

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
Государственное автономное профессиональное учреждение Свердловской области
«Красноуфимский аграрный колледж»

Филиал ОАО «МРСК Урала»-«Свердловэнерго»
ПО «Западные электрические сети»

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГАПОУ СО
«Красноуфимский аграрный колледж»



Т.Н. Кузнецова
«23» ноября
2022 года

ПОЛОЖЕНИЕ
Областного онлайн-конкурса
«Моя идея ЯРЧЕ всех!»

г. Красноуфимск, 2022 год

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения **областного конкурса творческих работ «Моя идея ЯРЧЕ всех!»** (далее Конкурс) для обучающихся общеобразовательных организаций разного типа и вида, в онлайн формате.

1.2 Конкурс проводится в целях повышения интереса среди обучающихся образовательных организаций к отрасли Энергетики, развития идей энергоэффективности и электробезопасности на территории Свердловской области.

1.3 Конкурс посвящается профессиональному празднику «День энергетика».

1.4 Информация о Конкурсе размещается на официальном сайте ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж» - https://agrokolledg.uralschool.ru/?section_id=6348 в разделе абитуриенту.

1.5 Настоящее Положение разработано в соответствии с планом работы ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж» (далее - Колледж), планом совета директоров СПО.

1.6 Организаторами Конкурса являются:

- ✓ ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»
- ✓ ПО «Западные электрические сети» филиала ОАО «МРСК Урала»- «Свердловэнерго»

1.7 Разработчики Конкурса:

- ✓ Торгашова Екатерина Викторовна преподаватель ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»
- ✓ Шарапов Сергей Вячеславович преподаватель ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж».
- ✓ Обвинцева Галина Геннадьевна специалист по маркетингу ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»
- ✓ Русинов Александр Анатольевич - начальник Красноуфимского района электрических сетей ПО «Западные электрические сети» филиала ОАО «МРСК Урала» - «Свердловэнерго».

2. Цель и задачи Конкурса

2.1 Цель Конкурса – повышение интереса молодёжи и популяризация профессий в сфере «Энергетика», безопасного и бережного использования электрооборудования, электроэнергии в быту, на улице и на производстве

2.2 Задачи:

2.2.1 Изучить историю развития энергетической отрасли в Свердловской области с использованием передового опыта выпускников профессиональных образовательных организаций

2.2.2 Расширить представление обучающихся о безопасном и бережном использовании электроэнергии в быту, на улице и на производстве.

2.2.3 Реализовать творческие способности обучающихся.

2.2.4 Развивать коммуникативные компетенции обучающихся посредством организации коллективных форм деятельности творческого направления.

2.2.5 Привить бережное отношение к энергоресурсам у обучающихся.

3. Участники конкурса

3.1. Участниками Конкурса являются обучающиеся образовательных организаций разного типа и вида, в том числе детей работников ПО ЗЭС в возрасте от 7 до 17 лет (включительно).

3.2 Образовательная организация может представить на Конкурс несколько работ в каждой номинации.

3.3 Участник может представить только одну работу на Конкурс, независимо от номинации.

3.4. В каждой номинации работы оцениваются отдельно и определяются призовые места.

4. Эксперты Конкурса

4.1 Работы будут оцениваться независимой экспертной комиссией, состав которой формируется из сотрудников ПО «Западные электрические сети» филиала ОАО «МРСК Урала» - «Свердловэнерго».

5. Сроки и место проведения

5.1. Место проведения: ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»

5.2 Сроки проведения:

Первый этап – с 24 ноября по 11 декабря 2022 года – сбор заявок и прием работ, проверка работ на плагиат и соответствие требованиям согласно данному Положению.

Второй этап – с 12 декабря по 18 декабря 2022 года – оценка конкурсных работ экспертной комиссией.

Третий этап – с 19 декабря по 21 декабря 2022 – подведение итогов

Четвертый этап - 22 декабря 2022 года – выкладка результатов областного онлайн-конкурса «Моя идея ЯРЧЕ всех» на сайт.

Пятый этап – с 22 по 25 декабря 2022 – оформление наградной документации.

6. Организация и порядок проведения Конкурса

6.1 Колледж определяет порядок проведения и участия в Конкурсе, его организационно-методическое обеспечение.

6.2 Сотрудники ПО «Западные электрические сети» филиала ОАО «МРСК Урала» - «Свердловэнерго» определяют победителей и призеров.

6.3 Вся полнота ответственности за точное соблюдение положений текста настоящего Положения и всех его Дополнений во время проведения Конкурса возлагается на организаторов Конкурса.

6.4 Участие в конкурсе **бесплатное**.

6.5 Участники и номинации:

Возрастные категории участников	Номинации:
7-10 лет (1-4 классы) Коллективное творчество	«Видеопоздравление работников энергетической отрасли»
11-14 лет Индивидуальное творчество	Буклет «Безопасное и бережное использование электроэнергии»
15-17 лет Индивидуальное творчество	Мультимедийная презентация «Известные люди России в сфере электроэнергетики» (посвящается 160-летию со дня рождения изобретателя трехфазного электрического тока М.О. Доливо-Добровольского)

6.6 Заявки заполняются в **Google-forms** по каждой номинации отдельно с 24 ноября по 11 декабря 2022 года.

[Заявки без прикрепленной работы НЕ принимаются.](#)

6.6.1 Заявка в номинации «Видеопоздравление работников энергетической отрасли» по ссылке <https://forms.gle/fXcgnaeKuwTWdQ2p6>

6.6.2 Заявка в номинации «Буклет «Безопасное и бережное использование электроэнергии» по ссылке <https://forms.gle/7TkpfbPuXSstBk8c7>

Заявка в номинации «Мультимедийная презентация «Известные люди России в сфере электроэнергетики» (посвящается 160-летию со дня рождения изобретателя трехфазного электрического тока М.О. Доливо-Добровольского) по ссылке <https://forms.gle/h6DGzsg16RQ59rhJA>

6.7 Требования к оформлению и содержанию материалов Конкурса:

6.7.1 «Видеопоздравление работников энергетической отрасли», посвященное «Дню энергетика».

Допускается только коллективное творчество, более 5 участников. За видеопоздравление предусмотрен Сертификат участника один на группу.

Видеопоздравление должно содержать воспроизведение живого звука, текст, реквизит, музыку, атрибутику, соответствующий внешний вид участников.

Вокальные данные участников оцениваться не будут.

Длительность ролика с записью исполнения должна быть не более 4 (четырёх) минут; видео должно быть в формате MP4, AVI и размер файла не более 100 МБ;

Название коллектива или номер класса указать в названии файла.

Имя файла, прикрепленного к заявке «ФамилияИмяОтчество
РуководителяУчастниковКлассилиНазвание коллектива».

Пример подписи файла «ИвановаИринаИвановна|класс» или
«ИвановаИринаИвановнаВеселыеОдуванчики»

6.7.2 Буклет «Безопасное и бережное использование электроэнергии» должен быть выполнен в программе Microsoft Publisher с разворотом, формат А4 альбомной ориентации, должна содержать текст, рисунки собственного производства, не заимствованные с интернета, и отражать тематику заявленной номинации.

Дальнейшее его применение: выпуск в тираж для проведения информационной пропаганды безопасного и бережного использования электроэнергии сотрудниками энергетической отрасли
картинки

Допускается только индивидуальное участие.

На буклете в нижнем правом углу расположить подпись исполнителя 12 шрифтом в одну строку, выравнивание по правому краю. Пример подписи исполнителя:

«Иванов Иван Иванович 15 лет МАОУ Большетурьшская СОШ Красноуфимский район»

Имя файла прикрепленного к заявке «ФамилияИмяОтчествоВозраст».

Пример подписи файла «ИвановИванИванович15лет»

Прикрепить Буклет к заявке необходимо в формате *.pubx или *.pub объемом не более 10 МБ

6.7.3 «Мультимедийная презентация» на тему: «Известные люди России в сфере электроэнергетики» (посвящается 160-летию со дня рождения изобретателя трехфазного электрического тока М.О. Доливо-Добровольского)

Презентация должна быть выполнена в программе Microsoft Power Point.

Слайды презентации должны быть структурированы.

На первом, титульном слайде должна отражаться Образовательная организация, название номинации и тема, информация об авторе (ФИО полностью, возраст) и руководителе.

Объем презентации 13 слайдов вместе с титульным листом (на двух последних слайдах – интервью выпускника профессиональной

образовательной организации Свердловской области о своем профессиональном опыте в Свердловэнерго).

Презентация должна содержать эффекты, анимацию, рисунки и текст в равном соотношении (допускается большее количество графических объектов, но наличие текста на каждом слайде обязательно)

Презентация должна быть авторской

Имя файла, прикрепленного к заявке «ФамилияИмяОтчествоВозраст».

Пример подписи файла «ИвановИванИванович15лет»

Прикреплять презентацию необходимо в формате *.pptx или *.ppt объемом не более 10 МБ.

7. Оценка представленных материалов

7.1 Победители и призеры Конкурса определяются отдельно по каждой номинации на основании результатов оценки работ участников в соответствии с критериями, указанными в настоящем Положении.

Результаты участников заносятся в итоговую таблицу с набранными ими баллами.

7.2 Экспертная оценка творческих работ проводится по следующим критериям:

7.2.1 «Видеопоздравление работников энергетической отрасли», посвященное «Дню энергетика».

- Органичное включение различных выразительных средств (музыка, костюм, реквизит, живой звук, текст, атрибутика)
- Соответствие теме заявленной номинации
- Оригинальность идеи
- Творческий подход
- Логические видео-переходы

7.2.2 «Буклет «Безопасное и бережное использование электроэнергии»:

- Соответствие теме заявленной номинации
- Отсутствие грамматических и орфографических ошибок
- Оригинальность выполнения работы
- Стилистика и цветовое решение, колорит (интересное, необычное и неожиданное цветовое решение)
- Выдержана логическая последовательность представленного материала

7.2.3 «Мультимедийная презентация» на тему: «80-лет Свердловэнерго»

- Соответствие содержания заявленной теме (раскрытие темы)
- Наличие четкой структуры
- Научная аргументированность работы

- Наличие анимации и переходов
- Содержательное интервью

8. Награждение

8.1 Информация о результатах Конкурса публикуется по ссылке https://drive.google.com/drive/folders/1OKD_QwISHdIsGR7ljO95gA5LC-8EfbfL?usp=sharing 22 декабря 2022 года.

8.2 Наградная документация будет размещена по ссылке https://drive.google.com/drive/folders/1OKD_QwISHdIsGR7ljO95gA5LC-8EfbfL?usp=sharing не позднее 26 декабря 2022 года, где ее возможно самостоятельно скачать и распечатать.

8.3 Лучшие работы в каждой номинации будут отмечены дипломами I, II, III степени, остальным участникам будут оформлены электронные сертификаты.

8. Координаты организаторов

ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»

Адрес: Свердловская область, 623300, г. Красноуфимск, ул. Пролетарская, 62

Контактные телефоны:

Снежко Светлана Валерьевна, заместитель директора по инновационно-методической работе, тел. 8 953 0063 045;

Обвинцева Галина Геннадьевна, специалист по маркетингу
тел. 8 950 635 98 61.

Красноуфимский район электрических сетей

Адрес: Свердловская область, 623300, г. Красноуфимск, ул. Артинская, 40

Контактные телефоны:

Начальник КРЭС - Русинов Александр Анатольевич тел.8-904-160-75-00

Email: Rusinov-AA@rosseti-ural.ru