

✧ Миф об Икаре ✧





12-АПРЕЛЯ

ДЕНЬ
КОСМОНАВТИКИ!



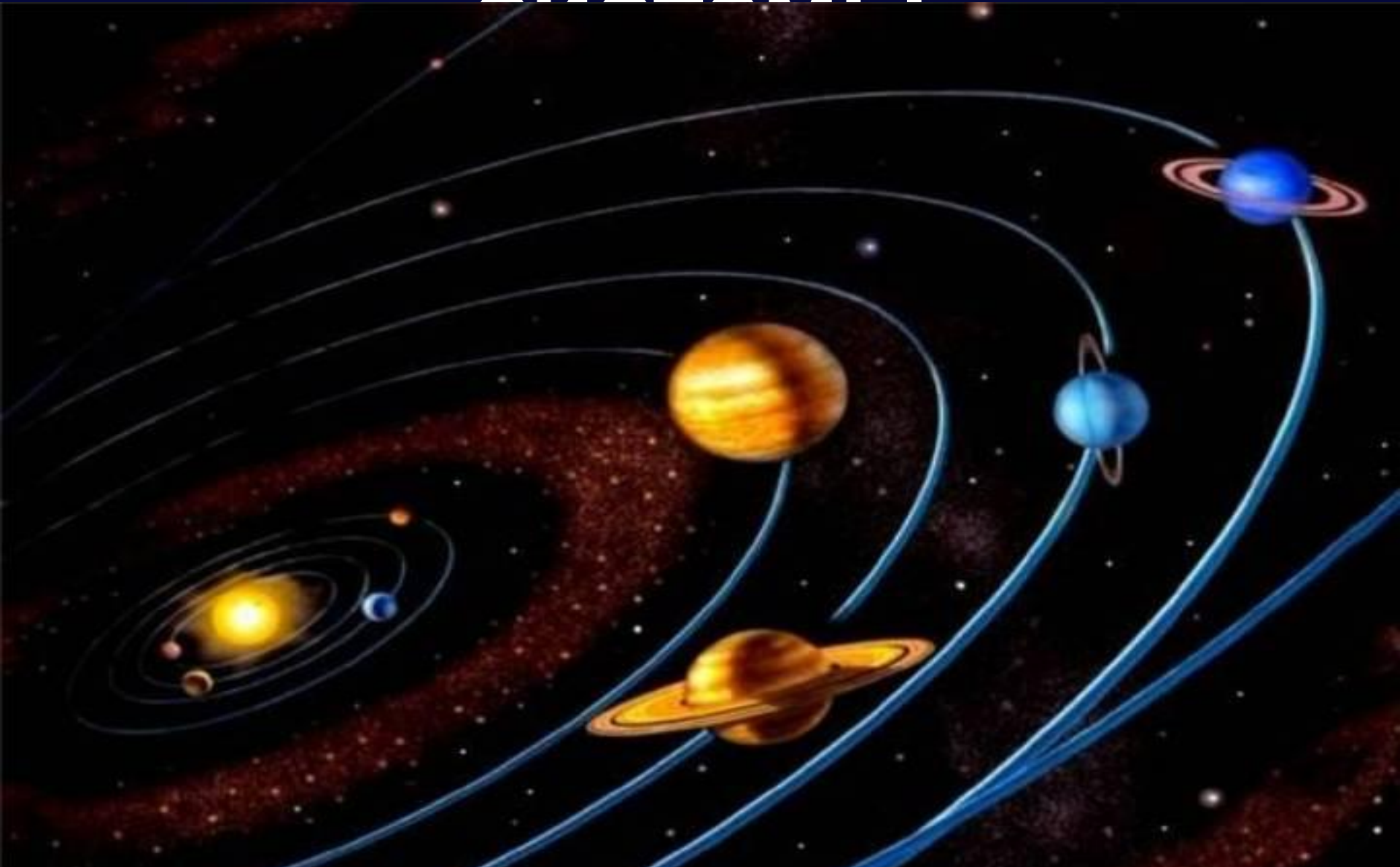
animated-gif.su



РАКЕТА "ВОСТОК"



Планеты Солнечной системы





Путешествие начинается!!!

**Ракеты все на старт.
Далёкие звёзды в
небе горят,
Зовут они в гости
умных ребят.
Собраться в дорогу
недолго для нас –
И вот мы к полёту
готовы сейчас.**





Цели урока:



- Повторить алгоритм письменного сложения многозначных чисел.
- Совершенствовать вычислительные навыки.
- Построим алгоритм письменного вычитания многозначных чисел.
- Систематизировать и расширить представления детей о космосе и космонавтах.



5

4

Пы
СЖ!



2

1

exa

«ВСПОМНИ,
пройденное»

365+272

The background is a solid blue color with a repeating pattern of white stars and stylized atomic symbols. The stars are small and five-pointed, while the atomic symbols consist of three overlapping elliptical orbits with a central crosshair.

ФИЗКУЛЬТМИНУТ КА





Реши задачу и лети без проблем

Учебник с. 72 № 6

Математическая игра - «Лото» Работа в паре.



Домашнее

задание

- Творческое задание: нарисовать ракету для полёта в космос, используя геометрические фигуры.
- **Повторить** алгоритмы письменного сложения и вычитания трёхзначных чисел.

Ракета небо
прочеркнула,
Ей в космос путь давно
не нов.

Не слышно рокота и
гула

Уж из-под облачных
ковров.

И прежде чем, заметьте,
кстати,

Ракете той был дан
прицел,

Её маршрутом
математик

На крыльях формул
пролетел.



Использованные интернет ресурсы

- <http://www.bolshoyvopros.ru/questions/138579-kakaja-po-schetu-nasha-planeta-zemlja-ot-solnca.html>
- http://vkadre24.ru/publ/nash_kosmos/solnechnaja_sistema/sistema/29-1-0-25
- http://www.artinfo.ru/artbank/scripts/russian/title.idc?title_id=7481
- <http://iara-z-m.narod.ru/index/0-277>
- <http://kolyan.net/index.php?newsid=44169>
- Презентацию подготовила:
учитель начальных классов Ананьева Т.Н.