### Образовательная область «Познавательное развитие» (ФЭМП)

### Тема: «Космическое путешествие».

### Цель:

### Дать детям элементарные представления о космосе.

### Задачи:

### -Активизировать словарь по данной теме.-Продолжать формировать устойчивые представления о форме, величине, количестве, цвете, геометрических фигурах, положении предметов в пространстве.-Развивать мышление, мелкую моторику, координацию движений.

### C:\Users\Екатерина\Desktop\s1200.jpg

### «Найди ракету пришельцев»

- На какую геометрическую фигуру похож этот пришелец? Он похож на круг. Значит он прилетел на круглой ракете. А теперь скажите, на какую геометрическую фигуру похож этот пришелец? На овал. Значит он летает на овальной ракете. Найдите для каждого пришельца подходящую ракету.



Игра с пуговицами «Летающая тарелка»

- На круги выложите пуговицы подходящего размера и цвета.

### C:\Users\Екатерина\Desktop\hello_html_6dccd65.jpg

**Физминутка «Раз, два — стоит ракета».**

Раз, два — стоит ракета.  *(Руки вытянуты вверх)*

Три, четыре — самолет.  *(Руки в стороны)*

Раз, два — хлопок в ладоши,  *(Хлопаем в ладоши)*

А потом на каждый счет.  *(Шагаем на месте)*

Раз, два, три, четыре —  *(Хлопаем в ладоши)*

Руки выше, плечи шире.  *(Руки вверх-вниз)*

Раз, два, три, четыре  *(Хлопаем в ладоши)*

И на месте походили.  *(Шагаем на месте)*

Дидактическое упражнение «Построй ракету»

- Возьмите в руки прямоугольник и и найдите его место на изображении ракеты.Теперь выложите два квадрата и один треугольник. А сколько кругов? Два круга. Выложите их в виде окон-иллюминаторов. А теперь сосчитайте овалы. Сколько у вас овалов? Их три. Найдите и им место на нашей ракете. 