

Поиграйте вместе с детьми

Космическая считалка

На Луне жил звездочёт
Он планетам вёл учёт:
Меркурий — раз,
Венера — два,
Три—Земля,
Четыре — Марс,
Пять — Юпитер,
Шесть — Сатурн,
Семь — Уран,
Восемь—Нептун,
Девять—дальше всех Плутон, Кто
не видит — выйди вон.

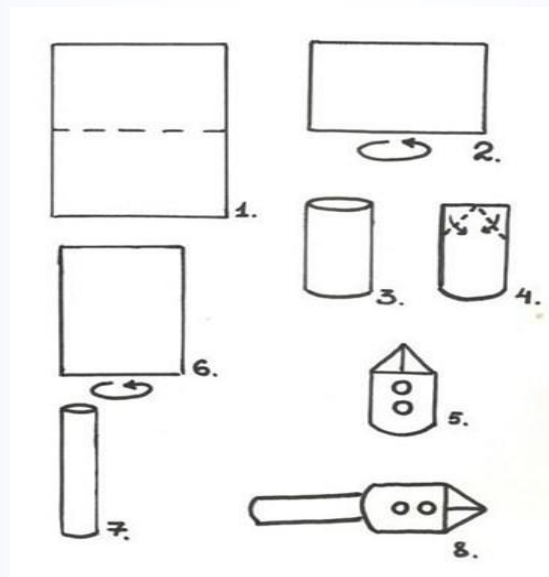
Пальчиковая гимнастика

«Космонавт»

В темном небе звезды светят,
(Сжимать, разжимать кулаки)
Космонавт летит в ракете.
(Соединить ладони под острым углом -
ракета)
День летит и ночь летит
И на Землю вниз глядит.
(«Очки» указательным и большими
пальцами)
Видит сверху он поля,
Горы, реки и моря.
Видит он весь шар земной,
(Загибать пальцы, начиная с большого)
Шар земной—наш дом родной.
(Ладонями изобразить шар)

Космическая ракета

Смастерите всей семьей ракеты по нашей схеме и устройте соревнования «Чья ракета улетит дальше». Для работы понадобится лист тонкой бумаги А4. Не забудьте детали соединять клеем. Готовую ракету (5) установите на устройство для запуска(7). Хорошенько дунем—ракета летит в космос!



Расскажите ребенку о космосе



Воспитатель:
Хромова П.С.

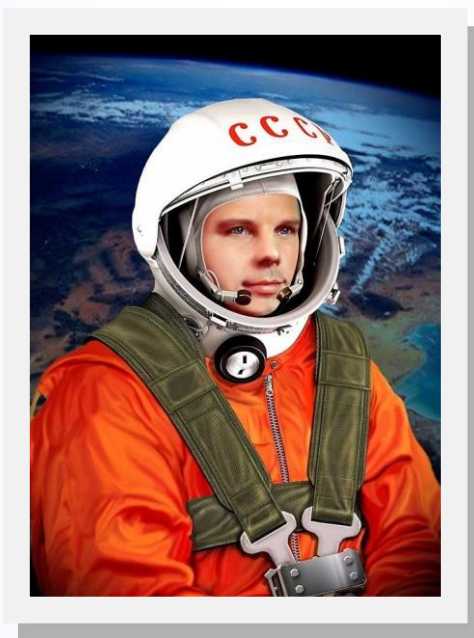
Ещё тридцать лет назад мало кто из ребят не хотел стать космонавтом. Эта мечта совсем не актуальна для современных детей. Между тем, космические путешественники, звёздные воины и все-возможные инопланетяне герои их любимых мультфильмов. Вымышленные персонажи дезинформируют дошкольников, рассказывая о несуществующих планетах. Поэтому важно грамотно выстроить работу по формированию у детей представлений о космосе.

Уважаемые папы и мамы, дедушки и бабушки! Наша с Вами задача рассказать детям, что такое Вселенная и космос, Солнечная система, познакомить с космическими телами. Рассказать о полете человека в космос, об интересных явлениях в нашей жизни, связанных с пространством за пределами нашей планеты.



Собаки-космонавты Белка и Стрелка - были первыми живыми существами, благополучно вернувшимися с орбиты. Кроме собак в космосе побывали обезьяны, кошки, кстати, все они благополучно вернулись из полёта на Землю.

12 апреля 1961 года в космос отправился первый человек. Это был космонавт Юрий Алексеевич Гагарин. Он совершил полёт в космос на космическом корабле «Восток». Впервые побывал в космическом пространстве и увидел, как прекрасна наша планета. За 2 часа космонавт облетел земной шар.



108 минут длился полет Гагарина по земной орбите. Во время полёта Юрий подробно описывал все, что видел и чувствовал. Также Гагарин провел несколько простых экспериментов — выпил воду, поел, написал карандашом в блокноте, заметил, что если отпустить карандаш, то он сразу же «уплывет», и рекомендовал такие предметы в дальнейшем привязывать. Гагарину очень понравились далекие звезды и, конечно же, Солнце.

О чём еще можно рассказать детям?

- ◆ Что такое космос?
- ◆ Какие объекты можно найти в космическом пространстве.
- ◆ Что такое Солнечная система, как называются её планеты.
- ◆ Кто такие астрономы, что они изучают.
- ◆ Что такое телескоп и для чего он нужен.
- ◆ Как становятся космонавтами.
- ◆ Как люди попадают в космос, где они живут, находясь в космосе.
- ◆ Для чего космонавтам нужны скафандры.

Что прочитать детям?

- В.П.Бороздин «Первый в космосе»
- Л. Обухова «Вижу Землю»
- Ю.Нагибин «Рассказы о Ю.Гагарине»
- Е.П.Левитан «Твоя Вселенная»
- Ю. Дорожин «Малышам о звездах и планетах»
- К.А. Порцевский «Моя первая книга о Космосе»
- Г.Черненко «Как человек в космос полетел?»

Не стоит бояться, что ребенок не поймет вас на 100%. То, что ему покажется интересным, он обязательно запомнит!