

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

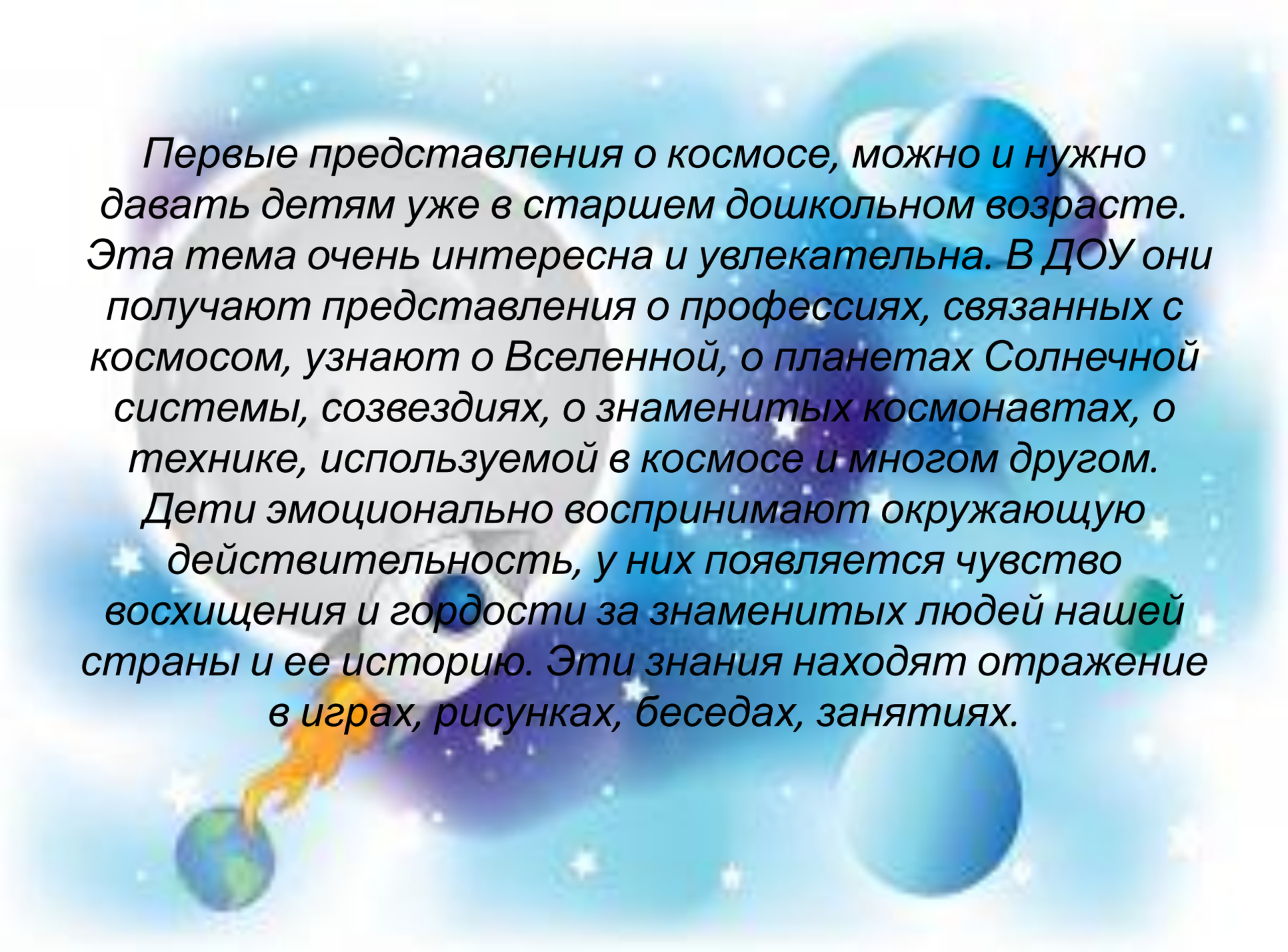
Цель проекта: способствовать элементарному пониманию значения «космос», «космонавт»; воспитывать чувство любви к родной земле и желание бережно относиться к своей планете.

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 variety of celestial bodies: a large blue planet with white clouds, a ringed planet like Saturn, a bright yellow comet with a long tail, and several smaller planets in shades of blue, green, and orange. The space is filled with numerous white stars of varying sizes, creating a sense of depth and wonder. The overall color palette is dominated by blues, purples, and oranges, giving it a dreamlike and ethereal quality.

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!

