

Сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов по основной профессиональной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, «Преподавание математики в школе (углубленный уровень)»

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.	Методы количественных исследований в образовании	Вейнберг, Р. Р. Интеллектуальный анализ данных и систем управления бизнес-правилами в телекоммуникациях: [Электронный ресурс]: монография / Р.Р. Вейнберг. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 173 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=520998	20	20
		Громько, Г. Л. Теория статистики [Электронный ресурс]: учебник / под ред. проф. Г.Л. Громько. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2019. - 476 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=520998	20	
		Козлов, А. Ю. Статистический анализ данных в MS Excel [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Ю. Козлов, В.С. Мхитарян, В.Ф. Шишов. - М.: ИНФРА-М, 2014. - 320 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=520998	20	
		Новикова, С. С. Социологические и психологические методы исследований в социальной работе [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С.С. Новикова, А.В. Соловьев. — М.: ИНФРА-М, 2018. — 495 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=520998	20	
		Форман, Д. Много цифр. Анализ больших данных при помощи Excel [Электронный ресурс]: / Форман Д.; Пер. с англ. Соколовой А. - М.: Альпина Пабли., 2016. - 461 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=520998	20	
		Яковлев, В. Б. Статистика. Расчеты в Microsoft Excel : учебное пособие для вузов / В. Б. Яковлев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 353 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-01672-7. http://znanium.com/bookread2.php?book=520998	20	
2.	Преподавание и обучение в цифровой образовательной среде	Екимова, М. А. Методическое руководство по разработке электронного учебно-методического обеспечения в системе дистанционного обучения Moodle [Электронный ресурс] / М. А. Екимова. — Электрон. текстовые данные. — Омск : Омская юридическая академия, 2015. — 22 с. http://www.iprbookshop.ru/49654.html	20	20

		Ким В.С. Информационные технологии в научной и профессиональной деятельности: Хрестоматия / [Электронный ресурс]: Дальневосточный Федеральный университет, Школа педагогики; – Электрон. дан. – Владивосток: Дальневосточный федеральный университет, 2018. http://www.iprbookshop.ru/49654.html	20	
		Меньшикова, Т. В. Руководство по созданию учебного курса в Moodle [Электронный ресурс] : учебное наглядное пособие / Т. В. Меньшикова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 44 с. http://www.iprbookshop.ru/49654.html	20	
		Разработка, применение и оценка качества массовых открытых курсов [Электронный ресурс] : монография / Г.Н. Чусавитина [и др.]. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2017. — 127 с. http://www.iprbookshop.ru/49654.html	20	
3.	Психология взаимодействия участников образовательных отношений	Андриади, И.П. Основы педагогического мастерства: [Электронный ресурс]: учебник / И.П. Андриади. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 209 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/765577	20	20
		Исхакова, Э.В. Психологические условия формирования профессионального статуса педагога [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Э.В. Исхакова. – Алматы: Нур-Принт, 2015. – 173 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/765577	20	
		Коротаева, Е. В. Педагогическое взаимодействие: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Е. В. Коротаева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 223 с. — Режим доступа: — http://znanium.com/catalog/product/765577	20	
		Мандель, Б.Р. Технологии педагогического мастерства [Электронный ресурс]: Вузовский учебник / Б.Р. Мандель. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 211 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/525397	20	
		Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса / А. С. Обухов [и др.] ; под общей редакцией А. С. Обухова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 422 с. — Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/432841	20	
		Сучкова Т.В. Психология социального взаимодействия. Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сучкова Т.В., Сайдашева Г.Т., Шигапова Д.К. – Казань: Казанский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. – 120 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73317.html	20	
4.	Правовые аспекты взаимодействия участников образовательных отношений	Воробьева, С. В. Управление образовательными системами: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / С. В. Воробьева. — 2-е изд., пер. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 491 с. — (Серия : Образовательный процесс). — ISBN 978-5-534-07307-2. https://biblio-online.ru/book/D4E8A2EE-3312-4855-89AF-6F36EE2FEEC5/upravlenie-obrazovatelnyimi-sistemami	20	20
		Миронов А.В. Методическое обеспечение образовательного процесса [Электронный ресурс]: пособие для магистрантов / А.В. Миронов. — Электрон. текстовые данные. — Набережные Челны: Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2016. — 95 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66809.html	20	
		Пашенцев Д.А. Образовательное право: учебник / Д.А.Пашенцев. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 180 с. http://znanium.com/catalog/product/927205	20	
		Стратегическое управление школой: вопросы и ответы: монографическое практико-ориентированное научно-методическое пособие для руководителей образовательных	20	

		организаций: в 2 т. [Электронный ресурс] / А. М. Моисеев; под ред. О. М. Моисеевой. - 2-е изд. - М.: Инфра-М; Вузовский Учебник; 2014. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=494083		
		Ходырев А.П. Управление качеством образования на основе образовательных потребностей и интересов обучающихся: Опыт реализации ФГОС ООО: сборник материалов / А.П. Ходырев, Н.В. Соколова, Л.Н. Панкова и др. – Киров: Радуга-ПРЕСС, 2015. – 120 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=526636	20	
5.	Метод проектов в образовании	Бабаскин, С.Я. Инновационный проект: методы отбора и инструменты анализа рисков [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.Я. Ба-баскин. — Электрон. дан. — Москва : Издательский дом "Дело" РАН-ХиГС, 2014. — 240 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/74940	20	20
		Катханова, Ю.Ф. Методы и технологии обучения изобразительной и проектной деятельности. Выпуск 5 [Электронный ресурс] : сборник научных трудов / Ю.Ф. Катханова, Э.В. Подгорнева. — Электрон. дан. — Москва : Издательство "Прометей", 2011. — 202 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/3846	20	
		Методика оценки инновационного содержания образовательного проекта [Электронный ресурс] / И.Ю. Беликова [и др.]. — Электрон. дан. — Томск : ТГУ, 2016. — 108 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/105073	20	
		Янушевский, В.Н. Методика и организация проектной деятельности в школе. 5–9 классы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В.Н. Янушевский. — Электрон. дан. — Москва : Владос, 2015. — 126 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/96394		
6.	Современное образовательное пространство	Коротаева, Е. В. Педагогическое взаимодействие: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Е. В. Коротаева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 223 с. — Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/441467	20	20
		Полежаева, М. С. Подготовка студентов-будущих учителей к работе в поликультурном образовательном пространстве [Электронный ресурс] : монография / М. С. Полежаева. — Электрон. текстовые данные. — Владикавказ : Северо-Осетинский государственный педагогический институт, 2017. — 152 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73812.html	20	
		Особенности профессионально-ориентированного обучения в компетентностном образовательном пространстве / Е.А. Макарова, Е.Л. Макарова. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 128 с. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/780524	20	
		Тьютор в образовательном пространстве: учеб. пособие / В.П. Сергеева, И.С. Сергеева, Г.В. Сороковых [и др.] ; под ред. В.П. Сергеевой. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 192 с. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1029362	20	
		Коротаева, Е. В. Педагогическое взаимодействие: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Е. В. Коротаева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 223 с. — (Образовательный процесс). — Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/441467	20	
7.	Методология и технология создания элективных курсов по математике	Темербекова, А.А. Методика обучения математике: учебное пособие / А.А. Темербекова, И.В. Чугунова, Г.А. Байгонакова. — Санкт-Петербург: Лань, 2015. — 512 с. — URL: https://e.lanbook.com/book/56173	20	20
		Стефанова, Н.Л. Методика обучения математике в профильной школе: учебное пособие / Н.Л. Стефанова, Н.С. Подходова, М.В. Солдаева. — Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И.	20	

		Герцена, 2012. — 235 с. — URL: https://e.lanbook.com/book/5872		
		Латышева, Л. П. Избранные вопросы методики преподавания математики в вузе [Электронный ресурс]: учебное пособие. Направление подготовки 050100 – «Педагогическое образование», профиль «Математика. Информатика» (очное отделение), «Математика» (заочное отделение), магистерская программа «Математическое образование» / Л. П. Латышева, Л. Г. Недре, А. Ю. Скорнякова, Е. Л. Черемных. — Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2013. — 208 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/32039.html	20	
8.	Современные электронные образовательные платформы	Основы информационных технологий [Электронный ресурс] / С. В. Назаров, С. Н. Белоусова, И. А. Бессонова [и др.]. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 530 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52159.html	20	20
		Информационные технологии в педагогическом образовании / Киселев Г.М., Бочкова Р.В., - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2018. - 304 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/415216	20	
		Развитие инновационной деятельности педагога в процессе обучения, воспитания и социализации школьников: методические рекомендации / Сороковых Г.В., Сергеева В.П., Подымова Л.С. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 52 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/851793	20	
9.	Инновационные процессы в современном образовании	Инновационные модели профессиональной деятельности педагогов в образовательных организациях в целях социализации детей и молодежи: монография / под науч. ред. В.П. Сергеевой. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 165 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/809887	20	20
		Инновационно ориентированная подготовка к педагогическому менеджменту в непрерывном проф. образовании: Монография / Симонова А.А. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 134 с.: - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/537652	20	
		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: http://znanium.com/bookread.php?book=415216#none	20	
10.	Мониторинг результатов математического образования школьников	Петрова, О. О. Педагогика [Электронный ресурс]: учебное пособие / О. О. Петрова, О. В. Долганова, Е. В. Шарохина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Научная книга, 2012. — 191 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6322.html	20	20
		Жуков, Г. Н. Общая и профессиональная педагогика [Электронный ресурс]: учебник / Г. Н. Жуков, П. Г. Матросов. - [Б. м.]: Альфа-М: ИНФРА-М, 2013. - 448 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=403199#none	20	
		Элементарная математика при изучении высшей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.А. Круглова, И.В. Уразова. —Омск: ОмГУ, 2018. — 112 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/110880	20	
11.	Избранные вопросы содержания курса алгебры и математического анализа	Добрынина, И.В. Элементарная математика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И.В. Добрынина, Н.М. Исаева, Н.В. Сорокина. —Тула: ТГПУ, 2018. — 95 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113615	20	20
		Миронова, С.В. Практикум по решению задач школьной математики: применение Web-	20	

		квест технологии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / С.В. Миронова, С.В. Напалков. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 120 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100930		
		Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень / [Ш. А. Алимов, Ю. М. Колягин, М. В. Ткачева и др.]. Москва: Просвещение, 2013. 463 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:692941&theme=FEFU	50	
12.	Избранные вопросы содержания курса геометрии	Александров, А. Д. Геометрия: учебник / А. Д. Александров, Н. Ю. Нецветаев. — 2-е изд., исправленное. — СПб.: БХВ-Петербург, 2010. — 612 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=350711	20	20
		Авилова, Л.В.. Практикум и индивидуальные задания по векторной алгебре и аналитической геометрии (типовые расчеты) /Авилова Л.В., Болотюк В.А., Болотюк Л.А. Санкт-Петербург: Лань, 2013. — 288 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=37330	20	
		Бортаковский, А.С. Аналитическая геометрия в примерах и задачах: Учебное пособие / Бортаковский А.С., Пантелеев А.В. 2-е изд., стер. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 496 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=515990	20	
		Ильин, В. А. Линейная алгебра и аналитическая геометрия: учебник для университетов и технических вузов / В. А. Ильин, Г. Д Ким Московский государственный университет. – Москва: Проспект.: Изд-во Московского университета, 2012. – 393 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:665825&theme=FEFU	10	
13.	Практикум по решению разноуровневых задач по математике	Элементарная математика при изучении высшей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.А. Круглова, И.В. Уразова. — Омск: ОмГУ, 2018. — 112 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/110880	20	20
		Добрынина, И.В. Элементарная математика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И.В. Добрынина, Н.М. Исаева, Н.В. Сорокина. — Тула: ТГПУ, 2018. — 95 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113615	20	
		Миронова, С.В. Практикум по решению задач школьной математики: применение Web-квест технологии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / С.В. Миронова, С.В. Напалков. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 120 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100930	20	
14.	Организация исследовательской деятельности учащихся при обучении математике	Скарбич, С. Н. Формирование исследовательских компетенций учащихся в процессе обучения решению планиметрических задач [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С. Н. Скарбич; науч. ред. д-р пед. наук, проф. В. А. Далингер. - 2-е изд., стереотип. - М. : ФЛИНТА, 2011. - 194 с. - ISBN 978-5-9765-1169-9. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/409908	20	20
		Организация учебно-исследовательской деятельности учащихся по математике через систему задач, реализующую межпредметные связи Вестник московского государственного областного университета. Серия: педагогика Издательство: Московский государственный областной университет (Москва) Номер: 4 Год: 2017 Страницы: 56-63 https://elibrary.ru/item.asp?id=32379301	20	
		Бондаренко, С.М. Организация учебно-исследовательской деятельности обучающихся в условиях современной общеобразовательной школы http://shgpi.edu.ru/files/nauka/vestnik/2016/3_31/27.pdf	20	

15.	Методология и методы научного исследования	Боуш, В.И., Разумов, В.И. Методология научных исследований (в курсовых и выпускных квалификационных работах) : учебник / Г.Д. Боуш, В.И. Разумов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 210 с. http://znanium.com/catalog/product/991912	20	20
		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	20	
		Овчаров, А.О. Методология научного исследования: учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова.—М. : ИНФРА-М, 2018. — 304 с. http://znanium.com/catalog/product/944389	20	
		Крылова, М.А. Методология и методы психолого-педагогического исследования: основы теории и практики : учеб. посо-бие / М.А.Крылова.—М.:РИОР: ИНФРА-М, 2017. — 96 с. http://znanium.com/catalog/product/563742	20	
		Рузавин Г.И. Методология научного познания: Учеб. пособие для вузов / Г.И. Рузавин. - М.: ЮНИТИ-ДДНА, 2017. - 287 с. http://znanium.com/catalog/product/1028791	20	
16.	Педагогический дискурс	Белова, Ю.В. Основы педагогического мастерства и развития профессиональной компетентности преподавателя [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Ю.В. Белова. – Саратов: Вузовское образование, 2018. – 123 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/72352.html	20	20
		Иванчикова, Т.В. Речевая компетентность в педагогической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.В. Иванчикова. – М.: Флинта: Наука, 2010. – 224 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/454167	20	
		Культура русской речи: учебник для вузов / Л.К. Граудина, С.И. Виноградов, В.П. Даниленко, Е.В. Карпинская. – М.: Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2019. – 560 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1003076	20	
		Лекторское мастерство: учебное пособие / А.К. Михальская. – М.: ИНФРА-М, 2018. – 172 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/901000	20	
		Литературное произношение: практикум / Чижикова О.В. – Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2015. – 72 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/620800	20	
		Надибаидзе, О.Ш. Речевая компетенция говорящего: учебное пособие / О.Ш. Надибаидзе. – 3-е изд. стер. – М.: Флинта, 2017. – 191с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1034313	20	
		Профессионально ориентированные риторика, дискуссия и общение: учебное пособие / И.В. Яновская. – Волгоград: Волгоградский государственный аграрный университет, 2018. – 88 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1007917	20	
17.	Мониторинг качества образовательного процесса	Оценка результативности функционирования институциональных и муниципальных систем оценки качества общего образования : методические рекомендации / А.А. Барабас, Ю.Ю. Баранова, И.С. Боровых [и др.]. — Челябинск : РЦОКИО, 2017. — 104 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/107088	20	20
		Проблемы качества образования и их решение в образовательном учреждении : учебно-методическое пособие / под ред. С.С. Татарченковой. — Санкт-Петербург : КАРО, 2012. — 120 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/97805	20	
		Артюхина, С.В. Совершенствование механизмов инновационного обеспечения управления качеством в региональных системах среднего профессионального образования : монография / С.В. Артюхина, Г.В. Панкина, А.И. Соляник. — Москва : АСМС, 2014. — 108 с. —Режим	20	

		<p>доступа: https://e.janbook.com/book/69281</p> <p>Основы эвалюации в управлении качеством образования: Монография / М.В. Гуськова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 204 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/458193</p> <p>Управление качеством образования в школе: ресурсы руководителя: Учебно-методическое пособие / Руднев Е.А. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 176 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/858478</p>	20	
18.	Педагогика и психология обучения школьников	<p>Аннушкин, Ю. В. Дидактика : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Ю. В. Аннушкин, О. Л. Подлиняев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 165 с. — Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/441808</p>	20	20
		<p>Коржуев, А. В. Современная теория обучения. Общенаучная интерпретация [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов и системы последиplomного профессионального образования преподавателей / А. В. Коржуев, В. А. Попков. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2017. — 192 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71805.html</p>	20	
		<p>Ситаров, В. А. Теория обучения. Теория и практика : / В. А. Ситаров. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 447 с. — Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/425332</p>	20	
		<p>Теория обучения [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. М. Буслаева, Л. В. Елисеева, А. С. Зубкова [и др.]. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/81058.html</p>	20	
19.	Психолого-педагогические основы развития математических способностей	<p>Коржуев, А. В. Современная теория обучения. Общенаучная интерпретация [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов и системы последиplomного профессионального образования преподавателей / А. В. Коржуев, В. А. Попков. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2017. — 192 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71805.html</p>	20	20
		<p>Золотарева, А. В. Тьюторское сопровождение одаренного ребенка : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / А. В. Золотарева, Е. Н. Лекомцева, А. Л. Пикина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 184 с. — URL: https://biblio-online.ru/bcode/436483</p>	20	
		<p>Савенков, А. И. Психология детской одаренности: учебник для бакалавриата и магистратуры / А. И. Савенков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 334 с. — URL: https://biblio-online.ru/bcode/437316</p>	20	
		<p>Кашапов, М.М. Психология творческого мышления: учеб. пособие / М.М. Кашапов. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 436 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/761287</p>	20	
20.	Психология развития математического мышления у школьников	<p>Коржуев, А. В. Современная теория обучения. Общенаучная интерпретация [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов и системы последиplomного профессионального образования преподавателей / А. В. Коржуев, В. А. Попков. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2017. — 192 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71805.html</p>	20	20
		<p>Золотарева, А. В. Тьюторское сопровождение одаренного ребенка : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / А. В. Золотарева, Е. Н. Лекомцева, А. Л. Пикина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 184 с. — URL: https://biblio-online.ru/bcode/436483</p>	20	

		Савенков, А. И. Психология детской одаренности: учебник для бакалавриата и магистратуры / А. И. Савенков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 334 с. — URL: https://biblio-online.ru/bcode/437316	20	
		Кашапов, М.М. Психология творческого мышления: учеб. пособие / М.М. Кашапов. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 436 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/761287	20	
21.	Олимпиадное движение в системе образования	Фарков, А.В. Математические олимпиады: методика подготовки: 5–8 классы [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.В. Фарков. — Москва: ВАКО, 2012. — 176 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/4719	20	20
		Лунгу, К.Н. Основные методы решения задач по элементарной математике: учебное пособие / К.Н. Лунгу, Е.В. Макаров. — Москва: ФИЗМАТЛИТ, 2015. — 336 с. // Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/91183	20	
		Гусева, Е.В. Содержательно-методические основы работы по обучению решению олимпиадных задач. [Электронный ресурс] / Е.В. Гусева, М.А. Родионов. // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Гуманитарные науки. — 2015. — № 4. — С. 216-225. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/issue/298217	20	
22.	Методические основы подготовки к ЕГЭ по математике	Математика в примерах и задачах для подготовки к ЕГЭ и поступлению в ВУЗ: Учебное пособие / Ячменёв Л.Т. - 2-е изд., доп. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 336 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/500649	20	20
		Сикорская, Г.А. О подготовке старшеклассников к егэ по математике на основе принципов личностно ориентированного образования [Электронный ресурс] / Г.А. Сикорская, Н.А. Гамова, Н. Кулиш. // Вестник Оренбургского государственного университета. —2018. — № 3. — С. 58-65. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/journal/issue/310027	20	
		Колесникова, С.И. Решение сложных задач ЕГЭ по математике: 9–11 классы: учебное пособие: электронно-библиотечная система: сайт / С.И. Колесникова. — Москва: ВАКО, 2011. — 288 с. —URL: https://e.lanbook.com/book/4755	20	
		Математика. Пособие для подготовки к ЕГЭ. Часть 2 [Электронный ресурс]: учебное пособие / сост. М. Ю. Глазкова, Н. Н. Некрасова. —Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 78 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55006.html	20	
23.	Методика решения олимпиадных задач по математике	Элементарная математика при изучении высшей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.А. Круглова, И.В. Уразова. — Омск: ОмГУ, 2018. — 112 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/110880	20	20
		Добрынина, И.В. Элементарная математика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И.В. Добрынина, Н.М. Исаева, Н.В. Сорокина. — Тула: ТГПУ, 2018. — 95 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113615	20	
		Миронова, С.В. Практикум по решению задач школьной математики: применение Web-квест технологии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / С.В. Миронова, С.В. Напалков. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 120 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100930	20	
		Фарков, А.В. Математические олимпиады: методика подготовки: 5–8 классы [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.В. Фарков. — Москва: ВАКО, 2012. — 176 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/4719	20	

24.	Практикум по решению задач второй части ЕГЭ по математике	Элементарная математика при изучении высшей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.А. Круглова, И.В. Уразова. — Омск: ОмГУ, 2018. — 112 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/110880	20	20
		Добрынина, И.В. Элементарная математика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И.В. Добрынина, Н.М. Исаева, Н.В. Сорокина. — Тула: ТГПУ, 2018. — 95 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113615	20	
		Миронова, С.В. Практикум по решению задач школьной математики: применение Web-квест технологии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / С.В. Миронова, С.В. Напалков. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 120 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100930	20	
25.	Содержательно-методическое обеспечение проектной и исследовательской математической деятельности	Организация проектной деятельности в школе в свете требований ФГОС [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / А.В. Роготнева [и др.]. — Москва: Владос, 2015. — 119 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/96392	20	20
		Янушевский, В.Н. Методика и организация проектной деятельности в школе. 5–9 классы [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / В.Н. Янушевский. — Москва: Владос, 2015. — 126 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/96394	20	
26.	Информационно-коммуникативные технологии при выполнении математических исследований и проектов	Плотникова, Н.Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) [Текст]: Учебное пособие / И.Г. Плотникова. - Москва: Издательский Центр РИОР Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2014. http://znanium.com/go.php?id=433676	20	20
		Новиков, А. М. Методология научного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. М. Новиков, Д. А. Новиков. — М.: Либроком, 2010. — 280 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8500.html	20	
		Математические методы исследования [Электронный ресурс]: сборник задач / сост. Э. Н. Огнева. — Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2012. — 43 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22021.html	20	
27.	Компетентный подход в образовании	Вербицкий, А. А. Личностный и компетентный подходы в образовании. Проблемы интеграции [Электронный ресурс] / А. А. Вербицкий, О. Г. Ларионова. — М.: Логос, 2017. — 335 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66413.html	20	20
		Компетентный подход в управлении персоналом: схемы, таблицы, практика применения: Учебное пособие / Чуланова О.Л. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 73 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/501355	20	
		Ильин, М. В. Разработка содержания профессионального образования на основе компетентного подхода [Электронный ресурс]: методические рекомендации / М. В. Ильин, Э. М. Калицкий. — Минск: Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2016. — 91 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63575.html	20	
28.	Управление образованием	Цибульникова, В. Е. Общие основы менеджмента в образовании [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов педагогических вузов / В. Е. Цибульникова. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2016. — 232 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/79043.html	20	20
		Управление качеством образования в школе: ресурсы руководителя: Учебно-методическое пособие / Руднев Е.А. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 176 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/858478	20	
		Менеджмент: Учебное пособие / Балашов А.П. - М.: Вузский учебник, НИЦ ИНФРА-М,	20	

		2015. - 271 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/452755		
29.	Использование программы GEOGEBRA при обучении математике	Основы информационных технологий [Электронный ресурс] / С. В. Назаров, С. Н. Белоусова, И. А. Бессонова [и др.]. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 530 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52159.html	20	20
		Информационные технологии в педагогическом образовании / Киселев Г.М., Бочкова Р.В., - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2018. - 304 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/415216	20	
30.	Профилизация в общеобразовательной и высшей школе	Макарова, Н.С. Трансформация дидактики высшей школы: учебное пособие: электронно-библиотечная система: сайт / Н.С. Макарова. — Москва: ФЛИНТА, 2017. — 180 с. — URL: https://e.lanbook.com/book/100053	20	20
		Околелов О.П. Педагогика высшей школы: Учебник / Околелов О.П. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 176 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/546123	20	
		Педагогика и психология высшей школы. Инновационный курс для подготовки магистров: учеб. пособие / В.П. Симонов. — М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2019. — 320 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/982777	20	
31.	Методика обучения математике на базовом и углубленном уровнях	Стефанова, Н.Л. Методика обучения математике в профильной школе: Учебное пособие для организации самостоятельной работы студентов / Н.Л. Стефанова, Н.С. Подходова, М.В. Солдаева. - Изд-во РГПУ им. А.И. Герцена, 2012. - 235 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/52031?category_pk=3148#authors	20	20
		Александров, А. Д. Геометрия: учебник / А. Д. Александров, Н. Ю. Нецветаев. — 2-е изд., исправленное. — СПб.: БХВ-Петербург, 2010. — 612 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=350711	20	
		Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень / [Ш. А. Алимов, Ю. М. Колягин, М. В. Ткачева и др.]. Москва: Просвещение, 2013. 463 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:692941&theme=FEFU	50	
		Лисичкин, В.Т. Математика в задачах с решениями [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.Т. Лисичкин, И.Л. Соловейчик. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 464 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/112074 .	20	

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.	Методы количественных исследований в образовании	http://znanium.com/bookread2.php?book=520998	Вейнберг, Р. Р. Интеллектуальный анализ данных и систем управления бизнес-правилами в телекоммуникациях: [Электронный ресурс]: монография / Р.Р. Вейнберг. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 173 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с
		http://znanium.com/bookread2.php?book=952150	Громыко, Г. Л. Теория статистики [Электронный ресурс]: учебник / под ред. проф. Г.Л. Громыко. - 3-е изд., перераб. и	

			доп. - М.: ИНФРА-М, 2019. - 476 с.	выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=429722	Козлов, А. Ю. Статистический анализ данных в MS Excel [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Ю. Козлов, В.С. Мхитарян, В.Ф. Шишов. - М.: ИНФРА-М, 2014. - 320 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=975934	Новикова, С. С. Социологические и психологические методы исследований в социальной работе [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С.С. Новикова, А.В. Соловьев. — М.: ИНФРА-М, 2018. — 495 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=551044	Форман, Д. Много цифр. Анализ больших данных при помощи Excel [Электронный ресурс]: / Форман Д.; Пер. с англ. Соколовой А. - М.: Альпина Пабл., 2016. - 461 с.	
		https://biblio-online.ru/bcode/437852	Яковлев, В. Б. Статистика. Расчеты в Microsoft Excel : учебное пособие для вузов / В. Б. Яковлев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 353 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-01672-7.	
2.	Преподавание и обучение в цифровой образовательной среде	http://www.iprbookshop.ru/49654.html	Екимова, М. А. Методическое руководство по разработке электронного учебно-методического обеспечения в системе дистанционного обучения Moodle [Электронный ресурс] / М. А. Екимова. — Электрон. текстовые данные. — Омск : Омская юридическая академия, 2015. — 22 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://uspi.ru/struct/ui/kim/monograph/index.html	Ким В.С. Информационные технологии в научной и профессиональной деятельности: Хрестоматия / [Электронный ресурс]: Дальневосточный Федеральный университет, Школа педагогики; – Электрон. дан. – Владивосток: Дальневосточный федеральный университет, 2018.	
		http://www.iprbookshop.ru/74359.html	Меньшикова, Т. В. Руководство по созданию учебного курса в Moodle [Электронный ресурс] : учебное наглядное пособие / Т. В. Меньшикова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 44 с.	
		https://e.lanbook.com/book/104932	Разработка, применение и оценка качества массовых открытых курсов [Электронный ресурс] : монография / Г.Н. Чусавитина [и др.]. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2017. — 127 с..	
3.	Психология взаимодействия участников образовательных отношений	http://znanium.com/catalog/product/765577	Андриади, И.П. Основы педагогического мастерства: [Электронный ресурс]: учебник / И.П. Андриади. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 209 с. – Режим доступа:	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/67127.html	Исхакова, Э.В. Психологические условия формирования профессионального статуса педагога [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Э.В. Исхакова. – Алматы:	

			Нур-Принт, 2015. – 173 с. Режим доступа:	Интернет
		https://biblio-online.ru/bcode/441467	Коротаева, Е. В. Педагогическое взаимодействие: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Е. В. Коротаева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 223 с. — (Образовательный процесс). — ISBN 978-5-534-08443-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: (дата обращения: 27.07.2019).	
		http://znanium.com/catalog/product/525397	Мандель, Б.Р. Технологии педагогического мастерства [Электронный ресурс]: Вузовский учебник / Б.Р. Мандель. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 211 с. – Режим доступа:	
		https://biblio-online.ru/bcode/432841	Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса / А. С. Обухов [и др.] ; под общей редакцией А. С. Обухова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 422 с. — ISBN 978-5-534-02531-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL:	
		http://www.iprbookshop.ru/73317.html	Сучкова Т.В. Психология социального взаимодействия. Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сучкова Т.В., Сайдашева Г.Т., Шигапова Д.К. – Казань: Казанский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. – 120 с. – Режим доступа:	
4.	Правовые аспекты взаимодействия участников образовательных отношений	https://biblio-online.ru/book/D4E8A2EE-3312-4855-89AF-6F36EE2FEEC5/upravlenie-obrazovatelnyimi-sistemami	Воробьева, С. В. Управление образовательными системами: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / С. В. Воробьева. — 2-е изд., пер. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 491 с. https://biblio-online.ru/book/D4E8A2EE-3312-4855-89AF-6F36EE2FEEC5/upravlenie-obrazovatelnyimi-sistemami	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/66809.html	Миронов А.В. Методическое обеспечение образовательного процесса [Электронный ресурс]: пособие для магистрантов / А.В. Миронов. — Электрон. текстовые данные. — Набережные Челны: Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2016. — 95 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66809.html	
		http://znanium.com/catalog/product/927205	Пашенцев Д.А. Образовательное право: учебник / Д.А.Пашенцев. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 180 с. http://znanium.com/catalog/product/927205	
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=494083	Стратегическое управление школой: вопросы и ответы: монографическое практико-ориентированное научно-методическое пособие для руководителей образовательных организаций: в 2 т. [Электронный ресурс] / А. М. Моисеев; под ред. О. М. Моисеевой. - 2-е изд. - М.: Инфра-М; Вузовский Учебник; 2014. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=494083	

		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=526636	Ходырев А.П. Управление качеством образования на основе образовательных потребностей и интересов обучающихся: Опыт реализации ФГОС ООО: сборник материалов / А.П. Ходырев, Н.В. Соколова, Л.Н. Панкова и др. – Киров: Радуга-ПРЕСС, 2015. – 120 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=526636	
5.	Метод проектов в образовании	https://e.lanbook.com/book/74940	Бабаскин, С.Я. Инновационный проект: методы отбора и инструменты анализа рисков [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.Я. Бабаскин. — Электрон. дан. — Москва : Издательский дом "Дело" РАН-ХиГС, 2014. — 240 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/74940	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/3846	Катханова, Ю.Ф. Методы и технологии обучения изобразительной и проектной деятельности. Выпуск 5 [Электронный ресурс] : сборник научных трудов / Ю.Ф. Катханова, Э.В. Подгорнева. — Электрон. дан. — Москва : Издательство "Прометей", 2011. — 202 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/3846	
		https://e.lanbook.com/book/105073	Методика оценки инновационного содержания образовательного проекта [Электронный ресурс] / И.Ю. Беликова [и др.]. — Электрон. дан. — Томск : ТГУ, 2016. — 108 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/105073	
		https://e.lanbook.com/book/96394	Янушевский, В.Н. Методика и организация проектной деятельности в школе. 5–9 классы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В.Н. Янушевский. — Электрон. дан. — Москва : Владос, 2015. — 126 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/96394	
6.	Современное образовательное пространство	https://biblio-online.ru/bcode/441467	Коротаева, Е. В. Педагогическое взаимодействие: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Е. В. Коротаева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 223 с. — (Образовательный процесс). — ISBN 978-5-534-08443-6.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/73812.html	Полежаева, М. С. Подготовка студентов-будущих учителей к работе в поликультурном образовательном пространстве [Электронный ресурс] : монография / М. С. Полежаева. — Электрон. текстовые данные. — Владикавказ : Северо-Осетинский государственный педагогический институт, 2017. — 152 с. — 978-5-98935-194-7.	
		http://znanium.com/catalog/product/780524	Особенности профессионально-ориентированного обучения в компетентностном образовательном пространстве / Е.А. Макарова, Е.Л. Макарова. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 128 с. — (Научная мысль). — www.dx.doi.org/10.12737/25007 .	
		http://znanium.com/catalog/product/1029362	Тьютор в образовательном пространстве: учеб. пособие / В.П. Сергеева, И.С. Сергеева, Г.В. Сороковых [и др.] ; под ред. В.П. Сергеевой. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 192 с. —	

			(Высшее образование: Магистратура). — www.dx.doi.org/10.12737/17329 .	
		https://biblio-online.ru/bcode/441467	Коротаева, Е. В. Педагогическое взаимодействие: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Е. В. Коротаева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 223 с. — (Образовательный процесс). — ISBN 978-5-534-08443-6.	
7.	Методология и технология создания элективных курсов по математике	https://e.lanbook.com/book/56173	Темербекова, А.А. Методика обучения математике: учебное пособие / А.А. Темербекова, И.В. Чугунова, Г.А. Байгонакова. — Санкт-Петербург: Лань, 2015. — 512 с. — URL: https://e.lanbook.com/book/56173	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/5872	Стефанова, Н.Л. Методика обучения математике в профильной школе: учебное пособие / Н.Л. Стефанова, Н.С. Подходова, М.В. Солдаева. — Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2012. — 235 с. — URL: https://e.lanbook.com/book/5872	
		http://www.iprbookshop.ru/32039.html	Латышева, Л. П. Избранные вопросы методики преподавания математики в вузе [Электронный ресурс]: учебное пособие. Направление подготовки 050100 – «Педагогическое образование», профиль «Математика. Информатика» (очное отделение), «Математика» (заочное отделение), магистерская программа «Математическое образование» / Л. П. Латышева, Л. Г. Недре, А. Ю. Скорнякова, Е. Л. Черемных. — Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2013. — 208 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/32039.html	
8.	Современные электронные образовательные платформы	http://www.iprbookshop.ru/52159.html	Основы информационных технологий [Электронный ресурс] / С. В. Назаров, С. Н. Белоусова, И. А. Бессонова [и др.]. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 530 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52159.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog/product/415216	Информационные технологии в педагогическом образовании / Киселев Г.М., Бочкова Р.В., - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2018. - 304 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/415216	
9.	Инновационные процессы в современном образовании	http://znanium.com/catalog/product/851793	Развитие инновационной деятельности педагога в процессе обучения, воспитания и социализации школьников: методические рекомендации / Сороковых Г.В., Сергеева В.П., Подымова Л.С. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 52 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/851793	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog/product/809887	Инновационные модели профессиональной деятельности педагогов в образовательных организациях в целях социализации детей и молодежи: монография / под науч.	

			ред. В.П. Сергеевой. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 165 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/809887	
		http://znanium.com/catalog/product/537652	Инновационно ориентированная подготовка к педагогическому менеджменту в непрерывном проф. образовании: Монография / Симонова А.А. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 134 с.: - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/537652	
10.	Мониторинг результатов математического образования школьников	http://znanium.com/bookread.php?book=415216#none	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: http://znanium.com/bookread.php?book=415216#none	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/6322.html	Петрова, О. О. Педагогика [Электронный ресурс]: учебное пособие / О. О. Петрова, О. В. Долганова, Е. В. Шарохина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Научная книга, 2012. — 191 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6322.html	
		http://znanium.com/bookread.php?book=403199#none	Жуков, Г. Н. Общая и профессиональная педагогика [Электронный ресурс]: учебник / Г. Н. Жуков, П. Г. Матросов. - [Б. м.]: Альфа-М: ИНФРА-М, 2013. - 448 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread.php?book=403199#none	
11.	Избранные вопросы содержания курса алгебры и математического анализа	https://e.lanbook.com/book/110880	Элементарная математика при изучении высшей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.А. Круглова, И.В. Уразова. —Омск: ОмГУ, 2018. — 112 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/110880	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/113615	Добрынина, И.В. Элементарная математика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И.В. Добрынина, Н.М. Исаева, Н.В. Сорокина. —Тула: ТГПУ, 2018. — 95 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113615	
		https://e.lanbook.com/book/100930	Миронова, С.В. Практикум по решению задач школьной математики: применение Web-квест технологии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / С.В. Миронова, С.В. Напалков. —Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 120 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100930	
12.	Избранные вопросы содержания курса геометрии	http://znanium.com/bookread2.php?book=350711	Александров, А. Д. Геометрия: учебник / А. Д. Александров, Н. Ю. Нецветаев. — 2-е изд., исправленное. — СПб.: БХВ-Петербург, 2010. — 612 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=350711	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=37330	Авилова, Л.В.. Практикум и индивидуальные задания по векторной алгебре и аналитической геометрии (типовые расчеты) /Авилова Л.В., Болотюк В.А., Болотюк Л.А. Санкт-	

			<p>Петербург: Лань, 2013. — 288 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=37330</p>	Интернет
		<p>http://znanium.com/bookread2.php?book=515990</p>	<p>Бортаковский, А.С. Аналитическая геометрия в примерах и задачах: Учебное пособие / Бортаковский А.С., Пантелеев А.В. 2-е изд., стер. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 496 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=515990</p>	
13.	Практикум по решению разноуровневых задач по математике	<p>https://e.lanbook.com/book/110880</p>	<p>Элементарная математика при изучении высшей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.А. Круглова, И.В. Уразова. — Омск: ОмГУ, 2018. — 112 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/110880</p>	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		<p>https://e.lanbook.com/book/113615</p>	<p>Добрынина, И.В. Элементарная математика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И.В. Добрынина, Н.М. Исаева, Н.В. Сорокина. — Тула: ТГПУ, 2018. — 95 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113615</p>	
		<p>https://e.lanbook.com/book/100930</p>	<p>Миронова, С.В. Практикум по решению задач школьной математики: применение Web-квест технологии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / С.В. Миронова, С.В. Напалков. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 120 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100930</p>	
14.	Организация исследовательской деятельности учащихся при обучении математике	<p>http://znanium.com/catalog/product/409908</p>	<p>Скарбич, С. Н. Формирование исследовательских компетенций учащихся в процессе обучения решению планиметрических задач [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С. Н. Скарбич; науч. ред. д-р пед. наук, проф. В. А. Далингер. - 2-е изд., стереотип. - М. : ФЛИНТА, 2011. - 194 с. - ISBN 978-5-9765-1169-9. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/409908</p>	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		<p>https://elibrary.ru/item.asp?id=32379301</p>	<p>Организация учебно-исследовательской деятельности учащихся по математике через систему задач, реализующую межпредметные связи</p> <p>Вестник московского государственного областного университета. Серия: педагогика Издательство: Московский государственный областной университет (Москва) Номер: 4 Год: 2017 Страницы: 56-63 https://elibrary.ru/item.asp?id=32379301</p>	
		<p>http://shgpi.edu.ru/files/nauka/vestnik/2016/3_31/27.pdf</p>	<p>Бондаренко, С.М. Организация учебно-исследовательской деятельности обучающихся в условиях современной общеобразовательной школы http://shgpi.edu.ru/files/nauka/vestnik/2016/3_31/27.pdf</p>	
15.	Методология и методы научного исследования в	<p>http://znanium.com/catalog/product/991912</p>	<p>Боуш, В.И., Разумов, В.И. Методология научных исследований (в курсовых и выпускных квалификационных работах) : учебник / Г.Д. Боуш, В.И. Разумов. — М. :</p>	Доступ в локальной сети ДВФУ и

	преподавании математике		ИНФРА-М, 2019. — 210 с. http://znanium.com/catalog/product/991912	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	
		http://znanium.com/catalog/product/944389	Овчаров, А.О. Методология научного исследования: учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова.—М. : ИНФРА-М, 2018. — 304 с. http://znanium.com/catalog/product/944389	
		http://znanium.com/catalog/product/563742	Крылова, М.А. Методология и методы психолого-педагогического исследования: основы теории и практики : учеб. пособие / М.А.Крылова.—М.:РИОР: ИНФРА-М, 2017. — 96 с. http://znanium.com/catalog/product/563742	
		http://znanium.com/catalog/product/1028791	Рузавин Г.И. Методология научного познания: Учеб. пособие для вузов / Г.И. Рузавин. - М.: ЮНИТИ-ДДНА, 2017. - 287 с. http://znanium.com/catalog/product/1028791	
16.	Педагогический дискурс	http://www.iprbookshop.ru/72352.html	Белова, Ю.В. Основы педагогического мастерства и развития профессиональной компетентности преподавателя [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Ю.В. Белова. – Саратов: Вузовское образование, 2018. – 123 с.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog/product/454167	Иванчикова, Т.В. Речевая компетентность в педагогической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.В. Иванчикова. – М.: Флинта: Наука, 2010. – 224 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/1003076	Культура русской речи: учебник для вузов / Л.К. Граудина, С.И. Виноградов, В.П. Даниленко, Е.В. Карпинская. – М.: Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2019. – 560 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/901000	Лекторское мастерство: учебное пособие / А.К. Михальская. – М.: ИНФРА-М, 2018. – 172 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/620800	Литературное произношение: практикум / Чижикова О.В. – Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2015. – 72 с. – Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/1034313	Надибаидзе, О.Ш. Речевая компетенция говорящего: учебное пособие / О.Ш. Надибаидзе. – 3-е изд. стер. – М.: Флинта, 2017. – 191с. – Режим доступа:	
		http://znanium.com/catalog/product/1007917	Профессионально ориентированные риторика, дискуссия и общение: учебное пособие / И.В. Яновская. – Волгоград: Волгоградский государственный аграрный университет, 2018. – 88 с. – Режим доступа:	
17.	Мониторинг качества образовательного процесса	https://e.lanbook.com/book/107088	Оценка результативности функционирования институциональных и муниципальных систем оценки качества общего образования : методические рекомендации / А.А. Барабас, Ю.Ю. Баранова, И.С. Боровых [и др.]. — Челябинск : РЦОКИО, 2017. — 104 с. — ISBN 978-5-906934-	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых

			15-4.	устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/97805	Проблемы качества образования и их решение в образовательном учреждении : учебно-методическое пособие / под ред. С.С. Татарченковой. — Санкт-Петербург : КАРО, 2012. — 120 с. — ISBN 978-5-9925-0795-9.	
		https://e.lanbook.com/book/69281	Артюхина, С.В. Совершенствование механизмов инновационного обеспечения управления качеством в региональных системах среднего профессионального образования : монография / С.В. Артюхина, Г.В. Панкина, А.И. Соляник. — Москва : АСМС, 2014. — 108 с. — ISBN 978-5-93088-136-3.	
		http://znanium.com/catalog/product/458193	Основы эвалуации в управлении качеством образования: Монография / М.В. Гуськова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 204 с.: 60x88 1/16. - (Научная мысль; Образование). (обложка) ISBN 978-5-16-009807-4	
		http://znanium.com/catalog/product/858478	Управление качеством образования в школе: ресурсы руководителя: Учебно-методическое пособие / Руднев Е.А. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 176 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование) ISBN 978-5-16-104034-	
18.	Педагогика и психология обучения школьников	https://biblio-online.ru/bcode/441808	Аннушкин, Ю. В. Дидактика : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Ю. В. Аннушкин, О. Л. Подлиняев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 165 с. — (Образовательный процесс). — ISBN 978-5-534-06433-9.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/71805.html	Коржуев, А. В. Современная теория обучения. Общенаучная интерпретация [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов и системы последипломного профессионального образования преподавателей / А. В. Коржуев, В. А. Попков. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2017. — 192 с. — 978-5-8291-1159-5.	
		https://biblio-online.ru/bcode/425332	Ситаров, В. А. Теория обучения. Теория и практика : / В. А. Ситаров. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 447 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-3059-7.	
		http://www.iprbookshop.ru/81058.html	Теория обучения [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. М. Буслаева, Л. В. Елисеева, А. С. Зубкова [и др.]. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. — 978-5-9758-1788-4.	
19.	Психолого-педагогические основы развития математических	http://www.iprbookshop.ru/71805.html	Коржуев, А. В. Современная теория обучения. Общенаучная интерпретация [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов и системы последипломного профессионального образования преподавателей / А. В. Коржуев, В. А. Попков.	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с

	способностей		— 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2017. — 192 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71805.html	любых устройств с выходом в Интернет
		https://biblio-online.ru/bcode/436483	Золотарева, А. В. Тьюторское сопровождение одаренного ребенка : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / А. В. Золотарева, Е. Н. Лекомцева, А. Л. Пикина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 184 с. — URL: https://biblio-online.ru/bcode/436483	
		https://biblio-online.ru/bcode/437316	Савенков, А. И. Психология детской одаренности: учебник для бакалавриата и магистратуры / А. И. Савенков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 334 с. — URL: https://biblio-online.ru/bcode/437316	
		http://znanium.com/catalog/product/761287	Кашапов, М.М. Психология творческого мышления: учеб. пособие / М.М. Кашапов. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 436 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/761287	
20.	Психология развития математического мышления у школьников	http://www.iprbookshop.ru/71805.html	Коржуев, А. В. Современная теория обучения. Общенаучная интерпретация [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов и системы последипломного профессионального образования преподавателей / А. В. Коржуев, В. А. Попков. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2017. — 192 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71805.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://biblio-online.ru/bcode/436483	Золотарева, А. В. Тьюторское сопровождение одаренного ребенка : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / А. В. Золотарева, Е. Н. Лекомцева, А. Л. Пикина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 184 с. — URL: https://biblio-online.ru/bcode/436483	
		https://biblio-online.ru/bcode/437316	Савенков, А. И. Психология детской одаренности: учебник для бакалавриата и магистратуры / А. И. Савенков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 334 с. — URL: https://biblio-online.ru/bcode/437316	
		http://znanium.com/catalog/product/761287	Кашапов, М.М. Психология творческого мышления: учеб. пособие / М.М. Кашапов. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 436 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/761287	
21.	Олимпиадное движение в системе образования	https://e.lanbook.com/book/4719	Фарков, А.В. Математические олимпиады: методика подготовки: 5–8 классы [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.В. Фарков. — Москва: ВАКО, 2012. — 176 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/4719	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/91183	Лунгу, К.Н. Основные методы решения задач по элементарной математике: учебное пособие / К.Н. Лунгу, Е.В. Макаров. — Москва: ФИЗМАТЛИТ, 2015. — 336 с. //	

			Электронно-библиотечная система «Лань»: [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/91183	Интернет
		http://e.lanbook.com/journal/issue/298217	Гусева, Е.В. Содержательно-методические основы работы по обучению решению олимпиадных задач. [Электронный ресурс] / Е.В. Гусева, М.А. Родионов. // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Гуманитарные науки. — 2015. — № 4. — С. 216-225. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/issue/298217	
22.	Методические основы подготовки к ЕГЭ по математике	http://znanium.com/catalog/product/500649	Математика в примерах и задачах для подготовки к ЕГЭ и поступлению в ВУЗ: Учебное пособие / Ячменёв Л.Т. - 2-е изд., доп. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 336 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/500649	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/journal/issue/310027	Сикорская, Г.А. О подготовке старшеклассников к егэ по математике на основе принципов личностно ориентированного образования [Электронный ресурс] / Г.А. Сикорская, Н.А. Гамова, Н. Кулиш. // Вестник Оренбургского государственного университета. —2018. — № 3. — С. 58-65. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/journal/issue/310027	
		https://e.lanbook.com/book/4755	Колесникова, С.И. Решение сложных задач ЕГЭ по математике: 9–11 классы: учебное пособие: электронно-библиотечная система: сайт / С.И. Колесникова. — Москва: ВАКО, 2011. — 288 с. —URL: https://e.lanbook.com/book/4755	
		http://www.iprbookshop.ru/55006.html	Математика. Пособие для подготовки к ЕГЭ. Часть 2 [Электронный ресурс]: учебное пособие / сост. М. Ю. Глазкова, Н. Н. Некрасова. —Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 78 с. —Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55006.html	
23.	Методика решения олимпиадных задач по математике	https://e.lanbook.com/book/110880	Элементарная математика при изучении высшей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.А. Круглова, И.В. Уразова. — Омск: ОмГУ, 2018. — 112 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/110880	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/113615	Добрынина, И.В. Элементарная математика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И.В. Добрынина, Н.М. Исаева, Н.В. Сорокина. — Тула: ТГПУ, 2018. — 95 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113615	
		https://e.lanbook.com/book/100930	Миринова, С.В. Практикум по решению задач школьной математики: применение Web-квест технологии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / С.В. Миринова, С.В. Напалков. — Санкт-Петербург: Лань, 2018.	

			— 120 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100930	
		https://e.lanbook.com/book/4719	Фарков, А.В. Математические олимпиады: методика подготовки: 5–8 классы [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.В. Фарков. — Москва: ВАКО, 2012. — 176 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/4719	
24.	Практикум по решению задач второй части ЕГЭ по математике	https://e.lanbook.com/book/110880	Элементарная математика при изучении высшей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.А. Круглова, И.В. Уразова. — Омск: ОмГУ, 2018. — 112 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/110880	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/113615	Добрынина, И.В. Элементарная математика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И.В. Добрынина, Н.М. Исаева, Н.В. Сорокина. — Тула: ТГПУ, 2018. — 95 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113615	
		https://e.lanbook.com/book/100930	Миронова, С.В. Практикум по решению задач школьной математики: применение Web-квест технологии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / С.В. Миронова, С.В. Напалков. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 120 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100930	
25.	Содержательно-методическое обеспечение проектной и исследовательской математической деятельности	https://e.lanbook.com/book/96392	Организация проектной деятельности в школе в свете требований ФГОС [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / А.В. Роготнева [и др.]. — Москва: Владос, 2015. — 119 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/96392	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		https://e.lanbook.com/book/96394	Янушевский, В.Н. Методика и организация проектной деятельности в школе. 5–9 классы [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / В.Н. Янушевский. — Москва: Владос, 2015. — 126 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/96394	
26.	Информационно-коммуникативные технологии при выполнении математических исследований и проектов	http://znanium.com/go.php?id=433676	Плотникова, Н.Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) [Текст]: Учебное пособие / И.Г. Плотникова. - Москва: Издательский Центр РИОР Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2014. http://znanium.com/go.php?id=433676	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://www.iprbookshop.ru/8500.html	Новиков, А. М. Методология научного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. М. Новиков, Д. А. Новиков. — М.: Либроком, 2010. — 280 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8500.html	
		http://www.iprbookshop.ru/22021.html	Математические методы исследования [Электронный ресурс]: сборник задач / сост. Э. Н. Огнева. — Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2012. —	

			43 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22021.html	
27.	Компетентностный подход в образовании	http://www.iprbookshop.ru/66413.html	Вербицкий, А. А. Личностный и компетентностный подходы в образовании. Проблемы интеграции [Электронный ресурс] / А. А. Вербицкий, О. Г. Ларионова. — М.: Логос, 2017. — 335 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66413.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog/product/501355	Компетентностный подход в управлении персоналом: схемы, таблицы, практика применения: Учебное пособие / Чуланова О.Л. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 73 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/501355	
		http://www.iprbookshop.ru/63575.html	Ильин, М. В. Разработка содержания профессионального образования на основе компетентностного подхода [Электронный ресурс]: методические рекомендации / М. В. Ильин, Э. М. Калицкий. — Минск: Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2016. — 91 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63575.html	
28.	Управление образованием	http://www.iprbookshop.ru/79043.html	Цибульникова, В. Е. Общие основы менеджмента в образовании [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов педагогических вузов / В. Е. Цибульникова. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2016. — 232 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/79043.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog/product/858478	Управление качеством образования в школе: ресурсы руководителя: Учебно-методическое пособие / Руднев Е.А. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 176 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/858478	
		http://znanium.com/catalog/product/452755	Менеджмент: Учебное пособие / Балашов А.П. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 271 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/452755	
29.	Использование программы GEOGEBRA при обучении математике	http://www.iprbookshop.ru/52159.html	Основы информационных технологий [Электронный ресурс] / С. В. Назаров, С. Н. Белоусова, И. А. Бессонова [и др.]. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 530 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52159.html	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog/product/415216	Информационные технологии в педагогическом образовании / Киселев Г.М., Бочкова Р.В., - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2018. - 304 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/415216	
30.	Профилизация в общеобразовательной и высшей школе	https://e.lanbook.com/book/100053	Макарова, Н.С. Трансформация дидактики высшей школы: учебное пособие: электронно-библиотечная система: сайт / Н.С. Макарова. — Москва: ФЛИНТА, 2017. — 180 с. — URL: https://e.lanbook.com/book/100053	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых
		http://znanium.com/catalog/product/546123	Околелов О.П. Педагогика высшей школы: Учебник /	

			Околелов О.П. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 176 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/546123	устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/catalog/product/982777	Педагогика и психология высшей школы. Инновационный курс для подготовки магистров: учеб. пособие / В.П. Симонов. — М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2019. — 320 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/982777	
31.	Методика обучения математике на базовом и углубленном уровнях	https://e.lanbook.com/book/52031?category_pk=3148#authors	Стефанова, Н.Л. Методика обучения математике в профильной школе: Учебное пособие для организации самостоятельной работы студентов / Н.Л. Стефанова, Н.С. Подходова, М.В. Солдаева. - Изд-во РГПУ им. А.И. Герцена, 2012. - 235 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/52031?category_pk=3148#authors	Доступ в локальной сети ДВФУ и удалённый с любых устройств с выходом в Интернет
		http://znanium.com/bookread2.php?book=350711	Александров, А. Д. Геометрия: учебник / А. Д. Александров, Н. Ю. Нецветаев. — 2-е изд., исправленное. — СПб.: БХВ-Петербург, 2010. — 612 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=350711	
		https://e.lanbook.com/book/112074	Лисичкин, В.Т. Математика в задачах с решениями [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.Т. Лисичкин, И.Л. Соловейчик. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 464 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/112074 .	

Руководитель ОП



Подпись

Синько В.Г.

Согласовано:
Директор Школы педагогики



Подпись

Мартыненко О.О.