|  |
| --- |
|  |
|

Тема «День космонавтики» (2-я неделя)

**Задание 1.** Родителям рекомендуется:

 — объяснить ребенку, почему празднуют День космонавти­ки, что это за праздник;

 — рассмотреть картинки и иллюстрации в книгах с изображением космоса, космонавтов и космической техники;

 — рассказать ребенку о первом космонавте — Ю.Гагарине.

**Задание 2.** Выучить стихотворение.

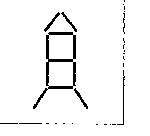
*В небо ракета стрелою взлетела,*

*В ней космонавт сидит сильный и смелый.*

**Задание 3.** Отгадать загадку.

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

Выложить фигурку из спичек по образцу.

[](http://pedlib.ru/books1/1/0119/h_html_m489b340e.png)

**Задание 4.**Объяснить ребенку значение слов: взлет, посадка, старт, приземление, скафандр, шлем.

**Задание 5.** Подобрать родственные слова к слову космос (космический, космонавт).

**Задание 6.** Составить предложение из слов. Ракета, космос, лететь, в.

**Задание 7.** Дидактическая игра «Подбери признак»: космонавт (какой?) — ....

**Задание 8.** Дидактическая игра «Подскажи словечко».

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

**Задание 9.** Нарисовать картину на тему «Космос».

**Задание 10.** Вырезать и вклеить в альбом картинки с изо­бражением космической техники и космонавтов.