



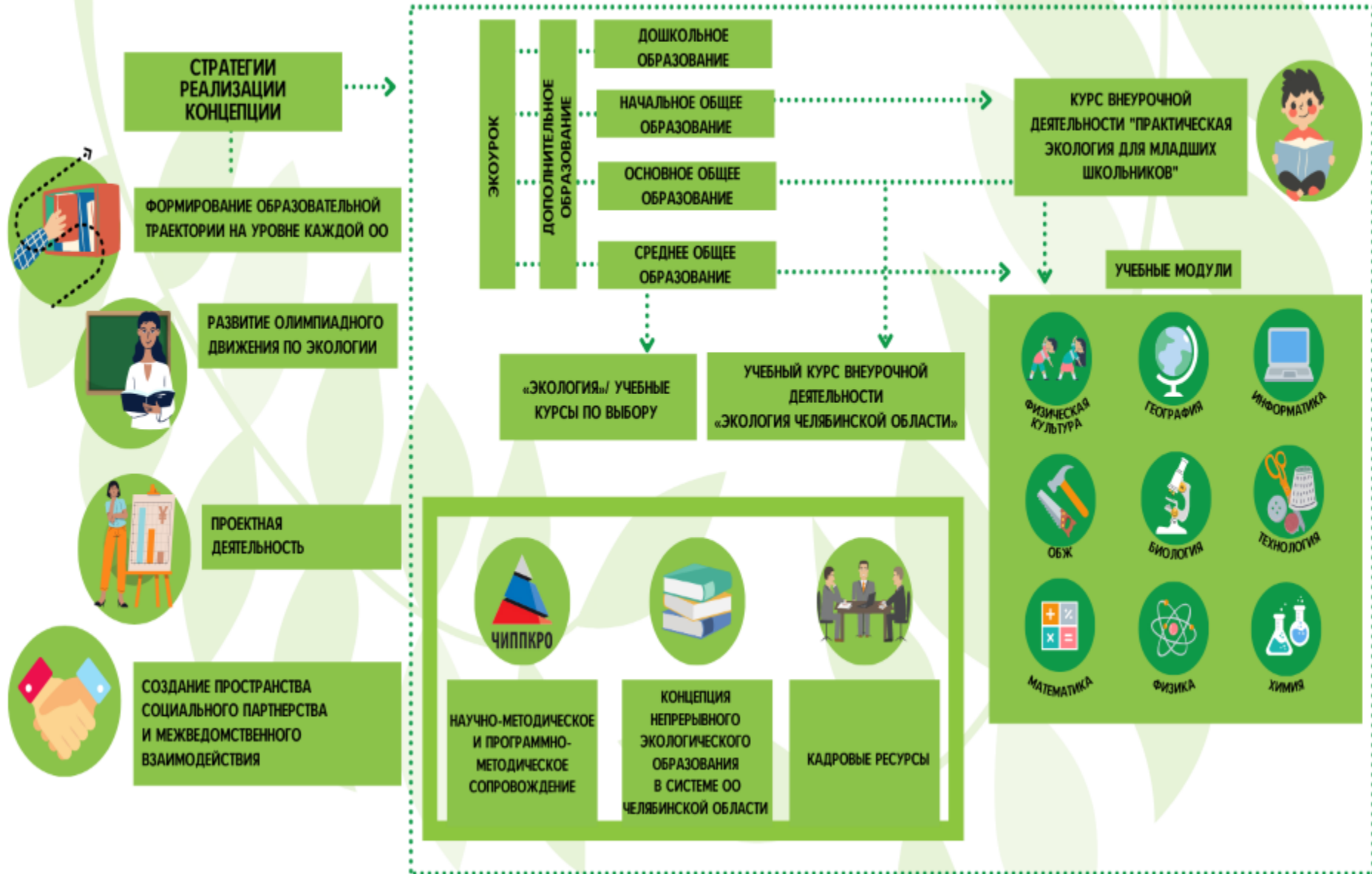
## ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ВОДНЫЙ ФОРУМ ЮЖНОГО УРАЛА



# Инновационный потенциал экологического образования в Челябинской области презентации

**Скрипова Надежда Евгеньевна,**  
заведующий кафедрой начального образования  
Челябинского института переподготовки и повышения  
квалификации работников образования,  
доктор педагогических наук, доцент,  
Заслуженный учитель РФ

# НЕПРЕРЫВНОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

1 класс

Е. В. Григорьева, Н. Н. Титаренко,  
С. М. Сорокина



ПРАКТИЧЕСКАЯ ЭКОЛОГИЯ  
для  
МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ



учебное пособи

ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Е. В. Григорьева, Н. Н. Титаренко,  
С. М. Сорокина



ПРАКТИЧЕСКАЯ ЭКОЛОГИЯ  
для  
МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ



е для обучающихся

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

3 класс

Челябинская область  
Е. В. Григорьева, Н. Н. Титаренко, Н. Е. Сорокина  
ЭКОЛОГИЯ,  
ОКРУЖАЮЩИЙ МИР И ЧЕЛОВЕК



ПРАКТИЧЕСКАЯ ЭКОЛОГИЯ  
для  
МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ



**Учебно-методические пособия (для педагогических и руководящих работников Челябинской области при реализации ООП общего образования по организации непрерывного экологического образования)**



Методика экологического воспитания в урочной деятельности



Экология Челябинской области и устойчивое развитие (10–11 классы)



Экологическая безопасность (5-6 классы) (учебно-методические материалы)



Экология Челябинской области (7–9 классы) (учебно-методические материалы)



Методика экологического образования в начальной школе: внеурочная деятельность



Экология Челябинской области (учебно-методические материалы учебных модулей в учебных предметах основного общего образования «Основы безопасности жизнедеятельности», «Математика», «Химия», «Физика»)



Рекомендации по проведению экоурока в образовательных организациях Челябинской области



Путеводитель по особо охраняемым территориям Челябинской области (1-11 классы)



# Тематика экоурока



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

ИВ 407/2023

Челябинск

№ 02/879

О проведении в 2023 году Экоурока в образовательных организациях Челябинской области

По инициативе приказа Министерства образования и науки Челябинской области от 5 октября 2020 г. № 01/2019 «Об утверждении концепции внеурочного экологического образования и системы общего образования Челябинской области, от 13 сентября 2022 г. № 01/1979 «Об утверждении плана мероприятий (дорожной карты) по формированию непрерывности системы экологического образования Челябинской области на 2022-2024 годы»

ПРИКАЗ № 02/879

1. Обеспечить в период с 6 апреля по 30 мая 2023 года проведение Экоурока в образовательных организациях Челябинской области.

2. Утвердить прилагаемую форму отчета об участии в Экоуроке.

3. ГБУ ДПО «Челябинский институт переподготовки и повышения квалификации работников образования» (А.Л. Обуховский) направить в срок до 05 июня 2023 года в адрес Министерства образования и науки Челябинской области отчет о проведении Экоурока.

4. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования:

1) организовать проведение Экоурока в образовательных организациях дошкольного образования, начального общего, основного общего и среднего общего образования Челябинской области с охватом 100% обучающихся;

2) использовать в работе рекомендации по проведению Экоурока, разработанные ГБУ ДПО «Челябинский институт переподготовки и повышения квалификации работников образования» (https://irk74.narva.ru/obshchestvo/);

3) направить отчет об участии обучающихся индивидуальных образовательных организаций в Экоуроке в адрес ГБУ ДПО «Челябинский институт переподготовки и повышения квалификации работников образования» (банковский адрес: skiforwa\_dpo@irk74.ru) в срок до 10 июня 2023 года.

**Приказ Министерства  
образования и науки Челябинской  
области «О проведении  
в 2023 году Экоурока в  
образовательных организациях  
Челябинской области»  
от 6 апреля 2023 г. 2023 г. №  
02/879**

**Дошкольное образование (5-7 лет): «Природа вокруг нас». Знакомство с экологией через творчество**

**Начальное общее образование (1-2 классы): «Вторая жизнь вещей»; «Знакомлюсь с природой»**

**Начальное общее образование (3-4 классы): «Я помогаю природе»; «Я изучаю природу»**

**Основное общее образование (5-6 классы): «Заповедный Южный Урал»; «Зелёные друзья»**

**Основное общее образование (9 классы): «Мой зелёный стартап»**

**Среднее общее образование (10 кл.): «Эковолонтер»**

**Среднее общее образование (11 кл.): «Эконаставник»**

# Развертывание инновационной деятельности

**МОУ «Магнитогорский  
городской  
многопрофильный лицей  
при Магнитогорском  
государственном  
технологическом  
университете  
им. Г. И. Носова»**  
Магнитогорского городского  
округа

МАОУ «Лицей №  
82 г.  
Челябинска»

**МБОУ «Лицей № 13»  
Троицкого городского  
округа**

МАОУ «Средняя  
общеобразовательная  
школа № 2 г.  
Златоуста»  
Златоустовского  
городского округа

**МАОУ «Средняя  
общеобразовательная школа  
№ 108 г. Челябинска»**  
Челябинского городского  
округа

МАОУ «Средняя  
общеобразовательн  
ая  
№ 12»  
Саткинского  
муниципального

**МБОУ «Мирненская  
средняя  
общеобразовательная  
школа» Уйского  
муниципального района**

МБОУ «Средняя  
общеобразовательная  
школа № 121»  
Снежинского  
городского округа

## Региональные инновационные площадки

район  
реализуют

проекты в статусе региональных  
инновационных площадок  
по направлению «Экологическое  
образование: концепция новой  
образовательной модели»

эффективные практики

внедряют

система ОО региона



## **Эффекты реализации Концепции непрерывного экологического образования в системе общего образования Челябинской области**

**повышение** осведомленности участников образовательных отношений в вопросах экологически безопасного поведения

**повышение** экологической грамотности участников образовательных отношений, в том числе путем вовлечения обучающихся в экологическое просвещение среди общественности, родителей

**обновление** ресурсов (нормативно-правовых, программно-методических, кадровых, информационных), необходимых для развития системы непрерывного экологического образования в общем образовании

**Всероссийская научно-практическая конференция «Непрерывное экологическое образование и просвещение в системе общего образования: современные исследования, достижения и инновации»  
(22 ноября 2022 г. (ЧИППКРО))**

**Всероссийский научно-практический форум «Непрерывное экологическое образование и просвещение в системе общего образования: современные исследования, достижения и инновации»  
(18 мая 2022 г. (ЧИППКРО))**



## ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ВОДНЫЙ ФОРУМ ЮЖНОГО УРАЛА



# Инновационный потенциал экологического образования в Челябинской области презентации

**Скрипова Надежда Евгеньевна,**  
заведующий кафедрой начального образования  
Челябинского института переподготовки и  
повышения квалификации работников образования,  
доктор педагогических наук, доцент,  
Заслуженный учитель РФ