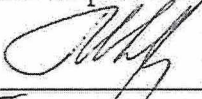


УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель Министра
энергетики и жилищно-
коммунального хозяйства
Свердловской области,
председатель комиссии
Министерства энергетики и
жилищно-коммунального
хозяйства Свердловской области
по отбору заявок на участие в
конкурсе творческих, проектных
и исследовательских работ
#ВместеЯрче в 2024 году


И.Н. Чикризов
« 5 » июля 2024 года

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении регионального конкурса творческих, проектных
и исследовательских работ #ВместеЯрче в 2024 году во «ВКонтакте»

Глава 1. Общие положения

1. Положение о проведении регионального конкурса творческих, проектных и исследовательских работ #ВместеЯрче в 2024 году во «ВКонтакте» (далее – положение) определяет порядок организации и проведения регионального конкурса творческих, проектных и исследовательских работ #ВместеЯрче в 2024 году во «ВКонтакте» (далее – Конкурс), порядок участия в Конкурсе и определения его победителей и призеров.

2. Конкурс проводится в целях привлечения внимания молодежи к отрасли энергосбережения и развития идей энергоэффективности на территории Свердловской области, а также популяризации темы газификации – газ как безопасный, доступный и экологически чистый вид топлива.

3. Организатором Конкурса является Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (далее – организатор).

4. Информация о Конкурсе размещается на официальном сайте организатора в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») (<http://energy.midural.ru>).

5. Конкурс является открытым и проводится в соответствии с настоящим положением. Участие в Конкурсе добровольное и бесплатное.

6. К организации и проведению Конкурса могут привлекаться физические и юридические лица в качестве социальных партнеров.

Глава 2. Цели конкурса

7. Цели Конкурса:

1) повышение вовлеченности молодежи в тему ресурсосбережения, развитие культуры сбережения энергии и бережного отношения к окружающей среде;

2) расширение и закрепление ключевых знаний учащихся о новых перспективных технологиях, применяемых на объектах топливно-энергетического комплекса России, Свердловской области в автомобиле- и машиностроении, в том числе в целях повышения их экологичности и энергоэффективности;

3) повышения осведомленности населения в том числе Свердловской области о программе газификации и правилах безопасного использования бытовых газовых приборов, а также формирование интереса и уважение молодежи к профессии людей, работающих в газовой промышленности;

4) формирование творческого мышления, развитие интеллектуальных способностей обучающихся, в том числе по разработке современных способов выработки электроэнергии, новых видов топлива, ресурсосберегающих технологий, в том числе в области освещения, источников света и световых явлений;

5) развитие детских волонтерских движений;

6) раскрытие для обучающихся ценностного содержания окружающего мира, формирование активной жизненной позиции школьников;

7) повышение исследовательского и познавательного интереса детей к теме энергосбережения, развитие у молодежи культуры бережного отношения к окружающей среде.

8. Участниками Конкурса являются обучающиеся образовательных организаций дошкольного, общего, дополнительного, среднего профессионального (СПО) и высшего образования, в том числе дети-инвалиды и обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья в возрасте от 6 до 25 лет (далее – участник).

Конкурс проводится в 3-х возрастных группах:

группа А: 6-11 лет;

группа В: 12-16 лет;

группа С: 17-25 лет.

9. Участником исполненной работы указывается одно лицо. В случае если исполнителями работы являются несколько участников, остальные указываются соисполнителями.

10. Работа должна быть совершенно новой, нигде ранее не представленной и не срисованной.

11. Рабочий язык Конкурса – русский.

Глава 3. Номинации Конкурса

12. Конкурс проводится по трем номинациям в двух тематических категориях:

- 1) **Энергосбережение и энергоэффективность**
- 2) **Газификация,**

каждая – для своей возрастной группы:

1) **рисунок для участников группы А (6-11 лет)** по любой из тем (на выбор участника):

- «Дают силы для труда: солнце, воздух и вода!»,
- «А что такое газ для нас?»
- «Как безопасно использовать газ в быту»,
- «Моя энергосберегающая семья»;

2) **плакат для участников группы В и С (12-25 лет)** по любой из тем (на выбор участника):

- «Борец за энергосбережение»,
- «Земля у нас одна!»
- «Газ доступен каждому из нас!»,
- «Эффективное и рациональное использование энергоресурсов»,
- «А у нас в квартире газ!»;

3) **фоторабота для участников группы В и С (12-25 лет)** по любой из тем (на выбор участника):

- «Мир, в котором я хочу жить!»
- «Энергетика XXI века!»,
- «Город больших огней»,
- «С газом комфортнее!»
- «Поколение газовиков».

Глава 4. Сроки и организация проведения Конкурса

13. Конкурс проводится в период с 23 сентября по 23 октября 2024 года во «ВКонтакте» в два этапа:

I этап Конкурса – в период с 23 сентября по 13 октября 2024 года:

участники конкурса публикуют в своем аккаунте во «ВКонтакте» рисунок, плакат или фото с хэштегом #ВместеЯрче_Свердловскаяобласть_2024 (хэштег **обязательно** указывается под работой), публикуют комментарий по одной из номинаций на выбранную тему и подписываются на аккаунт vk.me/smironovnb.

В комментарии к публикации указывается (**обязательно**):

- 1) фамилия, имя, отчество (при наличии) участника;
- 2) дата рождения;
- 3) город (район), наименование образовательной организации и класс (группа) обучения участника;
- 4) контактная информация актуальная для связи в случае победы в Конкурсе

- 5) номинация Конкурса;
- 6) название работы/проекта;
- 7) фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя работы/проекта (если работа выполнялась под руководством педагога);
- 8) контактная информация руководителя работы/проекта для связи в случае победы воспитанника.

Участник Конкурса добровольно принимает на себя обязанность сообщить организаторам следующие данные: фамилию, имя, отчество (при наличии), контактного телефона и адреса электронной почты.

II этап Конкурса с 14 по 22 октября 2024 года – отбор конкурсных работ и определение победителей;

подведение итогов Конкурса – 23 октября 2024 года.

14. Победители и призеры Конкурса определяются на основании результатов оценки работ участников Конкурса в соответствии с критериями, указанными в настоящем Положении. Результаты участников заносятся в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов.

15. В Конкурсе оцениваются работы участников, разместивших комментарии к конкурсной работе с хэштегом #ВместеЯрче_Свердловскаяобласть_2024 и подписанных на аккаунт vk.me/smirnovnb.

16. К организации награждения победителей Конкурса могут привлекаться энергетические компании, осуществляющие деятельность на территории Свердловской области.

17. Педагогические работники, принимавшие значимое участие в подготовке победителей Конкурса, могут быть также награждены памятными подарками и дипломами организатора Конкурса.

Глава 5. Требования к конкурсным работам

18. Участник Конкурса должен быть подписан на аккаунт vk.me/smirnovnb.

19. Работа должна соответствовать заявленной теме Конкурса и быть посвящена демонстрации роли энергетики и газа в современном мире, жизни человечества и/или каждого отдельного человека и иметь название.

20. Рисунок и плакат могут быть исполнены в любой технике рисования (масло, акварель, тушь, цветные карандаши, мелки и иное);

выполнены на бумаге 1/8 (формат А4) или 1/4 (формат А3) листа ватмана; быть яркими, красочными.

В дополнение к рисунку и плакату возможно использование аппликации для придания объема изображению.

На Конкурс запрещается предоставлять работы, в которых использована ненормативная лексика, агрессивные или нецензурные высказывания, ведущие к разжиганию межнациональной или межконфессиональной вражды, преследующие политические интересы, направленные на призывы к насилию и

пропаганде наркотиков, рекламная или политическая пропаганда, а также работы, содержащие противоречия с законодательством Российской Федерации

От одного участника только одна работа.

21. Фоторабота может быть снята на любое устройство фотокамеры: размер кадра не менее 1600x1200 пикселей (не более 5 Мб, 300 dpi); от одного участника принимается не более одной работы; в электронном виде изображения принимаются в формате JPEG.

22. Конкурс проводится в возрасте от 6 до 25 лет – обучающиеся образовательных организаций дошкольного, общего и дополнительного образования, а также образовательных организаций среднего и высшего профессионального образования.

Загружаемые файлы с работами участников должны быть только в форматах JPG, BMP, TIFF или PDF.

23. Общие критерии оценки конкурсных работ:

1) отражение энергосберегающей тематики, степень раскрытия замысла, умение автора выразить свои мысли и чувства;

2) композиционное решение, выразительность: художественная образность, целостность;

3) качество исполнения, мастерство;

4) цветовое решение;

5) оригинальность и конструктивность идеи.

Оценка всех работ проводится по 100-бальной системе.

Глава 6. Порядок проведения Конкурса

24. Порядок проведения регионального этапа.

Конкурс проводится в два этапа:

I этап Конкурса – размещение конкурсных работ с комментариями, подписанных на аккаунт vk.me/smironvb;

II этап Конкурса – отбор конкурсных работ и определение победителей.

25. К участию в Конкурсе допускаются как индивидуально, так и коллективно выполненные работы.

26. Каждый участник может участвовать в Конкурсе сразу в нескольких номинациях.

27. В Конкурсе оцениваются работы участников, разместивших комментарии к конкурсной работе с хэштегом #ВместеЯрче_Свердловскаяобласть_2024 и подписанных на аккаунт vk.me/smironvb.

28. Конкурс проводится по трем номинациям.

29. Конкурсные работы принимаются в период с 23 сентября по 13 октября (включительно) 2024 года.

30. Конкурсные работы, направленные после 24:00 часов 13 октября 2024 года, а также, направленные с нарушениями требований настоящего положения, к участию в Конкурсе не принимаются.

31. Работы представляются на русском языке.
 32. Апелляция по итогам Конкурса не принимается.
 33. Призерами Конкурса признаются участники Конкурса, занявшие второе и третье места по сумме баллов.

34. Список победителей и призеров Конкурса утверждается комиссией Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области по отбору заявок на участие в конкурсе творческих, проектных и исследовательских работ #ВместеЯрче в 2024 году.

Глава 7. Критерии оценивания конкурсных работ

Номер строки	Критерии оценки	Требования	Кол-во баллов
1	2	3	4
1.	Отражение тематике Конкурса	Соответствие конкурсных работ теме Конкурса; глубина раскрытия участником содержания темы	От 1 до 20
2.	Содержание работы	Полнота раскрытия темы; оригинальность идеи; ясность идеи; информативность; лаконичность; степень эмоционального воздействия на аудиторию	От 1 до 30
3.	Качество исполнения	Соответствие требованиям к композиции работы;	От 1 до 20

1	2	3	4
		самостоятельность выполнения (соответствие возрасту); сложность исполнения; эстетичность; аккуратность исполнения	
4.	Цветовое решение	Гармония цветового решения; техника исполнения (для рисунков)	От 1 до 20
5.	Дополнительные баллы (приложить фотографию либо ссылку размещения)	Размещение конкурсной работы в социальных сетях, публикация в средствах массовой информации, стенгазете и иным способом	От 1 до 10
Общее количество баллов		От 5 до 100	

Глава 8. Подведение итогов, награждение

35. Итоги Конкурса будут подведены 23 октября 2024 года.

36. Победители и призеры в каждой номинации награждаются благодарственными письмами Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, а также подарками, перечень которых определяется Оргкомитетом.

37. Педагоги победителей и призеров отмечаются благодарственными письмами от Организаторов конкурса.

38. Информация о результатах Конкурса публикуются на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).

39. О конкретном месте, дате и времени проведения церемоний награждения победителей и призеров Конкурса участники уведомляются дополнительно лично и путем публикации информации на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).