

УТВЕРЖДАЮ:

Директор БУ ДО «Омская
областная СЮТ»

Р.И. Дудакова

2021 г.



Положение о выставке творческих работ обучающихся, посвященной 60 -летию первого полёта человека в космос

12 апреля 1961 года состоялся первый полёт человека в открытый космос. Это событие стало одним из самых важных в истории всего человечества. 60 лет назад первый советский лётчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин сказал «Поехали!», открыв эру освоения человеком космического пространства. Первый космический полёт длился 108 минут под пристальным вниманием всего мира. За это время Юрий Гагарин сделал один виток по Земной орбите и благополучно вернулся на Землю. Первому космонавту планеты было присвоено звание Героя Советского Союза, а день его полёта стал национальным праздником - Днём космонавтики, начиная с 12 апреля 1962 года.

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение определяет порядок проведения выставки творческих работ обучающихся, посвященной 60 - летию первого полёта человека в космос.
- 1.2. Организатор конкурса: бюджетное учреждение Омской области дополнительного образования «Омская областная станция юных техников» (далее – Омская областная СЮТ).
- 1.3. Цель конкурса: формирование гражданских и нравственных ориентиров, патриотического сознания обучающихся на примерах героической истории космонавтики нашей Родины.

Задачи конкурса:

- расширить знания и представления обучающихся о космонавтике и космонавтах;
- воспитывать уважительное отношение обучающихся к историческому прошлому и настоящему России;
- развивать творческие способности обучающихся.

1.4. Сроки проведения: 12 – 18 апреля 2021 года.

2. Участники выставки

2.1. В конкурсе принимают участие обучающиеся Омской областной станции юных техников в возрасте от 7 до 17 лет включительно.

2.2. Конкурс предполагает участие обучающихся в одной из трёх номинаций.

3. Номинации конкурса:

- «Человек открывает Вселенную»,
- «Мой летательный аппарат»,
- «Человек и Космос».

4. Требования к содержанию и оформлению работ

4.1. Номинация «Человек открывает Вселенную» предполагает создание мультимедийных презентаций, видеороликов, мультипликационных фильмов, посвященных первому полёту человека в Космос и освоению Космоса. Видеоролики

и мультипликационные фильмы до 7 минут, мультимедийные презентации до 20 слайдов.

4.2. В номинации «Мой летательный аппарат» могут быть представлены модели и макеты летательных космических аппаратов (макеты космических кораблей, спутников, фантастических летательных объектов и т.д.), выполненные обучающимися в любой технике (с применением разнообразных материалов).

4.3. В номинации «Человек и Космос» могут быть представлены аппликации, панно, макеты, соответствующие тематике выставки. Размер работ не ограничивается. Работы должны быть подписаны: ФИ обучающегося, название детского объединения, ФИО педагога.

5. Подведение итогов выставки

5.1. Все участники выставки получат сертификат.

5.2. Работы предоставляются в методический кабинет или высылаются на электронный адрес metod28@yandex.ru с 5 до 8 апреля 2021 года.

К работе прилагается заявка участника

ФИО участника	Номинация конкурса	Педагог дополнительного образования

Оргкомитет оставляет за собой право отбора лучших работ для оформления экспозиции.