

Кировское областное государственное образовательное бюджетное  
учреждение дополнительного образования  
«Дворец творчества – Мемориал»

Образовательный проект  
«Научно познавательная рубрика  
«Природоведческий четверг»





Структурное подразделение  
КОГОБУ ДО «Дворец творчества – Мемориал»  
«Центр дополнительного экологического  
образования» создан в январе 2016 года  
при слиянии  
*областного Эколого-биологического центра и  
Детского университета экологических знаний*

## **ЦДЭО - региональный ресурсный центр дополнительного образования детей по естественнонаучной направленности**

*Одна из задач ресурсного центра - экологическое образование подрастающего поколения, воспитание экологической культуры, формирование у детей и молодёжи сознательного отношения к окружающей среде, направленного на охрану и рациональное использование природных ресурсов*

**Среди направлений деятельности ресурсного центра:  
образовательное и информационное**

**Решение задачи осуществляется через разработку и реализацию проектов**



# ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «НАУЧНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ РУБРИКА «ПРИРОДОВЕДЧЕСКИЙ ЧЕТВЕРГ»

- *Цель: создать образовательное пространство естественнонаучной направленности, доступное для широкой аудитории*

Центр Дополнительного Экологического Образования  
14 мар в 13:15

И вновь наша научно-познавательная рубрика 🌿 "Природоведческий четверг" 🌿

!?! Вопрос: "Жизненность сосен и елей данного молодого леса (фото), произрастающего на заброшенном поле в Слободском районе, одинаково высокая. Какой лес будет на этом месте лет через сто? Какая порода будет лесообразующей?" 🌲

🌿 Наш эксперт - Наталья Павловна Савиных, доктор биологических наук, профессор, руководитель Центра компетенций "Использование биологических ресурсов", ФГБОУ ВО ВятГУ

Ps. Встречаемся 28 марта 😊



18 ❤️ 4 💬 4 ➦ 564 👁

природовед рыся на ютубе — x Природовед Рыся - YouTube x +

youtube.com/channel/UCfvUERielfeyDzyyUQZNaw






YouTube RU Введите запрос

Главная  
В тренде  
Подписки  
Библиотека  
История

Природовед Рыся  
8 подписчиков

<https://www.youtube.com/channel/UCfvUERielfeyDzyyUQZNaw>

Все видео ▶ ВОСПРОИЗВЕСТИ ВСЕ

Thumbnail	Video Title	Views	Time
	Заповедный Нургуш раскрывает тайны	43 просмотра · 1 месяц назад	12:26
	Звери Вятского края зимой. Природоведчески...	57 просмотров · 2 месяца назад	6:33
	Насекомые Вятского края природоведческий четвер...	25 просмотров · 2 месяца назад	6:31
	Природоведческий четверг Палеонтологические...	48 просмотров · 3 месяца назад	7:28
	Природоведческий четверг Готовимся к раздельному...	21 просмотр · 3 месяца назад	24:39

## СОЦИАЛЬНАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ ПРОЕКТА

### Адресован

- учителям биологии, географии, учителям начальных классов
- педагогам дополнительного образования
- библиотекарям
- обучающимся
- может быть интересен любителям природы всех возрастов

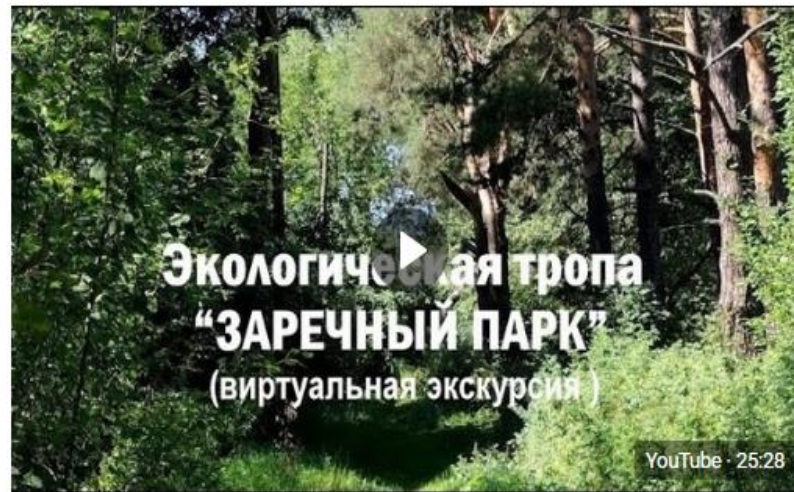


Центр Дополнительного Экологического Образования

25 апр 2019

!! Сегодня в "Природоведческом четверге" не только видеоинтервью, сегодня мы начинаем раздел **NEW** "Виртуальная экскурсия". Наша первая экскурсия - прогулка по восстановленной экологической тропе Заречного парка 🌲🌳🌿🌻🍂.

Вашему вниманию предлагается виртуальная экскурсия по маршруту экологической тропы. Вы будете подготовлены к встречам с природными объектами во время реальной прогулки по Заречному парку. Приглашаем кировчан и гостей города совершить это удивительное путешествие! 🌻🌿



"Природоведческий четверг" Выпуск 6

99 просмотров



Методические рекомендации по экотропе Заречного парка.pdf  
1.6 МБ

# «Видеоурок «Сортируя мусор по цвету, сохраняем живую планету!» (для обучающихся 9-11 лет)

**Цель** – научить обучающихся разделённому сбору твёрдых бытовых отходов (для города Киров и городов Кировской области, в которых осуществляется сортировка твёрдых бытовых отходов)

## **Задачи:**

*Образовательная:* познакомить обучающихся с проблемой накопления твёрдых бытовых отходов и правилами сортировки мусора

*Развивающая:* формировать рефлексивные умения анализа своих поступков; чувства ответственности за свои действия

*Воспитательная:* формировать экологическую культуру к природной среде, ресурсосбережению



## **Актуальность:**

- в связи с накоплением большого количества мусора (твердых бытовых отходов) на планете
- города Кировской области вводят отдельный сбор мусора с перспективой постройки заводов по переработке твердых бытовых отходов.
- развитие навыков отдельного сбора мусора оптимально с раннего возраста

**Новизна** предлагаемого пособия  
в сочетании видеоинформации с игровой деятельностью



Видеоурок «Сортируя мусор по цвету, сохраняем живую планету» предполагает сочетание информационно-знаниевой составляющей и практической деятельности в целях обучения разделному сбору вторичного сырья в городе Киров и городах Кировской области, в которых осуществляется сортировка твёрдых бытовых отходов



## **Условия проведения занятия:**

Кабинет, фойе. Проводится в период учебного года и летних городских лагерей в образовательных учреждениях.

В рамках видеоурока предусмотрена (во время видеофрагмента, где предлагается поиграть) игра-практикум с обучающимися по сортировке мусора.

После игры фрагмент видео для закрепления знаний по разделному сбору вторичного сырья.

Список предметов (чистые), используемые в качестве твёрдых бытовых отходов для игры для проведения игры

Карточки «Маркировка пластика» (раздаются перед игрой)

### **Необходимое оборудование**

#### ***Для демонстрации видеоматериалов:***

1. Компьютер или ноутбук
2. Мультимедийный проектор

#### ***Для проведения игры необходимы:***

1. Цветные контейнеры (коробки) с надписями:
  - «Бумага» (синий);
  - «Пластик, стекло, алюминиевые банки» (желтый);
  - «Бытовые отходы» (зеленый)





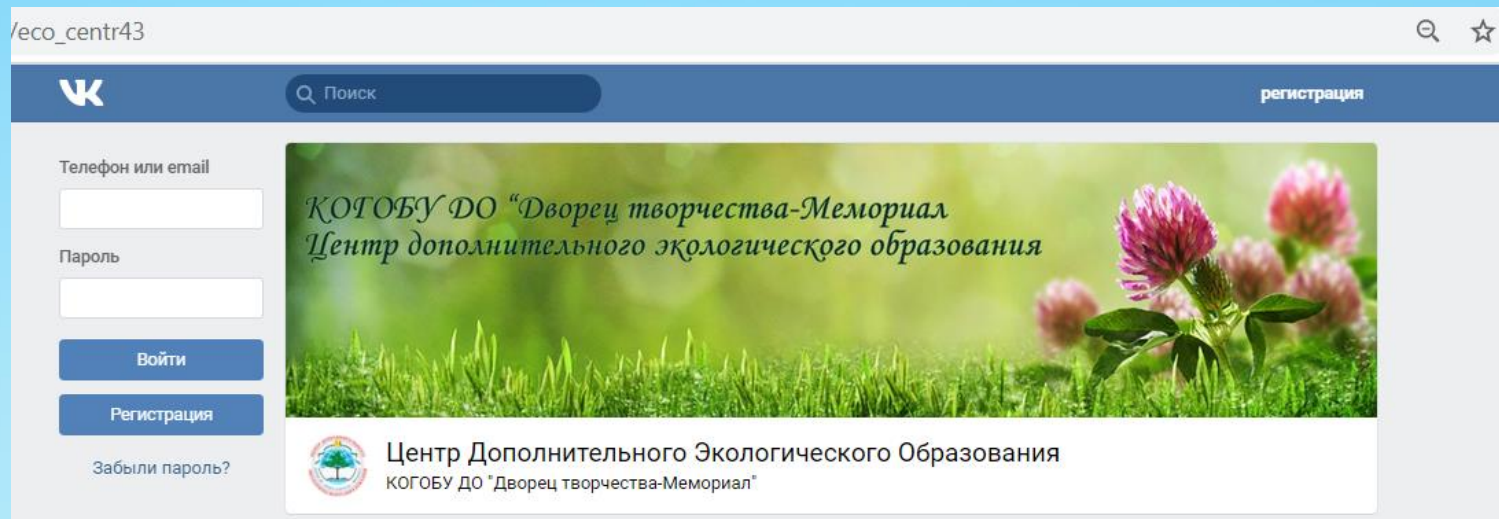
# Ожидаемые результаты:



- *Осознание младшими школьниками необходимости раздельного сбора твердых бытовых отходов*
- *Увеличение количества младших школьников, практикующих сортировку мусора в повседневной жизни*



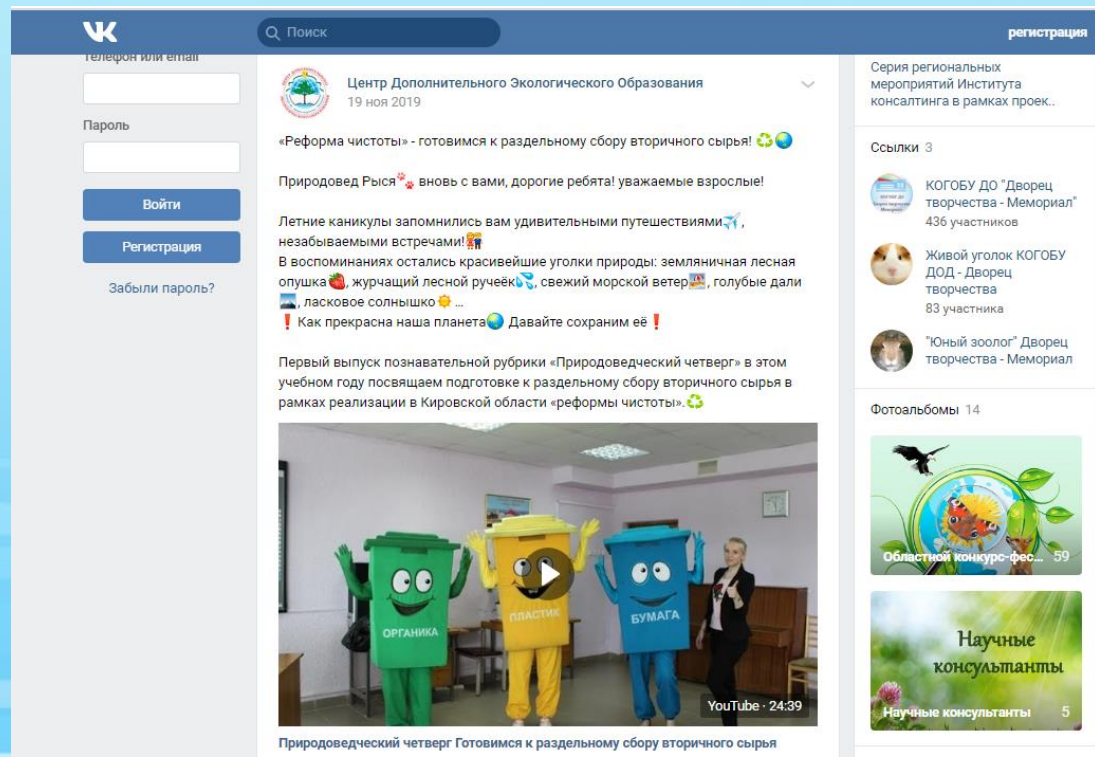
# ПРАЗМЕЩЕНИЕ ВИДЕОУРОКА



**в социальной сети «ВКонтакте»**  
- [https://vk.com/eco\\_centр43](https://vk.com/eco_centр43)

**Группа «Центр дополнительного экологического образования»**  
от 19 ноября 2019 г.

<https://www.youtube.com/channel/UCfvUERielfeeyDzyyUQZNaw>



## ПРАЗМЕЩЕНИЕ ВИДЕОУРОКА

*Методическое пособие «Видеоурок «Сортируя мусор по цвету, сохраняем живую планету»*

*Размещено на Интернет-ресурсе Всероссийского конкурса программ и методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей и размещена в социальной сети ВКонтакте в группе «Федеральный детский эколого-биологический центр» от 25 декабря 2018 г. (более тысячи просмотров)*

<https://vk.com/ecobiocentre>



# *С благодарностью за внимание*

## Видеоурок

«Сортируя мусор по цвету, сохраняем живую планету!»

<https://cloud.mail.ru/public/F3CL/RUVKKUBhe>

•

## Список использованных источников:

- Алимкулов С. О., Алматова У. И., Эгамбердиев И. Б. Отходы — глобальная экологическая проблема. Современные методы утилизации отходов // Молодой ученый. — 2014. — №21. — С. 66-70.

- <http://eko43.ru/>

•

## Список рекомендованных информационных источников:

- <http://recyclemap.ru/kirov>

