




Использование модуля
«Аналитика текстов Znanium»
для учебной
и научно-исследовательской
деятельности


Аналитика текстов Znanium

Платформа интеллектуального поиска и анализа научных публикаций *

Более **14,66 млн** проиндексированных документов (**12,8 млн** в открытом доступе)

- Более **2,6 млн** статей Российских журналов 
- Более **600 тыс.** единиц учебной литературы различных российских университетов 
- Более **360 тыс.** авторефератов и диссертаций 
- ЭБС «Консультант студента» — около **29 тыс.** документов
- ЭБС ibooks.ru — более **36 тыс.** документов

Elsevier (ScienceDirect) — более **780 тыс.** документов 

Hindawi (Иностранные журналы) — более **103 тыс.** документов 

Springer — более **453 тыс.** документов

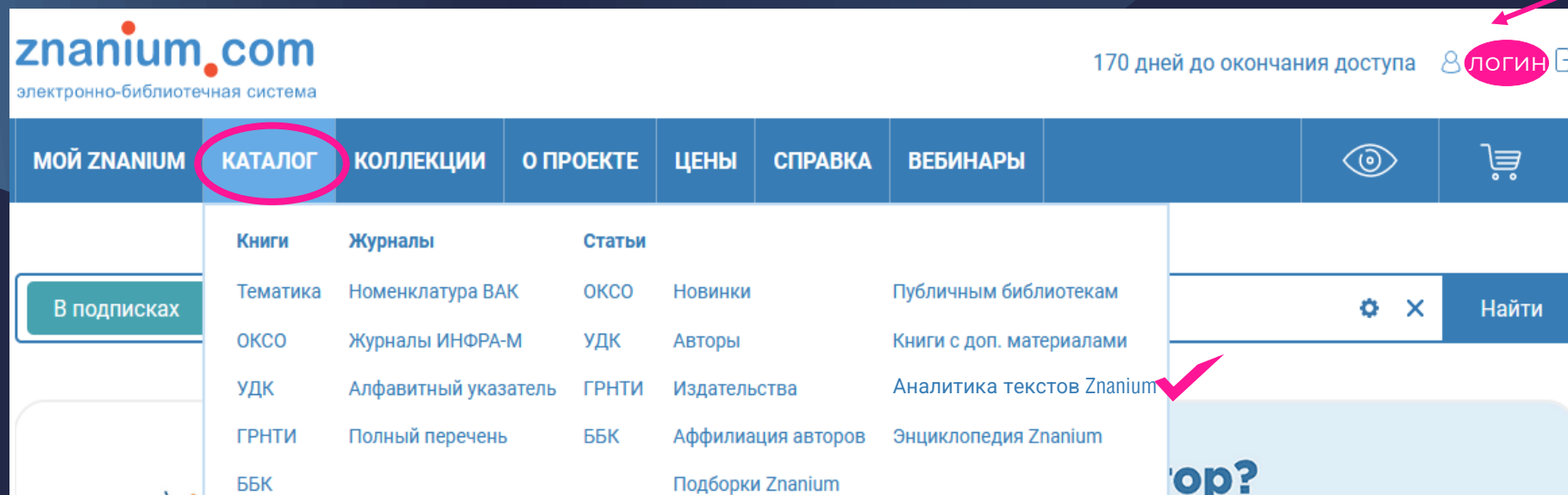
WWF: Всемирный фонд дикой природы — **1312** документов 



Доступ в «Аналитику текстов Znanium»

УСЛОВИЯ:

1. Наличие у учебной организации подписки на ЭБС Znanium
2. Авторизация Читателя – вход в ЭБС под логином и паролем



znanium.com
электронно-библиотечная система

170 дней до окончания доступа ЛОГИН

МОЙ ZNANIUM	КАТАЛОГ	КОЛЛЕКЦИИ	О ПРОЕКТЕ	ЦЕНЫ	СПРАВКА	ВЕБИНАРЫ		
	Книги	Журналы	Статьи					
В подписках	Тематика	Номенклатура ВАК	ОКСО	Новинки	Публичным библиотекам			
	ОКСО	Журналы ИНФРА-М	УДК	Авторы	Книги с доп. материалами			
	УДК	Алфавитный указатель	ГРНТИ	Издательства	Аналитика текстов Znanium			
	ГРНТИ	Полный перечень	ББК	Аффилиация авторов	Энциклопедия Znanium			
	ББК			Подборки Znanium				





Вход

Имя пользователя или Email *

Пожалуйста, введите имя пользователя или email

Пароль *

Забыли пароль?

Войти через:    

Вузовские репозитории

Более **600 000** учебных и научных материалов из репозиторий ведущих российских и белорусских вузов

1. Белгородский государственный национальный исследовательский университет
2. Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова
3. Белорусский государственный педагогический университет им. М. Танка
4. Белорусский государственный университет
5. Белорусский государственный университет транспорта
6. Белорусский государственный университет физической культуры
7. Белорусский национальный технический университет
8. Гомельский государственный медицинский университет
9. Казанский федеральный университет
10. Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)
11. Самарский национально-исследовательский университет им. академика С.П.Королева
12. Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
13. Северный (Арктический) федеральный университет
14. Сибирский федеральный университет
15. Тверской государственный университет
16. Тольяттинский государственный университет
17. Томский государственный университет
18. Тюменский государственный университет
19. Уральский государственный лесотехнический университет
20. Уральский федеральный университет
21. Финансовый университет при правительстве РФ

Базовые функции «Аналитики текстов Znanium»

Поиск

Поиск
заимствований

Поиск похожих
документов

Тематический
анализ

Анализ научных
текстов

- Углубленный поиск с интеллектуальным анализом текста
- Поиск текстовых заимствований в найденных или загруженных проверяемых документах
- Поиск похожих документов (свой, или выбранный в «Аналитике текстов Znanium»)
- Формирование и сопоставление коллекций документов
- Анализ научности текста найденных или загруженных проверяемых документов
- Извлечение метаинформации

Интеллектуальный поиск по репозиториям

Язык запросов для текстовых полей

В текстовых полях поисковой формы могут использоваться следующие специальные символы:

- "+" - обязательное присутствие слова в найденных документах (например, «+обзор +литературы»);
- "&" - слово должно содержаться в найденном документе в той же форме, что и в запросе (например «&групп»);
- "\" - обязательное отсутствие слова или фразы в найденных документах (например, «семантический поиск \"{реляционно-ситуационный метод}\"»);
- "-" - предложения, содержащие слово или фразу, исключаются из расчёта релевантности (например, «семантический поиск ~{реляционно-ситуационный метод}»);
- "@" - понижение важности слова («@малые социальные группы»);
- {} - фразовый поиск (например, «{семантический поиск}»);

Специальные символы внутри кавычек и фигурных скобок игнорируются.

Использование специальных символов в строке поиска для повышения релевантности отбора

Интеллектуальный поиск по репозиториям

Поисковый запрос ⓘ

{ЮВЕНАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ}

Поиск

можно применять сервис поиска как по всем репозиториям сразу, так и отдельно для ЭБС Znanium или отдельного портала

Выберите коллекции

Все коллекции

ЭБС Znanium

ЭБС ibooks.ru

ЭБС Консультант студента

Российские журналы ⓘ

Авторефераты ⓘ

Белгородский государственный национальный исследовательский университет ⓘ

Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова ⓘ

Белорусский государственный педагогический университет им. М. Танка ⓘ

Белорусский государственный университет ⓘ

Белорусский государственный университет транспорта ⓘ

Гомельский государственный медицинский университет ⓘ

Elsevier (ScienceDirect) ⓘ

Hindawi (Иностранные журналы) ⓘ

Springer ⓘ

Springer (по подписке)

WWF: Всемирный фонд дикой природы ⓘ

Интеллектуальный поиск по репозиториям

Любой документ Вы можете отложить в свою собственную коллекцию

Выбрать все документ **Добавить выбранные документы в коллекцию (1)**

1. Девиантология: схемы, таблицы, комментарии

...Цель учебного пособия – оказать практическую помощь студентам, аспирантам, бакалаврам, магистрантам, преподавателям курсов «Девиантология», «Психология девиантного поведения», «Юридическая психология», «Юридическая психология девиантного поведения и психологические защиты», «Юридическая психология девиантного поведения», «Юридическая психология девиантного поведения», «Юридическая психология девиантного поведения» ...

<https://znanium.com/catalog/document?id=295666>

[Похожие](#) | [Резюме](#) | [Ключевые слова](#)

2. Основы криминальной психологии

...В особенную часть включены криминальная психология, судебная психология, психология оперативно-розыскной деятельности, ювенальная психология

<https://znanium.com/catalog/document?id=390735>

[Похожие](#) | [Резюме](#) | [Ключевые слова](#)

3. Ребенок - потерпевший и жертва некриминального события

...На этом фоне возникла идея создания ювенальных судов, сочетающих осуществление правосудия специалистами, знатоками подростковой психологии, с обеспечением профилактики Мельникова 9,5 Ювенальная юстиция: проблемы уголовного права, уголовного процесса и криминологии: Учеб. пособие, М.: Дело, 2000, С. 33, 64 чешских мер посредством попечительского надзора, патроната, привлечения общественности. <...> ...

Авторы

Лелеков В.А., Кошелева (Лелекова) Е.В., Бородин А.Д.

Год публикации

2020

Коллекция

ЭБС Znanium

Издательство

Закон и право

Рубрики ГРНТИ

10.81: Криминология

Вид документа

Учебное пособие

Аннотация

Рассмотрены понятие, предмет и задачи ювенальной виктимологии — науки о несовершеннолетнем как жертве, потерпевшем. Представлены исследовательские материалы количественной и качественной характеристик потерпевших несовершеннолетних по уголовным делам. Приведена классификация жертв несчастных случаев, суицидов среди детей. Даны предложения по защите ребенка от посягательства взрослых преступников, по профилактике суицидов и предостережению от несчастных случаев. Рассмотрены предложения о создании ювенальных судов в России. Для студентов и преподавателей вузов юридического и педагогического профилей, специалистов по работе с детьми, учителей, родителей.

<https://znanium.com/catalog/document?id=375700>

[Похожие](#) | [Резюме](#) | [Ключевые слова](#)

[Информация о документе](#)

Выбор документа из списка
и анализ дополнительной
информации



Поиск заимствований

Поиск **Поиск заимствований** Поиск похожих документов Тематический анализ Анализ научных текстов

справка ▲

На этой вкладке выполняется поиск текстовых заимствований в коллекциях документов. Введите проверяемый текст в соответствующее поле или загрузите файл с текстом для поиска заимствований. Вы можете выбрать год опубликования проверяемого текста для разделения найденных совпадений на две категории: множество документов-источников, из которых заимствуется проверяемый текст, (опубликованных ранее), а также множество документов, заимствуемых

Книги холдинга ИНФРА-М проиндексированы в «Аналитике текстов Znanium» и отсутствуют в других системах поиска заимствований

Исходный документ со значимыми заимствованиями

Навигация по страницам ▲

Введите текст:

...или загрузите файл
Файл не выбран...

1 2 3 4 5 6 7 8 9

98.44% 0.0% 1.56%

Обозначить заимствования по источникам

Оригинальный текст

Непроверенный текст

Заимствования из нескольких источников

Показать все Скрыть все

<p>1. 05.00.00 ТЕХНИЧЕСКИЕ ... http://exactus.index.web/resources/523... 2014 <1%</p>	<p>ние» [15]</p>	<p>Достоверный индикатор академического качества учреждения</p>	<p>ний, внутренняя научная коммуникация, создатель – образовательное учреждение</p>
<p>2. Научно-инновационные ... http://exactus.index.web/resources/193... Воронина Людмила Анфимовна, Ратне... 2010 <1%</p>	<p>«Набор сервисов, которые университет предлагает членам своего сообщества, по управлению и распространению цифровых материалов, созданных в данной организации. ИП – одна из возможных реализаций открытого доступа» [14, с. 37]</p>	<p>Сбор, сохранение, распространение информации</p>	<p>ОД, различные виды ресурсов, создатель – образовательное учреждение</p>
<p>3. Научно-инновационные ... http://exactus.index.web/resources/492... Воронина Людмила Анфимовна, Ратне... 2016 <1%</p>	<p>«Публично доступные открытые архивы информации (ОАИ) научных, исследовательских и образовательных организаций, в которых члены сообщества размещают свои опубликованные и подготовленные к печати статьи и другие материалы научно-исследовательской и научно-организационной деятельности» [18, с. 4]</p>	<p>Репозитории метаданных доступны для авторизованных приложений-сборщиков метаданных, функционирующих в соответствии с протоколом ОАИ-РМН. В репозиториях по запросам сборщиков метаданных выполняется набор операций, определенных протоколом ОАИ-РМН. Регистрация в ОАИ-реестрах, которые собирают метаданные со всех -зарегистрированных архивов и осуществляют поиск по ним, не обязательна, но желательна³</p>	<p>ОД, различные виды ресурсов, протокол -ОАИ РМН, создатель – образовательное учреждение, создатель – научное учреждение</p>
<p>4. Научно-инновационные ... http://exactus.index.web/resources/193... Воронина Людмила Анфимовна, Ратне... 2010 <1%</p>	<p>«Электронная коллекция, в которую поступают и хранятся научные труды одного или нескольких университетов» [7]⁹</p>	<p>Решение задачи доступа к сетевым документам с комплексной защитой авторских прав в границах лицензионных соглашений и независимо от удаленности пользователя</p>	<p>ОД и частично закрытый, полнотекстовый ресурс, правовой аспект, создатель – научное учреждение</p>
<p>5. Научно-инновационные ... http://exactus.index.web/resources/492... Воронина Людмила Анфимовна, Ратне...</p>			

Тематический (предметный) репозиторий

Поиск похожих документов

Обработан файл:

rezpozitoriy-kak-realizatsiya-idey-otkrytogo-dostupa-k-nauchnym-publikatsiyam-podhody-k-klassifikatsii.html

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА ДОКУМЕНТА

"dspace" "oai-pmh" "opendoar" "репес" "repositories" "roar" "архив" "архив информации" "архив ресурсов" "архив университета" "архивы доступа" "библиотечное учреждение" "будапештская инициатива" "дата обращения" "доступные архивы" "институциональный репозиторий" "институциональный репозиторий" "использование метаданных" "категории пользователей" "киберленка" "метаданные" "многоаспектный поиск" "научные библиотеки" "научные учреждения" "нелинейные науки" "определения свойства" "открытый архив" "открытый доступ" "открытый доступ" "повторное использование" "полнотекстовые ресурсы" "полнотекстовый" "репозиторий" "репозиторий университета" "российский шлюз" "самоархивация" "сетевая библиотека" "соционет" "студенческие дипломы" "типы репозитория" "шард" "электронные ресурсы" "электронный архив" "электронный препринт" "электронный формат"

ПОХОЖИЕ ДОКУМЕНТЫ

Найдено похожих документов: 6

Выбрать все документы Добавить выбранные документы в коллекцию

1. Репозиторий как реализация идей открытого доступа к научным публикациям

Сходство: 96.03%. Документ является неполным дубликатом.

<http://cyberleninka.ru/article/n/repozitoriy-kak-realizatsiya-idey-otkrytogo-dostupa-k-nauchnym-publikatsiyam>

Похожие | Резюме | Ключевые слова | HTML копия

По найденным в «Аналитике текстов Znanium» или загруженным из других источников документам

2. Институциональный репозиторий для учета результатов научных исследований (часть 1)

Авторы

Volkova Lyubov Mikhailovna, Kreimer Aleksey Semenovich

Год публикации

2014

Коллекция

Российские журналы

Название издания

Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета

Ключевые слова

ОТКРЫТЫЙ ДОСТУП, РЕПОЗИТОРИЙ, ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КАПИТАЛ, САМОАРХИВИРОВАНИЕ, OPEN ACCESS, REPOSITORY, RESEARCH CAPITAL, ARCHIVING

Аннотация

Increasing of the number of consumers using the advancements in technology search and delivery of scientific information, creates a need for institutional repositories that manage, preserve and maintain digital assets and intellectual products, as well as multiply the speed and convenience of obtaining the necessary information

Сходство: 32.34%. Документы относятся к близким тематикам.

<http://cyberleninka.ru/article/n/institutsionalnyy-repozitoriy-dlya-ucheta-rezultatov-nauchnyh-issledovaniy-chast-1>

Похожие | Резюме | Ключевые слова | HTML копия

3. 05.00.00 ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета, № 97, 2014

Сходство: 28.29%. Документы относятся к близким тематикам.

<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=523749>

Похожие | Резюме | Ключевые слова

4. Институциональный репозиторий: автоматизация научно-исследовательской деятельности университета

Анализ научности текста

Проверка текста на **соответствие** общепринятым требованиям, предъявляемым к научным работам

В результате проверки Вы получаете:

- оценку соответствия проверяемого текста формальным требованиям к структуре научного документа;
- анализ семантических и синтаксических дефектов проверяемого текста;
- автоматическое определение в проверяемом тексте формулировок определений и результатов

ФОРМУЛИРОВКИ РЕЗУЛЬТАТОВ: ?

1. Выявлены общие и специфические характеристики для систематизации и классификации репозитория открытого доступа: тип (вид) репозитория, тип и характер деятельности учреждения, характер данных, доступ, протокол OAI-PMN, политика метаданных, программное обеспечение, условия соблюдения авторского права, возможность самоархивации данных и многоаспектного поиска, категория пользователей.
2. Изучены различные определения понятия «репозиторий» и предложено его новое определение.
3. Для выявления и систематизации других характеристик были проанализированы 22 сайта российских репозиториях (табл.).
4. В отечественных репозиториях, как правило, представлены следующие информационные ресурсы: опубликованные статьи, отчеты; статьи из журналов; материалы конференций; материалы для обеспечения образовательного процесса; студенческие дипломы и проекты; авторефераты диссертаций; результаты научных экспериментов; нормативные и инструктивные материалы; ПО и т. д.
5. Таким образом, в число основных характеристик, на основе которых можно описывать и сравнивать реально существующие репозитории, следует включить: • тип (вид) репозитория; • тип и характер деятельности учреждения (научные или исследовательские, образовательные организации, на базе которых созданы репозитории); • характер данных (полнотекстовые, метаданные, цифровые); • доступ (открытый, регистрационный, договорной); • используемый протокол; • политика метаданных (повторное использование, одноразовое использование); • ПО; • условия соблюдения авторского права; • использование самоархивации данных; • возможность многоаспектного поиска; • категории пользователей (читатели, авторы, разработчики и др.)
6. Восход, 15 Проанализированы российские институциональные и тематические репозитории.
7. Выделены специфические свойства, отличающие репозитории от других видов информационно-поисковых систем.
8. • По состоянию на 29 января 2015 г. на РАН, 15 – репозитория вузов, четыре – э
9. 19] Представлены следующие информ

ФОРМУЛИРОВКИ ОПРЕДЕЛЕНИЙ

1. • *CogPrints* – архив по психологии, лин
2. 2 *OAI-PMN* – протокол сбора метаданн
3. *Основа проекта* – децентрализованна
4. *Система «Соционет»* – интегрированн
5. 3 *База данных системы «Соционет»* п

Обработан файл:

Взаимосвязь мышления и речи.html

АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ДОКУМЕНТА ?

Общая оценка документа: научный ?

Оценка соответствия текста документа формальным требованиям:
полностью соответствует ?

Список цитируемой литературы:

Описание задачи исследования:
Описание методов исследования:
Выводы исследования:
Доля общенаучной лексики:
Доля ненаучной лексики:

Список литературы присутствует. ?

В тексте отсутствуют ссылки на литературу.

присутствует ?

присутствует ?

присутствуют ?

34%. ?

2%. ?

Тематический анализ в разрезе заданных коллекций и годов публикации

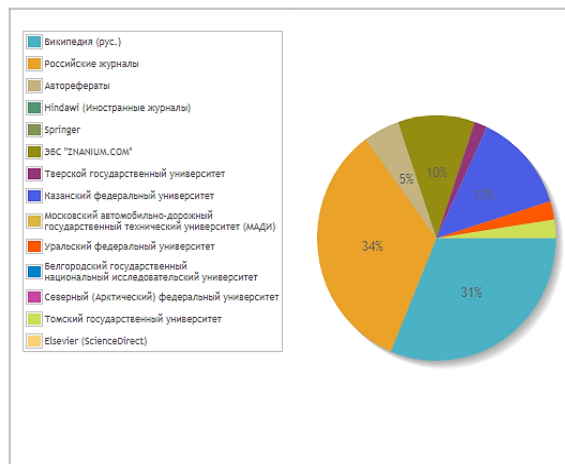
При подготовке к написанию своей работы можно оценить публикационную активность и тренды по заданной тематике: например, в конкретных образовательных учреждениях со своими научными школами

Год	Российские журналы	Тверской государственный университет	Казанский федеральный университет	Уральский федеральный университет
2000	1969/11488	0/0	10/47	230/448
2001	2553/13510	0/0	8/42	352/698
2002	3096/16489	0/0	11/67	299/555
2003	4756/23750	0/0	16/69	498/846
2004	5914/28740	0/0	17/107	478/1163
2005	8438/37816	0/0	15/140	518/987
2006	12363/56029	0/0	45/211	572/1320
2007	17159/70215	0/0	58/283	796/1766
2008	22498/87531	0/0	82/321	918/2261
2009	25743/101912	35/226	154/535	648/1418
2010	28082/113806	30/124	319/1307	641/1582
2011	33509/135483	35/139	486/1714	772/1917
2012	38159/149465	37/177	833/3025	897/2780
2013	37414/146120	231/643	872/3176	1050/4005
2014	38401/146024	125/332	852/3580	1453/4277
2015	39155/149699	115/371	1314/5163	1868/5323
2016	39624/150842	100/326	1401/5296	1572/3802
2017	35883/133793	3552/11718	283/923	210/608
2018	19079/70168	0/0	0/0	0/0
2019	12131/45225	0/0	0/0	0/0
2020	0/0	0/0	0/0	0/0

Белгородский государственный национальный исследовательский университет
24/283

Томский государственный университет
106/222

Распределение по коллекциям в абсолютных показателях



Поисковый запрос

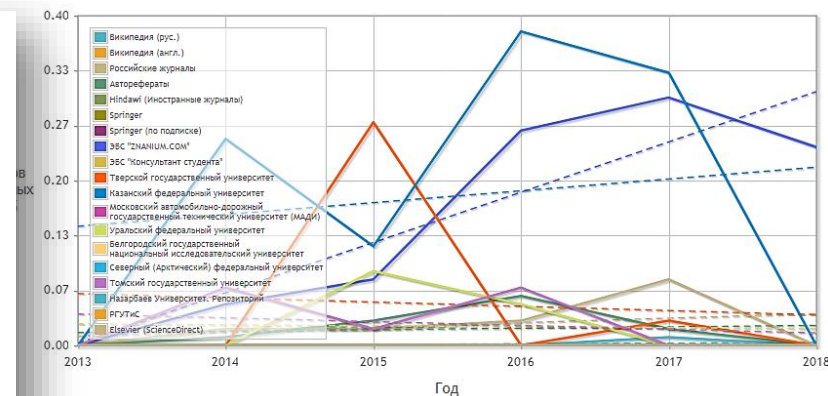
криптовалюта

Поиск

Отобразить тренды

Найдено документов: 288

Динамика по относительным показателям



Преимущества «Аналитики текстов Znanium»

- Доступ к **14,66** миллионам структурированным документам из **32** баз данных с верифицированным контентом
- Продвижение **научной** школы вуза: аудитория Znanium – более 2,8 млн читателей и будет расти
- Экономия времени преподавателя, исследователя, библиотекаря
- Анализ контента разного формата: PDF, HTML, Word, Excel, PPT и др. (всего около 50 форматов)
- Помощник автора: при публикации статей, книг и создании онлайн-курсов

На сайте www.znanium.com
студент, преподаватель, ученый
получат необходимую информацию
в структурированном виде:

подборки учебных материалов
и их анализ по **интересующей теме**
из проверенных источников.



**Спасибо за
внимание!**



Приглашаем к сотрудничеству


Подключение к ЭБС Znanium и комплектование печатными изданиями

 +7 (495) 859-48-60 (доб. 642)

 +7 (985) 128-31-87

 books@infra-m.ru

Техподдержка

 8 (800) 333-48-61 (9-18 по московскому времени)

 ebs_support@znanium.com

Научная периодика и правила подачи статей

 +7 (495) 859-48-60 доб. 501

 501@infra-m.ru

Книгоиздание

 +7 (495) 859-48-60 (495)

 izdat@infra-m.ru