



**Управление образования и молодежной политики
администрации Городецкого муниципального района
Нижегородской области**

ПРИКАЗ

27.10.2021

№ 560/п

О проведении районного конкурса проектных работ
по энергосбережению "МалоВАТТов"

В рамках реализации плана работы управления образования и молодежной политики на 2021-2022 учебный год приказываю:

1. Провести районный конкурс проектных работ по энергосбережению «МалоВАТТов» (далее - Конкурс) с 25 октября по 20 декабря 2021 года
2. Утвердить прилагаемое положение о Конкурсе.
3. Муниципальному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования «Центр внешкольной работы «Радуга» (Н.В. Марова) организовать и провести Конкурс.
4. Рекомендовать руководителям образовательных организаций обеспечить условия для участия учащихся в Конкурсе.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования и молодёжной политики Н.В. Богданову.

Начальник управления



Е.В. Малышева

Н.В. Богданова
9 39 32

УТВЕРЖДЕНО

приказом управления образования
и молодежной политики

от 27.10.2024 № 570/М



**Положение
о районном конкурсе проектных работ
по энергосбережению "МалоВАТТов"**

1. Общие положения

Областной конкурс проектных работ по энергосбережению "МалоВАТТов" (далее - Конкурс) направлен на популяризацию технологий энергосбережения, воспитание культуры энергопользования и привлечение к природоохранной деятельности обучающихся образовательных организаций Нижегородской области, занимающихся эколого-биологической деятельностью, а также техническим и медиаторством.

2. Цель и задачи Конкурса

Цель Конкурса – популяризация технологий энергосбережения и природопользования среди школьников.

Задачи Конкурса:

- создание условий для формирования у обучающихся интереса к познавательной, творческой, проектной деятельности;
- акцентирование внимания обучающихся на проблеме чрезмерного потребления энергии и нерационального природопользования;
- формирование у обучающихся бережного отношения к природе.

3. Участники Конкурса

В Конкурсе принимают участие обучающиеся, творческие коллективы (не более 5 человек) образовательных организаций Городецкого района в двух возрастных группах:

I возрастная группа: 10-13 лет;

II возрастная группа: 14-18 лет.

Предоставление работы на Конкурс означает добровольное согласие с условиями Конкурса.

4. Порядок проведения Конкурса

Конкурс проводится с 25.10.2021 по 20.12.2021 года.

В срок до 20.12.2021 года образовательные организации Городецкого района направляют в МБОУ ДО ЦВР «Радуга» по адресу: г. Городец, ул. А. Невского, 7:

- заявку (Приложение 1);
- коллективную или индивидуальную работу (в печатном и электронном вариантах);
- согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего (Приложение 2);
- согласие на некоммерческое использование конкурсных работ (Приложение 3).

Жюри определяет победителей и призеров, занявших первое, второе, третье места по наибольшему количеству баллов в каждой номинации.

Решение жюри обжалованию не подлежит.

5. Содержание Конкурса

1.1. Конкурсные работы выполняются в двух номинациях: "Проекты" и "Мультимедийный продукт".

В номинации "Проекты" - работы выполняются по темам.

I возрастная группа:

1. Углеродный след. Утилизация отходов энергопроизводства и энергопотребления;
2. Энергетика будущего. Развитие альтернативных источников энергии в районе и области;
3. Экология энергетики. Влияние воздействия антропогенных факторов, вызванных деятельностью человека по добыче полезных ископаемых, производством, передачей и потреблением электрической и тепловой энергии, на окружающую среду.

II возрастная группа:

1. Экология энергетики. Влияние воздействия антропогенных факторов, вызванных деятельностью человека по добыче полезных

ископаемых, производством, передачей и потреблением электрической и тепловой энергии, на окружающую среду;

2. Цифровая трансформация энергетики. Внедрение современных, в том числе цифровых, технологий в энергетики на этапах генерации, передачи и/или распределения энергии;

3. Умный город. Внедрение современных технологий в области энергетики, энергоснабжения, энергоэффективности, экологии, транспорта, пешеходной инфраструктуры в больших городах с целью улучшения экосистемы мегаполисов и повышения качества жизни граждан.

Номинация "Мультимедийный продукт" выполняется в двух категориях, направленных на популяризацию технологий энергоснабжения и природопользования среди школьников:

I возрастная группа:

- видеоролик;
- презентация.

II возрастная группа:

- видеоролик;
- презентация.

5.2. Проект должен содержать:

- титульный лист с указанием образовательной организации и объединения, темы проекта, фамилии и имени автора (-ов), возраста, класса, фамилии, имени, отчества и должности руководителя работы и консультанта работы, района, населенного пункта, года выполнения работы;
- оглавление с обозначением всех разделов и указанием страниц;
- введение, включающее в себя постановку проблемы, обоснование темы, указание места, продолжительность реализации проекта, список партнеров;
- цель и задачи проекта;
- описание методов исследования проблемы, сбора и анализа информации, механизма и этапов реализации проекта;

- заключение, содержащее конкретные результаты по реализации проекта, с числовыми и фактическими данными, обоснованием перспектив и практической значимости работы;

- список используемой литературы;

- приложения (карты, схемы, диаграммы, иллюстрации, фотографии).

Объем работы не более 35 страниц. Работа оформляется в редакторе Microsoft Word, расширение файла – doc, шрифт Times New Roman, размер шрифта -12 пт., межстрочный интервал – 1.0, поля: слева – 30 мм, справа – 15 мм, сверху и снизу – 20 мм.

5.3 Презентация может содержать текстовую, аудиальную, графическую, видео информацию и анимацию.

5.4 Видеоролик должен быть направлен на привлечение внимания к энергосберегающим технологиям и популяризацию технологий энергосбережения и природопользования.

6. Критерии оценки

6.1. Творческие работы обучающихся оцениваются с учетом возрастной группы по следующим критериям:

I возрастная группа: 10-13 лет

- актуальность поставленной задачи;
- уровень проработанности решения задачи;
- уровень изучения проблемы;
- наличие и качество наглядного материала.

II возрастная группа: 14-18 лет

- актуальность поставленной задачи;
- обоснованность методов, используемых для решения задачи;
- уровень проработанности решения задачи;
- степень изученности проблемы;
- наличие и качество наглядного материала;
- практические шаги по реализации проекта.

6.2. Мультимедийные продукты оцениваются по следующим критериям:

I возрастная группа:

- соответствие продукта задаче конкурса;
- оригинальность, креативность и современность идеи;
- наличие и качество наглядного материала;
- актуальность поставленной задачи.

II возрастная группа:

- наличие и качество наглядного материала;
- оригинальность, креативность и современность идеи;
- соответствие продукта задаче конкурса;
- актуальность поставленной задачи;
- практическая значимость;
- нестандартный подход к раскрытию темы.

7. Подведение итогов и награждение

7.1. По итогам Конкурса в каждой номинации и в каждой возрастной группе определяются:

- обучающиеся - победители (1 место), обучающиеся - призеры (2 и 3 места);
- творческие коллективы - победители (1 место), творческие коллективы - призеры (2 и 3 места).

7.2 Победители и призеры награждаются грамотами и ценными призами. Авторы всех работ награждаются свидетельством участника Конкурса.

Куратор Конкурса – Ерёмина Валентина Вячеславовна, методист МБОУ ДО ЦВР «Радуга», тел. 9-22-24, e-mail: cvr_raduga@inbox.ru

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к положению о районном
конкурсе проектных работ
по энергосбережению
"МалоВАТТов"

Заявка
на участие в районном конкурсе по энергосбережению
"МалоВАТТов"

_____ (образовательная организация)

№	Район, образовательная организация	Ф.И.О. автора (авторов)	Название работы	Дата рождения (полностью), класс	Ф.И.О. руководителя (полностью), должность	Контактный телефон руководителя, e-mail

Руководитель ОО _____ (Ф И О)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к положению о районном
конкурсе проектных работ
по энергосбережению
"МалоВАТТов"

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) МБОУ ДО

ЦВР «Радуга» (далее - Центр), для оформления всех необходимых

документов, требующихся в процессе проведения районного конкурса

проектных работ по энергосбережению "МалоВАТТов" (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 районном
конкурсе проектных работ
по энергосбережению
"МалоВАТТов"

Согласие на некоммерческое использование конкурсных работ

Я, (ФИО) _____

согласен (согласна) на некоммерческое использование работы моего сына
(дочери) ФИО _____,

участника районного конкурса проектных работ по энергосбережению
"МалоВАТТов".

_____ / _____ /
дата

подпись законного представителя
несовершеннолетнего
фамилия, имя, отчество