

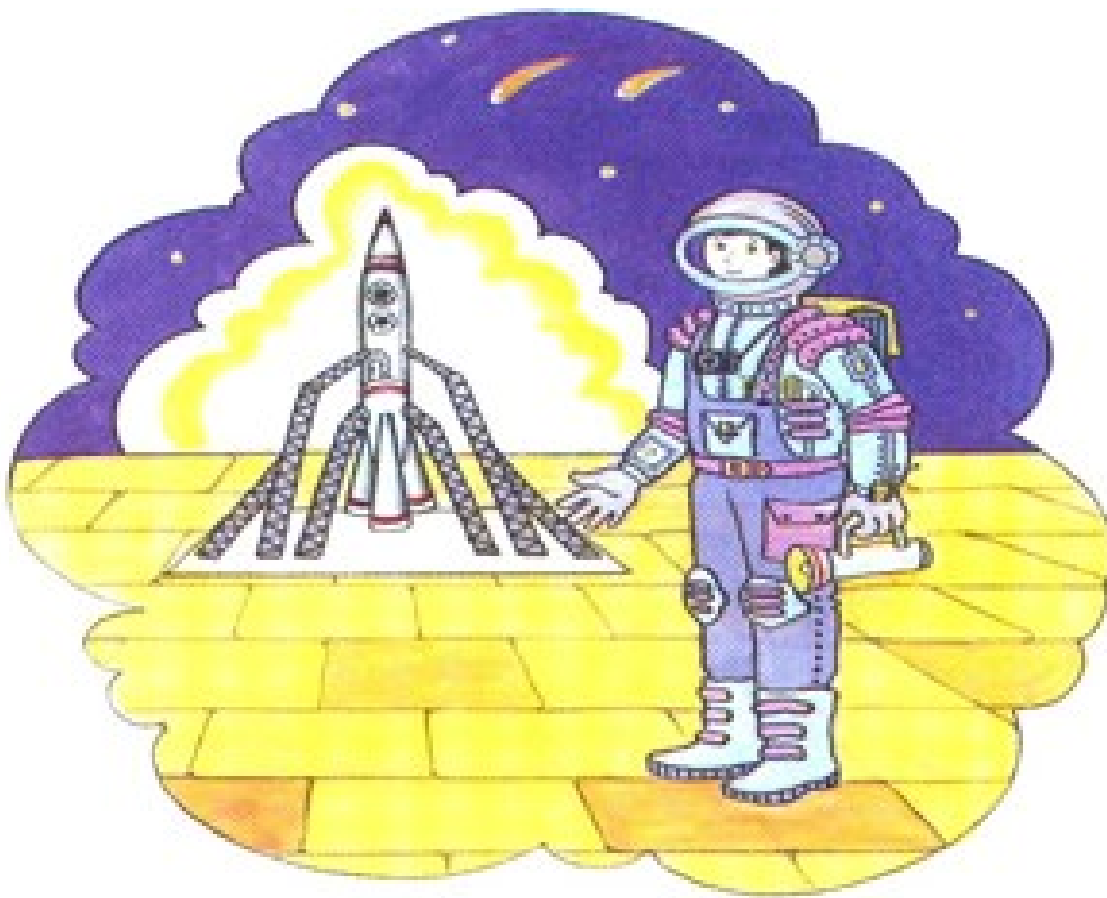
«День космонавтики»

Пополняем словарный запас

Существительные: земля, луна, месяц, солнце, космос, планета, звезда, корабль, луноход, ракета, космонавт, спутник, комета, созвездие, станция, космодром, скафандр, шлем, невесомость, туманность, телескоп, астроном, затмение, сияние, старт, посадка.

Прилагательные: солнечный. Лунный, земной, звездный, космический, искусственный, межзвездный, межпланетный.

Глаголы: лететь, падать, взлетать, приземляться, прилуниться, отражать, наблюдать.



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)

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».

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

Задание 9. Нарисовать картину на тему «Космос».

Задание 10. Называть противоположные по смыслу слова:

ДАЛЕКО – БЛИЗКО

ВЫСОКО – НИЗКО

УЛЕТЕТЬ - ...

ТЕМНО - ...

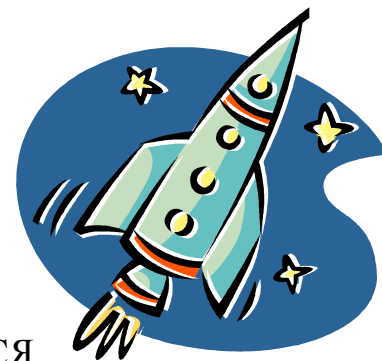
Задание 11. Четвертый лишний.

СОЛНЦЕ, ЛУНА, ЛАМПА.

ЗВЕЗДА, ПЛАНЕТА, РАКЕТА.

ПРИЛУНИТЬСЯ, ПРИЗЕМЛИТЬСЯ, ПРИПОЗДНИТЬСЯ.

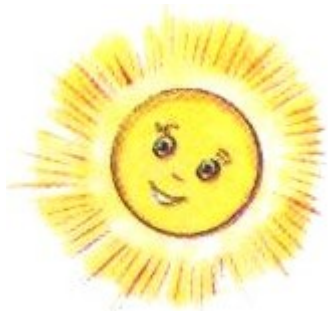
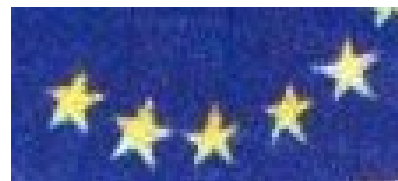
Задание 12. Отгадай загадки.



МАЛЕНЬКИЕ СВЕРКАЮЩИЕ ТОЧКИ.

ИХ ВИДНО ТОЛЬКО НОЧЬЮ.

ЖИВУТ ОНИ НА НЕБЕ.



БОЛЬШОЕ, ТЕПЛОЕ, КРУГЛОЕ,
ХОДИТ – БРОДИТ ПО НЕБУ.

ЖЕЛТЫЙ, ПОХОЖ НА КУСОЧЕК СЫРА,
ВИСИТ НА НЕБЕ.

