

Доступ к Russian Science Citation Index на платформе Web of Science

The screenshot shows the 'Выбрать базу данных' (Select database) dropdown menu on the Web of Science platform. The 'Web of Science Core Collection' is currently selected. The dropdown list includes several databases, with 'Russian Science Citation Index' highlighted. A callout box labeled '1' points to the dropdown arrow, with the text 'Раскройте список доступных баз данных' (Open the list of available databases). A callout box labeled '2' points to the 'Russian Science Citation Index' option, with the text 'Выберите Russian Science Citation Index' (Select Russian Science Citation Index). A callout box labeled '3' points to the search input field, with the text 'Проведите поиск на английском или русском языке' (Perform search in English or Russian) and an example search query 'Пример: oil spill* medite' (Example: oil spill* medite). The right side of the dropdown shows a preview for the 'Russian Science Citation Index (2005-по настоящее время)' (Russian Science Citation Index (2005-present)), describing it as a search in scientific articles of Russian researchers and listing search languages and indexing methods.

1 Раскройте список доступных баз данных

3 Проведите поиск на английском или русском языке

Пример: oil spill* medite

2 Выберите Russian Science Citation Index

Выбрать базу данных

Web of Science Core Collection

Derwent Innovations Index

FSTA® — главная страница ресурса о науке о продуктах питания

Inspec®

KCI-Korean Journal Database

MEDLINE®

Russian Science Citation Index

SciELO Citation Index

Zoological Record

Дополнительные сведения

Базовый поиск Поиск по

Период

Все годы (1900 - 2020)

ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ

Russian Science Citation Index (2005-по настоящее время)

Поиск в научных статьях российских исследователей, публикующих в основных научных, технических, медицинских и образовательных журналах. Ведущие публикации тщательно отобраны и представлены в научной электронной библиотеке (eLIBRARY.RU), которая является крупнейшим информационным ресурсом по исследованиям в России.

- Поиск на русском или английском языках.
- Переход с использованием индексированной пристатейной библиографии.