

The background is a dark blue night sky filled with numerous yellow stars of varying sizes. In the upper right corner, a large, bright, circular moon is partially visible. At the bottom of the image, there are stylized, glowing blue and white curved lines representing a horizon or a celestial body's surface.

МКДОУ № 4  
город Сим, Челябинской области

Фотоотчёт к проекту  
«ЭТОТ ЗАГАДОЧНЫЙ КОСМОС»

Выполнила: Пьяных

Анна Васильевна  
воспитатель

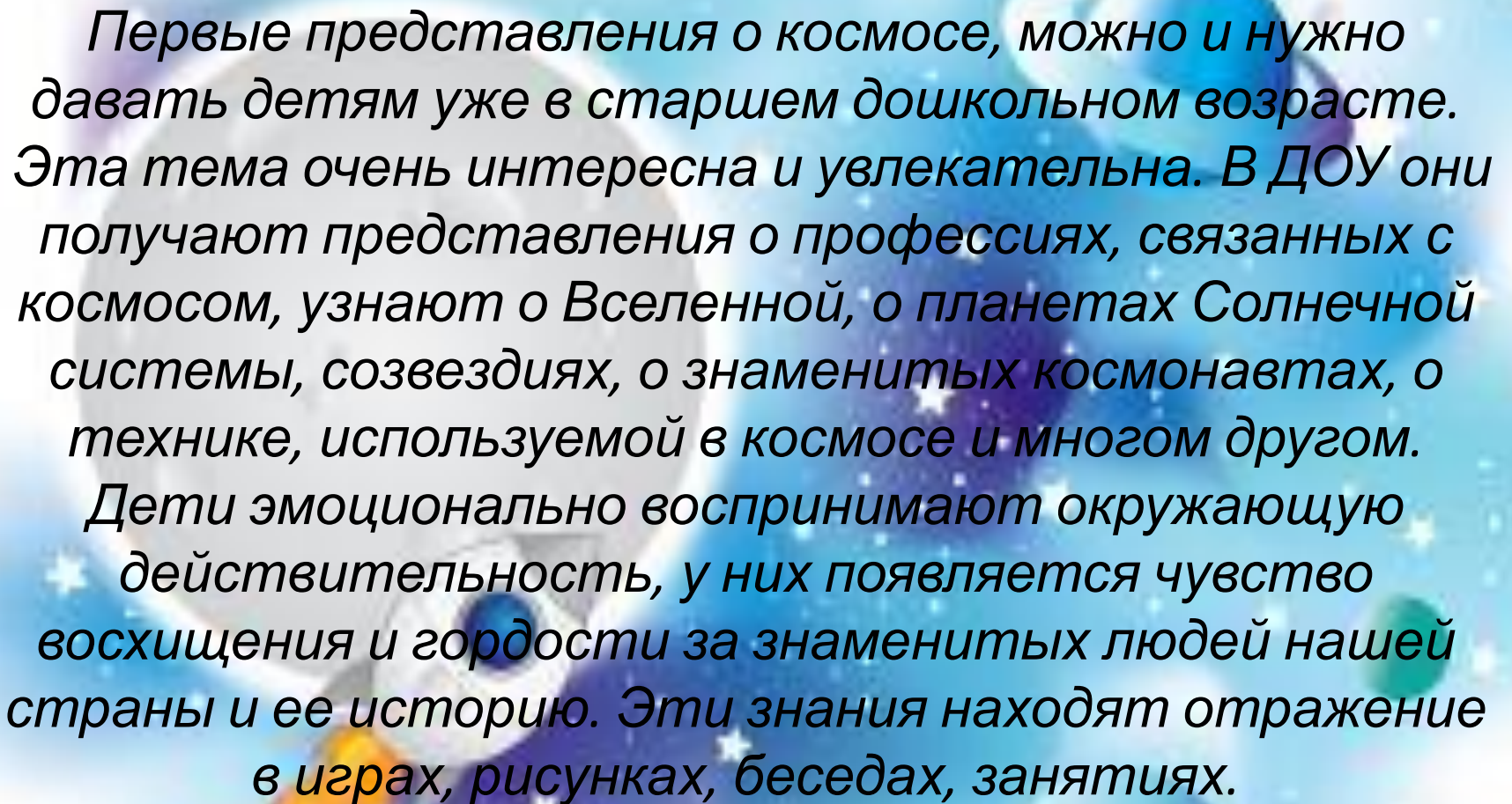
**Цель проекта:** способствовать элементарному пониманию значения «космос», «космонавт»; воспитывать чувство любви к родной земле и желание бережно относиться к своей планете.

### **Задачи:**

Создать педагогические условия, стимулирующие познавательную активность детей;

Развивать творческое воображение, фантазию, умение импровизировать; воспитывать взаимопомощь, доброжелательного отношения друг к другу, гордость за людей данной профессии, к своей Родине;

Совершенствовать стиль партнерских отношений между ДОУ и семьей.

The background is a rich, multi-colored depiction of space. It features a large, glowing blue planet with white clouds on the right, a smaller blue planet with white rings (like Saturn) at the top right, and a bright orange comet with a long tail streaking across the lower left. The sky is filled with numerous white stars of varying sizes and colors, including a prominent yellow star. The overall color palette is dominated by blues, purples, and oranges, creating a dreamlike and awe-inspiring atmosphere.

*Первые представления о космосе, можно и нужно давать детям уже в старшем дошкольном возрасте. Эта тема очень интересна и увлекательна. В ДОУ они получают представления о профессиях, связанных с космосом, узнают о Вселенной, о планетах Солнечной системы, созвездиях, о знаменитых космонавтах, о технике, используемой в космосе и многом другом. Дети эмоционально воспринимают окружающую действительность, у них появляется чувство восхищения и гордости за знаменитых людей нашей страны и ее историю. Эти знания находят отражение в играх, рисунках, беседах, занятиях.*



# Занятие «Первый полёт человека в Космос.»



# Занятие «Загадочный мир космоса»







# Конструирование



# Рисование в различной технике исполнения





# Аппликация «Ракета летит в космос»





# Лепка «Весёлые инопланетяне»



# Рассматривали иллюстрации







# Играли в развивающие игры



# Наша мини - библиотека





Вместе с детьми и родителями в группе создали  
«центр космонавтики»



До свидания, детский сад! Мы летим в космос!

