

МОУ Чернореческая СОШ

# САМАРА КОСМИЧЕСКАЯ

Автор: Ксения Суханова

ученица 3 класса

Руководитель:

Сироткина Ольга Сергеевна

Учитель начальных классов

Второй квалификационной категории

20 мая 1954 года правительством было принято постановление о разработке первой ракеты (МБР). Изготовить ее поручили Сергею Павловичу Королеву на самарском предприятии «ЦСКБ-Прогресс». Уже 17 февраля 1959-го с полигона Байконур успешно стартовала серийная «семерка». На этой же ракете состоялся первый полет человека в космос.

И сегодня Самара – один из лидеров аэрокосмической отрасли страны. В ней заняты сотни тысяч людей, задействованы десятки предприятий города и области.



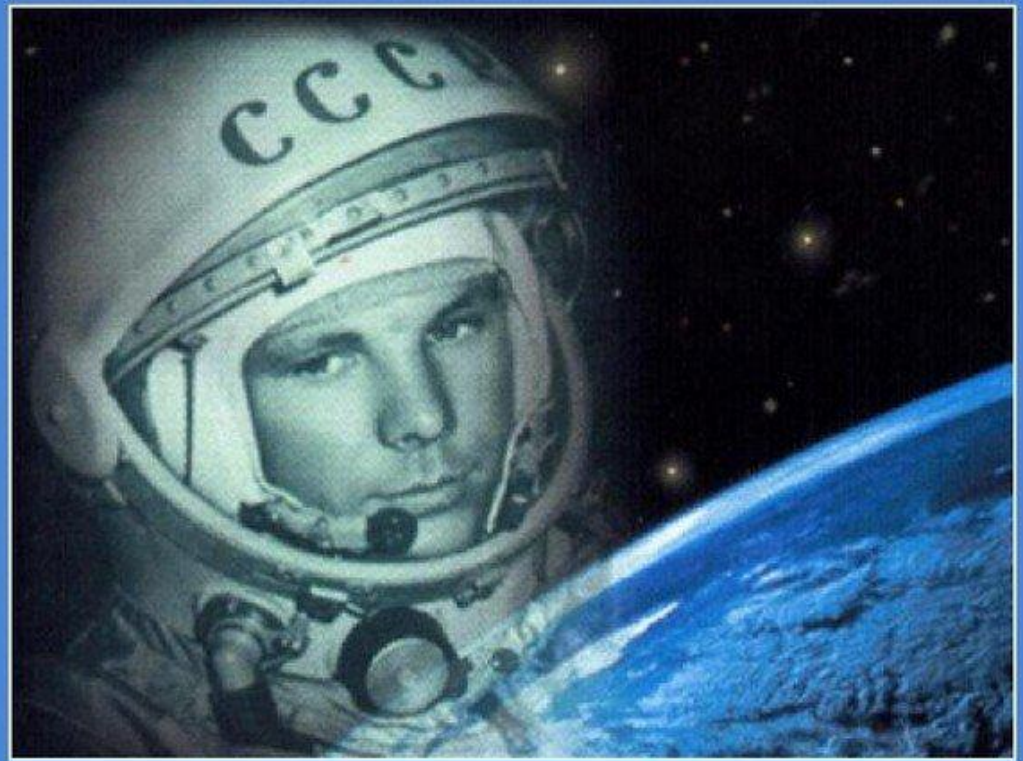


12 апреля 1961 года голос  
Левитана известил человечество  
о выводе космического корабля  
с человеком на борту на околоземную орбиту.  
Мир замер в восхищении,  
а потом взорвался ликованием.  
Юрий Гагарин  
стал символом победы человеческого разума.



Все куйбышевцы (самарцы) знали, что, после приземления первого космонавта земли в Саратовской области, самолет с ним прилетел на аэродром завода «Прогресс», и Гагарин до отлета в Москву отдыхает в городе Самара на 1-ой просеке в гостевом домике.

В самом деле, ни откуда-нибудь, а с самарской земли отправились на Байконур 2 первые ступени ракеты-носителя «Р-7». Гордость? Она пришла потом, когда 12 апреля 1961 года на экранах телевизоров они увидели старт «семерки» и улыбающееся лицо Юрия Гагарина. И ни с кем-то, а с «прогрессовцами» после приземления, прилетев в Куйбышев, встречался первый в истории человечества космонавт Юрий Гагарин.



## Романтика

Это когда идешь к своей мечте...



Именно в этой  
капсуле, сделанной  
На заводе  
«Прогресс»  
Приземлился  
Юрий Гагарин.



«Дорогому самарскому  
народу  
В благодарность  
3 дней  
проведенных  
на Самарской  
земле».  
Ю.Гагарин

За весь период  
существования  
с завода  
«Прогресс»  
отправились  
в космос  
1600 ракет-  
носителей  
800 космических  
аппаратов.







С 2003 года по настоящее время Генеральным директором « ЦСКБ Прогресс» является

Александр Николаевич Кирилин, который родился 13 июля 1950г.

в селе **Черноречье**  
Волжского р-на Куйбышевской области.

Коллектив завода ЦСКБ «Прогресс» в послевоенное время. В их числе – Брель Николай Логинович – дядя моей учительницы.



12 апреля 2007 года, в год 45-летия самарского машиностроения состоялось Официальное открытие музея «Самара Космическая». Музей стал неотъемлемой частью городских и областных экскурсионных маршрутов.





Вид Самары и ее окрестностей  
с космоса.

## Анкетирование показало: взрослые о космосе знают больше, чем дети.

