



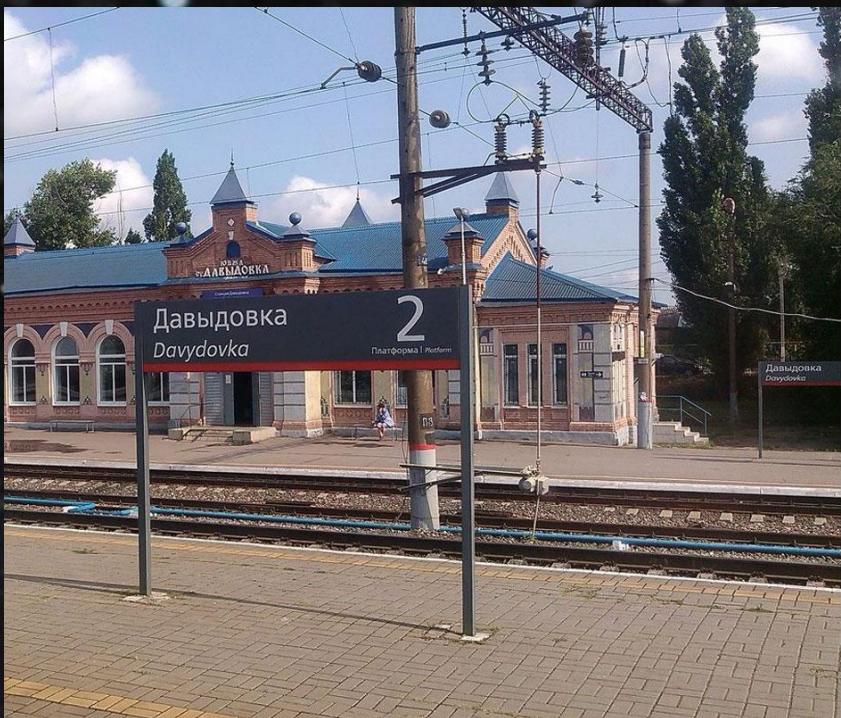
Мечты о космосе

*УЧЕНИКА 6 А КЛАССА
МКОУСО ШКОЛЫ №2*

*Выполнил: Овчинников Михаил
Руководитель: Оплачко О.В.*

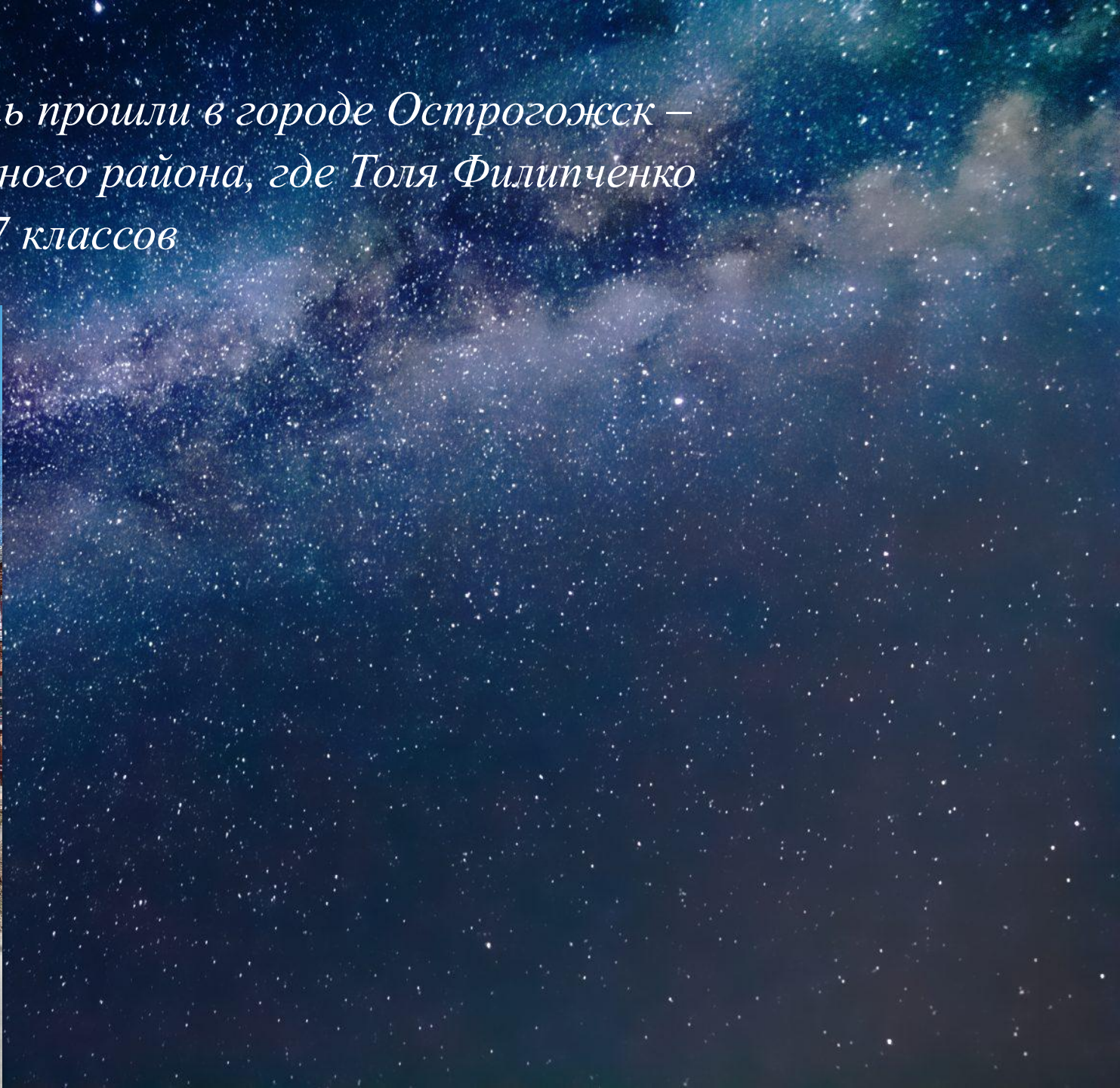


*Анатолий Васильевич Филипченко – летчик,
космонавт, дважды Герой Советского
Союза.*



*Родился будущий космонавт 26 февраля
1928 года в поселке Давыдовка Лискинского
района. В 1937 года семья переехала в город
Острогожск*

Но его детство, отрочество и юность прошли в городе Острогояжск – административном центре одноименного района, где Толя Филипченко учился в средней школе №2, закончив 7 классов



В марте 1965 года во время полета космического корабля «Восход-2», с борта которого был совершён первый в мире выход космонавта А.А. Леонова в открытый космос, подполковник А. В. Филипченко был оператором связи с экипажем «Восхода-2» на одном из сибирских наземных пунктов управления.



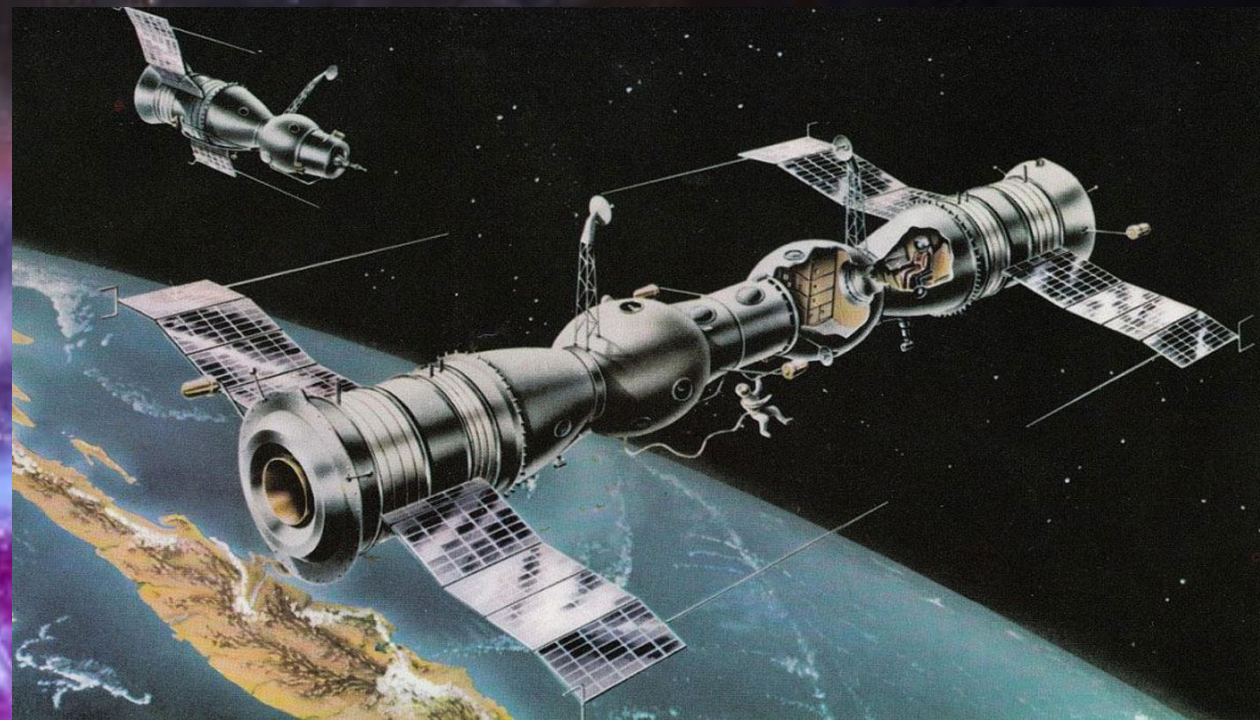
Экипаж космического корабля «Восход-2» (космонавты П.И. Беляев и А. А. Леонов) и оператор связи космонавт ВВС А. В. Филипченко (1965 год)

30 апреля 1969 года, назначенный космонавтом 1-го отдела 1-го управления 1-го НИИ Центра подготовки космонавтов, А. В. Филипченко с февраля по октябрь 1969 года проходил непосредственную подготовку к космическому полету по программе тройного полета кораблей «Союз-6», «Союз-7», «Союз-8» в качестве командира основного экипажа космического корабля «Союз-7», вместе с бортинженером В.В. Волковым и инженером-исследователем подполковником В.В. Горбатко.

Начавшийся 12 октября 1969 года, это был первый групповой полет трех советских космических кораблей «Союз-6», «Союз-7» и «Союз-8». Целью полета была стыковка кораблей «Союз-7» и «Союз-8» и переход одного космонавта из корабля «Союз-7» в «Союз-8» и одного в обратном направлении.



Однако все пошло вопреки плану полета. Сначала отказала система стыковки, сблизиться с другим космическим кораблем не удалось. Программу полета подкорректировали, и космонавты, пытались выполнить поставленную задачу, провели на орбите почти пять суток. И уже во время пуска на землю подвела автоматика: возникла нештатная ситуация, которая могла обернуться гибелью экипажа корабля «Союз-7». На то, чтобы включить прибор вручную, у космонавтов было всего несколько секунд. Положение спас командир корабля А. В. Филипченко, которому за два дня до этого — в полете — было присвоено очередное звание полковника авиации.





На стене моей школы установлена памятная доска герою.

А еще у нас в городе установлен памятник А.В. Филипченко.



*Я горжусь что учусь в школе где учился
летчик, космонавт, дважды Герой Советского
Союза Анатолий Васильевич Филипченко.*

