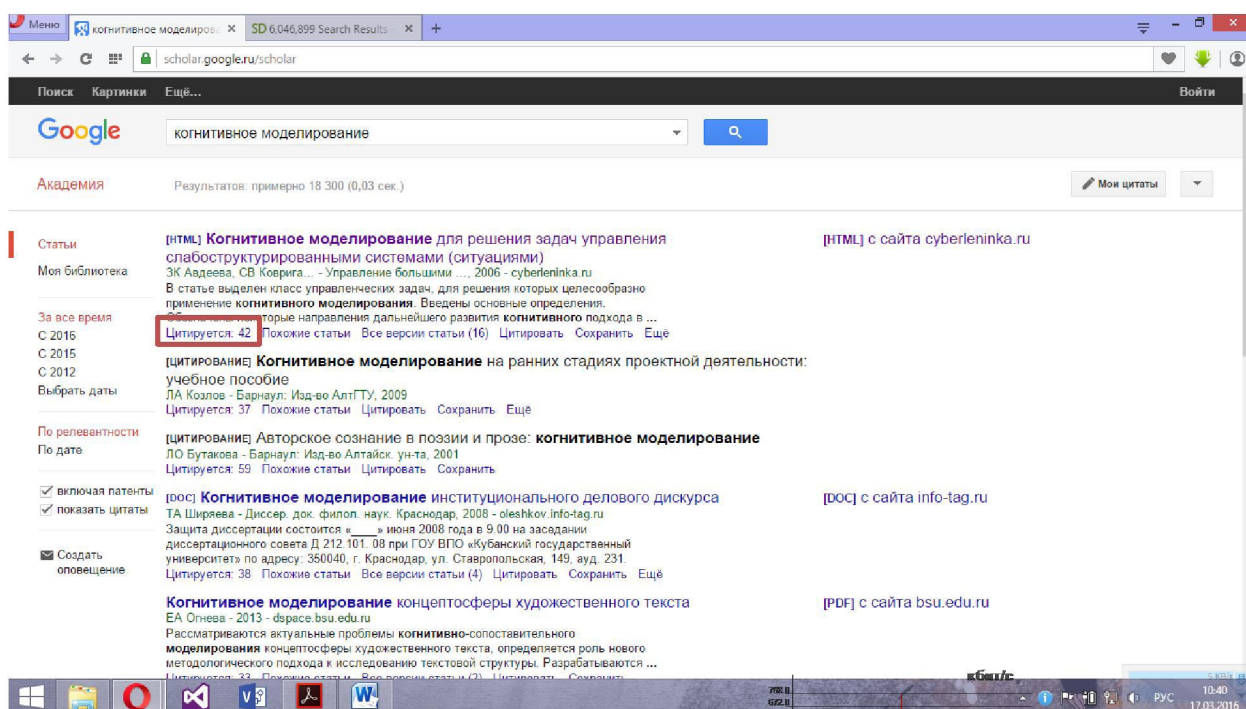


1. Освоение приемов поиска информации в различных поисковых системах

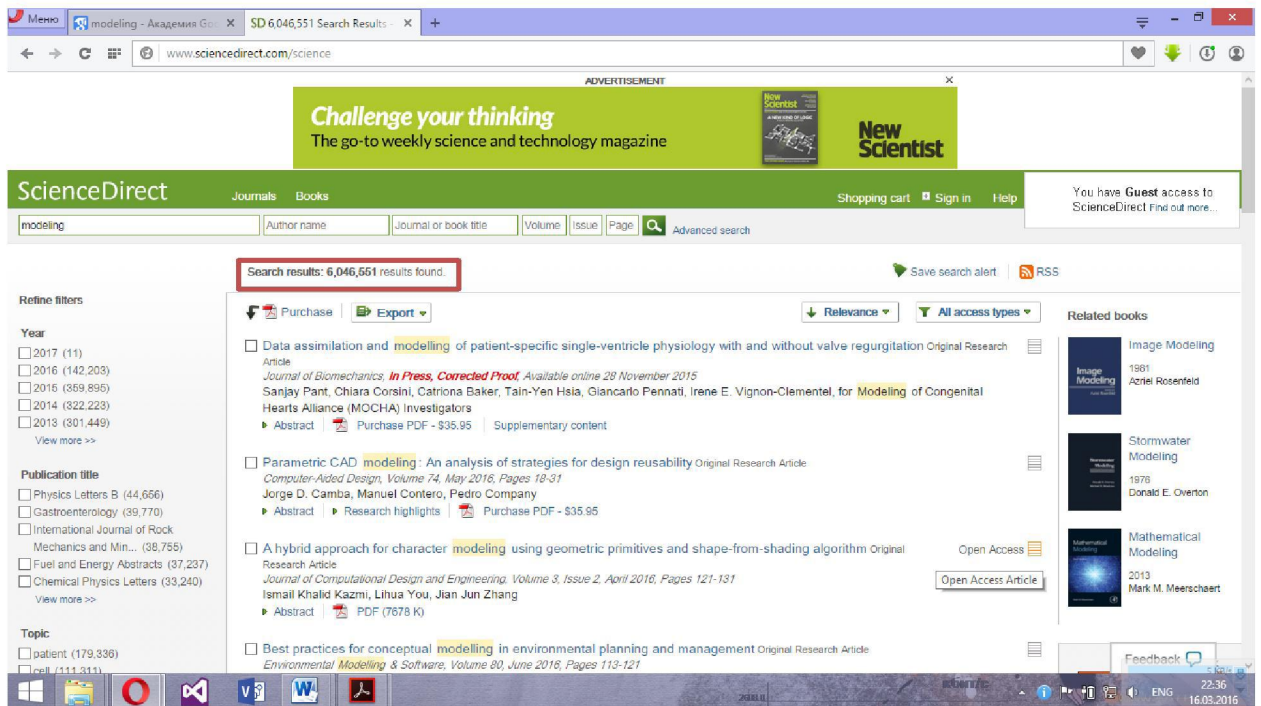
Цель работы: знакомство с приемами использования различных поисковых систем и каталогов для сбора информации по теме научного исследования.

Задания

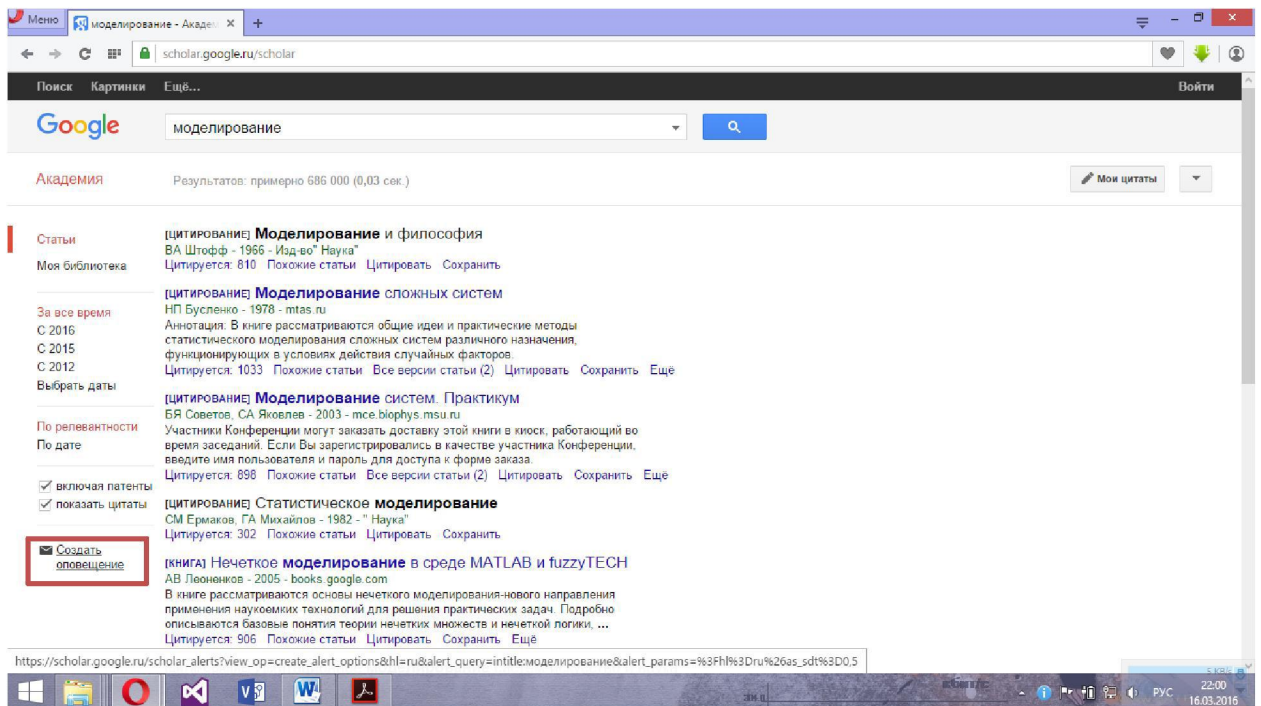
1. В поисковой системе Google Scholar сделать запрос по ключевым словам своего магистерского исследования. Изучить данные о цитируемости публикаций учитывается цитируемость публикаций:

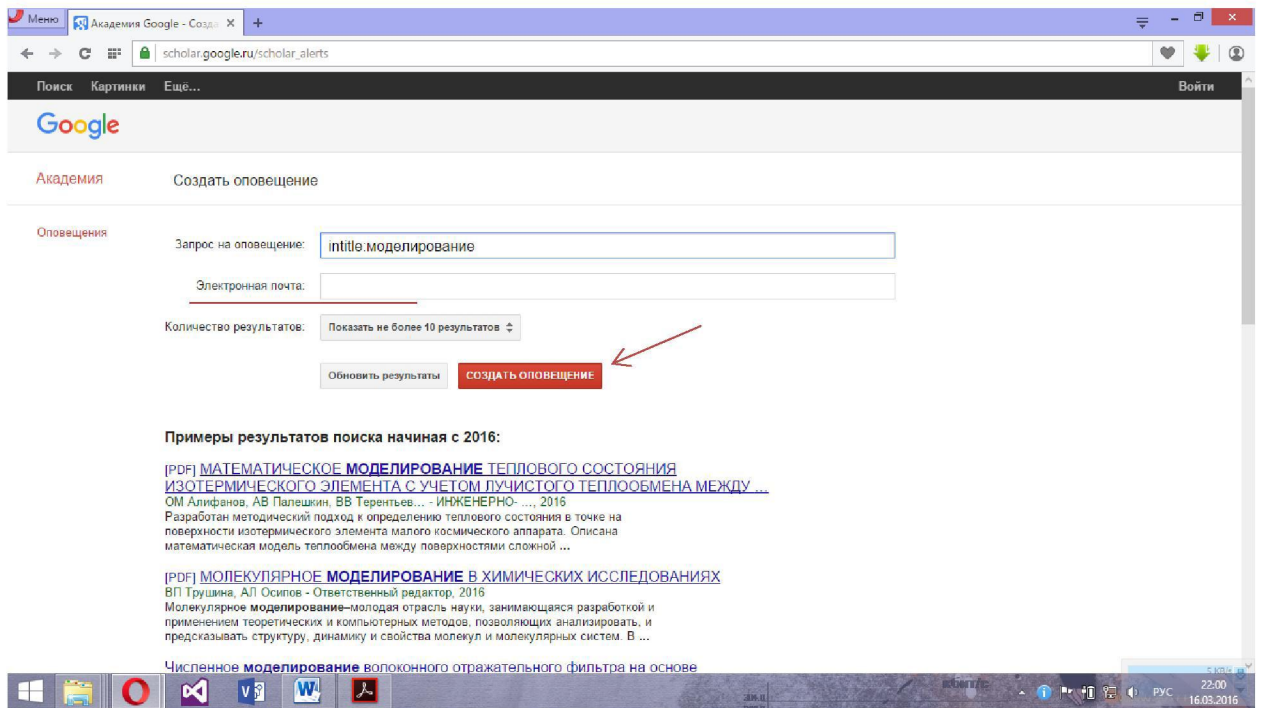


2. Сделать аналогичный запрос в поисковой системе Science Direct. Сравнить количество найденных публикаций.

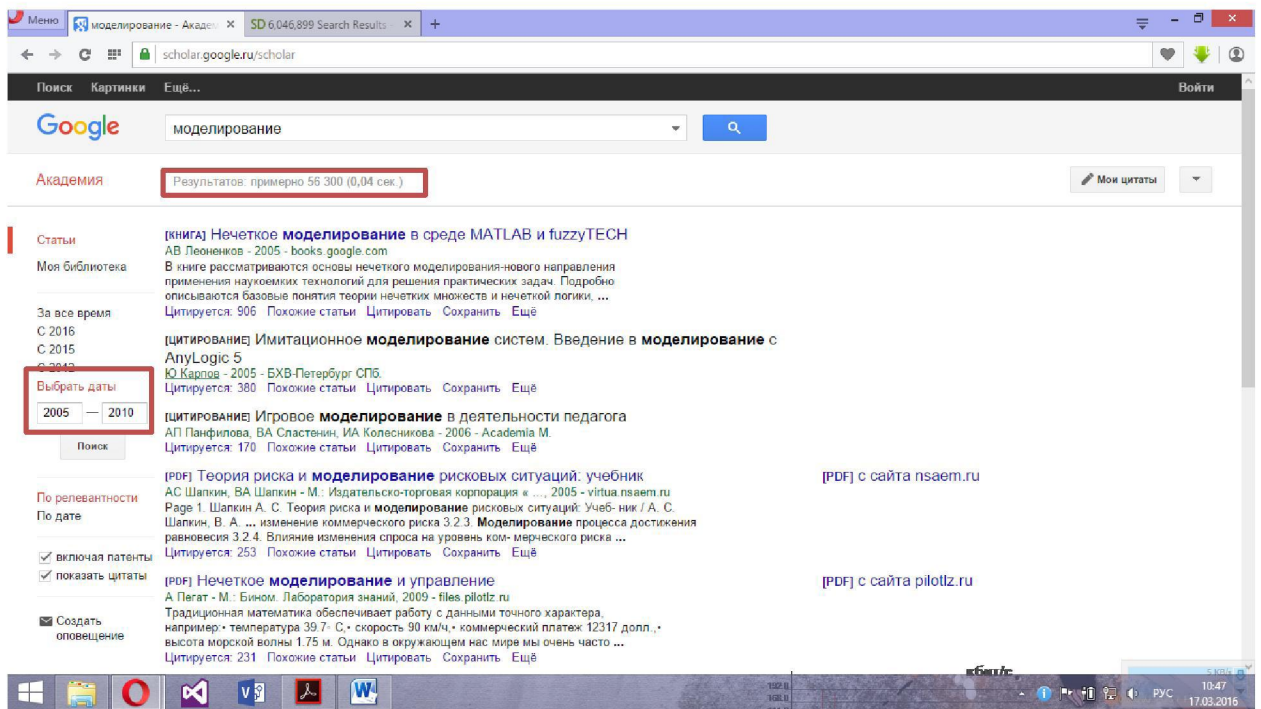


3. Создать в поисковой системе Google Scholar оповещение на адрес электронной ПОЧТЫ:

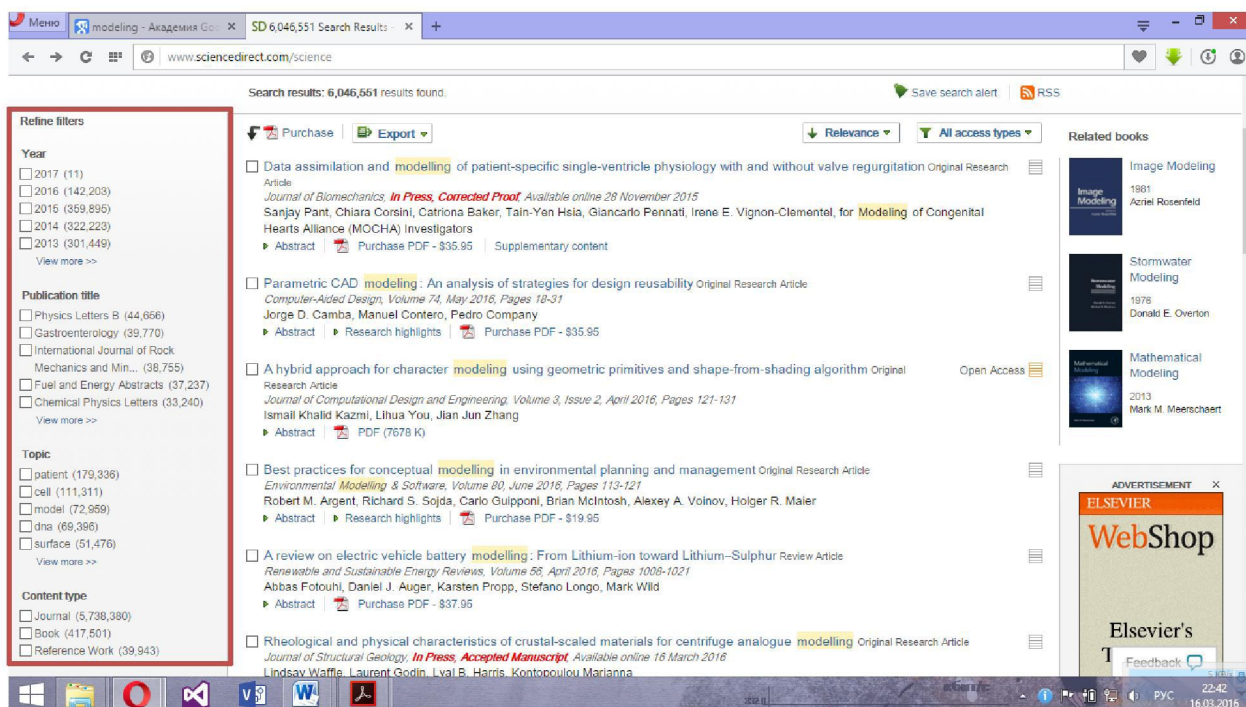




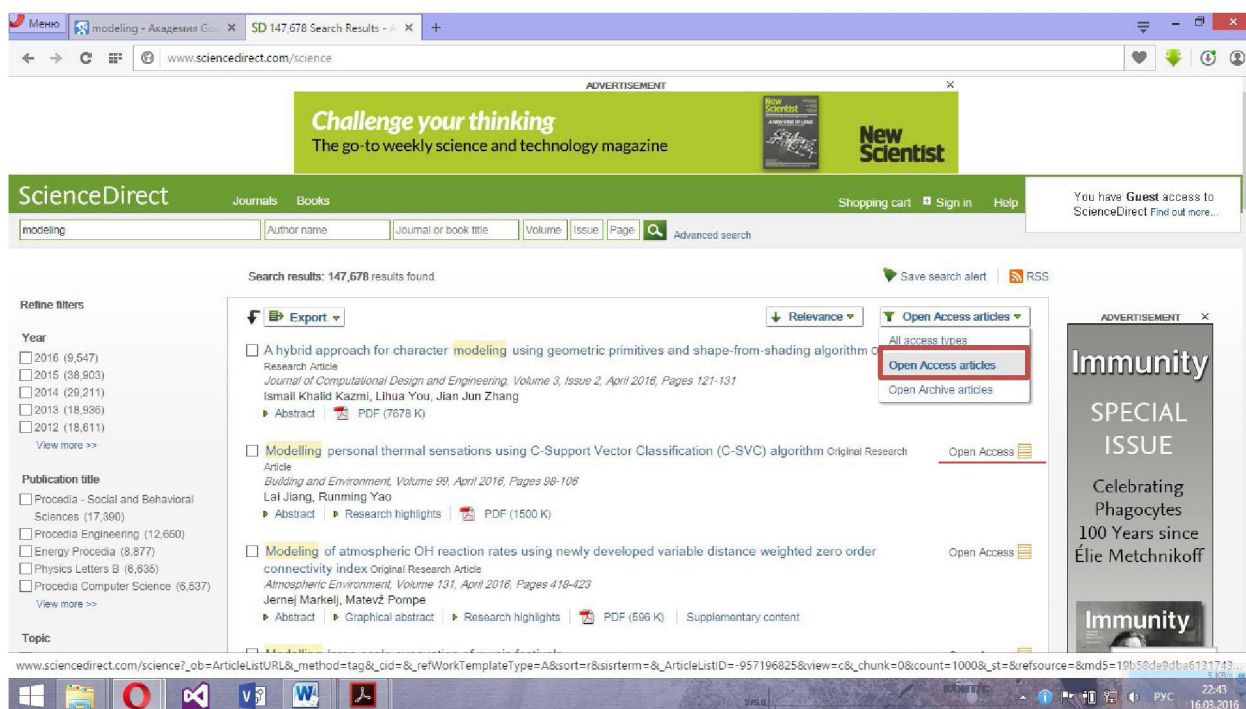
4. Применить фильтры по датам в системе Google Scholar.



5. Применить фильтры поиска в Science Direct: по годам публикаций, по названиям изданий, по темам, по типам изданий (журналы, книги, справочники).



6. Найти статьи с открытым доступом в Science Direct.



7. Сделать запрос во всемирном электронном каталоге WorldCat.

The screenshot shows the WorldCat search results page for the query 'bibliographic database'. The search bar at the top contains the text 'bibliographic database'. Below the search bar, the results are displayed as a list of three items:

- Database**
eJournal/Magazine : Document : Periodical
Language: English
Publisher: [Weston, CT, Online]
Database: WorldCat
- NTIS bibliographic database**
by United States. National Technical Information Service ; SilverPlatter Information, Inc.
Journal, magazine : CD for computer : Document : National government publication
Language: English
Publisher: Boston : SilverPlatter Information Services
Database: WorldCat
- Vapor-liquid equilibrium bibliographic database**
by Ivan Wichterle; Jan Linek; Zdenek Wagner; H V Kehalain;
Print book
Language: English
Publisher: Moscow (France) : Eridata, 1993

On the left side, there is a 'Format' filter menu with various options like 'All Formats (66,059)', 'Book (48095)', 'Print book (22579)', etc. The search results show 'Results 1-10 of about 68,059 (30 seconds)'. The Windows taskbar at the bottom shows the time as 21:40 on 23.09.2016.

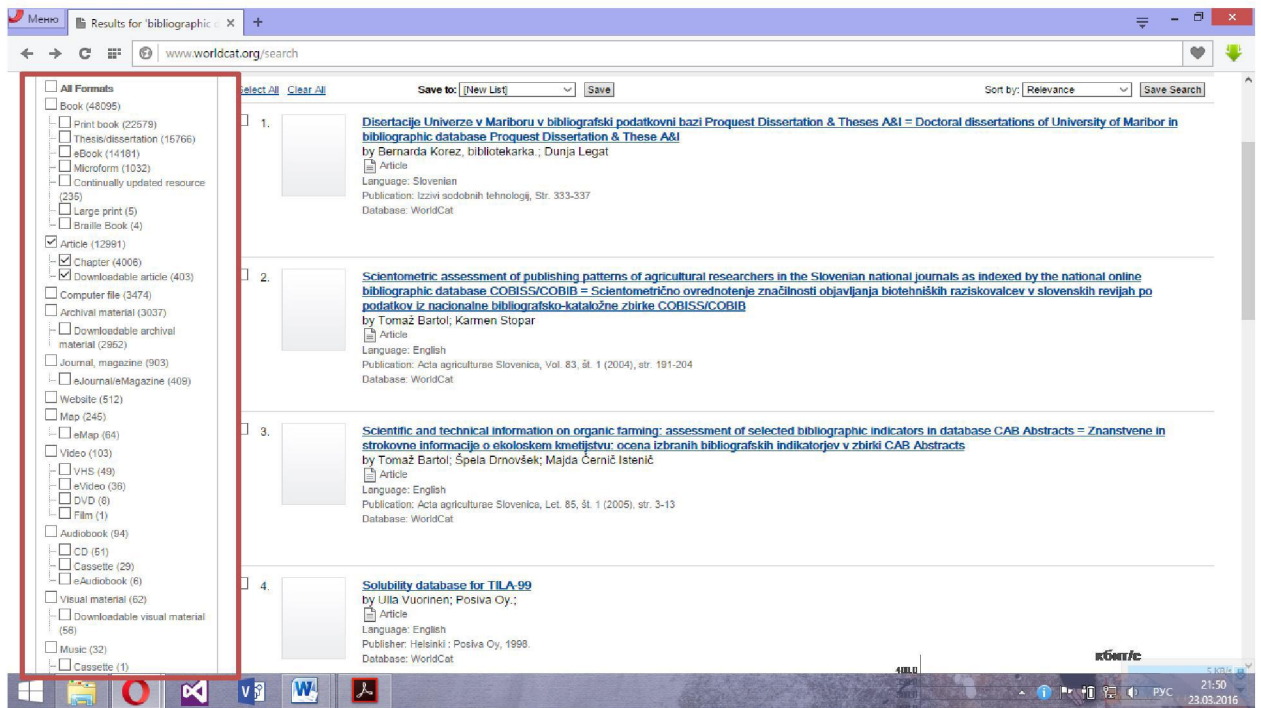
Уточнить запрос по числу журнальных статей.

The screenshot shows the WorldCat search results page for the query 'bibliographic database' with filters applied. The search bar at the top contains the text 'bibliographic database'. Below the search bar, the results are displayed as a list of three items:

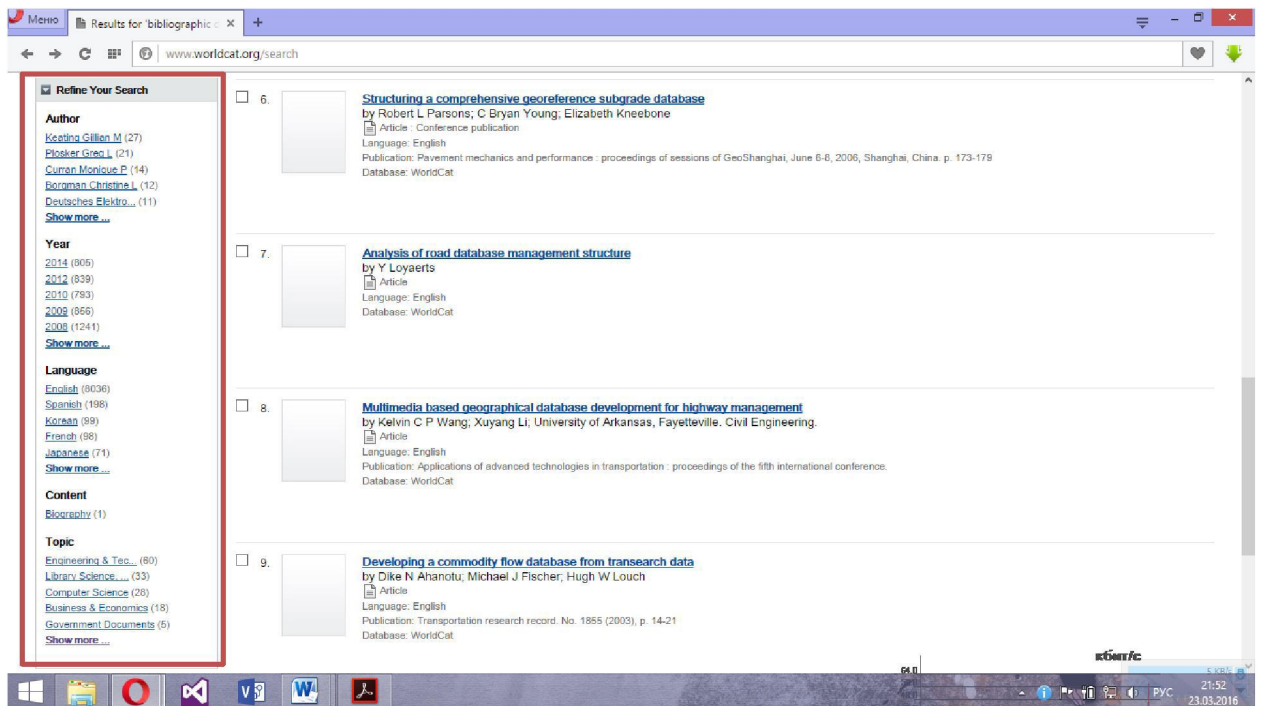
- Disertacije Univerze v Mariboru v bibliografski podatkovni bazi Proquest Dissertation & Theses A&I = Doctoral dissertations of University of Maribor in bibliographic database Proquest Dissertation & Theses A&I**
by Bernarda Koraz, bibliotekarka ; Dunja Legat
Article
Language: Slovenian
Publication: Izvizi sodobnih tehnologij, Str. 333-337
Database: WorldCat
- Scientometric assessment of publishing patterns of agricultural researchers in the Slovenian national journals as indexed by the national online bibliographic database COBIS/COBIB = Scientometrično ovrednotenje značilnosti objavljanih biotehniških raziskovalcev v slovenskih revijah po podatkov iz nacionalne bibliografsko-kataložne zbirke COBIS/COBIB**
by Tomaž Bartol, Karmen Stopar
Article
Language: English
Publication: Acta agriculturae Slovenica, Vol. 83, št. 1 (2004), str. 191-204
Database: WorldCat
- Scientific and technical information on organic farming: assessment of selected bibliographic indicators in database CAB Abstracts = Znanstvene in strokovne informacije o ekološkem kmetijstvu: ocena izbranih bibliografskih indikatorjev v zbirki CAB Abstracts**
by Tomaž Bartol; Špela Drnovšek; Majda Čenič Istenič
Article
Language: English

On the left side, the 'Format' filter menu is expanded, and 'Article (12991)' is selected. The search results show 'Results 1-10 of about 12,991 (36 seconds)'. The Windows taskbar at the bottom shows the time as 21:41 on 23.09.2016.

8. Рассмотреть форматы запросов в электронном каталоге WorldCat: печатные и электронные книги, книги шрифтом Брайля, тезисы и диссертации, статьи, компьютерные файлы, архивные материалы, журналы, веб-сайты, карты, видео-, аудио-материалы, музыка, мультимедиа, графика, игры, энциклопедические статьи.



Также используются фильтры: по авторам, годам, языку, содержанию и тематике материалов:



9. Сформулировать запрос в библиографической базе данных PubMed.

The screenshot shows the PubMed website interface. The search bar contains the term "nutrition". The search results are displayed on page 2 of 17200. A red box highlights the search results summary: "Search results Items: 21 to 40 of 343983". The results list includes several articles, such as "Impact of Age-related Comorbidities on Five-year Overall Mortality among Elderly HIV-Infected Patients in the Late HAART Era - Role of Chronic Renal Disease" and "Effects of Acetylcholinesterase Inhibitors on Nutritional Status in Elderly Patients with Dementia: A 6-month Follow-up Study". The interface also shows filters, a "Results by year" graph, and search details.

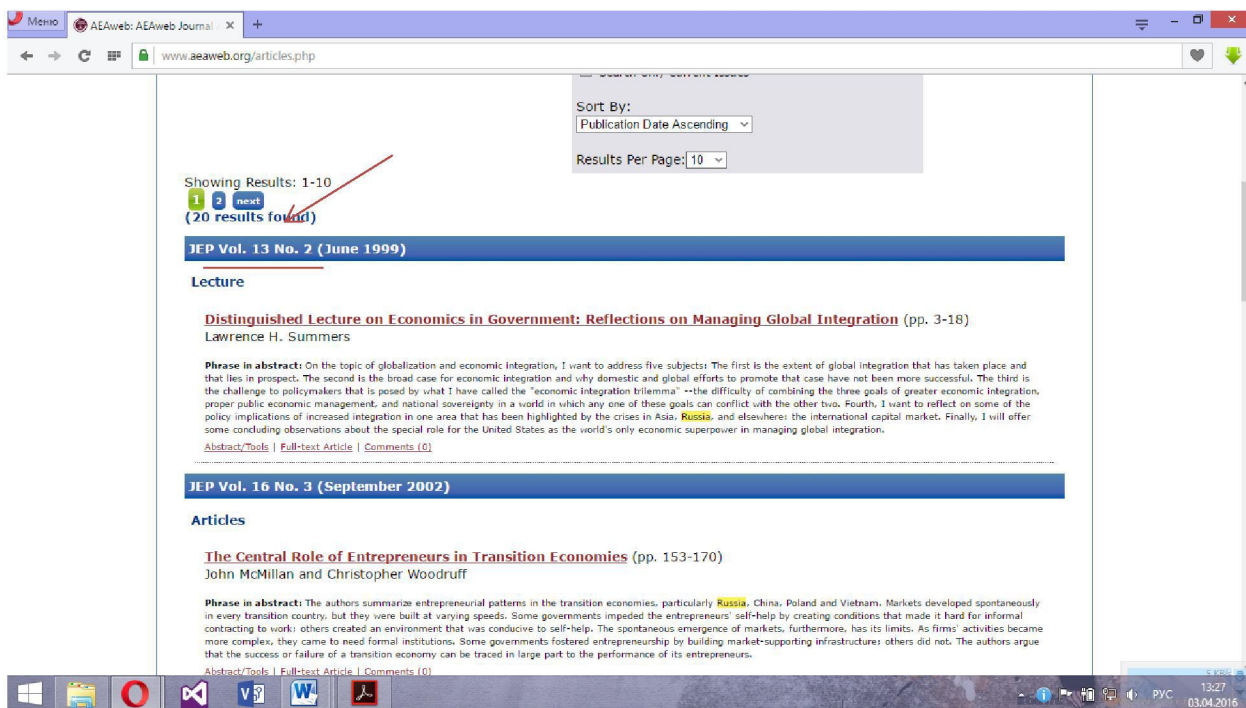
10. Определить время выхода (публикации) статьи в библиографической базе данных PubMed.

The screenshot shows the PubMed website interface with the search term "nutrition Russia". The search results are displayed on page 1 of 13. A red arrow points to the publication date of the first article: "World J Hepatol. 2018 Feb 28;8(6):331-8. doi: 10.4254/wjh.v8.i6.331." The interface also shows filters, a "Titles with your search terms" section, and search details.

11. Задать запрос в библиографической базе данных EconLit (сортировка по датам – по возрастанию).



The screenshot shows the AEA website search interface. The search bar contains the text "Russia". Below the search bar, there are several checkboxes for selecting journals to search in, including "American Economic Journal: Applied Economics (APP)", "American Economic Journal: Macroeconomics (MAC)", "American Economic Journal: Microeconomics (MIC)", "American Economic Journal: Economic Policy (POL)", "Journal of Economic Perspectives (JEP)", "Journal of Economic Literature (JEL)", and "American Economic Review (AER)". To the right of these checkboxes, there are options for "Search By Phrase" and "Search By Keywords", and a "Sort By" dropdown menu set to "Publication Date Ascending". The search results section shows "Showing Results: 1-10" and "(20 results found)".

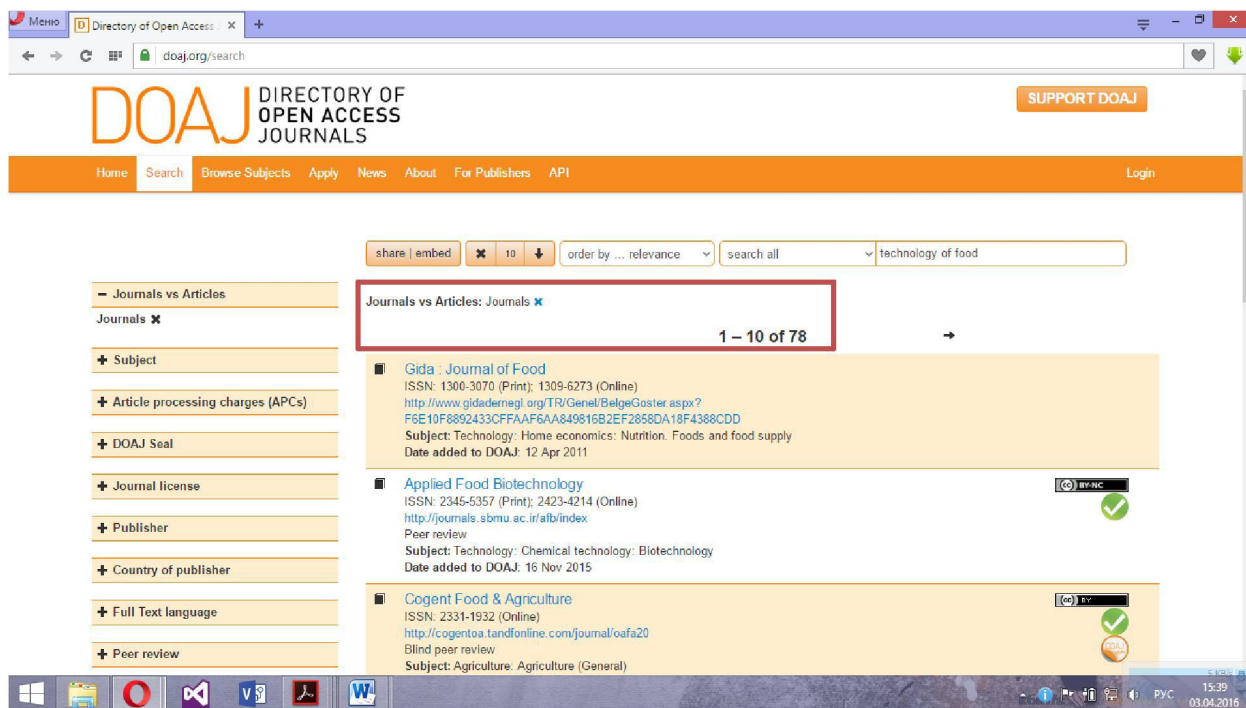
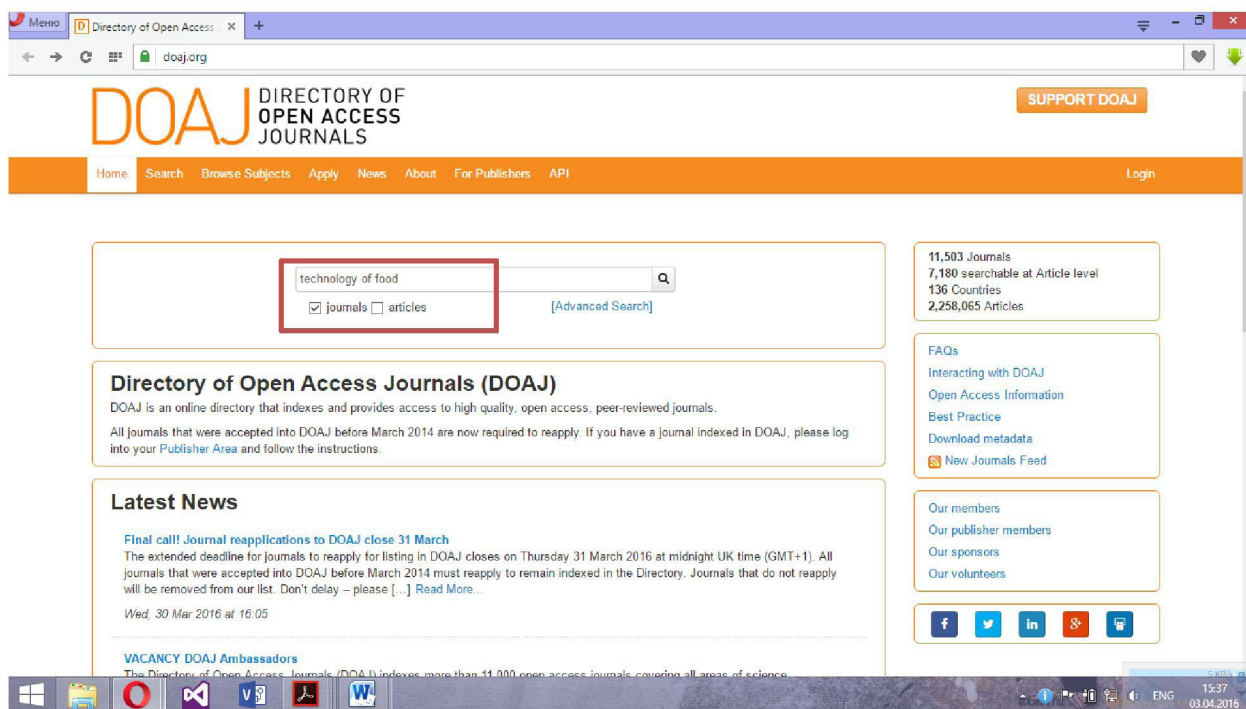


The screenshot shows the search results page. The search bar contains "Russia". The "Sort By" dropdown is set to "Publication Date Ascending". The search results section shows "Showing Results: 1-10" and "(20 results found)". The first result is a lecture titled "Distinguished Lecture on Economics in Government: Reflections on Managing Global Integration" by Lawrence H. Summers, published in JEP Vol. 13 No. 2 (June 1999). The second result is an article titled "The Central Role of Entrepreneurs in Transition Economies" by John McMillan and Christopher Woodruff, published in JEP Vol. 16 No. 3 (September 2002).

12. Установить в arXiv.org критерий поиска полнотекстовой информации по интересующей теме.

The image consists of two screenshots of the arXiv.org website. The top screenshot shows the main page with a search bar containing the text "modeling" and a dropdown menu set to "Full text". The bottom screenshot shows the search results page for "modeling", displaying hits 1 to 10 of 383. The first result is highlighted, showing the title "Modeling Styles in Business Process Modeling (2015)" by Jakob Pinggera, Prina Soffer, Stefan Zugal et al., and the abstract: "... this vein, we observed 115 students engaged in the act of modeling, recording ...".

13. Определить число открытых журналов в заданной области в справочнике DOAJ.

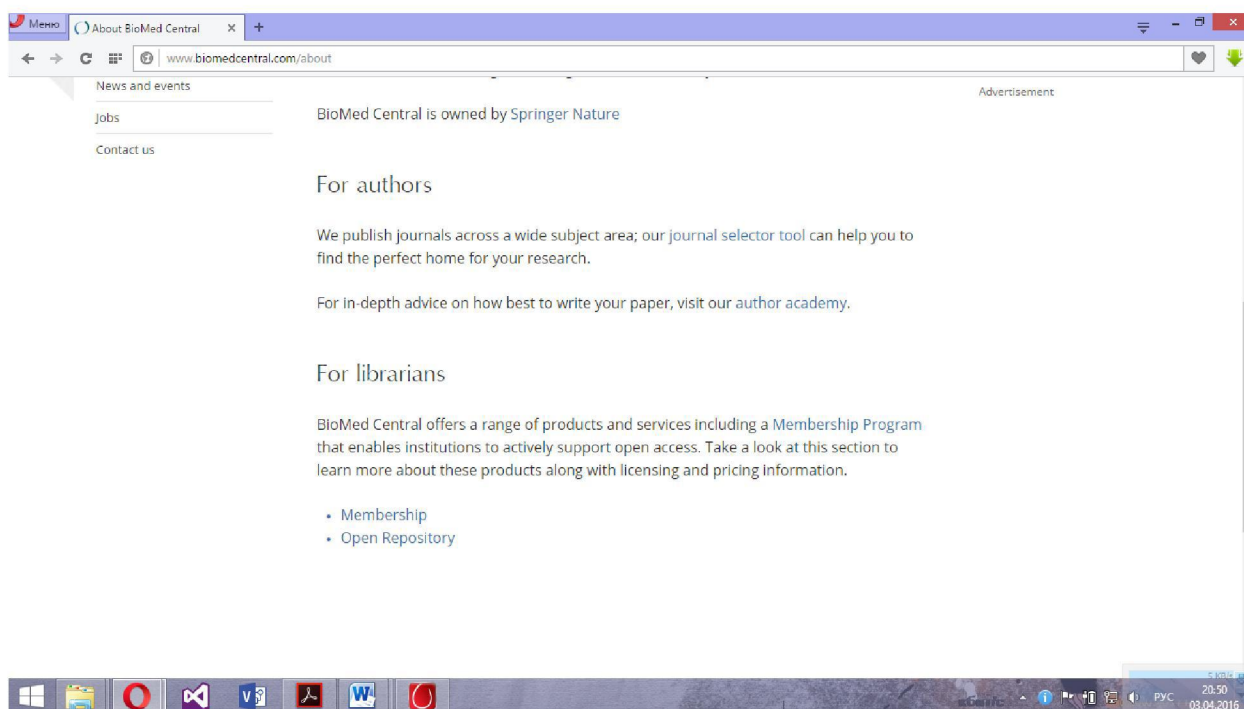


14. Сортировать по дате журналов в справочнике журналов открытого доступа DOAJ.

The screenshot shows the DOAJ website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Home', 'Search', 'Browse Subjects', 'Apply', 'News', 'About', 'For Publishers', and 'API'. A 'SUPPORT DOAJ' button is on the right. Below the navigation bar, there is a search bar with a dropdown menu set to 'Date added to DOAJ' (highlighted with a red box). The search results are displayed in a list format, showing the journal title, ISSN, URL, subject, and the date it was added to DOAJ. The first result is 'Journal of Health, Population and Nutrition' with a date of '9 Feb 2016'. The second is 'Rural Sustainability Research' with a date of '5 Feb 2016'. The third is 'Holodilnaâ Tehnika i Tehnologîâ' with a date of '5 Feb 2016'. The results are sorted by 'Date added to DOAJ'.

15. Перейти на сайт издательства BioMed Central. Ознакомиться с информацией для авторов и библиотек.

The screenshot shows the BioMed Central website. At the top, there is a navigation bar with 'Home', 'Journals', 'Articles', 'Gateways', and 'About BioMed Central' (highlighted with a red box). The main content area displays a message: 'Thank you for validating your email address'. Below this message, there is a list of benefits for authors and libraries, such as 'Use advanced search to set up and save searches relevant to you' and 'Submit or manage your latest manuscript'. The footer contains links for 'Terms and Conditions', 'Cookies', 'Privacy statement', 'Press', 'Information for advertisers', 'Jobs at BMC', 'Support', and 'Contact us'.



2. Поиск литературных источников по выбранной теме исследований с сайтов библиотек

Цель работы: приобрести навыки поиска и сбора информации с различных ресурсов в сети Интернет.

Задания

1. Провести поиск литературных источников по заданию преподавателя или по выбранной теме исследований с сайтов библиотек:

<http://www.rsl.ru> – Российская государственная библиотека (г. Москва);

<http://www.nrl.ru> – Российская национальная библиотека (г. Санкт-Петербург);

<http://www.gpntb.ru> – Государственная публичная научно-техническая библиотека России (г. Москва);

<http://www.spsl.nsc.ru> – Государственная публичная научно-техническая библиотека СО РАН (г. Новосибирск);

<http://www.cnshb.ru> – Центральная научная сельскохозяйственная библиотека Россельхозакадемии (г. Москва);

<http://www.elibrary.ru> – eLIBRARY – Научная электронная библиотека (г. Москва).

Перед использованием поисковых систем библиотек ознакомиться с инструкциями по работе с поисковыми каталогами в соответствующих разделах сайтов.

Составить список найденных документов.

2. Открыть официальный сайт компании «Консультант Плюс»: <http://www.consultant.ru>. Ознакомиться с условиями использования справочной правовой системы «Консультант Плюс» (раздел сайта «О компании и продуктах»).

Открыть информационно-правовой портал «Гарант»: <http://www.garant.ru>. Ознакомиться с условиями использования портала (раздел сайта «Продукты и услуги»).

По заданию преподавателя или по выбранному направлению исследований провести поиск законодательной и нормативно-технической документации.

Составить список найденных документов.

3. Открыть сайт системы нормативов <http://www.normacs.ru>. Ознакомиться с условиями использования системы (раздел сайта Информация – Для пользователя).

Провести поиск стандартов по заданию преподавателя или выбранной теме исследований: (раздел сайта Документы – Каталог документов).

Составить список найденных документов.

4. Открыть сайт Федерального института промышленной собственности <http://www.fips.ru>. Ознакомиться с условиями использования информационно-поисковой системы (раздел сайта Информационные ресурсы – Информационно-поисковая система – Инструкции – Поиск информации).

Выполнить вход в бесплатные базы данных и провести поиск патентных документов по заданию преподавателя или выбранной теме исследований.

Составить список найденных документов.

3. Поиск научных публикаций по теме магистерского исследования

Цель работы: приобрести навыки поиска и сбора информации с различных ресурсов в сети Интернет.

Задание

Найти 10-15 научных публикаций по теме магистерского исследования.

Оформить отчет следующим образом:

| | |
|----|----------------------------------|
| 1. | Выходные данные по ГОСТ: |
| | Аннотация (основное содержание): |
| | УДК с расшифровкой: |
| 2. | ... |

Пример выходных данных:

Бородин А.И. Региональные экономические системы и их устойчивость / А.И. Бородин, Н.Н. Киселева // Вестник Удмуртского университета. Серия «Экономика и право». – 2011. – №4. – С. 3-7.

Ускова Т.В. Управление устойчивым развитием региона: монография / Т.В. Ускова. – Вологда: ИСЭРТ РАН, 2009. – 355 с.

Используемые источники:

Академия Google – Google Scholar;

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU;

Научная электронная библиотека КиберЛенинка (cyberleninka.ru);

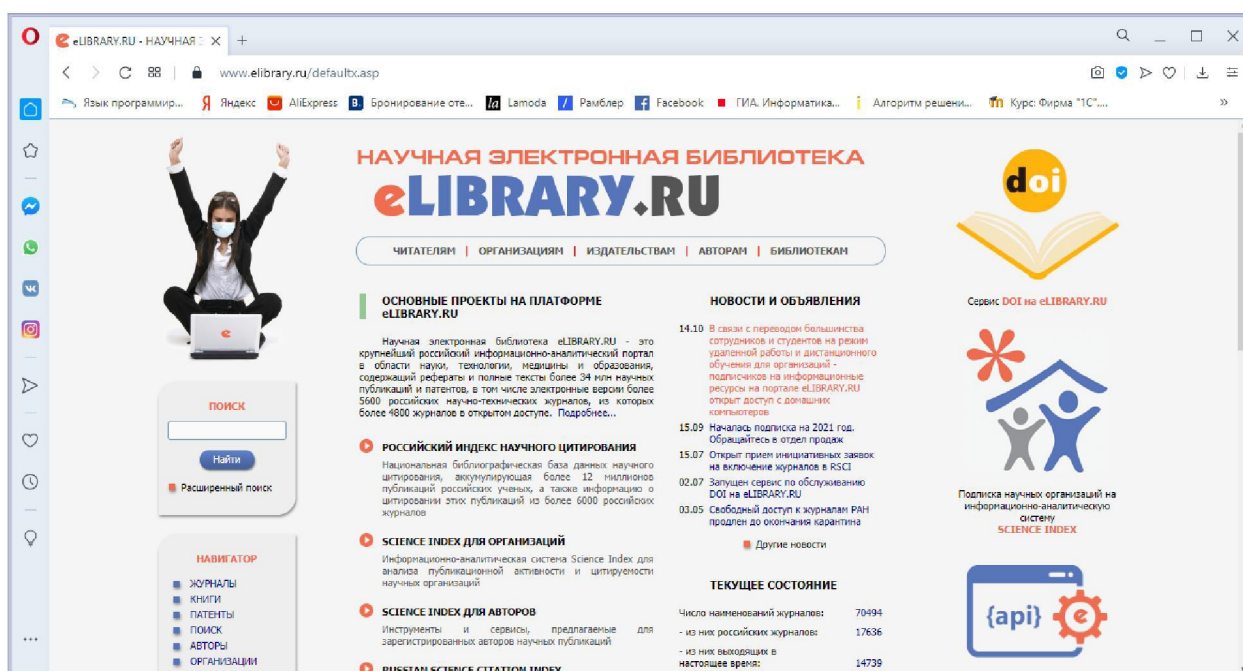
Информационно-справочная система – классификатор УДК teacode.com/online/udc

4. Определение цитируемости публикаций

Цель работы: знакомство с научной электронной библиотекой eLIBRARY.RU и понятием цитируемости.

Задание

Зарегистрироваться на сайте научной электронной библиотеки <https://www.elibrary.ru>.



Ознакомьтесь с инструментами:

- вывести список публикаций автора;
- вывести список статей, ссылающихся на работы автора;
- анализ публикационной активности автора;
- поиск по спискам цитируемой литературы.



eLIBRARY.RU - Махуева Д. X +

www.elibrary.ru/author_refs.asp

Грозненский государственный нефтяной технический университет им. М.Д. Миллионщикова, кафедра информационных технологий (Грозный)

ПАРАМЕТРЫ

- ▼ ТЕМАТИКА ЦИТИРУЮЩИХ ПУБЛИКАЦИЙ
- ▼ ЦИТИРУЮЩИЕ ЖУРНАЛЫ
- ▼ АВТОРЫ ЦИТИРУЕМЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
- ▼ ГОДЫ ЦИТИРУЕМЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
- ▼ ГОДЫ ЦИТИРУЮЩИХ ПУБЛИКАЦИЙ
- ▼ ТИП ЦИТИРУЮЩИХ ПУБЛИКАЦИЙ
- ▼ УЧАСТИЕ В ЦИТИРУЕМОЙ ПУБЛИКАЦИИ

Любой фрагмент из текста ссылки:

Выбрать:
ссылки из публикаций, включенных в РИНЦ

Показывать:
исключенные в список цитирований автора (привязанные) ссылки

- группировать повторяющиеся ссылки - показывать контекст ссылки

Сортировка: по году цитирующей статьи Порядок: по убыванию **Очистить** **Поиск**

ИНСТРУМЕНТЫ

- Выделить все ссылки на этой странице
- Снять выделение
- Вывести список публикаций автора
- Вывести список статей, ссылающихся на работы автора
- Анализ публикационной активности автора
- Удалить выделенные ссылки из списка цитирований автора
- Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- Авторский указатель
- Поиск публикаций
- Поиск по спискам цитируемой литературы

Всего найдено 44 ссылки. Показано на данной странице: с 1 по 44.

| № | Ссылка |
|---|--------|
|---|--------|