

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области «Каменск-Уральский радиотехнический техникум»



ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении регионального конкурса «Энергосбережение и энергоэффективность», посвященного Дню энергетика

1. Общие положения

1.1. Настоящее «Положение» определяет правила организации и проведения регионального конкурса «Энергосбережение и энергоэффективность» (далее «Конкурс»), посвященного Дню энергетика.

1.2. Организатором «Конкурса» является Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Каменск-Уральский радиотехнический техникум» (далее «Техникум»).

1.3. Участниками «Конкурса» могут быть обучающиеся профессиональных образовательных организаций СПО Свердловской, Челябинской и Курганской областей.

1.4. Участие в «Конкурсе» бесплатное.

1.5. Цель «Конкурса» - привлечение молодежи к активному участию в мероприятиях по энергосберегающим и энергоэффективным технологиям.

1.6. Цели и задачи конкурса:

- широкая пропаганда идей энергосбережения, формирование энергосберегающего типа мышления;
- развитие и поощрение творческих способностей обучающихся;
- повышение мотивации обучающихся к экономии энергоресурсов и использование грамотно энергосберегающие технологии.

Тема конкурса «Энергосбережение и энергоэффективность».

2. Порядок и сроки проведения

2.1. Форма проведения «Конкурса» - дистанционная.

2.2. Дата проведения «Конкурса» - **22 декабря 2023 года**.

2.3. Участие в «Конкурсе» может быть реализовано при наличии следующих технических средств: **компьютер или ноутбук** со стабильным Интернет соединением.

2.4. Заявки для участия в «Конкурсе» принимаются в электронном виде по ссылке <https://forms.yandex.ru/cloud/657c642f43f74f11c3efc2e1/> до **21 декабря 2023 года включительно**. Заявка заполняется один раз, участники указываются через запятую в строке «Список участников». Количество обучающихся от одной образовательной организации не более 5.

2.5. Заполнение заявки подтверждает факт предоставления участниками «Конкурса» согласия на обработку персональных данных в целях проведения «Конкурса».

2.6. Доступ к заданиям будет открыт по ссылке <https://disk.yandex.ru/d/HX3oIHUGipqA9g> с **10.00** и до **14.00 22 декабря 2023 года**.

2.7. Подведение итогов и доступ к наградным документам будут осуществлены в срок до **28 декабря 2023 года**. Наградные документы будут доступны для скачивания по ссылке <https://disk.yandex.ru/d/S8YmvV1lbxrEmg>.

3. Правила проведения и подведение итогов

3.1. Победителем «Конкурса» становится участник, набравший наибольшую сумму баллов (максимальное количество баллов 53). Призёры (второе и третье место) определяются по второму и третьему результату набранных баллов.

3.2. Участникам предстоит решить 4 задания.

1. Задание 1. «Реши тесты» . Выбери один правильный ответ (максимально возможное количество баллов – 20 баллов).

2. Задание 2 «Ситуационные задачи» (максимально возможное количество баллов – 10 баллов).

3. Задание 3 Викторина Энергосбережение – это умное потребление!!! (максимально возможное количество баллов – 10 баллов).

4. Задание 4 Творческое задание «Нетрадиционные источники энергии» (максимально возможное количество баллов – 10 баллов).

5. Дополнительные баллы получают участники, которые по времени выслали задания первыми - 3 балла, вторыми – 2 балла и третьими – 1 балл.

3.5. Ссылки на задания «Конкурса» и форму сбора ответов см. *Приложение 1*.

3.6. При выполнении заданий внимательно читать вопросы.

3.7. Файлы с ответами на задания «Конкурса» отправлять через форму сбора ответов по ссылке см. *Приложение 1*. Одновременно можно прикреплять несколько файлов, общий размер файлов не должен превышать 20 МБ.

3.8. Подведение итогов осуществляется экспертной комиссией. В состав комиссии входит два преподавателя электротехнического профиля и методист «Техникума».

3.9. Победители и призеры «Конкурса» награждаются грамотами I, II и III места. Участники, не занявшие призовые места, получают Сертификаты за участие. Руководители команд получают Благодарственные письма.

4. Контактная информация

4.1. Ответственный – Поздеева Ю.Т., преподаватель электротехнического профиля ГАПОУ СО «Каменск-Уральский радиотехнический техникум»,
ilulya5010@mail.ru

1. Ссылка на задания «Конкурса»:

<https://disk.yandex.ru/d/HX3oIHUGipqA9g>.

2. Ссылка на форму сбора ответов:

<https://forms.yandex.ru/cloud/657c658284227c129af1ae41/>.

Ссылка для подачи заявки на участие в «Конкурсе».

<https://forms.yandex.ru/cloud/657c642f43f74f11c3efc2e1/>