### Министерство образования Свердловской области -

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Красноуфимский аграрный колдедж»

> Филиал ПАО «РОССЕТИ Урала»-«Свердловэнерго» ПО «Западные электрические сети»

> > УТВЕРЖДАЮ: Директор ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»

т. Н. Кузнецова м <u>05</u> ж сентября 2025 года

## положение

Областного конкурса творческих работ «Моя идея ЯРЧЕ всех!»



### 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 том числе детей работников ПАО «РОССЕТИ-УРАЛА».
- 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» <a href="https://agrokolledg.uralschool.ru/?section\_id=7438">https://agrokolledg.uralschool.ru/?section\_id=7438</a> 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 КРЭС «Западные электрические сети» филиала ПАО «РОССЕТИ Урала»-«Свердловэнерго»
    - 1.7 Разработчики Конкурса:
  - ✓ Шарапов Сергей Вячеславович преподаватель ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж».
  - ✓ Обвинцева Галина Геннадьевна специалист по маркетингу ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»
  - ✓ Половников Виктор Геннадьевич начальник Красноуфимского района электрических сетей ПО «Западные электрические сети» филиала ПАО «РОССЕТИ 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 ПАО «РОССЕТИ УРАЛА» в возрасте от 5 до 18 лет (включительно).
- 3.2 Образовательная организация может представить на Конкурс несколько работ в каждой номинации, но только **один** руководитель **одна** номинация.
- 3.3 **Руководитель работ** может представить на Конкурс не более 10 (десяти) работ только в одной номинации, участие в другой номинации не допустимо и работы **приниматься не будут**.
- 3.4 Участник может представить только одну работу на Конкурс, независимо от номинации.
- 3.5 В каждой номинации работы оцениваются отдельно и определяются призовые места.
- 3.6 Номинации конкурса <u>строго возрастные</u>, каждая номинация для определенного возраста. В случае <u>нарушения</u>, работа <u>к участию не допускается</u>.

### 4. Эксперты Конкурса

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

### 5. Сроки и место проведения

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

Первый этап – с 10 сентября по 12 октября 2025 года – сбор заявок и прием работ, проверка работ на плагиат и соответствие требованиям согласно данному Положению.

Второй этап – с 13 октября по 08 ноября 2025 года – оценка конкурсных работ экспертной комиссией.

Третий этап – с 09 ноября по 16 ноября 2025 – подведение итогов.

Четвертый этап – 18 ноября 2025 года – выкладка итоговых протоколов с результатами областного онлайн-конкурса «Моя идея ЯРЧЕ всех» на сайт.

Пятый этап – с 19 ноября по 10 декабря 2025 – оформление наградной документации, поздравления участников, Время проведения награждения победителей и призеров будет сообщено дополнительно всем участникам.

Шестой этап — Награждение 15.12.2025 победителей и призеров в актовом зале аграрного колледжа.

Седьмой этап — с 15 по 29 декабря 2025 и с 15 января по 30 января работа выставки «Моя идея Ярче всех!». Работа выставки с 10.00 до 16.00 ежедневно с понедельника по пятницу.

### 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 ПАО «РОССЕТИ 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:
5–7 лет (ДОУ), Индивидуальное творчество	- Рисунок по теме: «Энергосбережение» (отражающий элементы энергосбережения), формат А4.
7–10 лет (1–4 классы) Коллективное творчество	- Видеоролик на тему: «Видеопоздравление работников энергетической отрасли».
11–14 лет Индивидуальное творчество	- Плакат по теме: «Электробезопасность для детей дошкольного возраста», формат А3, (отражающий элементы электробезопасности)
15–18 лет Индивидуальное творчество	Мультимедийная презентация на тему: «История развития энергетической отрасли региона в годы Великой отечественной войны».

6.6 Заявки заполняются в Яндекс-forms по каждой номинации отдельно с 10 сентября по 12 октября 2025 года. Заявку по выбранной номинации необходимо заполнить для каждой номинации, ссылки на Яндекс-forms будут размещены по адресу — <a href="https://agrokolledg.uralschool.ru/?section\_id=7438">https://agrokolledg.uralschool.ru/?section\_id=7438</a>. Заявки принимаются по 12 октября 2025 года включительно до 16.00.

# 6.6.1 За правильность и достоверность сведений указанных в заявке - ответственности не несем! Вся наградная документация соответствует сведениям указанным в заявке, и не редактируется.

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 только Один сертификат на группу или творческое объединение.

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 (четырех) 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 РуководителяУчастников Класс (НазваниеКоллектива)».

Пример подписи файла «ИвановаИринаИвановна1класс» или «ИвановаИринаИвановнаВеселыеОдуванчики»

## <u>Если имя файла идентифицировать не удастся, то к участию она не принимается.</u>

6.7.2 «Мультимедийная презентация» на тему: "История развития энергетической отрасли региона в годы Великой отечественной войны"

В частости, под историей развития Энергетики Свердловской области можно раскрыть историю развития:

- > «Артемовские электрические сети»
- > «Восточные электрические сети»
- > «Западные электрические сети»:
- > «Нижнетагильские электрические сети»
- > «Серовские электрические сети»
- «Талицкие электрические сети»
- > «Центральные электрические сети»

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 15 слайдов вместе с титульным листом (на последнем слайде — список информационных источников).

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.

# <u>Если имя файла идентифицировать не удастся, работа оценивается и</u> <u>в конкурсе не участвует.</u>

6.7.3 Плакат по теме: «Электробезопасность для детей дошкольного возраста», формат А3, (отражающий элементы электробезопасности).

Плакат должен содержать в себе элементы, плакаты и знаки по электробезопасности











6.7.4 Рисунок, по теме: «Энергосбережение», формат А4, (соответствующий тематике конкурса)

Рисунок должен содержать в себе элементы энергетики, плакаты и знаки по электробезопасности.

6.8 **На всех работах должен присутствовать в обязательном порядке титульный слайд или этикетка**. Для каждой номинации будет выложен пример. Примеры Этикеток и первых слайдов будут представлены по ссылке <a href="https://agrokolledg.uralschool.ru/?section\_id=7438">https://agrokolledg.uralschool.ru/?section\_id=7438</a> после 15.09.2025.

### 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 Видеоролик на тему: «Видеопоздравление работников энергетической отрасли», посвященное «Дню энергетика».
  - Органичное включение различных выразительных средств (музыка, внешний вид (костюм), реквизит, живой звук, текст, выразительность и четкость речи, атрибутика)
  - > Соответствие теме заявленной номинации
  - > Оригинальность идеи
  - > Творческий подход
  - > Логические видео-переходы
- 7.2.2 «Мультимедийная презентация», на тему: "История развития энергетической отрасли региона в годы Великой отечественной войны"
  - > Соответствие содержания заявленной теме (раскрытие темы)
  - > Наличие четкой структуры
  - Научная аргументированность работы
  - > Наличие анимации и переходов
  - > Заявленная тема раскрыта полностью
  - > Уникальность работы
  - Аккуратность
  - > Возможность дальнейшего использования по назначению
  - > Самостоятельность выполнения (соответствие возрасту)
  - Сложность исполнения
  - > Многофункциональность
  - > Отсутствует использование ИИ в работе
  - > Список информационных источников
- 7.2.3 Плакат по теме: «Электробезопасность для детей дошкольного возраста», формат А3 <a href="https://rosseti-ural.ru/client/safety/danger/teachers/">https://rosseti-ural.ru/client/safety/danger/teachers/</a>
  - > Соответствие теме Конкурса
  - > Информативность
  - > Красочность
  - > Наглядность
  - > Отсутствие грамматических и орфографических ошибок
  - > Логическая последовательность
  - > Аккуратность
  - > Возможность дальнейшего использования по назначению
  - > Самостоятельность выполнения (соответствие возрасту)
  - > Сложность исполнения,
  - > многофункциональность,
  - > уникальность

- 7.2.4 Рисунок по теме: «Энергосбережение» (отражающий элементы энергетики), формат A4:
  - > Соответствие теме Конкурса
  - > Информативность
  - > Эстетичность
  - > Качество работы
  - > Красочность
  - ▶ Возможность дальнейшего использования по назначению
  - Использование элементов, средств, знаков и плакатов по энергосбережению
  - Самостоятельность выполнения (соответствие возрасту)

### 8. Награждение

- 8.1 Информация о результатах Конкурса публикуется по ссылке <a href="https://agrokolledg.uralschool.ru/?section\_id=7438">https://agrokolledg.uralschool.ru/?section\_id=7438</a> 17 ноября 2025 года.
- 8.2 Наградная документация будет размещена по ссылке <a href="https://agrokolledg.uralschool.ru/?section\_id=7438">https://agrokolledg.uralschool.ru/?section\_id=7438</a> не позднее 16 декабря 2025 года, где ее возможно самостоятельно скачать и распечатать.
- 8.3 Лучшие работы в каждой номинации будут отмечены Грамотами за I, II, III место, остальным участникам будут оформлены электронные сертификаты.

### Координаты организаторов

### ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»

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

Шарапов Сергей Вячеславович, преподаватель электротехнических дисциплин, тел. 8 999 567 98 04.

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 – Половников Виктор Геннадьевич, тел. 8-950-202-01-41.

Email: polovnikov-vg@rosseti-ural.ru.

### ПО «Западные электрические сети»

Адрес: Свердловская область, 620103, г. Екатеринбург, пер. Энергетиков, д. 7 Контактные данные:

Начальник Службы метрологии и измерений – Жучкова Татьяна Николаевна,

Email: zhuchkova-tn@rosseti-ural.ru