



KINDERWORLD
INTERNATIONAL
KINDERGARTEN
Since 1986

KINDERWORLD INTERNATIONAL KINDERGARTEN @ THE MANOR, HANOI

NEWSLETTER

October 2022

Quý Phụ huynh thân mến,

Thật khó tin rằng thời gian trôi qua nhanh đến vậy, khi mà năm học mới chỉ vừa bắt đầu, vậy mà giờ chúng ta đã bước vào cuối tháng 10 và học phần 1 đã kết thúc.

Sau lễ hội Trung thu, các em học sinh đều rất háo hức chờ đón sự kiện tiếp theo, đó là lễ Halloween.

Hòa chung không khí đó, Nhà trường đã được trang trí sớm hơn dự kiến như một phần quà nhỏ dành cho các em học sinh yêu quý. Việc này cũng giúp các giáo viên và các em có nhiều thêm nhiều cơ hội để tìm hiểu về ngày lễ này.

Các hình ảnh của buổi lễ Halloween sẽ được gửi tới Quý vị trong Bản tin tháng Mười Một.

Các tiết học STEM là một trong số những hoạt động nổi bật tại trường và trong Bản tin này, các lớp sẽ chia sẻ tới Quý Phụ huynh các dự án STEM mà các em đã thực hiện. Các bài học STEM là cơ hội tuyệt vời để các em tìm hiểu và khám phá.

Hiện nay thời tiết đang thay đổi và nhiệt độ ngoài trời cũng giảm dần. Xin Quý vị lưu ý rằng điều hòa trong các lớp học sẽ được chuyển sang chế độ làm ấm.

Quý Phụ huynh vui lòng đảm bảo mua đầy đủ đồng phục cho con mình bởi các em được yêu cầu tuân thủ theo nội quy về việc mặc đồng phục hàng ngày khi tới trường.

Đồng phục thể thao (PE) – Áo polo cam và quần soóc (cho cả nam và nữ) – sẽ được mặc vào những ngày có giờ thể dục (thứ Năm và thứ Sáu) và vào các buổi hoạt động dã ngoại ngoài trời.

Đồng phục mùa hè :– Áo sơ mi và quần soóc màu ghi (cho nam), váy màu ghi (cho nữ).

Đồng phục mùa đông – Quần nỉ màu xám dài và áo nỉ màu cam, váy màu ghi cùng quần tất/tất dài màu ghi (cho nữ).

Những sự kiện sắp tới:

31 tháng 10: Ngày lễ Halloween (Nhà trường tổ chức hoạt động vào thứ Sáu ngày 28 tháng 10)

20 tháng 11: Ngày Nhà giáo Việt Nam

19 tháng 12 – 02 tháng 01: Nghỉ lễ Giáng sinh

Trân trọng,

Kim Horup

Hiệu trưởng

NEWS FROM THE CLASSES

Khối lớp K1

Một hoạt động STEM có thể bao quát rất nhiều lĩnh vực, lớp Nhà trẻ, Mẫu giáo bé Hội nhập và Quốc tế đã có một ngày thật vui khi thực hành nấu ăn tại Trường Cao đẳng Quốc tế Pegasus. Các em đã có những trải nghiệm tuyệt vời khi được tự làm những món ăn dưới sự hướng dẫn của các đầu bếp. Không chỉ là bài học về nấu ăn và tìm hiểu về việc kết hợp các nguyên liệu lại với nhau và nấu chúng lên, hoạt động này cũng giúp các em có thêm những kỹ năng làm việc nhóm thiết yếu. Thành quả là những chiếc bánh quy ngon tuyệt mà các em có thể mang về cùng gia đình mình thưởng thức.





Khối lớp K2 hội nhập

Trong tháng 10 vừa qua, bên cạnh các bài học về chữ cái, số, màu sắc và hình khối, lớp Eddy Elephant cũng tập trung vào hai phần hoạt động quan trọng khác đó là: Hoạt động dã ngoại và hoạt động STEM.

Các em học sinh đã có một ngày học nấu ăn thú vị tại Trường Cao đẳng Quốc tế Pegasus dưới sự hướng dẫn của các đầu bếp để làm món bánh kem hoa quả. Tất cả các em đều rất yêu thích hoạt động này và đã mang sản phẩm của mình về cùng chia sẻ với gia đình.

Buổi dã ngoại tại Công viên Cầu Giấy cũng là một trong những hoạt động được các em học sinh lớp Eddy Elephant vô cùng mong chờ. Tại đây, dưới sự hướng dẫn của cô giáo, các em có cơ hội được học cách quan sát và làm quen với môi trường xung quanh cũng như học cách tự bảo vệ bản thân từ người lạ. Và trên tất cả, các em học sinh lớp Eddy Elephant đã có khoảng thời gian tuyệt vời bên bạn bè và cô giáo.

Các hoạt động sáng tạo STEM là một phần rất quan trọng trong những tiết học hàng tuần của lớp. Tháng 10 này, các em đã có thật nhiều niềm vui khi đã cùng nhau tạo nên sản phẩm “Mê cung cảm thạch”; Hay dựa trên những gì mình được học về chữ cái “C”, các em đã quan sát cây ngô, tìm hiểu về các bộ phận của cây và ích lợi của nó; Hay “Làm ô tô bằng dưa chuột” cũng là một hoạt động STEM vui nhộn mà các em học sinh rất thích. Trong hoạt động này, các em được học cách tự làm một chiếc ô tô và sửa nó nếu bị hỏng. Càng thực hành nhiều bao nhiêu, các em sẽ càng có nhiều kiến thức hơn bấy nhiêu.





Khối lớp K2 quốc tế

Dự án STEM núi lửa phun trào

Tháng vừa qua, lớp Zig Zag Zebra đã vô cùng hào hứng với các hoạt động STEM. Các em đã thể hiện sự say mê thiết kế và xây dựng với những đồ học liệu trong phòng học STEM, cũng như thử thách óc sáng tạo và đôi tay khéo léo của bản thân ở mỗi dự án. Trong đó, thí nghiệm “núi lửa phun trào” chính là dự án được các em học sinh lớp Zig Zag Zebra yêu thích hơn cả. Các em đã rất chăm chú dõi theo và lắng nghe từng bước hướng dẫn của cô giáo. Sau đó tự mình cân lượng muối nở, chọn màu thực phẩm yêu thích và cuối cùng đón chờ sự phun trào của ngọn núi lửa khi thêm giấm vào. Thật là thú vị!



Khối lớp Dự bị Tiểu học Quốc tế

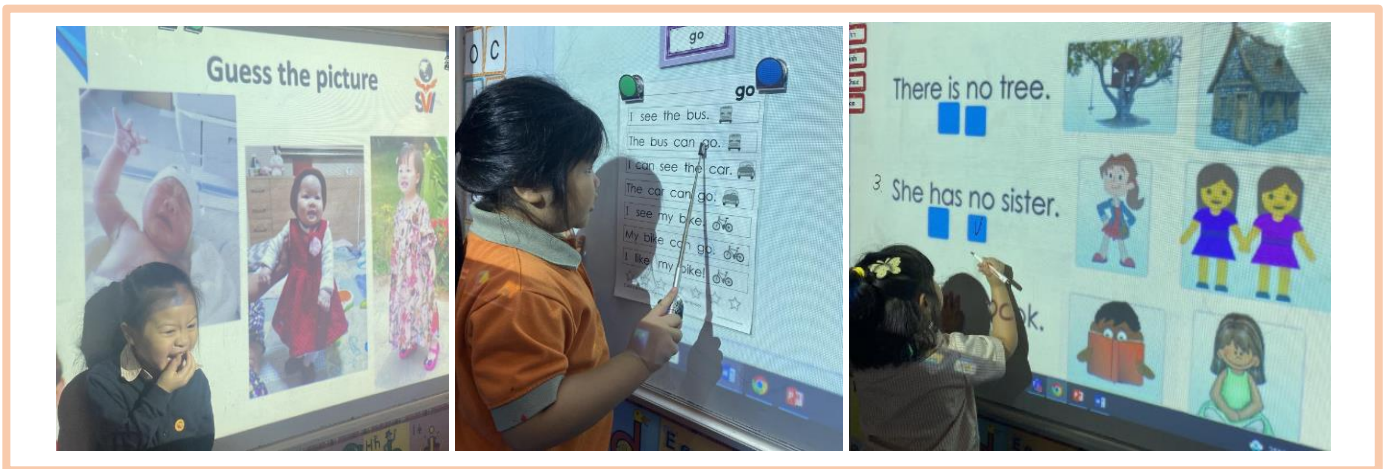
Lớp Dự bị Tiểu học Quốc tế đã tham gia vào rất nhiều hoạt động STEM trong học kỳ này. Các em vô cùng thích thú khi được tìm hiểu các hành tinh và những vật thể ngoài không gian thông qua máy chiếu. Các em lớp Dự bị Tiểu học Quốc tế cũng rất hứng thú khi lắp ghép và xây dựng các mô hình khác nhau từ Lego, nam châm và các vật liệu khác. Việc thiết kế các mô hình chính là một cách tuyệt vời giúp các em bộc lộ tính sáng tạo cũng như mài dũa và phát triển kỹ năng tư duy của bản thân.





Khối lớp Dự bị Tiểu học Hội nhập

Các em học sinh của lớp Dự bị Tiểu học Hội nhập đã rất tích cực tham gia các hoạt động luyện đọc và viết. Từ đó mang lại nhiều cơ hội giúp các em ngày một nâng cao những kỹ năng này.



Trong môn học STEM, những hoạt động khám phá sự vật, hiện tượng, nhằm giúp thúc đẩy sự phát triển các giác quan của học sinh đã được tổ chức dựa theo chủ đề từng tuần. Từ đó, các em đều nhận thức rõ được vai trò và tầm quan trọng của các giác quan cũng như có thêm sự hiểu biết về thế giới thiên nhiên thông qua việc tập tìm hiểu, phân tích.



Lớp Dự bị Tiểu học Hội nhập đã có một trải nghiệm tuyệt vời khi làm bánh sô cô la Doriyaki tại Trường Cao đẳng Quốc tế Pegasus. Sau khi kết thúc tiết học này, mỗi em đều được mang về nhà sản phẩm do chính mình làm.



Khối lớp nhà trẻ hội nhập

“STEM” là một trong những hoạt động chính của học sinh tại trường. Ở độ tuổi này, các em được tập trung làm quen với các màu sắc cơ bản. Vì vậy, hoạt động STEM của lớp là “Tạo cầu vồng từ kẹo M&M”. Các em đã rất hứng thú khi được xếp kẹo vào đĩa theo hình tròn, rót nước và đợi màu loang ra để thấy những chiếc cầu vồng dần xuất hiện. Thông qua thí nghiệm đơn giản này, các em có cơ hội được học và trải nghiệm những màu sắc khác nhau với thật nhiều niềm vui.

