



12 апреля в Подготовительной группе № 3 состоялась квест-игра «Путешествие со Звездочётом», посвященная Всемирному дню авиации и космонавтики. Цель – закрепление имеющихся знаний о космосе. Задачи: активизировать имеющиеся знания о празднике, развивать познавательные и творческие способности воспитанников, совершенствовать умение эмоционально реагировать на музыку и выполнять соответствующие движения.



Получив посылку от Звездочёта, дети прочитали письмо и решили отправиться на помощь, чтобы найти осколки волшебной звезды. Пройдя все испытания, вместе со Звездочётом они поучаствовали в весёлом флешмобе.



Подготовила Михеева Н.А.

День авиации и космонавтики

Цель: формирование у детей представлений о космическом пространстве.

Задачи: продолжать расширять представление детей о многообразии космоса; дать знания об освоении человеком космического пространства; развивать творческое воображение, фантазию, умение импровизировать.

12 апреля - День Космонавтики. В честь этого праздника, в подготовительной группе №3 прошла целая неделя «Космическое путешествие». Для ребят тема космоса очень интересна, в ней много необычного и фантастического. С детьми были проведены беседы: «Тайны Вселенной», «Первые полеты человека в космос», «Планеты и звезды». Дошкольники с большим удовольствием рассматривали макеты ракет и солнечной системы, рисовали космос, изготавливали ракеты в технике оригами, читали книги и энциклопедии о космосе. Теперь у некоторых ребят появилась мечта - полететь в космос!



Подготовила: Зеленцова В.А.

В средней группе №1 прошло мероприятие на тему: "Наш космос", цель которого развитие интереса детей к космосу и людям, покорившим его просторы, а так же, научить ребят применять полученные знания в разных формах деятельности.

На тематических занятиях ребята рассмотрели иллюстрации, картинки, фотографии связанные с космосом, читали стихи, отгадывали загадки по теме. Узнали, кто такие космонавты и на чем они летают в космос. Играли в дидактическую игру «Подбери силуэт ракеты». Учились с помощью конструктора и мозаики мастерить изображение ракеты. А также собирали математические пазлы. Знания, полученные в течение тематической недели, дети закрепили в своих творческих работах, выполнили аппликацию «Ракета в космосе». А в рамках проекта "Наш космос" была подготовлена выставка совместных творческих работ родителей и детей.



Провела: Журавлева И.О.

День космонавтики!

Цель: Формировать у дошкольников первичные представления о Вселенной, звездах, космосе. **Задачи:** Формировать представление детей о планете Земля, расширять знания детей о профессии летчика, космонавта; познакомить с первым космонавтом Ю. А. Гагариным, совершенствовать творческие навыки.

В рамках темы недели, посвящённой Дню космонавтики, с малышами второй младшей 2 группы были проведены различные познавательные мероприятия. Дети рисовали космические корабли, лепили планеты, рассматривали иллюстрации, слушали рассказы воспитателя про космос, первого космонавта, играли в подвижные игры "Найди свою космическую ракету", "Полетели"; конструировали на тему "Космическое пространство". В группе мы организовали выставку семейных работ, посвящённых Дню космонавтики. В завершении недели у нас получилась яркая коллективная работа "Мы первые в космосе". Эта неделя расширила кругозор детей и обогатила их знаниями о неизведанном!
Провела: Кирюшина Н. А.



12 апреля наша страна отмечает День Космонавтики. Мы помним эту дату и гордимся тем, что именно наш космонавт первым покорил Космос. Воспитанники подготовительной группы № 2 этот день провели очень увлекательно: выполняли космические задания, играли в игру «Планеты выстроились в ряд», «Космический бой», вспомнили наших российских космонавтов и сделали яркие аппликации «Ракета». А на прогулке ребята с удовольствием нарисовали ракету, на которой хотели бы отправиться в космический полет.



В рамках тематической недели, посвященной дню космонавтики, в старшей группе 1 были проведены познавательные мероприятия, целью которых было расширение у детей кругозора о космосе, о планетах солнечной системы, о Вселенной.



В ПЕРИОД С 5 ПО 12 АПРЕЛЯ С ДЕТЬМИ ПРОВОДИЛИСЬ БЕСЕДЫ О ЖИЗНИ И ГЕРОИЗМЕ ПЕРВОГО ЧЕЛОВЕКА, ОТПРАВИВШЕГО ПОКОРЯТЬ КОСМОС - ЮРИИ ГАГАРИНЕ, А ТАКЖЕ И О ДРУГИХ КОСМОНАВТАХ, КТО ПОСВЯТИЛ СВОЮ ЖИЗНЬ КОСМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ.



С ИНТЕРЕСОМ ДЕТИ РАССМАТРИВАЛИ ИЛЛЮСТРАЦИИ О КОСМОСЕ, ЧИТАЛИ СТИХИ, ИГРАЛИ В НАСТОЛЬНУЮ ИГРУ "КОСМИЧЕСКИЙ КАЛЕЙДОСКОП". В ХОДЕ ДИДАКТИЧЕСКИХ ИГР ПОПОЛНИЛИ СВОЙ СЛОВАРНЫЙ ЗАПАС НОВЫМИ СЛОВАМИ ПО ТЕМЕ. ИГРАЛИ В ПОДВИЖНЫЕ ИГРЫ "КОСМИЧЕСКАЯ РАКЕТА", "НЕВЕСОМОСТЬ".



В ГРУППОВОЙ КОМНАТЕ К ПРАЗДНИКУ БЫЛ ОФОРМЛЕН ТЕМАТИЧЕСКИЙ УГОЛОК.

НОВЫЕ ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ ДЕТИ ЗАКРЕПИЛИ В ХОДЕ ТЕМАТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ, ГДЕ ПРОЯВИЛИ ФАНТАЗИЮ И ИНТЕРЕС К ЗАГАДОЧНОМУ МИРУ КОСМОСА.



«День Космонавтики» в средней группе

12 апреля наша страна отмечает День Космонавтики. В средней группе №2 прошла тематическая неделя на тему: "Наш космос". Вместе с ребятами мы рассматривали картинки с изображением звезд и планет, читали стихи, отгадывали загадки на тему: "Космос". Узнали как зовут первого космонавта. Играли в дидактические игры "Космическое лото", "Разложи планеты на орбитах". Смело мечтали о будущем, представляя себя в роли космонавта.



12 апреля наша страна отмечает День Космонавтики.

В старшей №2 группе прошла тематическая выставка посвященная Дню Космонавтики. Началась неделя с создания выставки семейного творчества «Космическое путешествие». На экспозицию были представлены ракеты, космические корабли, макеты космических станций, неопознанные летающие объекты, планеты солнечной системы, скафандры, космонавты – фантазия детей и родителей безгранична!

Огромное спасибо всем участникам за проявленное творчество и активное участие в выставке «Космическое путешествие»!!!



Выполнила: Жаткина О.И.

День космонавтики

В преддверии Дня космонавтики в подготовительной группе №1 прошли мероприятия, посвященные первому полету человека в космос. С детьми были проведены познавательные беседы о космосе, планетах Солнечной системы, космических полётах, знаменитых космонавтах. Дети рассматривали иллюстрации с изображением загадочного мира звёзд и планет, отгадывали загадки, рисовали и делали поделки, посвящённые космосу. Ребята с большим удовольствием строили космодром и тренировались, как настоящие космонавты. Было увлекательно и интересно!



Провела: Сосновская
Ю.Е.