



KINDERWORLD
INTERNATIONAL
KINDERGARTEN
Since 1986

KINDERWORLD KINDERGARTEN @ HANOI TOWERS

NEWSLETTER

THÁNG 12/2023 & THÁNG 1/2024

Kính gửi Quý Phụ huynh,

Nhà trường hi vọng rằng Quý Phụ huynh đã có một kỳ nghỉ Giáng sinh tuyệt vời và chào đón năm mới thật hạnh phúc bên gia đình.

Cô trò trường Mầm non KinderWorld tại Tháp Hà Nội đã trải qua tháng Mười Hai và tháng Một vô cùng sôi động với nhiều sự kiện và hoạt động thú vị. Hội chợ Từ thiện Giáng sinh khởi đầu mùa lễ hội trong thời tiết dễ chịu, hội chợ đã giúp quyên góp được khoản từ thiện đáng kể cho tổ chức Caritas. Sảnh Tháp Hà Nội đã trở thành sân khấu huyền diệu cho Buổi Hòa nhạc Giáng sinh, nơi các em được thỏa sức thể hiện sự tự tin trong tiết mục biểu diễn của mình. Ông già Noel cũng đã ghé thăm các em với những món quà Giáng sinh ấm áp.

Trong chuỗi sự kiện chào mừng Tết sắp tới, các em được tham gia nhiều hoạt động đa dạng, trong đó có hoạt động làm Bánh Chưng truyền thống tại Trường Cao đẳng Quốc tế Pegasus.

Nhà trường rất vui khi được chào đón Quý Phụ huynh tới tham dự buổi họp Phụ huynh và xin cảm ơn Quý Phụ huynh đã gửi tới nhà trường những phản hồi tích cực sau buổi họp.

Tháng Hai hứa hẹn sẽ có nhiều sự kiện thú vị với hoạt động Chơi cùng con và Tuần lễ Đọc sách Dr. Seuss được mong đợi sẽ diễn ra vào đầu tháng Ba.

Nhân dịp Tết Nguyên đán sắp đến, Nhà trường xin kính chúc Quý vị cùng gia đình một năm mới Giáp Thìn dồi dào sức khỏe, bình an, vạn sự như ý.

Hiệu trưởng
Stephanie C. Mills

Những sự kiện quan trọng sắp diễn ra:

Thứ Hai, ngày 5 tháng 2 đến Thứ Sáu, ngày 16 tháng 2: Nghỉ Tết Nguyên đán

Thứ Hai, ngày 19 tháng 2 năm 2024: Học sinh trở lại trường

Thứ Năm, ngày 22 tháng 2 năm 2024: Hoạt động Chơi trải nghiệm cùng con



Bản tin T12/2023 & T1/2024

HOẠT ĐỘNG STEAM TẠI LỚP DỰ BỊ TIỂU HỌC

Buổi học STEAM mang đến một trải nghiệm đặc biệt khi các em chào đón các chuyên gia STEAM đến Tháp Hà Nội.



Trong tiết học hấp dẫn này, những chuyên gia STEAM đã chia sẻ kiến thức của mình, làm sáng tỏ những điều kỳ diệu của thế

giới khoa học. Các em đã cùng làm thí nghiệm để khám phá việc thay đổi màu sắc của nước - từ màu trong suốt chuyển sang màu xanh rực rỡ, cũng như nghiên cứu từ tính thông qua bàn tay từ tính ma thuật, khiến những chiếc kẹp giấy di chuyển một cách đầy bí ẩn. Các em còn tận hưởng niềm vui khi làm bánh donut hun khói - những thí nghiệm thực hành



này giúp các em kết hợp khả năng sáng tạo với khả năng khám phá khoa học.

Một trong những hoạt động nổi bật của buổi trải nghiệm là quan sát sự vật qua lăng kính màu đỏ, theo dõi sự biến đổi môi trường xung quanh ta một cách diệu kỳ.

Các em cũng được chuyên gia giới thiệu về mã hóa, tìm hiểu về thế giới lập trình cũng như tham gia vào các cuộc đua kỳ thú với ô tô và robot.



Những trải nghiệm phong phú này không chỉ giúp mở rộng tầm nhìn khoa học của các em, mà còn khơi dậy sự tò mò và hứng thú với các môn học STEAM. Cảm ơn các chuyên gia STEAM đã mang đến cho các em lớp Dự bị Tiểu học một hành trình khám phá và học hỏi vô cùng đáng nhớ.

LỚP MẦM NON KHÁM PHÁ TOÁN HỌC

Các em lớp Puppy đã rất hào hứng khi được tham gia vào một loạt các hoạt động toán thực hành.



Các em bắt đầu cuộc săn

tìm màu sắc thú vị, được trang bị giấy có màu chủ đạo là xanh lá cây. Ngoài việc phát triển khả năng quan

sát, các em còn có thể xác định và phân loại các đồ vật màu xanh lá cây - từ lá trên cây tới những đồ chơi quanh mình. Trải nghiệm đặc biệt này không chỉ củng cố khả năng phân biệt màu sắc của các

em, mà còn đặt nền tảng vững chắc giúp các em nhận biết hình khối. Đây là khía cạnh quan trọng của các khái niệm toán học đầu tiên.

Để củng cố kiến thức mới này, các em lớp Puppy đã cùng bắt tay vào một dự án sáng tạo là tạo ra những chú robot hình vuông màu xanh lá cây. Các em chăm chỉ sử dụng những hình vuông màu xanh lá cây để sáng tạo ra những chú robot cho riêng mình, thông qua việc ghép và dán những mảnh khác nhau để có một bức tranh robot hoàn chỉnh. Dự án thú vị này là sự kết hợp hoàn hảo giữa toán học và mỹ thuật, mang lại cho các em trải nghiệm học tập toàn diện. Khi các em vui mừng hoàn thiện

sản phẩm sáng tạo của mình, các em sẽ cảm thấy phần khích và háo hức mong đợi những hoạt động tiếp theo trong hành trình khám phá toán học.



LỚP K2 ĐI DÃ NGOẠI TỚI XƯỞNG SÁNG TẠO



Các lớp K2 đã rất vui khi thỏa sức sáng tạo trong chuyến dã ngoại trải nghiệm hoạt động STEM tại Xưởng sáng tạo. Trước khi bắt đầu hoạt động học tập tại

xưởng, các em được hướng dẫn các kỹ thuật cơ bản, được giới thiệu các máy móc sử dụng trong nghề mộc cũng như các quy tắc an toàn cần thiết.

Sau đó, các em tự tạo ra bức tranh Giáng sinh bằng gỗ của riêng mình. Mỗi em được phát một khung tranh bằng gỗ và các hình khối bằng gỗ khác nhau. Các em dùng giấy nhám để làm mịn chất liệu gỗ, sau đó dán các hình khối bằng gỗ để tạo ra những khung cảnh Giáng sinh khác nhau với cây thông Noel, người tuyết hay những ngôi nhà. Các em rất tự hào về những tác phẩm nghệ thuật tuyệt đẹp mà mình tạo ra.



nhấn trên gạc tuần lộc. Trò chơi thực sự phức tạp nhưng các em học sinh đã hoàn thành xuất sắc phần chơi của mình.

Ngoài việc tạo ra bức tranh Giáng sinh của riêng mình, các em còn được chơi một số trò chơi vui nhộn. Các em cùng nhau giữ một mê cung lớn bằng gỗ và nâng, thả theo những cách của riêng mình để đưa quả bóng di chuyển từ đầu đến cuối mê cung. Các em reo hò phấn khích khi gần về đích. Các em cũng chơi trò chơi ném vòng với tuần lộc, trong đó các em phải cố gắng lấy được những chiếc

LỚP K1 KHÁM PHÁ 5 GIÁC QUAN



Trong chuỗi các tiết học STEM, các em lớp K1 đã có cơ hội khám phá 5 giác quan: thị giác, xúc giác, vị giác, khứu giác, thính giác và khám phá các khía cạnh khác nhau của trái cây.

Bắt đầu với xúc giác và khứu giác, các em chạm để cảm nhận các loại hoa quả và thử lại bằng cách bịt



mắt, để xem các em có thể nhận ra các loại trái cây khác nhau chỉ bằng cách cảm nhận và ngửi hay không.

Sau đó, các em chuyển sang cảm nhận âm thanh, bằng cách lắc các loại trái cây khác nhau để xem có nghe thấy gì không. Điều này được lặp lại khi các em sử dụng dùi trống gỗ nhẹ vào bề mặt trái cây. Các em rất thích thú khi nghe các loại trái cây khác nhau tạo ra những âm thanh khác nhau như thế nào.

Các em đã kết thúc hành trình khám phá trái cây bằng hoạt động khám phá vị giác. Các em cùng hợp tác để gọt vỏ và cẩn thận cắt từng loại trái cây khác nhau bằng dao an toàn cho trẻ em, sau đó sắp xếp chúng vào đĩa trước khi bắt tay vào hoạt động yêu thích là sử dụng vị giác để ăn.



HOẠT ĐỘNG TOÁN TƯƠNG TÁC TẠI LỚP K2

Tại lớp K2 Chick, việc học tập là một chuyến phiêu lưu với rất nhiều hoạt động tương tác thú vị.

Các em được khám phá thế giới hấp dẫn của các con số, đặc biệt tập trung vào sự tương tác một – một giữa các em. Lớp học trở nên sôi nổi, nhiệt tình khi các em tích cực tham gia vào các hoạt động thú vị được thiết kế giúp cho việc học các con số vừa thú vị, vừa mang tính tương tác.



Việc học đếm giữ vai trò quan trọng trong phát triển toán học, là nền tảng cho sự hiểu biết của các em về các khái niệm toán học phức tạp hơn.

Để truyền cảm hứng cho các em

trong mỗi tiết học, những trò chơi tương tác như “Bạn

nhìn thấy số mấy?” và “Những con số nào biến mất?” đóng vai trò chủ đạo. Điều này khuyến khích các em tạo mối liên hệ giữa các con số và các sự vật trong đời sống hàng

ngày, giúp thúc đẩy sự hiểu biết sâu sắc hơn về khái niệm số của các em. Ngoài ra các hoạt động tương tác khác cũng đóng vai trò là chất xúc tác cho sự phát triển toàn diện của học sinh. Các em không chỉ được rèn luyện kiến thức về số mà còn được rèn luyện nhận thức về không gian và củng cố kỹ năng tư duy phản biện, tạo nền tảng vững chắc cho hành trình toán học của các em.



MỞ RỘNG NGÔN NGỮ TẠI LỚP DỰ BỊ TIỂU HỌC

Trong tiết học ngôn ngữ tại lớp Dự bị Tiểu học, giáo viên đã mở rộng phương pháp nhận dạng chữ cái và âm thanh thông thường. Mục tiêu chính của tiết học là nuôi dưỡng tình yêu sâu sắc của



các em với ngôn ngữ, tạo nền tảng cho hành trình khám phá suốt đời. Mỗi tuần, các em tham gia vào một hành trình thú vị xoay quanh một chủ đề hấp dẫn. Cách tiếp cận theo chủ đề đóng vai trò là nhịp sống của các tiết học, giúp các em hòa mình vào thế giới



của khám phá và học hỏi. Điều này không chỉ thu hút sự chú ý của các em, mà còn thúc đẩy mối liên hệ sâu sắc với các chủ đề mà các em đã được học.

Để nâng cao trải nghiệm học tập cho các em, âm nhạc đã được cẩn thận lồng ghép trong những tiết học. Một bài hát được lựa chọn kỹ càng, phù hợp với chủ đề hàng tuần sẽ trở thành công cụ mạnh mẽ kích hoạt các vùng khác nhau của não. Cách tiếp cận đa giác quan này làm cho tiết học trở nên đáng nhớ và thú vị hơn đối với các em nhỏ.

Việc kết hợp các thẻ flashcard kích thích trực quan sẽ giúp củng cố vốn từ vựng và tạo điều kiện học tập trực quan. Những công cụ này không chỉ hỗ trợ phát triển ngôn ngữ mà còn làm cho quá trình học tập được tương tác và hấp dẫn hơn.



Chúng tôi tin tưởng vào hiệu quả của các hoạt động tương tác và học tập đi đôi với thực hành, điều mà sẽ giúp các em trở thành những người giao tiếp tự tin và thành công.

TẾT

