

МАГІЛЁўСКИ АБЛАСНЫ  
ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ



МОГИЛЕВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

ГАЛОЎНАЕ ўПРАЎЛЕННЕ  
ПА АДУКАЦЫИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ПО ОБРАЗОВАНИЮ

ЗАГАД

ПРИКАЗ

21.09.2023 № 384

г.Магілёў

г.Могилев

О проведении областного этапа республиканского конкурса проектов учреждений образования по экономии и бережливости «Энергомарафон»

В соответствии с планом работы главного управления по образованию Могилевского облисполкома на 2023 год с целью формирования активной социальной позиции по отношению к рациональному использованию энергоресурсов и бережному отношению к окружающей среде, энергетическим и природным ресурсам, повышения культуры обращения с энергоресурсами, выявления и распространения эффективного опыта учреждений образования по организации энергосбережения, а также в рамках выполнения постановления Совета Министров Республики Беларусь от 25 апреля 2016 г. № 336

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить положение, составы оргкомитета и жюри областного этапа республиканского конкурса проектов учреждений образования по экономии и бережливости «Энергомарафон» (далее – конкурс «Энергомарафон», прилагаются).

2. Ректору УО «Могилевский государственный областной институт развития образования» Жудро М.М., директору ГУДО «Могилевский областной центр творчества» Авсеенко И.М. провести конкурс «Энергомарафон» в соответствии с положением.

3. Начальникам структурных подразделений горрайисполкомов, осуществляющих государственно-властные полномочия в сфере образования, директорам учреждений образования областного подчинения обеспечить участие учащихся в конкурсе «Энергомарафон», высокий уровень представляемых проектов в соответствии с положением.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника главного управления по образованию Кускову И.М.

Начальник главного управления  
Клименкова 752546  
Рыськова 652846  
Лустенкова 400371

А.Б. Заблоцкий

УТВЕРЖДЕНО

Приказ главного управления  
по образованию облисполкома  
от 21.09.2023 № 384

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА  
областного этапа республиканского  
конкурса проектов учреждений образования  
по экономии и бережливости «Энергомарафон»

- Кускова И.М.                      заместитель начальника главного управления  
по образованию Могилевского облисполкома,  
председатель оргкомитета;
- Баргатин А.К.                      начальник Могилевского областного  
управления по надзору за рациональным  
использованием топливно-энергетических  
ресурсов (по согласованию);
- Жудро М.М.                      ректор УО «Могилевский государственный  
областной институт развития образования»;
- Авсеенко И.М.                      директор ГУДО «Могилевский областной  
центр творчества».

УТВЕРЖДЕНО  
Приказ главного управления  
по образованию облисполкома  
от 21.09.2013 № 384

СОСТАВ ЖЮРИ  
областного этапа республиканского  
конкурса проектов учреждений образования  
по экономии и бережливости «Энергомарафон»

- Клименкова Е.В. заместитель начальника отдела воспитательной работы и охраны детства главного управления по образованию Могилевского облисполкома, председатель жюри;
- Лустенкова Д.В. методист отдела педагогических инноваций УО «Могилевский государственный областной институт развития образования», секретарь жюри;
- Заграбанец С.М. заместитель начальника – начальник производственно-технического отдела Могилевского областного управления по надзору за рациональным использованием топливно-энергетических ресурсов
- Гиль А.Н. заместитель начальника производственно-технического отдела Могилевского областного управления по надзору за рациональным использованием топливно-энергетических ресурсов;
- Рыськова С.В. заместитель директора по воспитательной работе ГУДО «Могилевский областной центр творчества»;
- Ромашкевич О.С. заместитель директора по учебно-воспитательной работе ГУДО «Могилевский областной центр творчества»;
- Силиванова Ж.Н. заместитель директора по учебно-воспитательной работе ГУДО «Могилевский областной центр творчества»
- Погирский А.М. заведующий отделом экологического образования ГУДО «Могилевский областной центр творчества»;
- Бубнова Ж.А. заведующий научно-техническим отделом ГУДО «Могилевский областной центр творчества»;
- Лазаренко Е.В. методист отдела физико-математических и естественнонаучных дисциплин УО «Могилевский государственный областной институт развития образования».

УТВЕРЖДЕНО  
Приказ главного управления  
по образованию облисполкома  
от 21.09.2013 № 387

## ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении областного этапа  
республиканского конкурса  
проектов учреждений образования  
по экономии и бережливости «Энергомарафон»

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение об областном этапе республиканского конкурса проектов учреждений образования по экономии и бережливости «Энергомарафон» (далее – конкурс «Энергомарафон») разработано в соответствии с Мероприятиями по реализации Директивы Президента Республики Беларусь от 14 июня 2007 г. № 3 «Экономия и бережливость – главные факторы экономической безопасности государства», утвержденными постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 8 февраля 2011 г. № 157 и в рамках выполнения постановления Совета Министров Республики Беларусь от 25 апреля 2016 г. № 336.

1.2. Конкурс «Энергомарафон» проводится с целью формирования активной социальной позиции по отношению к рациональному использованию энергоресурсов и бережному отношению к окружающей среде, энергетическим и природным ресурсам, повышения культуры обращения с энергоресурсами, выявления и распространения эффективного опыта учреждений образования по организации энергосбережения.

1.3. Достижение поставленных целей осуществляется через решение следующих задач:

- пропаганда методов экономии энергоресурсов,
- активизация исследовательской деятельности обучающихся и педагогических работников в области энергосбережения;
- стимулирование творческой деятельности учреждений образования по энергосбережению;
- развитие методов образования в области энергосбережения, энергоэффективности и экологии;
- разработка практических мер по экономии энергоресурсов;
- повышение эффективности использования энергоресурсов в быту;
- привлечение внимания общественности к вопросам энергосбережения, энергоэффективности и экологии.

## 2. ОРГАНИЗАТОРЫ И УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

2.1. Учредителем областного этапа конкурса «Энергомарафон» является главное управление по образованию Могилевского облисполкома.

Общее руководство и координацию по организации и проведению конкурса «Энергомарафон» осуществляют УО «Могилевский государственный областной институт развития образования» (далее – МГОИРО) в номинациях 3.1, 3.4, 3.5; ГУДО «Могилевский областной центр творчества» (далее – МОЦТ) – в номинациях 3.2, 3.3, 3.6.

2.2. Областной этап конкурса «Энергомарафон» проводится среди учреждений образования, педагогических работников учреждений образования, обучающихся учреждений образования, осваивающих содержание образовательной программы дошкольного образования, образовательной программы базового образования, образовательной программы среднего образования, образовательной программы специального образования на уровне общего среднего образования, образовательной программы профессионально-технического образования, обеспечивающей получение квалификации рабочего (служащего) и общего среднего образования, образовательной программы профессионально-технического образования, обеспечивающей получение квалификации рабочего (служащего) и общего среднего образования с изучением отдельных учебных предметов на повышенном уровне, образовательной программы среднего специального образования, а также образовательные программы дополнительного образования детей и молодежи по профилям.

В областном этапе конкурса «Энергомарафон» принимают участие учреждения образования, педагогические работники учреждений образования, обучающиеся учреждений образования, которые представили в оргкомитет индивидуальные и (или) коллективные конкурсные работы (для педагогических работников учреждений образования – только индивидуальные конкурсные работы).

«Конкурсные работы номинации «Геймификация в энергосбережении», включающая подноминации «Дидактическая игра», «Настольная игра», «Компьютерная игра», должны быть авторскими, впервые разработанными».

2.3. К участию в областном этапе конкурса «Энергомарафон» по всем номинациям не принимаются работы-победители всех предыдущих конкурсов «Энергомарафон», а также не допускаются конкурсные работы, в которых представлена исключительно экологическая направленность.

Оргкомитет имеет право дисквалифицировать участника и лишить возможности участия в конкурсе в случае несоответствия работы требованиям к конкурсным работам, а также не прохождения проверки на

оригинальность текста (интернетная версия), дублирование работ прошлых лет без доработки и пр.

### 3. СОДЕРЖАНИЕ КОНКУРСА

Областной этап конкурса «Энергомарафон» проводится по следующим номинациям:

#### **3.1. Номинация «Проект практических мероприятий по энергосбережению, энергоэффективности и возобновляемой энергии».**

Организатором проведения номинации является МГОИРО.

Конкурсные работы представляются с учетом требований к оформлению и критериев оценки до 18 декабря 2023 г. в УО «Могилевский государственный областной институт развития образования» по адресу: 212011, г. Могилев, пер. Березовский, 1а. Телефон для справок 40 03 71 (Лустенкова Дина Владимировна, методист отдела педагогических инноваций, кабинет 2-11).

#### **3.2. Номинация «Культурно-зрелищное мероприятие по пропаганде эффективного и рационального использования энергоресурсов».**

Организатором проведения номинации является Могилевский областной центр творчества.

Заявки на участие и творческие работы принимаются до 18 декабря 2023 г. в ГУДО «Могилевский областной центр творчества» по адресу: г. Могилев, пр-т Мира, 23а. Телефон для справок 65 33 16 (Шагова Наталья Петровна, заведующая отделом культурно-массовой работы Могилевского областного центра творчества, кабинет 206).

#### **3.3. Номинация «Художественная работа по пропаганде эффективного и рационального использования энергоресурсов подноминации «Видеоролик» и «Листовка; плакат; рисунок».**

Организатором проведения номинации является МОЦТ.

3.3.1. Видеоролик

3.3.2. Листовка

3.3.3. Плакат

3.3.4. Рисунок

Заявки на участие и творческие работы принимаются до 18 декабря 2023 г. в ГУДО «Могилевский областной центр творчества» по адресу: г. Могилев, пр-т Мира, 23а. Телефон для справок 42 97 60 (Филимонова Наталья Сергеевна, методист отдела художественного образования Могилевского областного центра творчества, кабинет 410).

#### **3.4. Номинация «Система образовательного процесса и информационно-пропагандистской работы в сфере энергосбережения в учреждении образования».**

Организатором проведения номинации является МГОИРО.

Конкурсные работы представляются с учетом требований к оформлению и критериев оценки до 18 декабря 2023 г. в отдел педагогических инноваций МГОИРО по адресу: 212011, г. Могилев, пер. Березовский, 1а. Телефон для справок 40 03 71 (Лустенкова Дина Владимировна, кабинет 2-11).

**3.5. Номинация «Лучший педагогический работник (преподаватель) по организации работы по воспитанию культуры ресурсо- и энергосбережения у обучающихся».**

Организатором проведения номинации является МГОИРО.

Конкурсные работы представляются с учетом требований к оформлению и критериев оценки до 18 декабря 2023 г. в отдел педагогических инноваций МГОИРО по адресу: 212011, г. Могилев, пер. Березовский, 1а. Телефон для справок 40 03 71 (Лустенкова Дина Владимировна, кабинет 2-11).

**3.6. Номинация «Геймификация в энергосбережении».**  
**подноминации «Дидактическая игра»; «Настольная игра»; «Компьютерная игра».**

Организатором проведения номинации является Могилевский областной центр творчества.

Заявки на участие и творческие работы принимаются до 18 декабря 2023 г. в ГУДО «Могилевский областной центр творчества» по адресам:

**подноминации «Дидактическая игра»; «Настольная игра»** - 212000, г. Могилев, ул. Альховская 2(Б). Телефон для справок 74 13 92 (Погирский Александр Михайлович, заведующий отделом экологического воспитания);

**подноминация «Компьютерная игра»** -212017, г. Могилев, ул.Танковая, 2 Б. Телефон для справок 73 80 82 (Бубнова Жанна Александровна, заведующий научно-техническим отделом Могилевского областного центра творчества,).

#### 4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

4.1. Областной этап конкурса «Энергомарафон» проводится в два этапа:

первый этап конкурса (*районный/городской*) проводится до 18 декабря 2023 г.;

второй этап (областной) проводится до 31 января 2024 г.

До 18 декабря 2023 г. структурные подразделения горрайисполкомов, осуществляющие государственно-властные полномочия в сфере образования, представляют в отдел педагогических инноваций МГОИРО по адресу 212011, г. Могилев, пер. Березовский, 1а, контактный телефон 40 03 71 (Лустенкова Дина Владимировна) работы районного этапа в номинациях 3.1, 3.4, 3.5; в ГУДО «Могилевский областной центр творчества» по адресу 212022, пр. Мира, 23а – работы в

номинациях 3.2, 3.3, 3.6; контактный телефон 65 28 46 (Рыськова Светлана Валентиновна), а также заявки на каждую работу и выписку из протокола заседания жюри.

4.2. Для организации и проведения второго (областного) этапа конкурса «Энергомарафон» организационный комитет определяет место и дату его проведения.

Жюри определяет победителей в каждой номинации конкурса в соответствии с критериями, предоставляет список победителей в организационный комитет для награждения.

Жюри имеет право на введение дополнительной номинации для поощрения участников конкурса.

4.3. Учреждения образования областного подчинения представляют работы на областной этап конкурса.

4.4. Материалы, занявшие первые места, направляются на республиканский этап конкурса «Энергомарафон» в соответствии с условиями проведения республиканского конкурса.

Материалы, принявшие участие в конкурсе «Энергомарафон», авторам не возвращаются.

## 5. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

Победителей областного этапа республиканского конкурса «Энергомарафон» определяет жюри.

Устанавливается следующее количество призовых мест:  
первое место – одно в каждой номинации (подноминации);  
второе место – два в каждой номинации;  
третье место – три в каждой номинации.

Победители областного этапа республиканского конкурса «Энергомарафон» награждаются дипломами главного управления по образованию облисполкома.

## 5. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Финансирование расходов на организацию и проведение областного этапа республиканского конкурса проектов учреждений образования по экономии и бережливости «Энергомарафон», награждение победителей осуществляется согласно утвержденных смет по разделу «Образование» подразделу «Другие вопросы в области образования» параграфу «Централизованные расходы и мероприятия» и включает в себя:

– питание участников областного этапа конкурса (ГУДО «Могилевский областной центр творчества»);

– распечатка дипломов, приобретение рамок для дипломов победителей, оформление конкурсных работ-победителей (УО «Могилевский государственный областной институт развития образования»).



## **ТРЕБОВАНИЯ**

### **к оформлению конкурсных работ**

Конкурсные работы представляются с учетом следующих требований:

исполнение на бумажном (папка-скоросшиватель) и электронном (CD (DVD) (R, RW)) носителях с заявками на участие в конкурсе с указанием номинации (подноминации) по форме согласно Приложению 1;

страницы нумеруются, начиная с первой после титульного листа;

размер верхнего поля листа – 2 см, левого – 3 см, правого – 1,5 см, нижнего – 2 см; первая строка в абзаце с отступом 1,5 см;

шрифт Arial, размер 14 пт;

межстрочный интервал полуторный;

выравнивание производится по ширине с переносом слов;

текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур;

печатный лист может быть двусторонним, каждый размещается в отдельном файле;

материал в электронном виде должен быть представлен в виде одного документа в текстовом редакторе WORD (формате \*.doc или \*.rtf).

Материал может содержать фотографии, схемы, диаграммы, рисунки, которые оформляются приложениями. На приложения должны иметься ссылки в тексте. Подпись фото (рисунка, иллюстрации) выполняется курсивом и располагается под объектом. Размер шрифта – 14 пт. Не допускается перенос слов в наименовании.

Тексты могут включать таблицы. Названия таблиц размещаются сверху. Размер шрифта – 14 пт.

Презентации на бумажном носителе должны представляться в виде «слайдов» в формате «6 штук на одной странице формата А4». Файлы презентации должны быть выполнены в программе MS Power Point.

Не допускается представление ксерокопированного материала (за исключением фотографий, дипломов, грамот, печатных изданий автора работы или коллег из учреждения образования и т.д.)

В тексте обязательны ссылки (в квадратных скобках) на использованные источники.

Конкурсные работы оцениваются в соответствии с критериями оценки по номинациям (Приложение 2).

№ п/п	Наименование номинации (подноминации)	Содержание конкурсных работ	Структура конкурсных работ	Дополнительные требования к конкурсным работам
1	Проект практических мероприятий по энергосбережению, энергоэффективности и возобновляемой энергии	В номинации представляются проекты учащих учреждений образования, описывающие практические предложения по более эффективному использованию энергоресурсов в учреждениях образования и в быту, а также проекты с описанием возможности получения энергии для собственных нужд, в том числе с использованием возобновляемых источников энергии	В проекте отражаются: информационные атрибуты (название проекта, автор, учреждение образования, сроки реализации); объект исследования; предмет исследования; решаемые проблемы (анализ ситуации, которая свидетельствует о необходимости принятия определенных мер); цель проекта; задачи проекта (пути достижения цели); предполагаемый результат; методы реализации проекта (способы и средства, с помощью которых выполняются задачи и достигаются поставленные цели); этапы реализации проекта (краткое описание деятельности по реализации проекта); основные виды ресурсов проектной деятельности: интеллектуальные (квалификация персонала), информационные (наличие материалов, программ, публикаций, отражающих деятельность по данной проблеме), технологические (используемые технологии, планы), материальные, технические (база, оборудование)	Объем представленных материалов не должен превышать 45 страниц формата А4. Страницы нумеруются, начиная с первой после титульного листа. Размер верхнего поля листа – 2 см, левого – 3 см, правого – 1,5 см, нижнего – 2 см, первая строка в абзаце с отступом 1,5 см, шрифт Arial, размер 14 pt, межстрочный интервал полуторный. Выравнивание производится по ширине с переносом слов. Текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур. Материал в электронном виде должен быть представлен в виде одного документа в текстовом редакторе WORD
2	Культурно-зрелищное мероприятие по пропаганде эффективного и рационального использования энергоресурсов	В номинации представляется публичный показ итогов творческой деятельности исполнителей или коллективов художественного творчества учреждений образования по теме энергосбережения	—	Состав коллектива – не более 10 человек (не допускается участие взрослых). Продолжительность выступления – не более 10 минут. Для предварительного просмотра представляется видеоролик с выступлением
3	<b>Художественная работа по пропаганде эффективного и рационального использования энергоресурсов</b>			
3.1	подноминация «Видеоролик»	Рекламный видеоролик по пропаганде эффективного и рационального использования энергоресурсов	—	Продолжительность видеоролика до 30 секунд. Формат видеофайла mp4, mpeg, avi, mpeg, AVI Type 2, PAL 720 x 576, 25 кадров/сек, Lower Field First (LFF), кодек – Matrox DV/DVCAM. Аудио: WAV PCM 16 bit, STEREO, 48 kHz, обе аудиодорожки должны быть идентичны друг другу, разрешение: 1920 x 1080 пикселей; формат пикселя: 1.0 квадратный; глубина цвета: 8 бит

3.2	подноминация «Листовка; плакат; рисунок»	Листовка, плакат и рисунок по пропаганде эффективного и рационального использования энергоресурсов	-	Листовка и плакат представляются на бумажном и электронном носителях в форматах PDF (программа Acrobat Reader), CDR (программа Corel Draw), INDD (программа Indesign) или JPEG (с разрешением не менее 300 dpi). Формат листовки – А4. Формат плаката – А1 или А2. Рисунок предоставляется на бумажном носителе форматом от А4 до А1, выполненный в любой технике, включая аппликацию
4	Система образовательного процесса и информационно-пропагандистской работы в сфере энергосбережения в учреждении образования	В номинации представляется целостная система взаимосвязанных мер, действий и мероприятий в учреждении образования по воспитанию у подрастающего поколения гражданской позиции и навыков рационального и экономного использования топливно-энергетических ресурсов, основанная на достижениях науки и эффективного педагогического опыта, отражающая в том числе работу учреждения образования как информационного пространства по пропаганде в сфере энергосбережения	Отражаются следующие направления деятельности: образовательная; информационно-аналитическая; экспертно-консультативная; организационно-методическая; научно-исследовательская; редакционно-издательская	Объем представленных материалов не должен превышать 45 страниц формата А4. Страницы нумеруются, начиная с первой после титульного листа. Размер верхнего поля листа – 2 см, левого – 3 см, правого – 1,5 см, нижнего – 2 см, первая строка в абзаце с отступом 1,5 см, шрифт Arial, размер 14 пт, межстрочный интервал полуторный. Выравнивание производится по ширине с переносом слов. Текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур. Материал в электронном виде должен быть представлен в виде одного документа в текстовом редакторе WORD
5	Лучший педагогический работник по организации работы по воспитанию культуры ресурсо- и энергосбережения у обучающихся	В номинации представляется система работы педагогического работника учреждения образования, учреждений образования, учреждений образования по энергосбережению, разработки уроков по энергосбережению, разработки учебных занятий кружков, факультативов, воспитательных мероприятий по обучению школьников основам энергосбережения, отражающие активную позицию педагогического работника учреждения образования при формировании у учащихся навыков энергосбережения	Отражаются следующие направления деятельности педагогического работника учреждения образования: воспитательная (содержание деятельности образовательной программы); и научно-исследовательская и творческая работа	Объем представленных материалов не должен превышать 30 страниц формата А4. Страницы нумеруются, начиная с первой после титульного листа. Размер верхнего поля листа – 2 см, левого – 3 см, правого – 1,5 см, нижнего – 2 см, первая строка в абзаце с отступом 1,5 см, шрифт Arial, размер 14 пт, межстрочный интервал полуторный. Выравнивание производится по ширине с переносом слов. Текст печатается без сокращений, кроме общепринятых аббревиатур. Материал в электронном виде должен быть представлен в виде одного документа в текстовом редакторе WORD

Геймификация в энергосбережении	
<p>6</p> <p>6.1 Подноминации «Дидактическая игра»; «Настольная игра»; «Компьютерная игра»</p>	<p>В номинации представляется конкурсная работа обучающего, развивающего, воспитывающего, игрового характера по пропаганде эффективного и рационального использования энергоресурсов</p> <p>Компьютерная конкурсная работа может быть разработана на платформах GameMaker, Construck, Spacul, Scratch, Gamesaland, Org, а также в любых доступных фреймворках. В представленной конкурсной работе должны быть отражены знания о культуре энергосбережения в игровой форме</p> <p>Конкурсная работа должна быть авторская и впервые разработанная. Предоставляется в виде фото в формате с описанием правил игры.</p> <p>Конкурсная работа сопровождается пояснительной запиской, которая должна содержать следующее: титульный лист, оглавление, введение, основная часть, заключение.</p> <p>Титульный лист является первой страницей пояснительной записки и заполняется по строго определенным правилам. В верхнем поле указывается полное наименование учреждения образования. В среднем поле дается заглавие конкурсной работы. Далее с выравниванием по правому краю титульного листа указываются фамилия и имя исполнителя (исполнителей) конкурсной работы, а ниже – должность руководителя, его фамилия, имя, отчество. В нижнем поле указывается место выполнения работы и год ее написания.</p> <p>После титульного листа помещается содержание, в котором приводятся все разделы и указываются страницы, с которых они начинаются.</p> <p>Во введении обосновываются актуальность и новизна выбранной темы, цель и содержание поставленных задач.</p> <p>В конце вводной части раскрывается структура конкурсной работы, то есть дается перечень ее структурных элементов.</p> <p>В основной части дается полное описание игры (инструкции по ее использованию).</p> <p>После основной части дается заключение, в котором содержатся выводы о проделанной работе.</p> <p>Пояснительная записка печатается на бумаге формата А4 (с одной стороны листа, шрифт TimesNewRoman 14, через полтора интервала).</p> <p>Объем работы не более 10 страниц</p>

## ЗАЯВКА

на участие в областном этапе республиканского конкурса проектов учреждений образования по экономии и бережливости  
«Энергомарафон»

Название номинации (подноминации) конкурса	
Область/район/город	
Наименование учреждения образования (полностью)	
Название работы	
Хронометраж выступления (ролика)/количество страниц/количество предоставленных экземпляров	
Количество участников в номинации	
ФИО номинанта (-ов) конкурса (полностью)	
Контактные данные номинанта (-ов) конкурса	
– мобильный телефон	
– стационарный телефон	
– адрес электронной почты	
Контактные данные руководителя проекта:	
– ФИО (полностью)	
– мобильный телефон	
– стационарный телефон	
– адрес электронной почты	
Дата подачи конкурсной работы	

Заявка прилагается ко всем видам работ, предоставленным на областной этап конкурса в печатном и электронном виде.

**КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ  
конкурсных работ по номинациям**

**1. Номинация «Проект практических мероприятий по энергосбережению, энергоэффективности и возобновляемой энергии»**

№ п/п	Критерии оценки	Оценка в баллах*			Итого
		1	2	3	
1	Степень самостоятельности учащихся в выполнении проекта				
2	Качество оформления проекта				
3	Оригинальность подхода к реализации проекта				
4	Экономические показатели проекта (в т.ч. его стоимость)				
5	Реализация проекта на практике				

**2. Номинация «Культурно-зрелищное мероприятие по пропаганде эффективного и рационального использования энергоресурсов»**

№ п/п	Критерии оценки	Оценка в баллах*			Итого
		1	2	3	
1	Полнота раскрытия темы				
2	Новизна изложения материала				
3	Артистизм и динамичность исполнения				
4	Художественное оформление				
5	Композиционная стройность сценария				

**3. Номинация «Художественная работа по пропаганде эффективного и рационального использования энергоресурсов», подноминации «Видеоролик» и «Листовка; плакат; рисунок»**

№ п/п	Критерии оценки	Оценка в баллах*			Итого
		1	2	3	
1	Актуальность темы				
2	Художественный уровень исполнения				
3	Оригинальность идеи				
4	Информационная и эмоциональная эффективность воздействия				
5	Выразительность используемых средств				
6	Качество представленных материалов				

**4. Номинация «Система образовательного процесса и информационно-пропагандистской работы в сфере энергосбережения в учреждении образования»**

№ п/п	Критерии оценки	Оценка в баллах*			Итого
		1	2	3	
1	Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса в области энергосбережения				
2	Интеграция вопросов энергосбережения в содержании учебных занятий				
3	Воспитание культуры энергопотребления у обучающихся вне образовательного процесса учреждения образования				
4	Формы мотивации деятельности участников образовательного процесса по воспитанию культуры энергопотребления				
5	Просветительская работа с родителями и общественностью				
6	Результативность информационно-пропагандистской работы				
7	Создание единого информационного пространства в освоении теоретической базы, получении практических навыков и опыта учебно-методической работы в области энергосбережения				
8	Роль учреждения образования как опорной площадки в формировании системной работы по энергосбережению в регионе				
9	Организация обмена опытом, содействие подготовке педагогов по вопросам энергосбережения				

**5. Номинация «Лучший педагогический работник (преподаватель) по организации работы по воспитанию культуры ресурсо- и энергосбережения у обучающихся».**

№ п/п	Критерии оценки	Оценка в баллах*			Итого
		1	2	3	
1	Результативность системы работы педагогического работника, включая количество обучающихся и родителей, включенных в работу по энергосбережению, победителей конкурсов и другое.				
2	Активизация познавательной деятельности обучающихся; разнообразие форм, методов, видов деятельности, приемов в воспитании культуры энергопотребления у обучающихся.				
3	Развитие у обучающихся навыков самостоятельной				

	научно - практической, аналитической работы и приемов исследовательской деятельности (наличие проектов практических мероприятий по энергосбережению, руководство которых осуществлялось педагогов).				
4	Применение инновационных технологий, наличие авторской позиции и результативность творческой деятельности педагога.				
5	Оригинальное изложение материала и выводов.				

**6. Номинация «Геймификация в энергосбережении».**  
**подноминации «Дидактическая игра»; «Настольная игра»; «Компьютерная игра».**

№ п/п	Критерии оценки	Оценка в баллах*			Итого
		1	2	3	
1	Актуальность и практическая значимость работы				
2	Степень самостоятельности в выполнении проекта				
3	Оригинальность (новизна идеи разработки, программных решений, отдельных элементов)				
4	Понятность изложения игры				
5	Образовательная ценность				
6	Соответствие возрастным особенностям				
7	Качество исполнения				

- \* 1 балл – критерий отражен недостаточно;  
 2 балла – критерий отражен частично;  
 3 балла – критерий отражен полностью.