



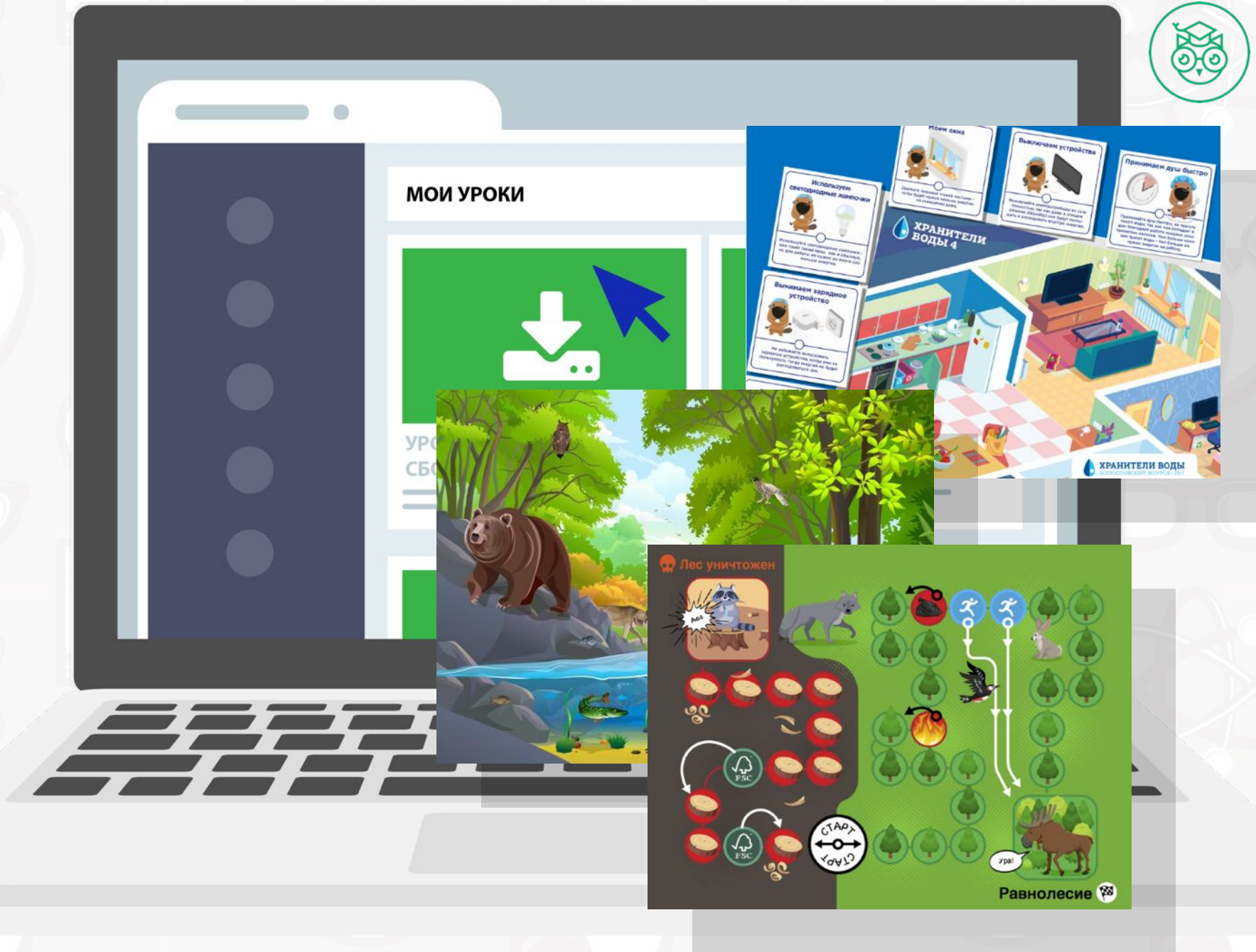
ЭКОКЛАСС

Просветительский портал для учителей и школьников

ЭКОКЛАСС. РФ



- Готовые экологические уроки на разные темы
- Серии уроков и программы по выделенным темам
- Обучающие видео и практические квесты для школьников

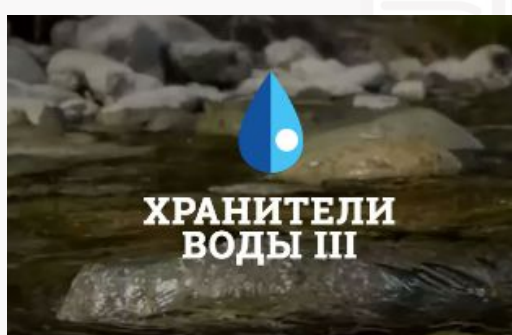
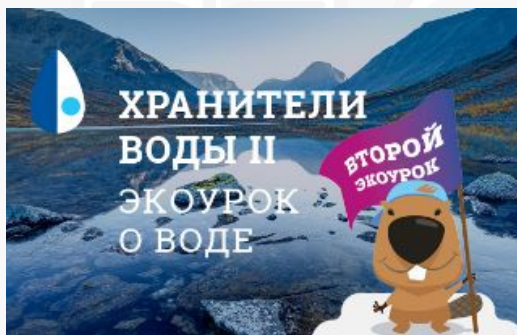


На портале ЭКОКЛАСС выложены уроки по следующим темам:

- водо- и энергосбережение
- грамотное обращение с отходами, переработка и отдельный сбор отходов
- сохранение морских экосистем
- экологичный образ жизни
- мобильные технологии для экологии
- сохранение лесных ресурсов
- изменение климата
- уроки об отдельных водоемах: Волга, Байкал, Черное море.



Серии уроков:



Уроки для разных возрастных групп:



- для младших 1-4 классы (только уроки)



для средних 5-9 классы (уроки + тесты)



для старших 10-11 классы (уроки+квесты)

Что включает в себя набор материалов урока?



Пакет обычно содержит



методический гид и видеоролик с пояснениями по проведению



красочную анимированную презентацию



комплект для проведения настольной игры или других интерактивных заданий



необычный раздаточный материал с домашним заданием для детей и родителей

1 шаг - Регистрация ЭКОКЛАСС.РФ

ЭКОКЛАСС Всероссийские экоуроки

О проекте

[Личный кабинет](#)

Общероссийские и международные экоуроки

Учителю, родителю, школьнику
Оберегаем природу и творим будущее вместе

[Узнать подробнее](#)

2 шаг – Выбор интересующих тем и активностей

ЭКОКЛАСС Пригласить коллегу

Зельмира Школа № 1

Мои уроки

Все уроки

Мои дипломы


Конкурсы

Мои ученики

Управление

Мои уроки

Здесь вы можете скачать материалы для проведения урока.



ЭКОУРОК О ВОДЕ
День Черного моря


Экоурок посвящен изучению уникального природного объекта — Черного моря и тому, как каждый из нас может помочь сохранить его здоровую экосистему. На занятии ребята узнают много необычных фактов о Черном море, познакомятся с типами водных организмов, как разделять отходы, научатся делать и играть с пластилином и изготовят домашнее мыло. Урок поможет сформировать у учащихся понимание того, какое действие может предпринять каждый из нас, чтобы внести вклад в сохранение моря. Материал урока рассчитан на учащихся 7-11 классов.

Подробнее об уроке

Скачать материалы

Скачать дипломы

Скачать Благодарственное письмо



ЭКОУРОК О РАЗДЕЛЬНОМ СБОРЕ ОТХОДОВ
Разделись с нами 3.0

Наш новый урок рассказывает про различные способы борьбы с мусором. Ребята узнают основные принципы работы в сфере экологии, и как мусор может стать природным капиталом. Мы узнаем, сколько драгоценного сырья перерабатывается в материалы, и сколько попадает на свалку.


Каждый участник оценит, каковы перспективы так обглядеть уже сейчас, чтобы помочь миру стать чище.

Подробнее об уроке

Скачать материалы

Скачать дипломы

Скачать Благодарственное письмо




ЭКОУРОК О ВОДЕ
Вода России. Водный след.

В увлекательной и интерактивной форме урок расскажет ребятам о водных запасах планеты, раскроет секреты современной чистой воды и научит бережливому отношению к водным ресурсам.

Подробнее об уроке

Скачать материалы



ЭКОУРОК О ВОДЕ
День Байкала

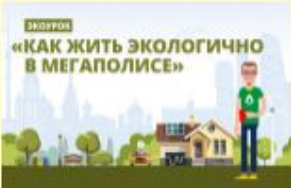
Приглашаем вас провести в своем классе экологический урок «День Байкала». Наш урок посвящен тому, как каждый из нас может сделать чистую воду и помочь одному из красивейших и уникальнейших озер нашей планеты.

Подробнее об уроке

Скачать материалы

Скачать дипломы

Скачать Благодарственное письмо



ЭКОУРОК
«КАК ЖИТЬ ЭКОЛОГИЧНО В МЕГАПОЛИСЕ»

ЭКОУРОК О РАЗДЕЛЬНОМ СБОРЕ ОТХОДОВ
Как жить экологично в мегаполисе


Интерактивный игровой урок наглядно демонстрирует, что может делать каждый ученик, чтобы помочь в решении экологических проблем, и объясняет важность этого, даже самого маленького поступка.

Подробнее об уроке

Скачать материалы

Скачать дипломы

Скачать Благодарственное письмо



ЭКОУРОК О ВОДЕ
Миссия Байкал


Приглашаем вас провести в своем классе экоурок «Миссия Байкал»!

Уникальный интерактивный урок дает возможность вместе с учениками узнать много нового о Байкале — одной из крупнейших рек земного шара и о том, как мы можем работать над ней, чтобы сохранить все то, что она нам дает. Прямой участник в проекте вода от природы чистой (на любом этапе России, ведь Байкал — это великое водное наследие, ценное для каждого жителя нашей страны).

Подробнее об уроке


Скачать материалы

Сдать отчет сейчас




ЭКОУРОК О ВОДЕ
ХРАНИТЕЛИ ВОДЫ

Для учащихся 7-11 классов 4-4. Материал урока рассчитан на учащихся 7-11 классов.



ЭКОУРОК
РАЗДЕЛЯЙ С НАМИ

Для учащихся 7-11 классов



ЭКОУРОК
РАЗДЕЛЯЙ С НАМИ

Для учащихся 7-11 классов

3 шаг - Проведение урока



Получение дипломов за проведение урока:

- школе



- учителю



Конкурсы:



Конкурс детского рисунка «Мобильные технологии для экологии»

Для детей от 6 до 16 лет. Конкурс призван привлечь внимание к экологическим проблемам и показать, как с помощью современных технологий можно внести вклад в сохранение природы.

[📄 Подробнее о конкурсе](#)



Конкурс для школьников «Разделяй с нами»

Участие в конкурсе направлено на экологическое просвещение подрастающего поколения по вопросам раздельного сбора отходов. Школьникам предлагается создать яркий видеоролик или вдохновляющую публикацию в социальных сетях о раздельном сборе. Для подростков от 12 лет.

[📄 Подробнее о конкурсе](#)



Конкурс детского рисунка «Разноцветные капли»-2018

Цель конкурса — популяризация идей водосбережения и уважительного отношения к водным ресурсам среди дошкольников, школьников, их родителей и педагогического сообщества.

[📄 Подробнее о конкурсе](#)

Новый формат – праздник «Экодвор»



Сегодня «Экокласс» это:

- Пользователи из **11 стран**
- **28** экологических уроков
- **60 000** учителей
- **84 000** школьников
- **2 000 000** обученных школьников
- **4 000** волонтеров зарегистрированных на портале



Почему все так любят Экокласс?



- ♥ Красочный готовый материал, без обязаловки
- ♥ Постоянные обновления материалов
- ♥ Просто пользоваться
- ♥ Актуальные темы, которые находят отклик у школьников
- ♥ Разные игровые интерактивные форматы





Руководитель проекта:
Зинатуллина Эльвира
ecoclass@ecamir.ru ,8 (915) 171-01-27

ЭКОКЛАСС.РФ

