



ГАУК «ГОСУДАРСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА КУЗБАССА
ДЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ»

ЭКОСЕЗОНЫ:

ИДЕИ ДЛЯ
ВДОХНОВЕНИЯ

текст:

Шалагина Дарья, менеджер отдела
инновационно-методической и проектной
деятельности

ВЕСНА }

НАЧАТЬ С ПОДОКОННИКА

Чтобы вырастить детей, **думающих в сторону экологичного образа жизни**, можно начать с подоконника.

Подоконник – это безопасный **уголок для «зелёных» экспериментов**.

Маленькие шаги навстречу первым росточкам станут **залогом бережного отношения** к другому живому существу.



ПРОЕКТ

«БИБЛИОТГРЯДКА»

*объединяйте книги и грядки.
наблюдать за цветами – интересно!*

Детская библиотека №207 имени В. В. Бианки

https://vk.com/biblioteka_bianki

Больше о растениях и книгах:

Зеленые ростки среди книжных полок

<https://panor.ru/articles/zelenye-rostki-sredi-knizhnykh>

Основное направление работы библиотеки В. В. Бианки – экологическое просвещение юных читателей. Поэтому библиотечные цветы общаются с читателями на языке QR-кодов.



Создавать поделки из природных материалов и вторсырья.

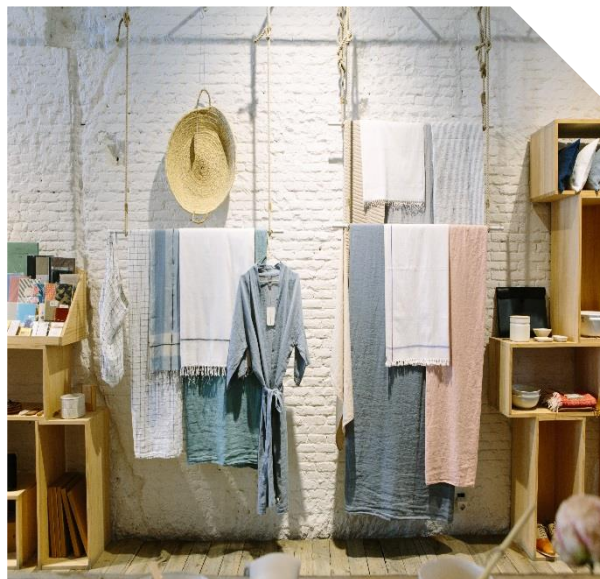
А затем выставлять продукцию на продажу-аукцион.

Вырученные деньги от реализации продукции могут **покрывать расходы на проведение экологических акций.**

Garage sale ЛЕТО }



ЭКО-ЯРМАРКА



ПРОГРАММУ ЭКО-ЯРМАРКИ МОЖНО НАПОЛНИТЬ:

- мастер-классами по осознанному потреблению;
- гаражной распродажей;
- обменом растениями;
- выступлениями экоэкспертов вашего города и др.



ЭКО-ЯРМАРКА – это тема не про масштаб и громкость. Наша задача в таких событиях – привлечь внимание. И создать подходящий эмоциональный фон, чтобы каждый участник почувствовал ЦЕННОСТЬ МАЛЫХ ДЕЛ.



← Просвещение местного сообщества – значимый шаг навстречу «зеленому» образу жизни.

МАТЕРИАЛЫ НА ЗАМЕТКУ:

Как провести гаражную распродажу
<https://ru.wikihow.com/провести-гаражную-распродажу>;
Как устроить гаражную распродажу в офисе
<https://dzen.ru/a/W9NVvXLpbQCqypPH>

КАК ПРАВИЛЬНО: мыть, сушить, сминать пластик, различать коды переработки?
На эти вопросы можно искать ответы в формате
«ЛЕКЦИЯ-ПРЕЗЕНТАЦИЯ + ПРАКТИКА».



ОСЕНЬ }

СОРТИРОВКА ВТОРСЫРЬЯ

В основе нашей идеи – тренд из TikTok «дурацкие презентации». Но мы наражаем его под себя и делаем максимально полезным и экоориентированным.

В главной роли сами гости. А библиотекарь только направляет ход события.

Ребята заранее готовят презентации от 5 до 10 слайдов.

Темы презентаций отвечают на вопросы о сортировке сырья.

ПОДБОРКА ДЛЯ ВДОХНОВЕНИЯ:

Узнать больше об экологической повестке в «Зелёный подкаст» РБК тренды
<https://podcasts.apple.com/us/podcast/зеленый-подкаст>

НА ВЫХОДЕ: новая информация о привычных вещах и [навык сортировки отходов](#).

Навык можно протестировать на месте, предложив соревнование «кто лучше запомнил коды переработки».

Очень важно, чтобы **ответственный подход к раздельному сбору стал естественным**.



Как делать классные презентации
<https://www.youtube.com/watch>

Как сделать школу «зеленой».
Методическое пособие 2019
<https://erafoundation.ru/assets/Metodichka.pdf>

Что означают треугольники с цифрами на упаковке?
<https://kray31.ru/novosti/cto-oznachajut-znachki-na-upakovke>

Что если пригласить детей исследовать «жизнь и судьбу» маленькой батарейки: от момента создания до механизма утилизации?

Можно показать мини-лекцию, обсудить просмотренное и предложить ребятам организовать пункт приема батареек в библиотеке.



ЗИМА }

«БАТАРЕЙКИ, СДАВАЙТЕСЬ!»

Участники акции должны видеть реальный эффект от сбора.

Поэтому нужно **найти регионального представителя по утилизации** гальванических элементов и договориться о сотрудничестве.



ПОЛЕЗНЫЕ ● МАТЕРИАЛЫ

для просветительской работы

ПВР – Производство нетканых
материалов – Челябинск
<https://www.youtube.com/watch?v=NDPaupzOUNk>



ПВР – утилизация
батареек в Челябинске
<https://www.youtube.com/watch?v=PGvrJWva2rk>

Что такое экопросвещение и как научить
людей заботиться о природе | Урок 8 |
Дневник волонтёра
<https://www.youtube.com/watch?v=KQzq0vqCWCo>

Специальный репортаж.
Переработка: батарейки
<https://yandex.ru/video/preview/1198053384664613049>
6

Занятие "Батарейки и
лампы: история и
утилизация"
<http://ekozabota.onf.ru/knowledge#!/tfeeds/465959075469/c/Мастер-классы>