

NEWSLETTER

September 2020

Ổn định tình hình dạy và học

Cảm ơn vì sự kiên nhẫn của Quý phụ huynh và các em. Chúng ta hiện đang ở trong thực trạng “bình thường mới”. Thời khóa biểu từ lớp Một cho đến lớp IGCSE cũng như bài tập về nhà đều đã được cập nhật trên trang Edupage của Nhà Trường (<https://sis.edupage.org/>). Phòng học mới của bộ STEM đã đi vào hoạt động với các trang thiết bị mới và các em cũng đang nỗ lực tham gia các hoạt động của môn học này.

NỘI DUNG CHÍNH

- Ổn định tình hình dạy và học
- Cơ sở vật chất mới của phòng học STEM
- Kỳ thi lập kế hoạch Kinh Doanh
- Giới thiệu giáo viên mới
- Kỹ năng học DynEd
- Tết Trung Thu



Hiện tại chúng ta đang trên đường hoàn thành tốt học phần 1, học phần sẽ kết thúc vào thứ Tư, ngày 14 tháng 10 năm 2020. Trong tuần cuối của học phần, phiếu báo cáo học tập sẽ được gửi về Quý phụ huynh để thông báo và phản ánh tình hình học tập của các em.

Mỗi ngày các em đều được giao bài tập về nhà để củng cố lại bài học nhằm đảm bảo rằng các em sẽ hiểu bài. Đối với những em đang gặp khó khăn trong học tập thì giáo viên sẽ hỗ trợ nhiều hơn nữa. Quý phụ huynh vui lòng giám sát và đảm bảo các em có một góc học tập yên tĩnh ở nhà để tập trung tốt việc học.

Cảm ơn Quý phụ huynh đã luôn hỗ trợ nhiệt tình.

Trân trọng

Dudley Schroeder
Hiệu trưởng

Cơ sở vật chất mới của phòng học STEM

Hầu hết những trang thiết bị mới và tuyệt vời của phòng học STEM cuối cùng cũng đã được chuyển về trường. Những thiết bị này bao gồm 26 bộ dụng cụ rô bốt nổi tiếng UBTECH Advanced và 26 bộ dụng cụ rô bốt UBTECH Explorer. Ngoài ra, chúng ta còn có một rô bốt Alpha 1 humanoid, một Ti vi/máy tính có màn hình cảm ứng 42 inch và 25 ipad. Những trang thiết bị mới này đã sẵn sàng được sử dụng trong các tiết học STEM theo như thời khóa biểu. Tuần này, các em đang được sử dụng các thiết bị mới này để làm rô bốt và khám phá cách điều khiển chúng dựa trên ngôn ngữ lập trình trực quan.



Phòng học STEM cho thấy sự đầu tư lớn từ phía ban Quản Trị của Tập đoàn Giáo dục Kinderworld với mục tiêu đưa các Trường Quốc Tế Singapore lên vị trí dẫn đầu trong lĩnh vực dạy và học bộ môn STEM. Kinderworld muốn đảm bảo rằng các em học sinh đều sẽ am hiểu công nghệ và không đơn thuần là những người tiêu dùng thụ động mà sẽ là những chuyên gia cũng như những nhà sáng tạo trong lĩnh vực công nghệ.

Đây chỉ là bước khởi đầu do vậy nhà trường sẽ tiếp tục đầu tư nhiều trang thiết bị hơn nữa trong các đợt tiếp theo. Với cấp tiểu học, các em cũng sẽ sớm có rô bốt Mblock.



Cuộc thi lập Kế hoạch Đầu tư Kinh doanh - Do trường Đại Học Wharton bang Pennsylvania Tổ chức.

Các em Học sinh lớp IGCSE2 hiện đang tham gia vào một cuộc thi do trường Đại học Wharton bang Pennsylvania tổ chức. Sau đây là phần mô tả ngắn gọn của bạn Duy Anh đến từ lớp IGCSE2 về cuộc thi này.



Tập thể lớp chúng em cùng tham gia vào một kỳ thi do trường Đại học Wharton Bang Pennsylvania tổ chức. Cuộc thi nhằm trao cho chúng em cơ hội học hỏi về thế giới đầu tư. Chúng em không chỉ được học về cách đầu tư mà còn được cải thiện về một số kỹ năng khác, ví dụ như kỹ năng giao tiếp, làm việc theo nhóm hay kỹ năng phân tích. Tất cả các hướng dẫn mà chúng em cần để lên kế hoạch đầu tư đều đã được đăng tải trên trang web của chương trình Wharton Global Youth. Những giáo án này bao gồm phần hướng dẫn và phần kế hoạch cho cả giáo viên và học sinh. Giáo án này giúp chúng em nắm được những gì chúng em cần phải làm và cần bắt đầu từ đâu.

Giáo viên mới



Chào mừng cô Erin Harrington đến từ Mỹ. Từ ngày 14 tháng 9 năm 2020, cô Erin chính thức trở thành giáo viên của trường chúng ta. Cô Erin hiện đang được phân công giảng dạy chương trình Lớp 1 Quốc tế và chúng ta mong rằng cô sẽ có nhiều thành quả trong giảng dạy cũng như sẽ có thời gian dài, vui vẻ công tác tại trường của chúng ta.



Kỹ năng học DynEd

Tất cả học sinh của chúng ta đều đang sử dụng DynEd như một phần trong chương trình học tiếng Anh. Để tận dụng tối đa tính hiệu quả của chương trình này, điều quan trọng là các em phải biết sử dụng phần mềm đúng cách.

Một trong những đặc tính quan trọng nhất của chương trình Dyned là tính năng tương tác trong kỹ năng nghe và nói. Các em nên sử dụng một thiết bị có gắn tai nghe và micro. Phần mềm sử dụng micro để kiểm tra phần phát âm của học sinh, vì vậy một cặp hoàn chỉnh, tai nghe kèm micro sẽ là công cụ đặc lực nhất.

Khi học trên chương trình Dyned, học sinh nên sử dụng các nút nghe, lặp lại, ghi âm và quay lại trên màn hình. Các nút bấm này không chỉ giúp các em hoàn thiện ngữ pháp, từ vựng mà còn cả phần phát âm.

Sau đây là các bước giúp các em có thể đạt được điểm số cao trong chương trình này.

Mẹo nhỏ giúp học DynEd hiệu quả - Dành cho học sinh từ lớp 3 đến lớp IGCSE:

- Các em nên dành thời gian khoảng 25-40 phút học DynEd mỗi ngày. Hoàn thành nhiều hoạt động và dành ít nhất 5 phút cho mỗi hoạt động ở mỗi phần khác nhau.
- Lắng nghe và lặp lại các từ, câu trong khi đó tự ghi âm và sau đó cứ lặp lại như vậy, cách này rất cần thiết và có thể giúp các em tăng điểm số của mình.
- Hãy sử dụng nút ghi âm, lặp lại, và lắng nghe thường xuyên nhất có thể.
- Sau hai ngày hãy làm lại những hoạt động đã làm.
- Phụ huynh có thể kiểm tra tiến độ học tập của học sinh bằng cách nhấn nút TUTOR trên Dyned. Việc giám sát quá trình học tập ở nhà cũng rất cần thiết, giúp các em có thêm nhiều động lực thúc đẩy.

Trong năm học 2019 - 2020 vừa qua, một số học sinh của chúng ta đã đoạt giải cấp tỉnh và huy chương bạc cấp Quốc gia trong kỳ thi IOE. Đây là cuộc thi tiếng Anh dành cho các trường Việt Nam trên toàn quốc và khắp các tỉnh thành.

Những học sinh đạt giải là Marina Ly Corone, Le Minh Khue, cả hai em đều là học sinh lớp 5G, tiếp theo là Đậu Châu Anh, học sinh lớp 3G và Phạm Minh Quang học sinh lớp 4G.



Tết Trung Thu

Một mùa Trung Thu nữa lại về!

Tập thể thầy trò tại Học xá Vũng Tàu đã cùng nhau tổ chức Lễ hội phá cỗ đón trăng với thật nhiều những hoạt động thú vị. Trung Thu năm nay của các em đầy sự rộn ràng trong tiếng nhạc, tiếng cười và không gian đầy vui nhộn.

