



*Я лечу в большой ракете, Разгоняя облака. Мне навстречу быстрый ветер Дует где-то  
свысока. Ул  
ыбается мне солнце*

*И зовёт меня в полёт.*

*Я отважный смелый лётчик!*

*Я космический пилот!*

*Облечу вокруг всю Землю,*

*А к утру вернусь домой.*

*Ну а дома мама скажет:*

*«С добрым утром, дорогой!»*

Анна Вишневская

14 апреля дети старшей и подготовительной групп нашего детского сада «отправились» в Космическое путешествие - стали участниками интеллектуальной викторины.

Собравшись вместе, мы обсудили, что на днях наша страна отмечала праздник – День космонавтики. Конечно, каждому из детей известно имя Юрия Алексеевича Гагарина – российского гражданина, первым в мире полетевшего в космос. Дружно решили «отправиться в полёт», выполняя задания, которые помогут вспомнить, что мы знаем о космосе, Солнечной системе, о космонавтах.

На этапе запуска игры объединились в команды- вынужены звезды определённого цвета, нашли сотоварищей. Затем придумали командам названия: «Ракета», «Оранжевая звезда», «Пять звезд», «Зелёная звезда». Прежде, чем «отправиться в путешествие», обговорили правила полета – ключевые слова успешного движения: дисциплина, дружба, смекалка. Договорились – за верный ответ команда получает звезды. Кто больше наберёт звезд во время путешествия, тот и выигрывает.

Полёт начался с «Космической разминки» - команды по очереди отвечали на вопросы

космической тематики, например, «Какую форму имеет наша планета? Как называется спутник Земли?».

Космический корабль – очень сложная конструкция, в создании которой участвуют специалисты самых разных профессий. Любое строительство, в том числе и строительство космического корабля, начинается с чертежа. Вот именно по чертежу (инструкции) в следующем конкурсе дети собирали космический корабль из тико-конструктора.

Увлекательно- весёлой была музыкальная пауза нашего путешествия. Дети, словно космонавты в невесомости или инопланетяне, повторяли пластичные движения музыкальной игры.

Следующий конкурс- конкурс загадок «Дополни словечко». Чтобы глаз вооружить И со звёздами дружить,

Млечный путь увидеть, чтоб,

Нужен мощный... (телескоп)

Для успешности полёта важно, кто стоит во главе команды. Конкурс капитанов показал недюжинную подготовку наших командиров. Следуя от цифры к цифре, капитаны с помощью своих товарищей, прокладывали (рисовали) космический маршрут своей команды.

По подсчёту заработанных командами звёзд выявился победитель интеллектуальной викторины- команда «Пять звёзд».

Двигаясь от конкурса к конкурсу, мы поняли, что уже многое знаем о космосе. Пришло время «возвращаться» на планету Земля, самую главную, самую красивую – в наш большой общий дом! Кто знает, может быть через несколько лет, кто-то из наших детей станет космонавтом и будет покорять просторы космического пространства и открывать тайны Солнечной системы.

Мокина Н.В.

### ▣ 01 - Общий сбор



### ▣ 02 Объединение в команды



03 - Разминка



04 - Строительство корабля



05 - Корабли готов



06 - Строительство космического корабля



07 - Строительство космического корабля



08 - Готовы к полёту



09 - Вопросы



10 - Загадки космоса



11. Космические капитаны



12. Получение наградных звёзд



13. Космические капитаны



14 - Ну-ка все вместе



15. Вот какое космическое путешествие

