

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ от Экоса



Супергерой Экос

- ◆ 16 лет,
- ◆ учится в 9 классе (отличник),
- ◆ любит читать и познавать мир

1 суперспособность – приобретать только необходимые вещи



2 суперспособность – сокращать количество производимых отходов

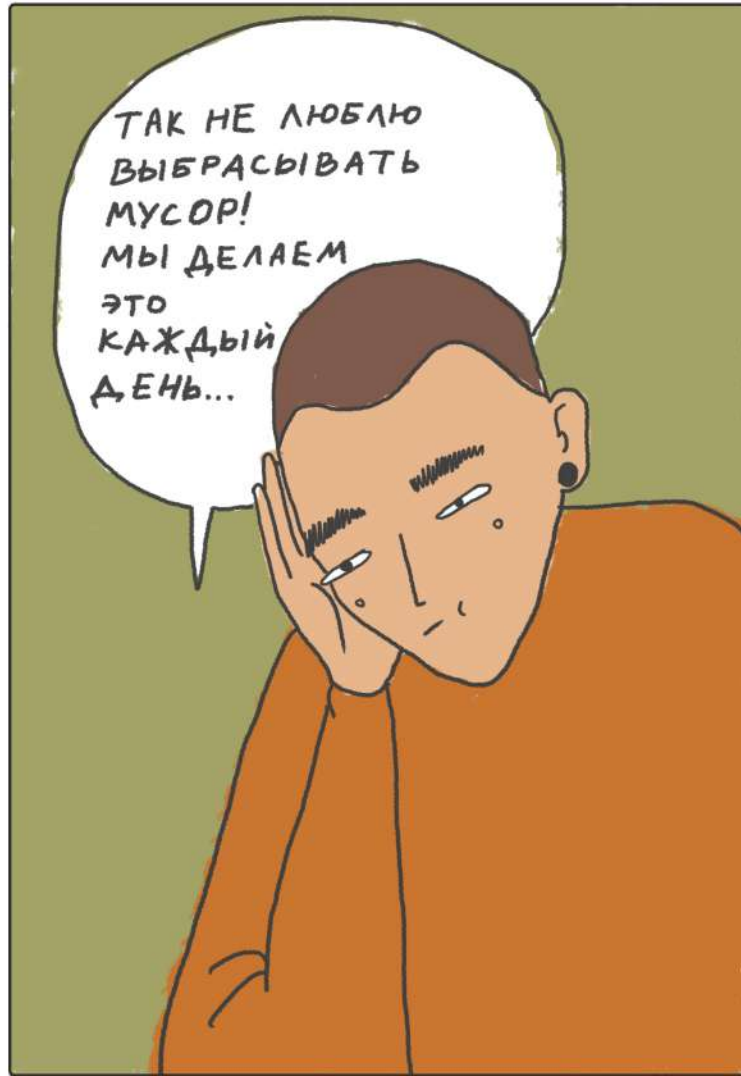


3 суперспособность – сдавать на переработку отходы

4 суперспособность – ненужные вещи в хорошем состоянии жертвовать на благотворительность

5 суперспособность – выбирать экологически сертифицированные товары

6 суперспособность – делиться информацией об ответственном потреблении и добиваться положительных изменений в обществе





Google Академия



БЕСПЛАТНЫЙ РЕСУРС
для поиска
полнотекстовых
научных публикаций,
созданная специалистами
компании Google



РОССИЙСКИЙ
ИНДЕКС
НАУЧНОГО
ЦИТИРОВАНИЯ

БЕСПЛАТНАЯ
ОТЕЧЕСТВЕННАЯ
ИНФОРМАЦИОННАЯ
СИСТЕМА, СОЗДАННАЯ
eLIBRARY.RU



WEB OF SCIENCE™

ПЕРВАЯ
ИНФОРМАЦИОННАЯ
СИСТЕМА ПО НАУЧНЫМ
ПУБЛИКАЦИЯМ,
СОЗДАННАЯ Юджином
Гаррилдом в Институте
научной информации (США)



ELSEVIER
Scopus

КРУПНЕЙШАЯ БАЗА
ДАННЫХ С РАЗНООБРАЗНЫМ
И ШИРОКИМ ОХВАТОМ
ИСТОЧНИКОВ, СОЗДАНА
НАУЧНЫМ ИЗДАТЕЛЬСТВОМ
ELSEVIER

The screenshot shows a Google Scholar search results page. The query 'многоразовая бутылка' has approximately 32 results. The top result is a paper by E. Bilibinova titled 'Воспитание полезных экопривычек у школьников' (培养有益的环保习惯), published in 2018. The abstract discusses the development of environmental habits in children through recycling.

ПОИСК ЛИТЕРАТУРЫ ПО КЛЮЧЕВОМУ СЛОВУ "МНОГОРАЗОВАЯ БУТЫЛКА"

РЕЗУЛЬТАТЫ ПОИСКОВОГО ЗАПРОСА		
ВСЕГО НАЙДЕНО ПУБЛИКАЦИЙ: 11 из 28857793		
№	Публикация	Цит.
1	STUDY ON COMPRESSIVE STRENGTH OF PLASTIC WASTE BITUMINOUS CONCRETE FOR ROAD CONSTRUCTION Tiwari A.V., Rao Y.R.M. Научно-технический вестник Брянского государственного университета. 2018. № 3. С. 328-337.	0
2	КРУГОВАЯ ЭКОНОМИКА, ПОЛИМЕРНЫЕ ОТХОДЫ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ СБ ООН Филатов В.В., Рукавина И.М., Голованов В.И., Положенцева И.В. Муниципальная академия. 2018. № 4. С. 107-118.	0
3	ПРОТИВОЛАПАКЕТНАЯ ОБОРОНА Мальцева О.Н. Твердые бытовые отходы. 2018. № 2 (140). С. 37.	0

ПОИСК ЛИТЕРАТУРЫ
ПО КЛЮЧЕВОМУ СЛОВУ
„ПЛАСТИКОВЫЕ ПАКЕТЫ“

The screenshot shows the Web of Science search interface. The search term 'Economic Feasibility Analysis of Garbage Separation and Recovery Mode in Family and Residential Areas' is entered in the search bar. Below the search bar, there are several filters: 'Сортировать по' (Sort by), 'типу' (Type), 'Количество цитирований' (Number of citations), 'Показатель использования' (Usage indicator), and 'Совместные' (Co-publications). A dropdown menu for 'Выбрать языки страницы' (Select page languages) is open, showing 'EN'. There are also buttons for 'Сохранить в EndNote online' (Save to EndNote online) and 'Добавить в список отмеченных публикаций' (Add to list of marked publications). On the right side, there are sections for 'Анализ результатов' (Analysis of results) and 'Показатель использования' (Usage indicator). The search results list the first item from the search query.

Web of Science

Инструменты ▾ Помощь

Результаты: 9

Вы искали: НАЗВАНИЕ: (Economic Feasibility Analysis of Garbage Separation and Recovery Mode in Family and Residential Areas)

Создать отмеченные

Уточнение результатов

Изменить и повторить

Сортировать по: типу Количество цитирований Показатель использования Совместные

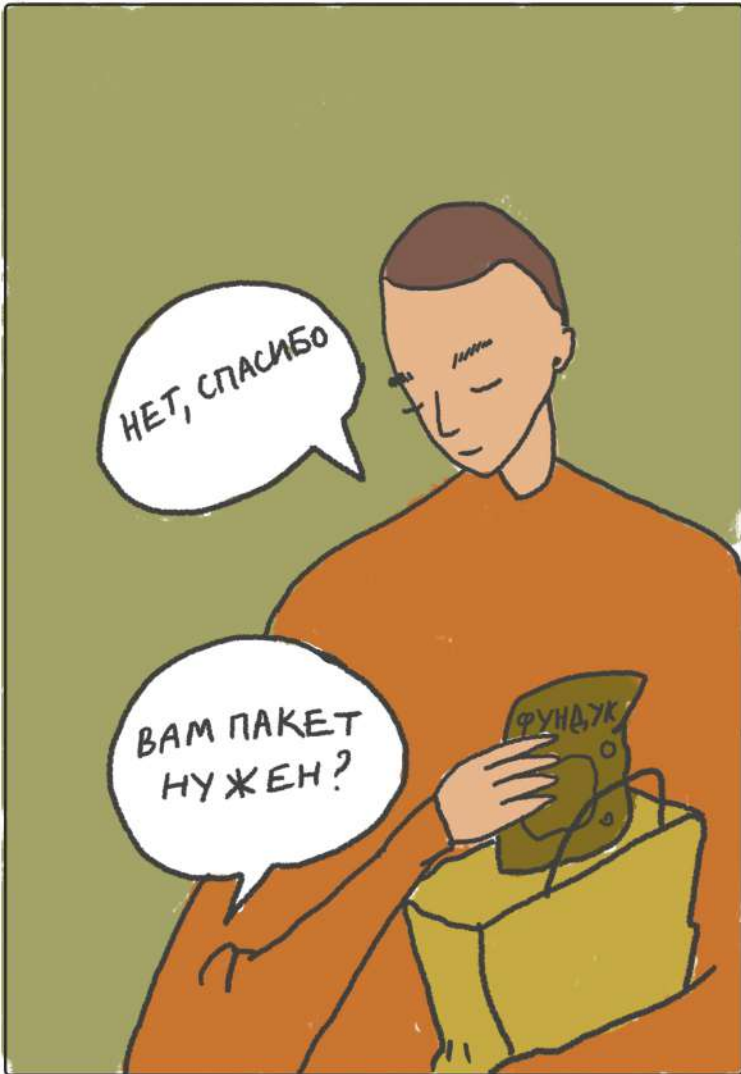
Выбрать языки страницы EN Сохранить в EndNote online Добавить в список отмеченных публикаций

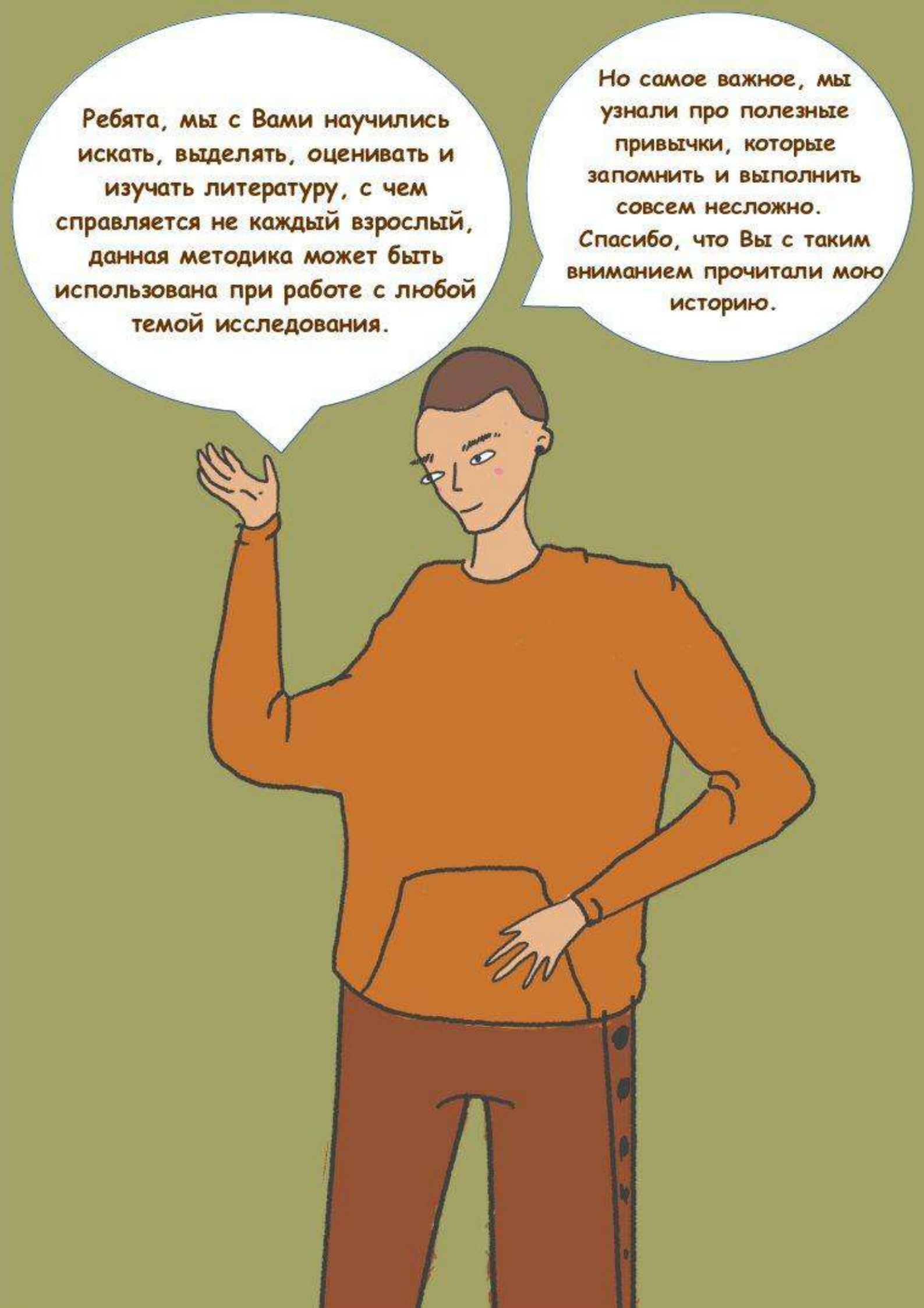
1. Economic Feasibility Analysis of Garbage Separation and Recovery Mode in Family and Residential Areas
Author: Liu, Zhiping; Wang, Wei
Source: 2013 International Conference on Economics, Management and Humanities Science (ECONH)
Nastavljajući: Kunming, PEOPLES R CHINA n/a: AUG-27-28, 2013
2013 INTERNATIONAL CONFERENCE ON ECONOMICS, MANAGEMENT AND HUMANITIES SCIENCE (ECONH)
Показатель использования

ПОИСК ЛИТЕРАТУРЫ ПО КЛЮЧЕВОМУ СЛОВУ "garbage separation" (РАЗДЕЛЕНИЕ МУСОРА)

The screenshot shows the Scopus search interface. The search term 'bioactive polymer' has been entered into the search bar. Below the search bar, there are several filters: 'All fields', 'Title', 'Author', 'Source', 'Publication date', 'Language', 'Document type', 'Journal title', 'Volume/issue', and 'Page number'. On the left side, there is a sidebar with sections for 'Search history', 'Recent searches', and 'Saved searches'. The main results area displays 363 results, with the first result being 'Bioactive polymer as a new promising material for medical applications: A case study from Iran' by M. R. H. Sharifi et al. The results are presented in a table with columns for 'Title', 'Authors', 'Page', 'Actions', and 'Cited references'.

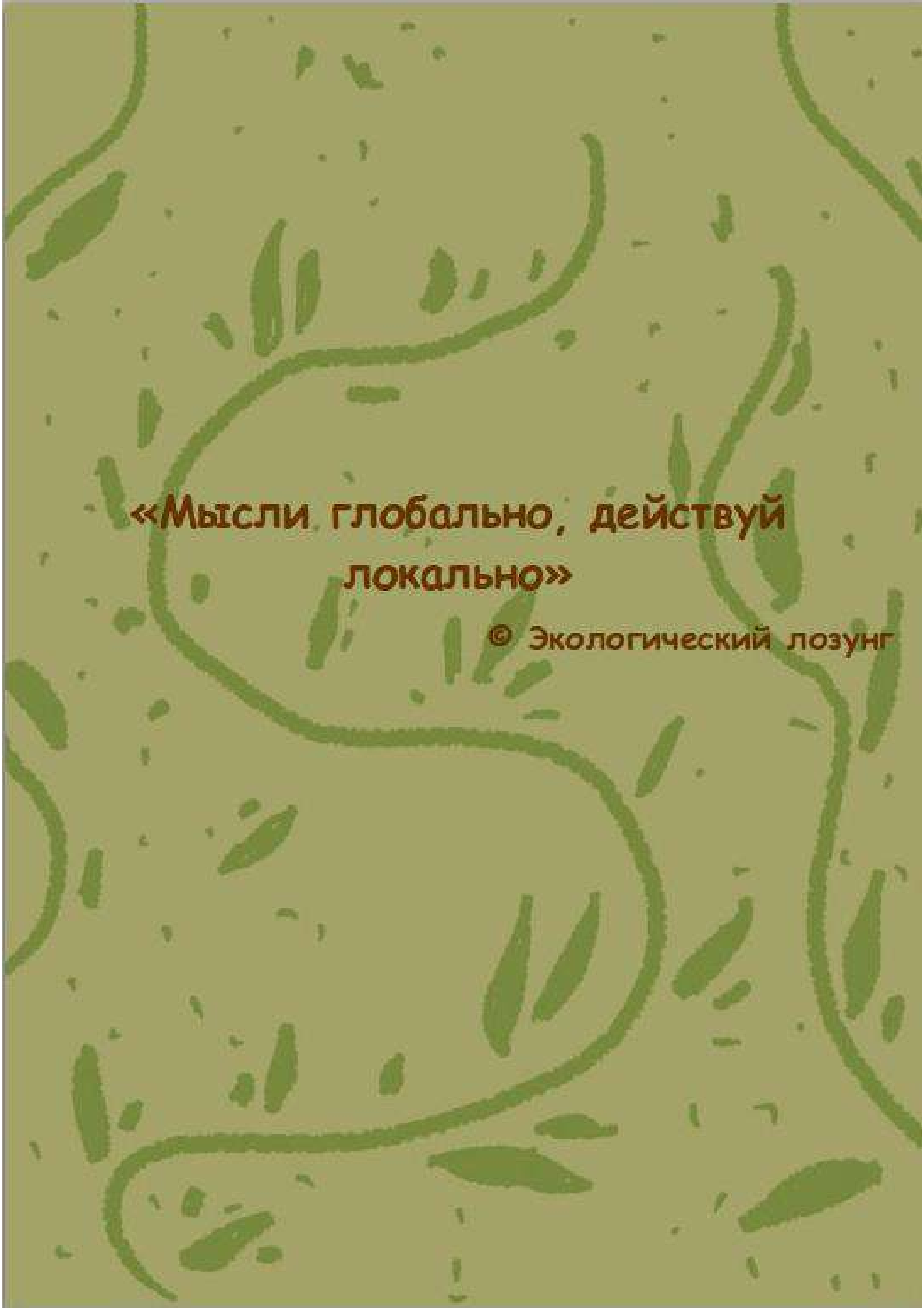
ПОИСК ЛИТЕРАТУРЫ ПО КЛЮЧЕВОМУ СЛОВУ „recycling” (ПЕРЕРАБОТКА)





Ребята, мы с Вами научились искать, выделять, оценивать и изучать литературу, с чем справляется не каждый взрослый, данная методика может быть использована при работе с любой темой исследования.

Но самое важное, мы узнали про полезные привычки, которые запомнить и выполнить совсем несложно. Спасибо, что Вы с таким вниманием прочитали мою историю.



**«Мысли глобально, действуй
локально»**

© Экологический лозунг