



# Поиск **адекватных** научных источников

■ Студенческий семинар

# Чем научная статья отличается от научпопа?

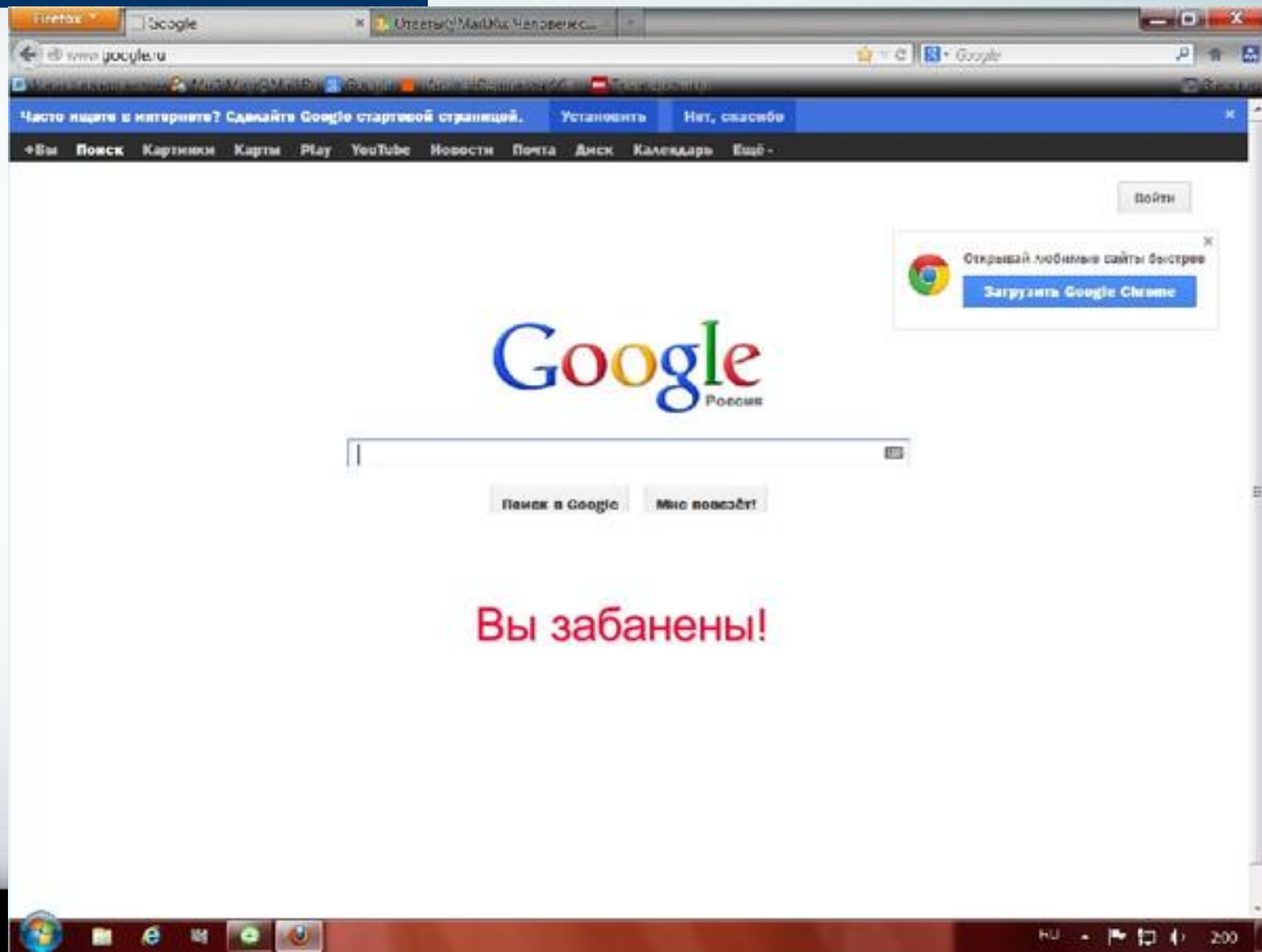
- ❖ «Интернет - не источник!»
- ❖ Источники
- ❖ Авторитетность
- ❖ Строгость (скучность)
- ❖ Научный язык (сложность)



**Научпоп  
для быдла?**



# 1) Спросить у Google (не надо!)

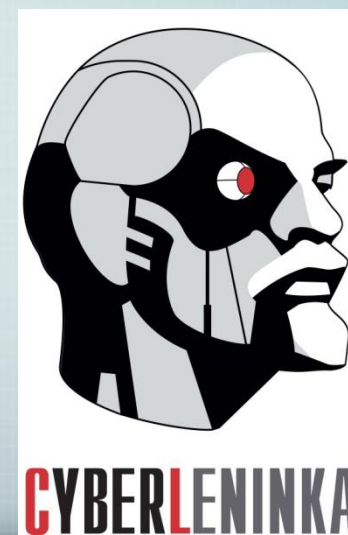


## 2) КиберЛенинка (киберпанк, который мы заслужили)

- ❖ КиберЛенинка — это научная электронная библиотека, построенная на парадигме открытой науки (Open Science), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современного института научной рецензии, повышение цитируемости российской науки и построение инфраструктуры знаний.



<https://cyberleninka.ru/>



## 3) eЛайбрари (Наш Выбор)

- ◆ **eLIBRARY.RU** - крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций, обладающая богатыми возможностями поиска и анализа научной информации. Библиотека интегрирована с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ) - созданным по заказу Минобрнауки РФ бесплатным общедоступным инструментом измерения публикационной активности ученых и организаций. eLIBRARY.RU и РИНЦ разработаны и поддерживаются компанией "Научная электронная библиотека".



# Что такое РИНЦ? (и почему он так крут)



# Scopus

WEB OF SCIENCE™

# Web of Science

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



 **Clarivate**  
Analytics

# РИНЦ

# ВАК (всемогущий)

- ❖ В своей деятельности ВАК при Минобрнауки России руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, Положением о Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, Положением о Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства России от 26 марта 2016 г. № 237, приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации



# ВАК

Высшая  
аттестационная  
КОМИССИЯ







## ИНДЕКСАЦИЯ:

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| ❓ eLIBRARY.RU: да (договор 676-10/2015) | ❓ RSCI: нет           |
| ❓ РИНЦ: да                              | ❓ ESCI: нет           |
| ❓ Ядро РИНЦ: нет                        | ❓ Web of Science: нет |
| ❓ Перечень ВАК: да                      | ❓ Scopus: нет         |
| ❓ CrossRef: нет                         | ❓ Префикс DOI:        |
| ❓ Базы данных:                          |                       |

## 4) Google Scholar (Гугл вернулся! Лабудабудапдап)

- ◆ **Google Scholar** — бесплатная поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин. Проект работает с ноября 2004 года, первоначально в статусе бета-версии. Индекс Google Scholar включает данные из большинства рецензируемых онлайн журналов крупнейших научных издательств Европы и Америки. По функциям Google Scholar похож на сайты Scirus, CiteSeerX и GetCITED. Также Google Scholar похож на сайты, предоставляющие доступ к публикациям после оформления платной подписки, например, Scopus и Web of Science. Рекламный слоган Google Scholar — «стоя на плечах гигантов» — часть знаменитого высказывания И. Ньютона «Если я видел дальше других, то потому, что стоял на плечах гигантов», дань учёным, вносившим вклад в развитие науки на протяжении веков и обеспечившим основу для новых открытий и достижений.



# 5) Academia.edu

(секретная социальная сеть для исследователей)

- ❖ **Academia.edu** — социальная сеть для сотрудничества учёных. Открыта в сентябре 2008 года. К настоящему времени число зарегистрированных пользователей превышает 63 миллиона<sup>[2]</sup>. Сеть может использоваться для того, чтобы делиться с другими своими статьями, отслеживать их цитируемость и следить за новостями исследований и разработок по именам и ключевым словам.



Academia.edu  
share research

## ResearchGate (ещё одна социальная сеть от ребят из кремниевой долины. СОЗДАЙ СВОЙ БЛОГ!)

- ❖ **ResearchGate** — бесплатная социальная сеть<sup>[2]</sup> и средство сотрудничества учёных всех научных дисциплин. Она предоставляет такие сетевые приложения, как семантический поиск (поиск по аннотации)<sup>[3]</sup>, совместное использование файлов, обмен базой публикаций, форумы, методологические дискуссии и так далее. Участники могут создавать свой персональный блог внутри сети. 24 мая 2011 года было объявлено, что ResearchGate достигла отметки в 1 400 000<sup>[4]</sup> пользователей из 192 стран мира<sup>[5]</sup>
- ❖ Одной из отличительных особенностей ResearchGate является разработанный ею механизм семантического поиска, который индексирует как внутренние ресурсы, так и главные публичные базы статей, включая PubMed, CiteSeer, arXiv, Библиотеку NASA. Этот поисковый механизм разрабатывался специально для анализа аннотаций статей целиком (а не только ключевых слов), что, по идее, должно повысить точность результатов.



ResearchGate

- ❖ Сервис основала Александра Элбакян в сентябре 2011 года с целью облегчить распространение знаний, позволяя большему количеству людей открыть доступ к платным научным публикациям;
- ❖ это была реакция на высокую стоимость доступа к полным текстам научных статей, составлявшую, как правило, 30 долларов за статью<sup>[5][6][7]</sup>. В 2015 году издательство Elsevier подало юридическую жалобу в Нью-Йорке, заявив о нарушении авторских прав со стороны Sci-Hub
- ❖ Согласно результатам исследования охвата научных публикаций сервисом, опубликованного в июле 2017 года в журнале PeerJ (англ.)русск., Sci-Hub удовлетворяет 99,3 % запросов пользователей, и только 0,3 % статей оказались недоступными в выборке исследователей:
- ❖ Оригинальный домен Sci-Hub.org был заблокирован в ноябре 2015 года по постановлению суда США<sup>[11]</sup>. Проект возобновил работу в том же месяце под доменом .io<sup>[12]</sup>.
- ❖ 16 ноября 2018 года домен sci-hub.tw был заблокирован по решению Московского городского суда.<sup>[13]</sup> Согласно тексту решения кроме sci-hub.tw Роскомнадзор должен обеспечить блокировку следующих сайтов: gen.lib.rus.ec, www.libgen.io, scihub.unblocked.gdn, lgmag.org, libgen.unblocked.gdn, libgen.io<sup>[14]</sup>. В РФ продолжает работать сайт sci-hub.se.