



# «ЗВЕЗДНАЯ ЭСТАФЕТА»

В СВЯЗИ С ПРАЗДНОВАНИЕМ 55-ЛЕТИЯ ПЕРВОГО  
ПОЛЕТА

В КОСМОС Юрия Алексеевича Гагарина



ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

КА

И!

а  
а

У

С 15.03.2016 года-05.04.2016 года

Конкурс научно-технических и художественных проектов по космонавтике «Звездная эстафета»

Возраст: 8-16 лет



ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН



Орган  
Центрального  
Комитета  
ВЛКСМ

**КОМСОМОЛЬСКАЯ  
ПРАВДА**

*ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,  
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!*

Год издания 36-й  
№ 88 (11028)

Четверг, 13 апреля 1961 г.

Цена 2 коп.

**К Коммунистической партии и народам Советского Союза!  
К народам и правительствам всех стран!  
Ко всему прогрессивному человечеству!**

# О Б Р А Щ Е Н И Е

Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного  
Совета СССР и правительства Советского Союза

Свершилось великое событие. Впервые в истории человек осуществлял полет в космос.

12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту поднялся в космос и, совершив полет вокруг земного шара, благополучно вернулся на священную землю нашей Родины — страны Советов.

Первый человек, проникший в космос, — советский

художественный спутник Земли, первым направил космический корабль на Луну, создал первый искусственный спутник Солнца, осуществил полет космического корабля в направлении к планете Венера. Один за другим советские корабли-спутники с живыми существами на борту совершали полеты в космос и возвращались на Землю.

Венцом наших побед в освоении космоса явился триумфальный полет советского человека на космическом корабле «Восток».

Сообщение  
ТАСС

# ПРЫЖОК ВО ВСЕЛЕННУЮ

# Тематика работ

Литературно-журналистское направление

1. «Звезда Гагарина»

2. «Космические профессии .Каких покорителей ждет космос»
3. Открытка-приглашение космонавтам: «Приглашаем к нам в гости!»»
4. Сценарий к научному фильму «Человек существо летающее!»
5. Создание произведения в жанре научно-технической фантастики

1. Требования:

- в электронном и напечатанном виде
- в папке(формат А4)

# Художественное направление

«Голубая моя планета Земля»

«Космос – моя мечта»

«Человек- Мир- Сотрудничество-  
Космос»

«Дизайнерские решения искусственных  
космических объектов»

Формат- не более А2

В печатном и в электронном виде

В описании работы должна излагаться идея  
автора

# Научное направление

## Научно-техническое направление

**«Организация жизнеобеспечения и жизнедеятельности человека на другой планете»**

**«Возможность переработки космических отходов в топливо»**

**«Новое в обустройстве личного пространства космонавта на МКС и других космических объектах»**

**«Особенности монтажных и ремонтных работ в космосе, как сделать их проще и экономичнее»**

**«Перспективы создания пилотируемых космических кораблей и МКС будущего»**

**«Способы обеспечения связи с инопланетными цивилизациями»**

1. Титульный лист
2. Изложение сути работы (на одном листе)
3. Оглавление
4. Содержание работы

# Медико - биологическое направление

1. Космическая медицина , настоящее и будущее
2. Влияние условий космического полета на организм и психическое состояние человека(в космическом доме, в открытом Космосе, после возвращения космонавта на Землю)
3. Возможности и ресурсы человеческого организма для адаптации в Космосе и их искусственное развитие»
4. «Космическая гигиена и особенности питания космонавтов , настоящее и перспективы»
5. «Космическая одежда: прошлое, настоящее и перспективы»
6. Влияние цветовой гаммы космического дома на работу и отдых членов экипажа МКС»



# Историческое направление

1. «Как личные инициативы становятся реальностью освоения космоса»
  2. « От созерцания к мечте, от фантазии к реальности»
  3. «Космическая история земного человека»
4. «История и перспективы оснащения космических кораблей»
  5. «История космических профессий»
6. «Космические персонажи в сказках, легендах и мифах народов мира»



Работы, бланки обработки персональных данных(взять заранее у учителя) сдать учителю физики до 28 апреля 2016  
(крайний случай 29 апреля 2016)

По всем вопросам обращаться:  
Учитель физики Посметная О.В.

Mail : [helgaposmet@mail.ru](mailto:helgaposmet@mail.ru)

Вк:

Вся информация в группе в вк: