

Các Tài Nguyên Dành Cho Gia Đình

Các tài nguyên dưới đây sẽ giúp kết nối bạn và con em bạn với việc học quan trọng cho năm học này.

Chúng tôi cam kết cho một tương lai tươi sáng cho con em của bạn!



**FEDERAL WAY
PUBLIC SCHOOLS**

FW School District #210
33330 8th Avenue South
Federal Way, WA 98003

TUYÊN BỐ CƠ HỘI KHÔNG PHÂN BIỆT ĐỐI XỬ VÀ VIỆC LÀM BÌNH ĐẲNG: Các trường công lập Federal Way không phân biệt đối xử trong bất kỳ chương trình hoặc hoạt động nào trên cơ sở chủng tộc, màu da, nguồn gốc quốc gia hoặc sắc tộc, tôn giáo, tín ngưỡng, giới tính hoặc giới tính, xu hướng tính dục, biểu hiện giới tính hoặc tuổi, tình trạng hôn nhân hoặc gia đình, cựu chiến binh hoặc tình trạng quân đội; khuyết tật, hoặc sử dụng một hướng dẫn chó được đào tạo hoặc động vật phục vụ. Học khu cung cấp quyền truy cập như nhau vào Hướng đạo sinh Hoa Kỳ và các nhóm thanh niên được chỉ định khác. Để biết thêm thông tin: www.fwps.org

NONPROFIT ORG.
US POSTAGE
PAID
Federal Way, WA
Permit No. 54

VIETNAMESE | TIẾNG VIỆT

Chào Mừng!

LỚP



**Hướng Dẫn
Hợp Tác
Học Tập**



MỤC TIÊU CHIẾN LƯỢC CỦA CHÚNG TA

**1. CÁC NĂM ĐẦU ĐỜI:
Xây dựng nền tảng**

**2. HỌC SINH TOÀN DIỆN:
Các cá nhân khỏe
mạnh, tự tin, có
trách nhiệm**

**3. HỌC SINH TÍCH CỰC:
Những học sinh có
tư duy Phản biện với
tinh thần gắn kết và
có khả năng lên tiếng**

**4. NĂNG LỰC VỀ
MÔN HỌC:
Nắm vững tất cả
các môn học**

**5. KIẾN TRÌ ĐẾN KHI TỐT
NGHIỆP:
Tốt nghiệp trung
học phổ thông qua
chuyển tiếp thành
công transitions**

Lớp Tám là khoảng thời gian thú vị trong cuộc đời của con quý vị. Con của quý vị đang chuyển đổi từ một đứa trẻ thành thanh thiếu niên và sẵn sàng chuyển tiếp tới cấp trung học phổ thông. Hướng dẫn này cung cấp một cái nhìn tổng quan về các tiêu chuẩn học thuật và các cột mốc năng lực cảm xúc-xã hội mà con của quý vị sẽ trải qua trong năm học này. Tiêu chuẩn học thuật có vai trò quan trọng bởi chúng giúp đảm bảo rằng tất cả các học sinh đều được chuẩn bị để đạt được thành công bất kể các em có sống ở đâu. Con của quý vị hiểu các ý tưởng phức tạp hơn. Hướng dẫn này nhằm mục đích hỗ trợ quý vị hiểu được những gì mà con của quý vị sẽ học và cách thức mà quý vị có thể trao đổi với giáo viên của con mình. Hãy sử dụng hướng dẫn này để giúp quý vị trao đổi với giáo viên của con mình về sự tiến bộ và sự phát triển của trẻ trong năm học.

Các Công Cụ Truyền Thông Kỹ Thuật Số để Hỗ Trợ Học Tập tại Học Khu Công Lập Federal Way



Canvas

Canvas là Hệ Thống Quản Lý Học Tập (LMS) cung cấp cho học sinh và phụ huynh quyền truy cập vào các tài nguyên học tập kỹ thuật số, (các) lịch học hàng tuần, và hơn thế nữa. Để truy cập Canvas, hãy truy cập FWPS, Launchpad để Học tập tại <https://learn.fwps.org>. Tên người dùng con em của bạn là ID sinh viên của họ và mật khẩu của họ giống với mật khẩu được sử dụng để đăng nhập vào máy tính ở trường.



Các Cuộc Gọi Điện Thoại

Giáo viên có thể liên hệ với quý vị bằng hệ thống gọi điện. Quý vị có thể thấy số gọi đến mang mã vùng khác với khu vực địa lý của chúng tôi.



Gửi Nhắn Tin

Nhân viên nhắn tin cho phụ huynh và học sinh

Các công cụ liên lạc được các nhân viên như giáo viên sử dụng để liên lạc với phụ huynh qua email, nhắn tin và gửi tin nhắn thoại và với học sinh qua email. Nhắn tin áp dụng với học sinh từ 13 tuổi trở lên. Để biết thêm thông tin và cách từ chối tham gia, hãy truy cập www.fwps.org.

Nhắn tin từ nhà trường và cơ phòng giáo dục cho phụ huynh

Nhắn tin cũng có sẵn từ nhà trường của con em bạn và cơ phòng giáo dục. Có thể tìm thêm thông tin tại đây: www.fwps.org/parentnotification.



Cuộc Hội Họp Trên Zoom

Đối với một số gia đình, họp qua video sẽ là cách tốt nhất để kết nối với giáo viên của con quý vị. Giáo viên của con quý vị có thể gửi cho quý vị lời mời tham gia vào một hội thảo video qua Zoom. Để truy cập vào cuộc họp này trên máy tính, hãy nhấp vào liên kết được cung cấp trong lời mời. Để truy cập cuộc họp này qua điện thoại, bạn có thể gọi số được cung cấp hoặc tải xuống ứng dụng Zoom di động tại <https://www.zoom.us/download>.

**ĐỂ BIẾT
THÊM THÔNG TIN**
Quý vị có thể tìm thấy
các video và tài nguyên
hướng dẫn trên trang
web của chúng tôi tại
www.fwps.org

ParentVUE

ParentVUE là cách của bạn để kiểm tra các điểm của con em bạn, tham dự và giao tiếp với giáo viên dạy con em của bạn. Để truy cập ParentVUE, hãy vào: <https://grades.fwps.org>.

Cha mẹ và người giám hộ, đảm bảo thông tin liên lạc của bạn được cập nhật!

Điều quan trọng là thông tin liên lạc của bạn trong tài khoản ParentVUE của bạn được cập nhật, để nhận được thông tin liên lạc từ cơ phòng giáo dục, nhà trường và nhân viên của nhà trường.

Bạn có thể cập nhật tài khoản của mình bằng cách truy cập vào <https://grades.fwps.org>.

Nếu bạn chưa kích hoạt tài khoản ParentVUE, vui lòng liên hệ với nhà trường của con em bạn. Để nhận tin nhắn thoại, đảm bảo bạn đã nhập điện thoại di động hoặc điện thoại nhà và chọn loại tương ứng.

ParentVUE cho phép giao tiếp hai chiều giữa giáo viên và phụ huynh bằng **hiều ngôn ngữ**. Để nhận tin nhắn bằng ngôn ngữ khác tiếng Anh, vui lòng đặt ngôn ngữ ưa thích của bạn trên trang đăng nhập của ParentVUE hoặc trên ứng dụng di động.

Khi giáo viên dạy con em của bạn gửi tin nhắn qua ParentVUE, bạn sẽ nhận được thư điện tin chứa tin nhắn. Để trả lời tin nhắn này, bạn phải đăng nhập vào tài khoản ParentVUE. (Xin đừng trả lời qua thông báo noreply@fwps.org)

Nếu bạn cần sự hỗ trợ về ParentVUE, xin truy cập vào www.fwps.org/families hoặc gửi thư điện tin về grades@fwps.org.

Cổng thông tin của Phụ Huynh

Ở cổng thông tin dành cho phụ huynh bạn sẽ tìm thấy tất cả các nhu cầu liên quan đến việc học tập của con bạn! Truy cập www.fwps.org/families để tìm những câu hỏi thường gặp, các liên kết đến các tài nguyên phổ biến, các video "Hướng dẫn" liên quan đến các tài nguyên kỹ thuật số.

Launchpad để Học

Một địa điểm trực tuyến này cung cấp quyền truy cập vào tất cả các ứng dụng của nhà trường và tài nguyên giáo dục!

**Kiểm tra việc này!
<https://learn.fwps.org>**



Thông tin có trong cuốn cẩm nang này cập nhật tại thời điểm in. Luật pháp liên bang, tiểu bang và địa phương có thể ảnh hưởng tới việc cập nhật đối với các chính sách và thủ tục của khu và quý vị có thể tìm đọc phiên bản cập nhật nhất tại www.fwps.org.

THÁNG 7 NĂM 2023



**FEDERAL WAY
PUBLIC SCHOOLS**

FWPS.ORG

MỖI HỌC SINH: MỘT TIẾNG NÓI. MỘT GIẤC MƠ. MỘT TƯƠNG LAI TƯƠI SÁNG.

ANH VĂN	ĐỌC
	<ul style="list-style-type: none"> Trong những năm học cấp hai, các học sinh phân tích, định nghĩa, so sánh và đánh giá các ý tưởng trong khi đọc, viết, nói và nghe. Các học sinh sẽ đọc nhiều văn chương phong phú và những văn từ chính nhiều lần trong tuần. Các đơn vị được tổ chức chung quanh các chủ đề có liên quan và các chủ đề để giúp xây dựng kiến thức. Các học sinh sẽ trích dẫn bằng chứng văn bản cụ thể để hỗ trợ ý tưởng của họ từ văn bản. Họ sẽ xây dựng kiến thức nội dung thông qua việc đọc nhiều văn bản thông tin. Các học sinh sẽ sử dụng các manh mối trong chữ và các phần của từ ngữ để xác định nghĩa của các từ ngữ mới. Họ sẽ phân tích ngôn ngữ tượng hình, ý nghĩa và giọng điệu.

VIẾT VÀ GIAO TIẾP

- Các học sinh sẽ thực hành nhiều cách viết văn bao gồm tường thuật, thông tin và lập luận.
- Các học sinh sẽ thường xuyên nghiên cứu nhiều văn bản và các tài nguyên khác để xây dựng và truyền đạt kiến thức về một chủ đề thông qua viết và nói.
- Họ có thể sử dụng các câu hỏi nghiên cứu để thu thập thông tin liên quan và sử dụng thông tin đó để hỗ trợ cho một yêu cầu.
- Các học sinh sẽ thông hiểu việc học của họ qua sự thảo luận trong nhóm nhỏ và đối tác.
- Họ sẽ kiểm tra nhiều quan điểm và quan điểm về một chủ đề thông qua viết và nói.

TOÁN	HỌC KỲ 1: THÁNG CHÍN–THÁNG MỘT
	<ul style="list-style-type: none"> Các học sinh sẽ hiểu sâu hơn về mối quan hệ tỷ lệ và xác định độ dốc. Các học sinh sẽ giải và vẽ đồ thị phương trình tuyến tính và tiếp tục làm việc với các biến số.

HỌC KỲ 2: THÁNG HAI–THÁNG SAU

- Học sinh sẽ giải và vẽ đồ thị hàm số bậc nhất và tiếp tục giải với các biến khác.
- Các học giả sẽ phát triển và hiểu hàm số và sử dụng các hàm số để mô hình hóa các mối quan hệ và so sánh các biểu diễn khác nhau.
- Các học sinh sẽ hiểu và áp dụng Định lý Pythagore.

KHOA HỌC	Khoa Học Vật Lý
	<ul style="list-style-type: none"> Các học sinh sẽ phát triển và sử dụng các mô hình để mô tả vật chất và năng lượng thay đổi như thế nào trong các phản ứng hóa học và thay đổi giai đoạn. Các học sinh sẽ nghiên cứu cách các lực tiếp xúc và lực trường ảnh hưởng đến chuyển động của các vật thể. Các học sinh sẽ phân tích dữ liệu để giải thích mối quan hệ giữa chuyển động và năng lượng của các vật thể. Các học sinh sẽ phát triển và sử dụng các mô hình để mô tả cách năng lượng được truyền qua sóng.

KỸ NĂNG CÔNG NGHỆ	<ul style="list-style-type: none"> Thu thập và trích dẫn nguồn tài liệu sử dụng các công cụ tạo danh mục tham khảo kỹ thuật số. Nhận phản hồi bằng cách đăng tải sản phẩm trực tuyến để phân tích các quan điểm đối lập và tìm ra các giải pháp thay thế. Sử dụng công nghệ để tìm ra và nghĩ ra ý tưởng về các giải pháp cho các vấn đề trong thế giới thực.
-------------------	--

CÁCH THỨC ĐỂ TRAO ĐỔI VỚI GIÁO VIÊN CỦA CON QUÝ VỊ	<ul style="list-style-type: none"> Con tôi đạt cấp độ đọc nào? Cấp độ đó thấp hơn, bằng hay cao hơn cấp độ lớp của con tôi? Những kỹ năng nào mà con tôi đang rèn luyện? Con tôi có tiến bộ như thế nào trong các kỹ năng đọc, viết, nói và nghe? Con tôi có điểm mạnh gì? Lĩnh vực nào cần cải thiện?
--	--

CÁC CÁCH THỨC ĐỂ TRỢ GIÚP HỌC SINH TẠI NHÀ	<ul style="list-style-type: none"> Hãy dành thời gian (20-30 phút) đọc sách cùng con quý vị mỗi ngày. Hãy bảo con của quý vị chia sẻ Nhật Ký Học Sinh (Student Journal) và/hoặc Sổ Tay Đọc Giả (Readers Notebook) của trẻ với quý vị. Hỏi trẻ những câu như: “Hôm nay, con đã đọc và/hoặc thảo luận về văn bản nào ở lớp học?” “Những gì con đọc hôm nay có liên hệ như thế nào với cuộc sống thực tiễn?” “Điểm khó khăn mà con gặp phải là gì và con đã giải quyết khó khăn đó như thế nào?” Hãy dành thời gian (15-20 phút) cho con của quý vị để làm bài tập về nhà môn Anh Văn. Hãy hỏi các con những câu như: “Bài tập về nhà hôm nay của con là gì?” “Bài tập về nhà của con liên quan thế nào tới bài học hôm nay, hoặc bài tập đó giúp con chuẩn bị cho bài học ngày mai thế nào?”
--	---

CÁCH THỨC ĐỂ TRAO ĐỔI VỚI GIÁO VIÊN CỦA CON QUÝ VỊ	<ul style="list-style-type: none"> Thầy/cô nghĩ đâu là lĩnh vực mà con tôi gặp khó khăn nhất? Tôi có thể làm gì để giúp con mình cải thiện lĩnh vực này? Nhà trường có cung cấp các lựa chọn để làm giàu kinh nghiệm về toán học, khoa học, công nghệ, hoặc kỹ thuật (các lĩnh vực STEM) hoặc dành cho các học sinh gặp khó khăn trong môn toán?
--	--

CÁC CÁCH THỨC ĐỂ TRỢ GIÚP HỌC SINH TẠI NHÀ	<ul style="list-style-type: none"> Hỏi con của quý vị về những gì các con đã học ở trường hôm nay và yêu cầu các con cho quý vị xem ví dụ. Hãy yêu cầu con của quý vị nói cho quý vị các cách để giải một hệ phương trình. Hãy yêu cầu trẻ chỉ ra cho quý vị thấy vì sao phương trình dưới đây lại đúng.
--	---

$$x^{-5} \cdot x^{-7} = x^{-12}$$

XÃ HỘI HỌC	Lịch Sử Hoa Kỳ
	<ul style="list-style-type: none"> Trong Lịch sử Hoa Kỳ, các học sinh sẽ phát triển một mức độ hiểu biết mới, trừu tượng hơn về các khái niệm nghiên cứu xã hội. Bối cảnh được khuyến nghị để phát triển sự hiểu biết này là lịch sử và chính phủ Hoa Kỳ, 1776 đến 1877. Học sinh sẽ khám phá các ý tưởng, vấn đề và sự kiện từ việc hình thành Hiến pháp cho đến khi Tái thiết. Sau khi đọc qua về sự thành lập của Hoa Kỳ và Hiến pháp, các học sinh sẽ khám phá sự phát triển của chính trị, xã hội, văn hóa và kinh tế ở Hoa Kỳ để hiểu sâu hơn về khái niệm công dân, địa lý và kinh tế. Các học sinh cũng sẽ thực hành các tiêu chuẩn đọc viết khi họ sử dụng các câu hỏi và câu hỏi thiết yếu để rèn luyện các kỹ năng như đọc, viết và suy nghĩ như một nhà sử học. Các học sinh sẽ xem xét nhiều quan điểm và cân nhắc tính hợp lý của những quan điểm đó bằng cách áp dụng phân tích bằng chứng. Các học sinh sẽ tranh luận về một vấn đề bằng cách thuyết trình với những nguồn đáng tin cậy. Các học sinh sẽ sử dụng chứng cứ để chứng minh cho một luận điểm của mình. Các học sinh sẽ phân tích quá trình liên tục và nỗ lực để xây dựng một “Liên Minh hoàn hảo hơn” tại Hoa Kỳ.

ÂM NHẠC	<ul style="list-style-type: none"> Tạo các nhịp điệu, giai điệu và hòa âm đơn giản trong các hình thức AB và ABA để truyền đạt ý định biểu cảm. Sử dụng biểu tượng hoặc ký hiệu tiêu chuẩn và / hoặc kỹ thuật ghi âm để ghi lại các ý tưởng âm nhạc nhịp điệu và hai hợp âm ý tưởng âm nhạc của cá nhân. Đánh giá công việc của mình, áp dụng, các tiêu chí do thấy cô cung cấp, chẳng hạn như áp dụng các yếu tố âm nhạc được chọn và sử dụng các nguồn âm thanh. Áp dụng các tiêu chí do thấy cô cung cấp để đánh giá các tác phẩm âm nhạc hoặc biểu diễn. Có các lựa chọn để tham gia vào ban nhạc, dàn nhạc và dàn hợp xướng.
---------	--

SỨC KHOẺ & TÌNH TRẠNG KHOẺ MẠNH	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng các kỹ năng vận động phức tạp và chiến lược trong nhiều các hoạt động cá nhân và nhóm. Hiểu được dinh dưỡng có ảnh hưởng như thế nào tới thể lực và ngoại hình và các em có thể tạo ra kế hoạch cho một bữa ăn giàu dinh dưỡng. Thể hiện kiến thức và kỹ năng để đạt được và duy trì mức độ thể dục. Sử dụng các kỹ năng đưa ra quyết định để tăng cường sức khoẻ và tránh hoặc giảm các nguy cơ gây ảnh hưởng sức khoẻ.
---------------------------------	---

NĂNG LỰC CẢM XÚC & XÃ HỘI các cột mốc ở lớp 8

- Các em gái có xu hướng tập trung vào tình bạn thân thiết; các em trai có xu hướng đi chơi với nhóm nhỏ
- Dành nhiều giờ sử dụng máy tính, điện thoại di động hoặc chơi điện tử
- Có thể nghĩ tới cái toàn diện, nhưng thường không thể hành động cục bộ; thí dụ: các em quan tâm tới các vấn đề công bằng trong xã hội, nhưng thường cư xử nhỏ nhen với nhau
- Rất quan tâm tới vẻ bề ngoài của bản thân, nhưng không quan tâm tới sự ngăn nắp tại môi trường cá nhân của các em
- Thường trầm tính hơn
- Thích được ở một mình khi ở nhà
- Tâm trạng thay đổi thất thường và nhạy cảm; đột nhiên có thể bùng lên giận dữ; có xu hướng tranh luận hoặc phản nản về sự công bằng
- Cảm xúc dễ bị tổn thương; và các em có thể dễ dàng làm tổn thương cảm xúc của người khác; sự nhỏ nhen thường xuyên có thể bắt nguồn từ cảm giác thiếu an toàn hoặc sợ hãi
- Thích làm việc một mình hoặc với một bạn học duy nhất trong một dự án

**CAM KẾT CỦA CHÚNG TÔI VỚI HỌC SINH VÀ GIA ĐÌNH**

Tất cả học sinh học tập tốt nhất khi các em có được sự an toàn về thể chất và cảm xúc tại lớp học và trường học. Học sinh và gia đình nên kỳ vọng được thấy các hành động sau từ phía người lớn:

- Mang đến một môi trường nóng hậu để hỗ trợ xây dựng những mối quan hệ tin nhiệm, khích lệ với tất cả các gia đình.
- Ưu tiên tiếng nói và sự tham gia của học sinh trong việc định hình văn hoá lớp học và học tập.
- Day học vì sự am hiểu để bảo đảm học sinh có kỳ vọng cao và được trợ giúp học thuật để phát triển tư duy.
- Tập trung vào sự hợp tác của học sinh để khuyến khích các em giúp đỡ và học tập từ người khác.
- Triển khai Hỗ trợ Can Thiệp & Hành Vi Tích Cực Trên Toàn Trường (School-Wide Positive Behavior & Intervention Supports) để toàn bộ học sinh và người lớn làm theo các niềm tin và hành động chung giúp trường học trở thành nơi an toàn và thú vị cho trẻ học tập.

HỎI & ĐÁP

Hỏi: *Làm thế nào để tôi có thể hỗ trợ con mình trong việc chuẩn bị lên bậc Trung học Phổ thông?*

Đáp: Quý vị có thể xem lại catalog khóa học để nắm được các khoá học cần thiết để theo học đại học đại học và cao đẳng. Quý vị cũng có thể tham gia các buổi Lập Kế hoạch Trung Học Phổ Thông được tổ chức vào mùa xuân.

Hỏi: *Làm cách nào để tôi có thể nhận thông tin cập nhật về sự tiến bộ của con mình trong mỗi lớp môn học mà con tôi tham gia?*

Đáp: ParentVue cho phép quý vị xem tất cả các khoá học của con mình, các bài tập của các em và điểm số hiện tại. Nếu quý vị lo lắng về điểm số của con mình, trước tiên hãy yêu cầu con của quý vị trao đổi với giáo viên phụ trách lớp môn học đó. Con của quý vị nên hỏi về những biện pháp giúp các em cải thiện điểm số và lập kế hoạch để thực hiện việc đó. Nếu quý vị vẫn còn lo lắng, hãy liên hệ trực tiếp với giáo viên của con quý vị để biết quý vị có thể làm cách nào để hỗ trợ cho sự thành công của con mình trong lớp môn học đó.

VÀO ĐẠI HỌC học bổng

Học Bổng Hướng Tới Đại Học là một cam kết hỗ trợ tài chính sớm của tiểu bang cho những học sinh đủ điều kiện ghi danh vào trường trung học cơ sở và đáp ứng các yêu cầu cam kết. Học Bổng Hướng Tới Đại Học bao gồm học phí trung bình theo tỷ lệ đại học công lập, một số lệ phí và một khoản trợ cấp sách vở tại hơn 65 trường cao đẳng, đại học và trường kỹ thuật ở Washington.

Học sinh đáp ứng một trong các yêu cầu sau sẽ được tự động ghi danh vào chương trình Hướng Tới Đại Học:

- Học sinh đang học trường công lập và đủ điều kiện nhận bữa trưa miễn phí và giảm giá tại các cấp lớp 7, 8, hoặc mới đủ điều kiện lên lớp 9.
- Học sinh đang trong diện chăm sóc nuôi dưỡng của tiểu bang, hoặc phụ thuộc của tiểu bang từ năm lớp 7 đến khi tốt nghiệp trung học phổ thông.

Những cách đủ điều kiện khác

Một số học sinh không đáp ứng cả hai trường hợp nhưng quan tâm đến việc đăng ký tham gia chương trình Hướng Tới Đại Học. Học sinh và gia đình có thể liên hệ với chương trình Hướng Tới Đại Học để đăng ký nếu đáp ứng một trong các tiêu chí sau:

- Theo học tại trường tư thục hoặc chương trình học tại nhà ở Tiểu Bang Washington và đáp ứng các yêu cầu về thu nhập.
- Đang ở trong một hình thức chăm sóc nuôi dưỡng khác và không đủ điều kiện nhận bữa trưa miễn phí và giảm giá.

Để biết lịch của học khu, hãy truy cập www.fwps.org/schoolcalendar

**CHUYÊN CẦN**

Những học sinh có mức độ chuyên cần tốt trong tất cả các năm học:

- Có tỉ lệ đạt tiêu chuẩn cấp lớp cao hơn
- Có tỉ lệ tốt nghiệp trung học cao hơn
- Phát huy các thói quen tốt góp phần vào thành công ở trường học và trong nghề nghiệp tương lai

Cần trung bình ba ngày để theo kịp kiến thức cho mỗi ngày học sinh vắng mặt.

HÀNH VI VÀ HỌC TẬP CẢM XÚC XÃ HỘI

Mục đích của Hỗ Trợ & Can Thiệp Hành Vi Tích Cực Phù Hợp Về Mặt Văn Hoá (CR-PBIS) là khiến các trường học trở thành môi trường học tập hiệu quả, hiệu suất và công bằng hơn cho tất cả học sinh. Thông qua việc dạy cho học sinh các kỹ năng và ghi nhận hành vi tích cực, người lớn sẽ giúp tăng khả năng dự đoán, tính nhất quán, môi trường tích cực và an toàn cho tất cả học sinh tại trường học. Những bài tập về cảm xúc xã hội được dạy và được nhắc nhở trong suốt năm học. Để tìm hiểu thêm về CR-PBIS và học tập cảm xúc xã hội tại trường của con em quý vị, hãy liên hệ với giáo viên của con quý vị hoặc hiệu trưởng của trường.

KẾ HOẠCH TRƯỜNG TRUNG HỌC CAO CẤP VÀ TƯƠNG LAI

Các học sinh nên bắt đầu vạch ra kế hoạch Trung học và tương lai của họ và tìm hiểu về những khóa học để dẫn đến giáo dục chuyên môn, đào tạo và đại học sau trung học. Danh sách kiểm tra cụ thể của cấp trung học và cấp lớp có thể được tìm thấy tại www.fwps.org/CCR. Các học sinh cũng có thể sử dụng tài khoản www.MaiaLearning.com của họ để lập kế hoạch và khám phá thêm bằng cách sử dụng khảo sát sở thích, công cụ lập kế hoạch học tập và học bổng, tìm kiếm đại học và nghề nghiệp. Truy cập MaiaLearning.com, chọn Đăng nhập bằng Google và sử dụng tài khoản và mật khẩu Gmail P12 của họ.

THÀNH TÍCH KHOÁ HỌC

LỚP 10–12 ► Đạt điểm qua một khoá học nâng cao (AP, IB, CAMBRIDGE)

LỚP 9 ► Đạt điểm qua các khoá học ở lớp 9 giành 6 tín chỉ

LỚP 8–9 ► Đạt điểm qua môn Đại số 1

LỚP 6–7 ► Đạt điểm qua các khoá học Anh Văn và toán

LỚP 3 ► Đủ khả năng đọc ở cấp lớp của trẻ

LỚP K–2 ► Học đọc

