

## Тема: «Космос»

**1. Объясните** ребёнку, почему 12 апреля во всём мире отмечают День космонавтики. **Рассмотрите** картинки и иллюстрации с изображением космоса, космонавтов и космической техники. **Расскажите** ребёнку о первом космонавте – Юрии Гагарине. **Объясните** ребёнку, что такое ракета, спутник, космодром, скафандр, телескоп.

**2. «Один — много»:** Планета – планеты. Звезда, ракета, спутник, луноход, космонавт.

**3. «Чей – чьи»:** У Миши глобус – это Мишин глобус. У Кати спутник. У Вовы луноход. У девочки ракета.

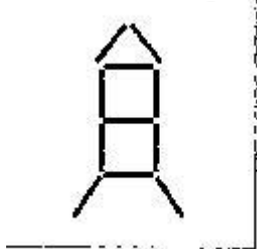
**4. «Скажи ласково»:** Земля – земелюшка. Звезда, ракета, спутник, космонавт, луноход.

**5. «Чего не стало?»:** Спутник – нет спутника. Космонавт, ракета, звезда.

**6. «Счет до 5»:** спутник, звезда

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

**Выложить фигурку из спичек по образцу.**



**8. Сообрази-ка».** Вставить предлоги (по, из, к, со)

Солнечный зайчик прыгает \_\_\_\_\_ стене.

Космонавт вышел \_\_\_\_\_ ракеты.

Пилот подошёл \_\_\_\_\_ пульту.

Капитан взял папку \_\_\_\_\_ стола.

**9. Нарисовать или наклеить** картинки с изображением космической техники и космонавтов.