



КОСМОС

ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

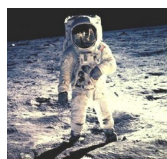


РЕКОМЕНДАЦИИ РОДИТЕЛЯМ:

1. **ОБЪЯСНИТЕ** ребенку, почему празднуют **День космонавтики**, что это за праздник, какого числа его отмечают (12 апреля);

2. **РАССМОТРИТЕ** картинки и иллюстрации в книгах с изображением **космоса, космонавтов и космической техники**; **РАССКАЗАТЬ** ребенку о первом космонавте — **Ю. Гагарине**.

3. Выучите с ребенком **СТИХОТВОРЕНИЕ**. Следите за произношением и интонационной выразительностью.



В небо ракета стрелою взлетела,
В ней космонавт сидит сильный и смелый.



4. Отгадайте **ЗАГАДКУ**.

Крыльев нет, но эта птица полетит и прилунится. (**Ракета**)

5. **ОБЪЯСНИТЕ** ребенку значение слов: **взлет, посадка, старт, приземление, скафандр, шлем**.

6. **ПОДБЕРИТЕ РОДСТВЕННЫЕ СЛОВА** к слову **космос** (космический, космонавт).

7. Составьте **ПРЕДЛОЖЕНИЕ** из слов **Ракета, космос, лететь, в.**

8. Дидактическая игра «**ДОСКАЖИ СЛОВЕЧКО**».

Понеслись к другой планете
Космонавты на ... (**ракете**).

9. Пусть ребенок **НАРИСУЕТ** картину на тему «**Космос**».

