

СОГЛАСОВАНО

Директор МБУ ДО «СЮТ»

_____ Н.В. Серебрякова

«___» _____ 2025 г

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении городской выставки-конкурса
«День космонавтики»
Апрель 2025 года, СЮТ.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Выставка-конкурс (далее, Конкурс) проходит в рамках «Дней космонавтики», организуемой муниципальным бюджетным учреждением дополнительного образования «Станция юных техников».

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Цель конкурса: развитие творческих способностей и познавательного интереса, расширение кругозора, привитие практического опыта участия в творческих проектах и формирование успешности у детей.

2.2. Задачи конкурса:

- ✓ Популяризация и повышение интереса к робототехнике.
- ✓ Вовлечение учащихся в техническое творчество.
- ✓ Выявление и демонстрация лучших работ.
- ✓ Создание условий для обмена опытом, развития творческих связей между педагогами, учащимися и их родителями.

3. ОРГАНИЗАТОРЫ КОНКУРСА

3.1. Организатором конкурса являются Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных техников» (далее МБУ ДО «СЮТ»).

4. НОМИНАЦИИ КОНКУРСА

4.1. На конкурс принимаются ТОЛЬКО индивидуальные работы.

4.2. Все конкурсные работы могут быть представлены ТОЛЬКО в объемном исполнении в двух номинациях:

- ✓ авторские работы, выполненные из любых подручных материалов;
- ✓ авторские работы, выполненные из любых конструкторов.

5. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

5.1. В конкурсе принимают участие учащиеся общеобразовательных учреждений, учреждений дополнительного образования и дошкольных образовательных учреждений.

5.2. Все участники разделяются организаторами на ТРИ возрастные категории:

- ✓ воспитанники дошкольных учреждений;
- ✓ учащиеся 1-2 классов;
- ✓ учащиеся 3-4 классов.

6. КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ

6.1. Тема конкурса: «Луноход».

55 лет прошло после мягкой посадки и начало работы первого в мире полуавтоматического дистанционно управляемого самоходного аппарата, управляемого с Земли: Луноход-1.

«Луноход-1» — луноход, первый в мире планетоход, успешно работавший на поверхности другого небесного тела — Луны с 17 ноября 1970 по 14 сентября 1971 года. Принадлежит к серии советских дистанционно-управляемых самоходных аппаратов «Луноход» для исследования Луны; работал одиннадцать лунных дней (10,5 земных месяцев), проехал 10 540 м.

Организаторы Конкурса предлагают участникам не ограничивать фантазию и создать свой вариант Лунохода!

На творческую выставку-конкурс принимаются объемные модели, выполненные в любой технике, которые могут содержать механические элементы, созданные из любых материалов обучающимися самостоятельно или при консультационной поддержке педагогов. В конструкции могут использоваться детали из пластмассы, металла, древесины, картона или любого другого материала, а также любые конструкторы. Все детали работы должны быть крепко зафиксированы. Не рекомендуется использовать пластилин, т.к. под действием тепла работа теряет форму.

Размер конкурсных работ **ограничен**. Работы не должны превышать размеры: **200х200мм** (основание работы) и **300 мм**, (высота работы).

Работы, не соответствующие размерам, будут считаться внеконкурсными. Рисунки к участию в конкурсе не принимаются.

7. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОНКУРСНЫХ РАБОТ

Критериями оценивания выполнения конкурсных работ являются:

- ✓ Оригинальность изготовления модели.
- ✓ Аккуратность её исполнения.
- ✓ Композиционное и сюжетное решение.
- ✓ Творческий подход, проявленный при изготовлении модели.
- ✓ Соответствие тематике конкурса.

Работа должна быть изготовлена с учетом возможности ее размещения на выставочной экспозиции, все элементы работы должны быть прочно закреплены. Работы, элементы которых закреплены не прочно (рассыпаются, разрушаются при перемещении) - не ОЦЕНИВАЮТСЯ.

8. СРОКИ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

8.1. Конкурс проводится в ОЧНОЙ форме.

8.2. Срок проведения – с 1 апреля по 26 апреля 2025 года.

8.3. Для участия в конкурсе необходимо в срок с **1 по 8 апреля 2025 г. принести** конкурсную работу по адресу Курчатова,15, Станция юных техников, кабинет 3-05, с 12 до 18 часов, Лебедевой Наталье Николаевне или кабинет 2-30, с 12 до 18 часов, Чеботаревой Надежде Александровне.

8.4. Работы принимаются в коробке или в другой упаковке. К работе прикладывается заявка (в свободной форме), где указывается:

-название работы,

- автор (фамилия, имя и отчество),
- дата рождения (ч.м.г.),
- возраст (полных лет),
- школа и класс или детский сад и группа,
- ФИО руководителя
- телефон контактного лица.

8.5. Размер конкурсных работ ограничен. Работы, превышающие размер 200x200x300(высота) мм, приниматься для участия в конкурсе не будут!

8.6. На период действия выставочной экспозиции конкурсные работы не возвращаются.

9. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

9.1. Победители конкурса награждаются электронными дипломами I, II, III степени в каждой возрастной категории по номинациям (конструктор, подручный материал).

9.2. Все участники конкурса получают электронное свидетельство участника конкурса.

9.3. Дипломы победителей и фотографии конкурсных работ-победителей, электронные свидетельства участников будут размещены в социальной сети «ВКонтакте», в сообществе Станции юных техников по адресу https://vk.com/syt_k26, а также на официальном сайте учреждения <http://syт.ru> 21 апреля 2025 г.

9.4. Жюри конкурса оставляет за собой право не присуждать места, если уровень работ будет неудовлетворительный, а так же имеет право учреждать дополнительные призовые места.

9.5. Выставка работ будет организована с 12 по 26 апреля 2025года в холле МБУ ДО «СЮТ».

9.6. С 30 апреля 2025 г. можно будет забрать работы с выставки.

10. РУКОВОДСТВО И КОНТРОЛЬ КОНКУРСА

10.1. Подготовку и проведение конкурса осуществляет оргкомитет.

10.2. Оргкомитет формирует экспертный совет для оценивания конкурсных работ.

10.3. Положение о конкурсе публикуется на сайте <http://syт.ru> .

10.4. Все вопросы и предложения принимаются по тел. 76-14-70 по адресу Курчатова,15, Станция Юных Техников, или лично Лебедева Наталья Николаевна (кабинет 3-5, с 12 до 18 часов).

11. СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА КОНКУРСА

- | | |
|---|--------------------------|
| 1. Серебрякова Н.В.,
директор МБУ ДО «СЮТ» | Председатель оргкомитета |
| 2. Козырева И.С.,
заместитель директора МБУ ДО «СЮТ» | Член оргкомитета |
| 3. Лебедева Н.Н.,
педагог – организатор МБУ ДО «СЮТ» | Член оргкомитета |
| 4. Чеботарева Н.Н.,
педагог – организатор МБУ ДО «СЮТ» | Член оргкомитета |