# VII ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ ОБРАЗОВАНИЮ

«Образование - 2030. Учиться. Пробовать. Действовать»

### Информационное письмо

#### Уважаемые коллеги!

Развитие экологического сознания — один из ключевых трендов нового десятилетия. Сделать экологическое образование и просвещение основным компонентом учебных программ во всех странах к 2025 году, новая цель, поставленная ЮНЕСКО перед мировым сообществом.

Россия поддерживает решения Всемирной конференции ЮНЕСКО по образованию в интересах устойчивого развития (17-18 мая 2021 г.) о создании «школы для завтрашнего дня», инвестициях в образование «для будущего» и подготовке молодежи к «миру, который еще предстоит».

Неправительственный экологический фонд имени В.И. Вернадского как одна из ведущих просветительских площадок страны, с целью рассмотрения путей обновления содержания, форм, методов образования и просвещения в интересах устойчивого развития применительно к требованиям быстро развивающегося мира, 27-29 октября 2021 года проводит в г. Москве VII Всероссийскую конференцию по экологическому образованию (с международным участием) «Образование-2030. Учиться. Пробовать. Действовать» (далее – Конференция).

Конференция проводится под эгидой Комиссии Российской Федерации по делам ЮНЕСКО.

Поддержка Конференции профильными министерствами говорит о заинтересованности государства в рассмотрении механизмов включения образования и просвещения в интересах устойчивого развития как основополагающих элементов в учебные программы разных уровней образования.

### В рамках Конференции планируется обсудить следующие темы:

- задачи российской системы образования в свете Дорожной карты ЮНЕСКО «Образование в интересах устойчивого развития» до 2030 года;
- интеграция образования и просвещения в интересах устойчивого развития как основополагающих элементов в образовательный процесс;
- распространение инновационного опыта повышения качества экологического образования и просвещения;
- образование в интересах устойчивого развития в соответствии с перспективами социально-экономического развития России;

- подготовка кадров для реализации государственной научно-технической политики в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений;
- молодежь как ключевая движущая сила в решении проблем устойчивого развития: экологическое волонтерство, эко-активизм;
  - развитие систем дополнительного экологического образования;
- инновационные решения развития экологического просвещения, выходящие за рамки традиционных секторальных подходов;
- механизмы избавления от «бункерного» мышления в экологическом просвещении и перехода к взаимодействию с различными секторами экономики на основе междисциплинарных подходов.

**К участию в Конференции приглашаются** представители федеральных и региональных органов законодательной и исполнительной власти; педагогические работники учреждений дошкольного, общего, профессионального и дополнительного образования; специалисты в области экологического образования, воспитания и просвещения; представители отраслевой и академической науки, экспертного сообщества, общественных и экологических организаций.

Конференция проводится в течение трех дней в очном формате и заочном формате с использованием дистанционных технологий.

### Первый день.

Тема дня: «Образование 2030: идеи для будущего».

Формат проведения: заочный с использованием дистанционных технологий и очный.

- Трек 1. Онлайн сессия с выступлениями специалистов в области экологического образования и просвещения России и зарубежных стран.
- Трек 2. Очная сессия младших школьников с презентацией проектноисследовательских работ в рамках темы «Экологические знания в каждом школьном предмете» с дистанционной трансляцией.

Место проведения: г. Москва, Школа 1530.

### Второй день.

Тема дня: «Образование 2030: практические возможности реализации решений Всемирной конференции ЮНЕСКО по образованию в интересах устойчивого развития (17-18 мая 2021 г.)».

Формат проведения: очный с дистанционной трансляцией отдельных мероприятий.

- Трек 1. Работа секций, дискуссионных площадок.
- Трек 2. Мастер-классы.

Место проведения: г. Москва (конкретный адрес уточняется).

Условия проведения: ограниченное количество участников, экологичная рассадка.

## Третий день.

Тема дня: «Образование 2030: конструктивные и творческие решения для настоящих и будущих глобальных экологических проблем».

Формат проведения: очный с дистанционной трансляцией.

Пленарное заседание.

Место проведения: г. Москва (конкретный адрес уточняется).

Условия проведения: ограниченное количество участников, экологичная рассадка.

Участие в Конференции не предусматривает регистрационного сбора. Участники мероприятия получают сертификат Конференции.

**К началу проведения Конференции готовится сборник статей участников,** который будет размещен в научной электронной библиотеке E-library, индексируемый в РИНЦ. Статьи в сборник принимаются **по 31 августа 2021 года** (включительно) на электронный адрес: <a href="mailto:kuznetsova@vernadsky.ru">kuznetsova@vernadsky.ru</a> Правила оформления публикации размещены в Приложении 1к этому письму.

### История Конференции.

Конференция проводится с 2009 года один раз в два года при поддержке Государственной Думы и Совета Федерации Федерального Собрания РФ, Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Министерства просвещения РФ и Министерства науки и высшего образования РФ (до 2018 г. Министерство образования и науки РФ) совместно с ведущими вузами России и Государственной публичной научно-технической библиотекой России, а также общественными экологическими организациями.

Следить за актуальной информацией и скачать информационное письмо Конференции можно на сайте Фонда имени В.И. Вернадского <u>www.vernadsky.ru</u> в разделе Анонсы.

Приглашаем вас зарегистрироваться на Конференцию: ссылка на регистрационную форму.

### КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

По вопросам участия в конференции: Миронова Наталья Борисовна +7 (495) 953-74-65

mironova@vernadsky.ru

По вопросам подготовки сборника статей:

Кузнецова Оксана Юрьевна

+7 (495) 953-75-62

kuznetsova@vernadsky.ru

# Правила оформления доклада для публикации в сборнике VII Всероссийской конференции по экологическому образованию

# Доклады направляются на электронную почту <u>kuznetsova@vernadsky.ru</u> по 31 августа 2021 г. (включительно)

Объем публикации от 5 до 10 страниц, формат страницы - A4, шрифт - Times New Roman, размер шрифта – 14 (название статьи - 16), межстрочный интервал – Times New Roman, поля с каждой стороны листа Times New Roman

Ориентация: книжная, выравнивание по ширине.

Отступ первой строки абзаца - 1,25.

Формат текста: Word for Windows.

При наборе текста следует пользоваться клавишей «Enter» только для разделения абзацев, не расставлять переносы, не применять форматирование.

Рисунки, графики и таблицы должны быть выполнены в программе **MS Word** или **MS Excel** и не выходить за параметры страницы.

Название и номера рисунков указываются под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами.

Формулы выполняются в MS Equation.

Таблицы, схемы, графики, рисунки и другие иллюстрации встраиваются непосредственно в текст статьи.

Сноски в тексте показываются цифрами в квадратных скобках с библиографией, напечатанной отдельным списком в конце статьи [1].

Все инициалы в тексте и в библиографическом списке набираются без пробелов. В тексте инициалы набираются перед фамилией (например, С.С. Алексеев), а в библиографическом списке — после фамилии (например, Алексеев С.С.).

Код УДК выставляется в соответствии с новым перечнем кодов (см. http://www.gyrnal.ru/udk/ru/)

# Структура доклада:

### Код УДК

## Информация на русском языке:

- Название доклада заглавными буквами, жирным шрифтом, по центру;
- Фамилия Имя Отчество;
- Место работы, населенный пункт; регион; адрес электронной почты;
- Аннотация выравнивание по ширине страницы;
- Ключевые слова отделяются друг от друга точкой с запятой.

### Информация на английском языке:

• В одну строчку, выравнивание по левому краю:

Имя Фамилия – прописными буквами;

Название страны – прописными буквами, в скобках;

Название статьи – заглавными буквами, жирным шрифтом;

- Аннотация выравнивание по ширине страницы;
- Ключевые слова отделяются друг от друга точкой с запятой.

### Основной текст доклада – на русском языке

# Библиография - на русском языке

УДК 502.56.568

# ТЕХНОСФЕРА И ПРИРОДА

Петров Николай Иванович

COШ №1, г. Рыбинск, Ярославская область, petrov@petrov.ru

**Аннотация**: Статья посвящена проблеме развития техники и технологий с учетом экологических ограничений и нравственного императива.

Ключевые слова: техника; экология; природа; императив.

### N. Petrov (Russia). TECHNOSPERE AND NATURE.

**Annotation**: The article considers the issue of technics, technology with counting of ecology limitation and moral imperative.

**Keywords:** technics; ecology; nature; imperative.

Текст на русском языке. Библиография.