

Муниципальное автономное учреждение
дополнительного образования
«Дом детского творчества»
Камышловского городского округа

Утверждено
приказом директора МАУ ДО
«Дом детского творчества» КГО
от «06» ноября 2025 г. № 161-ОД

**ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении областного конкурса творческих работ технической
направленности
«Зимняя ТЕХНОистория»**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение о проведении областного конкурса творческих работ технической направленности «Зимняя ТЕХНОистория» (далее – Конкурс) разработано в соответствии с Планом работы методического объединения педагогов дополнительного образования технической направленности МАУ ДО «Дом детского творчества» КГО.

1.2. Координатором Конкурса является администрация МАУ ДО «Дом детского творчества» КГО.

1.3. Организатор вправе вносить изменения и дополнения в настоящее Положение, проинформировав об этом участников.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. **Цель Конкурса:** содействие развитию инженерно-конструкторского творчества обучающихся образовательных организаций дошкольного, общего и дополнительного образования.

2.2. **Задачи Конкурса:**

1) расширить и углубить знания обучающихся в области технического творчества;

2) формировать у обучающихся инженерно-конструкторские умения;

3) формировать у обучающихся мотивы к познавательной деятельности в области технических профессий;

4) поддерживать интерес у обучающихся к литературным произведениям;

5) реализовать творческий потенциал участников.

3. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

3.1. В Конкурсе могут принимать участие индивидуальные участники или команды обучающихся от 1 до 3 человек в возрасте от 5 до 15 лет, занимающихся техническим творчеством в соответствующих объединениях любых образовательных учреждений Свердловской области.

3.2. Команды представляют свои работы в следующих возрастных категориях:

- 5-7 лет (дошкольники);
- 7-9 лет;
- 10-12 лет;
- 13-15 лет.

4. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

4.1. Конкурс проводится в **очном** формате, дистанционно работы не принимаются.

4.2. Участники представляют на Конкурс статичную или движущуюся выставочную работу, выполненную в одной из номинаций в соответствии с темой конкурса «Зимняя ТЕХНОистория».

2026 год в России объявлен годом празднования 225-летия со дня рождения Владимира Ивановича Даля – знаменитого собирателя русского языка, автора «Толкового словаря живого великорусского языка».

Развитие речи и обогащение словаря у детей происходят через вовлечённость в мир литературы. Этим обусловлена тематика конкурса: разработка композиций по мотивам русских литературных произведений.

В работе нужно воспроизвести сцену из любого литературного произведения, связанного с темой зимы, празднования Нового года или Рождества. Это могут быть русские народные сказки, стихи, рассказы и другие литературные жанры.

В процессе подготовки к конкурсу команда может подробно изучить сюжет литературного произведения, выделить главных героев, определиться, какой сюжет ляжет в основу композиции, продумать сцену, на которой будет происходить действие. После этого участники приступают к созданию выставочной работы.

4.3. Каждая команда имеет право выставить на Конкурс 1 работу.

4.4. От одного педагога принимается не более двух работ в каждой номинации и возрастной группе.

4.5. Конкурсные работы участники представляют в одной из номинаций по технологии изготовления:

- 1) «Моделирование 3d-ручкой» (7-9 лет, 10-12 лет);
- 2) «Конструирование из образовательных конструкторов (не роботизированных) по типу LEGO» (5-7 лет (дошкольники), 7-9 лет (школьники));

3) «Робототехника» (5-7 лет (дошкольники), 7-9 лет, 10-12 лет; 13-15 лет);

4) «Цифровое моделирование и 3D-печать» (10-12 лет; 13-15 лет).

К моделям, выполненным в программах по 3D-моделированию, прилагается пакет документов: рисунки, схемы или скриншоты цифровой модели в печатном виде. Для робототехнических моделей прилагается скриншот алгоритма управления в любом программном обеспечении.

Работы, представленные на Конкурс, должны быть выполнены самими обучающимися, не допускается использование готовых наборов или заимствованных цифровых моделей.

Оценивание конкурсных номинаций проводится при наличии не менее двух команд-участниц в номинации. Если в своей возрастной группе представлена 1 работа, она переводится в соседнюю возрастную категорию.

4.6. Контакты. Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества» Камышловского городского округа. Адрес: г. Камышлов, ул. Фарфористов, д. 11 «а». Контактное лицо: Данилова Елена Владимировна (руководитель методического объединения педагогов дополнительного образования технической направленности), E-mail: selenas@yandex.ru, тел., WhatsApp: 89617681666.

4.7. Конкурс проводится в соответствии с настоящим Положением в период с **02 декабря 2025 г. по 29 декабря 2025 г.**

4.8. Конкурс включает следующие этапы:

- **06 ноября** – отправка Положения в образовательные организации;
- с **01 по 18 декабря** – регистрация участников, приём творческих работ;

- с **19 по 22 декабря** – оформление выставки в ДДТ;
- с **23 по 24 декабря** – голосование на приз зрительских симпатий;
- с **24 по 26 декабря** – работа жюри;
- с **23 по 29 декабря** – проведение экскурсий по выставке;
- **29 декабря** – награждение участников и победителей Конкурса, оглашение результатов конкурса, размещение информации об участниках и победителях на официальном сайте ДДТ и на странице учреждения в социальной сети «ВКонтакте».

4.6. Для участия в Конкурсе необходимо в указанные сроки пройти регистрацию, используя Яндекс-форму:

<https://forms.yandex.ru/u/6900568ae010db20ec3f32ea> , прикрепить сканы согласия на обработку персональных данных (*Приложение № 1*). Оригиналы документов необходимо предоставить вместе с выставочной моделью.

4.7. На каждую конкурсную работу представляется характеристика утвержденного образца **в печатном виде** (не от руки) (*Приложение № 2*).

4.8. Размеры работ, представляемых на Конкурс, не должны превышать 50x50x50 см.

4.9. Конкурсные работы должны быть изготовлены из безопасных материалов, механизмов, приспособлений, доставлены в упаковке для исключения возможности их повреждения при транспортировке.

4.10. В случае отсутствия сопроводительных документов (заявка, характеристика) работы не принимаются.

4.11. Работы, представленные на Конкурс для участия, необходимо забрать в срок **с 10 по 30 января 2026 г.** По истечении указанного срока МАУ ДО «Дом детского творчества» КГО не несет ответственности за сохранность работ.

5. ЖЮРИ

5.1. Жюри формируется из независимых экспертов: представителей образовательных учреждений и специалистов технической направленности.

5.2. Жюри проверяет работу экспонатов, проводит оценку и отбор экспонатов для участия в заключительном этапе Конкурса, выявляет победителей, знакомит участников с итогами Конкурса, представляет отчет о результатах проведения Конкурса.

5.3. Решение жюри является окончательным и обсуждению не подлежит.

6. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РАБОТ

6.1. Конкурсные работы оцениваются в соответствии с заявленными номинациями и критериями оценивания работ (*Приложение № 3*). В каждой номинации определяется победитель (1-ое место) и призеры (2-ое и 3-е место).

6.2. Максимальное количество баллов за модель – 24 балла.

7. НАГРАЖДЕНИЕ

7.1. По итогам Конкурса все участники получают электронный сертификат об участии.

7.2. Победитель каждой номинации (1-ое место), призеры (2-ое и 3-е место), победитель голосования на приз зрительских симпатий награждаются дипломами и памятными подарками.

7.3. Педагоги победителей и призеров получают благодарственные письма.

7.4. Результаты конкурса публикуются на официальной странице конкурса ВК: https://vk.com/konkurs_tvorcheskih_rabot_tehno и на официальном сайте МАУ ДО «Дом детского творчества» КГО: <https://кам-длт.рф/>.

8. АВТОРСКИЕ ПРАВА УЧАСТНИКОВ КОНКУРСА

8.1. Жюри и организаторы Конкурса обязаны соблюдать положения Гражданского кодекса Российской Федерации об авторском праве.

8.2. Организатор Конкурса вправе использовать конкурсные материалы в некоммерческих целях для трансляции и публикации в СМИ.

Приложение № 1

к Положению о проведении Областного конкурса творческих работ технической направленности «Зимняя ТЕХНОистория»

Директору Муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Дом детского творчества»
Камышловского городского округа,
624864, Свердловская область, г. Камышлов,
ул. Фарфористов, 11 «а»
Салиховой Ю.В.

От _____,
 проживающего по адресу _____,
 паспорт серии _____ № _____
 выдан _____
 _____ дата выдачи _____

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____ являюсь родителем несовершеннолетнего ребенка _____, принимающего участие в областном конкурсе «Зимняя ТЕХНОистория» муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Дом детского творчества» Камышловского городского округа (далее – Организация). В соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», даю свое согласие на обработку моих персональных данных, необходимых Организации в связи с отношениями, возникающими между участником мероприятий Организации и Организацией.

Перечень моих, моего ребенка персональных данных, передаваемых Организации на обработку:

- сведения, удостоверяющие мою личность и личность участника мероприятия Организации (свидетельство о рождении и/или паспорт);
- сведения о месте проживания.

Я, _____: даю согласие на обработку Организацией моих, моего ребенка персональных данных, то есть совершение, в том числе, следующих действий: обработку (включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Федеральном законе от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ;

- даю согласие на публикацию видео-, фотоизображений моего ребенка в средствах массовой информации с указанием имени и фамилии;

- даю согласие на публикацию результатов участия моего ребенка в конкурсных испытаниях, проходящих в рамках мероприятий Организации, в официальных группах Организации, созданных в социальных сетях в Интернете и на официальном сайте Организации, а также на объектах наружной рекламы (баннерах, билбордах, афишах и пр.), а также на передачу такой информации

третьим лицам, в случаях, установленных нормативными документами вышестоящих органов и законодательством.

Настоящее согласие действует бессрочно.

Настоящее согласие может быть мной отозвано в любой момент.

В случае неправомерного использования предоставленных данных согласие отзывается моим письменным заявлением.

Я по письменному запросу имею право на получение информации, касающейся обработки моих, моего ребенка персональных данных (в соответствии со ст.14 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ).

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

Настоящее согласие запрещает распространение паспортных данных и сведений о проживании участников конкурса «Новогодние семейные традиции» третьим лицам. В случае распространения данных третьим лицам необходимо предоставление отдельного письменного согласия.

«____» _____ 2025 г.

Подпись

ФИО

Приложение № 2

к Положению о проведении Областного конкурса творческих работ технической направленности «Зимняя ТЕХНОистория»

ХАРАКТЕРИСТИКА

1. Название конкурсной работы:

2. Номинация: _____

3. Возрастная категория: _____

4. Описание конкурсной работы (автор, литературное произведение, краткое описание сюжета сцены):

5. Материалы:

6. Электронные компоненты, программное обеспечение (если есть):

7. Габариты (мм): высота _____, длина _____, ширина _____.

8. Год изготовления: 2025 г.

9. Авторы (название команды, Ф.И.О. приводятся полностью, возраст):

Приложение № 3

к Положению о проведении Областного конкурса творческих работ технической направленности «Зимняя ТЕХНОистория»

Критерии оценки конкурсных работ «Зимняя ТЕХНОистория»

№ п/п	Название критерия	Баллы	Оценка эксперта № 1	Оценка эксперта № 2	Оценка эксперта № 3	Итого
1.	Соответствие теме Конкурса (четкое обоснование конкурсной работы)	0-2				
2.	Сложность конкурсной работы (количество элементов, сложность сборки, трудоемкость)	0-5				
3.	Качество выполнения конкурсной работы (качество изготовления деталей, их крепления, качество постобработки, полнота использования возможностей материалов)	0-5				
4.	Новизна и креативность в создании и оформлении конкурсной работы (эргономика, сочетание цветов, эстетический вид, нетрадиционное применение известных материалов)	0-5				
5.	Робототехническая сложность (только для номинации робототехника) (наличие электроприводов, датчиков, алгоритмы управления)	0-5				
6.	Состояние технической документации (полнота, подробность описания)	0-2				