



KINDERWORLD
INTERNATIONAL
KINDERGARTEN
Since 1986

KINDERWORLD KINDERGARTEN @ HANOI TOWERS

NEWSLETTER

THÁNG 2/2023

Kính gửi Quý Phụ huynh,

Tháng Hai là một tháng tuy ngắn nhưng vô cùng bận rộn của trường. Một số lớp đã đi dã ngoại, từ đi khám phá các loại phương tiện giao thông tại VinKe cho tới tìm hiểu về các loài động vật và côn trùng đa dạng tại Thiên đường Bảo Sơn.

Quý Phụ huynh cũng đã tham gia buổi họp Phụ huynh cùng giáo viên chủ nhiệm lớp con tại trường, cũng như tham gia hoạt động “Chơi trải nghiệm cùng con”. Thật tuyệt vời khi được biết Quý vị rất quan tâm đến việc học tập và vui chơi của các em tại trường.

Tháng Hai kết thúc với Tuần lễ Đọc sách - nhân dịp kỷ niệm sinh nhật của Dr. Seuss với hoạt động mặc trang phục sinh động, phù hợp với câu chuyện kể mỗi ngày. Với nhịp điệu, vần điệu hấp dẫn, những cuốn sách của Dr. Seuss đã đồng hành cùng trẻ em trong hơn 70 năm qua, và các em đều đã có những khoảng thời gian đáng nhớ khi tìm hiểu về các hoạt động và sự kiện thú vị trong những câu chuyện.

Tháng Ba hứa hẹn cũng sẽ cực kỳ thú vị với hoạt động “Vận động cùng âm nhạc - Baby Boogie” cũng như Tuần lễ Thể thao, khi một số lớp sẽ có dịp ghé thăm KIK The Manor và SIS Ciputra để cùng tham gia các hoạt động thể chất.

Hiệu trưởng

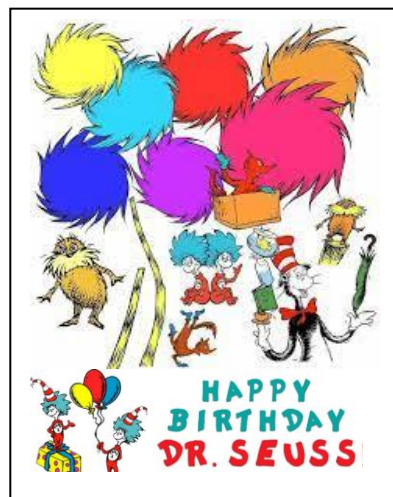
Stephanie C. Mills

Sự kiện quan trọng sắp tới:

Thứ Tư, ngày 15 tháng 3: Hoạt động “Vận động cùng âm nhạc - Baby Boogie”

Thứ Hai, ngày 27 tháng 3 - Thứ Sáu, ngày 31 tháng 3:
Tuần lễ Thể thao

Thứ Sáu, ngày 7 tháng 4: Hoạt động STEM Chơi trải nghiệm cùng con/ Ngày kết thúc Học phần 3



Bản tin Tháng 2/2023

LỚP NURSERY ĐI DÃ NGOẠI TẠI VINKE



Chủ đề học tập hiện tại của các lớp Nursery là tìm hiểu về phương tiện giao thông. Để củng cố nội dung học về chủ đề này, các em đã có chuyến dã ngoại tới VinKe Times City.

Các em đã có một khoảng thời gian tuyệt vời khi khám phá những hoạt động đa dạng tại đây. Các em có cơ hội trải nghiệm với các loại phương tiện giao thông khác nhau như ô tô, xe đạp, xe cứu hỏa và tàu hỏa.



Các em cũng học được cách so sánh các loại phương tiện khác nhau và khám phá lý do phía sau sự đa dạng đó.

Chuyến dã ngoại tại VinKe cũng là cơ hội tuyệt vời để các em

thực hành, học cách xếp hàng chờ tới lượt chơi, cũng như chia sẻ và chăm sóc các bạn trong một môi trường mới – đó là những kỹ năng sống vô cùng quan trọng.



LỚP DỰ BỊ TIỂU HỌC KHÁM PHÁ TOÁN HỌC



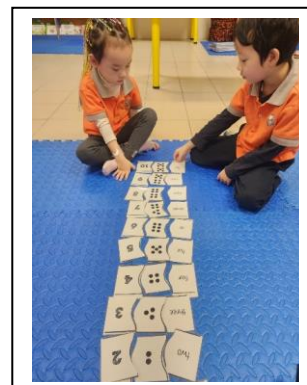
Toán học là một môn học khá phức tạp nên giáo viên đã sử dụng nhiều hoạt động thực hành và giáo cụ trực quan để hỗ trợ các em.

Học sinh được tìm hiểu về phép trừ, phép cộng, số thứ tự, phân số và cách xem giờ. Các em cùng nhau khám phá, thảo luận và thử nghiệm qua các video, bài hát, và trò chơi tương tác khác nhau.

Thông qua việc sử dụng nhiều phương pháp khác nhau, các em có thể dễ dàng hiểu khái niệm toán học. Sau đó, các em dành thời gian để tự tìm cách giải quyết vấn đề, cùng với sự khuyến khích và hỗ trợ giải thích từ giáo viên.



Khi các em đã hiểu một ý tưởng và liên kết với cách để giải quyết vấn đề về khái niệm, các em sẽ có kỹ năng cần thiết để chuyển sang một cấp độ tiếp theo, ví dụ như cộng số theo hàng chục, đếm số lớn hơn hoặc nói thời gian theo giờ và phút.



LỚP K2 CHICK KHÁM PHÁ VÒNG ĐỜI CỦA BƯỚM

Trong nội dung theo chủ đề về “động vật”, các em đã tập trung tìm hiểu về vòng đời của loài bướm. Các em đã rất ngạc nhiên khi khám phá ra việc con sâu bướm có thể trở thành con bướm như thế nào, khi chúng trông rất khác biệt và có những đặc điểm khác nhau như vậy.

Các em đã so sánh với vòng đời của các loài động vật khác và phát hiện ra rằng hầu hết các loài động vật đều có con non trông giống với con trưởng thành – chỉ là con non trông nhỏ hơn rất nhiều.



Các em khám phá cách di chuyển của con sâu bướm, và luyện tập trong giờ thể dục cũng như hoạt động trải nghiệm thêm trong lớp học. Các em bắt đầu tiết học STEM bằng việc cắt những dải giấy dài và cẩn thận gấp chúng lại thành hình con sâu bướm.



Tiếp theo, các em khám phá những cách khác nhau để làm cho sâu bướm di chuyển, rồi phát hiện ra rằng khi các em thổi qua ống hút ở một góc nhất định sẽ khiến con sâu bướm giấy tự gấp nếp lại như con sâu bướm thật và con sâu bướm giấy cũng sẽ tự nhiên phẳng lại trước khi có hơi thổi vào khiến con sâu tiếp tục di chuyển.

Khi các em hoàn thành thí nghiệm nhỏ này, các em đã cùng chia nhóm và thi xem con sâu bướm của nhóm nào có thể bò nhanh nhất.

**LỚP K1 DUCKLING NGHIÊN CỨU VỀ ĐỘNG VẬT**

Trong tháng này, lớp K1 Duckling đã được tìm hiểu về các loài động vật khác nhau, từ động vật sống trong trang trại tới đại dương.



Các em đã tìm cách phân loại, sắp xếp động vật vào đúng nhóm cũng như khám phá những cách giúp các em phân biệt xem đâu là động vật được nuôi ở trang trại và đâu là động vật sống trong rừng.

Các em cũng tìm hiểu những môi trường sống khác nhau của các loài động vật, cũng như những cách đặc biệt mà động vật đã thích nghi để phù hợp với môi trường sống đó, ví dụ như một chú gấu Bắc cực có lớp lông dày màu trắng để phù hợp với điều kiện sống nơi có tuyết.



Khi tìm hiểu về động vật ở đại dương, các em có cơ hội hoạt động thực tế với nước, khám phá cách mà cá có thể sống và thở trong nước nhờ có mang, vây và vây.

NGHIÊN CỨU VỀ ÁNH SÁNG CÙNG VỚI BÀN ÁNH SÁNG STEM

Tháng này, các em đã được trải nghiệm với bàn ánh sáng mới. Đây là một công cụ hỗ trợ tuyệt vời cho trường học và có thể ứng dụng theo nhiều cách khác nhau trong chương trình giảng dạy.



Bàn ánh sáng rất tốt cho sự phối hợp giữa tay và mắt, cũng như kỹ năng chuẩn bị cho tập viết, tô và đánh dấu. Bàn ánh sáng cũng hỗ trợ về mặt toán học khi giúp các em nhận dạng các mẫu, hình dạng cũng như mang lại lợi ích về khoa học thông qua việc nhận biết, pha trộn màu sắc, khám phá mẫu hình.

Bàn ánh sáng mang đến cơ hội tốt giúp các em phát triển kỹ năng giải quyết vấn đề, nhận dạng hình mẫu, màu sắc và phát triển ngôn ngữ. Thông qua sự sáng tạo và tập trung, giải quyết vấn đề là quá trình tự nhiên tiếp theo đối với các em.



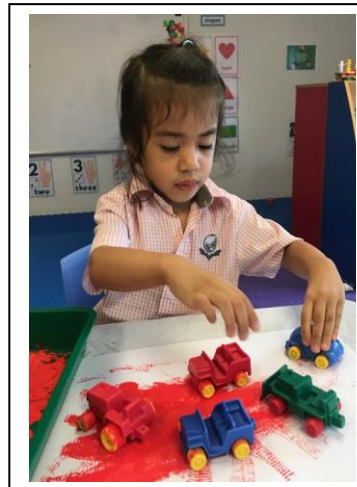
Một buổi đào tạo về cách sử dụng bàn ánh sáng đã được tổ chức nhằm nâng cao kiến thức của giáo viên và giúp giáo viên tìm hiểu về phạm vi của bàn ánh sáng cũng như các cách để hỗ trợ nâng cao việc học của các em.



HOẠT ĐỘNG SÁNG TẠO TẠI LỚP NURSERY KITTEN

Thủ công mỹ thuật là hoạt động quan trọng đối với các em ở lứa tuổi mầm non.

Việc trải nghiệm với nghệ thuật giúp các em tự do khám phá thế giới thông qua các giác quan, phát triển kỹ năng vận động tinh cũng như cải thiện khả năng phối hợp tay-mắt.



Tại lớp Kitten, các em được khuyến khích thể hiện bản thân mình thông qua các hoạt động mỹ thuật để từ đó các em mở rộng khả năng sáng tạo và nghệ thuật của mình. Mỗi tuần, các em sử dụng những nguyên liệu khác nhau, để có thêm trải nghiệm xúc giác về các nguyên liệu và thử nghiệm những kết cấu và màu sắc khác nhau.



Đôi khi các em cũng ngại thử nghiệm vì sợ tay bị bẩn hoặc dính sơn. Để hỗ trợ các em hiểu rằng đây là một phần của quá trình tạo ra sản phẩm nghệ thuật, các cô giáo đã ngồi cạnh và làm cùng các em. Điều này giúp các em hiểu rằng mình không

cần lo ngại việc dính bẩn và sẽ có thể rửa sạch tay sau khi kết thúc hoạt động.

Đến thời điểm thích hợp, các em sẽ nhận ra rằng thật thú vị biết bao khi được trải nghiệm đầy đủ, và việc thể hiện bản thân thông qua nghệ thuật sẽ giúp các em khám phá một thế giới hoàn toàn mới cùng với những khả năng độc đáo chỉ có ở phong cách và trải nghiệm riêng của mình.

