

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, Физика и информатика набор 2016 года ОС ВО

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	Мунчаев, Ш. М. История России: Учебник / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 608 с. - Текст : электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/488656	20	20
		История: Учебное пособие / Самыгин П. С., Самыгин С. И., Шевелев В. Н., Шевелева Е. В. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 528 с. Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/540381	20	
2.	Философия	Миронов, В.В. Философия: учебник / под общ. ред. В.В. Миронова. - Москва: Норма; ИНФРА-М, 2016. - 928 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/535013	19	19
		Кузнецов, В.Г. Философия: Учебник / Кузнецов В.Г., Кузнецова И.Д., Момджян К.Х. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 519 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/541980	19	
3.	Иностранный язык	Гальчук Л.М. 5D English Grammar in Charts, Exercises, Film-based Tasks, Texts and Tests — Грамматика английского языка: коммуникативный курс учеб. пособие/Л.М. Гальчук. — М.: Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2017. — 439 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/559505	19	19
		Маньковская З.В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения: учеб. пособие / Маньковская З.В.— М.: ИНФРА-М, 2017. — 223. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/752506	19	
		Межова, М. В. Иностранный язык (английский язык) [Электронный ресурс]: практикум для студентов 1-го, 2-го курсов для всех направлений подготовки бакалавриата и специалитета КемГИК / М. В. Межова. — Электрон. текстовые данные. — Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2017. — 212 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66344.html	19	

4.	Русский язык и культура речи	Современный русский язык: морфология (глагол, наречие, служебные части речи): Учебное пособие / Белик Н.А., Гринкевич Е.В., Марченко Л.В. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2016. - 108 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/989883	20	20
		Кузнецова, Н.В. Русский язык и культура речи: Учебник / Н.В. Кузнецова. — 3-е изд. — М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2016. — 368 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=661709	20	
		Гойхман, О.Я. Русский язык и культура речи: [Электронный ресурс]: Учебник / О.Я. Гойхман, Л.М. Гончарова, О.Н. Лапшина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 240 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=538952	20	
5.	Безопасность жизнедеятельности	Морозова, О. Г. Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие / Морозова О.Г., Маслов С.В., Кудрявцев М.Д. - Краснояр.:СФУ, 2016. - 266 с.: - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/966664	19	19
		Маслова, В. М. Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие / В.М. Маслова, И.В. Кохова, В.Г. Ляшко; Под ред. В.М. Масловой - 3 изд., перераб. и доп. - Москва: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/508589	19	
6.	Социология	Волков, Ю.Г. Социология [Электронный ресурс]: Учебник / Ю.Г. Волков. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 512 с. - Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=474234	12	12
		Оришев, А.Б. Социология: [Электронный ресурс]: Учебное пособие/ А.Б. Оришев, 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 224 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=515523	12	
		Игебаева, Ф.А. Социология: [Электронный ресурс]: Учебное пособие/ Ф. А. Игебаева - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 236 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=543041	12	
7.	Концепции современного естествознания	Концепции современного естествознания: учебник для вузов. / Карпенков С.Х. - М.: Высшая школа. 2012. - 488 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:336190&theme=FEFU	48	12
		Естествознание: учебное пособие для образовательных учреждений среднего профессионального образования / А. Л. Петелин, Т. Н. Гаева, А. Л. Бреннер. Москва : Форум, 2013. 254 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:692945&theme=FEFU	30	
8.	Возрастная анатомия, физиология и гигиена	Лысова, Н. Ф. Возрастная анатомия и физиология: Учебное пособие / Лысова Н.Ф., Айзман Р.И. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 352 с. (Высшее образование) - Текс : электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/556882	19	19
		Тюрикова, Г.Н. Анатомия и возрастная физиология: [Электронный ресурс]: Учебник / Тюрикова Г.Н., Тюрикова Ю.Б. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 178 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=538396	19	
9.	Психология	Акрушенко, А. В. Психология развития и возрастная психология: учебное пособие / А. В. Акрушенко, О. А. Ларина, Т. В. Катарьян. — 2-е изд. — Саратов: Научная книга, 2019. — 127 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/81045.html	12	12
		Ефимова, Н. С. Основы общей психологии: Учебник / Н.С. Ефимова. - Москва: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 288 с.: ил.; - (Профессиональное образование). - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/466331	12	
		Платонов, Ю. П. Социальная психология: Учебник / Платонов Ю.П. - Москва: НИЦ	12	

		ИНФРА-М, 2016. - 336 с. (Высшее образование: Бакалавриат) - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/514734		
		Фомина, А.Н. Педагогическая психология [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Н. Фомина, Т.Л. Шабанова. — М.: ФЛИНТА, 2016. — 320 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/84354	12	
10.	Педагогика	Галагузова М.А. Социальная педагогика: учебник / под общ. ред. М.А. Галагузовой. — Москва: ИНФРА-М, 2018. — 319 с. https://new.znaniium.com/read?id=328898	12	12
		Кроль, В.М. Педагогика: учеб. пособие. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: РИОР; ИНФРА-М, 2016. — 303 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znaniium.com/bookread2.php?book=516775	12	
		Капанова В.А., История педагогики: Учебное пособие - 4-е изд., испр. - М.:НИЦ ИНФРА-М, Нов. знание, 2015. - 240 с. Режим доступа: http://znaniium.com/bookread2.php?book=472383	12	
		Педагогика: учебник / В.Г. Рындак, А.М. Аллагулов, Т.В. Челпаченко [и др.]; под общ. ред. В.Г. Рындак. — Москва: ИНФРА-М, 2017. — 427 с. http://znaniium.com/bookread2.php?book=780670		
11.	Правоведение	Смоленский, М. Б. Правоведение: Учебник / М.Б. Смоленский. - 2-е изд. - Москва: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 430 с. (Высшее образование: Бакалавриат). - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/478266	12	12
		Осипов, М.Ю. Правовые процессы в системе высшего образования [Электронный ресурс]: монография / М.Ю. Осипов. - М.: РИОР, 2015. - 347 с. - Режим доступа: http://znaniium.com/bookread2.php?book=526348	12	
		Малько, А. В. Правоведение: Учебник / Малько А.В., Субочев В.В. - Москва: Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 304 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/966700	12	
		Пашенцев, Д. А. Образовательное право: учебник / Д.А.Пашенцев. — Москва: ИНФРА-М, 2018. — 180 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/927205	12	
12.	Информационные технологии	1. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Михеева, Москва, изд. Академия, 2013 г., 379 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:691481&theme=FEFU	25	20
		2. Фадюшин С.Г. Информатика и информационные технологии : учебное пособие / С. Г. Фадюшин. - Владивосток, изд. Дальневосточный федеральный университет. -2012 – 151с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:695338&theme=FEFU	87	
13.	Физическая культура и спорт	Быченков, С. В. Физическая культура: учебник для студентов высших учебных заведений / С. В. Быченков, О. В. Везеницын. — Саратов: Вузовское образование, 2016. — 270 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/49867.html	20	20
		Мрочко, О. Г. Физическая культура: методические рекомендации по подготовке рефератов / О. Г. Мрочко. — Москва: Московская государственная академия водного транспорта, 2016. — 30 с.— Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/65688.html	20	

		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. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49867.html	20	
14.	Профессионально - ориентированный перевод	Гальчук Л.М. 5D English Grammar in Charts, Exercises, Film-based Tasks, Texts and Tests — Грамматика английского языка: коммуникативный курс учеб. пособие/Л.М. Гальчук. — М.: Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2017. — 439 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/559505	19	19
		Маньковская З.В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения: учеб. пособие / Маньковская З.В.— М.: ИНФРА-М, 2017. — 223. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/752506	19	
		Межова, М. В. Иностранный язык (английский язык) [Электронный ресурс]: практикум для студентов 1-го, 2-го курсов для всех направлений подготовки бакалавриата и специалитета КемГИК / М. В. Межова. — Электрон. текстовые данные. — Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2017. — 212 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66344.html	19	
15.	Математика	Высшая математика: учебник для вузов / В. А. Ильин, А. В. Куркина, Москва: Проспект, Изд-во Московского университета, 2014. 592 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:726406&theme=FEFU	8	15
		Математика: учебник для среднего профессионального образования / И. Д. Пехлецкий. Москва: Академия, 2013. 299с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:691533&theme=FEFU	50	
16.	Математическая логика и теория алгоритмов	Логика: учебник для вузов / Е. К. Войшвилло, М. Г. Дегтярев. - Москва: Владос-Пресс, Университет, 2013. - 527с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:786803&theme=FEFU	6	12
		Оптимальные статистические решения / А. К. Розов. Санкт-Петербург: Политехника, 2016. 262 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:819623&theme=FEFU	6	
17.	Дискретная математика и исследование операций	Дискретная математика. Алгоритмы и программы. Расширенный курс : учебное пособие для вузов / Б. Н. Иванов. – Москва: изд. Известие, 2011.- 511 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:418440&theme=FEFU	22	12
		Оптимальные статистические решения / Розов, А. К. - Санкт-Петербург: Политехника, 2016. 262с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:819623&theme=FEFU	6	
		Сборник задач по дискретной математике (для практических занятий в группах) : учебное пособие для вузов / Ю. П. Шевелев, Л. А. Писаренко, М. Ю. Шевелев. - Санкт-Петербург: Лань, 2013. 523с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:727547&theme=FEFU	8	
18.	Практикум по элементарной физике	Механика. Основные законы : учебное пособие для физических специальностей вузов / И. Е. Иродов. Москва : БИНОМ, : Лаборатория знаний, 2014. 309с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:730227&theme=FEFU	11	20
		Общий курс физики: учебное пособие для физических специальностей вузов: [в 5 т.] т. 3. Электричество / Д. В. Сивухин. Москва: Физматлит, 2015. 654с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812749&theme=FEFU	10	
19.	Механика	Механика. Основные законы: учебное пособие для физических специальностей вузов / И. Е. Иродов. Москва: БИНОМ, : Лаборатория знаний, 2014. 309с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:730227&theme=FEFU	11	20
		Элементарный учебник физики: [учебное пособие]: в 3 т. т. 1 . Механика. Теплота.	10	

		Молекулярная физика / под ред. Г. С. Ландсберга. Москва: Физматлит, 2016. 608с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812770&theme=FEFU		
20.	Молекулярная физика	Элементарный учебник физики: [учебное пособие]: в 3 т. т. 1. Механика. Теплота. Молекулярная физика / под ред. Г. С. Ландсберга. - Москва: Физматлит, 2016. 608с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812770&theme=FEFU	10	15
		Общий курс физики: учебное пособие для физических специальностей вузов: [в 5 т.] т. 2. Термодинамика и молекулярная физика / Д. В. Сивухин. - Москва: Физматлит, 2014. 543с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:812747&theme=FEFU	10	
21.	Электричество и магнетизм	Общий курс физики : учебное пособие для физических специальностей вузов : [в 5 т.] т. 3 . Электричество / Д. В. Сивухин. - Москва: Физматлит, 2015. 654с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812749&theme=FEFU	10	12
		Элементарный учебник физики: [учебное пособие]: в 3 т. т. 2. Электричество и магнетизм / под ред. Г. С. Ландсберга. - Москва: Физматлит, 2015. 487 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:812775&theme=FEFU	10	
22.	Оптика	Общий курс физики: учебное пособие для физических специальностей вузов: [в 5 т.] т. 4. Оптика / Д. В. Сивухин. - Москва: Физматлит, 2013. 791 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812754&theme=FEFU	10	12
		Оптика: учебное пособие для физических специальностей вузов / Г. С. Ландсберг. - Москва: Физматлит, 2010. 848с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:670162&theme=FEFU	13	
23.	Квантовая физика	Справочное пособие по физике: учебное пособие: [в 2 ч.] ч. 1 / С. П. Егорова, И. А. Косарева; - Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет. Москва: Русский язык. Курсы, 2015. 56с http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:790843&theme=FEFU	200	12
		Курс физики: учебное пособие для инженерно-технических специальностей вузов / Т. И. Трофимова. - Москва: Академия, 2010. 558с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:419428&theme=FEFU	11	
24.	Методика преподавания физики	Иродов, И. Е. Механика. Основные законы: учебное пособие для физических специальностей вузов / И. Е. Иродов. Москва: БИНОМ,; Лаборатория знаний, 2014.. 309с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:730227&theme=FEFU	11	12
		Сивухин, Д. В. Общий курс физики: учебное пособие для физических специальностей вузов: [в 5 т.] т. 3. Электричество / Д. В. Сивухин. Москва: Физматлит, 2015. 654с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812749&theme=FEFU	10	
25.	Основы теоретической физики	Теоретическая механика в примерах и задачах : учебное пособие т. 2 . Динамика / М. И. Бать, Г. Ю. Джанелидзе, А. С. Кельзон. =Санкт-Петербург : Лань, 2013., 683с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:699556&theme=FEFU	7	12
		Задачи по теоретической физике : учебное пособие для вузов / Ю. М. Белоусов, С. Н. Бурмистров, А. И. Тернов. - Долгопрудный: Интеллект, 2013., 581с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:690544&theme=FEFU	8	
		Теоретическая механика: учебник для вузов / Н. Г. Васько, В. А. Волосухин, А. Н. Кабельков [и др.]. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. 302с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:791671&theme=FEFU	8	
26.	Методы математической физики	Методы нелинейной математической физики : [учебное пособие] / Н. А. Кудряшов. Долгопрудный : Интеллект, 2010.- 364 с.	9	12

		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:719132&theme=FEFU		
		Дифференциальные уравнения математической физики в электротехнике : [учебное пособие] для вузов / С. М. Аполлонский, Санкт-Петербург : Питер, 2012 352 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:672227&theme=FEFU	9	
27.	Электрорадиотехника	Радиотехнические цепи и сигналы : учебник для вузов / М. Иванов, А. Сергиенко, В. Ушаков ; [под ред. В. Н. Ушакова] - Санкт-Петербург : Питер, 2014, 334с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:710797&theme=FEFU	11	10
		Электротехника и электроника: учебное пособие для вузов / В. В. Кононенко, В. И. Мишкович, В. В. Муханов [и др.] ; под ред. В. В. Кононенко. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2010. - 778 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:419254&theme=FEFU	20	
28.	Теоретические основы информатики	1. Трофимов В.В. Информатика : учебник для вузов по экономическим специальностям / [В. В. Трофимов, О. П. Ильина, А. П. Приходченко и др.] ; под общ. ред. В. В. Трофимова ; Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов. Москва : Юрайт, 2010. - 911 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:356824&theme=FEFU	19	20
		2. Алехина, Г. В. Информатика. Базовый курс: учебное пособие / [Г. В. Алехина, А. В. Анастасьин, И. М. Годин и др.] ; под ред. Г. В. Алехиной.- Москва] : Изд-во Московской финансово-промышленной академии, 2010.- 732 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:356825&theme=FEFU	21	
29.	Программное обеспечение	1. Использование текстового редактора для подготовки документов: методические указания к практическим занятиям / Дальневосточный государственный технический университет, Институт дополнительного профессионального образования; [сост. И. В. Речицкая]. Владивосток: [Изд-во Дальневосточного технического университета], 2011. - 62 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425990&theme=FEFU	16	15
		2.Пакеты прикладных программ: метод. указания по дисциплине "Пакеты прикладных программ" для студентов 4 и 5 курсов спец. 080801 "Прикладная информатика в экономике" всех форм обучения / [сост. В.В. Ерофеев]. Владивосток: Изд-во Тихоокеанского экономического университета, 2010.- 76 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:357734&theme=FEFU	10	
		3. Алехина, Г.В. Информатика. Базовый курс: учебное пособие / [Г. В. Алехина, А. В. Анастасьин, И. М. Годин и др.] ; под ред. Г. В. Алехиной.- Москва] : Изд-во Московской финансово-промышленной академии, 2010.- 732 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:356825&theme=FEFU	21	
30.	Алгоритмизация и программирование	1. Методические указания к лабораторным работам для студентов по курсу "Программирование и алгоритмизация" / [сост. И. Г. Шамшина]; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток: Изд-во Дальневосточного технического университета, 2010.- 38 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:415081&theme=FEFU	15	15
		2.Эйдлина Г.М., Милорадов К.А., Delphi: Программирование в примерах и задачах: Практикум: Учебное пособие // М. Эйдлина, К. А. Милорадов. -М., Изд.Инфа.2012.- 113 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:751710&theme=FEFU	9	
		3. Среда разработки Delphi: методические указания к выполнению лабораторных работ / Дальневосточный государственный технический университет; [сост.: С. Ю.Кулик, А. П.Лысенко].- Владивосток:, изд. Дальневосточного университета, 2010, 25 с.Режим	19	

		доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:381449&theme=FEFU		
31.	Компьютерное моделирование	1.Владимиров, Л.Г. Имитационное моделирование экономических процессов: учебное пособие / Л. Г. Владимиров; Дальневосточный федеральный университет. Владивосток: Изд. дом Дальневосточного федерального университета, 2013. – 102 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:690609&theme=FEFU	9	10
		2. Чупрынин, В.И. Моделирование динамических систем: [учебное пособие] / В. И. Чупрынин; [науч. ред. А. С. Федоровский]; Дальневосточный федеральный университет, Институт окружающей среды, Тихоокеанский институт географии ДВО РАН. Владивосток: Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2010.- 71 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:301371&theme=FEFU	20	
		3. Любченко Е.А. Планирование и организация эксперимента: учебное пособие для вузов ч. 1 / Е. А. Любченко, О. А. Чуднова; Тихоокеанский государственный экономический университет. Владивосток: Изд-во Тихоокеанского экономического университета, 2010. – 155 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:358959&theme=FEFU	42	
32.	Численные методы	1.Жунусова, Л.Х., Численные методы [Электронный ресурс]: учебно-методический комплекс/ Л.Х. Жунусова, С.А. Омарова, А.Ж. Абишева — Алматы: Нур-Принт, Казахский национальный педагогический университет имени Абая, 2012.— 84 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/67176.html	10	10
		2.Срочко, В.А. Численные методы. Курс лекций. [Электронный ресурс] — СПб.: Лань, 2010. — 208 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/378	10	
33.	Сети и информационные системы	1.Фадюшин С.Г. Информатика и информационные технологии : учебное пособие / С. Г. Фадюшин .- Владивосток, изд.Дальневосточный федеральный университет. -2012 – 151с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:695338&theme=FEFU	87	10
		2.Информатика : работа в сети Internet : методические указания к выполнению лабораторных работ для бакалавров по всем направлениям и профилям / Тихоокеанский государственный экономический университет ; [сост. : А. О. Дубровская, Т. В. Горборукова, В. В. Ивин и др.]. Владивосток : Изд-во Тихоокеанского экономического университета, 2011. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:418193&theme=FEFU	9	
34.	Основы искусственного интеллекта	1.Бессмертный, И.А. Искусственный интеллект [Электронный ресурс]/ И.А. Бессмертный — СПб.: Университет ИТМО, 2010.— 132 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66485.html	9	10
		2.Сысоев, Д.В. Введение в теорию искусственного интеллекта [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Д.В. Сысоев, О.В. Курипта, Д.К. Проскурин — Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 171 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30835.html	9	
35.	Защита информации	1.Информационная безопасность: методические указания для организации практических занятий всех форм обучения / Дальневосточный федеральный университет, Школа экономики и менеджмента ; [сост. И. В. Мешков]. –Владивосток: Изд. дом Дальневосточного федерального университета, 2012. -35 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:669920&theme=FEFU	9	10

		2. Чуднова О.А. Информационные технологии в управлении качеством и защита информации (информационная безопасность) : учебное пособие для вузов / О. А. Чуднова, Е. А. Любченко; Тихоокеанский государственный экономический университет. - Владивосток: Изд. дом Дальневосточного федерального университета, 2010.- 110 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:358437&theme=FEFU	31	
36.	Методика преподавания информатики	1. Поддубный А.В. Формирование образовательного контента в системе обеспечения качества подготовки выпускников вуза (на примере информационно-коммуникационной компетентности) / А. В. Поддубный, И. К. Панина. Дальневосточный государственный университет, Дальневосточный институт инновационных технологий и качества. – Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 2010. – 198 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:297580&theme=FEFU	9	10
		2. Якушева, Д.С. Основы педагогического мастерства : учебник для среднего профессионального образования по педагогическим специальностям / С. Д. Якушева. Москва: Академия, 2012. – 256 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:691597&theme=FEFU	25	
		3. Васильева Т.В. Информатика. Книга для преподавателя : учебное пособие по языку специальности : учебное пособие для вузов / Т. В. Васильева. Санкт-Петербург : Златоуст, 2012. – 70 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:694194&theme=FEFU	6	
37.	Элективные курсы по физкультуре	Физическая культура для студентов специальной медицинской группы: учебное пособие / А. В. Токарева, Л. Б. Ефимова-Комарова, Л. В. Ярчиковская [и др.]. — Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 140 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/63647.html	12	12
		Никифоров, В. И. Физическая культура. Легкая атлетика: учебное пособие / В. И. Никифоров. — Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 75 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/71899.html	12	
		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. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49867.html	12	
		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. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49867	12	
38.	Физика конденсированного состояния	Матухин, В. Л. Физика твердого тела: учебное пособие / В. Л. Матухин, В. Л. Ермаков. - Санкт-Петербург: Лань, 2010. - 218 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:307442&theme=FEFU	7	12
		Иродов, И. Е. Электромагнетизм. Основные законы: учебное пособие для вузов / И. Е. Иродов. - Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. 319 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:797481&theme=FEFU	10	
39.	Электромагнитное поле в веществе	Матухин, В. Л. Физика твердого тела: учебное пособие / В. Л. Матухин, В. Л. Ермаков. - Санкт-Петербург: Лань, 2010. - 218 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:307442&theme=FEFU	7	12

		Иродов, И. Е. Электромагнетизм. Основные законы: учебное пособие для вузов / И. Е. Иродов. - Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. 319 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:797481&theme=FEFU	10	
40.	Языки программирования	1. Молчанов, Л. И. Примеры Java и проблемы: учебное пособие / Л. А. Молчанов, Л. И. Прудников. - Владивосток: Изд.Тихоокеанского экономического университета, 2011. - 198 р. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:359168&theme=FEFU	10	10
		2. Баженова, И.Я. Языки программирования: учебник для вузов / И.Я. Баженов; редактор В. А. Сухомлина. Москва: Академия, 2012. -358 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:668317&theme=FEFU	7	
		3. Парфилова Н.И. Программирование. Структурирование программ и данных : учебник для вузов / Н. И. Парфилова, А. Н. Пылькин, Б. Г. Трусов ; под ред. Б. Г. Трусова. Москва: Академия, 2012. – 238 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:692726&theme=FEFU	7	
41.	Технология программирования	1. Молчанов, Л. И. Примеры Java и проблемы: учебное пособие / Л. А. Молчанов, Л. И. Прудников. - Владивосток: Изд.Тихоокеанского экономического университета, 2011. - 198 р. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:359168&theme=FEFU	10	10
		2. Баженова, И.Я. Языки программирования: учебник для вузов / И.Я. Баженов; редактор В. А. Сухомлина. Москва: Академия, 2012. -358 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:668317&theme=FEFU	7	
		3. Парфилова Н.И. Программирование. Структурирование программ и данных : учебник для вузов / Н. И. Парфилова, А. Н. Пылькин, Б. Г. Трусов ; под ред. Б. Г. Трусова. Москва: Академия, 2012. – 238 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:692726&theme=FEFU	7	
42.	Избранные вопросы методики преподавания информатики	1. Поддубный А.В. Формирование образовательного контента в системе обеспечения качества подготовки выпускников вуза (на примере информационно-коммуникационной компетентности) / А. В. Поддубный, И. К. Панина. Дальневосточный государственный университет, Дальневосточный институт инновационных технологий и качества. – Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 2010. – 198 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:297580&theme=FEFU	9	10
		2. Якушева, Д.С. Основы педагогического мастерства : учебник для среднего профессионального образования по педагогическим специальностям / С. Д. Якушева. Москва: Академия, 2012. – 256 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:691597&theme=FEFU	25	
		3. Васильева Т.В. Информатика. Книга для преподавателя : учебное пособие по языку специальности : учебное пособие для вузов / Т. В. Васильева. Санкт-Петербург : Златоуст, 2012. – 70 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:694194&theme=FEFU	6	
43.	Внеклассная работа по информатике	1. Поддубный А.В. Формирование образовательного контента в системе обеспечения качества подготовки выпускников вуза (на примере информационно-коммуникационной компетентности) / А. В. Поддубный, И. К. Панина. Дальневосточный государственный университет, Дальневосточный институт инновационных технологий и качества. – Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 2010. – 198 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:297580&theme=FEFU	9	10

		2. Якушева, Д.С. Основы педагогического мастерства : учебник для среднего профессионального образования по педагогическим специальностям / С. Д. Якушева. Москва: Академия, 2012. – 256 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:691597&theme=FEFU	25	
		3. Васильева Т.В. Информатика. Книга для преподавателя : учебное пособие по языку специальности : учебное пособие для вузов / Т. В. Васильева. Санкт-Петербург : Златоуст, 2012. – 70 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:694194&theme=FEFU	6	
44.	Избранные вопросы преподавания методики физики	Иродов, И. Е. Механика. Основные законы: учебное пособие для физических специальностей вузов / И. Е. Иродов. - Москва: БИНОМ.; Лаборатория знаний, 2014. - 309с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:730227&theme=FEFU	11	10
		Сивухин, Д. В. Общий курс физики: учебное пособие для физических специальностей вузов: [в 5 т.] т. 3. Электричество / Д. В. Сивухин. - Москва: Физматлит, 2015. - 654с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812749&theme=FEFU	10	
45.	Внеклассная работа по физике	Иродов, И. Е. Механика. Основные законы: учебное пособие для физических специальностей вузов / И. Е. Иродов. - Москва: БИНОМ.; Лаборатория знаний, 2014. - 309с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:730227&theme=FEFU	11	10
		Сивухин, Д. В. Общий курс физики: учебное пособие для физических специальностей вузов: [в 5 т.] т. 3. Электричество / Д. В. Сивухин. - Москва: Физматлит, 2015. - 654с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812749&theme=FEFU	10	
46.	Средства и методы графики	1.Компьютерная графика и верстка (Adobe InDesign CS4) : учебно-методическое пособие / Л. А. Харитоновна/ Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2010. – 75 с. Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:288498&theme=FEFU	20	10
		2 Компьютерная графика. Основы КОМПАС-3D LT : учебно-методическое пособие / Дальневосточный государственный технический университет ; [сост. М. В. Горбиков]. Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2010. – 75 с. Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:415300&theme=FEFU	17	
47.	Технология работы в графических средах	1.Компьютерная графика и верстка (Adobe InDesign CS4) : учебно-методическое пособие / Л. А. Харитоновна/ Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2010. – 75 с. Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:288498&theme=FEFU	20	10
		2 Компьютерная графика. Основы КОМПАС-3D LT : учебно-методическое пособие / Дальневосточный государственный технический университет ; [сост. М. В. Горбиков]. Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2010. – 75 с. Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:415300&theme=FEFU	17	
48.	Проблемы современной физики	Астрономия: [учебное пособие] / А. В. Засов, Э. В. Кононович. Москва: Физматлит, 2011. 254с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:674309&theme=FEFU	6	10
49.	Астрофизика	Астрономия: [учебное пособие] / А. В. Засов, Э. В. Кононович. Москва: Физматлит, 2011. 254с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:674309&theme=FEFU	6	10
50.	Астрономия	Астрономия: [учебное пособие] / А. В. Засов, Э. В. Кононович. Москва: Физматлит, 2011. 254с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:674309&theme=FEFU	6	10
51.	История физики	Астрономия: [учебное пособие] / А. В. Засов, Э. В. Кононович. Москва: Физматлит, 2011.	6	10

		254с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:674309&theme=FEFU		
52.	Основы автоматики и микроэлектроники	Физические основы микро- и нанoeлектроники : учебное пособие для вузов / Е. Л. Парфенова, Л. А. Терентьева, М. Г. Хусаинов - Ростов-на-Дону : Феникс, 2012. 235с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:671124&theme=FEFU	5	10
		Техника чтения схем автоматического управления и технологического контроля / [А. С. Клюев, Б. В. Глазов, М. Б. Миндин и др.]; под ред. А. С. Клюева. - Москва: Альянс, 2014. 431 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:777119&theme=FEFU	7	
53.	Основы вычислительной техники	Физические основы микро- и нанoeлектроники : учебное пособие для вузов / Е. Л. Парфенова, Л. А. Терентьева, М. Г. Хусаинов - Ростов-на-Дону : Феникс, 2012. 235с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:671124&theme=FEFU	5	10
		Техника чтения схем автоматического управления и технологического контроля / [А. С. Клюев, Б. В. Глазов, М. Б. Миндин и др.]; под ред. А. С. Клюева. - Москва: Альянс, 2014. 431 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:777119&theme=FEFU	7	
54.	Методологические основы научной деятельности	Овчаров, А.О. Методология научного исследования: Учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=427047	10	10
		Колдаев, В.Д. Методология и практика научно-педагогической деятельности: Учебное пособие / Колдаев В.Д. - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 400 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=542667	10	
55.	Игровые модели	Плескунов М.А. Элементы теории игр [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Плескунов М.А.— Электрон. текстовые данные.— Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 72 с. http://www.iprbookshop.ru/68417.html - ЭБС «IPRbooks»	10	10
		Лемешко Б.Ю. Теория игр и исследование операций [Электронный ресурс]: конспект лекций/ Лемешко Б.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2013.— 167 с. http://www.iprbookshop.ru/45446.html - ЭБС «IPRbooks»	10	
		Соловьева С.И. Методы оптимальных решений [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Соловьева С.И., Баланчук Т.Т., Литвинов Л.А.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), ЭБС АСВ, 2015.— 173 с. http://www.iprbookshop.ru/68789.html — ЭБС «IPRbooks»	10	
56.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Элементарный учебник физики: [учебное пособие]: в 3 т. т. 1. Механика. Теплота. Молекулярная физика / под ред. Г. С. Ландсберга. Москва: Физматлит, 2016. – 608 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812770&theme=FEFU	10	10
		Общий курс физики: учебное пособие для физических специальностей вузов: [в 5 т.] т. 2. Термодинамика и молекулярная физика / Д. В. Сивухин. Москва: Физматлит, 2014. – 543 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:812747&theme=FEFU	10	
		Общий курс физики: учебное пособие для физических специальностей вузов: [в 5 т.] т. 3. Электричество / Д. В. Сивухин. Москва: Физматлит, 2015. – 654 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:812749&theme=FEFU	10	
		Общий курс физики: учебное пособие для физических специальностей вузов: [в 5 т.] т. 4. Оптика / Д. В. Сивухин. Москва: Физматлит, 2013. – 791 с.	10	

		https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:812754&theme=FEFU		
		Алехина Г.В. Информатика. Базовый курс: учебное пособие / [Г. В. Алехина, А. В. Анастасьин, И. М. Годин и др.] ; под ред. Г. В. Алехиной.- Москва] : Изд-во Московской финансово-промышленной академии, 2010.- 732 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:356825&theme=FEFU	21	
57.	Практика по получению профессиональных умений и опыта в педагогической деятельности	Формирование образовательного контента в системе обеспечения качества подготовки выпускников вуза (на примере информационно-коммуникационной компетентности) / А. В. Поддубный, И. К. Панина.- Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета , 2010.- 198 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:297580&theme=FEFU	10	10
58.	Педагогическая практика	Формирование образовательного контента в системе обеспечения качества подготовки выпускников вуза (на примере информационно-коммуникационной компетентности) / А. В. Поддубный, И. К. Панина.- Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета , 2010.- 198 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:297580&theme=FEFU	10	10
		Информатика. Базовый курс: учебное пособие / [Г. В. Алехина, А. В. Анастасьин, И. М. Годин и др.]; под ред. Г. В. Алехиной. - Москва]: Изд-во Московской финансово-промышленной академии. - 2010. - 732 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:356825&theme=FEFU	21	
59.	Научно-исследовательская работа	Бушенева, Ю. И. Как правильно написать реферат, курсовую и дипломную работы / Ю. И. Бушенева. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. - 140 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415294 .	10	10
		Кузнецов, И. Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления [Электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие. - 7-е изд. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. - 340 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415062 .	10	
60.	Преддипломная практика	Овчаров, А.О. Методология научного исследования: Учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=427047	10	10
		Герасимов, Б.И. Основы научных исследований / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина и др. - М.: Форум: НИЦ Инфра-М, 2013. - 272 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=390595	10	
		Киселев, Г. М. Информационные технологии в педагогическом образовании [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / Г. М. Киселев. - М.: Дашков и К, 2013. - 308 с. - Режим доступа: https://new.znanium.com/read?id=72910	10	
		Шадриков, В.Д. Профессионализм современного педагога: методика оценки уровня квалификации педагогических работников [Электронный ресурс]: монография / Под науч. ред. В. Д. Шадрикова. – М.: Логос, 2011. – 168 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469363	10	
61.	Выпускная квалификационная работа, включая подготовку к	Сластенин В.А. и др. Педагогика: учебник для образовательных учреждений среднего профессионального образования по педагогическим специальностям / В. А. Сластенин, И. Ф. Исаев, Е. Н. Шиянов. - Москва: Академия, 2012. – 491 с. Режим доступа:	30	10

	процедуре защиты и процедуре защиты	http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:691484&theme=FEFU		
--	--	---	--	--

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.	История	https://new.znanium.com/catalog/product/488656	Мунчаев, Ш. М. История России: Учебник / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 608 с. - Текст : электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/488656	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://new.znanium.com/catalog/product/540381	История: Учебное пособие / Самыгин П. С., Самыгин С. И., Шевелев В. Н., Шевелева Е. В. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 528 с. Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/540381	
2.	Философия	https://new.znanium.com/catalog/product/535013	Миронов, В.В. Философия: учебник / под общ. ред. В.В. Миронова. - Москва: Норма; ИНФРА-М, 2016. - 928 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/535013	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://new.znanium.com/catalog/product/541980	Кузнецов, В.Г. Философия: Учебник / Кузнецов В.Г., Кузнецова И.Д., Момджян К.Х. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 519 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/541980	
3.	Иностранный язык	http://znanium.com/catalog/product/559505	Гальчук Л.М. 5D English Grammar in Charts, Exercises, Film-based Tasks, Texts and Tests — Грамматика английского языка: коммуникативный курс учеб. пособие/Л.М. Гальчук. — М.: Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2017. — 439 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/559505	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog/product/752506	Маньковская З.В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения: учеб. пособие / Маньковская З.В.— М.: ИНФРА-М, 2017. — 223. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/752506	
		http://www.iprbookshop.ru/66344.html	Межова, М. В. Иностранный язык (английский язык) [Электронный ресурс]: практикум для студентов 1-го, 2-го курсов для всех направлений подготовки бакалавриата и специалитета КемГИК / М. В. Межова. — Электрон.	

			текстовые данные. — Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2017. — 212 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66344.html	
4.	Русский язык и культура речи	https://new.znaniium.com/catalog/product/989883	Современный русский язык: морфология (глагол, наречие, служебные части речи): Учебное пособие / Белик Н.А., Гринкевич Е.В., Марченко Л.В. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2016. - 108 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/989883	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znaniium.com/bookread2.php?book=661709	Кузнецова, Н.В. Русский язык и культура речи: Учебник / Н.В. Кузнецова. — 3-е изд. — М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2016. — 368 с. Режим доступа: http://znaniium.com/bookread2.php?book=661709	
		http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=538952	Гойхман, О.Я. Русский язык и культура речи: [Электронный ресурс]: Учебник / О.Я. Гойхман, Л.М. Гончарова, О.Н. Лапшина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 240 с. — Режим доступа: http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=538952	
5.	Безопасность жизнедеятельности	https://new.znaniium.com/catalog/product/966664	Морозова, О. Г. Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие / Морозова О.Г., Маслов С.В., Кудрявцев М.Д. - Краснояр.:СФУ, 2016. - 266 с.: - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/966664	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://new.znaniium.com/catalog/product/508589	Маслова, В. М. Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие / В.М. Маслова, И.В. Кохова, В.Г. Ляшко; Под ред. В.М. Масловой - 3 изд., перераб. и доп. - Москва: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/508589	
6.	Социология	http://znaniium.com/go.php?id=474234	Волков, Ю.Г. Социология [Электронный ресурс]: Учебник / Ю.Г. Волков. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 512 с. - Режим доступа: http://znaniium.com/go.php?id=474234	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znaniium.com/bookread2.php?book=515523	Оришев, А.Б. Социология: [Электронный ресурс]: Учебное пособие/ А.Б. Оришев, 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 224 с. - Режим доступа: http://znaniium.com/bookread2.php?book=515523	
		http://znaniium.com/bookread2.php?book=543041	Игебаева, Ф.А. Социология: [Электронный ресурс]: Учебное пособие/ Ф. А. Игебаева - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 236 с. - Режим доступа: http://znaniium.com/bookread2.php?book=543041	
7.	Концепции современного естествознания	https://new.znaniium.com/catalog/product/548217	Бондарев, В. П. Концепции современного естествознания: Учебник / Бондарев В.П. - 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 512 с.. - Текст:	Доступ в локальной сети ДВФУ и

			электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/548217	удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/6290.html	Филин, С.П. Концепция современного естествознания [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.П. Филин. — Саратов: Научная книга, 2012. — 159 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6290.html	
		https://new.znaniium.com/catalog/product/448654	Разумов, В. А. Концепции современного естествознания: Учебное пособие / Разумов В.А. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 352 с. (Высшее образование: Бакалавриат) Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/448654	
8.	Возрастная анатомия, физиология и гигиена	https://new.znaniium.com/catalog/product/556882	Лысова, Н. Ф. Возрастная анатомия и физиология: Учебное пособие / Лысова Н.Ф., Айзман Р.И. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 352 с. (Высшее образование) - Текст : электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/556882	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znaniium.com/bookread2.php?book=538396	Тюрикова, Г.Н. Анатомия и возрастная физиология: [Электронный ресурс]: Учебник / Тюрикова Г.Н., Тюрикова Ю.Б. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 178 с. - Режим доступа: http://znaniium.com/bookread2.php?book=538396	
9.	Психология	http://www.iprbookshop.ru/81045.html	Акрушенко, А. В. Психология развития и возрастная психология: учебное пособие / А. В. Акрушенко, О. А. Ларина, Т. В. Катарьян. — 2-е изд. — Саратов: Научная книга, 2019. — 127 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/81045.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://new.znaniium.com/catalog/product/466331	Ефимова, Н. С. Основы общей психологии: Учебник / Н.С. Ефимова. - Москва: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 288 с.: ил. - (Профессиональное образование). - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/466331	
		https://new.znaniium.com/catalog/product/514734	Платонов, Ю. П. Социальная психология: Учебник / Платонов Ю.П. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 336 с. (Высшее образование: Бакалавриат) - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/514734	
		http://www.iprbookshop.ru/60021.html	Фоминова, А.Н. Педагогическая психология [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Н. Фоминова, Т.Л. Шабанова. — М.: ФЛИНТА, 2016. — 320 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/84354	
10.	Педагогика	https://new.znaniium.com/read?id=328898	Галагузова М.А. Социальная педагогика: учебник / под общ. ред. М.А. Галагузовой. — Москва: ИНФРА-М, 2018. — 319 с. https://new.znaniium.com/read?id=328898	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с
		http://znaniium.com/bookread2.php?book=516775	Кроль, В.М. Педагогика: учеб. пособие. — 2-е изд., испр. и	

			доп. — Москва: РИОР; ИНФРА-М, 2016. — 303 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/bookread2.php?book=516775	любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=472383	Капранова В.А., История педагогики: Учебное пособие - 4-е изд., испр. - М.:НИЦ ИНФРА-М, Нов. знание, 2015. - 240 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=472383	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=780670	Педагогика: учебник / В.Г. Рындак, А.М. Аллагулов, Т.В. Челпаченко [и др.]; под общ. ред. В.Г. Рындак. — Москва: ИНФРА-М, 2017. — 427 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=780670	
11.	Правоведение	https://new.znanium.com/catalog/product/478266	Смоленский, М. Б. Правоведение: Учебник / М.Б. Смоленский. - 2-е изд. - Москва: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 430 с. (Высшее образование: Бакалавриат). - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/478266	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=526348	Осипов, М.Ю. Правовые процессы в системе высшего образования [Электронный ресурс]: монография / М.Ю. Осипов. - М.: РИОР, 2015. - 347 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=526348	
		https://new.znanium.com/catalog/product/966700	Малько, А. В. Правоведение: Учебник / Малько А.В., Субочев В.В. - Москва: Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 304 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/966700	
		https://new.znanium.com/catalog/product/927205	Пашенцев, Д. А. Образовательное право: учебник / Д.А.Пашенцев. — Москва: ИНФРА-М, 2018. — 180 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/927205	
12.	Информационные технологии в образовании	http://www.iprbookshop.ru/62937.html	Журавлев, В.В. Информационные технологии в образовании [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.В. Журавлев - Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014.— 102 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62937.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с 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 [и др.].— Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2015.— 100 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/70624.html	
		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. - 2-е изд. - М.: Издательско-торговая корпорация “Дашков и К ^о ”, 2013. - 320 с. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/430429	
13.	Физическая культура и спорт	http://www.iprbookshop.ru/49867.html	Быченков, С. В. Физическая культура: учебник для студентов высших учебных заведений / С. В. Быченков, О. В. Везеницын. — Саратов: Вузовское образование, 2016. — 270 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/49867.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/65688.html	Мрочко, О. Г. Физическая культура: методические рекомендации по подготовке рефератов / О. Г. Мрочко. — Москва: Московская государственная академия водного транспорта, 2016. — 30 с.— Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/65688.html	
14.	Профессионально - ориентированный перевод	http://znanium.com/catalog/product/559505	Гальчук Л.М. 5D English Grammar in Charts, Exercises, Film-based Tasks, Texts and Tests — Грамматика английского языка: коммуникативный курс учеб. пособие/Л.М. Гальчук. — М.: Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2017. — 439 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/559505	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog/product/752506	Маньковская З.В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения: учеб. пособие / Маньковская З.В.— М.: ИНФРА-М, 2017. — 223. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/752506	
		http://www.iprbookshop.ru/66344.html	Межова, М. В. Иностраный язык (английский язык) [Электронный ресурс]: практикум для студентов 1-го, 2-го курсов для всех направлений подготовки бакалавриата и специалитета КемГИК / М. В. Межова. — Электрон. текстовые данные. — Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2017. — 212 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66344.html	
15.	Математика	http://znanium.com/bookread2.php?book=471655	Данилов, Ю.М. Математика: [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Ю.М. Данилов, Н.В. Никонова, С.Н. Нуриева; под ред. Л.Н. Журбенко, Г.А. Никоновой. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 496 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=471655	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://new.znanium.com/catalog/product/369492	Березина, Н.А. Математика: учеб. пособие / Н.А. Березина, Е.Л. Максина. - Москва: ИЦ РИОР; НИЦ Инфра-М, 2013. - 175 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/369492	
16.	Математическая	http://znanium.com/bookread2.php?book=539674	Игошин, В. И. Математическая логика: [Электронный	Доступ в

	логика и теория алгоритмов		ресурс]: Учебное пособие / В. И. Игошин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 399 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=539674	локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=395379	Ершов, Ю.Л. Математическая логика [Электронный ресурс] / Ю.Л. Ершов, Е.А. Палютин. - 6-е изд., испр. - М.: ФИЗМАТЛИТ, 2011. - 356 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=395379	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=773373	Пруцков, А.В. Математическая логика и теория алгоритмов: [Электронный ресурс]: учебник / А.В. Пруцков, Л.Л. Волкова. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 152 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=773373	
17.	Дискретная математика и исследование операций	https://new.znanium.com/catalog/product/967274	Васильева, А. В. Дискретная математика: Учебное пособие / Васильева А.В., Шевелева И.В. - Краснояр.: СФУ, 2016. - 128 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/967274	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=376152	Канцедал, С.А. Дискретная математика: [Электронный ресурс]: Учебное пособие / С.А. Канцедал. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 224 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=376152	
18.	Практикум по элементарной физике	https://e.lanbook.com/book/41013	Физика. Практикум по решению задач [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.Л. Гладков [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 288 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/41013	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/704	Савельев, И.В. Курс общей физики. Т. 1. Механика [Электронный ресурс] / И.В. Савельев - Санкт-Петербург: Лань, 2011. — 352 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/704	
		https://e.lanbook.com/book/2241	Ландсберг, Г.С. Элементарный учебник физики. Т1. Механика. Теплота. Молекулярная физика [Электронный ресурс]: учебник / Г.С. Ландсберг. – Москва: Физматлит, 2010. — 612 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/2241	
19.	Механика	http://znanium.com/catalog/product/502566	Механика. Основные законы: учебное пособие для физических специальностей вузов / И. Е. Иродов. Москва: БИНОМ, 2014. 309 с. http://znanium.com/catalog/product/502566	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/704	Савельев, И.В. Курс общей физики. Т. 1. Механика [Электронный ресурс] / И.В. Савельев - Санкт-Петербург: Лань, 2011. — 352 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/704	

20.	Молекулярная физика	http://znanium.com/bookread2.php?book=757796	Казанцева, А.Б. Молекулярная физика. Задачи и решения: [Электронный ресурс]: Учебное пособие / А.Б. Казанцева. - М.: МПГУ, 2014. - 240 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=757796	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=415061	Никеров, В. А. Физика для вузов: Механика и молекулярная физика [Электронный ресурс]: Учебник / В. А. Никеров. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2012. - 136 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=415061	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=470190	Сивухин, Д.В. Общий курс физики: [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов: В 5 томах Том 2: Термодинамика и молекулярная физика / Д.В. Сивухин. - 6-е изд., стер. - М.: ФИЗМАТЛИТ, 2014. - 544 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=470190	
21.	Электричество и магнетизм	https://e.lanbook.com/book/91880	Электричество и магнетизм [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ш.А. Пиралишвили [и др.]. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 160 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/91880	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=546026	Дубровский, В.Г. Электричество и магнетизм. [Электронный ресурс]: Сборник задач и примеры их решения/ В.Г. Дубровский, Г.В. Харламов. – Новосибирск: НГТУ, 2011. - 92 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=546026	
		https://e.lanbook.com/book/72015	Сивухин, Д. В. Общий курс физики: Для вузов. В 5 т. Т.III. Электричество: учебное пособие / Д. В. Сивухин. — 6-е изд., стер. — Москва: ФИЗМАТЛИТ, 2015. — 656 с. - Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/72015	
22.	Оптика	http://znanium.com/bookread2.php?book=306513	Маскевич, А.А. Оптика: [Электронный ресурс]: Учебное пособие / А.А. Маскевич. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2012. - 656 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=306513	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=548309	Сарина, М.П. Колебания. Волны. Оптика. Колебания и волны. Ч.1[Электронный ресурс] / М.П. Сарина. - Новосибирск: НГТУ, 2013. - 100 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=548309	
		http://e.lanbook.com/book/2098	Алешкевич, В.А. Курс общей физики. Оптика [Электронный ресурс]: учебник / В.А. Алешкевич.— Москва: Физматлит, 2011. — 320 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/2098	
23.	Квантовая физика	https://e.lanbook.com/book/297	Паршаков, А.Н. Введение в квантовую физику [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Н. Паршаков. — Санкт-Петербург: Лань, 2010. — 352 с. — Режим	Доступ в локальной сети ДВФУ и

			доступа: https://e.lanbook.com/book/297	удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=758094	Соина, Н.В. Сборник вопросов и задач по общей физике. Раздел 3. Оптика. Раздел 4. Квантовая физика: [Электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие / Н.В. Соина, А.Б. Казанцева, И.А. Васильева - М.: МПГУ, 2013. - 194 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=758094	
		https://e.lanbook.com/book/92652	Савельев, И.В. Курс общей физики. В 3 т. Том 3. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела. Физика атомного ядра и элементарных частиц [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.В. Савельев. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 320 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/92652	
24.	Методика преподавания физики	https://e.lanbook.com/book/704	Савельев, И.В. Курс общей физики. В 5-и тт. Том 1. Механика [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.В. Савельев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2011. — 352 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/704	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1015327	Горбушин, С.А. Как можно учить физике: методика обучения физике: учеб. пособие / С.А. Горбушин. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 484 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1015327	
		http://e.lanbook.com/book/63334	Пурьшева, Н.С. Сборник контекстных задач по методике обучения физике: Учебное пособие для студентов педагогических вузов. [Электронный ресурс] / Н.С. Пурьшева, Н.В. Шаронова, Н.В. Ромашкина, Е.А. Мишина. — Бишкек: Издательство "Прометей", 2013. — 116 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/63334	
25.	Основы теоретической физики	https://e.lanbook.com/book/104957	Савельев, И.В. Основы теоретической физики (в 2 тт.). Том 2. Квантовая механика [Электронный ресурс]: учебник / И.В. Савельев. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 432 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/104957	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/71764	Савельев, И.В. Основы теоретической физики (в 2 тт.). Том 1. Механика. Электродинамика [Электронный ресурс]: учебник / И.В. Савельев. — Санкт-Петербург: Лань, 2016. — 496 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/71764	
		http://www.iprbookshop.ru/70731.html	Кухарь Е.И. Лекции по учебной дисциплине «Основы теоретической физики». Электродинамика. [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.И. Кухарь. — Волгоград: Волгоградский государственный социально-педагогический университет, 2017. — 57 с.— Режим	

			доступа: http://www.iprbookshop.ru/70731.html	
		http://www.iprbookshop.ru/93327.html	Ряжских, В. И. Обыкновенные дифференциальные уравнения с приложениями к задачам механики, физики, термодинамики и экологии: учебное пособие / В. И. Ряжских, А. П. Бырдин, А. А. Сидоренко. — Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2019. — 130 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93327.html	
26.	Методы математической физики	http://znanium.com/go.php?id=768673	Горюнов, А.Ф. Методы математической физики в примерах и задачах. В 2 т. Т. II: [Электронный ресурс]: Учебное пособие / А.Ф. Горюнов. - М.: ФИЗМАТЛИТ, 2015. — Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=768673	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/go.php?id=492290	Барашков, В. А. Методы математической физики [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. А. Барашков. - Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2012. - 152 с. — Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=492290	
		http://www.iprbookshop.ru/6352	Щербакова, Ю.В. Уравнения математической физики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ю.В. Щербакова, М.А. Миханьков. — Саратов: Научная книга, 2012. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6352	
27.	Электрорадиотехника	http://znanium.com/bookread2.php?book=420583	Марченко, А.Л. Электротехника и электроника: [Электронный ресурс]: Учебник. В 2 томах. Том 1: Электротехника / А.Л. Марченко, Ю.Ф. Опадчий - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 574 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=420583	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/103907	Мощенский, Ю. В. Теоретические основы радиотехники. Сигналы: учебное пособие / Ю. В. Мощенский, А. С. Нечаев. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 216 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/103907	
28.	Теоретические основы информатики	http://www.iprbookshop.ru/23359.html	Львович И.Я. Основы информатики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ И.Я. Львович, Ю.П. Преображенский, В.В. Ермолова. — Воронеж: Воронежский институт высоких технологий, 2014.— 339 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23359.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/9751.html	Метелица, Н.Т. Основы информатики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.Т. Метелица, Е.В. Орлова. —	

			Краснодар: Южный институт менеджмента, 2012.— 113 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/9751.html	Интернет
		http://e.lanbook.com/book/50569	Грошев, А.С. Информатика. [Электронный ресурс] / А.С. Грошев, П.В. Заляков. — М.: ДМК Пресс, 2014. - 592 с.— Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/50569	
29.	Программное обеспечение	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=1172	Кудрявцев, Е.М. MathCAD 11. Полное руководство по русской версии [Электронный ресурс] / Е.М. Кудрявцев. - С-Петербург: Изд.» ДМК Пресс», 2009. - 592с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=1172	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/11079.html	Смирнов, А.А. Прикладное программное обеспечение [Электронный ресурс]: учебное пособие/ А.А. Смирнов. — М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 384 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11079.html	
		http://www.iprbookshop.ru/58201.html	Иванова Н.Ю. Системное и прикладное программное обеспечение [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.Ю. Иванова, В.Г. Маняхина — М.: Прометей, 2011.— 202 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/58201.html	
30.	Алгоритмизация и программирование	https://new.znanium.com/catalog/product/319046	Эйдлина, Г. М. Delphi: программирование в примерах и задачах. Практикум: Учебное пособие / Г.М. Эйдлина, К.А. Милорадов. - Москва: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2012. - 116 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-369-01084-6. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/319046	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/55121.html	Кудинов, Ю.И. Основы алгоритмизации и программирования. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ю.И. Кудинов, А.Ю. Келина — Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2013.— 71 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55121.html	
		http://www.iprbookshop.ru/8680.html	Ремнев, А.А. Курс Delphi для начинающих. Полигон нестандартных задач [Электронный ресурс]/ А.А. Ремнев, С.В. Федотова — М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2010.— 360 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8680.html	
31.	Компьютерное моделирование	http://www.iprbookshop.ru/34668.html	Склярова, Е.А. Компьютерное моделирование физических явлений [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.А. Склярова, В.М. Малютин—Томск: Томский политехнический университет, 2012.— 152 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/34668.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/23100.html	Данилов, А.М. Математическое и компьютерное моделирование сложных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ А.М. Данилов, И.А. Гарькина, Э.Р.	

			Домке— Пенза: Пензенский государственный университет архитектуры и строительства, ЭБС АСВ, 2011.— 296 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23100.html	
		http://www.iprbookshop.ru/13016.html	Тупик, Н.В. Компьютерное моделирование [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.В. Тупик — Саратов: Вузовское образование, 2013.— 230 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13016.html	
32.	Численные методы	http://www.iprbookshop.ru/55178.html	Сулова, С.А. Численные методы [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению лабораторных работ/ Сулова С.А. — Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012.— 34 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55178.html .	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/67176.html	Жунусова, Л.Х., Численные методы [Электронный ресурс]: учебно-методический комплекс/ Л.Х. Жунусова, С.А. Омарова, А.Ж. Абишева — Алматы: Нур-Принт, Казахский национальный педагогический университет имени Абая, 2012.— 84 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/67176.html	
		http://e.lanbook.com/book/378	Срочко, В.А. Численные методы. Курс лекций. [Электронный ресурс] — СПб.: Лань, 2010. — 208 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/378	
		https://e.lanbook.com/book/103190	Горлач, Б. А. Математическое моделирование. Построение моделей и численная реализация: учебное пособие / Б. А. Горлач, В. Г. Шахов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 292 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/103190	
33.	Сети и информационные системы	https://e.lanbook.com/book/1146	Чекмарев, Ю.В. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации. [Электронный ресурс] / Ю.В. Чекмарев. М., Изд."ДМК Пресс", 2009. -184с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/1146	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/44932.html	Зензин, А.С. Информационные и телекоммуникационные сети [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Зензин А.С. — Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2011.— 80 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/44932.html	
		http://www.iprbookshop.ru/26632.html	Иншаков, М.В. Технологии и средства реализации информационных процессов в вычислительных сетях [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Иншаков М.В. — М.: Московский городской педагогический университет, 2013.— 164. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/26632.html	

		https://new.znaniyum.com/catalog/product/983172	Кузин, А. В. Компьютерные сети: учеб. пособие / А.В. Кузин, Д.А. Кузин. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. — 190 с. — (Среднее профессиональное образование). - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniyum.com/catalog/product/983172	
34.	Основы искусственного интеллекта	http://www.iprbookshop.ru/22126.html	Мальшева, Е.Н. Экспертные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие по специальности 080801 «Прикладная информатика (в информационной сфере)»/ Е.Н. Мальшева— Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2010.— 86 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22126.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/66485.html	Бессмертный, И.А. Искусственный интеллект [Электронный ресурс]/ И.А. Бессмертный — СПб.: Университет ИТМО, 2010.— 132 с. — Режим доступа:	
		http://www.iprbookshop.ru/30835.html	Сысоев, Д.В. Введение в теорию искусственного интеллекта [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Д.В. Сысоев, О.В. Курипта, Д.К. Проскурин — Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 171 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30835.html	
		https://e.lanbook.com/book/131703	Душкин, Р. В. Искусственный интеллект / Р. В. Душкин. — Москва: ДМК Пресс, 2019. — 280 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/131703	
35.	Защита информации	http://www.iprbookshop.ru/43183.html	Прохорова О.В. Информационная безопасность и защита информации [Электронный ресурс]: учебник/ О.В. Прохорова— Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 113 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/43183.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/book/1122	Шаньгин, В.Ф. Защита компьютерной информации. [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.Ф. Шаньгин. — М. : ДМК Пресс, 2010. — 544 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/1122	
		http://www.iprbookshop.ru/26486.html	Федин Ф.О. Информационная безопасность [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ф.О. Федин, В.П. Офицеров, Ф.Ф. Федин. — М.: Московский городской педагогический университет, 2011.— 260 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/26486.html	
36.	Методика преподавания информатики	https://e.lanbook.com/book/66199	Хеннер, Е.К. Формирование ИКТ-компетентности учащихся и преподавателей в системе непрерывного образования [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.К. Хеннер. — Москва: Издательство "Лаборатория	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с

			знаний", 2015. — 191 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/66199	любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/book/66193	Захарова, Т.Б. Программы методической подготовки бакалавров педагогического образования по профилю «Информатика» с учетом требований ФГОС ВПО третьего поколения. [Электронный ресурс] / Т.Б. Захарова, Н.Н. Самылкина. — М.: Издательство "Лаборатория знаний", 2015. — 379 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/66193	
		http://www.iprbookshop.ru/47868.html	Рихтер, Т.В. Избранные вопросы методики преподавания информатики [Электронный ресурс]: методическое пособие/ Рихтер Т.В.— Соликамск: Соликамский государственный педагогический институт, 2010.— 115 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47868.html	
		https://new.znaniium.com/catalog/product/557092	Кузнецов, А. А. Общая методика обучения информатике. Часть 1: учебное пособие для студентов педагогических вузов. - Москва: Прометей, 2016. - 300 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniium.com/catalog/product/557092	
		http://www.iprbookshop.ru/92879.html	Соболева, М. Л. Методика обучения информатике: лабораторный практикум / М. Л. Соболева. — Москва: Московский педагогический государственный университет, 2018. — 60 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92879.html	
37.	Элективные курсы по физкультуре и спорту	http://www.iprbookshop.ru/63647.html	Физическая культура для студентов специальной медицинской группы: учебное пособие / А. В. Токарева, Л. Б. Ефимова-Комарова, Л. В. Ярчиковская [и др.]. — Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 140 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/63647.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/71899.html	Никифоров, В. И. Физическая культура. Легкая атлетика: учебное пособие / В. И. Никифоров. — Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 75 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/71899.html	
		http://www.iprbookshop.ru/51793	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. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49867.html	
38.	Физика конденсированного состояния	http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=262	Матухин, В.Л. Физика твердого тела / Матухин В.Л., Ермаков В.Л. - СПб.: Лань, 2010. - 244 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=262	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/71707	Владимиров, Г. Г. Физика поверхности твердых тел: учебное пособие / Г. Г. Владимиров. — Санкт-Петербург: Лань, 2016. — 352 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/71707	
39.	Электромагнитное поле в веществе	http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=262	Матухин, В.Л. Физика твердого тела / Матухин В.Л., Ермаков В.Л. - СПб.: Лань, 2010. - 244 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=262	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/71707	Владимиров, Г. Г. Физика поверхности твердых тел: учебное пособие / Г. Г. Владимиров. — Санкт-Петербург: Лань, 2016. — 352 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/71707	
40.	Языки программирования	https://e.lanbook.com/book/58693	Дэвид, Х. Разработка приложений Java EE 6 в NetBeans 7 [Электронный ресурс]: руководство / Х. Дэвид; пер. с англ. Карышева Е.Н. — Москва^ ДМК Пресс, 2013. — 330 с. - Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/58693	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/68692.html	Гаврилов, А.В. Программирование на языке Java [Электронный ресурс]: конспект лекций/ А.В. Гаврилов [и др.]. — СПб.: Университет ИТМО, 2015.— 123 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/68692.html	
		http://www.iprbookshop.ru/45047.html	Васюткина И.А. Технология разработки объектно-ориентированных программ на JAVA [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Васюткина И.А.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012.— 152 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/45047.html	
		https://e.lanbook.com/book/116121	Коузен, К. Современный Java: рецепты программирования / К. Коузен. — Москва: ДМК Пресс, 2018. — 275 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/116121	
41.	Технология программирования	https://e.lanbook.com/book/58693	Дэвид, Х. Разработка приложений Java EE 6 в NetBeans 7 [Электронный ресурс]: руководство / Х. Дэвид; пер. с англ. Карышева Е.Н. — Москва^ ДМК Пресс, 2013. — 330 с. - Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/58693	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с
		http://www.iprbookshop.ru/68692.html	Гаврилов, А.В. Программирование на языке Java [Электронный ресурс]: конспект лекций/ А.В. Гаврилов [и	

			др.]. — СПб.: Университет ИТМО, 2015.— 123 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/68692.html	выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/45047.html	Васюткина И.А. Технология разработки объектно-ориентированных программ на JAVA [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Васюткина И.А.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012.— 152 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/45047.html	
		https://e.lanbook.com/book/116121	Коузен, К. Современный Java: рецепты программирования / К. Коузен. — Москва: ДМК Пресс, 2018. — 275 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/116121	
42.	Избранные вопросы методики преподавания информатики	https://e.lanbook.com/book/66199	Хеннер, Е.К. Формирование ИКТ-компетентности учащихся и преподавателей в системе непрерывного образования [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.К. Хеннер. — Москва: Издательство "Лаборатория знаний", 2015. — 191 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/66199	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/book/66193	Захарова, Т.Б. Программы методической подготовки бакалавров педагогического образования по профилю «Информатика» с учетом требований ФГОС ВПО третьего поколения. [Электронный ресурс] / Т.Б. Захарова, Н.Н. Самылкина. — М.: Издательство "Лаборатория знаний", 2015. — 379 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/66193	
		http://www.iprbookshop.ru/47868.html	Рихтер, Т.В. Избранные вопросы методики преподавания информатики [Электронный ресурс]: методическое пособие/ Рихтер Т.В.— Соликамск: Соликамский государственный педагогический институт, 2010.— 115 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47868.html	
		https://new.znanium.com/catalog/product/557092	Кузнецов, А. А. Общая методика обучения информатике. Часть 1: учебное пособие для студентов педагогических вузов. - Москва: Прометей, 2016. - 300 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znanium.com/catalog/product/557092	
		http://www.iprbookshop.ru/92879.html	Соболева, М. Л. Методика обучения информатике: лабораторный практикум / М. Л. Соболева. — Москва: Московский педагогический государственный университет, 2018. — 60 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92879.html	
43.	Внеклассная работа по информатике	https://e.lanbook.com/book/66199	Хеннер, Е.К. Формирование ИКТ-компетентности учащихся и преподавателей в системе непрерывного образования [Электронный ресурс] : учебное пособие /	Доступ в локальной сети ДВФУ и

			Е.К. Хеннер. — Москва: Издательство "Лаборатория знаний", 2015. — 191 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/66199	удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/book/66193	Захарова, Т.Б. Программы методической подготовки бакалавров педагогического образования по профилю «Информатика» с учетом требований ФГОС ВПО третьего поколения. [Электронный ресурс] / Т.Б. Захарова, Н.Н. Самылкина. — М.: Издательство "Лаборатория знаний", 2015. — 379 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/66193	
		http://www.iprbookshop.ru/47868.html	Рихтер, Т.В. Избранные вопросы методики преподавания информатики [Электронный ресурс]: методическое пособие/ Рихтер Т.В.— Соликамск: Соликамский государственный педагогический институт, 2010.— 115 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47868.html	
		https://new.znaniy.com/catalog/product/557092	Кузнецов, А. А. Общая методика обучения информатике. Часть 1: учебное пособие для студентов педагогических вузов. - Москва: Прометей, 2016. - 300 с. - Текст: электронный. - URL: https://new.znaniy.com/catalog/product/557092	
		http://www.iprbookshop.ru/92879.html	Соболева, М. Л. Методика обучения информатике: лабораторный практикум / М. Л. Соболева. — Москва: Московский педагогический государственный университет, 2018. — 60 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92879.html	
44.	Избранные вопросы методики преподавания физики	https://e.lanbook.com/book/704	Савельев, И.В. Курс общей физики. В 5-и тт. Том 1. Механика [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.В. Савельев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2011. — 352 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/704	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znaniy.com/bookread2.php?book=508495	Горбушин, С.А. Как можно учить физике: методика обучения физике: учеб. пособие / С.А. Горбушин. — М.: ИНФРА-М, 2016. — 484 с. - Режим доступа: http://znaniy.com/bookread2.php?book=508495	
		http://e.lanbook.com/book/63334	Пурьшева, Н.С. Сборник контекстных задач по методике обучения физике: Учебное пособие для студентов педагогических вузов. [Электронный ресурс] / Н.С. Пурьшева, Н.В. Шаронова, Н.В. Ромашкина, Е.А. Мишина. — Бишкек: Издательство "Прометей", 2013. — 116 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/63334	
45.	Внеклассная работа по физике	https://e.lanbook.com/book/704	Савельев, И.В. Курс общей физики. В 5-и тт. Том 1. Механика [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.В.	Доступ в локальной

			Савельев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2011. — 352 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/704	сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1015327	Горбушин, С.А. Как можно учить физике: методика обучения физике: учеб. пособие / С.А. Горбушин. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 484 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1015327	
		http://e.lanbook.com/book/63334	Пурьшева, Н.С. Сборник контекстных задач по методике обучения физике: Учебное пособие для студентов педагогических вузов. [Электронный ресурс] / Н.С. Пурьшева, Н.В. Шаронова, Н.В. Ромашкина, Е.А. Мишина. — Бишкек: Издательство "Прометей", 2013. — 116 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/63334	
46.	Средства и методы графики	http://e.lanbook.com/book/1160	Топорков, С.С. Креативный самоучитель работы в Photoshop. [Электронный ресурс]: самоучитель / С.С. Топорков. — М.: ДМК Пресс, 2010. — 328 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/1160	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/20887.html	Литвиненко Н.Ю. Построение графиков в Excel [Электронный ресурс]: тонкости/ Н.Ю. Литвиненко. — М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2016.— 144 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20887.html	
		http://www.iprbookshop.ru/73697.html	Царик, С. В. Основы работы с CorelDRAW X3 / С. В. Царик. — 2-е изд. — Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 332 с. — Текст: электронный / Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/73697.html	
		https://e.lanbook.com/book/107948	Никулин, Е. А. Компьютерная графика. Модели и алгоритмы: учебное пособие / Е. А. Никулин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 708 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/107948	
47.	Технология работы в графических средах	http://e.lanbook.com/book/1160	Топорков, С.С. Креативный самоучитель работы в Photoshop. [Электронный ресурс]: самоучитель / С.С. Топорков. — М.: ДМК Пресс, 2010. — 328 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/1160	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/20887.html	Литвиненко Н.Ю. Построение графиков в Excel [Электронный ресурс]: тонкости/ Н.Ю. Литвиненко. — М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2016.— 144 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20887.html	
		http://www.iprbookshop.ru/73697.html	Царик, С. В. Основы работы с CorelDRAW X3 / С. В. Царик. — 2-е изд. — Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 332 с.	

			— Текст: электронный / Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/73697.html	
48.	Проблемы современной физики	http://www.iprbookshop.ru/23589.html	Лысак И.В. История и философия науки. Философские проблемы физики. История физики [Электронный ресурс]: учебно-методический комплекс по дисциплине / И.В. Лысак. — Таганрог: Таганрогский технологический институт Южного федерального университета, 2012. — 89 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23589.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59671	Сурдин, В. Г. Галактики. [Электронный ресурс] / В. Г. Сурдин (ред.). - Москва: Физматлит, 2013. - 432 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59671	
		https://e.lanbook.com/book/103902	Гусейханов, М. К. Современные проблемы естественных наук: учебное пособие / М. К. Гусейханов, У. Г. Магомедова, Ф. М. Гусейханова. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 276 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/103902	
49.	Астрофизика	https://e.lanbook.com/book/105010	Солнечная система [Электронный ресурс] / В. Г. Сурдин (ред.). - Москва: Физматлит, 2012. - 400 с. . — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/105010	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59671	Сурдин, В. Г. Галактики. [Электронный ресурс] / В. Г. Сурдин (ред.). - Москва: Физматлит, 2013. - 432 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59671	
		https://e.lanbook.com/book/114694	Гусейханов, М. К. Основы астрофизики: учебное пособие / М. К. Гусейханов. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 208 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/114694	
50.	Астрономия	https://e.lanbook.com/book/105010	Солнечная система [Электронный ресурс] / В. Г. Сурдин (ред.). - Москва: Физматлит, 2012. - 400 с. . — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/105010	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=2370	Засов, А.В. Астрономия. [Электронный ресурс] / А.В. Засов, Э. В. Кононович. – М.: Физматлит, 2011. – 256 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=2370	
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59671	Сурдин, В. Г. Галактики. [Электронный ресурс] / В. Г. Сурдин (ред.). - Москва: Физматлит, 2013. - 432 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59671	

51.	История физики	http://www.iprbookshop.ru/23589.html	Лысак И.В. История и философия науки. Философские проблемы физики. История физики [Электронный ресурс]: учебно-методический комплекс по дисциплине / И.В. Лысак. — Таганрог: Таганрогский технологический институт Южного федерального университета, 2012. — 89 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23589.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59671	Сурдин, В. Г. Галактики. [Электронный ресурс] / В. Г. Сурдин (ред.). - Москва: Физматлит, 2013. - 432 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59671	
52.	Основы автоматики и микроэлектроники	http://www.iprbookshop.ru/63102.html	Жданова, Н.В. Микроэлектроника [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.В. Жданова. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 123 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63102.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=369499	Рыбков. И.С. Электротехника: [Электронный ресурс]: Учебное пособие / И.С. Рыбков. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013. - 160 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=369499	
53.	Основы вычислительной техники	http://www.iprbookshop.ru/63102.html	Жданова, Н.В. Микроэлектроника [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.В. Жданова. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 123 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63102.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=369499	Рыбков. И.С. Электротехника: [Электронный ресурс]: Учебное пособие / И.С. Рыбков. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013. - 160 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=369499	
54.	Методологические основы научной деятельности	http://znanium.com/bookread2.php?book=427047	Овчаров, А.О. Методология научного исследования: Учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=427047	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=542667	Колдаев, В.Д. Методология и практика научно-педагогической деятельности: Учебное пособие / Колдаев В.Д. - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 400 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=542667	
55.	Игровые модели	http://www.iprbookshop.ru/68417.html	Плескунов М.А. Элементы теории игр [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Плескунов М.А.— Электрон. текстовые данные.— Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 72 с. http://www.iprbookshop.ru/68417.html - ЭБС «IPRbooks»	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых

		http://www.iprbookshop.ru/45446.html	<p>Лемешко Б.Ю. Теория игр и исследование операций [Электронный ресурс]: конспект лекций/ Лемешко Б.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2013.— 167 с. http://www.iprbookshop.ru/45446.html - ЭБС «IPRbooks»</p>	<p>устройств с выходом в Интернет</p>
		http://www.iprbookshop.ru/68789.html	<p>Соловьева С.И. Методы оптимальных решений [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Соловьева С.И., Баланчук Т.Т., Литвинов Л.А.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), ЭБС АСВ, 2015.— 173 с. http://www.iprbookshop.ru/68789.html — ЭБС «IPRbooks»</p>	
		http://www.iprbookshop.ru/88748.html	<p>Лубенец, Ю. В. Теория игр : учебное пособие / Ю. В. Лубенец. — Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2018. — 80 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/88748.html</p>	
56.	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности</p>	http://znanium.com/bookread2.php?book=427047	<p>Овчаров, А.О. Методология научного исследования: Учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=427047</p>	<p>Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет</p>
		https://e.lanbook.com/book/704	<p>Савельев, И.В. Курс общей физики. Т. 1. Механика [Электронный ресурс]: учебник – Лань, 2011. – 352 с. https://e.lanbook.com/book/704</p>	
		https://e.lanbook.com/book/2241	<p>Ландсберг, Г.С. Элементарный учебник физики. Т1. Механика. Теплота. Молекулярная физика [Электронный ресурс]: учебник / Г.С. Ландсберг. —Москва: Физматлит, 2010. — 612 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/2241</p>	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=757796	<p>Казанцева, А.Б. Молекулярная физика. Задачи и решения: Учебное пособие / Казанцева А.Б. - М.: МПГУ, 2014. - 240 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=757796</p>	
		https://e.lanbook.com/book/4310	<p>Введение в нанотехнологию: учебник / В. И. Марголин, В. А. Жабрев, Г. Н. Лукьянов, В. А. Тупик. — Санкт-Петербург: Лань, 2012. — 464 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/4310</p>	
		http://www.iprbookshop.ru/55121.html	<p>Кудинов, Ю.И. Основы алгоритмизации и программирования. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ю.И. Кудинов, А.Ю. Келина — Липецк:</p>	

			Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2013.— 71 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55121.html	
		http://www.iprbookshop.ru/13016.html	Тупик, Н.В. Компьютерное моделирование [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.В. Тупик — Саратов: Вузовское образование, 2013.— 230 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13016.html	
57.	Практика по получению профессиональных умений и опыта в педагогической деятельности	http://znanium.com/bookread2.php?book=331872	Федеральный закон об образовании. – М., ИНФРА-М, 2011. – 88 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=331872	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://fgosvo.ru/440305	Федеральный государственный стандарт высшего образования. 44.03.05 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ. Утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 12.02. 2016 года, № 91. http://fgosvo.ru/440305 .	
		http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70435556/	Профессиональный стандарт педагога. Утвержден Министерством труда и соцзащиты РФ от 18.10.2013 № 544н. - Режим доступа: http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70435556/	
58.	Педагогическая практика	http://znanium.com/bookread2.php?book=331872	Федеральный закон об образовании. – М., ИНФРА-М, 2011. – 88 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=331872	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://fgosvo.ru/440305	Федеральный государственный стандарт высшего образования. 44.03.05 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ. Утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 12.02. 2016 года, № 91. http://fgosvo.ru/440305 .	
		http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70435556/	Профессиональный стандарт педагога. Утвержден Министерством труда и соцзащиты РФ от 18.10.2013 № 544н. http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70435556/	
		http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=66199	Хеннер, Е.К. Формирование ИКТ- компетентности учащихся и преподавателей в системе непрерывного образования [Электронный ресурс]:. —Электрон. дан. — М.: "Лаборатория знаний" (ранее "БИНОМ. Лаборатория знаний"), 2015. — 191 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=66199	
		http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=66193	Захарова, Т.Б. Программы методической подготовки бакалавров педагогического образования по профилю «Информатика» с учетом требований ФГОС ВПО третьего поколения [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Т.Б. Захарова, Н.Н. Самылкина. — Электрон. дан. — М.: "Лаборатория знаний" (ранее "БИНОМ. Лаборатория знаний"), 2015. — 379 с. — Режим доступа:	

			http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=66193	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1015327	Горбушин, С.А. Как можно учить физике: методика обучения физике: учеб. пособие / С.А. Горбушин. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 484 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1015327	
59.	Научно-исследовательская работа	http://www.iprbookshop.ru/32790	Алгазина Н.В. Подготовка и защита выпускной квалификационной работы магистра (магистерской диссертации) [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Алгазина Н.В., Прудовская О.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2015.— 103 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/32790	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415294	Бушенева, Ю. И. Как правильно написать реферат, курсовую и дипломную работы / Ю. И. Бушенева. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. - 140 с. ISBN 978-5-394-02185-5. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415294 .	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415062	Кузнецов, И. Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления [Электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие. - 7-е изд. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. - 340 с. - ISBN 978-5-394-01694-3. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415062 .	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=448923	Труд студента: ступени успеха на пути к диплому: Учебное пособие / Г.А. Воронцов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с.: 60x88 1/16 + (Доп. мат. znanium.com). - (ВО: Бакалавриат). (о) ISBN 978-5-16-009594-3 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=448923 .	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=317867	Организация выполнения и защиты дипломного проекта (работы) и выпуск. квалификац. работы бакалавра: Уч. пос. / Ю.О.Толстых и др. - М.: НИЦ Инфра-М, 2012. - 119 с.: 60x88 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (о) ISBN 978-5-16-005651-7 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=317867 .	
		http://www.iprbookshop.ru/10946	Шкляр М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Шкляр М.Ф.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 208 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/10946 .	
60.	Преддипломная практика	http://znanium.com/bookread2.php?book=427047	Овчаров, А.О. Методология научного исследования: Учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и

		http://znanium.com/bookread2.php?book=427047	удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread.php?book=390595	Герасимов, Б.И. Основы научных исследований / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина и др. - М.: Форум: НИЦ Инфра-М, 2013. - 272 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=390595
		https://new.znanium.com/read?id=72910	Киселев, Г. М. Информационные технологии в педагогическом образовании [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / Г. М. Киселев. - М.: Дашков и К, 2013. - 308 с. - Режим доступа: https://new.znanium.com/read?id=72910
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469363	Шадриков, В.Д. Профессионализм современного педагога: методика оценки уровня квалификации педагогических работников [Электронный ресурс]: монография / Под науч. ред. В. Д. Шадрикова. - М.: Логос, 2011. - 168 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469363
61.	Выпускная квалификационная работа, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	http://znanium.com/bookread.php?book=427047	Методология научного исследования: Учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с. [Электронный ресурс]. URL: http://znanium.com/bookread.php?book=427047
		http://znanium.com/bookread2.php?book=872169	Столяренко, А.М. Общая педагогика / Столяренко А.М. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 479 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=872169
		http://znanium.com/bookread.php?book=487325	Основы научных исследований (Общий курс): Учебное пособие / В.В. Космин. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 214 с. [Электронный ресурс]. URL: http://znanium.com/bookread.php?book=487325
		http://www.iprbookshop.ru/85339.html	Кузнецов, И. Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления: учебно-методическое пособие / И. Н. Кузнецов. — 7-е изд. — М.: Дашков и К, 2018. — 340 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/85339.html
			Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет

Заведующий кафедрой математики, физики и методики преподавания

Ильин Э.В.

Заведующий кафедрой информатики, информационных технологий и методики обучения

Горностаева Т.Н.

Руководитель ОП

Бондаренко М.В.

Подпись