебедев, С.А. Методы научного познания: Учебное пособие / С.А. Лебедев. — М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 272 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=450183		13
24.	Молекулярная биология и биотехнологии	Заяц, Р.Г. Медицинская биология и общая генетика / Р.Г. Заяц, В.Э. Бутвиловский, В.В. Давыдов, И.В. Рачковская.— Мн.: Высшая школа, 2012. — 248 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=508776		13
		Горленко, В.А. Научные основы биотехнологий. Часть I. Нанотехнологии в биологии: учебное пособие / В.А. Горленко, Н.М. Кутузова, С.К. Пятунина. — М.: Прометей, 2013. — 262 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=536510		13
		Сазанов, А.А. Генетика [Электронный ресурс]: учеб. рос. / А.А. Сазанов. — СПб.: ЛГУ им. А.С. Пушкина, 2011. — 264 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=445036		13
		Нефедова, Л.Н. Применение молекулярных методов исследования в генетике: Учебное пособие / Л.Н. Нефедова. — М.: НИЦ ИНФРА, 2012. — 104 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=302262		13
25.	Биогеография	Бабенко, В.Г. Биогеография: курс лекций. / В.Г. Бабенко, М.В. Марков, В.Т. Дмитриева. — М.: Московский городской педагогический университет, 2011. — 204 с. http://www.iprbookshop.ru/26452		13
		Стадницкий, Г.В. Экология: учебник для вузов / Г.В. Стадницкий — СПб.: ХИМИЗДАТ, 2014. — 296 с. http://www.iprbookshop.ru/22548		13
		Шитиков, Д.А. География животных: учебное пособие / Д.А. Шитиков, А.В. Шариков, А.А. Мосалов, В.Г. Бабенко. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2014. — 256 с. http://www.iprbookshop.ru/31755		13
26.	Общая и неорганическая химия	Татарина, Э.С. Неорганическая химия. Конспект лекций / Э.С. Татарина, А.А. Бобровникова. — Кемерово: Куз ГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2013. — 63 с. http://e.lanbook.com/book/69527		13
		Сирик, С.М. Химия s- и p-элементов: электронное учебное пособие. Часть I / С.М. Сирик, Т.Ю. Кожухова. — Кемерово: Кем ГУ, 2015. — 204 с. http://e.lanbook.com/book/80079		13
		Белкина, Е.И. Основные понятия и законы химии, строение атома и Периодическая система элементов Д.И. Менделеева: учебно-методическое пособие. / Е.И. Белкина, К.П. Чуглова. — СПб.: НИУ ИТМО, 2015. — 42 с. http://e.lanbook.com/book/91515		13
		Блинов, Л.Н. Химия: учебник / Л.Н. Блинов, М.С. Гутенев, И.Л. Перфилова, И.А. Соколов, Т.В. Соколова, Л.В. Юмашев. — СПб.: Лань, 2012. — 480 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4040		13
		Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] / Н.Н. Павлов. — СПб.: Лань, 2011.		13

		— 496 с. https://e.lanbook.com/book/4034#book_name		
27.	Строение молекул и основы квантовой химии	Шабаров, Ю.С. Неорганическая химия [Электронный ресурс]: Учебник / Ю.С. Шабаров. — СПб.: Лань, 2011. — 198 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=4037		13
		Цирельсон, В.Г. Квантовая химия. Молекулы, молекулярные системы и твердые тела. — М.: Лаборатория знаний, 2014. — 522 с. http://e.lanbook.com/book/66357		13
		Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] / Н.Н. Павлов. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с. https://e.lanbook.com/book/4034#book_name		13
28.	Аналитическая химия	Булгакова, О.Н. Методы химического анализа / О.Н. Булгакова, Е.А. Баннова, Н.В. Иванова. — Кемерово: Кем ГУ, 2015. — 146 с. http://e.lanbook.com/book/69989		13
		Горячева, В.Н. Сборник задач по курсу аналитической химии / В.Н. Горячева. — М.: МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. — 23 с. http://e.lanbook.com/book/52557		13
		Егоров, В.В. Неорганическая и аналитическая химия. Аналитическая химия / В.В. Егоров, Н.И. Воробьева, И.Г. Сильвестрова. — СПб.: Лань, 2014. — 144 с. http://e.lanbook.com/book/45926		13
		Кочергина, Л.А. Лабораторный практикум по химическим методам анализа (количественный анализ) / Л.А. Кочергина, В.В. Черников, Д.А. Филимонов. — Иваново: ИГХТУ, 2011. — 116 с. http://e.lanbook.com/book/4524		13
		Конюхов, В.Ю. Хроматография / В.Ю. Конюхов. — СПб.: Лань, 2012. — 224 с. https://e.lanbook.com/book/4044#book_name		13
29.	Физколлоидная химия	Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 1 / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 664 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545500		13
		Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 2 / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 684 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545505		13
		Леенсон, И.А. Химия в технологиях индустриального общества. Обзорное введение в специальность: учебное пособие / И.А. Леенсон. — Долгопрудный: Интеллект, 2011. — 246 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=319367		13
		Мушкамбаров, Н.Н. Физическая и коллоидная химия: учебник для медицинских вузов (с задачами и решениями) / Н.Н. Мушкамбаров. — М.: ФЛИНТА, 2015. — 455 с. https://e.lanbook.com/book/70377#authors		13
30.	Органическая химия	Таганович, А.Д. Биологическая химия: учебник. /А.Д. Таганович, Э.И. Олецкий, Н.Ю. Коневалова, В.В. Лелевич. — Мн.: Высшая школа, 2016. — 671 с.		13

		http://e.lanbook.com/book/92450 https://e.lanbook.com/book/92450#authors		
		Коваленко, Л.В. Биохимические основы химии биологически активных веществ / Л.В. Коваленко. — М.: Лаборатория знаний, 2015. — 323 с. https://e.lanbook.com/book/70702#authors	.	13
		Антина, Е.В. Химия биологически активных веществ и жизненных процессов / Е.В. Антина, М.А. Волкова, К.В. Дамрина, С.О. Кручин. — Иваново: ИГХТУ, 2015. — 303 с. http://e.lanbook.com/book/69968		13
		Келина, Н.Ю. Органическая химия и химия биологические активных веществ: учебное пособие. Ч. 2. Химия биологически активных веществ / Н.Ю. Келина, Н.В. Безручко. — Пенза: ПензГТУ, 2012. — 104 с. http://e.lanbook.com/book/62678 ; https://e.lanbook.com/book/62678#authors		13
		Таганович, А.Д. Биологическая химия. Практикум /А.Д. Таганович, В.К. Кухта, Т.С. Морозкина, Э.И. Олецкий. — Минск: Новое знание, 2014. — 347 с. http://e.lanbook.com/book/64916		13
31.	Биологическая химия	Таганович, А.Д. Биологическая химия: учебник. /А.Д. Таганович, Э.И. Олецкий, Н.Ю. Коневалова, В.В. Лелевич. — Мн.: Высшая школа, 2016. — 671 с. http://e.lanbook.com/book/92450 https://e.lanbook.com/book/92450#authors		13
		Коваленко, Л.В. Биохимические основы химии биологически активных веществ / Л.В. Коваленко. — М.: Лаборатория знаний, 2015. — 323 с. https://e.lanbook.com/book/70702#authors		13
		Антина, Е.В. Химия биологически активных веществ и жизненных процессов / Е.В. Антина, М.А. Волкова, К.В. Дамрина, С.О. Кручин. — Иваново: ИГХТУ, 2015. — 303 с. http://e.lanbook.com/book/69968		13
		Келина, Н.Ю. Органическая химия и химия биологические активных веществ: учебное пособие. Ч. 2. Химия биологически активных веществ / Н.Ю. Келина, Н.В. Безручко. — Пенза: ПензГТУ, 2012. — 104 с. http://e.lanbook.com/book/62678 https://e.lanbook.com/book/62678#authors		13
		Таганович, А.Д. Биологическая химия. Практикум /А.Д. Таганович, В.К. Кухта, Т.С. Морозкина, Э.И. Олецкий. — Минск: Новое знание, 2014. — 347 с. http://e.lanbook.com/book/64916		13
32.	Органический синтез	Имашев, У.Б. Основы органической химии [Электронный ресурс] / Имашев У.Б. — М.: КолосС, 2013. — 464 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207447.html32-0744-7 .	-	13
		Максанова, Л.А. Лабораторный практикум по органической химии [Электронный ресурс] / Л.А. Максанова, О.Ж. Аюрова. — М.: Колос, 2013. — 208 с.		13

		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207294.html		
		Анисимова, Н.А. Идентификация органических соединений: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности «химия» / Н.А. Анисимова. — Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2012. — 95 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394013010.html		13
33.	Методика обучения биологии	Теремов, А.В. Теория и методика обучения биологии. Учебные практики: Методика преподавания биологии / А.В. Теремов, Р.А. Петросова, Н.В. Перелович. — М.:МПГУ, 2012. — 160 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=526590		13
		Братусь, А.С. Динамические системы и модели биологии / А.С. Братусь, А.С. Новожилов, А.П. Платонов. — М.: ФИЗМАТЛИТ, 2010. — 400 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=397222		13
		Теремов, А.В. Знаково-символическая система в обучении биологии: Учебное пособие / А.В. Теремов. — М.: Прометей, 2013. — 126 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=536493		13
34.	Методика обучения химии	Минченков, Е.Е. Общая методика преподавания химии / Е.Е. Минченков. — М.: Лаборатория знаний, 2015. — 597 с. https://e.lanbook.com/book/84076#book_name		13
		Минченков, Е.Е. Курс «Практическая дидактика в преподавании естественнонаучных дисциплин» / Е.Е. Минченков. — М.: Лань, 2016. — 267 с. https://e.lanbook.com/book/71723?category_pk=43785#book_name		13
		Тиванова, Л.Г. Методика обучения химии / Л.Г. Тиванова, С.М. Сирик, ТБ. Кожухова. — Кемерово: «Кемеровский государственный университет», 2013. — 156 с. https://e.lanbook.com/book/44392#book_name		13
		Левитес, Д.Г. Педагогические технологии: Учебник / Д.Г. Левитес — М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. — 403 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=546172		13
		Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] / Н.Н. Павлов. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с. https://e.lanbook.com/book/4034#book_name		13
35.	Элективные курсы по физической культуре	Ахметов, А.М. Теоретический курс по дисциплине «Физическая культура» [Электронный ресурс]: лекции / А.М. Ахметов. — Набережные Челны: Набережночелнинский институт социально-педагогических технологий и ресурсов, 2013.— 213 с. http://www.iprbookshop.ru/30219		13
		Гелецкая, Л.Н. Физическая культура студентов специального учебного отделения [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.Н. Гелецкая, И. Ю. Бирдигулова, Д.А. Шубин, Р.И. Коновалова. — Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. — 220 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=511522		13
		Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента: Учебное пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. — М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 336 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=432358		13

36.	Свойства и принципы функционирования биологических систем	Разумов, В.А. Экология: учебное пособие / В.А. Разумов. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2012. — 296 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=315994/	13
		Ердаков, Л.Н. Экология. Учебное пособие / Л.Н. Ердаков, О.Н. Чернышова. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. — 360 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=368481	13
		Христофорова, Н.К. Основы экологии / Н.К. Христофорова. — М.: Магистр ИНФРА-М, 2015. — 640 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=516565	13
		Мандель, Б.Р. Зоопсихология и сравнительная психология. Новый модульный курс [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б.Р. Мандель. — М.: Вузовский учебник; ИНФРА-М, 2014. — 304 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=438109	13
37.	Современные методы исследования в химии	Газенаур, Е.Г. Методы исследования материалов [Электронный ресурс] / Е.Г. Газенаур, Л.В. Кузьмина, В.И. Крашенинин. — Кемерово: КемГУ, 2013. — 336 с. http://e.lanbook.com/book/44317	13
		Криштафович, В.И. Физико-химические методы исследования [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / В.И. Криштафович, Д.В. Криштафович, Н.В. Еремеева. — М.: Дашков и К°, 2015. — 208 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=513811	13
		Шабаров, Ю.С. Неорганическая химия [Электронный ресурс]: Учебник / Ю.С. Шабаров. — СПб.: Лань, 2011. — 198 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4037	13
38.	Генетика человека	Заяц, Р.Г. Медицинская биология и общая генетика / Р.Г. Заяц, В.Э. Бутвиловский, В.В. Давыдов, И.В. Рачковская. — Мн.: Высшая школа, 2012. — 248 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=508776	13
		Воробьёва, Е.В. Психогенетика общих способностей: монография / Е.В. Воробьёва. — Ростов н/Д: ЮФУ, 2011. — 222 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=550390	13
		Висмонт, Ф.И. Общая патофизиология [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Ф.И. Висмонт, Е.В. Леонова, А.В. Чантурия. — Мн.: Высшая школа, 2011. — 364 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=507370	13
		Сазанов, А.А. Основы генетики [Электронный ресурс] / А.А. Сазанов. — СПб.: ЛГУ им. А.С. Пушкина, 2012. — 240 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=445015	13
39.	Сравнительная анатомия животных	Скопичев, В.Г. Сравнительная анатомия рыб [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.Г. Скопичев. — СПб.: Проспект Науки, 2017. — 224 с. http://www.iprbookshop.ru/35798.html	13
		Ердаков, Л.Н. Зоология с основами экологии. Учебное пособие / Л.Н. Ердаков. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 223 с. http://znanium.com/catalog/product/368474	13
		Боев, В.И. Анатомия животных: Учебник / В.И. Боев, И.А. Журавлева, Г.И. Брагин. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 352 с.	13

		http://znanium.com/catalog/product/409785		
40.	Орнитология	Разумов, В.А. Экология: учебное пособие / В.А. Разумов. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2012. — 296 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=315994/		13
		Дугинцов, В.А. Дальневосточный аист и пути его сохранения [Электронный ресурс] / В.А. Дугинцов. — М.: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2008. — 96 с. http://www.iprbookshop.ru/13458.htm		13
		Петровнин, С.В. Орнитология [Электронный ресурс]: Учебное пособие / С.В. Петровнин. — М.: РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 2011. — 291 с. http://znanium.com/catalog/product/466571		13
		Петровнин, С.В. Биология зверей и птиц: методическое пособие [Электронный ресурс] / С.В. Петровнин. — М.: МСХА, 2009. — 230 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=466564		13
41.	Наземные позвоночные Д.В.	Шариков, А.В. Проверочные задания по зоологии. Ч. 2. Позвоночные животные: Учебно-методическое пособие по дисциплинам «Зоология» и «География животных» / А.В. Шариков, А.А. Мосалов, В.В. Алпатов, Д.А. Шитиков, Т.В. Макарова. — Бишкек: Прометей, 2012. — 96 с. https://e.lanbook.com/book/64280#authors		13
		Ердаков, Л.Н. Экология. Учебное пособие / Л.Н. Ердаков, О.Н. Чернышова. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. — 360 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=368481		13
		Шитиков, Д.А. География животных: учебное пособие / Д.А. Шитиков, А.В. Шариков, А.А. Мосалов, В.Г. Бабенко. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2014. — 256 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=756156		13
42.	Опасные виды растений и животных	Зыкова, И.Д. Компонентный состав эфирных масел дикорастущих лекарственных растений флоры Сибири: монография / И.Д. Зыкова, А.А. Ефремов. — Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. — 216 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=506311		13
		Кориняк, С.И. Атлас болезней культивируемых лекарственных растений, вызываемых анamorфными грибами / С.И. Кориняк. — Мн.: "Белорусская наука", 2010. — 50 с. https://e.lanbook.com/book/90637?category_pk=7799#authors		13
43.	Экология растений	Пушкаръ, В.С. Экология: учебник / В.С. Пушкаръ, Л.В.Якименко. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 397 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=539404		13
		Разумов, В.А. Экология: учебное пособие / В.А. Разумов. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2012. — 296 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=315994/		13
		Кулеш, В.Ф. Экология. Учебная полевая практика: Учебное пособие / В.Ф. Кулеш, В.В. Маврищев. — М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Новое знание, 2015. — 332 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=483086		13
44.	Биоповреждения	Деликатная, И.О. Безопасность товаров (продовольственных) [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.О. Деликатная, И.Ю. Ухарцева. — Мн.: Высшая школа, 2012. — 252 с.		13

		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=507326		
		Николаева, М.А. Хранение продовольственных товаров: Учебное пособие / М.А. Николаева, Г.Я. Резго. — М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 304 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=500197		13
		Цховребов, Э.С. Экологическая безопасность в строительной индустрии: Монография / Э.С. Цховребов, Г.В. Четвертаков, С.И. Шканов. — М.: Альфа-М, 2014. — 304 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=487146		13
45.	Энтомология	Щербакова, Л.Н. Энтомология: методические указания, контрольные задания и программа курса / Л.Н. Щербакова, А.В. Селиховкин. — СПб.: Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет, 2013. — 36 с. https://e.lanbook.com/book/45446		13
		Полтавский, А.Н. Эволюция и филогенез класса насекомых: учебное пособие / А.Н. Полтавский. — Ростов н/Д.: ЮФУ, 2011. — 102 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=550803		13
		Селиховкин, А.В. Лесная энтомология: методические указания, контрольные задания и программа курса / А.В. Селиховкин, Л.Н. Щербакова. — СПб.: Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет, 2013. — 36 с. https://e.lanbook.com/book/45270#authors		13
46.	Экология животных	Валова (Копылова), В.Д. Экология [Электронный ресурс]: Учебник / В.Д. Валова (Копылова). — М.: «Дашков и К», 2012. — 360 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415292		13
		Ердаков, Л.Н. Зоология с основами экологии [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Л.Н. Ердаков. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 223 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=368474		13
		Маринченко, А.В. Экология [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / А.В. Маринченко. — М.: Дашков и К, 2015. — 304 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=512919		13
47.	Лекарственные растения	Маланкина, Е.Л. Лекарственные и эфирномасличные растения: Учебник / Е.Л. Маланкина, Л.А. Цицилин. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 368 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=507179		13
		Зыкова, И.Д. Компонентный состав эфирных масел дикорастущих лекарственных растений флоры Сибири: монография / И.Д. Зыкова, А.А. Ефремов. — Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014. — 216 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=506311		13
		Хелдт, Г.-В. Биохимия растений [Электронный ресурс] / Г.-В. Хелдт. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 471 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=477773		13
48.	Особо охраняемые природные территории и	Гурин, А.Г. Особо охраняемые природные территории мира и России [Электронный ресурс] / А.Г. Гурин, К.Н. Козявина, С.В. Резвякова, Г.А. Игнатова. — Орел: Орловский ГАУ, 2013. — 176 с. https://e.lanbook.com/book/71444#authors		13

	объекты	Валова (Копылова), В.Д. Экология [Электронный ресурс]: Учебник / В.Д. Валова (Копылова). — М.: Дашков и К», 2012. — 360 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415292		13
		Данилов-Данильян, В.И. О соотношении правового и экономического аспектов в охране природы [Электронный ресурс] / В.И. Данилов-Данильян // Право и экология: материалы VIII Международной школы-практикума молодых ученых-юристов (Москва, 23–24 мая 2013 г.) / Отв. ред. Ю.А. Тихомиров, С.А. Боголюбов. — М.: ИЗИСП: ИНФРА-М, 2014. — с. 48 — 58. http://znanium.com/bookread2.php?book=471543&spec=1		13
49.	Паразитология	Водянов, А.А. Организация лечебно-профилактических мероприятий при гельминтозах животных [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / А.А. Водянов, С.Н. Луцук. — Ставрополь: АГРУС, 2012. — 96 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=514364		13
		Косминков, Н.Е. Паразитология и паразитарные болезни сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс]: учебник / Н.Е. Косминков, Б.К. Лайпанов, В.Н. Домацкий и др. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 467 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=484024		13
		Павлович, С.А. Медицинская паразитология с энтомологией природопользования [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.А. Павлович, В.П. Андреев. — Мн.: Высшая школа, 2012. — 311 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=507804		13
50.	Химическая индикация	Конюхов, В.Ю. Хроматография [Электронный ресурс] / В.Ю. Конюхов. — СПб.: Лань, 2012. — 224 с. https://e.lanbook.com/book/4044#book_name		13
		Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] / Н.Н. Павлов. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с. https://e.lanbook.com/book/4034#book_name		13
		Ахметов, Н.С. Лабораторные и семинарские занятия по общей и неорганической химии. [Электронный ресурс] / Н.С. Ахметов, М.К. Азизова, Л.И. Бадыгна. — СПб.: Лань, 2014. — 368 с. https://e.lanbook.com/book/50685#book_name		13
51.	Техника химического эксперимента	Бахтиярова, Ю.В. Основы химического эксперимента и занимательные опыты по химии / Ю.В. Бахтиярова, Р.Р. Миннуллин, В.И. Галкин. — Казань: Приволжский федеральный университет, 2014. — 144 с. https://e.lanbook.com/book/72823#book_name		13
		Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] / Н.Н. Павлов. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с. https://e.lanbook.com/book/4034#book_name		13
		Ахметов, Н.С. Лабораторные и семинарские занятия по общей и неорганической химии. [Электронный ресурс] / Н.С. Ахметов, М.К. Азизова, Л.И. Бадыгна. — СПб.: Лань, 2014. — 368 с. https://e.lanbook.com/book/50685#book_name		13
52.	Методы химического анализа почв	Криштафович, В.И. Физико-химические методы исследования [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / В.И. Криштафович, Д.В. Криштафович, Н.В. Еремеева. — М.: Дашков и К», 2015. — 208 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=513811		13

		Звягинцев, Д.Г. Биология почв [Электронный ресурс]: учебник / Д.Г. Звягинцев, И.П. Бабьева, Г.М. Зенова. — М.: Московский государственный университет, 2015. — 445 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5211049837.html		13
		Тикунова, А.В. Справочное руководство по аналитической химии и физико-химическим методам анализа: учебное пособие / И.В. Тикунова, Н.В. Дробницкая, А.И. Артеменко и др. — М.: Абрис, 2012. — 413 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200759.html		13
53.	Методы химического анализа вод	Шишов, О.В. Современные технологии и технические средства информатизации: Учебник / О.В. Шишов. — М.: НИЦ Инфра-М, 2012. — 462 с. http://znanium.com/catalog/product/263337		13
		Шиян, Л.Н. Химия воды. Водоподготовка [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.Н. Шиян. — Томск: Томский политехнический университет, 2014. — 83 с. http://www.iprbookshop.ru/34732.html		13
		Тикунова, А.В. Справочное руководство по аналитической химии и физико-химическим методам анализа: учебное пособие / И.В. Тикунова, Н.В. Дробницкая, А.И. Артеменко и др. — М.: Абрис, 2012. — 413 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200759.html		13
54.	Химическая экология города	Егоренков, Л.И. Геоэкология [Электронный ресурс] / Л.И.Егоренков, Б.И. Кочуров. — М.: Финансы и статистика, 2015. — 320 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5279028355.html		13
		Гарин, В.М. Промышленная экология [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.М. Гарин, И.А. Кленова, В.И. Колесников; под ред. В.М. Гарина. — М.: УМЦ ЖДТ, 2015. — 328 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5890352822.html		13
		Шиян, Л.Н. Химия воды. Водоподготовка [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.Н. Шиян. — Томск: Томский политехнический университет, 2014. — 83 с http://znanium.com/catalog.php?item=tbk&code=62&page=3		13
		Шишов, О.В. Современные технологии и технические средства информатизации: Учебник / О.В. Шишов. — М.: НИЦ Инфра-М, 2012. — 462 с. http://znanium.com/catalog/product/263337		13
55.	Токсикология	Ряднова, Т.А. Токсикология: учебно-методическое пособие. [Электронный ресурс] / Т.А. Ряднова — Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2015. — 84 с. https://e.lanbook.com/book/76625#authors		13
		Ряднова, Т.А. Токсикология: учебно-методическое пособие. [Электронный ресурс] / Т.А. Ряднова — Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2015. — 84 с. http://e.lanbook.com/book/76625		13
		Королев, Б.А. Практикум по токсикологии. [Электронный ресурс] / Б.А. Королев, Л.Н. Скосырских, Е.Л. Либерман. — СПб.: Лань, 2016. — 384 с. http://e.lanbook.com/book/87580 https://e.lanbook.com/book/87580#authors		13

56.	Химические вещества, загрязняющие атмосферу	Шишов, О.В. Современные технологии и технические средства информатизации: Учебник / О.В. Шишов. — М.: НИЦ Инфра-М, 2012. — 462 с. http://znanium.com/catalog/product/263337		13
		Исидоров, В.А. Органическая химия атмосферы / В.А. Исидоров. — СПб: Химиздат, 2012. — 351 с. http://znanium.com/catalog.php?item=tbk&code=62&page=3		13
		Ветошкин, А.Г. Теоретические основы защиты окружающей среды [Электронный ресурс]: Учеб. пособие / А.Г. Ветошкин. — М.: Абрис, 2012. — 397 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200308.html		13
57.	Основы здоровьесберегающих технологий	Морозов, В.О. Здоровьесберегающие технологии в образовательном процессе школы (теоретико-практические аспекты). [Электронный ресурс] / В.О. Морозов. — М.: ФЛИНТА, 2014. — 188 с. http://e.lanbook.com/book/72664		13
		Основы медицинских знаний и здорового образа жизни. Руководство к самостоятельной работе студентов. [Электронный ресурс] — учебное пособие / сост. Е.Ю. Горбаткова, В.В. Шурыгина, Ж.В. Шайдулина. — Уфа: БГПУ имени М. Акмуллы, 2010. — 108 с. https://e.lanbook.com/book/49581		13
		Вайнер, Э.Н. Валеология. Учебный практикум. [Электронный ресурс] / Э.Н. Вайнер, Е.В. Волынская. — М.: ФЛИНТА, 2012. — 312 с. http://e.lanbook.com/book/72032		13
		Бурак, И.И. Гигиена и экология человека [Электронный ресурс] / И.И. Бурак, С.И. Сычик, Л.М. Шевчук, В.Н. Бортновский, С.В. Григорьева и др. — Мн.: Высшая школа, 2015. — 271 с. http://www.iprbookshop.ru/48002		13
		Семикин, Г.И. Здоровьесберегающие технологии и профилактика девиантного поведения в образовательной среде [Электронный ресурс] / Г.И. Семикин, Г.А. Мысина, А.С. Миронов. — М.: МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2013. — 79 с. http://e.lanbook.com/book/52551		13
58.	Анатомия и морфология человека	Айзман, Р.И. Физиология человека: Учебник / Р.И. Айзман, Н.П. Абаскалова, Н.С. Шуленина. — М.: НИЦ Инфра-М, 2015. — 432 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429943		13
		Самко, Ю.Н. Морфология и физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности: Учебное пособие / Ю.Н. Самко. — М.: НИЦ Инфра-М, 2014. — 158 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=420414		13
		Айзман, Р.И. Практикум по курсу «Физиология человека и животных»: Учебник / Р.И. Айзман. — М.: ИНФРА, 2013. — 282 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=399263		13
59.	Биология индивидуального развития организмов	Студеникина, Т.А. Гистология, цитология и эмбриология: учебное пособие / Т.М. Студеникина, Т.А. Вылегжанина; под ред. Т.М. Студеникиной. — М.: НИЦ ИНФРА — М; Мн.: Новое знание, 2013. — 574 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=406745		13
		Заяц, Р.Г. Медицинская биология и общая генетика / Р.Г. Заяц, В.Э. Бутвиловский, В.В. Давыдов, И.В.	.	13

		Рачковская.— Мн.: Высшая школа, 2012. — 248 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=508776		
		Самко, Ю.Н. Морфология и физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности: Учебное пособие / Ю.Н. Самко. — М.: НИЦ ИНФРА, 2014. — 158 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=420414		13
60.	Общая экология	Кузнецова, Н.А. Проверочные задания по общей экологии. Учебно-методическое пособие по дисциплинам «Общая экология» и «Основы экологии» / Н.А. Кузнецова, И.А. Жигарев, А.И. Бокова, Д.А. Шитиков. — М.: Прометей, 2012. — 96 с. https://e.lanbook.com/book/64233#authors		13
		Степановских А.С. Биологическая экология. Теория и практика: учебник для студентов вузов, обучающихся по экологическим специальностям / А.С. Степановских. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 791 с. http://znanium.com/bookread.php?book=390458/		13
		Гальперин, М.В. Общая экология / М.В. Гальперин. — М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 336 с. http://znanium.com/go.php?id=502370		13
61.	Социальная экология	Ветошкин, А.Г. Технология защиты окружающей среды (теоретические основы) [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Г. Ветошкин, К.Р. Таранцева. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 362 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429200		13
		Григорьева, И.Ю. Основы природопользования [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.Ю. Григорьева. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 336 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=459890		13
		Ердаков, Л.Н. Экология. Учебное пособие [Электронный ресурс] / Л.Н. Ердаков, О.Н. Чернышова. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. — 360 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=368481		13
		Зайцев, В.А. Промышленная экология [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.А. Зайцев. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. — 385 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=544230		13
62.	Неорганический синтез	Закгейм, А.Ю. Общая химическая технология: введение в моделирование химико-технологических процессов: учебное пособие / А.Ю. Закгейм. — М.: Логос, 2012. — 304 с. http://znanium.com/go.php?id=468690		13
		Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 1 / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 664 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545500		13
		Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 2 / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 684 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545505		13
63.	Прикладная химия	Жебентяев, А.И. Хроматографические методы анализа: Учебное пособие / А.И. Жебентяев. — М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2013. — 206 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=44501		13
		Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ.		13

		Лаборатория знаний, 2014. — 664 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545500		
		Аранская, О.С. Сборник задач и упражнений по химической технологии и биотехнологии / О.С. Аранская. — Минск, 2009. — 235с. http://znanium.com/catalog.php?item=tbk&code=62&page=3		13
64.	Химия высокомолекулярных соединений	Азаров, В.И. Химия древесины и синтетических полимеров: Учебник / В.И. Азаров, А.В. Буров, А.В. Оболенская. — СПб.: Лань, 2010. — 143 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4022		13
		Семчиков, Ю.Д. Введение в химию полимеров: Учебное пособие / Ю.Д. Семчиков, С.Ф. Жильцов, С.Д. Зайцев. — СПб.: Лань, 2012. — 212 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4036		13
		Садова, А.Н. Практикум по технологии переработки и испытаниям полимеров и композиционных материалов [Электронный ресурс] / А.Н. Садова, В.Г. Бортников, А.Е. Заикин и др. — М.: КолосС, 2013. — 191с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207454.html		13
65.	Химия окружающей среды	Геохимия окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие / сост. О.А. Пospelова. — Ставрополь: СтГАУ, 2013. — 60 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=514088		13
		Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 664 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545500		13
		Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 2 [Электронный ресурс] / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 684 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545505		13
		Криштафович, В.И. Физико-химические методы исследования [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / В.И. Криштафович, Д.В. Криштафович, Н.В. Еремеева. — М.: Дашков и К°, 2015. — 208 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=513811		13

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

№ п/п	Наименование дисциплины	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1	2	3	4	5
1.	История	http://znanium.com/bookread2.php?book=390746	Всемирная история: учебник для студентов вузов. - М., 2012.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/10494.html	Поляк, Г.Б. Всемирная история: Учебник / Г.Б. Поляк, А.Н. Маркова, И.А. Андреева, И.А. Айсина. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 887 с.	
2.	Философия	http://znanium.com/bookread.php?book=371865	Островский, Э.В. Философия: Учебник [Электронный ресурс] / Э.В. Островский. — М.: Вузовский учебник: НИЦ Инфра-М, 2013. — 313 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=397769	Кузнецов, В.Г. Философия [Электронный ресурс]: учебник / В.Г. Кузнецов, И.Д. Кузнецова, К.Х. Момджян, В.В. Миронов. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 519 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=418733	Философия [Электронный ресурс]: учебник / под ред. А.Н. Чумакова. — М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 432 с.	
3.	Иностранный язык	http://znanium.com/bookread2.php?book=535013	Миронов, В.В. Философия [Электронный ресурс]: Учебник / В.В. Миронов. — М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 928 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/55227.html	Межова, М.В. Иностранный язык (английский язык) [Электронный ресурс]: сборник интерактивных профессионально ориентированных заданий для студентов 1-го, 2-го курсов всех направлений подготовки КемГУКИ / М.В. Межова, С.А. Золотарева. — Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2014. — 211 с.	
4.	Русский язык и культура речи	http://znanium.com/bookread2.php?book=913242	Гойхман, О.Я. Русский язык и культура речи: Учебник / О.Я. Гойхман, Л.М. Гончарова, О.Н. Лапшина. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 240 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=448841	Самойлова, Е.А. Русский язык и культура речи: Учебное пособие / Е.А. Самойлова. — М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 144 с.	

		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=478899	Граудина, Л.К. Культура русской речи: Учебник для вузов / Л.К. Граудина, С.И. Виноградов, В.П. Даниленко, Е.В. Карпинская. — М.: Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 560 с.	Интернет
5.	Безопасность жизнедеятельности	http://znanium.com/bookread.php?book=161957	Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. П.Э. Шлендера. — М.: Вузовский учебник, 2008. — 304 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread.php?book=371838	Бондин, В.И. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: Учебное пособие / В.И. Бондин, Ю.Г. Семехин. — М.: НИЦ Инфра-М; Ростов н/Д.: Академцентр, 2013. — 349 с.	
		http://znanium.com/bookread.php?book=238589	Халилов, Ш.А. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Ш.А. Халилов, А.Н. Маликов, В.П. Гневанов; под ред. Ш.А. Халилова. — М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2012. — 576 с.	
6.	Социология	http://znanium.com/go.php?id=474234	Волков, Ю.Г. Социология [Электронный ресурс]: Учебник / Ю.Г. Волков. — М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 512 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=402562	Игебаева, Ф.А. Социология [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Ф.А. Игебаева. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 236 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=511966	Нартов, Н.А. Социология: Учебник для бакалавров / Н.А.Нартов, О.А. Рыхлов, В.Н. Нартов. — М.: Дашков и К, 2015. — 544 с.	
7.	Концепции современного естествознания	http://znanium.com/bookread2.php?book=415287	Гусейханов, М.К. Концепции современного естествознания [Электронный ресурс]: Учебник / М.К. Гусейханов, О.Р. Раджабов. — М.: Дашков и К°, 2012. — 540 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=414982	Тулинов, В.Ф. Концепции современного естествознания [Электронный ресурс]: Учебник / В.Ф. Тулинов, К.В. Тулинов. — М.: Дашков и К°, 2013. — 484 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=548217	Бондарев, В.П. Концепции современного естествознания: [Электронный ресурс]: Учебник / В.П. Бондарев. — М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 512 с.	
8.	Возрастная анатомия, физиология и гигиена	http://znanium.com/bookread2.php?book=416718	Лысова, Н.Ф. Возрастная анатомия и физиология: Учебное пособие / Н.Ф. Лысова, Р.И. Айзман. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 352 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в
		http://znanium.com/bookread2.php?book=556882	Лысова, Н.Ф. Возрастная анатомия и физиология: Учебное пособие / Н.Ф. Лысова, Р.И. Айзман. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 352 с.:	

		http://znanium.com/bookread2.php?book=538396	Тюрикова, Г.Н. Анатомия и возрастная физиология: Учебник / Г.Н. Тюрикова, Ю.Б. Тюрикова. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 178 с.	Интернет
		http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=44315	Варич, В.А. Возрастная анатомия и физиология [Электронный ресурс] / В.А. Варич, Н.Г. Блинова. — Кемерово: КемГУ (Кемеровский государственный университет), 2012. — 168 с.	
		http://window.edu.ru/resource/659/62659	Псеунок, А.А. Возрастная анатомия и физиология: Лекции / А.А. Псеунок — Майкоп: АГУ, 2008. — 268 с.	
9.	Психология	http://znanium.com/catalog/product/466331	Ефимова, Н.С. Основы общей психологии: Учебник / Н.С. Ефимова. — М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. — 288 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/36766.html	Кулагина, И.Ю. Психология развития и возрастная психология. Полный жизненный цикл развития человека [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / И.Ю. Кулагина, В.Н. Колюцкий. — М.: Академический проект, 2015. — 421 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/19279.html	Афанасьева, Е.А. Социальная психология [Электронный ресурс] / Е.А. Афанасьева.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 129 с.	
10.	Педагогика	http://znanium.com/bookread2.php?book=472017	Гликман, И.З. Основы воспитания: Учебное пособие / И.З. Гликман. — М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 320 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=492274	Даутова, О.Б., Современные педагогические технологии основной школы в условиях ФГОС / О.Б. Даутова. — СПб.:КАРО. 2014. — 176 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=472383	Капранова, В.А., История педагогики: Учебное пособие / В.А. Капранова. — М.:НИЦ ИНФРА-М, Нов. знание, 2015. — 240 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=872169	Столяренко, А.М. Общая педагогика / Столяренко А.М. — М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 479 с.	
11.	Правоведение	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469962	Малько, А.В. Правоведение: Учебное пособие / А.В. Малько, С.А. Агамагомедова, А.Д. Гуляков, А.Ю. Саломатин. — М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 256 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=406749	Воронцова, О.В. Основы права: Учебник / О.В. Воронцова, З.А. Ахметьянова, Н.Р. Вотчель; под ред. А.Ю. Епихина, И.А. Тарханова. — М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 400 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=474620	Основы права: Учебник для неюридических вузов и фа-	

			культетов / под ред. В.Б. Исакова. — М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 480 с.	
12.	Информационные технологии	http://www.iprbookshop.ru/62937.html	Информационные технологии в образовании [Электронный ресурс]: учебное пособие/ сост. В.В. Журавлев. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014.— 102 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удаленный с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/70624.html .	Власова, И.Н. Информационные технологии в образовании: лабораторный практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.Н. Власова, М.Л. Лурье, И.В. Мусихина, А.Н. Худякова. — Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2015. — 100 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/430429	Трайнев, В.А. Новые информационные коммуникационные технологии в образовании [Электронный ресурс] / В.А. Трайнев, В.Ю. Теплышев, И.В. Трайнев. — М.: «Дашков и К», 2013. — 320 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/26491.html .	Фатеев, А.М. Информационные технологии в педагогике и образовании [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов-бакалавров по направлениям 050100 — «Педагогическое образование» и 050400 — «Психолого-педагогическое образование» / Фатеев А.М. — М.: Московский городской педагогический университет, 2012.— 200 с.	
13.	Физическая культура	http://www.iprbookshop.ru/30219	Ахметов, А.М. Теоретический курс по дисциплине «Физическая культура» [Электронный ресурс]: лекции / А.М. Ахметов. — Набережные Челны: Набережночелнинский институт социально-педагогических технологий и ресурсов, 2013.— 213 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=511522	Гелецкая, Л.Н. Физическая культура студентов специального учебного отделения [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Л.Н. Гелецкая, И. Ю. Бирдигулова, Д.А. Шубин, Р.И. Коновалова. — Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. — 220 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=432358	Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента: Учебное пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. — М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 336 с.	

		http://www.iprbookshop.ru/17686	Физкультура и здоровье студентов [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов специальных медицинских групп / сост. Л.А. Трухачева, М.А. Васильева, Т.К. Костина. — Липецк: Липецкий государственный технический университет, 2012. — 65 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/49867.html	Быченков, С.В. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебник для студентов высших учебных заведений / С.В. Быченков, О.В. Везеницын. — Саратов: Вузовское образование, 2016. — 270 с.	
14.	Микробиология	http://znanium.com/bookread2.php?book=501575	Кисленко, В.Н. Ветеринарная микробиология и иммунология. Часть 1. Общая микробиология: Учебник / В.Н. Кисленко, Н.М. Колычев. — М.: НИЦ ИНФРА, 2016. — 184 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=456113	Сидоренко, О.Д. Микробиология: Учебник для агротехнологов / О.Д. Сидоренко, Е.Г. Борисенко, А.А. Ванькова и др. — М.: НИЦ ИНФРА, 2016. — 286 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=480589	Мудрецова-Висс, К.А. Основы микробиологии: Учебник / К.А. Мудрецова-Висс, В.П. Дедюхина, Е.В. Масленникова. — М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА, 2015. — 384 с.	
15.	Зоология беспозвоночных	http://www.iprbookshop.ru/23779.html	Никитина, С.М. Зоология беспозвоночных / С.М. Никитина. — Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2012. — 125 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=551131	Языкова, И.М. Зоология беспозвоночных. / И.М. Языкова. — Ростов н/Д.: ЮФУ, 2011, — 432 с.	
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:403173&theme=FEFU	Матекин, П.В. Основы зоологии: учебное пособие для вузов / П.В. Матекин, О.А. Леонтьева. — М.: КДУ, 2011. — 138 с.	
16.	Зоология позвоночных	https://e.lanbook.com/book/53679#authors	Дауда, Т.А. Зоология позвоночных / Т.А. Дауда, А.Г. Кошцаев. — СПб.: Лань, 2014. — 224 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/64280#authors	Шариков, А.В. Проверочные задания по зоологии. Ч. 2. Позвоночные животные: Учебно-методическое пособие по дисциплинам «Зоология» и «География животных» / А.В. Шариков, А.А. Мосалов, В.В. Алпатов, Д.А. Шитиков, Т.В. Макарова. — Бишкек: Прометей, 2012. — 96 с. https://e.lanbook.com/book/64280#authors	
		http://znanium.com/catalog.php?item=tbk&code=64&page=15#none	Петровнин, С.В. Биология зверей и птиц: методическое пособие / С.В. Петровнин. — М.: МСХА, 2009. — 230 с.	
17.	Анатомия и морфология	http://www.iprbookshop.ru/20656	Демина, М.И. Ботаника (цитология, гистология): учебное пособие / М.И. Демина, А.В. Соловьев, Н.В. Чечеткина.	Доступ в локальной сети

	растений		— М.: Российский государственный аграрный университет, 2010. — 120 с.	ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/22163	Павлова, М.Е. Ботаника: конспект лекций. Учебное пособие / Павлова М.Е. — М.: Российский университет дружбы народов, 2013. — 256 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/23975.html	Пятунина, С.К. Ботаника. Систематика растений: учебное пособие / С.К.Пятунина, Н.М. Ключникова. — М.: Прометей, 2013. — 124 с.	
18.	Систематика растений	http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:806360&theme=FEFU	Белов, А.Н. Систематика споровых архегониальных растений: учебное пособие для вузов / А. Н. Белов, А.С. Коляда. — Владивосток: ДВФУ, 2015. — 89 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/20656	Демина, М.И. Ботаника (цитология, гистология): учебное пособие / М.И. Демина, А.В. Соловьев, Н.В. Четчикова. — М.: Российский государственный аграрный университет, 2010. — 120 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/22163	Павлова, М.Е. Ботаника: конспект лекций. Учебное пособие / Павлова М.Е. — М.: Российский университет дружбы народов, 2013. — 256 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/23975.html	Пятунина, С.К. Ботаника. Систематика растений: учебное пособие / С.К.Пятунина, Н.М. Ключникова. — М.: Прометей, 2013. — 124 с.	
19.	Физиология растений	http://znanium.com/bookread2.php?book=473251	Чебаненко, С.И. Карантинные болезни растений: Учебное пособие / С.И. Чебаненко, О.О. Белошапкина. — М.: НИЦ ИНФРА, 2015. — 112 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=420414	Самко, Ю.Н. Морфология и физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности: Учебное пособие / Ю.Н. Самко. — М.: НИЦ ИНФРА, 2014. — 158 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=399263	Айзман, Р.И. Практикум по курсу «Физиология человека и животных»: Учебник / Р.И. Айзман. — М.: ИНФРА, 2013. — 282 с.	
20.	Физиология человека и животных	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=399263	Айзман, Р.И. Практикум по курсу «Физиология человека и животных»: Учебник / Р.И. Айзман. — М.: ИНФРА, 2013. — 282 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429943	Айзман, Р.И. Физиология человека: Учебное пособие / Р.И. Айзман, Н.П. Абаскалова, Н.С. Шуленина. — М.: НИЦ Инфра-М, 2015. — 432 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=508080	Ерохин, А.С. Основы физиологии: Учебник / А.С. Ерохин, В.И. Боев, М.Г. Киселева. — М.: НИЦ ИНФРА, 2015. — 320 с.	

		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=420414	Самко, Ю.Н. Морфология и физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности: Учебное пособие / Ю.Н. Самко. — М.: НИЦ ИНФРА, 2014. — 158 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=508043	Семенович, А.А. Нормальная физиология: учебник. В 2 ч. Ч. 2 / А.А Семенович, В.А Переверзев, А.И. Кубарко. — Мн.: Высшая школа, 2014 — 604 с	
21.	Цитология и гистология с основами эмбриологии	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=406745	Студеникина, Т.А. Гистология, цитология и эмбриология: учебное пособие / Т.М. Студеникина, Т.А. Вылегжанина; под ред. Т.М. Студеникиной — М.: НИЦ ИНФРА – М; Мн.: Новое знание, 2013. – 574 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/20656	Демина, М.И. Ботаника (цитология, гистология): учебное пособие / М.И. Демина, А.В. Соловьев, Н.В. Четчикова. — М.: Российский государственный аграрный университет, 2010. — 120 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=508776	Заяц, Р.Г. Медицинская биология и общая генетика / Р.Г. Заяц, В.Э. Бутвиловский, В.В. Давыдов, И.В. Рачковская.— Мн.: Высшая школа, 2012. – 248 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=420414	Самко, Ю.Н. Морфология и физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности: Учебное пособие / Ю.Н. Самко. — М.: НИЦ ИНФРА, 2014. — 158 с.	
22.	Генетика	http://znanium.com/bookread2.php?book=557529	Иванищев, В.В. Основы генетики: учебник / В.В. Иванищев. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2017. — 207 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=419161	Пухальский, В.А. Введение в генетику: Учебное пособие / В.А. Пухальский. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 224 с.:	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=302262	Нефедова, Л.Н. Применение молекулярных методов исследования в генетике: Учебное пособие / Л.Н. Нефедова. — М.: НИЦ ИНФРА, 2012. — 104 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=445036	Сазанов, А.А. Генетика [Электронный ресурс]: учеб. рос. / А.А. Сазанов. — СПб.: ЛГУ им. А.С. Пушкина, 2011. — 264 с.	
23.	Эволюционная биология	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415287	Гусейханов, М.К. Концепции современного естествознания: Учебник / М.К. Гусейханов, О.Р. Раджабов. — М.: Дашков и К°, 2012. — 540 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=439750	Еськов, Е.К. Эволюция Вселенной и жизни: Учебное пособие / Е.К. Еськов. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 416 с.	

		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=450183	Лебедев, С.А. Методы научного познания: Учебное пособие / С.А. Лебедев. — М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 272 с.	Интернет
24.	Молекулярная биология и Биотехнологии	http://znanium.com/bookread2.php?book=508776	Заяц, Р.Г. Медицинская биология и общая генетика / Р.Г. Заяц, В.Э. Бутвиловский, В.В. Давыдов, И.В. Рачковская. — Мн.: Высшая школа, 2012. — 248 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=536510	Горленко, В.А. Научные основы биотехнологий. Часть I. Нанотехнологии в биологии: учебное пособие / В.А. Горленко, Н.М. Кутузова, С.К. Пятунина. — М.: Прометей, 2013. — 262 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=445036	Сазанов, А.А. Генетика [Электронный ресурс]: учеб. рос. / А.А. Сазанов. — СПб.: ЛГУ им. А.С. Пушкина, 2011. — 264 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=302262	Нефедова, Л.Н. Применение молекулярных методов исследования в генетике: Учебное пособие / Л.Н. Нефедова. — М.: НИЦ ИНФРА, 2012. — 104 с.	
25.	Биогеография	http://www.iprbookshop.ru/26452	Бабенко, В.Г. Биогеография: курс лекций. / В.Г. Бабенко, М.В. Марков, В.Т. Дмитриева. — М.: Московский городской педагогический университет, 2011. — 204 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/22548	Стадницкий, Г.В. Экология: учебник для вузов / Г.В. Стадницкий — СПб.: ХИМИЗДАТ, 2014. — 296 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/31755	Шитиков, Д.А. География животных: учебное пособие / Д.А. Шитиков, А.В. Шариков, А.А. Мосалов, В.Г. Бабенко. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2014. — 256 с.	
26.	Общая и неорганическая химия	http://e.lanbook.com/book/69527	Татарина, Э.С. Неорганическая химия. Конспект лекций / Э.С. Татарина, А.А. Бобровникова. — Кемерово: Куз ГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2013. — 63 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/book/80079	Сирик, С.М. Химия s- и p-элементов: электронное учебное пособие. Часть I / С.М. Сирик, Т.Ю. Кожухова. — Кемерово: Кем ГУ, 2015. — 204 с.	
		http://e.lanbook.com/book/91515	Белкина, Е.И. Основные понятия и законы химии, строение атома и Периодическая система элементов Д.И. Менделеева: учебно-методическое пособие. / Е.И. Белкина, К.П. Чуглова. — СПб.: НИУ ИТМО, 2015. — 42 с.	
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4040	Блинов, Л.Н. Химия: учебник / Л.Н. Блинов, М.С. Гутенев, И.Л. Перфилова, И.А. Соколов, Т.В. Соколова, Л.В. Юмашев. — СПб.: Лань, 2012. — 480 с.	
		http://e.lanbook.com/book/4034	Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электрон-	

			ный ресурс] / Н.Н. Павлов. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с.	
27.	Строение молекул и основы квантовой химии	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4037	Шабаров, Ю.С. Неорганическая химия [Электронный ресурс]: Учебник / Ю.С. Шабаров. — СПб.: Лань, 2011. — 198 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/book/66357	Цирельсон, В.Г. Квантовая химия. Молекулы, молекулярные системы и твердые тела. — М.: Лаборатория знаний, 2014. — 522 с.	
		https://e.lanbook.com/book/4034#book_name	Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] / Н.Н. Павлов. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с.	
28.	Аналитическая химия	http://e.lanbook.com/book/69989	Булгакова, О.Н. Методы химического анализа / О.Н. Булгакова, Е.А. Баннова, Н.В. Иванова. — Кемерово: КемГУ, 2015. — 146 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/book/52557	Горячева, В.Н. Сборник задач по курсу аналитической химии / В.Н. Горячева. — М.: МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. — 23 с.	
		http://e.lanbook.com/book/45926	Егоров, В.В. Неорганическая и аналитическая химия. Аналитическая химия / В.В. Егоров, Н.И. Воробьева, И.Г. Сильвестрова. — СПб.: Лань, 2014. — 144 с.	
		http://e.lanbook.com/book/4524	Кочергина, Л.А. Лабораторный практикум по химическим методам анализа (количественный анализ) / Л.А. Кочергина, В.В. Черников, Д.А. Филимонов. — Иваново: ИГХТУ, 2011. — 116 с.	
		http://e.lanbook.com/book/4044	Конюхов, В.Ю. Хроматография / В.Ю. Конюхов. — СПб.: Лань, 2012. — 224 с.	
29.	Физколлоидная химия	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545500	Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 1 / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 664 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545505	Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 2 / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 684 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=319367	Леенсон, И.А. Химия в технологиях индустриального общества. Обзорное введение в специальность: учебное пособие / И.А. Леенсон. — Долгопрудный: Интеллект, 2011. — 246 с.	
		https://e.lanbook.com/book/70377#authors	Мушкамбаров, Н.Н. Физическая и коллоидная химия: учебник для медицинских вузов (с задачами и решениями) / Н.Н. Мушкамбаров. — М.: ФЛИНТА, 2015. — 455 с.	
30.	Органическая химия	http://e.lanbook.com/book/92450 https://e.lanbook.com/book/92450#authors	Таганович, А.Д. Биологическая химия: учебник. /А.Д. Таганович, Э.И. Олецкий, Н.Ю. Коневалова, В.В. Лелевич.	Доступ в локальной сети

			— Мн.: Высшая школа, 2016. — 671 с.	ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/70702#authors	Коваленко, Л.В. Биохимические основы химии биологически активных веществ / Л.В. Коваленко. — М.: Лаборатория знаний, 2015. — 323 с.	
		http://e.lanbook.com/book/69968	Антина, Е.В. Химия биологически активных веществ и жизненных процессов / Е.В. Антина, М.А. Волкова, К.В. Дамрина, С.О. Кручин. — Иваново: ИГХТУ, 2015. — 303 с.	
		http://e.lanbook.com/book/62678 https://e.lanbook.com/book/62678#authors	Келина, Н.Ю. Органическая химия и химия биологически активных веществ: учебное пособие. Ч. 2. Химия биологически активных веществ / Н.Ю. Келина, Н.В. Безручко. — Пенза: ПензГТУ, 2012. — 104 с.	
		http://e.lanbook.com/book/64916	Таганович, А.Д. Биологическая химия. Практикум /А.Д. Таганович, В.К. Кухта, Т.С. Морозкина, Э.И. Олецкий. — Мн.: Новое знание, 2014. — 347 с.	
31.	Биологическая химия	http://e.lanbook.com/book/92450 https://e.lanbook.com/book/92450#authors	Таганович, А.Д. Биологическая химия: учебник. /А.Д. Таганович, Э.И. Олецкий, Н.Ю. Коневалова, В.В. Лелевич. — Мн.: Высшая школа, 2016. — 671 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/70702#authors	Коваленко, Л.В. Биохимические основы химии биологически активных веществ / Л.В. Коваленко. — М.: Лаборатория знаний, 2015. — 323 с.	
		http://e.lanbook.com/book/69968	Антина, Е.В. Химия биологически активных веществ и жизненных процессов / Е.В. Антина, М.А. Волкова, К.В. Дамрина, С.О. Кручин. — Иваново: ИГХТУ, 2015. — 303 с.	
		http://e.lanbook.com/book/62678 https://e.lanbook.com/book/62678#authors	Келина, Н.Ю. Органическая химия и химия биологически активных веществ: учебное пособие. Ч. 2. Химия биологически активных веществ / Н.Ю. Келина, Н.В. Безручко. — Пенза: ПензГТУ, 2012. — 104 с.	
		http://e.lanbook.com/book/64916	Таганович, А.Д. Биологическая химия. Практикум /А.Д. Таганович, В.К. Кухта, Т.С. Морозкина, Э.И. Олецкий. — Минск: Новое знание, 2014. — 347 с.	
32.	Органический синтез	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207447.html#32-0744-7.	Имашев, У.Б. Основы органической химии [Электронный ресурс] / Имашев У.Б. — М.: КолосС, 2013. — 464 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207294.html	Максанова, Л.А. Лабораторный практикум по органической химии [Электронный ресурс] / Л.А. Максанова, О.Ж. Аюрова. — М.: Колос, 2013. — 208 с.	

		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394013010.html	Анисимова, Н.А. Идентификация органических соединений: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности «химия» / Н.А. Анисимова. — Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2012. — 95 с.	с выходом в Интернет
33.	Методика обучения биологии	http://znanium.com/bookread2.php?book=526590	Теремов, А.В. Теория и методика обучения биологии. Учебные практики: Методика преподавания биологии / А.В. Теремов, Р.А. Петросова, Н.В. Перелович. — М.:МПГУ, 2012. — 160 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=397222	Братусь, А.С. Динамические системы и модели биологии / А.С. Братусь, А.С. Новожилов, А.П. Платонов. — М.: ФИЗМАТЛИТ, 2010. — 400 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=536493	Теремов, А.В. Знаково-символическая система в обучении биологии: Учебное пособие / А.В. Теремов. — М.: Прометей, 2013. — 126 с.	
34.	Методика обучения химии	https://e.lanbook.com/book/84076#book_name	Минченков, Е.Е. Общая методика преподавания химии / Е.Е. Минченков. — М.: Лаборатория знаний, 2015. — 597 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/71723?category_pk=43785#book_name	Минченков, Е.Е. Курс «Практическая дидактика в преподавании естественнонаучных дисциплин» / Е.Е. Минченков. — М.: Лань, 2016. — 267 с.	
		https://e.lanbook.com/book/44392#book_name	Тиванова, Л.Г. Методика обучения химии / Л.Г. Тиванова, С.М. Сирик, ТБ. Кожухова. — Кемерово: «Кемеровский государственный университет», 2013. — 156 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=546172	Левитес, Д.Г. Педагогические технологии: Учебник / Д.Г. Левитес — М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. — 403 с.	
		https://e.lanbook.com/book/4034#book_name	Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] / Н.Н. Павлов. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с.	
35.	Элективные курсы по физической культуре	http://www.iprbookshop.ru/30219	Ахметов, А.М. Теоретический курс по дисциплине «Физическая культура» [Электронный ресурс]: лекции / А.М. Ахметов. — Набережные Челны: Набережнчелнинский институт социально-педагогических технологий и ресурсов, 2013.— 213 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=509590	Григорович, Е.С. Физическая культура [Электронный ресурс] / Е.С. Григорович, В.А. Переверзев, К.Ю. Романов. — Мн.: Высшая школа, 2014. — 350 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/51793	Андрианов, М.В. Совершенствование преподавания предмета Физическая культура. Проблемы и решения [Электронный ресурс]: материалы Международной научно-практической конференции (7 декабря 2013 года) /	

			М.В. Андрианов, А.А. Аникин, Ю.А. Архипова, О.Ю. Боярчук, В.К. Верилова и др. — Комсомольск-на-Амуре: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, 2014. — 225 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/49867	Быченков, С.В. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебник для студентов высших учебных заведений / С.В. Быченков, О.В. Везеницын. — Саратов: Вузовское образование, 2016. — 270 с.	
36.	Свойства и принципы функционирования биологических систем	http://znanium.com/bookread2.php?book=315994	Разумов, В.А. Экология: учебное пособие / В.А. Разумов. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2012. — 296 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=368481	Ердаков, Л.Н. Экология. Учебное пособие / Л.Н. Ердаков, О.Н. Чернышова. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. — 360 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=516565	Христофорова, Н.К. Основы экологии / Н.К. Христофорова. — М.: Магистр ИНФРА-М, 2015. — 640 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=438109	Мандель, Б.Р. Зоопсихология и сравнительная психология. Новый модульный курс [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б.Р. Мандель. — М.: Вузовский учебник; ИНФРА-М, 2014. — 304 с.	
37.	Современные методы исследования в химии	http://e.lanbook.com/book/44317	Газенаур, Е.Г. Методы исследования материалов [Электронный ресурс] / Е.Г. Газенаур, Л.В. Кузьмина, В.И. Крашенинин. — Кемерово: КемГУ, 2013. — 336 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=513811	Криштафович, В.И. Физико-химические методы исследования [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / В.И. Криштафович, Д.В. Криштафович, Н.В. Еремеева. — М.: Дашков и К°, 2015. — 208 с.	
		http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=4037	Шабаров, Ю.С. Неорганическая химия [Электронный ресурс]: Учебник / Ю.С. Шабаров. — СПб.: Лань, 2011. — 198 с.	
38.	Генетика человека	http://znanium.com/bookread2.php?book=508776	Заяц, Р.Г. Медицинская биология и общая генетика / Р.Г. Заяц, В.Э. Бутвиловский, В.В. Давыдов, И.В. Рачковская. — Минск: Высшая школа, 2012. — 248 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=550390	Воробьёва, Е.В. Психогенетика общих способностей: монография / Е.В. Воробьёва. — Ростов н/Д.: ЮФУ, 2011. — 222 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=507370	Висмонт, Ф.И. Общая патофизиология [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Ф.И. Висмонт, Е.В. Леонова, А.В. Чантурия. — Мн.: Высшая школа, 2011. — 364 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=445015	Сазанов, А.А. Основы генетики [Электронный ресурс] / А.А. Сазанов. — СПб.: ЛГУ им. А.С. Пушкина, 2012. —	

			240 с.	
39.	Сравнительная анатомия животных	http://www.iprbookshop.ru/35798.html .	Скопичев, В.Г. Сравнительная анатомия рыб [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.Г. Скопичев. — СПб.: Проспект Науки, 2017.— 224 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog/product/368474	Ердаков, Л.Н. Зоология с основами экологии [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Л.Н. Ердаков. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 223 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/409785	Боев, В.И. Анатомия животных: Учебник / В.И. Боев, И.А. Журавлева, Г.И. Брагин. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 352 с.	
40.	Орнитология	http://znanium.com/bookread2.php?book=466564	Разумов, В.А. Экология: учебное пособие / В.А. Разумов. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2012. — 296 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=466571	Петровнин, С.В. Орнитология [Электронный ресурс]: Учебное пособие / С.В. Петровнин. — М.: РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 2011. — 291 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=466564	Петровнин, С.В. Биология зверей и птиц [Электронный ресурс]: методическое пособие / С.В. Петровнин. — М.: МСХА, 2009. — 230 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/13458.htm	Дугинцов, В.А. Дальневосточный аист и пути его сохранения [Электронный ресурс] / В.А. Дугинцов. — М.: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2008. — 96 с.	
41.	Наземные позвоночные Д.В.	https://e.lanbook.com/book/64280#authors	Шариков, А.В. Проверочные задания по зоологии. Ч. 2. Позвоночные животные: Учебно-методическое пособие по дисциплинам «Зоология» и «География животных» / А.В. Шариков, А.А. Мосалов, В.В. Алпатов, Д.А. Шитиков, Т.В. Макарова. — Бишкек: Прометей, 2012. — 96 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=368481	Ердаков, Л.Н. Экология. Учебное пособие / Л.Н. Ердаков, О.Н. Чернышова. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. — 360 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=756156	Шитиков, Д.А. География животных: учебное пособие / Д.А. Шитиков, А.В. Шариков, А.А. Мосалов, В.Г. Бабенко. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2014. — 256 с.	
42.	Опасные виды растений и животных	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=506311	Зыкова, И. Д. Компонентный состав эфирных масел дикорастущих лекарственных растений флоры Сибири / И.Д. Зыкова, А.А. Ефремов. — Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. — 216 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/90637?category_pk=7799#authors	Кориняк, С.И. Атлас болезней культивируемых лекарственных растений, вызываемых анamorфными грибами / С.И. Кориняк. — Мн.: "Белорусская наука", 2010. — 50 с.	

43.	Экология растений	http://znanium.com/bookread2.php?book=539404	Пушкарь, В.С. Экология: учебник / В.С. Пушкарь, Л.В.Якименко. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 397 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=315994	Разумов, В.А. Экология: учебное пособие / В.А. Разумов. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2012. — 296 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=483086	Кулеш, В.Ф. Экология. Учебная полевая практика: Учебное пособие / В.Ф. Кулеш, В.В. Маврищев. — М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Новое знание, 2015. — 332 с.	
44.	Биоповреждения	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=507326	Деликатная, И.О. Безопасность товаров (продовольственных) [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.О. Деликатная, И.Ю. Ухарцева. — Мн.: Высшая школа, 2012. — 252 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=500197	Николаева, М.А. Хранение продовольственных товаров: Учебное пособие / М.А. Николаева, Г.Я. Резго. — М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 304 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=487146	Цховребов, Э.С. Экологическая безопасность в строительной индустрии: Монография / Э.С. Цховребов, Г.В. Четвертаков, С.И. Шканов. — М.: Альфа-М, 2014. — 304 с.	
45.	Энтомология	https://e.lanbook.com/book/45446	Щербакова, Л.Н. Энтомология: методические указания, контрольные задания и программа курса / Л.Н. Щербакова, А.В. Селиховкин. — СПб.: Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет, 2013. — 36 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=550803	Полтавский, А.Н. Эволюция и филогенез класса насекомых: учебное пособие / А.Н. Полтавский. — Ростов н/Д.: ЮФУ, 2011. — 102 с.	
		https://e.lanbook.com/book/45270#authors	Селиховкин, А.В. Лесная энтомология: методические указания, контрольные задания и программа курса / А.В. Селиховкин, Л.Н. Щербакова. — СПб.: Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет, 2013. — 36 с.	
46.	Экология животных	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415292	Валова (Копылова), В.Д. Экология [Электронный ресурс]: Учебник / В.Д. Валова (Копылова). — М.: Дашков и К, 2012. — 360 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=368474	Ердаков, Л.Н. Зоология с основами экологии [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Л.Н. Ердаков. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 223 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=512919	Маринченко, А.В. Экология [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / А.В. Маринченко. — М.: Даш-	

			ков и К, 2015. — 304 с.	
47.	Лекарственные растения	http://znanium.com/bookread2.php?book=507179	Маланкина, Е.Л. Лекарственные и эфирномасличные растения: Учебник / Е.Л. Маланкина, Л.А. Цицилин. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 368 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=506311	Зыкова, И.Д. Компонентный состав эфирных масел дикорастущих лекарственных растений флоры Сибири [Электронный ресурс]: монография / И.Д. Зыкова, А.А. Ефремов. — Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. — 216 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=477773	Хелдт, Г.-В. Биохимия растений [Электронный ресурс] / Г.-В. Хелдт. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 471 с.	
48.	Особо охраняемые природные территории и объекты	https://e.lanbook.com/book/71444#authors	Гурин, А.Г. Особо охраняемые природные территории мира и России [Электронный ресурс] / А.Г. Гурин, К.Н. Козьявина, С.В. Резвякова, Г.А. Игнатова. — Орел: Орловский ГАУ, 2013. — 176 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415292	Валова (Копылова), В.Д. Экология [Электронный ресурс]: Учебник / В.Д. Валова (Копылова). — М.: Дашков и К, 2012. — 360 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=471543&spec=1	Данилов-Данильян, В.И. О соотношении правового и экономического аспектов в охране природы [Электронный ресурс] / В.И. Данилов-Данильян // Право и экология: материалы VIII Международной школы-практикума молодых ученых-юристов (Москва, 23–24 мая 2013 г.) / Отв. ред. Ю.А. Тихомиров, С.А. Боголюбов. — М.: ИЗиСП: ИНФРА-М, 2014. — с. 48 — 58.	
49.	Паразитология	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=514364	Водянов, А.А. Организация лечебно-профилактических мероприятий при гельминтозах животных [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / А.А. Водянов, С.Н. Луцук. — Ставрополь: АГРУС, 2012. — 96 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=484024	Косминков, Н.Е. Паразитология и паразитарные болезни сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс]: учебник / Н.Е. Косминков, Б.К. Лайпанов, В.Н. Домацкий и др. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 467 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=507804	Павлович, С.А. Медицинская паразитология с энтомологией природопользования [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.А. Павлович, В.П. Андреев. — Мн.: Высшая школа, 2012. — 311 с.	
50.	Химическая	https://e.lanbook.com/book/4044#book_name	Конюхов, В.Ю. Хроматография [Электронный ресурс] /	Доступ в ло-

	индикация		В.Ю. Конюхов. — СПб.: Лань, 2012. — 224 с.	кальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/4034#book_name	Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] / Н.Н. Павлов. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с.	
		https://e.lanbook.com/book/50685#book_name	Ахметов, Н.С. Лабораторные и семинарские занятия по общей и неорганической химии. [Электронный ресурс] / Н.С. Ахметов, М.К. Азизова, Л.И. Бадыгна. — СПб.: Лань, 2014. — 368 с.	
51.	Техника химического эксперимента	https://e.lanbook.com/book/72823#book_name	Бахтиярова, Ю.В. Основы химического эксперимента и занимательные опыты по химии / Ю.В. Бахтиярова, Р.Р. Миннуллин, В.И. Галкин. — Казань: Приволжский федеральный университет, 2014. — 144 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/4034#book_name	Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] / Н.Н. Павлов. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с.	
		https://e.lanbook.com/book/50685#book_name	Ахметов, Н.С. Лабораторные и семинарские занятия по общей и неорганической химии. [Электронный ресурс] / Н.С. Ахметов, М.К. Азизова, Л.И. Бадыгна. — СПб.: Лань, 2014. — 368 с.	
52.	Методы химического анализа почв	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=513811	Криштафович, В.И. Физико-химические методы исследования [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / В.И. Криштафович, Д.В. Криштафович, Н.В. Еремеева. — М.: Дашков и К°, 2015. — 208 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5211049837.html	Звягинцев, Д.Г. Биология почв [Электронный ресурс]: учебник / Д.Г. Звягинцев, И.П. Бабьева, Г.М. Зенова. — М.: Московский государственный университет, 2015. — 445 с.	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200759.html	Тикунова, А.В. Справочное руководство по аналитической химии и физико-химическим методам анализа: учебное пособие / И.В. Тикунова, Н.В. Дробницкая, А.И. Артеменко и др. — М.: Абрис, 2012. — 413 с.	
53.	Методы химического анализа вод	http://znanium.com/catalog/product/263337	Шишов, О.В. Современные технологии и технические средства информатизации: Учебник / О.В. Шишов. — М.: НИЦ Инфра-М, 2012. — 462 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/34732.html	Шиян, Л.Н. Химия воды. Водоподготовка [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.Н. Шиян. — Томск: Томский политехнический университет, 2014. — 83 с.	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200759.html	Тикунова, А.В. Справочное руководство по аналитической химии и физико-химическим методам анализа: учебное пособие / И.В. Тикунова, Н.В. Дробницкая, А.И. Артеменко и др. — М.: Абрис, 2012. — 413 с.	

54.	Химическая экология города	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5279028355.html	Егоренков, Л.И. Геоэкология [Электронный ресурс] / Л.И.Егоренков, Б.И. Кочуров. — М.: Финансы и статистика, 2015. — 320 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5890352822.html	Гарин, В.М. Промышленная экология [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.М. Гарин, И.А. Кленова, В.И. Колесников; под ред. В.М. Гарина. — М.: УМЦ ЖДТ, 2015. — 328 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?item=tbk&code=62&page=3	Шиян, Л.Н. Химия воды. Водоподготовка [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.Н. Шиян.— Томск: Томский политехнический университет, 2014. — 83 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/263337	Шишов, О.В. Современные технологии и технические средства информатизации: Учебник / О.В. Шишов. — М.: НИЦ Инфра-М, 2012. — 462 с.	
55.	Токсикология	http://e.lanbook.com/book/76625	Ряднова, Т.А. Токсикология: учебно-методическое пособие. [Электронный ресурс] / Т.А. Ряднова — Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2015. — 84 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/76625#authors	Ряднова, Т.А. Токсикология: учебно-методическое пособие. [Электронный ресурс] / Т.А. Ряднова — Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2015. — 84 с.	
		http://e.lanbook.com/book/87580 https://e.lanbook.com/book/87580#authors	Королев, Б.А. Практикум по токсикологии. [Электронный ресурс] / Б.А. Королев, Л.Н. Скосырских, Е.Л. Либерман. — СПб.: Лань, 2016. — 384 с.	
56.	Химические вещества, загрязняющие атмосферу	http://znanium.com/catalog/product/263337	Шишов, О.В. Современные технологии и технические средства информатизации: Учебник / О.В. Шишов. — М.: НИЦ Инфра-М, 2012. — 462 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?item=tbk&code=62&page=3	Исидоров, В.А. Органическая химия атмосферы / В.А. Исидоров. — СПб: Химиздат, 2012. — 351 с.	
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200308.html	Ветошкин, А.Г. Теоретические основы защиты окружающей среды [Электронный ресурс]: Учеб. пособие / А.Г. Ветошкин. — М.: Абрис, 2012. — 397 с.	
57.	Основы здоровьесберегающих технологий	http://e.lanbook.com/book/72664	Морозов, В.О. Здоровьесберегающие технологии в образовательном процессе школы (теоретико-практические аспекты). [Электронный ресурс] / В.О. Морозов. — М.: ФЛИНТА, 2014. — 188 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/book/49581	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни. Руководство к самостоятельной работе студентов. [Электронный ресурс] — учебное пособие / сост. Е.Ю. Горбаткова, В.В. Шурыгина, Ж.В. Шайдулина.— Уфа: БГПУ имени М. Акмуллы, 2010. — 108 с.	

		http://e.lanbook.com/book/72032	Вайнер, Э.Н. Валеология. Учебный практикум. [Электронный ресурс] / Э.Н. Вайнер, Е.В. Волынская. — М.: ФЛИНТА, 2012. — 312 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/48002	Бурак, И.И. Гигиена и экология человека [Электронный ресурс] / И.И. Бурак, С.И. Сычик, Л.М. Шевчук, В.Н. Боргновский, С.В. Григорьева и др. — Мн.: Высшая школа, 2015. — 271 с.	
		http://e.lanbook.com/book/52551	Семикин, Г.И. Здоровьесберегающие технологии и профилактика девиантного поведения в образовательной среде [Электронный ресурс] / Г.И. Семикин, Г.А. Мысына, А.С. Миронов. — М.: МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2013. — 79 с.	
58.	Анатомия и морфология человека	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429943	Айзман, Р.И. Физиология человека: Учебник / Р.И. Айзман, Н.П. Абаскалова, Н.С. Шуленина. — М.: НИЦ Инфра-М, 2015. — 432 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=420414	Самко, Ю.Н. Морфология и физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности: Учебное пособие / Ю.Н. Самко. — М.: НИЦ ИНФРА, 2014. — 158 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=399263	Айзман, Р.И. Практикум по курсу «Физиология человека и животных»: Учебник / Р.И. Айзман. — М.: ИНФРА, 2013. — 282 с.	
59.	Биология индивидуального развития организмов	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=406745	Студеникина, Т.А. Гистология, цитология и эмбриология: учебное пособие / Т.М. Студеникина, Т.А. Вылегжанина; под ред. Т.М. Студеникиной. — М.: НИЦ ИНФРА — М; Мн.: Новое знание, 2013. — 574 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=508776	Заяц, Р.Г. Медицинская биология и общая генетика / Р.Г. Заяц, В.Э. Бутвиловский, В.В. Давыдов, И.В. Рачковская. — Мн.: Высшая школа, 2012. — 248 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/563611	Самко, Ю.Н. Морфология и физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности: Учебное пособие / Ю.Н. Самко. — М.: НИЦ ИНФРА, 2017. — 158с.	
60.	Общая экология	https://e.lanbook.com/book/64233#authors	Кузнецова, Н.А. Проверочные задания по общей экологии. Учебно-методическое пособие по дисциплинам «Общая экология» и «Основы экологии» / Н.А. Кузнецова, И.А. Жигарев, А.И. Бокова, Д.А. Шитиков. — М.: Прометей, 2012. — 96 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread.php?book=390458/	Степановских А.С. Биологическая экология. Теория и практика: учебник для студентов вузов, обучающихся по экологическим специальностям / А.С. Степановских. —	

			М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 791 с.	
		http://znanium.com/go.php?id=502370	Гальперин, М.В. Общая экология / М.В. Гальперин. М.: — Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 336 с.	
61.	Социальная экология	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429200	Ветошкин, А.Г. Технология защиты окружающей среды (теоретические основы) [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А.Г. Ветошкин, К.Р. Таранцева. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 362 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=459890	Григорьева, И.Ю. Основы природопользования [Электронный ресурс]: учеб. пособие / И.Ю. Григорьева. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 336 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=368481	Ердаков, Л.Н. Экология. Учебное пособие [Электронный ресурс] / Л.Н. Ердаков, О.Н. Чернышова. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. — 360 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=544230	Зайцев, В.А. Промышленная экология [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.А. Зайцев. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. — 385 с.	
62.	Неорганический синтез	http://znanium.com/go.php?id=468690	Закгейм, А.Ю. Общая химическая технология: введение в моделирование химико-технологических процессов: учебное пособие / А.Ю. Закгейм. — М.: Логос, 2012. — 304 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545500	Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 1 / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 664 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545505	Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 2 / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 684 с.	
63.	Прикладная химия	http://znanium.com/bookread2.php?book=44501	Жебентяев, А.И. Хроматографические методы анализа: Учебное пособие / А.И. Жебентяев. — М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2013. — 206 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545500	Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 664 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?item=tbk&code=62&page=3	Аранская, О.С. Сборник задач и упражнений по химической технологии и биотехнологии / О.С. Аранская. — Минск, 2009. — 235с.	
64.	Химия высокомолекулярных соединений	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4022	Азаров, В.И. Химия древесины и синтетических полимеров: Учебник / В.И. Азаров, А.В. Буров, А.В. Оболенская. — СПб.: Лань, 2010. — 143 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4022	Семчиков, Ю.Д. Введение в химию полимеров: Учебное	

		11_id=4036	пособие / Ю.Д. Семчиков, С.Ф. Жильцов, С.Д. Зайцев. — СПб.: Лань, 2012. — 212 с.	бых устройств с выходом в Интернет
		http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207454.html	Садова, А.Н. Практикум по технологии переработки и испытаниям полимеров и композиционных материалов [Электронный ресурс] / А.Н. Садова, В.Г. Бортников, А.Е. Заикин и др. — М.: КолосС, 2013. — 191с.	
65.	Химия окружающей среды	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=514088	Геохимия окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие / сост. О.А. Поспелова. — Ставрополь: СтГАУ, 2013. — 60 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удаленный с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545500	Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 664 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545505	Гринвуд, Н. Химия элементов: в 2 т. Т. 2 [Электронный ресурс] / Н. Гринвуд, А. Эрншо. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 684 с.	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=513811	Криштафович, В.И. Физико-химические методы исследования [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / В.И. Криштафович, Д.В. Криштафович, Н.В. Еремеева. — М.: Дашков и К°, 2015. — 208 с.	

Руководитель ОП _____  _____ Бондаренко М.В.

Подпись

Заведующий кафедрой естественнонаучного образования _____  _____ Литвинова Е.А.

