



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

ПРИКАЗ

14.10.2024

№ 589/н

**О проведении муниципального конкурса
по энергосбережению "МалоВАТТов"**

В рамках реализации плана работы управления образования и молодежной политики на 2024-2025 учебный год приказываю:

1. Провести муниципальный конкурс по энергосбережению «МалоВАТТов» (далее - Конкурс) с 16 октября по 16 декабря 2024 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.

И.о. начальника управления

Н.В. Богданова

Н.В. Богданова
9 11 23



УТВЕРЖДЕНО
приказом управления образования
и молодежной политики

от 14.12.2014 № 58/14



**Положение
о муниципальном конкурсе
по энергосбережению "МалоВАТТов"**

1. Общие положения

Муниципальный конкурс по энергосбережению "МалоВАТТов" (далее - Конкурс) направлен на популяризацию технологий энергосбережения, воспитание культуры энергопользования и привлечение к природоохранной деятельности обучающихся образовательных организаций Городецкого муниципального округа, занимающихся эколого-биологической деятельностью, а также техническим, изобразительным и медиатворчеством.

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 муниципального округа в трёх возрастных группах:

- I возрастная группа: 6-9 лет;
- II возрастная группа: 10-13 лет;
- III возрастная группа 14-18 лет.

Предоставление работы на Конкурс означает добровольное согласие с условиями Конкурса.

4. Порядок проведения Конкурса

Конкурс проводится с 16.10.2024 по 16.12.2024 года.

В срок до 16.12.2024 года образовательные организации Городецкого муниципального округа направляют на электронную почту МБОУ ДО ЦВР «Радуга» cvr_gaduga@inbox.ru с темой письма «МалоВАТТов»:

- заявку (Приложение 1);
- коллективную или индивидуальную работу;
- 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

5.1. Конкурсные работы выполняются в трёх номинациях: "Проекты" и "Мультимедийный продукт", "Рисунок".

В номинации "Проекты" - работы выполняются по темам:

I возрастная группа:

1. Применение энергосберегающих технологий в быту;
2. Утилизация отходов энергопроизводства и энергопотребления;
3. Развитие альтернативных источников энергии в районе и области.

II - III возрастная группа:

1. Утилизация отходов энергопроизводства и энергопотребления;
2. Развитие альтернативных источников энергии в муниципалитете и области;
3. Анализ и оценка энергопотенциала объекта (лесного массива, реки, месторождения и т.д.)

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

I возрастная группа:

- видеоролик;
- презентация.

II - III 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 перспективы 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.

5.5 Номинация «Рисунок» должна быть посвящена демонстрации вклада участника Конкурса в рациональное природопользование (использование природных ресурсов: воды, полезных ископаемых, древесины и т.д.) и/или энергетическую эффективность (использование возобновляемых источников энергии и энергосберегающих технологий).

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.

Форматы работ - **JPG, BMP, TIFF, PDF.**

6. Критерии оценки

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

I возрастная группа:

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

II - III возрастная группа:

- 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 и рисунки 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 - III 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. Авторы всех работ награждаются свидетельством участника Конкурса.

Куратор Конкурса – Ерёмина Валентина Вячеславовна, методист МБОУ ДО ЦВР «Радуга», тел. 9-10-68, e-mail: cvr_raduga@inbox.ru

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к положению о муниципальном
конкурсе по энергосбережению
"МалоВАТТов"

Заявка
на участие в муниципальном конкурсе по энергосбережению
"МалоВАТТов"

(образовательная организация)

№	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 муниципальном
конкурсе 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 муниципального конкурса
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 муниципальном
конкурсе по энергосбережению
"МалоВАТТов"

Согласие на некоммерческое использование конкурсных работ

Я, (ФИО) _____
согласен (согласна) на некоммерческое использование работы моего сына
(дочери) ФИО _____,
участника муниципального конкурса по энергосбережению "МалоВАТТов".

дата

_____ / _____ /

подпись законного представителя
несовершеннолетнего
фамилия, имя, отчество