

## ПУТЕШЕСТВИЕ К ЗВЁЗДАМ

В космосе так здорово! Звёзды и планеты В чёрной невесомости медленно плывут! В космосе так здорово! Острые ракеты На огромной скорости мчатся там и тут!

Все люди живут под одним и тем же небом. Его красота пробуждает в нас высокие и светлые чувства, дарит радость творческого вдохновения. Его тайны призывают человеческий разум к размышлению, к исследованию физического мира. Понять природу наблюдаемых тел и явлений во Вселенной, дать объяснение их свойствам, узнать, как они возникают и развиваются, люди хотели всегда.

Для нас кажется привычным, что стартуют с Земли космические корабли. В высоких небесных далях происходят стыковки космических аппаратов, месяцами в космических станциях живут и трудятся космонавты.

12 апреля 1961 года Юрий Гагарин совершил первый в истории человечества полет в Космос. В честь этого события в России отмечается День космонавтики, а Генеральная ассамблея ООН провозгласила этот день Международным днем полета человека в Космос.

В БИЦ школы для учащихся начальных классов прошёл познавательный час «Путешествие к звездам». Ребята познакомились с книгами о космосе, звездах и планетах, о полетах верных друзей человека — собаках Лайке, Стрелке и Белке. И конечно о полёте в космос первого человека — Юрии Алексеевиче Гагарине.

Ребята узнали о том, как на околоземную орбиту был выведен первый в мире искусственный спутник Земли, открывший космическую эру в истории человечества. В созвездии имен самые яркие — имя первого космонавта планеты Юрия Гагарина и имя главного конструктора академика Сергея Павловича Королева. Во время «Путешествия» учащиеся читали стихи о космосе и разгадывали загадки. В заключение дети посмотрели видеофильм о космонавтах, о звёздах и созвездиях.

Для учащихся 6-8 классов прошёл мозговой штурм «Космическая Одиссея». В очной встрече сошлись две команды: «Комета – 52» с капитаном Алексеевой Варварой и «Космические сигмы» с капитаном Гридневым Таргитаем. Ребята вспомнили историю освоения космоса. «Космические» конкурсы не оставили никого равнодушными – участники дружно отвечали на вопросы игры, состоящей из 6 этапов: «Разминка для космонавтов», «Космические созвездия», «Космическая мозаика», «Объекты Вселенной», «Что бы это значило?». В конкурсе «Верю – не верю» победила дружба – капитаны набрали одинаковое количество очков. Со счётом 17 и 19,5 баллов победила команда «Космические сигмы».

В конце мероприятия все участники дружно сфотографировались, получили сладкие призы и хорошее настроение!





































Так чудесно в космосе!
Так волшебно в космосе!
В настоящем космосе
Побывать однажды!