**Проект**

**Положение**

**о проведении муниципального этапа регионального конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «ЭкоЭнергия»**

**1. Цель и задачи**

**Цель**:

- повышение интереса обучающихся Нижегородской области к теме энергосбережения и энергоэффективности, формирование экологического сознания с помощью художественного творчества и проектного метода работы.

**Задачи**:

* расширение и закрепление ключевых знаний обучающихся об энергосбережении, современных энергосберегающих технологиях;
* развитие у обучающихся инженерного мышления, внимания, памяти, фантазии;
* повышение познавательного интереса обучающихся к теме ресурсосбережения, создания комфортной городской экосистемы, развитие культуры сбережения энергии и бережного отношения к окружающей среде;
* формирование активной жизненной позиции обучающихся, ценностного отношения к окружающему миру.

**2. Порядок проведения Конкурса**

Конкурс проводится в два этапа:

**I этап** (муниципальный) – до 9 октября 2023 года.

В срок **до 9 октября 2023** года для участия в муниципальном этапе регионального Конкурса необходимо:

Родителям участников муниципального этапа Конкурса необходимо пройти регистрацию на платформе **«Навигатор дополнительного образования детей Нижегородской области»:** [**https://xn--52-kmc.xn--80aafey1amqq.xn--d1acj3b/activity/4300/?date=2023-09-05**](https://xn--52-kmc.xn--80aafey1amqq.xn--d1acj3b/activity/4300/?date=2023-09-05)

1. Заполнить Яндекс.форму по ссылке

<https://forms.yandex.ru/u/64f6e0715d2a0629a768bc2c/> приложением следующих документов:

1. отсканированная заявка (Приложение 1);
2. отсканированное согласие на обработку персональных данных (Приложение 2) и согласие на некоммерческое использование работы (Приложение 3) – **на каждого участника**;

**II этап** (региональный) – с 16 октября 2023 года.

ГБУДО ЦРТДиЮ НО проводится экспертная оценка работ участников регионального этапа, зарегистрированных на сайте, определение победителей и призеров.

Работы, признанные победителями/призерами на региональном этапе Конкурса, автоматически направляются региональными оргкомитетами федеральному экспертному жюри Конкурса.

**3. Участники Конкурса**

В Конкурсе принимают участие обучающиеся образовательных организаций дошкольного, общего, дополнительного и среднего профессионального образования (далее – СПО), в том числе дети-инвалиды и обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья из Нижегородской области. Возраст участников – от 6 до 18 лет.

**4. Номинации**

Конкурс проводится по трём номинациям:

**4.1. Номинация «Рисунки и плакаты»** по теме «Магия света» (для воспитанников дошкольных учреждений, обучающихся 1-4 классов);

Тематика работ должна быть посвящена демонстрации современных технологий освещения, эффективных форм получения, использования, передачи света, значения света для человека. Можно рассмотреть применение света в освещении различных типов пространств и помещений, архитектуре городов, служебных и научных целях (например, сигнальные огни, лазерные технологии и прочее).

Рисунок должен:

- соответствовать заявленной теме Конкурса;

- иметь название (смысл рисунка должен быть ярко отражен в названии, указываемом в заявке);

- быть выполнен на формате А4 или А3;

- быть ярким, красочным, выполнен карандашами, фломастерами и/или красками;

- быть авторским (по исполнению).

В дополнение к рисунку возможно использование аппликации для придания объема изображению.

Форма и содержание плаката:

- плакат выполняется на листе ватмана в вертикальном положении;

- необходимо соблюдать грамотное расположение фрагментов плаката.

Содержание плаката должно включать в себя:

- заголовок;

- яркую эмблему-рисунок, соответствующую тематике Конкурса.

Все работы должны быть выполнены непосредственно самим ребенком под руководством родителя (законного представителя)/педагога/воспитателя/тьютора и соответствовать тематике Конкурса.

Форматы работ **- JPG, BMP, TIFF, PDG**

* 1. **Номинация «Сочинение»** по теме «Жить – значит работать». Посвящается 150-летию со дня рождения К.А.Круга (династии в энергетике, промышленности и инженерном деле). (Для обучающихся 5-11 классов);

В своих работах участники могут представить:

- деятельность династий энергетиков, ученых, инженеров, их роль в укреплении мирового лидерства Российской Федерации в данной сфере;

- историю своей семьи в становлении российской энергетики, науки, промышленности.

Жанр сочинения выбирается на усмотрение учащегося (например, эссе, сказка, дневник и т. д.). Сочинение должно носить не только описательный, но и проблемный характер (например, содержать не только жизнеописание члена семьи, но и рассказ о его роли в развитии страны).

Работа предоставляется **одновременно** в рукописном и электронном (печатном) варианте.

Требования к сканированной копии рукописного варианта конкурсной работы: формат – PDF, разрешение – не менее 600 dpi, размер файла – не более 3 МБ. Сканированная копия конкурсной работы должна представлять собою один файл.

Требования к электронной (печатной) копии конкурсной работы, выполненной в текстовом редакторе: формат doc/docx (MicrosoftWord) или odt; размер шрифта – 14пт; межстрочный интервал – 1,5; выравнивание по ширине.

Загружаемые в личный кабинет файлы с работами участников должны быть только в формате **PDF, ODT и MS Word**.

**4.3 Номинация «Творческие и исследовательские проекты»** по тематическому направлению «Прорывные технологии будущего» и «Программный продукт для цифровой энергетики» (для обучающихся 10-11 классов и 1-2 курса учреждений СПО).

В рамках данной номинации рассматриваются исследовательские проекты и разработки обучающихся, посвященные развитию новых технологий в области энергетики для обеспечения технологического суверенитета Российской Федерации.

В направлении «Прорывные технологии будущего» могут быть представлены макеты, модели, опытные образцы в области:

- проектирования, строительства, развития энергетических объектов;

- внедрения элементов возобновляемой энергетики;

- модернизации или создания уникальных технологий производства, передачи, распределения, хранения энергии;

- снижения углеродного следа;

- увеличения энергетической эффективности.

В направлении «Программный продукт для цифровой энергетики» могут быть представлены программные продукты для нужд энергетической отрасли: управления энергетическими объектами, анализа эффективности работы оборудования, защиты от кибератак, предотвращения аварийных ситуаций, соблюдения безопасных условий труда персонала и т.д.

Все предлагаемые проекты должны быть подкреплены расчетами, действующими макетами и/или разработанными прототипами устройств/программ, а также отвечать требованию практической реализуемости.

Описание проекта должно состоять из следующих частей:

* титульный лист (полное название учреждения; название проекта, автор проекта, руководитель проекта (Ф.И.О. полностью, занимаемая должность, звания);
* краткая аннотация проекта;
* описание проекта (текстовое или текстовое и графическое) с возможным делением на разделы/главы;
* ожидаемые результаты;
* практическая значимость результатов;
* возможности эффективного использования результатов проекта.

Загружаемые в личный кабинет файлы с проектными работами участников должны быть только в форматах **PDF, ODT или MS Word**. Презентации проектов, программные продукты и видеофайлы загружать не следует.

**5.Критерии оценки конкурсных работ:**

**5.4.1. Номинация «Рисунки и плакаты» (общее количество от 4 до 100 баллов):**

- соответствие теме (1-25 баллов);

- содержание рисунка (1-30 баллов);

- качество исполнения (1-20 баллов);

- цветовое решение (1-20 баллов);

- публикации в СМИ (приложить файл со скриншотом, скан) (0-5 баллов).

**5.4.2. Номинация «Сочинение» (общее количество от 4 до 100 баллов):**

- соответствие теме (1-15 баллов);

- требования к содержанию (1-55 баллов);

- структура сочинения (1-15 баллов);

- грамотность сочинения (1-15 баллов).

**5.4.3. Номинация «Творческие и исследовательские проекты» (общее количество от 3 до 100 баллов):**

- соответствие теме (1-20 баллов);

- содержание проекта, практические шаги по его реализации (1-55 баллов);

- оформление проекта (1-20 баллов);

- дополнительные материалы (приложить файлы со скриншотами, сканы и т.д.) (0-5 баллов).

**6. Подведение итогов. Награждение участников**

6.1 Победители (1 место) и призеры (2,3 места) определяются в каждой номинации (в номинации «Творческие и исследовательские проекты» - в каждом направлении).

Победители и призеры Конкурса награждаются грамотами.

 Работы победителей и призеров муниципального этапа Конкурса направляются для участия в региональном этапе Конкурса

Работы победителей Регионального этапа Конкурса автоматически направляются для участия в федеральном этапе Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся #ВместеЯрче.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к положению о региональном конкурсе творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «ЭкоЭнергия»

**Заявка**

**на участие в муниципальном этапе областного конкурса детского изобразительного творчества**

**"ЭкоЭнергия"**

Наименование ОО

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Образовательная организация | Фамилия, имя, отчество участника | Месяц, год рождения | Возраст (полных лет) | Класс | Номинация,название работы | Творческое объединение,Ф.И.О. педагога |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к положению о региональном конкурсе творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «ЭкоЭнергия»

Согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего

Я,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(фамилия, имя, отчество - мать, отец, опекун и т.д.)

проживающий (ая) по адресу\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

место регистрации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование документа, удостоверяющего личность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, серия \_\_\_\_\_\_\_\_ номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

дата выдачи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, выражаю свое согласие на обработку персональных данных \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(фамилия, имя, отчество, дата рождения несовершеннолетнего), чьим законным представителем я являюсь, а также моих следующих персональных данных: фамилия, имя, отчество, год, месяц, дата, место рождения, адрес регистрации, паспортные данные (далее - персональные данные) ГБУДО «Центр развития творчества детей и юношества Нижегородской области» (далее – Центр), для оформления всех необходимых документов, требующихся в процессе проведения регионального конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «ЭкоЭнергия» (далее - Конкурс), а также последующих мероприятий, сопряженных с Конкурсом с учетом действующего законодательства.

 Я оставляю за собой право в случае неправомерного использования предоставленных моих и персональных данных личности, официальным представителем которой я являюсь, согласие отозвать, предоставив в адрес Центра письменное заявление.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 дата

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись законного представителя несовершеннолетнего

фамилия, имя, отчество

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к положению о региональном конкурсе творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «ЭкоЭнергия»

**Согласие на некоммерческое использование конкурсных работ**

Я, (ФИО)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

согласен (согласна) на некоммерческое использование работы моего сына (дочери)

ФИО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

участника регионального конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «ЭкоЭнергия», проводимого в соответствии с приказом ГБУДО ЦРТДиЮ НО 30.08.2022 № 137-од.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 дата

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Подпись, фамилия, имя, отчество представителя несовершеннолетнего,

К согласию прилагается согласие на обработку персональных данных.