

Презентация для детей среднего возраста

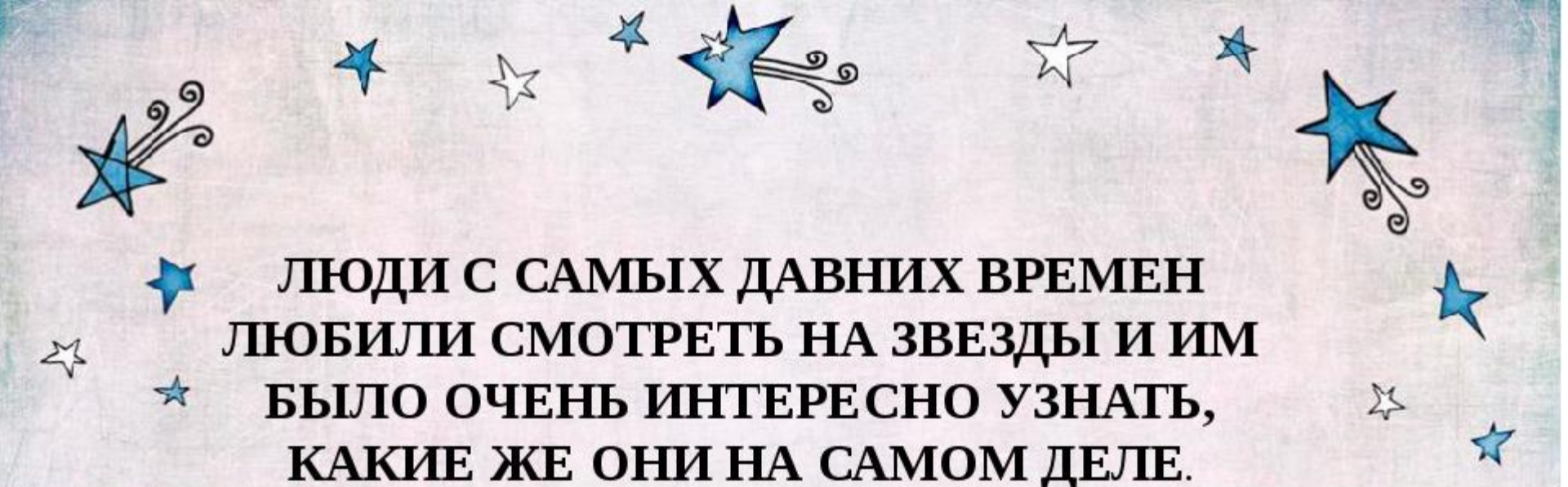
*Составитель: Бакина Светлана
Викторовна*

МБДО№4

Г. Артемовский

A cosmic background featuring a blue-tinted view of space. In the upper left, a full Earth is visible, showing continents and clouds. In the lower right, a partial view of Earth is shown. The background is filled with a dense field of stars and a faint, glowing nebula or galaxy structure. The word "КОСМОС" is centered in the image in a bold, black, sans-serif font.

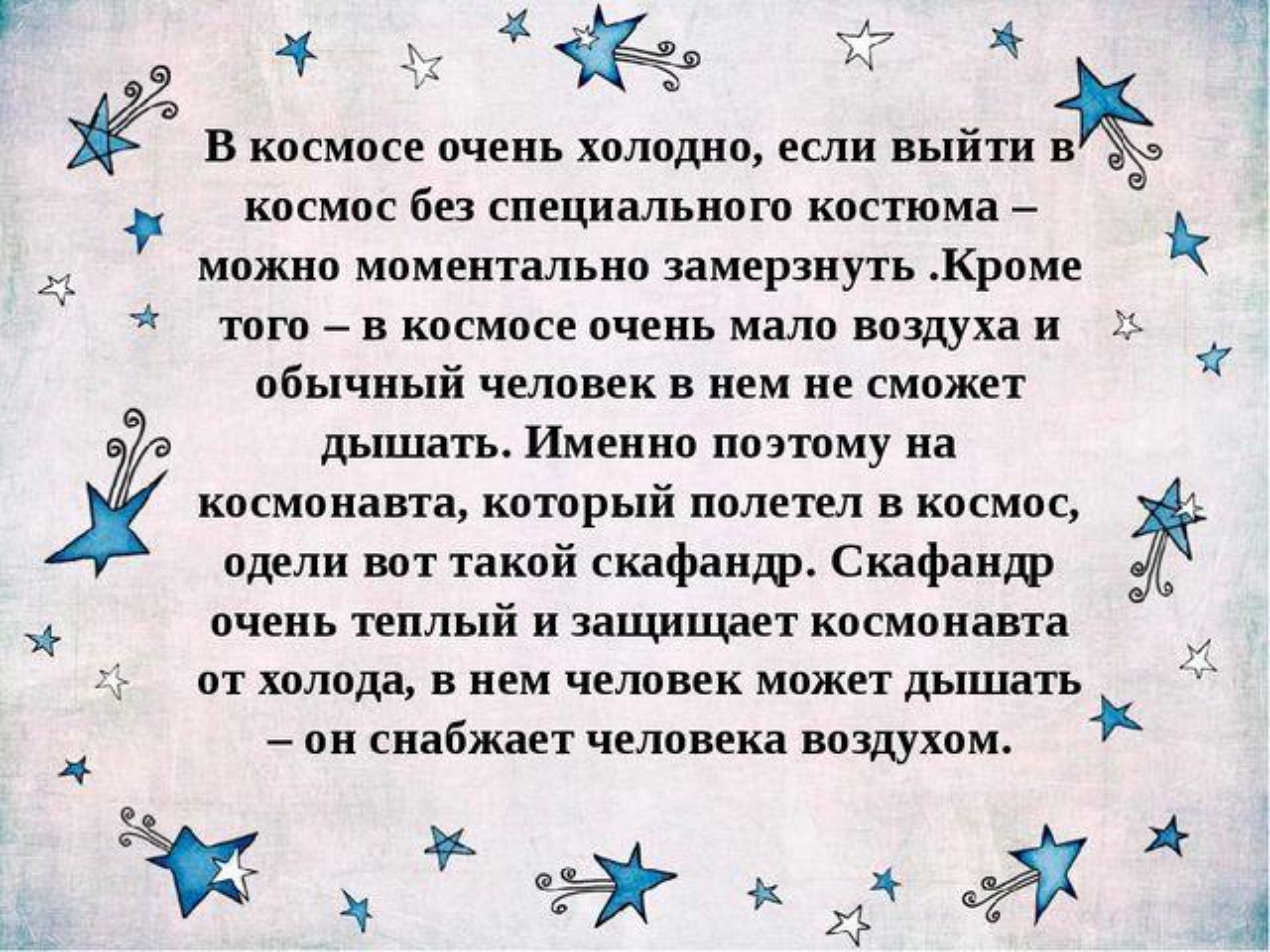
КОСМОС

The top half of the image features a light, textured background with several decorative stars and comets. Some stars are solid blue, while others are white with blue outlines. Some comets have long, swirling tails. The text is centered in this section.

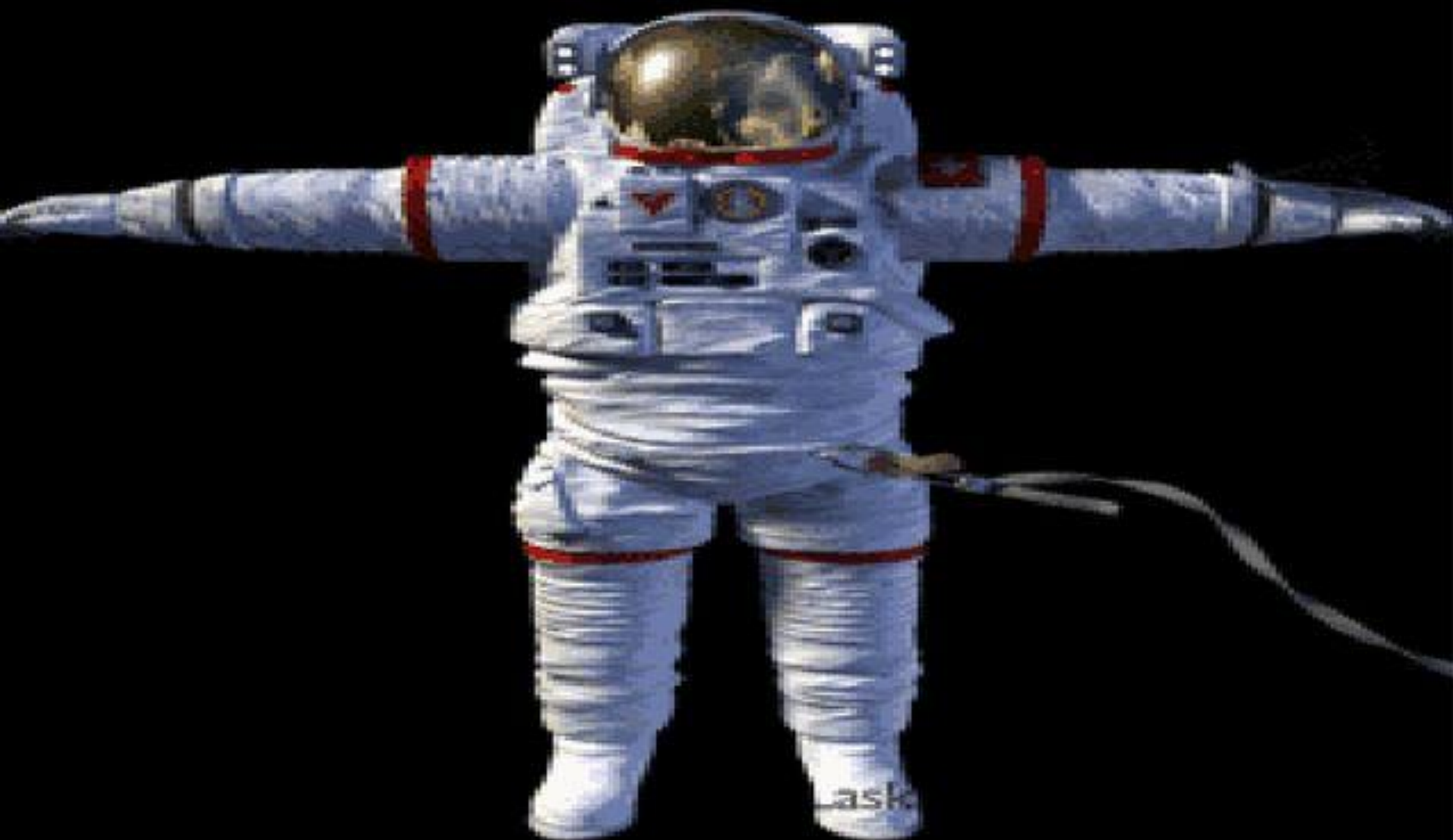
**ЛЮДИ С САМЫХ ДАВНИХ ВРЕМЕН
ЛЮБИЛИ СМОТРЕТЬ НА ЗВЕЗДЫ И ИМ
БЫЛО ОЧЕНЬ ИНТЕРЕСНО УЗНАТЬ,
КАКИЕ ЖЕ ОНИ НА САМОМ ДЕЛЕ.**





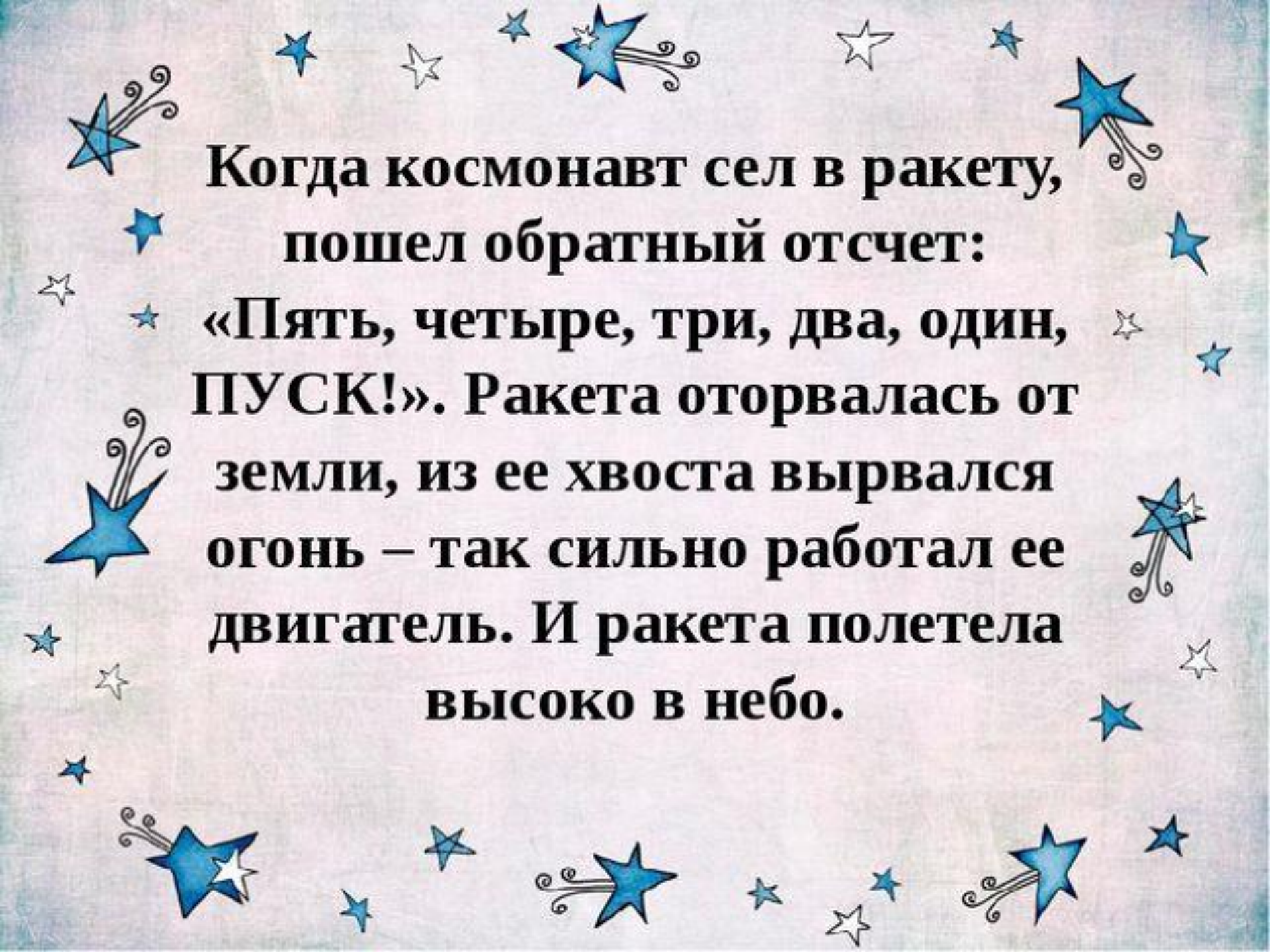


В космосе очень холодно, если выйти в космос без специального костюма – можно моментально замерзнуть. Кроме того – в космосе очень мало воздуха и обычный человек в нем не сможет дышать. Именно поэтому на космонавта, который полетел в космос, одели вот такой скафандр. Скафандр очень теплый и защищает космонавта от холода, в нем человек может дышать – он снабжает человека воздухом.



**САМЫЙ ПЕРВЫЙ КОСМОНАВТ –
ЮРИЙ ГАГАРИН**





**Когда космонавт сел в ракету,
пошел обратный отсчет:
«Пять, четыре, три, два, один,
ПУСК!». Ракета оторвалась от
земли, из ее хвоста вырвался
огонь – так сильно работал ее
двигатель. И ракета полетела
высоко в небо.**



**ВОТ, ЧТО КОСМОНАВТЫ УВИДЕЛИ В
КОСМОСЕ**



Это – наша планета Земля – мы на ней живем. Она круглая – похожа на большой мяч.

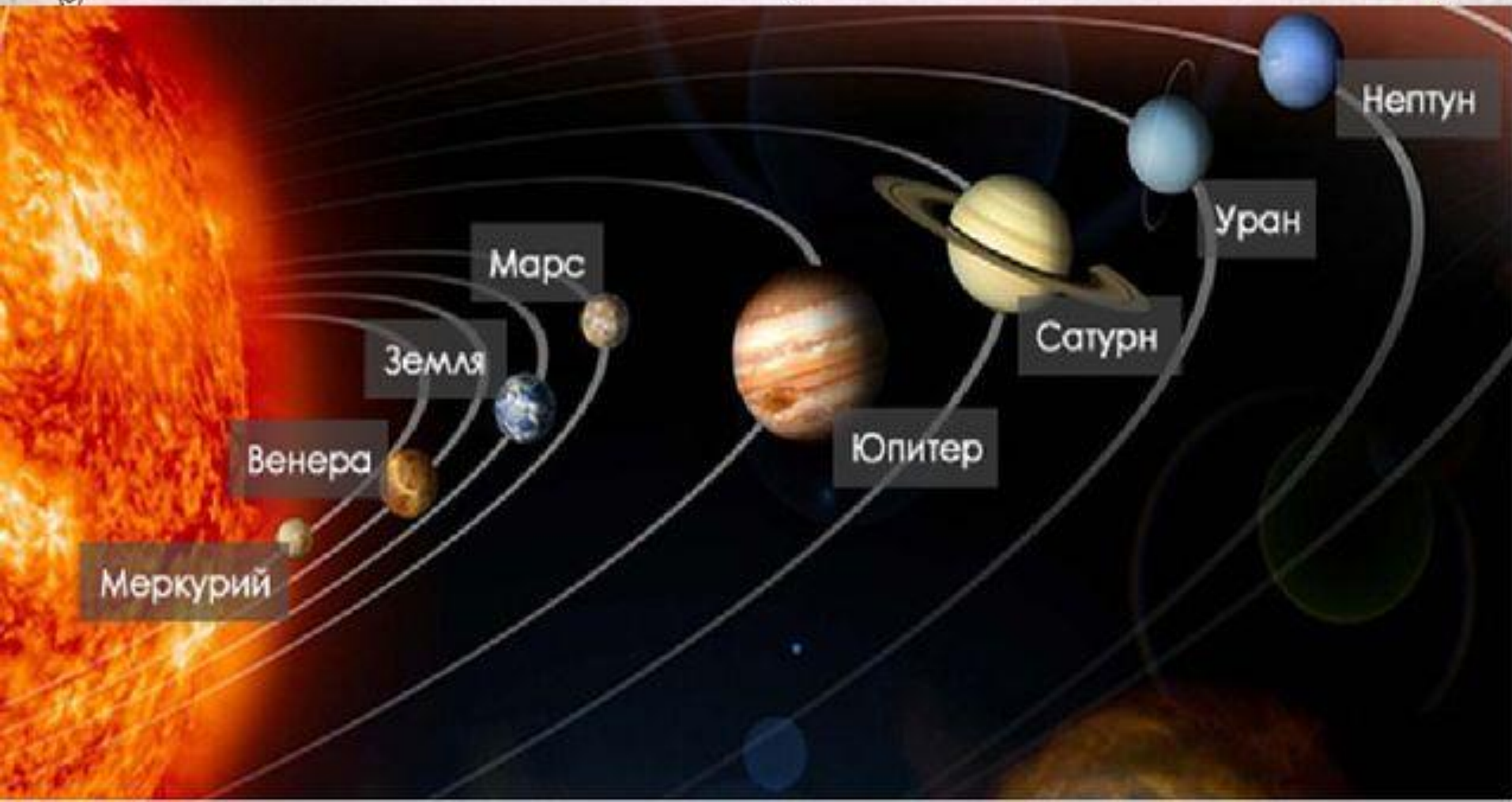


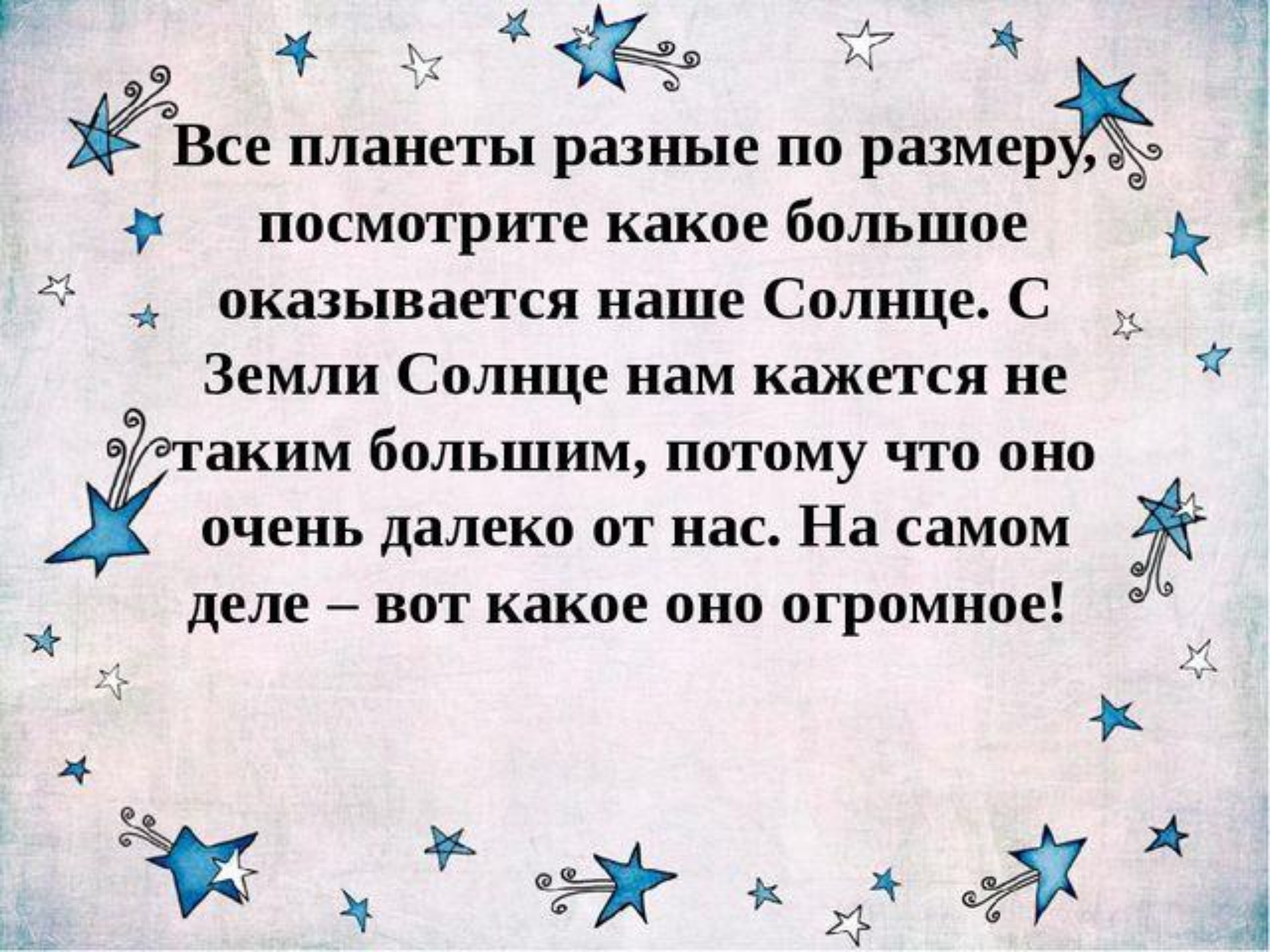
А вот таким космонавты увидели наше Солнце.
Огромный светящийся огненный шар. Но
подлететь близко к Солнцу космонавты не
смогли – ведь Солнце очень и очень горячее.
Если приблизиться к нему слишком близко – то
можно сгореть.

9

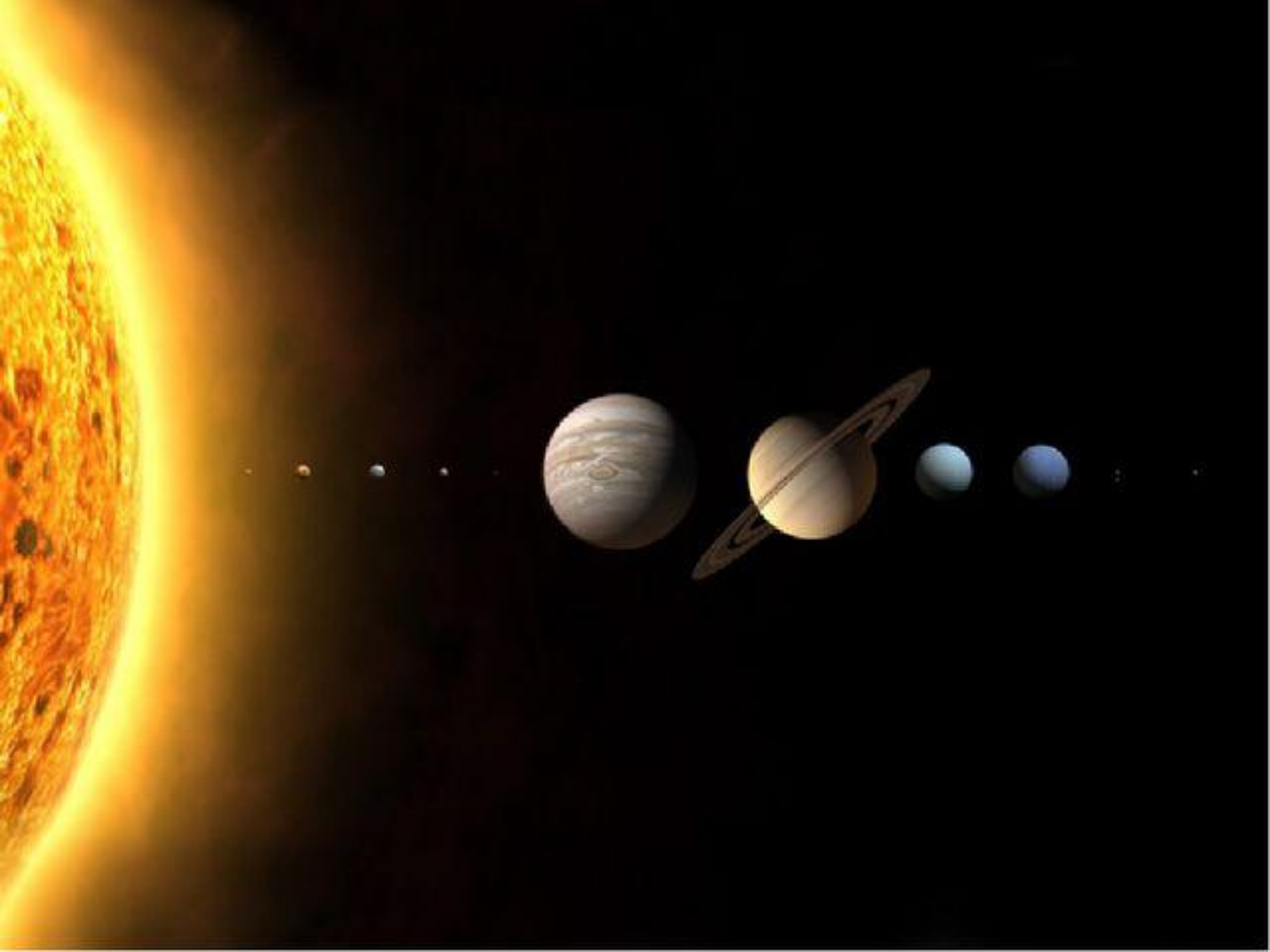


**А еще космонавты увидели в космосе
планеты, которые вращались вокруг
Солнца.**



The background is a light, textured surface with various decorative elements. There are several blue stars of different sizes, some with long, curved tails, resembling shooting stars or comets. There are also smaller, white-outlined stars scattered throughout. The overall theme is celestial and whimsical.

**Все планеты разные по размеру,
посмотрите какое большое
оказывается наше Солнце. С
Земли Солнце нам кажется не
таким большим, потому что оно
очень далеко от нас. На самом
деле – вот какое оно огромное!**



ПОИГРАЙТЕ ДОМА С ДЕТЬМИ





Музыкально-дидактическая

игра

«Солнышко и тучка»

«Солнышко и тучка»

Цель игры:
научить детей
определять настроение
звучащей музыки.



Ход игры:
Три пазла-картинки:
яркое солнышко; солнышко,
немного прикрытое тучкой;
тучка с дождем.
Необходимо подобрать
разнохарактерные
музыкальные произведения.
Далее нужно поочередно
включать произведения
и просить детей показать
и поставить пазл, который
передает характер музыки.



ВАРИАНТ ВТОРОЙ (СПОКОЙНАЯ ИГРА)

**Покатаем, поиграем
И тебе назад вернем!**

*На последнюю ст року, сменив руки,
кружат ся влево.*





ЭТО ВРЕДНО

ЭТО ПОЛЕЗНО

РАЗУЧИТЕ СТИШОК

Юный космонавт

В детстве многие мечтали
В звёздный космос полететь.
Чтоб из этой звёздной дали
Нашу землю осмотреть.



Повидать её просторы,
Реки, горы и поля,
Глянуть в умные приборы,
Доказать – живу не зря.

Полетать по звёздной черни,
Осмотреть леса, моря.
Не наврал ли нам Коперник,
Что вращается земля?


Космонавты, вон, летают,
Возвращаются назад.
Все «героя» получают,
Ходят звёздами блестят.

А, вот, я не понимаю,
Почему я не герой.
Так же, как они летаю,
Я, ведь, парень боевой.



Круглый год, весной, зимою
В космосе летаю я.
А космический корабль мой
Называется – ЗЕМЛЯ!

В. Крякин



**ВОТ, СКОЛЬКО
ИНТЕРЕСНОГО МОЖНО
УВИДЕТЬ В КОСМОСЕ!**

**ТЕПЕРЬ ОБО ВСЕМ ЭТОМ –
ЗНАЕТЕ И ВЫ!**



СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ!