

Муниципальное дошкольное образовательное
учреждение Чернореченский ДСКВ

ПУТЕШЕСТВИЕ В КОСМОС

Воспитатель 1 категории Третьякова Е.М.

АКТУАЛЬНОСТЬ

Современные дошкольники задают много вопросов о космосе, звёздах, космонавтах, так как всё неведомое будоражит детскую фантазию. Узнавая новое, размышляя над тем, что вошло в их опыт, дети проживают интересный материал. Играя, погружаются в исследователей космоса. Данный проект поможет детям научиться добывать информацию из разных источников, систематизировать полученные знания, применять их в различных видах детской деятельности.

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Формирование у детей старшего дошкольного возраста представлений о космическом пространстве, солнечной системы и ее планетах, освоении космоса людьми, дать начальное понятие о вселенной.

ЗАДАЧИ

Закреплять и систематизировать знания о Космосе (звездах, созвездиях, солнечной системе, планетах). Уточнить знания об исследованиях Вселенной, о космонавтах.

Развивать внимание, память, наблюдательность, сценические способности.

Совершенствовать умения детей передавать в изображении особенности строения космического корабля в аппликации.

Воспитывать чувство гордости за свою Родину.

Активизировать словарь детей: созвездия, Вселенная, Солнечная система, название планет, название созвездий, космонавт, слова антонимы.

АВТОР ПРОЕКТА: воспитатель 1 категории Третьякова Е.М.

ТИП ПРОЕКТА: познавательно-исследовательский.

УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА: воспитатели группы, дети, родители.

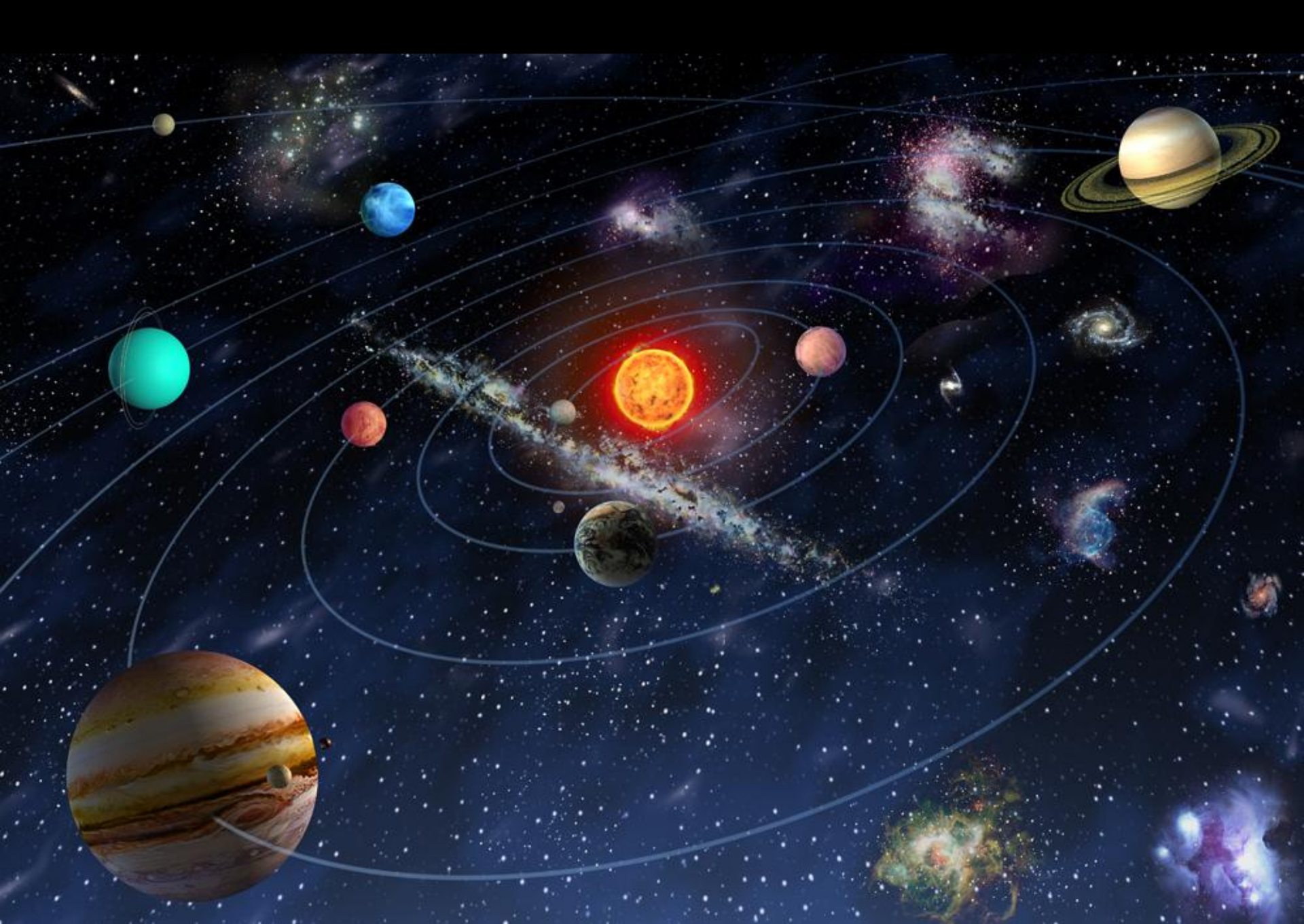
СРОК РЕАЛИЗАЦИИ короткосрочный . 1 неделя

НАША ЗВЕЗДНАЯ СИСТЕМА «МЛЕЧНЫЙ ПУТЬ»



Наша звезда - Солнце







Земля



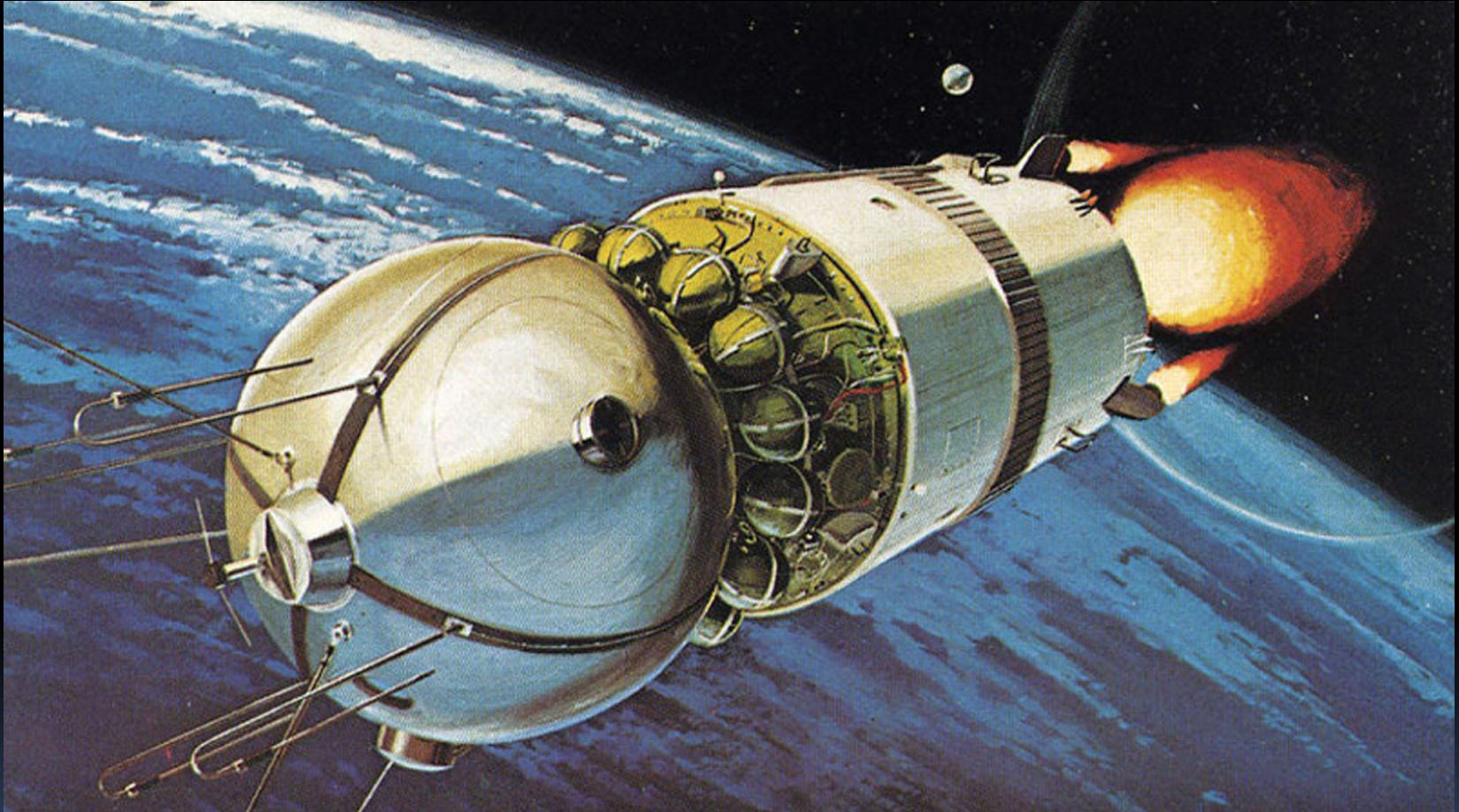
Земля - третья от Солнца планета. Её называют «голубой планетой», так как на Земле много воды и она имеет воздушную оболочку – атмосферу, которая придает планете голубой оттенок. У Земли есть естественный спутник - Луна.





Друзья космонавты.







Спасибо за
внимание!

NEOMAGIA.RU