



KINDERWORLD KINDERGARTEN @ HANOI TOWERS

NEWSLETTER

THÁNG 9/2022

Kính gửi Quý Phụ huynh,

Trong tháng 9 này, Nhà trường rất vinh dự được mời Quý Phụ huynh cùng các em học sinh tham gia Lễ hội Tết Trung thu, sau một thời gian dài hạn chế bởi dịch Covid. Chúng tôi rất vui khi được chào đón Quý Phụ huynh tại sảnh chính tòa nhà để cùng thưởng thức tiết mục múa lân và cùng các em rước những chiếc đèn lồng xinh xắn. Nhà trường rất mong đợi sẽ được tiếp tục đồng hành cùng Quý vị trong nhiều sự kiện tới trong năm nay.

Bên cạnh đó, trong năm học này, Trường KIK@Tháp Hà Nội cũng sẽ cùng hợp tác với trường KIK@The Manor để tổ chức các chuỗi sự kiện, khi đó, học sinh KIK@Tháp Hà Nội có thể tới thăm trường KIK@The Manor để tham gia các hoạt động nhóm thú vị và ngược lại. Thông qua các hoạt động này, các em sẽ phát triển kỹ năng hợp tác khi được thử làm việc với các bạn mới, cũng như phát huy sự tự tin khi trải nghiệm tại môi trường mới.

Các em học sinh cũng sẽ bắt đầu chương trình dã ngoại trong vài tuần tới. Đây là cơ hội tuyệt vời để các em trải nghiệm những địa điểm mới cùng các hoạt động ngoại khóa. Sau tháng học tập bận rộn này, chúng ta đều mong chờ tới kỳ nghỉ kết thúc học phần và Nhà trường mong rằng Quý Phụ huynh cùng các em sẽ có một tháng 10 tuyệt vời.

Hiệu trưởng
Stephanie C. Mills

Sự kiện quan trọng sắp tới:

Thứ Ba, ngày 18 tháng 10 – Thứ Sáu, ngày 21 tháng 10
Nghỉ Học phần 1

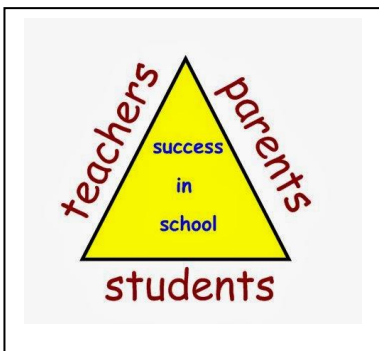
Thứ Hai, ngày 31 tháng 10: Lễ hội Halloween



Bản tin Tháng 9/2022

CHẶNG ĐƯỜNG TIẾP THEO/ TIẾNG NÓI CỦA TRẺ

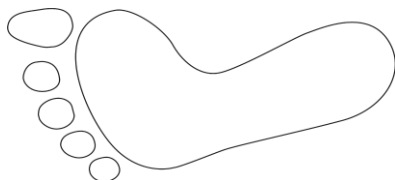
Nhà trường tin rằng thành công trong giáo dục dựa trên sự hợp tác giữa giáo viên, Phụ huynh và học sinh, tất cả đều tương tác với nhau để cùng xây dựng và phát triển.



Do đó, sau mỗi 6 tuần, Nhà trường sẽ gửi Quý Phụ huynh thông tin về “Chặng đường tiếp theo” trong đó sẽ đưa ra các mục tiêu cá nhân ngắn hạn phù hợp với từng học sinh. Thông qua việc chia sẻ này, mọi người đều hiểu được mục tiêu và hợp tác để cùng nhau đạt được mục tiêu đó.

Chặng đường tiếp theo của con

Con đang cố gắng với mục tiêu “Chặng đường tiếp theo”. Bố mẹ hãy hỗ trợ con tại nhà nhé.



Child's Voice

We have had lots of fun over the last few weeks! What was your favourite activity? Can you draw a picture of your favourite activity or topic? Ask a grown-up to help you write your ideas. Can you write your name too?

Chúng ta đã có rất nhiều niềm vui trong suốt những tuần qua. Hoạt động yêu thích của con là gì? Con có thể vẽ một bức tranh về hoạt động hoặc chủ đề yêu thích của con không? Con có thể nhớ người lớn giúp viết ra những ý tưởng của con. Con cũng có thể viết tên của mình nhé!

My favourite activity/ Hoạt động yêu thích: _____ Name/ Tên con: _____
Date/ Ngày: _____



What I would like to get more better at: _____
Con mong muốn mình giỏi hơn về: _____

What I would like to learn about more: _____
Con muốn được tìm hiểu thêm về: _____



Ngoài ra, gần đây Nhà trường có gửi tới Quý Phụ huynh tờ thông tin về “Tiếng nói của trẻ”. Các tờ chia sẻ thông tin này giúp phụ huynh và các em gợi nhớ lại về những gì đã được học và tập trung vào các mục tiêu, khám phá những điều các em đang làm và muốn thể hiện tốt hơn, cũng như phản ánh những điều mà các em muốn tìm hiểu thêm.

LỚP K1 KHÁM PHÁ STEM



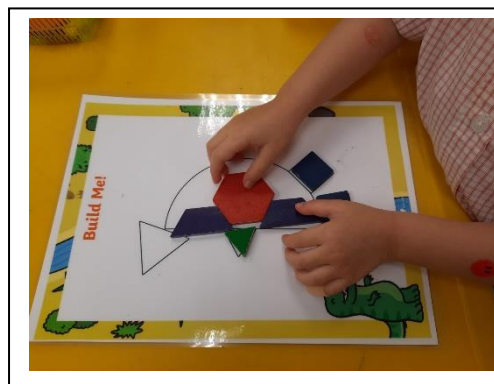
Trong năm học này, Nhà trường bố trí một phòng học dành riêng cho môn STEM để các em học sinh có cơ hội khám phá các

hoạt động khác nhau liên quan đến khoa học, kỹ thuật, công nghệ, và toán học.

Đối với thử thách trong môn toán, các em đã làm việc theo cặp để hoàn thành bức tranh bằng việc sử dụng các hình khối 2D khác nhau.



Các hoạt động ghép và phân loại giúp trẻ phát triển các kỹ năng và xây dựng nền tảng cho các khái niệm sau này. Những hoạt động này



cũng giúp trẻ xác định hình dạng và các mối liên hệ của chúng. Bên cạnh đó, việc phân biệt điểm giống và khác nhau sẽ giúp trẻ học được cách giải quyết vấn đề. Các kỹ năng vận động tinh cũng được phát triển thông qua những hoạt động này.

HOẠT ĐỘNG LÀM QUEN VỚI NƯỚC TẠI LỚP NURSERY

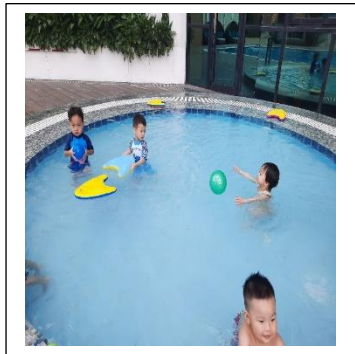
Hoạt động làm quen với nước vẫn là một trong những hoạt động nổi bật trong tuần và sẽ tiếp tục được triển khai đến cuối học phần trước khi các em chuyển sang hoạt động tại Câu lạc bộ Mỹ.



Tất cả các em đã trở nên tự tin hơn rất nhiều khi hoạt động dưới nước. Giờ đây, các em đã hiểu về các quy trình hoạt động này – bắt đầu với các bài tập khởi động, sau đó

học sinh tắm tráng trước khi xuống nước.

Các em chú ý lắng nghe giáo viên hướng dẫn các hoạt động dưới nước và thực hiện theo đúng chỉ dẫn thay vì chỉ đơn giản là nhảy xuống nước.



Thầy cô giáo đã sử dụng nhiều đồ chơi dưới nước để các em có thêm trải nghiệm thú vị và đồng thời giúp các em bớt sợ hơn khi tham gia hoạt động này.

Rất mong Quý Phụ huynh tạo điều kiện để các em được tiếp tục tham gia

hoạt động này vào mùa Thu-Đông.

CÁC BUỔI ĐÀO TẠO CHUYÊN MÔN

Việc liên tục phát triển nâng cao kiến thức chuyên môn là vô cùng quan trọng để giáo viên có thể cập nhật và thực hành với công nghệ mới.



Trong tháng này, các giáo viên đã có buổi đào tạo liên quan đến phát triển ngôn ngữ – khám phá các mục tiêu của việc tiếp thu ngôn ngữ ở các độ tuổi khác

nhau, cũng như các cách để hỗ trợ việc thực hành nghe nói trong thực tế.

Tại các lớp Dự bị Tiểu học, Nhà trường đã giới thiệu chương trình máy tính 3 chiều mới.



Trong đó, học sinh có thể làm việc để làm các cấu trúc 3D của riêng mình trên nền tảng trực tuyến.



Quản lý học vụ môn học STEM đã tới trường để phổ biến về khóa đào tạo này tới tất cả giáo viên. Mục đích nhằm giúp các thầy cô

trau dồi khả năng quan sát cấu trúc xoay chiều, quan sát các tòa tháp 3D từ các góc độ khác nhau và xây dựng các cấu trúc của riêng họ thông qua việc sử dụng lego hoặc kiểu cấu trúc điều khiển.



HOẠT ĐỘNG TOÁN HỌC TẠI LỚP K2 QUỐC TẾ



Học sinh lớp K2 Quốc tế đã có những tiết học Toán thực hành hàng ngày, các em được tìm hiểu về các con số, màu sắc, hình dạng và các khái niệm quan trọng khác.

Sau khi tập trung vào màu sắc, các em thường trau dồi thêm thông qua các hoạt động nghệ thuật

liên quan đến một màu sắc cụ thể. Ví dụ, các em học sinh đã làm mô hình cá 3D màu xanh lam khi học về màu xanh lam, và in hình chùm nho tím khi học về màu tím.



Hình khối là một chủ đề toán học quan trọng khác, các em học sinh rất thích thú với việc tạo ra những hình khối thông qua việc sử dụng các đồ vật khác nhau hoặc bằng



chính cơ thể của mình hay từ các sản phẩm mỹ thuật.

Việc sắp xếp theo thứ tự và so sánh cũng là các kỹ năng được phát triển tại Trường và các em thường được làm việc thực tế với những khái niệm này để củng cố nội dung học.

Ngoài việc tập trung vào các con số, các em cũng được tìm hiểu các khái niệm toán học khác nhau như lớn/ nhỏ, dài/ ngắn. Các em đã thực hiện hoạt động nặn những quả bóng lớn và nhỏ để hiểu rõ hơn khái niệm này. Bên



cạnh đó, các em cũng đã tạo ra những tòa tháp và so sánh bằng việc sử dụng từ cao/ thấp. Các em học sinh đã có rất nhiều niềm vui trong những giờ học Toán và luôn mong đợi tới tiết học này.

NHIP ĐIỀU ÂM NHẠC TẠI LỚP DỰ BỊ TIỂU HỌC

Các em lớp Dự bị Tiểu học rất thích tiết học Âm nhạc.

Âm nhạc là tiết học quan trọng đối với lứa tuổi Mầm non, vì thông qua âm nhạc, các em có thể học những ngôn ngữ phức tạp hơn, cũng như khám phá các từ có vần điệu và phát triển sự phối hợp giữa trí óc và cơ thể.

Bên cạnh các bài hát hàng ngày và các hoạt động âm nhạc trong lớp, mỗi tuần các em đều có tiết học âm nhạc riêng cùng cô Duyên - giáo viên có chuyên môn dạy Âm nhạc.



Trong tiết học này, các em có cơ hội tìm hiểu về nhiều loại nhạc cụ và lắng nghe các âm thanh khác nhau mà chúng tạo ra, sau đó cùng sử dụng các nhạc cụ gõ để khám phá nhịp và vần.

Ngoài ra, các em cũng có cơ hội tìm hiểu về âm thanh cơ thể, ví dụ như vỗ tay và cùng nhau tạo ra một giai điệu đơn giản. Bạn đầu tiên vỗ tay 2 lần, bạn tiếp theo lắc lư, bạn thứ ba đánh trống 3 lần, ...



