

NỘI DUNG CHÍNH:

- Lớp 1L- Làm bánh sandwiches
- Lớp 4L + 7L: Khoa học
- Lớp học đảo ngược
- Tuần lễ Dr. Seuss
- Lớp 5G- Tái chế
- Học Tiếng Hoa
- Ngày Đọc to Thế giới & Ngày Trái đất
- OBV
- Hội chợ Khoa học
- Ngày hội Thể thao
- Giải IOE & Violympics

HỌC TIẾNG ANH THÔNG QUA LÀM BÁNH SANDWICH:

NGHỆ THUẬT CỦA SỰ SẮP XẾP

Đôi khi những bài học hiệu quả nhất đến từ

các hoạt động vui nhộn.

Đó là sự kết hợp giữa

kỹ năng thực hành

và phát triển ngôn ngữ đến

từ nghệ thuật làm bánh sandwich.



Lớp 1 Quốc tế háo hức với nhiệm vụ sử dụng nguyên liệu có sẵn để làm chiếc bánh sandwich hoàn hảo. Đây là một cuộc hành trình không chỉ kích thích vị giác mà còn rèn luyện kỹ năng tiếng Anh, đặc biệt là làm việc theo trình tự.

Đầu tiên, các bé học từ vựng liên quan đến nguyên liệu: bánh mì, rau diếp, phô mai, cà chua, v.v. Khi các em chọn và kể tên nguyên liệu, là đang tương tác với từ vựng tiếng Anh trong một ngữ cảnh cụ thể.

Tiếp theo là bước quan trọng của việc sắp xếp trình tự. Các em phải hiểu và nói rõ thứ tự sắp xếp các nguyên liệu. "Đầu tiên, em phết sốt mayonnaise lên bánh mì. Sau đó, thêm rau diếp, tiếp theo là các lát cà chua." Quá trình từng bước này không chỉ xây dựng kỹ năng tiếng Anh mà còn nâng cao khả năng làm theo hướng dẫn và sắp xếp suy nghĩ một cách hợp lý.

Cuối cùng, các em tận hưởng thành quả của mình. Các em diễn tả hương vị, kết cấu và cảm nghĩ về miếng sandwich của mình, từ đó nâng cao vốn từ vựng và khả năng hiểu ngôn ngữ.

Làm bánh sandwich tưởng chừng đơn giản nhưng lại là một trải nghiệm học tiếng Anh đa diện. Thông qua thực hành bằng tay, tiếp thu từ vựng, thực hành theo trình tự, trẻ không chỉ tự làm bữa ăn ngon miệng mà còn nuôi dưỡng trí óc bằng tiếng Anh phong phú.

TRƯỜNG QUỐC TẾ SINGAPORE TẠI VŨNG TÀU

NEWSLETTER

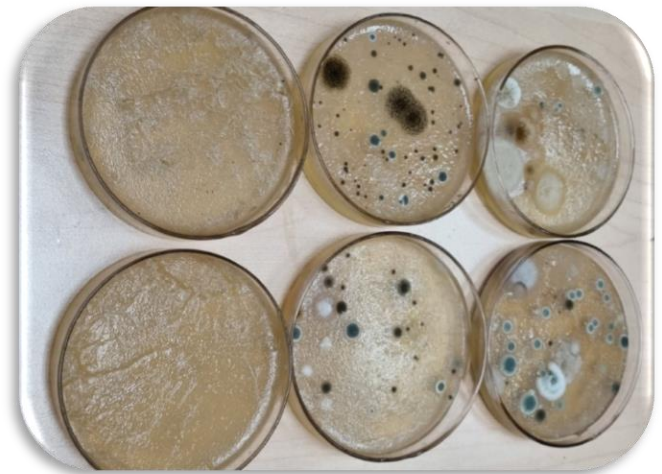
THÁNG 4, 2024

SCIENCE NEWS

Lớp 4L nghiên cứu về tác dụng của năng lượng và tĩnh điện. Các em sử dụng các thí nghiệm thực tế để xem tác động của năng lượng lên môi trường trực tiếp của chúng ta. Thí nghiệm đã mang nhiều niềm vui cho các em và một số kiểu tóc thú vị.



Trong tiết khoa học, lớp 7L khám phá thế giới của các sinh vật đơn bào và đa bào. Các em nuôi cấy nấm và vi khuẩn trong phòng thí nghiệm bằng cách sử dụng thạch Agar và điều chỉnh môi trường để phù hợp với sự phát triển tối ưu. Đây là một trải nghiệm học tập tuyệt vời khi các em có thể khám phá thế giới vô hình xung quanh mình.



Học Sinh Lớp 9 Thích Thú Với Chiến Lược Lớp Học Đảo Ngược Trong Nghiên Cứu Kinh Doanh

Sự hứng thú với mô hình lớp học đảo ngược bắt nguồn từ khả năng của nó trong việc giúp chuyển sự năng động của lớp học từ ghi chú thụ động sang học tập tích cực. Việc đảo ngược lớp học có thể cải thiện điểm kiểm tra của học sinh, giảm tỷ lệ trượt và giúp thu hút học sinh nhiều hơn.

Học sinh Lớp 9 đã chuẩn bị các hoạt động khác nhau để hỗ trợ bài học, cùng làm việc nhóm, tranh luận, sáng tạo và nâng cao kỹ năng giao tiếp trước công chúng. Các em xem việc vui vẻ hợp tác, làm việc theo nhóm là công cụ chính để phát triển chiến lược của riêng mình trong việc kéo dài vòng đời sản phẩm.



TRƯỜNG QUỐC TẾ SINGAPORE TẠI VŨNG TÀU

NEWSLETTER

THÁNG 4, 2024

Tuần Lễ Dr. Seuss'



Theodor Seuss Geisel là một tác giả và họa sĩ truyện tranh thiếu nhi người Mỹ. Ông được biết đến với công việc viết lách và minh họa hơn 60 cuốn sách dưới bút danh Dr. Seuss. Tác phẩm của ông bao gồm nhiều cuốn sách thiếu nhi nổi tiếng nhất mọi thời đại. Ông đã xuất bản hơn 60 cuốn sách trong sự nghiệp của mình trong đó có nhiều sách dành cho trẻ em.

Giáo viên và học sinh KIK và SIS Vũng Tàu tổ chức tuần lễ Dr Seuss vào tháng 3 với nhiều hoạt động liên quan đến sách của ông. Thông qua các hoạt động lần này, học sinh được biết đến nhà văn nổi tiếng và thêm vào bộ sưu tập sách đọc trước giờ đi ngủ như If I Ran the Zoo (1950), Horton Hears a Who! (1955), The Cat in the Hat (1957), How the Grinch Stole Christmas! (1957), Green Eggs and Ham (1960), One Fish, Two Fish, Red Fish, Blue Fish (1960), The Sneetches and Other Stories (1961), The Lorax (1971), The Butter Battle Book (1984), and Oh, the Places You'll Go! (1990).

TRƯỜNG QUỐC TẾ SINGAPORE TẠI VŨNG TÀU

NEWSLETTER

THÁNG 4, 2024

TÁI CHẾ

Ngày nay, bảo vệ môi trường là ưu tiên hàng đầu của xã hội. Sự gia tăng chất thải và tác động tiêu cực của nó đối với môi trường đã thách thức chúng tôi tìm kiếm các giải pháp sáng tạo và thân thiện với môi trường. Trong bối cảnh này, việc tái chế và tái sử dụng vật liệu ngày càng trở nên quan trọng.

Thay vì vứt bỏ vỏ hộp sau khi sử dụng, học sinh lớp 5 lựa chọn tái chế chúng làm mô hình dùng cho học tập và thiết kế khu vườn nhỏ.

Việc tái sử dụng đồ dùng giúp giảm lượng rác thải ra môi trường, tránh lãng phí, dư thừa, ô nhiễm đồng thời còn mang lại nguồn cảm hứng cho mọi người. Hãy cùng nhau tạo nên những sản phẩm đẹp nhất. Ngay cả những hành động nhỏ cũng đã lan tỏa tinh thần yêu môi trường đến mọi người cùng chung tay vì Trái đất thân yêu.



TRƯỜNG QUỐC TẾ SINGAPORE TẠI VŨNG TÀU

NEWSLETTER

THÁNG 4, 2024

HỌC TIẾNG HOA

Sara, một cô bé dễ thương, ham học hỏi, thường đặt ra những câu hỏi khiến những người xung quanh phải suy nghĩ: "Tại sao chúng ta cần học ngoại ngữ? Chúng ta sẽ áp dụng nó như thế nào? Nó sẽ mang lại lợi ích gì cho chúng ta trong tương lai?" Giải thích tầm quan trọng của việc học ngoại ngữ có thể là một thách thức vì động lực của mỗi cá nhân rất khác nhau, chịu ảnh hưởng bởi các yếu tố như hoàn cảnh gia đình, môi trường xung quanh, sở thích hoặc khát vọng về một ngày mai tươi sáng hơn. Tuy nhiên, Sara đã tìm ra lý do của riêng mình để nghiên cứu một ngôn ngữ mới.

Sara cùng gia đình sẽ chuyển đến Trung Quốc. Do đó em càng chăm chỉ học tiếng Trung, để có thể giao tiếp tốt, kết thêm nhiều bạn mới và thích nghi với cuộc sống ở đây.

Giá trị của việc học ngoại ngữ là lâu dài; có thể thấy lợi ích thiết thực của nó bất cứ lúc nào hoặc ở đâu. Cách tiếp cận chủ động của Sara trong việc tiếp thu ngôn ngữ không chỉ nâng cao kỹ năng giao tiếp mà còn mở ra những cơ hội thú vị và trải nghiệm phong phú trong một thế giới kết nối.





TRƯỜNG QUỐC TẾ SINGAPORE TẠI VŨNG TÀU

NEWSLETTER

THÁNG 4, 2024

Lớp 6 và Lớp 7

cùng chuyến phiêu lưu Outward Bound Vietnam (OBV)

Từ ngày 18 đến ngày 22 tháng 3, học sinh Lớp 6 đã có một trải nghiệm hướng ngoại khó quên tại Bình Định, trong khi các bạn Lớp 7 đã đến Hạ Long để tham gia chuyến phiêu lưu OBV từ ngày 1 đến ngày 5 tháng 4.

Trong hành trình kéo dài 5 ngày, các em đã hòa mình vào thế giới của tinh thần đồng đội và các hoạt động ngoài trời. Các em cùng nhau đối mặt với những thử thách như vượt chướng ngại vật, thể thao dưới nước và hoạt động trải nghiệm hòa nhập văn hóa.

Chương trình OBV có mục đích thúc đẩy khả năng phục hồi, phát triển kỹ năng lãnh đạo và thúc đẩy sự phát triển cá nhân ở học sinh. Thông qua các hoạt động thực hành và trải nghiệm phong phú, học sinh học được tầm quan trọng của việc hợp tác, giải quyết vấn đề và chấp nhận rủi ro.

Các học sinh thể hiện lòng biết ơn về cơ hội được tham gia chương trình OBV, mô tả đây là cơ hội "thay đổi cuộc sống" và "trao quyền". Tất cả trở về nhà với sự tự tin mới mẻ, sự trân trọng sâu sắc hơn đối với hoạt động ngoài trời và tình bạn gắn kết hơn.





TRƯỜNG QUỐC TẾ SINGAPORE TẠI VŨNG TÀU NEWSLETTER

THÁNG 4, 2024

Ngày Thế Giới Đọc Thành Tiếng và Ngày Trái đất

Trường Quốc tế Singapore tổ chức Ngày Thế Giới Đọc Thành Tiếng (WRAD) và Ngày Trái đất vào ngày 2 tháng 4 năm 2024, vào buổi sáng và buổi chiều cùng ngày.

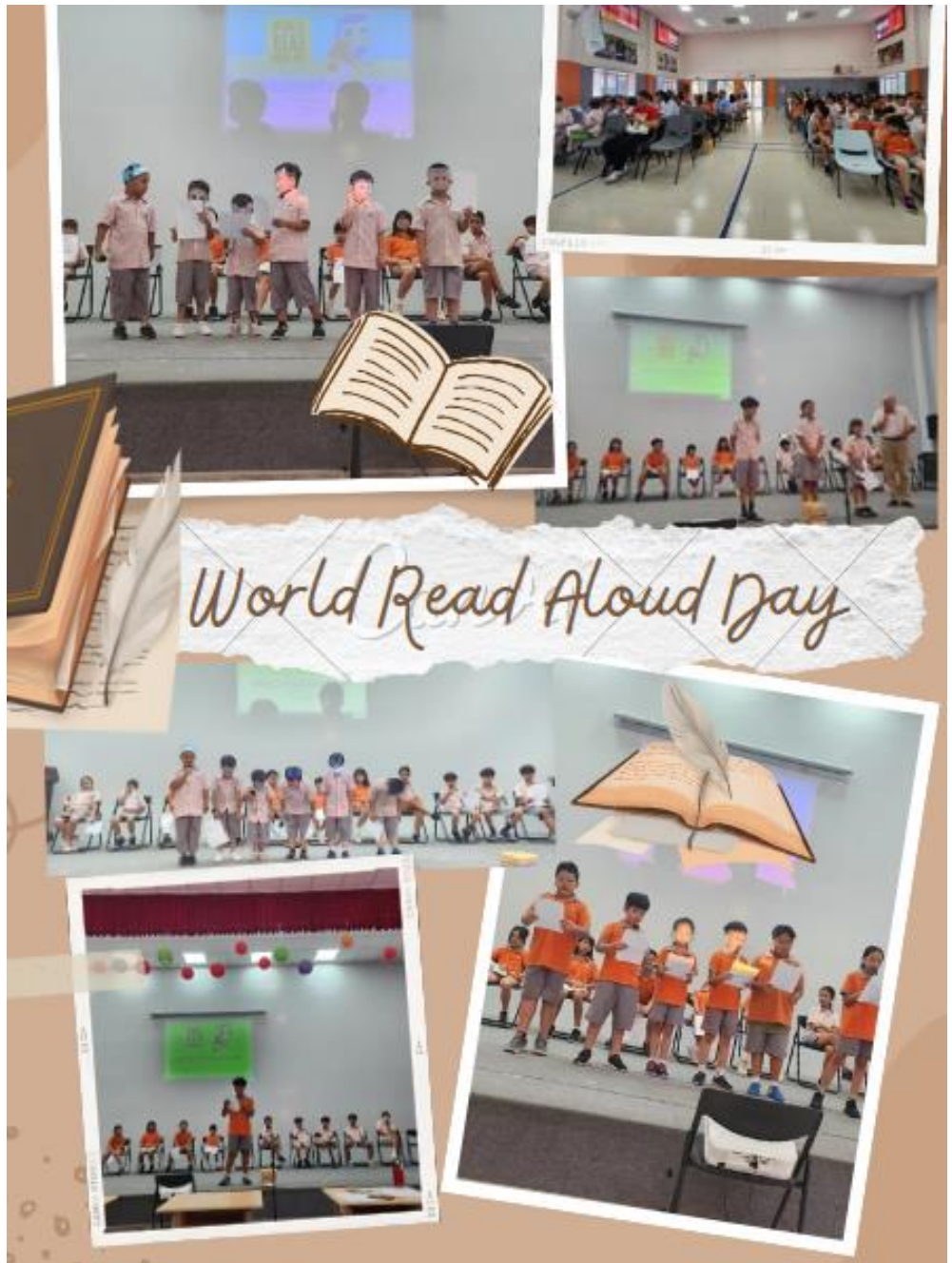
Ngày Thế Giới Đọc Thành Tiếng: Cuộc thi đọc thơ

Buổi sáng, học sinh tập trung tại hội trường để bắt đầu WRAD. Điểm nổi bật của sự kiện là phần thi đọc thơ với ba nhóm: Lớp 1-3, 4-5 và 6-8. Yai Luck (Lớp 2) đã giành chiến thắng ở hạng mục trẻ nhất, Isis (Lớp 5) đứng đầu khối 4-5, và Joseph (Lớp 6) đã giành chiến thắng ở hạng mục thi cấp trên.

Sau đó, một vài học sinh thể hiện tài năng văn chương của mình bằng cách kể chuyện và đọc thơ.

Ngày Trái Đất: Cuộc thi thiết kế Poster và Logo

Buổi chiều là các hoạt động nâng cao nhận thức về môi trường của chương trình Ngày Trái đất. Học sinh tham gia cuộc thi thiết kế poster và logo, thể hiện một cách sáng tạo thông điệp của mình về sự bền vững.





SINGAPORE
INTERNATIONAL
SCHOOL
Since 1986

TRƯỜNG QUỐC TẾ SINGAPORE TẠI VŨNG TÀU

NEWSLETTER

THÁNG 4, 2024



TRƯỜNG QUỐC TẾ SINGAPORE TẠI VŨNG TÀU

NEWSLETTER

THÁNG 4, 2024

HỘI CHỢ KHOA HỌC

Một loạt các thí nghiệm khoa học do học sinh thực hiện được trưng bày tại Hội chợ Khoa học vào ngày 28 tháng 3 vừa qua. Sự khéo léo và sáng tạo của học sinh được thể hiện rõ thông qua các thí nghiệm như phân biệt giác quan bằng thử vị giác, quả cầu tuyết phun trào đông lạnh, quả bóng khói, núi lửa phun trào, máy quay tay, làm chất nhờn, vòng đời của loài ong, trò chơi bóng rổ DIY, máy điện hai chiều, Máy Rube Goldberg, vân vân.

Phụ huynh cũng đến tham gia và cùng thảo luận về các nguyên tắc khoa học đằng sau các thí nghiệm.

Hội chợ Khoa học đã tạo sân chơi cho học sinh phát triển kỹ năng giải quyết vấn đề, kiến thức khoa học và khả năng thuyết trình.



KẾT QUẢ CUỘC THI IOE VÀ VIOLYMPIC TOÁN, TIẾNG VIỆT CẤP TỈNH, VÀ CẤP TỈNH

Cuối tháng 3 vừa qua, học sinh Trường Quốc tế Việt Singapore tham gia các cuộc thi tiếng Anh và Toán, Violympic tiếng Việt cấp tỉnh trên Internet. Tất cả các thí sinh tham gia đều hào hứng ôn tập. Nhiều học sinh đạt điểm cao và một số học sinh đạt giải cấp tỉnh:

Học sinh	Lớp	Giải Violympic cấp tỉnh
Trần Minh Triết	2G	Giải nhì Toán Tiếng Anh
Lê Đức Anh	3G	Giải ba Toán Tiếng Anh
Trần Huy Tuấn Khanh	3G	Giải nhì Toán Tiếng Anh, Giải nhì Tiếng Việt, Giải Khuyến khích Toán Tiếng Việt
Đỗ Chí Công	3G	Giải nhì Toán Tiếng Anh và Giải ba Tiếng Việt
Phan Gia An	3G	Giải Khuyến khích Tiếng việt

Học sinh	Lớp	Giải IOE cấp tỉnh
Trần Huy Tuấn Khanh	3G	The consolation prize in the third grade of the whole country.
Lê Đức Anh	3G	Giải nhì khối 3 toàn Tỉnh
Đỗ Chí Công	3G	Giải ba khối 3 toàn Tỉnh
Bùi Xuân Phúc	4G	Giải nhì khối 4 toàn Tỉnh
Trịnh Minh Khiêm	4G	Giải ba khối 4 toàn Tỉnh
Phạm Hoàng Vĩnh Thụy	6G	Giải nhì khối 6 toàn Tỉnh
Nguyễn Hoàng Thủy	7G	Giải nhì khối 7 toàn Tỉnh
Nguyễn Hiền Bích Phương	7G	Giải khuyến khích khối 7 toàn Tỉnh

Các cuộc thi như IOE, Violympic Math là nơi để học sinh giao lưu, và thể hiện tài năng của mình. Đây còn là sân chơi trí tuệ thể hiện năng lực cá nhân. Chúc mừng các em đã đạt được thành tích cao cấp Tỉnh.



TRƯỜNG QUỐC TẾ SINGAPORE TẠI VŨNG TÀU

NEWSLETTER

THÁNG 4, 2024



NGÀY HỘI THỂ THAO



Toàn thể học sinh đã kết thúc Học phần 3 với ngày hội Thể thao này lửa vào ngày 8/4/2024.

Sự kiện được mở đầu bằng màn nhảy Zumba tràn đầy năng lượng do thầy thể dục Mr. Rohan dẫn dắt.

Học sinh từ bốn nhà— Dragon, Hydra, Unicorn, and Phoenix— háo hức tham gia các sự kiện thể thao khác nhau, thể hiện năng lực thể thao và tình bạn thân thiết của mình. Các trận đấu mang tính cạnh tranh ở các môn bóng rổ, kéo co, bóng rổ, bóng đá, bóng tiên phong và các cuộc chạy tiếp sức vui nhộn.

Sau ngày thi đấu quyết liệt, Phoenix đã giành chức vô địch với 51 điểm. Unicorn giành vị trí thứ hai với 39 điểm, tiếp theo là Dragon với 38 điểm và Hydra với 36 điểm.

Sự kiện đã thành công tốt đẹp khi các học sinh thể hiện tinh thần thể thao, sự nỗ lực và nhiệt tình.

