



Рекомендации родителям

● для осуществления

образовательной

деятельности

в семье по теме

«Космос»

2мл. группа





Рекомендации родителям для осуществления образовательной деятельности в семье по теме

- ❖ Почему празднуют День космонавтики, что это за праздник; Рассказать ребёнку о первом космонавте – Ю. Гагарине
- ❖ Отгадывание загадок. Рассмотреть картинки и иллюстрации с изображением космоса. Познакомить детей с понятиями космонавт, ракета, скафандр, телескоп.
- ❖ Предложить детям раскраски про космос
- ❖ Нарисовать звездное небо
- ❖ Для развития мелкой моторики и памяти предлагаем выучить пальчиковую гимнастику
- ❖ Аппликация «Ракета»

12 апреля

Международный день полета человека в космос.

Каждый год, весной 12 апреля люди отмечают праздник – **День Космонавтики**.



<https://www.youtube.com/watch?v=vCFsx1i-dXo&feature=youtu.be>

<https://youtu.be/ZAj92luFSKs>

В этот день в 1961 году в космос впервые полетел человек. Первым космонавтом стал Юрий Гагарин. Это был очень короткий полет. Корабль Гагарина только один раз облетел вокруг Земли и вернулся обратно. Впервые человек увидел своими глазами, что наша планета - это шар! Все человечество праздновало первый полет человека в космос. На улицу вышли толпы людей с портретами улыбающегося Гагарина. Сбылось то, о чем люди мечтали тысячу лет.

Предложите детям разгадать загадки, ответы на загадки показывайте в виде картинки и иллюстрации с изображением космоса. Познакомить детей с понятиями космонавт, ракета, скафандр, телескоп. Предложить ребенку раскраски для закрепления этих понятий

Чтобы глаз вооружить
И со звёздами дружить,
Млечный путь увидеть чтоб
Нужен мощный... (Телескоп)



До Луны не может птица
Долететь и прилуниться,
Но зато умеет это Делать
быстрая... (Ракета)



У ракеты есть водитель,
Невесомости любитель.
По-английски: «астронавт»,
А по-русски... (Космонавт)



За Раскрасками

<https://tvoiraskraski.ru/>

Предложите ребенку побыть космонавтом.

Выполняя и повторяя слова вместе, выучить текст физминутки.

В невесомости плывём (медленно поднимаем руки вверх, с выносом прямой ноги в различных направлениях)

Мы под самым потолком. (имитируя движения тела в состоянии невесомости)

К Марсу путь был очень длинным,

Стоп! Выходим из кабины.

Путь неровный — рвы, канавы. (перепрыгиваем через воображаемые рвы и канавы произвольным способом)

Их преодолеть вам надо.

Возвращаться нам пора, (медленно бежим по кругу, руки в стороны)

Полетели, детвора!

Из полёта возвратились (ходьба)

И на Землю опустились.

Рекомендуем почитать



<https://detskiychas.ru/sochinyaem-skazki/skazka-dlya-detey-pro-kosmos/>

ПРИТЧА О ЗВЁЗДОЧКЕ

- <https://www.youtube.com/watch?v=CQKHJtFv2Y>



Нарисуйте с ребенком звездное небо. Выполните пальчиковую гимнастику, которая, поможет отдохнуть пальчикам вашего малыша во время рисования

- Для рисования берем альбомный лист.
- Делаем заливку. Берем кисть и раскрашиваем лист в синий или голубой цвет.
- Даем высохнуть краске.
- А пока краска сохнет, выполним зарядку для пальчиков.
- Берем желтую краску, обмакиваем в нее пальчики и точечными движениями добавляем звезд на наше небо.
- А теперь вместе можно сосчитать, сколько звезд на нашем небе.

Космонавты

Космонавтом хочешь стать?

Сильным быть и ловким?

Надо пару подобрать

И лицом друг к другу встать.

Если чистые ладошки —

Значит можно начинать. (выполнять движения по тексту)

Раз, два, три, четыре, пять (по одному загибают пальчики на обеих руках)

В космос полетел отряд. (соединяют ладошки вместе, поднимают руки вверх)

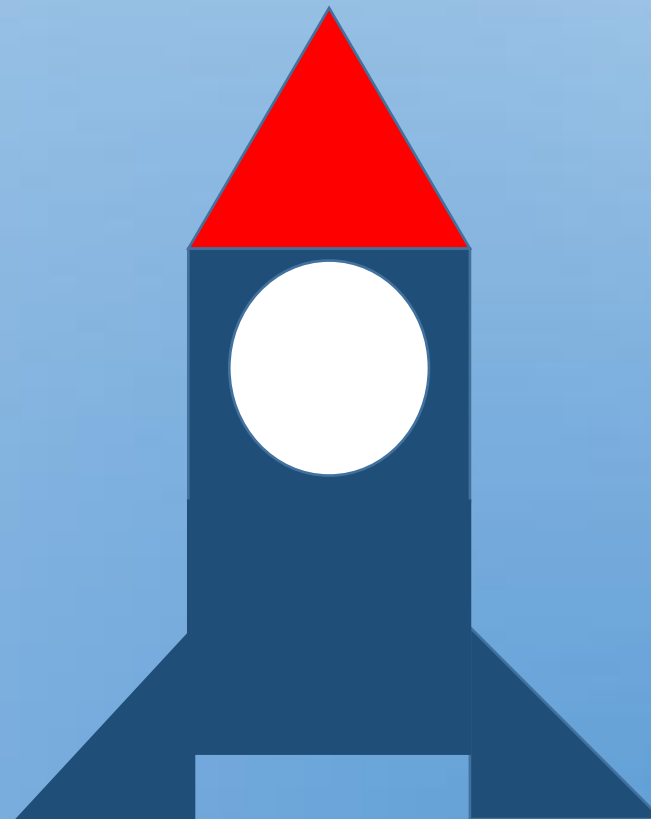
Командир в бинокль глядит, (пальца обеих рук соединяются с большими, образуя бинокль)

Что он видит впереди? Солнце, планеты, спутники, кометы, (загибают пальчики обеих рук)

Большую жёлтую луну.

-Аппликация «Ракета»

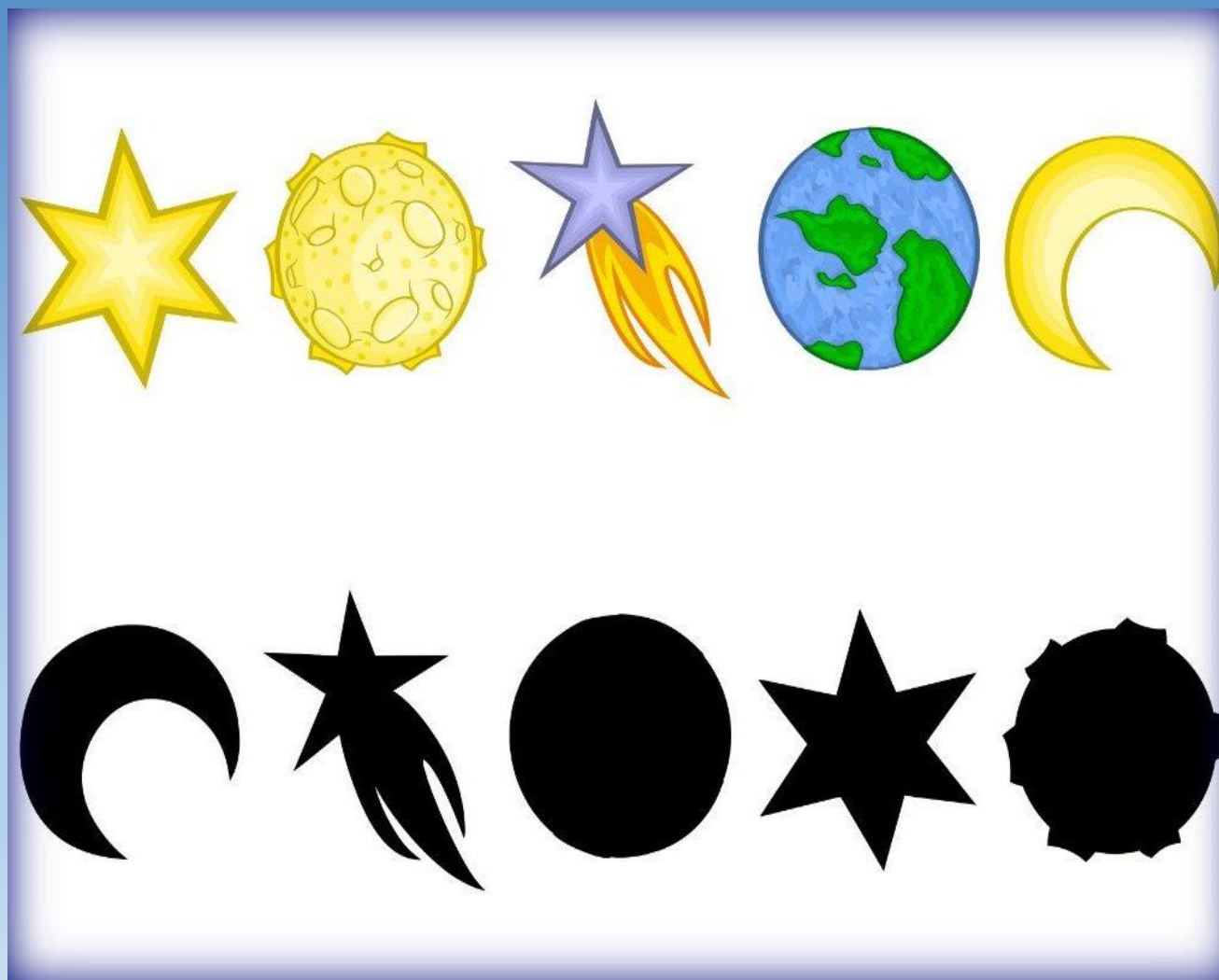
- 1. Делаем заготовки из цветной бумаги.**
- 2. Проговариваем какие фигуры используем и какого они цвета**
- 3. Берем клей ПВА и кисточку**
- 4. Напоминаем, о нанесении клея с обратной стороны**
- 5. Приступаем к работе**



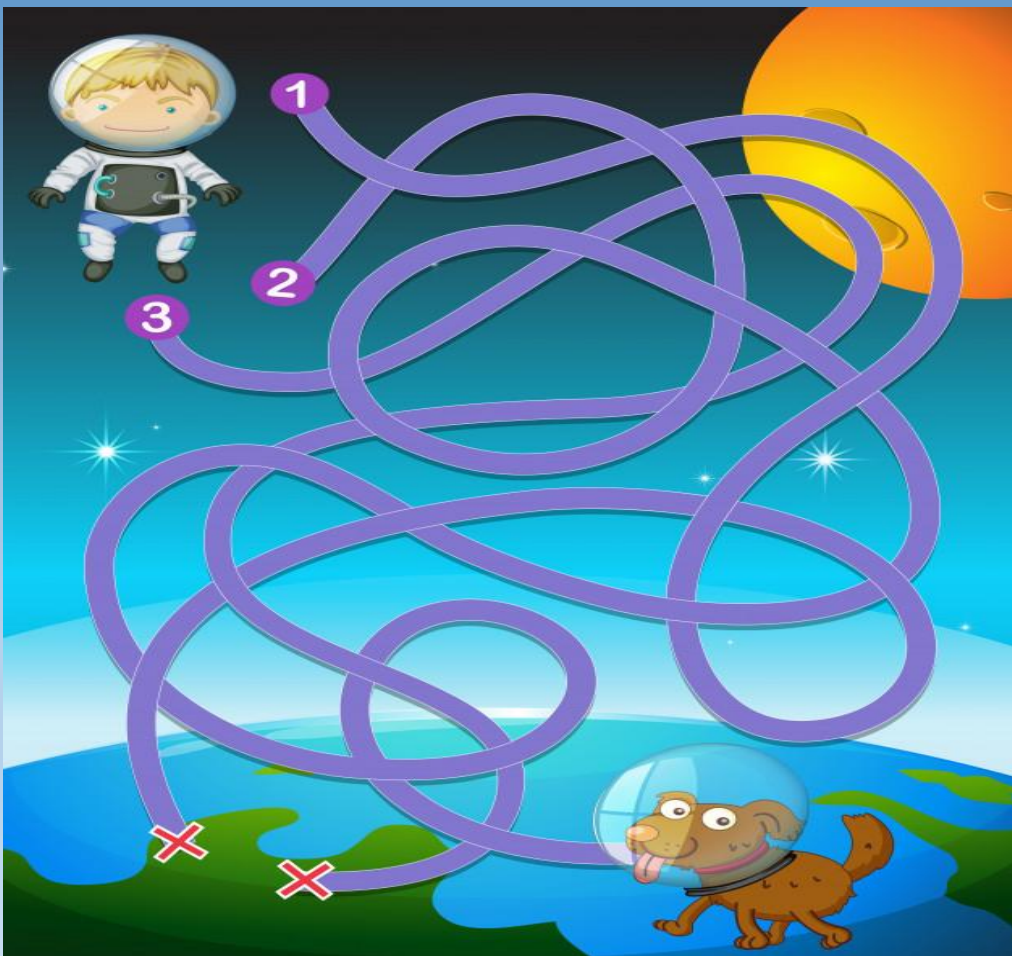
Найди одинаковые ракеты



Найди чья тень



Помоги астронавту найти путь
к Другу



Малышам понравится летать по дому с ракетой на палочке: с ней можно кружиться, выписывать всевозможные вензеля, делать «мертвую петлю» и «смертельные» трюки.



***Спасибо за
внимание!***