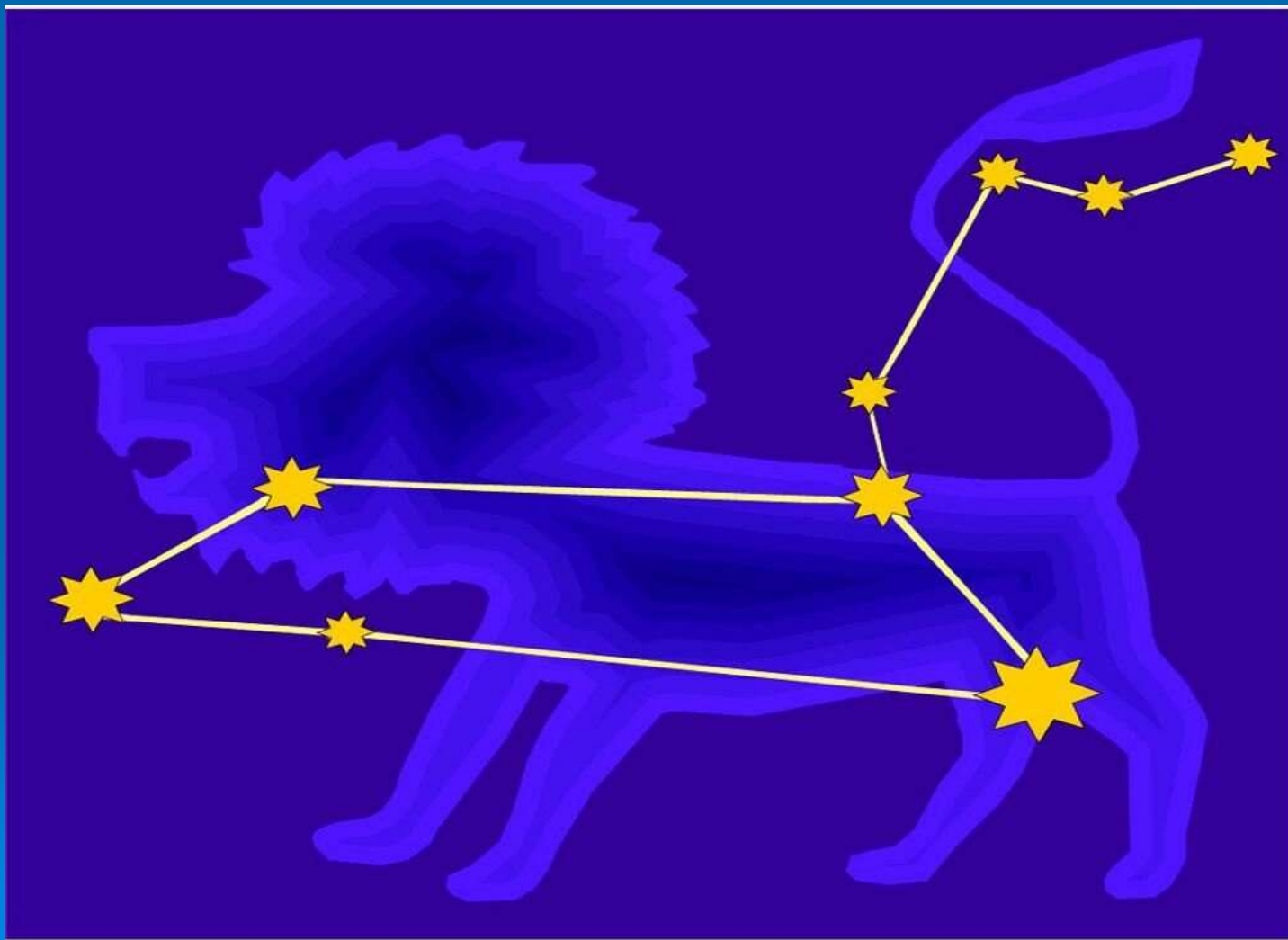


**Конспект НОД по теме
«Ракеты, кометы и звёзды»
в средней группе**



Беседа « Звёзды и созвездия»



Беседа «Кометы»



Космические загадки 60



Космонавт сидит в ракете,
Проклиная всё на свете.
На орбите как назло
ПОЯВИЛОСЬ...



НЛО

ответ



Сюрпризный момент

(появление инопланетянина с жалобой на разбитый корабль и красоту космического пространства)



Физминутка

Над Землею ночью поздней
Только руки протяни,
Ты ухватишься за звезды:
Рядом кажутся они.

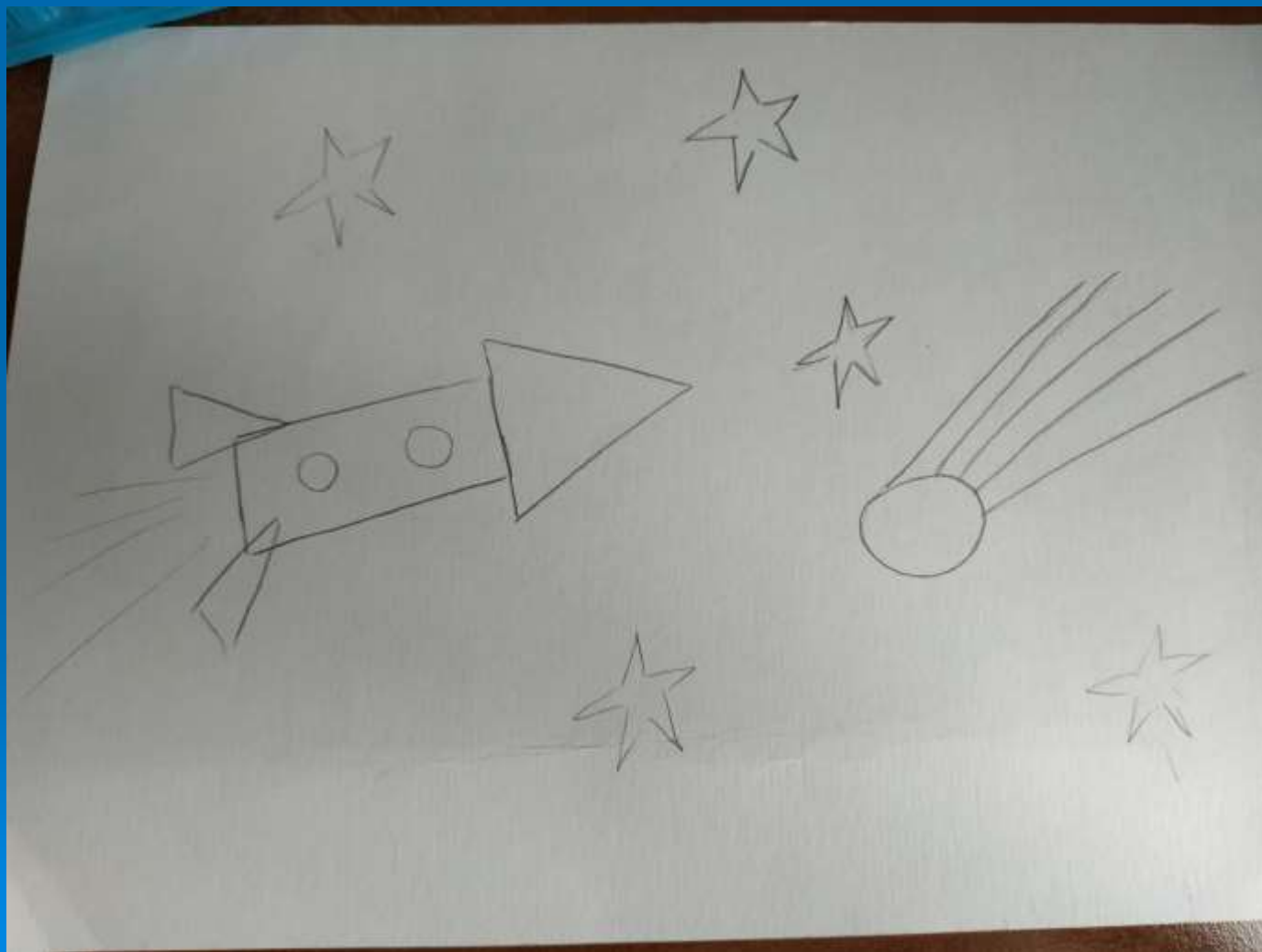
Можно взять перо павлина
Тронуть стрелки на часах
Покататься на дельфине,
Покачаться на весах.

Над Землею ночью поздней,
Если бросить в небо взгляд
Ты увидишь, словно гроздь,
Там созвездия висят.

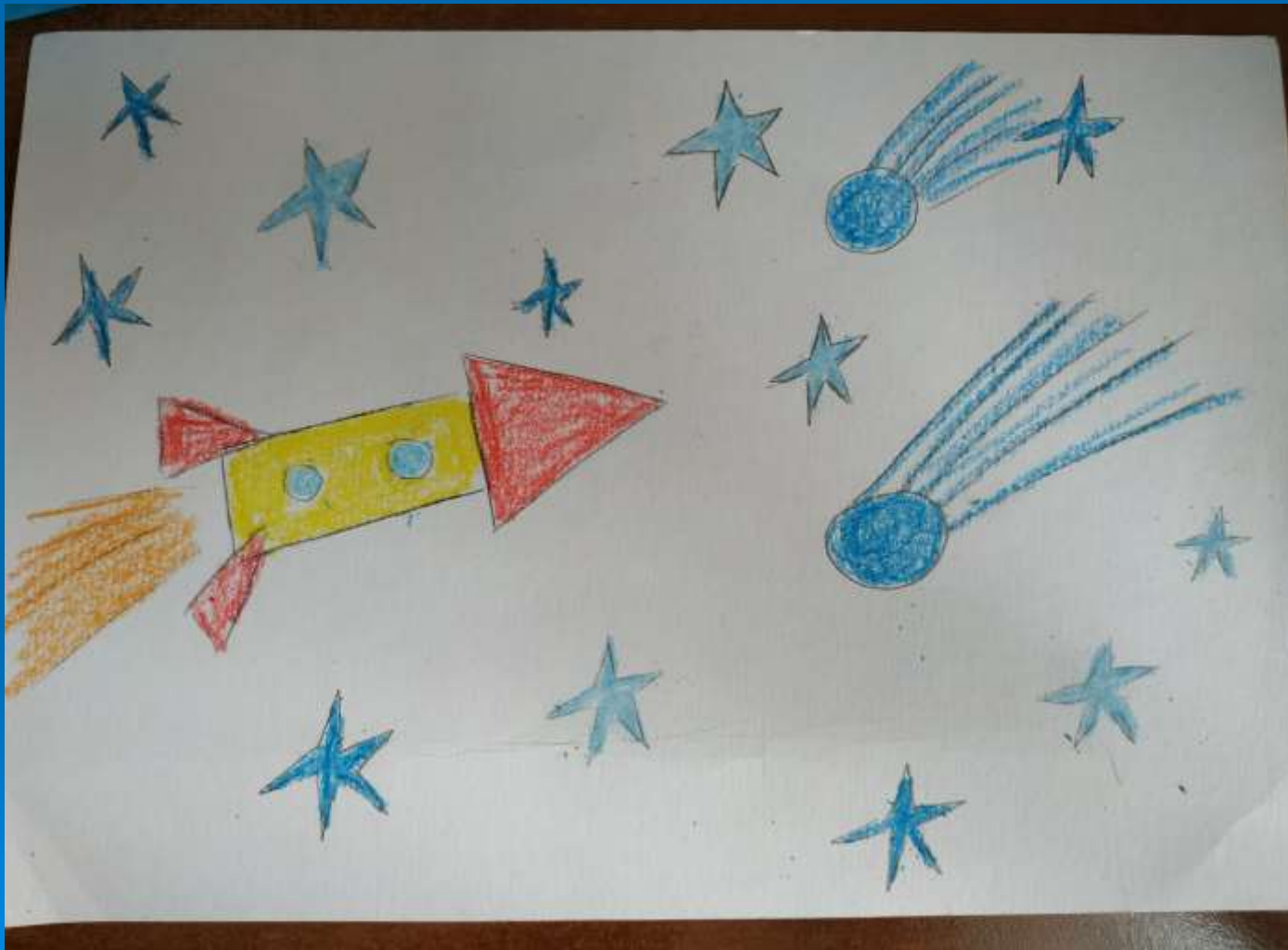
Для занятия потребуются:



1. Простым карандашом рисуем ракету, комету и звёзды



2. Восковыми карандашами раскрашиваем детали рисунка



3. Синей краской раскрашиваем фон. Рисунок готов.





Прежде чем закончить
космическое путешествие, давай
поиграем.

Доскажи словечко

**ЧТОБЫ ГЛАЗ ВООРУЖИТЬ
И СО ЗВЕЗДАМИ ДРУЖИТЬ,
МЛЕЧНЫЙ ПУТЬ УВИДЕТЬ ЧТОБ
НУЖЕН МОЩНЫЙ ...**

**ДО ЛУНЫ НЕ МОЖЕТ ПТИЦА
ДОЛЕТЕТЬ И ПРИЛУНИТЬСЯ,
НО ЗАТО УМЕЕТ ЭТО
ДЕЛАТЬ БЫСТРАЯ ...**

**АСТРОНОМ - ОН ЗВЕЗДОЧЕТ,
ЗНАЕТ ВСЕ НАПЕРЕЧЕТ!
ТОЛЬКО ЛУЧШЕ ЗВЕЗД ВИДНА
В НЕБЕ ПОЛНАЯ ...**

**ЗВЕЗДОЛЕТ - СТАЛЬНАЯ ПТИЦА,
ОН БЫСТРЕЕ СВЕТА МЧИТСЯ.
ПОЗНАЕТ НА ПРАКТИКЕ
ЗВЕЗДНЫЕ ...**

До свидания пришелец!



Интересные факты

Какова главная особенность Луны?

В каком бы месте на Земле мы бы ни находились, мы всегда можем наблюдать только одну сторону Луны. Обратная сторона всегда скрыта от нас.

Что такое Пастушья звезда?

Планету Венера в древности называли Пастушьею звездой потому, что ее появление на вечернем небе было сигналом пастухам: пора пасть скот домой.

Можно ли услышать звуки в космосе?

Звук появляется в результате колебания частиц воздуха. В космическом пространстве воздуха нет, а значит, что и звука нет.

Сколько нужно солнечным лучам, чтобы достичь Земли?

Солнечный свет достигает Земли за 8 минут и 20 секунд. За это время он преодолевает расстояние, равное примерно 150 миллионам километров, разделяющих Землю и Солнце.