



**Проект**  
**«О чем «говорят»**  
**звезды?»»**



**Ждут нас быстрые  
ракеты  
Для прогулок по  
планетам  
На какие захотим,  
На такие полетим!  
Но в игре один секрет  
опоздавшим - места**



Мы пересаживаемся в ракету...  
Нам предстоит ответить  
на вопрос:  
«О чем «говорят» звезды?».....

Ещё в далёком прошлом  
таинственный блеск звёзд и  
бездонная глубина неба манили к  
себе людей. В своих мечтах люди  
давно парили в небе, как птицы...



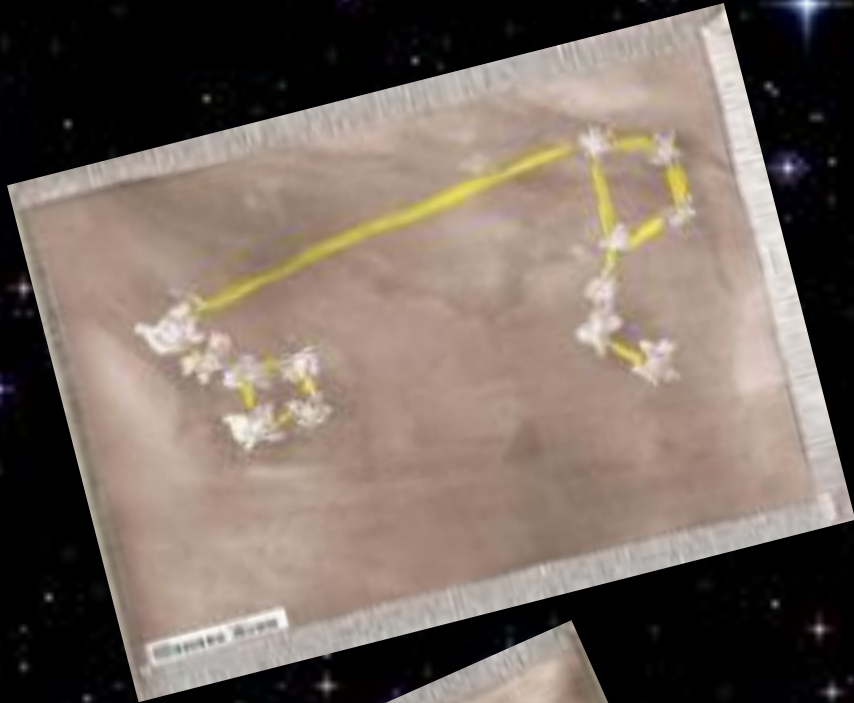


**Если на небо  
поднимешь ты взор,  
Прекрасных созвездий  
увидишь узор.**

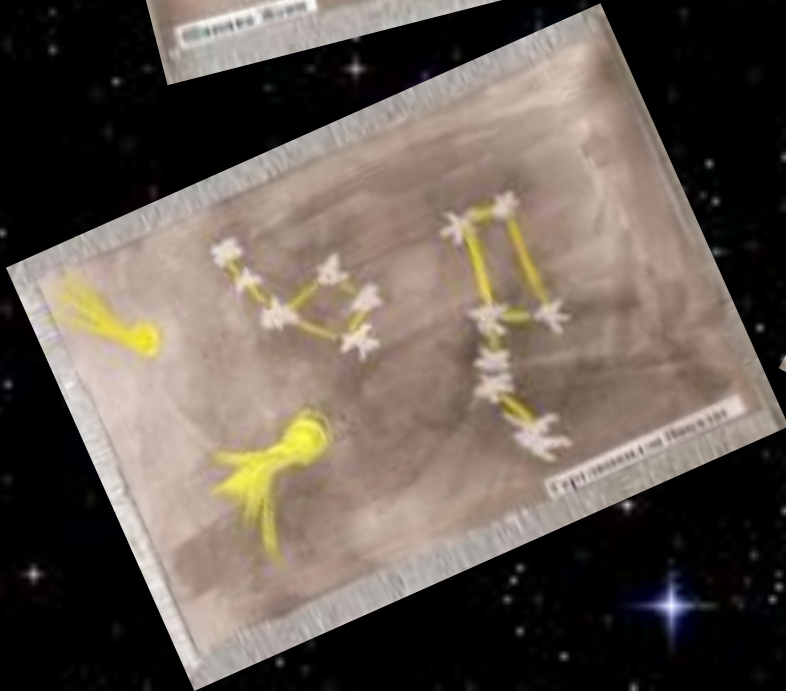
**И звездочек этих на  
небе не счесть.**

**Так, может быть, жизнь  
на какой-нибудь есть!**

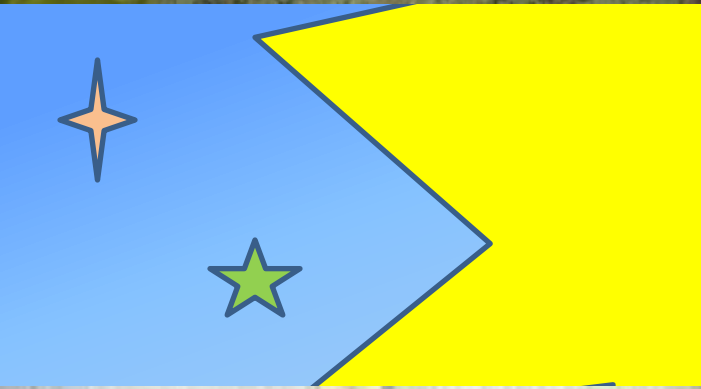
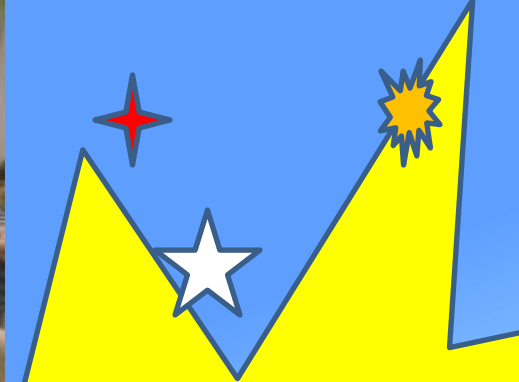
# Созвездия Большой Медведицы и Малой Медведицы



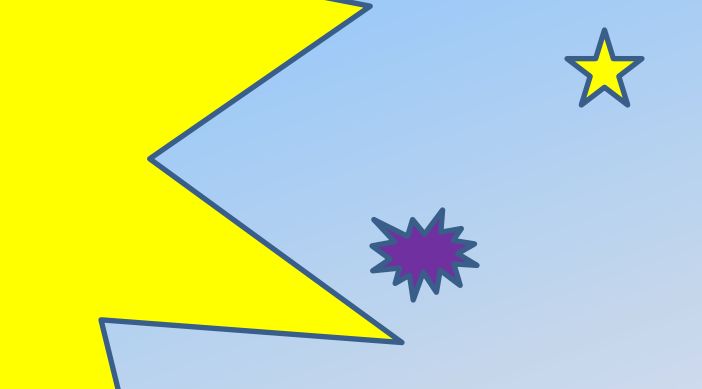
У большого ковша –  
ручка больно хороша!  
Три звезды – и все подряд,  
как алмазные горят!  
Ты лучше приглядишься:  
видишь две звезды  
слились?  
Та, которая крупнее  
называется конем  
А малышка рядом с нею –  
всадник, скачущий на  
нем...







**Солнечный мой зайнька,  
Прыгни на ладошку.  
Солнечный мой зайнька  
Маленький, как крошка.  
Прыг на носик, на плечо.  
Ой, как стало горячо!  
Прыг на лобик и опять  
На плече давай скакать.  
А солнышко играет:  
Щечки теплыми лучами  
Нежно согревает.**



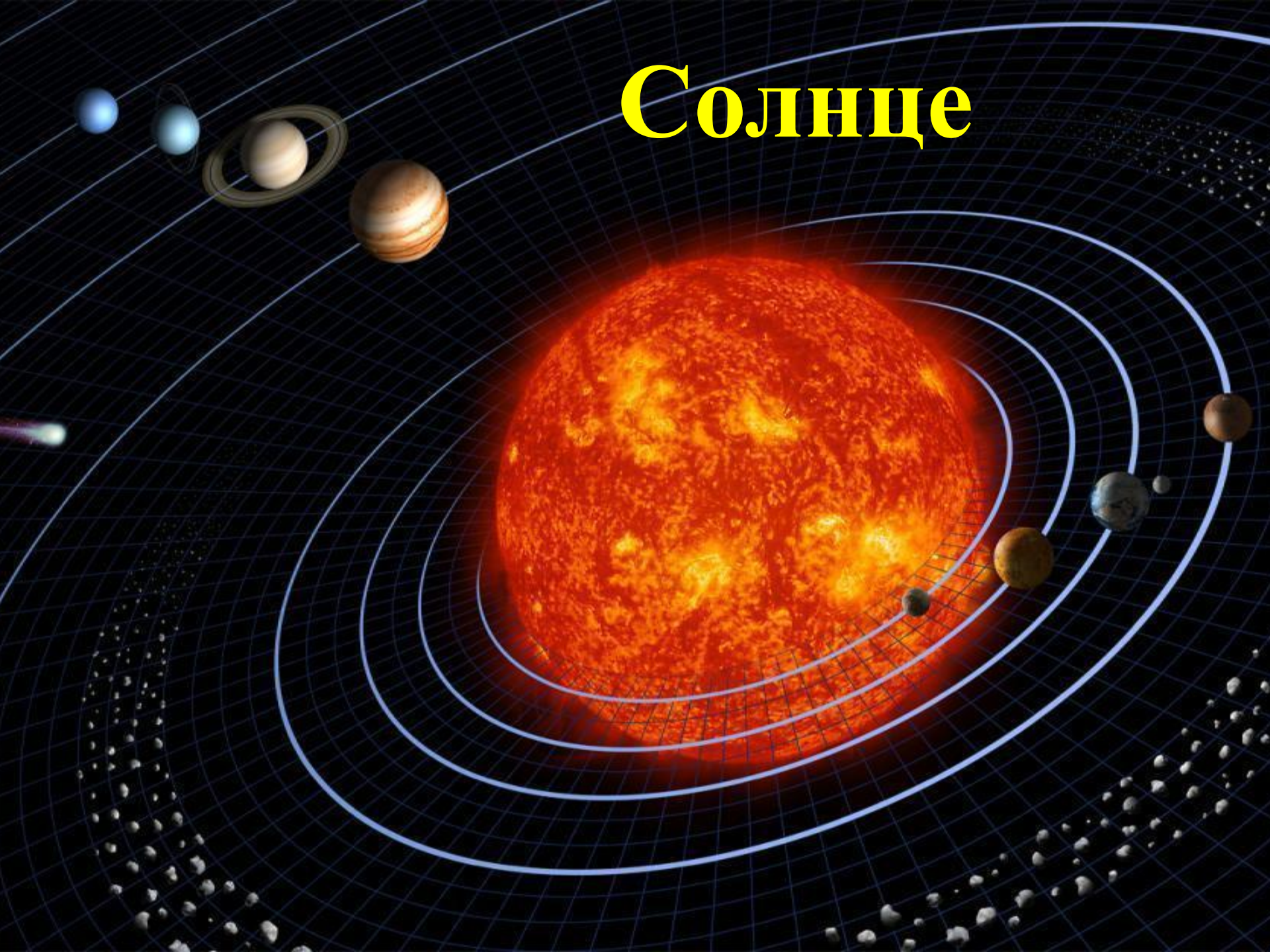


Миллионы лет назад  
в нашей Солнечной системе  
были другие планеты.  
А что же стало с ними?

# СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА



# Солнце







**В пространстве космическом воздуха нет  
И кружат там 8 различных планет.  
А Солнце — звезда в самом центре системы,  
И притяжением связаны все мы.  
Солнце-светило клокочет вулканом,  
Бурлит, как кипящий котел, непрестанно...**



Ну а планеты тот свет отражают,  
Солнце-светило они обожают!  
Давай-ка, в ракету мы сядем с тобой,  
Помчимся от Солнца во тьме  
голубой...







**Мерцает по курсу ракеты Земля!  
На ней мы живем.  
И, как видно, не зря!**







А что  
внутри?...



Ах, какая Земля  
разноцветная!...

Создание макета поверхности  
Земли...





# *Извержение вулкана...*

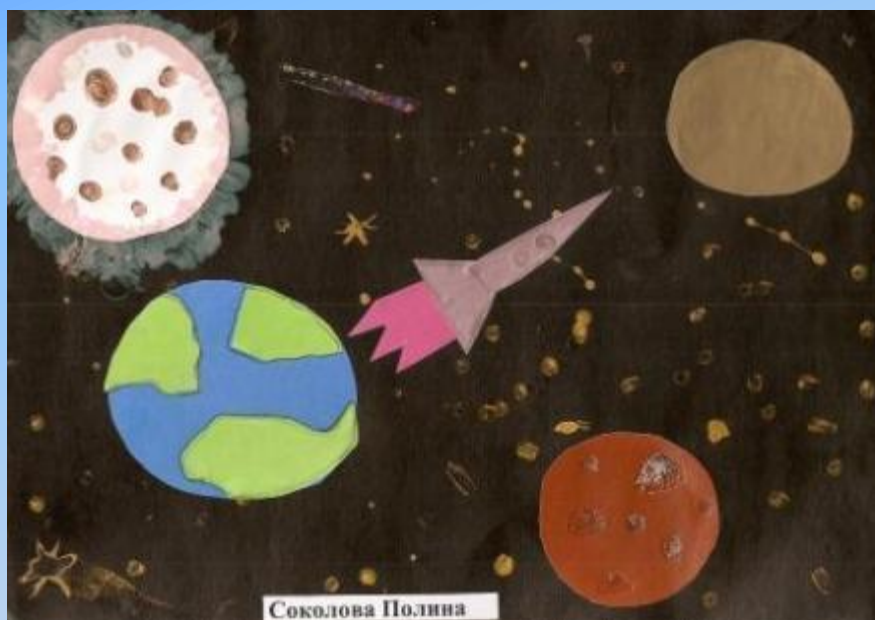








Морозова Вероника



Соколова Полина



Морозова Вероника

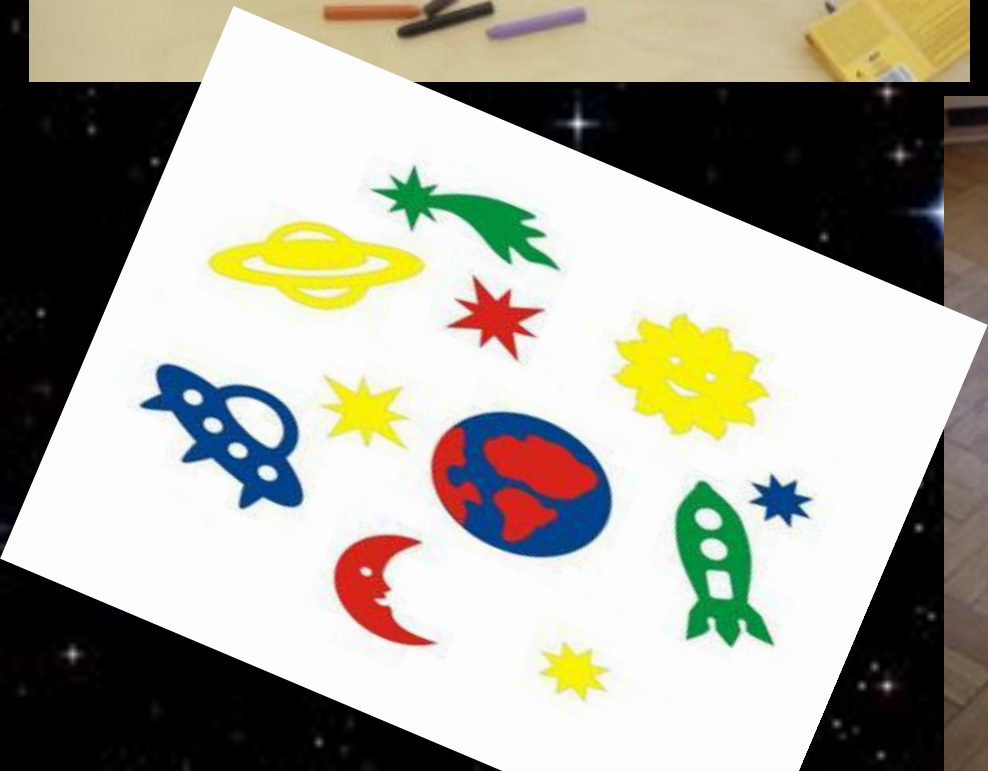
# Создаем планеты...





**Рисуем космос....  
Делимся  
впечатлениями...**







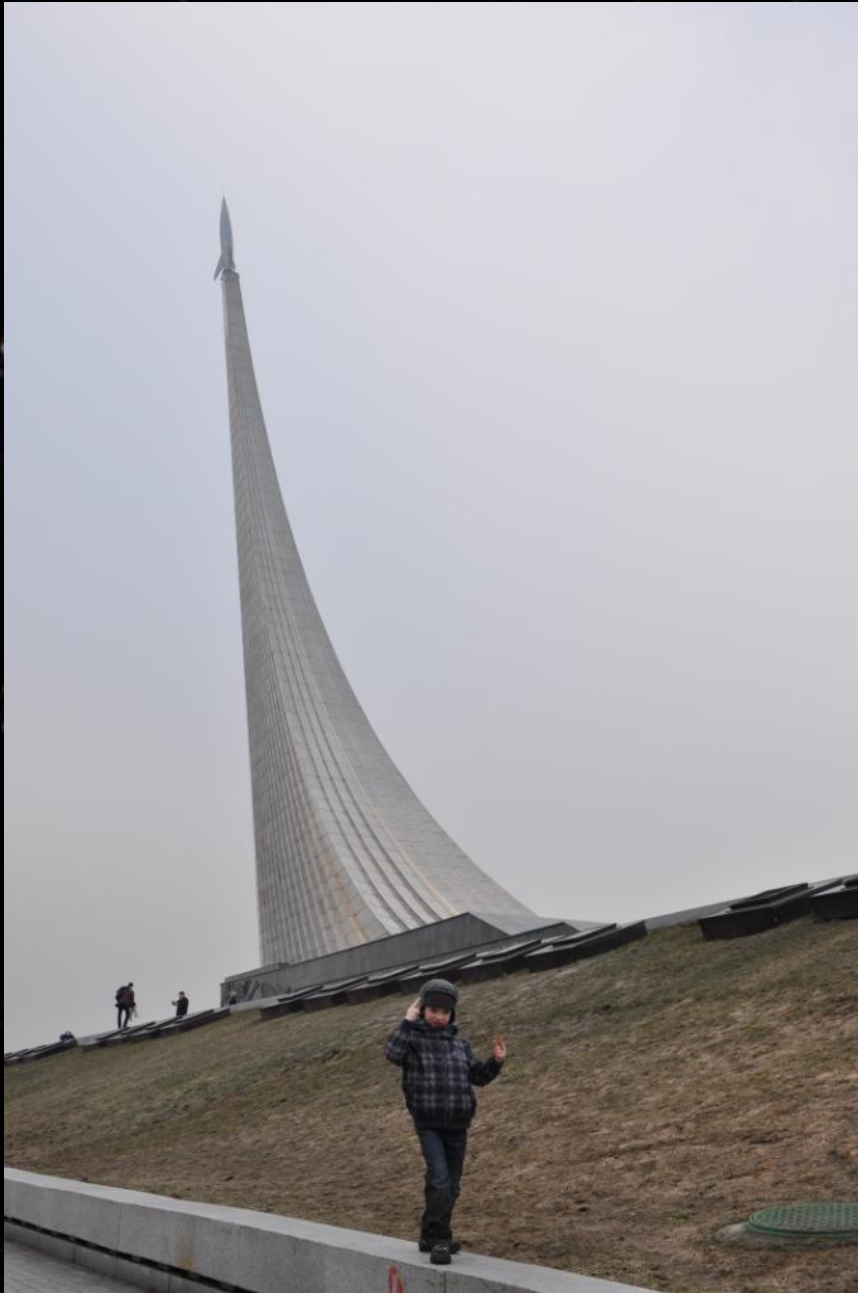




# Андрей создал газету и рассказал ребятам, что он видел в Планетарии...

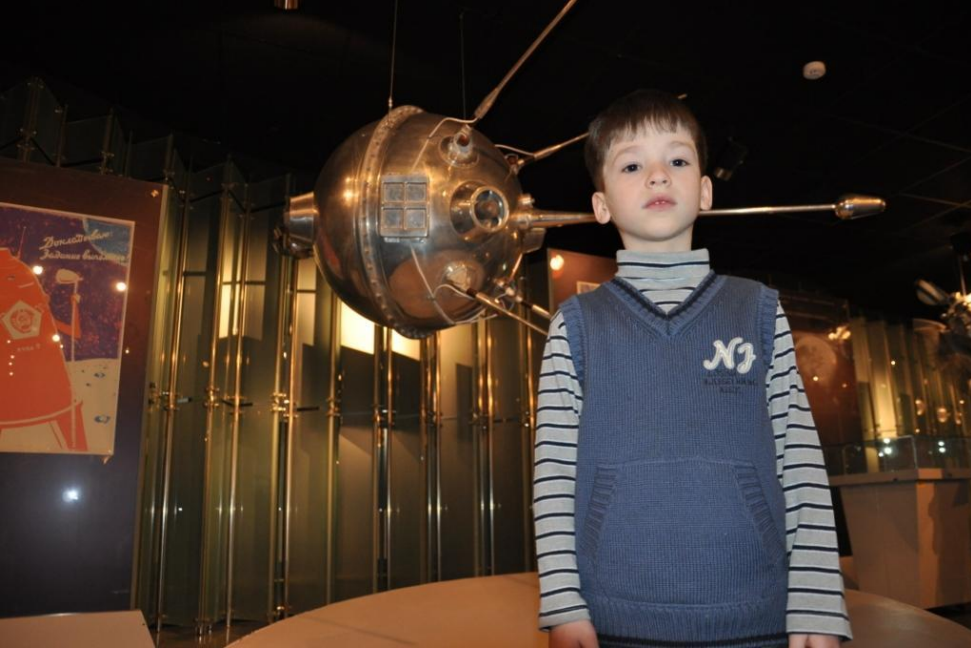












# Создаем макет звездного неба и Солнечной системы...





Вот что у нас получилось...



**Пригласили мы гостей и поделились своими  
знаниями о Космосе...**



**Познавательно - игровой досуг  
«Путешествие в космос...»**



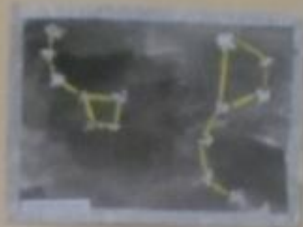


# К нам прилетел в гости Звездочет...















*Очень интересно....*







# Космическая викторина

Какая звезда находится «В хвосте» Малой медведицы?

- А) Арктур
- Б) Регул
- В) Полярная звезда

На какое созвездие ориентируются моряки на Северном полушарии?

- А) Большая медведица
- Б) Малая медведица

Неподвижны ли звезды?

- А) да
- Б) нет
- В) некоторые движутся

3. Почему земному наблюдателю кажется, что звезды «всходят» и «заходят»?

- а) Потому что они движутся вместе с небесным сводом
- б) Потому, что земля вращается вокруг солнца
- в) потому, что земля вращается вокруг своей оси.

Почему звезды имеют разный цвет?

Это связано...

- А) с массой тела
- Б) с возрастом звезды
- В) с температурой звезды (самые горячие звезды – голубые, бело- голубые, затем- белые, желтые, оранжевые, и самые холодные – красные звезды)



**Мы нашли  
ответы на  
вопросы!**





*Спасибо за внимание!*

**Составила  
презентацию  
старший  
воспитатель  
Осадчева М.Н.**