**МБДОУ «Детский сад № 40»**

**Лексическая тема «Космос»**

**1.Расскажите ребенку**:

Наша Земля — это планета, на которой есть моря, реки, горы, пустыни и леса. А также живут люди. Наша Земля и все, что ее окружает называется Вселенной, или космос. Кроме нашей планеты есть и другие, а также звезды. Звезды — это огромные светящиеся шары. [Солнце](http://deti-i-vnuki.ru/stihi-o-solnyishke-dlya-detey/) — тоже звезда. Оно расположено близко к Земле, поэтому мы его видим и ощущаем его тепло.

Звезды мы видим только ночью, а днем Солнце их затмевает. Есть звезды даже больше Солнца.

Кроме Земли в солнечной системе есть еще 8 планет, у каждой планеты свой путь, который называется орбитой. Юпитер — самая большая планета. Если представить ее в виде арбуза, то по сравнению с ним Плутон будет выглядеть горошиной.

Чтобы ребенок лучше смог запомнить все планеты, прочитайте стихотворение, запоминаем планеты с помощью гимнастики для пальчиков:

По порядку все планеты назовёт Любой из нас:

Раз — Меркурий,

Два — Венера,

Три — Земля, Четыре — Марс. Пять — Юпитер,

Шесть - Сатурн,

Семь — Уран,

За ним - Нептун.

Он восьмым идет по счету.

А за ним уже, потом,

И девятая планета

Под названием Плутон.

Ваш рассказ дополнят книги для маленьких почемучек

[Е. Ульева](https://zen.yandex.ua/id/5d08c80054620000afa5bd40)

Энциклопедия для малышей

"Изучаем космос"

С.Чернецов - Рождественский «Космос»

Энциклопедия для детского сада

Вы с ребёнком пропутешествуете по морям и океанам, по горам и впадинам, пролетите все слои атмосферы и ответите на интересующие ребенка вопросы устройства нашей планеты.

**2.Выучите с ребенком:**

В темном небе звезды светят. Космонавт летит в ракете. День летит и ночь летит И на землю вниз глядит. Видит сверху он поля, Горы, реки и моря.

Видит он весь шар земной,

Шар земной — наш дом родной.

В. Степанов

**Выполните небольшую зарядку «Космонавты»:**

Будем очень мы стараться, *(ребенок делает рывки согнутыми руками перед грудью)* Дружно спортом заниматься:

Бегать быстро, словно ветер, *(Бежит на носочках)*

Плавать лучше всех на свете. *(Делает гребки руками)*

Приседать и вновь вставать *(Приседает)*

И гантели поднимать. *(Выпрямляет согнутые руки вверх)*

Станем сильными, и завтра

Всех возьмут нас в космонавты! *(Руки на поясе)*

**Викторина по теме:**

Какого числа отмечается день космонавтики? (12 апреля)

Почему этот день так назвали? (В этот день впервые в космос полетел человек)

Какие животные уже побывали в космосе? (обезьяны, крысы, собаки)

Первый космонавт (Ю. А. Гагарин)

Как называется снаряжение космонавтов? (Скафандр)

Как космонавты передвигаются в космосе? (в невесомости)

Как космонавты едят в космосе? (вся пища находится в тюбиках)

Какие планеты ты знаешь? (Юпитер, Сатурн, Венера, Марс, Уран, Меркурий, Земля, Нептун)

Какое название имеет специальный аппарат, который может передвигаться по поверхности Луны? (Луноход).

Как называется место, с которого запускаются ракеты. (Космодром).

**Задания для развития мелкой моторики:**

Вырезать из цветной бумаги космическую технику и космонавтов.

«Маленький конструктор» Собрать ракету из счетных палочек

Лепка «Чудо - космический корабль»

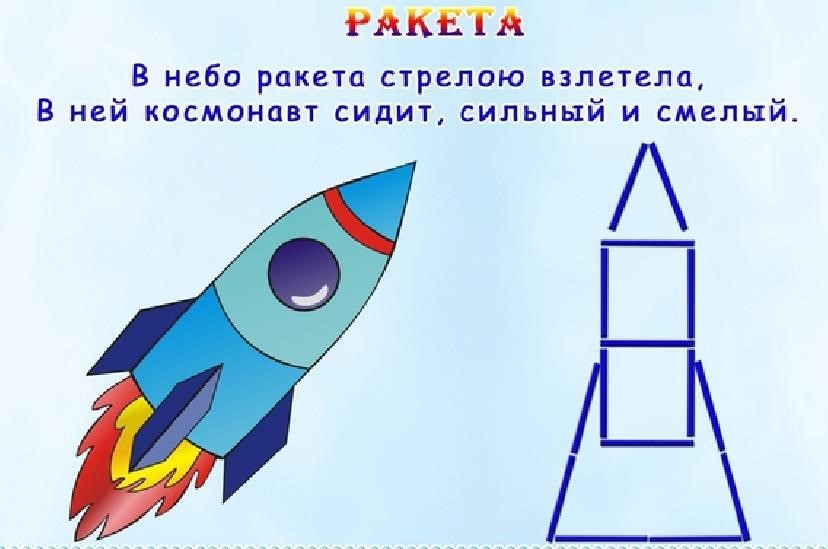
«Звездное небо» наклеивание на готовый синий лист бумаги, ватных комочков или белых звездочек из бумаги.

«Пластилиновые жгутики» - выложить пластилиновыми жгутиками по контуру ракету, летающую тарелку, спутник, луну....

Штриховка космонавта, ракеты...

Рисуем ракету, планеты, звезды на картоне. Показываем ребенку как надо делать маленькие шарики из пластилина и украшаем вначале вместе картину. Развиваем пальчики.

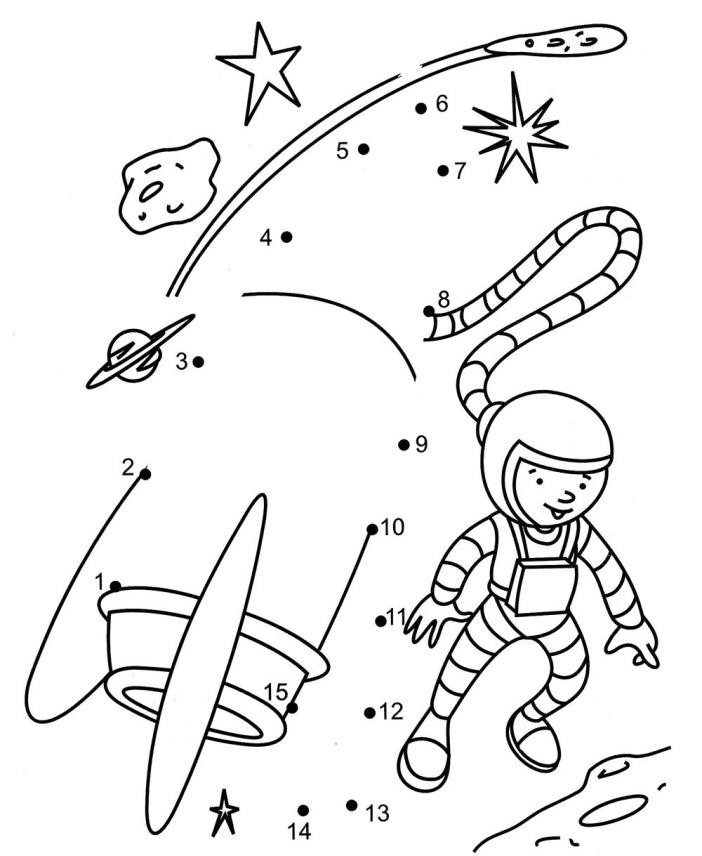
**Сложи ракету из счетных палочек:**



**Вопросы:**

* Из скольких палочек состоит ракета? (15 палочек.)
* Какие геометрические фигуры ты увидел в ракете? Сколько треугольников? Сколько квадратов?

**Соедини по цифрам, раскрась:**

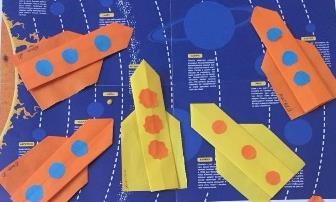
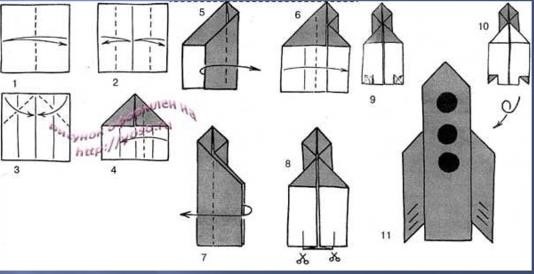


**Изготовь**

**ракет**

**у**

**в технике оригами**



**Мультфильм для просмотра:** «Тайна третьей планеты»

**Литература для чтения:**

* В. Степанов « Юрий Гагарин»
* [Е. Ульева](https://zen.yandex.ua/id/5d08c80054620000afa5bd40)

Энциклопедия для малышей

"Изучаем космос" издательство ФЕНИКС

* С.Чернецов - Рождественский

«Космос» Энциклопедия для детского сада издательство Росмэн - Н. Носов «Незнайка на луне»

