



Управление образования администрации Вачского муниципального района

П Р И К А З

14.09.2022

№ 370

р.п. Вача

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

С целью повышения интереса обучающихся Нижегородской области к теме энергосбережения и энергоэффективности, формирование экологического сознания с помощью художественного творчества и проектного метода работы
п р и к а з ы в а ю:

1. Муниципальному бюджетному учреждению дополнительного образования «Центр детского творчества» (Осипова Е.Л.) провести муниципальный этап регионального конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «ЭкоЭнергия» (далее - Конкурс).

2. Утвердить прилагаемые положение, состав жюри Конкурса.

3. Руководителям образовательных организаций обеспечить необходимые условия для участия обучающихся дошкольных учреждений и образовательных организаций в конкурсе.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник

С.Н. Сачков

УТВЕРЖДЕНО
приказом управления образования
администрации Вачского
муниципального района
от 14.09.2022 № 370

Положение
о муниципальном этапе регионального конкурса творческих, проектных и
исследовательских работ учащихся
«ЭкоЭнергия»

1. Цель и задачи

Цель:

Цель Конкурса – 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

В срок до 10 октября 2022года для участия в муниципальном этапе Конкурса в муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр детского творчества» направляются:

- заявка на участие в конкурсе (Приложение 1);
- согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего (Приложение 2);
- согласие на некоммерческое использование работ (Приложение 3).

Родителям участников необходимо пройти регистрацию на платформе «Навигатор дополнительного образования детей Нижегородской области»: <https://p52.навигатор.дети/> и подать заявку до 17 октября 2022 г. по ссылке: <https://p52.навигатор.дети/activity/1621/?date=2022-10-17>.

Работы на Конкурс принимаются согласно требованиям данного положения.

3. Участники Конкурса

В Конкурсе принимают участие обучающиеся дошкольных учреждений и образовательных организаций. Возраст участников – от 5 до 18 лет.

4. Содержание Конкурса

Конкурс проводится по трём номинациям:

4.1. Номинация «Рисунки и плакаты» по теме «Энергия – основа всего» (для обучающихся дошкольных учреждений, 1-4 классов);

Тематика работ должна быть посвящена демонстрации роли энергетики в современном мире, жизни человечества и/или каждого отдельного человека.

Формат работ: не менее А4 и не более А3.

4.1.1. Рисунок должен:

- соответствовать заявленной теме Конкурса;
- иметь название;
- быть выполнен на бумаге 1/8 (формат А4) или 1/4 (формат А3) листа ватмана;
- быть ярким, красочным, выполнен карандашами, фломастерами и/или красками;
- быть авторским.

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

4.1.2. Форма и содержание плаката:

- плакат выполняется на листе ватмана в вертикальном положении формата А3;
- 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 и соответствовать тематике Конкурса.

4.2. Номинация «Сочинение» по теме «Сила атома» (для обучающихся 5-11 классов);

В своих работах участники могут дать свои суждения об истории и перспективах развития атомной энергетики и атомных технологий в части:

их влияния на экологию и потепление климата;

- улучшения благосостояния граждан и экономики регионов (в т.ч. регионов строительства АЭС);

- развития новых технологий в ТЭК, медицине, транспорте;
- укрепления мирового лидерства Российской Федерации в данной сфере.

Жанр сочинения выбирается на усмотрение учащегося (например, эссе, сказка, дневник и т. д.).

Работа предоставляется в электронном виде, рукописном и 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 (Microsoft Word) или odt; размер шрифта – 14; межстрочный интервал – 1,5; выравнивание по ширине.

4.3. Номинация «Творческие и исследовательские проекты» по тематическому направлению «Чистая энергетика» для обучающихся 10-11 классов.

В рамках данной номинации рассматриваются исследовательские проекты и разработки обучающихся, посвященные развитию безуглеродной энергетике, включая:

- проектирование, строительство, развитие объектов возобновляемой энергетики;
- внедрение элементов водородной энергетики;
- модернизацию технологий производства энергии на объектах атомной отрасли;
- внедрение современных, в т.ч. цифровых, технологий в энергетику на этапах генерации, передачи и/или распределения энергии с целью снижения углеродного следа;
- создание средств накопления энергии;
- демонстрацию работы существующих и разработку новых перспективных технологий в области погребления энергетических ресурсов, позволяющих обеспечить более эффективное использование энергии.

Все предлагаемые проекты должны быть подкреплены расчетами, действующими макетами и/или разработанными прототипами устройств, 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.

4.4. Общие критерии оценки конкурсных работ:

- соответствие тематике Конкурса;
- самостоятельность выполнения (соответствие возрасту);
- оригинальность предлагаемого решения;
- техника исполнения (для рисунков и плакатов);
- сложность исполнения;
- грамотность и логичность изложения.

5. Подведение итогов. Награждение участников

Победители (1 место) и призеры (2,3 места) определяются в каждой номинации, награждаются грамотами управления образования (электронный вариант).

Ответственный за проведение конкурса: Фомина Ольга Валерьевна – методист МБУ ДО «ЦДТ», тел. 8(83173) 6-18-64

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к положению муниципального этапа
регионального конкурса творческих,
проектных и исследовательских работ
учащихся «ЭкоЭнергия»

Заявка
на участие в муниципальном этапе регионального конкурса творческих, проектных и
исследовательских работ учащихся
«ЭкоЭнергия»

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

Руководитель ОО

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к положению муниципального этапа
регионального конкурса 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 областного конкурса детского изобразительного
творчества "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 муниципального этапа
регионального конкурса 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 областного конкурса детского изобразительного творчества "ЭкоЭнергия",
проводимого в соответствии с приказом ГБУДО ЦРТДиЮ НО от 30.08.2022г. № 137-од

_____ /
дата

_____ /
Подпись, фамилия, имя, отчество представителя несовершеннолетнего

К согласию прилагается согласие на обработку персональных данных.

УТВЕРЖДЕН
приказом управления образования
администрации Вацкого
муниципального района
от 14.09.2022 № 370

Состав жюри
по подведению итогов муниципального этапа
регионального конкурса творческих,
проектных и исследовательских работ
учащихся «ЭкоЭнергия»

1. Верещагина О.В., методист МКУ ИМОЦ
 2. Фомина О.В., методист МБУ ДО «ЦДТ».
 3. Голова В.П., педагог дополнительного образования МБУ ДО «ЦДТ».
-