УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!

Тема следующей недели **«Тайны космических далей».**

Цель: уточнение представлений детей о Космосе, планетах Солнечной системы (элементарные представления о Земле; о материках, морях и океанах, о полюсах и экваторе). Развитие интереса к деятельности человека по освоению Космоса  (представление о профессии космонавта, его личностных качествах).

**Познавательная деятельность**

Предлагаю темы для бесед с детьми по данной теме:

Беседа «Мы - дети планеты Земля».

«Завтрак космонавта»-что полезно для здоровья космонавтов и для нашего здоровья.

Земля - планета, на которой мы живем». Дать детям элементарные представления о Земле; о материках, морях и океанах, о полюсах и экваторе.

Беседа о том, о том, что Земля – шар, она вращается вокруг Солнца, а Луна – вокруг Земли, что есть другие планеты, об освоении космоса и использовании спутников для хозяйственной деятельности человека.

Беседа «Первый космонавт Ю.А.Гагарин», о первых космонавтах, рассматривание иллюстраций в энциклопедии.

**По формированию математических способностей**- закрепить деление квадрата и круга на 4 части. Продолжать сравнивать предметы по высоте с помощью условной меры, равной одному из сравниваемых предметов (кому будет не ясно, обращайтесь), продолжаем закреплять состав числа (мы уже с ребятами дошли до 8), прямой и обратный счет до 10.

**Художественно-эстетическое развитие.**

Предлагаю ребятам посмотреть **м/ф "Тайна третьей планеты",** попросить рассказать о чем он и нарисовать, что понравилось и запомнилось.

**«Космический корабль»** Цель: развивать конструктивные навыки детей. Предложить ребятам сконструировать ракету из конструктора или бумаги . Д\и «Ракета» - развивать мелкую моторику пальцев (из палочек, пуговиц, проволоки, пластилина.)

Рисование космос, созвездия, планеты, космические корабли.

Лепка-космонавт - закреплять основные этапы лепки фигуры человека .

**Художественная литература для чтения:**

Чтение О. Берггольц «Полѐт»

Чтение К.А. Порцевский “Моя первая книга о Космосе”

Чтение Н. Носов «Незнайка на Луне»

Отгадывание загадок о космосе

Чтение Г.Виеру «Ракета»

В.Берестова «Луноход».

м/ф "Тайна третьей планеты"

А.Леонов «Я выхожу в космос», цикл познавательных статей в энциклопедиях.

И.Левченко «Улыбка Гагарина».

Стихотворение Н.Цветковой «Космос»

Н.Родвилина «У космонавтов праздник»

Чтение О.Ахметовой «В космосе так здорово!»

**Для заучивания наизусть:**

**В космосе**Взлетела к звездам голубым  
Стремительно ракета.  
И с замиранием глядит  
Весь мир на чудо это.  
  
По телевизору следят  
За жизнью космонавта.  
Ему, все знают, нелегко,  
Работа трудновата.  
  
Но верил парню весь народ -  
Он справится с заданьем!  
Героя встретят на Земле  
С любовью и признаньем!  
  
--------------------------------------------------------------

**Первый полет**«Поехали!» - Юрий Гагарин сказал  
И в звёздную даль устремился.  
Так век космонавтики в мире настал,  
Так звездный отряд появился.  
  
Теперь уже много отличных ребят  
Просторы Вселенной штурмуют.  
Но парню, кто первый полет совершил,  
В России всегда салютуют.

-----------------------------------------------------

**И для любителей длинных стихотворений!!!!**

**Маленькие космонавты**Мы построили ракету  
Из камней и из песка.  
И сегодня прямо к звёздам  
Полетим наверняка.  
  
Только надо нам собраться,  
Карту неба не забыть,  
И, конечно же, у мамы  
Разрешения спросить.  
  
Папа скажет: «Как я рад!  
Сын мой – взрослый космонавт!»  
Ну а мама на дорогу  
Нам положит бутерброды.  
  
Старт назначили на восемь.  
Всех гостей собраться просим.  
Наш чудесный звездолёт  
Отправляется в полёт!  
  
Вдруг на небе потемнело,  
Туча мигом налетела,  
Загремел раскатом гром,  
Дождь полил, темно кругом!  
  
Страшно так гремит гроза!  
Нам лететь никак нельзя!  
Труден путь и - ох! - не прост  
От песочницы до звёзд!

Предлагаю к вашему вниманию презентацию с заданиями "Детям о космосе"сайт <https://infodoo.ru/>

П /и » «Сбей кеглю»-развивать координацию движений, умение предать силу броску.

«Попади в корзину»- тренировать меткость бросков.

Развитие движений - «Прыгни дальше».

Повороты по команде в разные стороны.

С/р игра «Космонавты».

**Что непонятно,пишите,звоните.**