

Google Scholar Metrics

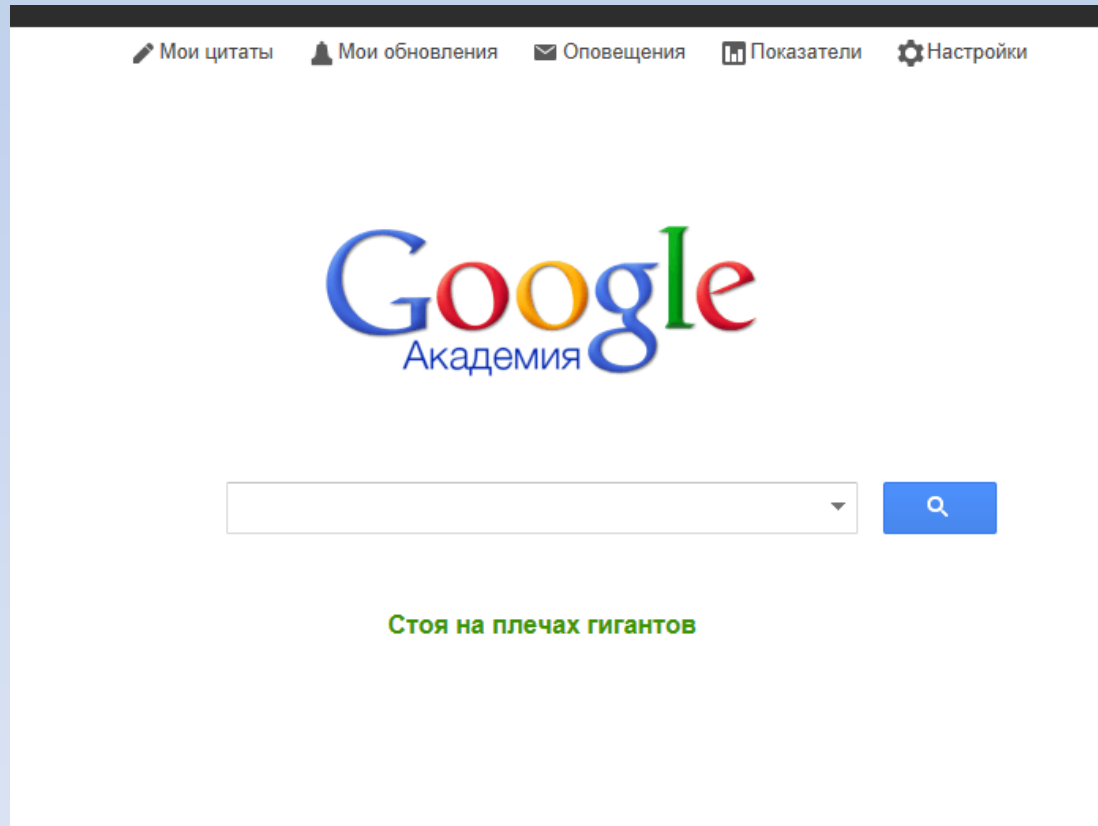
Главчева Юлия Николаевна,
зам. директора НТБ НТУ «ХПИ»,
juliantb@meta.ua,
тел. (057)707-66-88

Google Scholar

- является **свободно доступной** поисковой системой, которая индексирует полный текст научных публикаций всех форматов и дисциплин. Дата выхода в статусе бета-версии — ноябрь 2004 года. Индекс Google Scholar включает в себя большинство рецензируемых он-лайн журналов Европы и Америки крупнейших научных издательств. По функциям он похож на свободно доступные системы **Scirus от Elsevier**, **CiteSeerX** и **getCITED**.

Индексируют веб-сегменты:

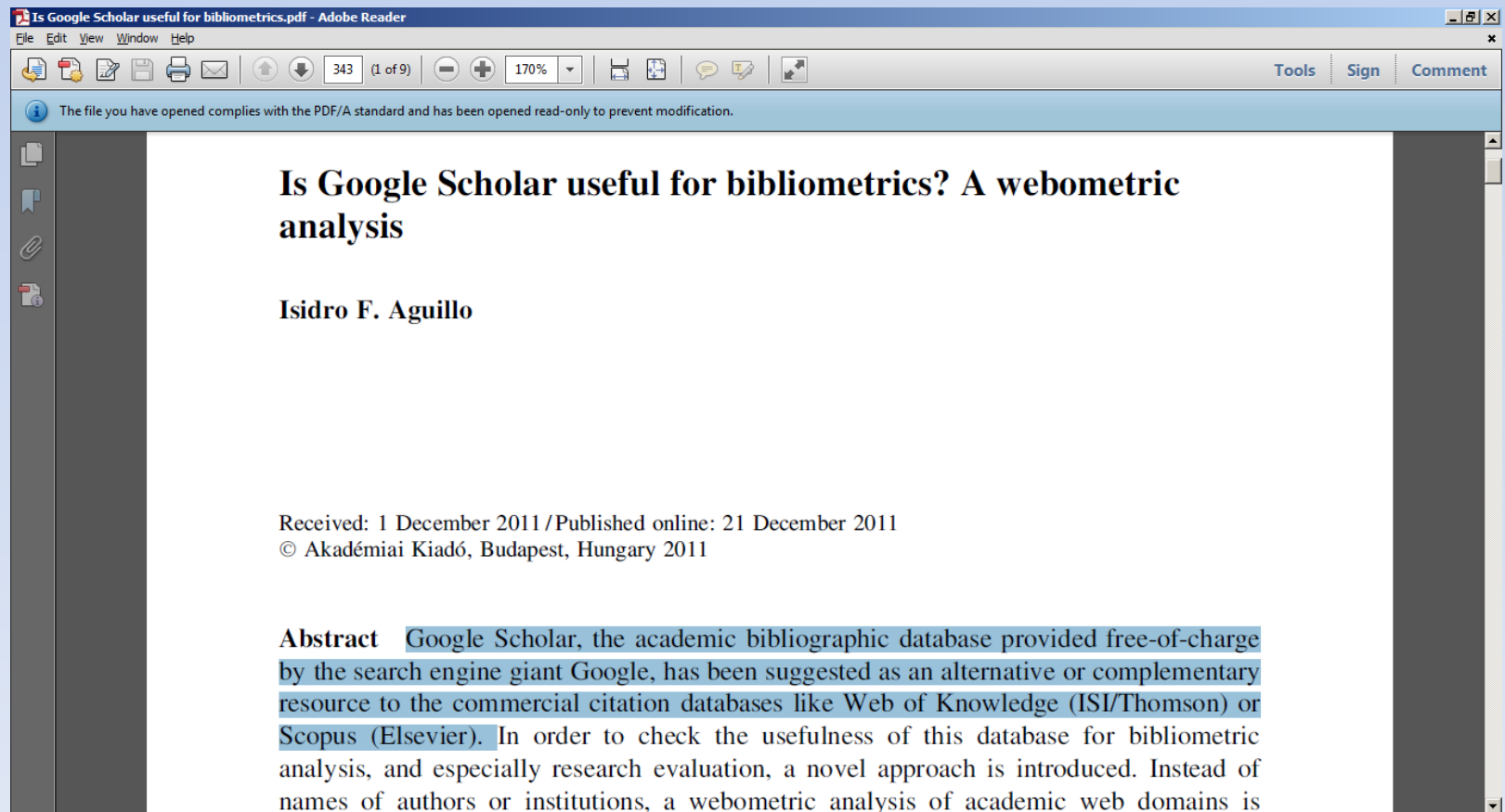
- разделы сайтов научных и образовательных учреждений;
- личные сайты исследователей;
- он-лайновые издательские платформы;
- другие специализированные веб-ресурсы.



Ограничения и критика

- недостаток данных о его охвате;
 - некоторые издатели не позволяют ему индексирование своих журналов;
 - не публикуется список обхода научных журналов;
 - частота обновления также неизвестна.
-
- обеспечивает легкий доступ к опубликованным статьям без трудностей, возникающих в некоторых самых дорогих коммерческих базах данных.

Google Scholar, академическая библиографическая база данных, предоставляемая бесплатно поисковым гигантом Google, была предложена в качестве **альтернативного или дополнительного** ресурса для коммерческих баз данных цитат, таких как Web of Science (ISI / Thomson) или Scopus (Elsevier).



Google Scholar Metrics

<http://scholar.google.com.ua/intl/ru/scholar/metrics.html>

Google Scholar

[About](#) [Search](#) [Citations](#) [Inclusion](#) **[Metrics](#)** [Publishers](#) [Libraries](#)

Search Scholar

[Overview](#)

[Metrics](#)

[Coverage](#)

[Inclusion](#)

Google Scholar Metrics

Google Scholar Metrics provide an easy way for authors to quickly gauge the visibility and influence of recent articles in scholarly publications. Scholar Metrics summarize recent citations to many publications, to help authors as they consider where to publish their new research.

To get started, you can browse the [top 100 publications in several languages](#), ordered by their five-year h-index and h-median metrics. To see which articles in a publication were cited the most and who cited them, click on its h-index number to view the articles as well as the citations underlying the metrics.

You can also explore publications in research areas of your interest. To browse publications in a broad area of research, select one of the areas in the left column. For example: [Engineering & Computer Science](#) or [Health & Medical Sciences](#).

To explore specific research areas, select one of the broad areas, click on the "Subcategories" link and then select one of the options. For example: [Databases & Information Systems](#) or [Development Economics](#).

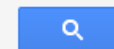
Browsing by research area is, as yet, available only for English publications. You can, of course, search for specific publications in all languages by words in their titles.

Scholar Metrics are currently based on our index as it was in **July 2013**.

Показатели

http://scholar.google.com.ua/citations?view_op=top_venues&hl=ru

Google Академия



Искать в Академии

английский

Популярные публикации - английский

[Подробнее...](#)

Бизнес, экономика и управление

Биологические и геонауки

Гуманитарные науки, литература и искусство

Информатика и технические науки

Медицина и медико-санитарные дисциплины

Общественные науки

Физика и математика

Химия и материаловедение

китайский

португальский

немецкий

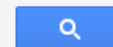
испанский

французский

Публикация	h5-индекс	h5-медиа
1. Nature	349	504
2. The New England Journal of Medicine	311	503
3. Science	297	426
4. The Lancet	231	349
5. Cell	218	334
6. Proceedings of the National Academy of Sciences	213	281
7. Journal of Clinical Oncology	211	281
8. Physical Review Letters	197	262
9. Nature Genetics	187	280
10. JAMA: The Journal of the American Medical Association	183	288
11. Chemical Reviews	182	289
12. Journal of the American Chemical Society	178	243
13. Circulation	170	255
14. Angewandte Chemie International Edition	167	243

Просмотр статей и цитат

Google Академия



Искать в Академии

английский

Journal of the American Chemical Society

Бизнес, экономика и управление

h5-индекс: 178 h5-медиана: 243

Биологические и геонауки

#2 Chemical & Material Sciences

#2 Organic Chemistry

Гуманитарные науки, литература и искусство

Информатика и технические науки

Медицина и медико-санитарные дисциплины

Общественные науки

Физика и математика

Химия и материаловедение

Название/автор	Процитировано:	Год
Iron-Based Layered Superconductor La [O_{1-x}F_x] FeAs (x= 0.05-0.12) with T_c= 26 K Y Kamihara, T Watanabe, M Hirano, H Hosono Journal of the American Chemical Society 130 (11), 3296-3297	4691	2008
Flexible Graphene Films via the Filtration of Water-Soluble Noncovalent Functionalized Graphene Sheets Y Xu, H Bai, G Lu, C Li, G Shi Journal of the American Chemical Society 130 (18), 5856-5857	938	2008
PEGylated Nanographene Oxide for Delivery of Water-Insoluble Cancer Drugs Z Liu, JT Robinson, X Sun, H Dai Journal of the American Chemical Society 130 (33), 10876-10877	798	2008
Structure- Activity Relationships in Gold Nanoparticle Dimers and Trimers for Surface-Enhanced Raman Spectroscopy KL Wustholz, AI Henry, JM McMahon, RG Freeman, N Valley, ME Piotti, MJ Natan ... Journal of the American Chemical Society 132 (31), 10903-10910	680	2010
Quantum Dot Solar Cells. Tuning Photoresponse through Size and Shape Control of CdSe-TiO₂ Architecture A Kongkanand, K Tvrdy, K Takechi, M Kuno, PV Kamat Journal of the American Chemical Society 130 (12), 4007-4015	678	2008
Toward a Rational Design of Poly (2, 7-Carbazole) Derivatives for Solar Cells N Blouin, A Michaud, D Gendron, S Wakim, E Blair, R Neagu-Plesu, M Belletête ... Journal of the American Chemical Society 130 (2), 732-742	668	2008

китайский

португальский

немецкий

испанский

французский

Авторам

<http://scholar.google.com/intl/ru/scholar/citations.html>

- **Библиографические ссылки**
Академии Google позволяют авторам **следить за цитированием своих статей**, узнать, кто ссылается на публикации, **создать диаграмму цитирования и вычислить показатели**. Кроме того, можно сделать свой профиль общедоступным, чтобы он отображался в результатах поиска по имени автора.

Профиль автора



[Изменить фотографию](#)

Юлия Главчева [Изменить](#)

Научно-техническая библиотека Национального технического университета

"Харьковский политехнический" [Изменить](#)

Области интересов неизвестны [Изменить](#)

Подтвержден адрес электронной почты в домене kpi.kharkov.ua [Изменить](#)

Общий доступ к моему профилю закрыт [Изменить](#) [Добавить главную страницу](#)

Google Академия

[Мои цитаты - Справка](#)

Соавторы

Нет соавторов

Это мой соавтор.

Индексы цитирований

	Все	Начиная с 2008 г.
Статистика цитирования	1	1
h-индекс	1	1
i10-индекс	0	0

Цитирования моих статей



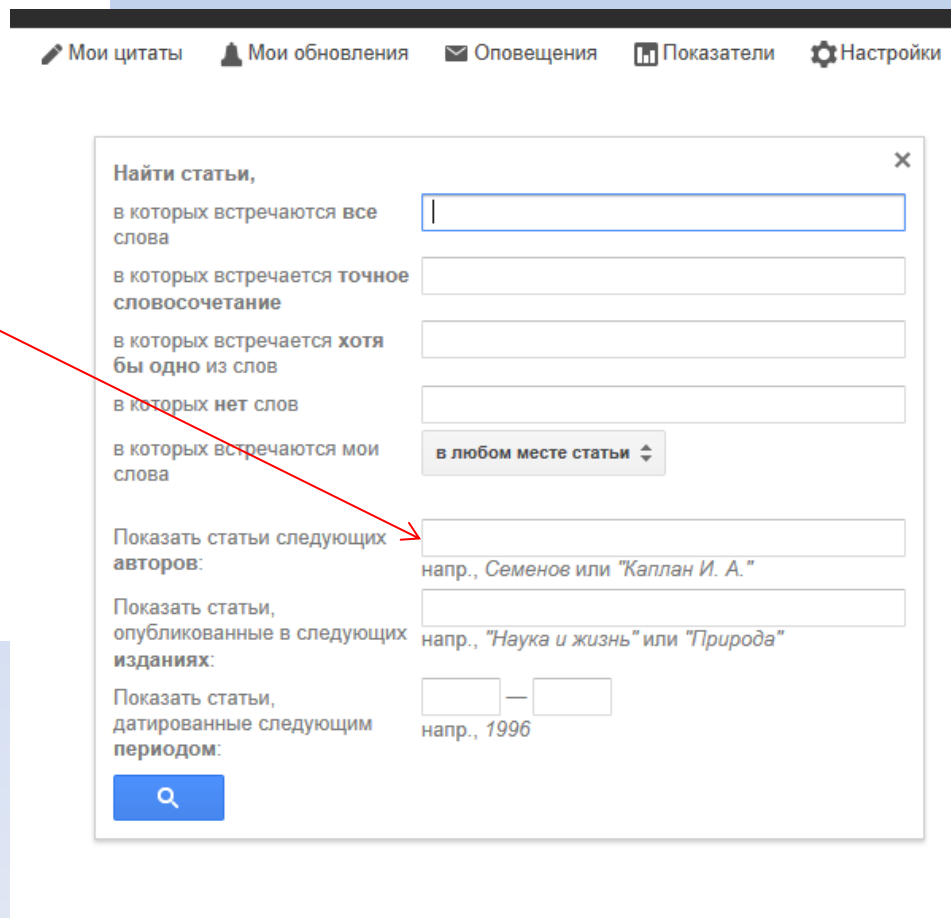
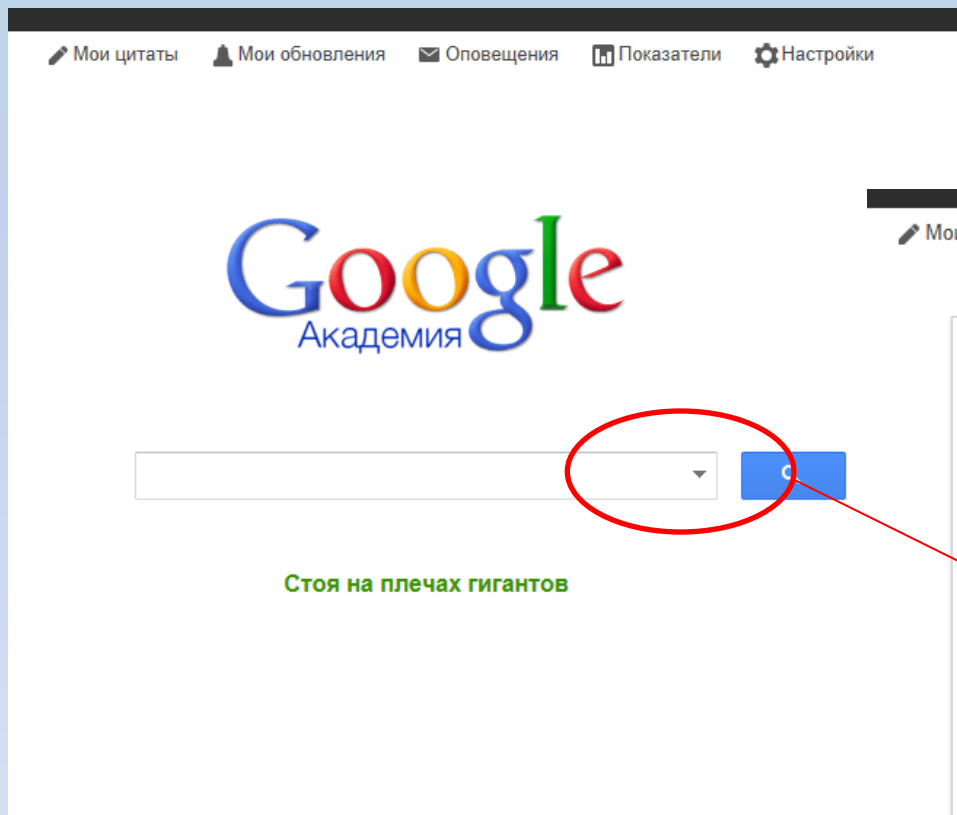
Выбрать: Все, Ни одной

1-10

Название/автор	Прочитано:	Год
<input type="checkbox"/> Программно-технический аспект деятельности библиотеки ВУЗа в онлайн-среде ЛП Семененко, МІ Главчев, ЮМ Главчева Сучасні проблеми діяльності бібліотеки в умовах інформаційного суспільства ...	1 *	2012
<input type="checkbox"/> ОРГАНИЗАЦИЯ ДОСТУПА К СЕТЕВЫМ НАУЧНЫМ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ РЕСУРСАМ: ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ГЮ Семененко Л., Главчев М. БІБЛІОТЕКИ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ У СУЧАСНОМУ СВІТІ НАУКИ, ОСВІТИ ТА ...		2013
<input type="checkbox"/> Перспективи та переваги корпоративної взаємодії бібліотек МІ Главчев, ЮМ Главчева		2013

Как искать?

Простой и расширенный поиск



Поиск по автору

Показать статьи следующих авторов:

напр., Семенов или "Каплан И. А."



author:Главчева author:Ю.



Академия

Результатов: 8 (0,02 сек.)

За все время

С 2013

С 2012

С 2009

Выбрать даты

По релевантности

По дате

включая патенты

показать цитаты

Создать оповещение

[\[PDF\] Программно-технический аспект деятельности библиотеки вуза в онлайн-среде](#)

..., [МИ ГЛАВЧЕВ, ЮМ ГЛАВЧЕВА](#) - ... діяльності бібліотеки в ... - repository.kpi.kharkov.ua

... информационных ресурсов / М. И. Главчев, Ю. Н. Главчева // Деятельность библиотеки высшего учебного заведения в свете модернизации высшего образования : сб. докл. науч.-практ. конф., 25–26 ноября 2010 г. — Севастополь, 2010. — С. 118–123. 184 ...

Цитируется: 1 [Цитировать](#) [Ещё](#)

[\[PDF\] с сайта kpi.kharkov.ua](#)

[\[PDF\] ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ БИБЛИОТЕК](#)

[МИ Главчев, ЮН Главчева](#) - ББК 78.34 (4Укр) я431 К 68 - korolenko.kharkov.com

... Земсков//Науч. и техн. б-ки.–2008.–№ 8.–С. 5–23.– Библиогр.: с. 22–23 (25 назв.).

МИ Главчев, ЮН Главчева ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ БИБЛИОТЕК Дэвид Юм (а нгл. David Hume ...

[Похожие статьи](#) [Цитировать](#) [Ещё](#)

[\[PDF\] с сайта kharkov.com](#)

[\[PDF\] Создание и использование базы данных «Читатели» в интегрированной программе](#)

[ИРБИС. Опыт работы НТБ НТУ «ХПИ» Creation and Use of ...](#)

..., [ЮН Главчева, НМ Решетник, ЮМ Главчева](#) - ifarcom.ru

... Досвід роботи НТБ НТУ «ХПИ». Решетник Н. Н., Главчева Ю. Н. Научно-техническая библиотека НТУ «ХПИ», Харьков, Украина ... Решетник Н. М., Главчева Ю. М. Науково-технічна бібліотека НТУ «ХПИ», Харків, Україна ...

Все версии статьи (13) [Цитировать](#) [Ещё](#)

[\[PDF\] с сайта ifarcom.ru](#)

[\[цитирование\] Дистанционный курс «куратор содержания» как элемент программы «Читающий Политех»](#)

..., [LP Semenenko, ЮН Главчева, ЮМ Главчева](#)... - 2013 - eadnurt.diit.edu.ua

... Семененко Л. П., Главчева Ю. М., Национальный технический университет «Харківський політехнічний інститут» Семененко Л. П., Главчева Ю. Н., Национальный технический университет «Харьковский политехнический институт» ...

[Цитировать](#)

[\[PDF\] с сайта diit.edu.ua](#)

Публикации в издании «Наука и жизнь». Результат.

Показать статьи, опубликованные в следующих изданиях:

напр., "Наука и жизнь" или "Природа"

Академия

Результатов: примерно 3 620 (0,04 сек.)

За все время

С 2013

С 2012

С 2009

Выбрать даты

По релевантности

По дате

включая патенты

показывать цитаты

Публикация: Наука и жизнь

[цитирование](#) Экономика знаний: уроки для России

ВЛ Макаров - [Наука и жизнь](#), 2003

Цитируется: 164 [Похожие статьи](#) [Цитировать](#)

[\[HTML\]](#) [Горчица бывает разной](#)

Н Замятина - [Наука и жизнь](#), 2003 - [cyberleninka.ru](#)

Горчица—одно из старейших, известных человеку растений. Упоминание о ней есть уже в Библии: «Малое горчичное зерно... дает огромное дерево...» Конечно, это преувеличение. Тем не менее использовавшаяся в Средиземноморье горчица белая ...

Цитируется: 1 [Похожие статьи](#) [Цитировать](#) [Ещё](#)

[цитирование](#) [Секреты древних зодчих, или как перехитрить зрение](#)

К Наталья - [Наука и жизнь](#), 2010 - [socionet.ru](#)

[Цитировать](#) [Ещё](#)

[Откуда взялась Римская империя](#)

А Алексеев - [Наука и жизнь](#), 2008 - [cyberleninka.ru](#)

Современная европейская цивилизация зародилась и выросла вокруг Средиземного моря. Достаточно взглянуть на карту или на глобус, чтобы понять—место это уникальное. По Средиземному морю довольно просто плавать: берега его очень ...

[Цитировать](#) [Ещё](#)

[\[HTML\]](#) [Чернильная революция](#)

Н Корзинов - [Наука и жизнь](#), 2010 - [cyberleninka.ru](#)

Основатель дореволюционной «Науки и жизни» Матвей Никанорович Глубоковский совмещал издательскую деятельность с профессией врача. Он сетовал, что «далеко не всюду можно найти перо и чернильницу», а карандаш не годился для ...

[Все версии статьи \(2\)](#) [Цитировать](#) [Ещё](#)

[\[HTML\]](#) [Из чего всё состоит](#)

МИ Каганов - [Наука и жизнь](#), 2003 - [cyberleninka.ru](#)

По давней традиции журнал «Наука и жизнь» рассказывает о новейших достижениях современной науки, в первую очередь в области физики, биологии и медицины ...

[\[HTML\]](#) с сайта [cyberleninka.ru](#)

[\[HTML\]](#) с сайта [cyberleninka.ru](#)

[\[HTML\]](#) с сайта [cyberleninka.ru](#)

***Спасибо за
внимание!***

**Главчева Юлия Николаевна,
зам. директора НТБ НТУ «ХПИ»,
juliantb@meta.ua,
тел. (057)707-66-88**