



**В космической ракете
С названием "Восток"
Он первым на планете
Подняться к звездам смог.
Поет об этом песни
Весенняя капель:
Навеки будут вместе
Гагарин и апрель.**

Степанов В.

12 апреля – день, когда человечество вступило в новую, космическую эру, повод для гордости за нашу великую страну. Издавна человек смотрел на звездное небо, и ему хотелось узнать, что же это за звезды, почему они такие яркие. Ученые придумали специальные приборы телескопы чтобы наблюдать за звездным небом. Узнали, что кроме Земли есть и другие планеты. И наш детский сад не мог не отметить такое замечательное событие – 60 лет со дня первого полета человека в космос!

В МБДОУ № 235 для детей, в преддверии празднования Дня Космонавтики, прошли познавательные мероприятия, целью которых было: ознакомление дошкольников с Космосом, расширение представлений детей о космических полетах; знакомство с учеными, стоявшими у истоков развития космонавтики – К.Э. Циолковским, С.П. Королевым; воспитание гордости за нашу Родину, за ее достижения в науке, за героизм людей.

В течение недели ребята получали представления о планетах Солнечной системы, о Земле как планете: форма, размер, движение вокруг Солнца и своей оси. Узнали имя первого космонавта Земли, Юрия Алексеевича Гагарина, который первый облетел нашу планету. Узнали, что первым космонавтом, который 18 марта 1965 года первым вышел в открытый космос

День Космонавтики

Создано: Понедельник, 12 апреля 2021, 01:33

Опубликовано: Понедельник, 12 апреля 2021, 01:33

стал Алексей Архипович Леонов. А еще ребята познакомились с историей развития авиации и космической ракеты. Завершилась тематическая неделя развлечением для детей.

На празднике дети дружно готовились к полету в космос, пели, танцевали, играли в веселые игры, рассказали, о первых космонавтах, о том, что наша планета называется ЗЕМЛЯ, описали все планеты и другие интересные явления, связанные с космическим пространством. [Фото](#)