



TRƯỜNG LIÊN CẤP QUỐC TẾ VIỆT NAM SINGAPORE @ NHA TRANG

# NEWSLETTER

Tháng 05/ 2024

Kính chào Quý Phụ Huynh,

Các hoạt động chính của Trường SVIS@NT trong tháng 5/2024:

- Từ ngày 6 -14/5 Học sinh toàn trường kiểm tra các môn học cuối học kì 2 năm học 2023-2024.
- Nhà trường làm hồ sơ thi tốt nghiệp trung học phổ thông (TNTHPT) cho học sinh lớp 12 và xét tốt nghiệp trung học cơ sở (TNTHCS) cho học sinh lớp 9; Hoàn thành hồ sơ thi tuyển lớp 10 vào các trường công lập cho học sinh lớp 9.
- Lớp 12 ôn tập các môn thi tốt nghiệp THPT Quốc gia Kính mong quý phụ huynh hỗ trợ nhắc nhở các con ôn tập để đạt kết quả tốt trong kỳ thi ngày 27-28/6/2024
- 25/5 Ngày hội tuyển sinh tại trường SVIS @ NT cho năm học 2024-2025
- Ngày 31/5 tổ chức trường tổ chức tết thiếu nhi (1/6) cho học sinh
- Học sinh tiếp tục học bơi theo lịch của kế hoạch năm học.

Thay mặt BGH trường SVIS @ NT kính chúc Quý vị Phụ huynh, các em học sinh ;Thầy cô giáo ,anh chị em nhân viên của trường sức khỏe và bình an.

**Cô Nguyễn Thị Hạnh,**

**Hiệu Trưởng**

## NỘI DUNG BÀN TIN

- Thông điệp từ Hiệu trưởng
- Dạy học tìm tòi khám phá
- Thực hành và trải nghiệm đo độ dài
- Dạy học thí nghiệm: núi lửa phun trào
- Dạy học sự án: làm tranh từ vật liệu tái chế
- Học và hành: ứng dụng tìm hiểu về gió
- Pickleball – bộ môn thể thao mới

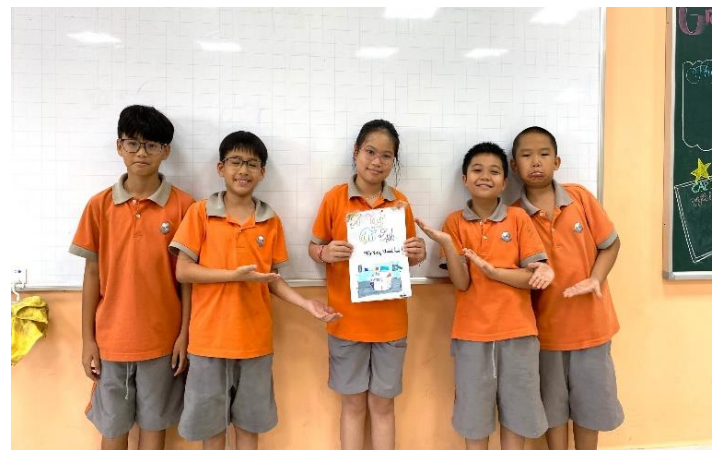


### Dạy học tìm tòi khám phá

Dạy học tìm tòi khám phá địa phương là phương pháp giúp học sinh trở nên tích cực và năng nổ tham gia trong giờ học. Phát triển kỹ năng tìm tòi cái mới, khám phá về địa phương Khánh Hoà và nâng cao óc quan sát, khả năng sáng tạo. Học sinh lớp 4A đã thực hiện làm “Sổ tay du lịch Khánh Hoà” để tìm hiểu, khám phá các địa điểm du lịch nổi tiếng cũng như văn hoá và lịch sử địa phương nhằm thể hiện tình yêu quê hương của mình

**Cô Đỗ Thị Kiều Châu**

**Giáo viên Tiểu học**





### Thực hành và trải nghiệm đo độ dài

Mỗi môn học đều có sự thú vị riêng. Môn Toán học cũng vậy, đây là môn học mang lại nhiều sự hấp dẫn cho học sinh. Các bạn có thể dựa vào nội dung bài học để áp dụng vào cuộc sống thực tế để tính toán, ước lượng, thu thập, phân loại và kiểm đếm số liệu...

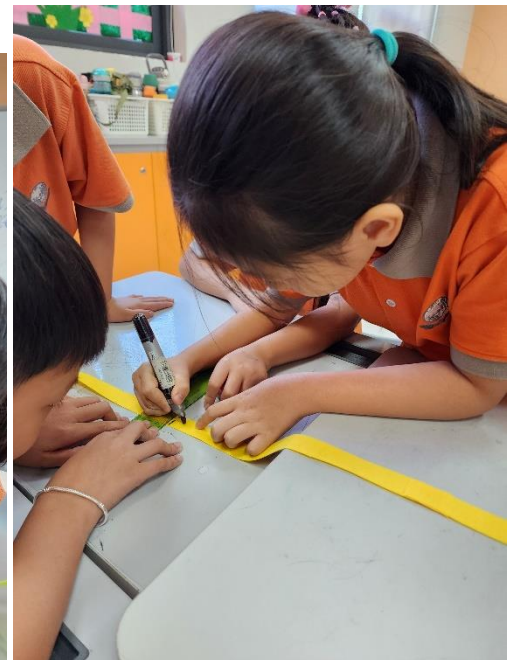
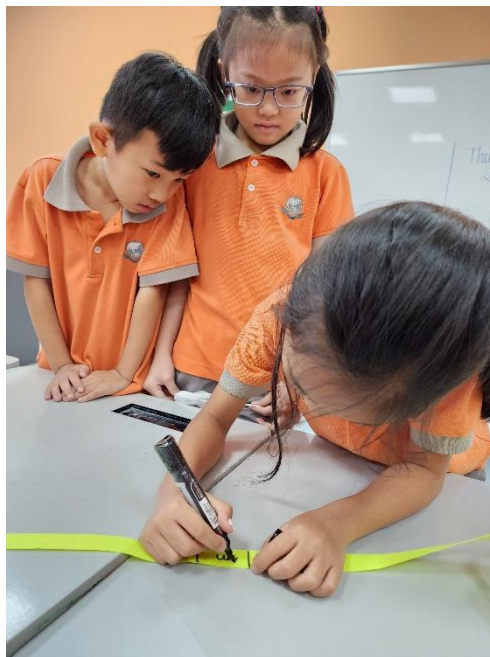
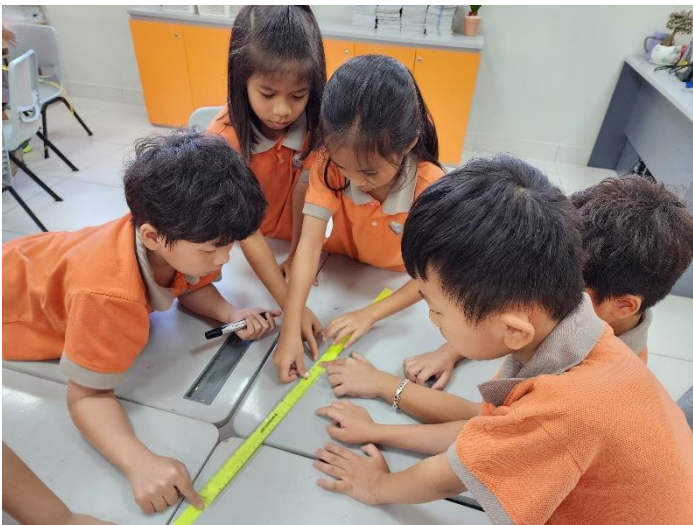
Không chỉ vậy, các bạn còn có thể thực hành làm những sản phẩm liên quan đến nội dung bài học. Điều đó làm nên sự thu hút riêng biệt của Toán học.

Trong bài học về **thực hành và trải nghiệm đo độ dài**, các bạn học sinh đã cùng nhau thực hành làm thước dây và dùng thước dây để đo độ dài một số vật dụng, đồ dùng.

Mời các bạn cùng xem sản phẩm thực hành của các bạn học sinh Lớp 2B.

**Cô Huỳnh Thị Quý Quý**

**Giáo viên Tiểu học**





**Dạy học thí nghiệm: Núi lửa phun trào**

Dạy học thí nghiệm là phương pháp giúp cho học sinh rất thích thú và hào hứng trong học tập. Đặc biệt với học sinh lớp 1 những thí nghiệm đơn giản, dễ hiểu, dễ thực hiện và phù hợp lứa tuổi càng tăng sự tích cực trong học tập của các em. Với thí nghiệm mô phỏng hiện tượng trong tự nhiên “núi lửa phun trào”, các bạn học sinh đã tiến hành thí nghiệm:

Bước 1: hòa trộn lòng trắng trứng với baking soda.

Bước 2: hòa giấm và màu thực phẩm

Làm đúng theo trình tự và các bước nêu trên với thao tác nhanh nhẹn, khéo léo hòa hỗn hợp giấm vào trứng, các em học sinh đã được trải nghiệm với kết quả vô cùng hiệu quả và đáng ngạc nhiên, thích thú.

**Cô Đặng Thị Ánh Tuyết**

**Giáo viên Tiểu học**





### Dạy học dự án: Làm tranh từ các vật liệu tái chế

Với dự án “Làm tranh từ vật liệu tái chế”, học sinh Lớp 4A đã có chuyến thực nghiệm thực tế tại một số địa điểm trong khu vực thành phố Nha Trang. Qua chuyến đi thực tế này, học sinh đã hiểu rằng không có vật liệu nào là hoàn toàn bỏ đi, bằng sự sáng tạo của mình, chúng ta vẫn có thể sử dụng nó để tạo ra những sản phẩm độc đáo và thiết thực. Cũng trong hoạt động này, học sinh tiến hành thu gom những vật phẩm cần thiết như sỏi đá, vỏ sò, lá cây... để làm nguyên liệu cho các bức tranh từ dự án của mình.

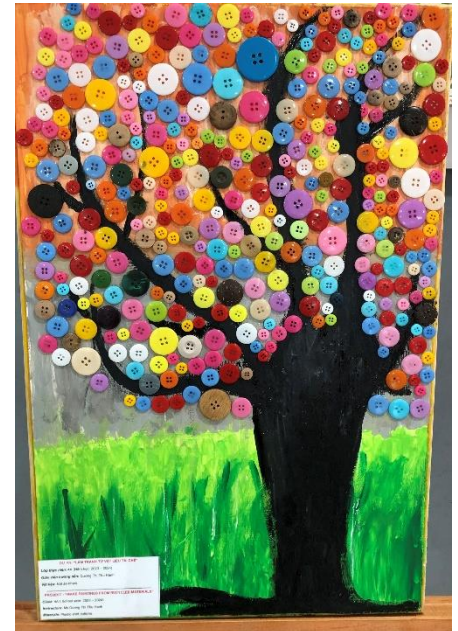
Các bước triển khai dự án như sau:

- **Bước 1:** Thực nghiệm thực tế, thu gom vật liệu
- **Bước 2:** Sử dụng các thanh gỗ bỏ đi để làm phần khung tranh, lắp bề mặt tranh vào khung tranh.
- **Bước 3:** Tạo 4 bức tranh (4 nhóm) với chủ đề: “Muôn vạn sắc hoa”.
- **Bước 4:** Hoàn thiện sản phẩm và báo cáo dự án

Có thể nói, dạy học theo dự án là một mô hình học tập hiện đại mà học sinh được làm trung tâm của buổi học. Các giáo viên sẽ hướng dẫn thực hiện nhằm giúp phát triển kiến thức cùng các kỹ năng của các em thông qua các nhiệm vụ học tập. Các học sinh được khuyến khích tìm tòi và thực hành kiến thức được học để tạo ra các sản phẩm của chính mình. Đây là một chương trình học xây dựng dựa trên những câu hỏi quan trọng và được lồng ghép các nội dung chuẩn!

### Cô Dương Thị Thu Hạnh

Giáo viên Tiểu học





### Học và Hành – Ứng dụng tìm hiểu về gió

Bài học với chủ đề “**Trái đất và Bầu trời**” các bạn học sinh Lớp 1 đã nắm được các biểu hiện của thời tiết, trời mưa; khi trời mưa có gió hoặc không có gió. Học sinh học cách nhận biết được trời có gió mạnh, gió nhẹ và lặng gió. Thông qua bài học, các bạn còn có ý thức tự giác chuẩn bị trang phục và đồ dùng cần thiết khi thời tiết thay đổi, biết nhắc nhở người khác sử dụng trang phục, đồ dùng phù hợp với thời tiết.

Để tìm hiểu về gió, các bạn học sinh lớp 1 đã sáng tạo làm ra các mẫu chong chóng đẹp, dễ thương. Học sinh cách đưa ra các ý tưởng trang trí và mới lạ cho lớp học trở nên vui hơn và cực kì thú vị.

Mời các bạn cùng xem qua một số hình ảnh của học sinh Lớp 1 chúng tôi nhé.

**Cô Ngô Thị Huyền Trâm**

**Giáo viên Tiểu học**





## PICKLEBALL – Giới thiệu và làm quen môn thể thao mới

### 1. Pickleball là gì?

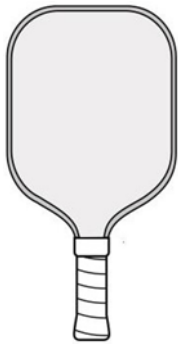
Pickleball là một môn thể thao dùng vợt được tạo ra cho mọi lứa tuổi và trình độ kỹ năng. Môn thể thao này kết hợp nhiều yếu tố của cầu lông, bóng bàn và quần vợt.

Các quy tắc chơi rất đơn giản và dễ học cho người mới bắt đầu. Với những người chơi có kinh nghiệm, trận đấu Pickleball sẽ trở nên rất sôi động với tốc độ và nhịp độ nhanh.

Pickleball có thể được chơi trong nhà hoặc ngoài trời trên sân có kích thước giống với sân cầu lông kết hợp với lưới tennis được điều chỉnh phù hợp.

### 2. Chơi Pickleball cần những gì?

Môn thể thao này có thể được chơi theo các nội dung đơn hoặc đôi. Yêu cầu người chơi cần có là một vợt pickleball, một bóng polymer đục lỗ và những người bạn chơi cùng.



Loại bóng trong nhà  
thường có 26 lỗ to hơn



Loại bóng ngoài trời  
thường có 40 lỗ nhỏ hơn

