

CÁC LỚP THEO YÊU CẦU CỦA TRƯỜNG TRUNG CẤP ALDERWOOD - CHO LỚP 8

TIẾNG ANH

Tiếng Anh 8

Nghệ thuật Anh ngữ tập trung vào việc học trên tất cả các lĩnh vực giao tiếp: đọc, viết, nghe và nói. Học sinh sẽ được truyền cảm hứng để suy nghĩ chín chắn về văn bản nhằm phát triển tư duy phân tích, tận dụng quy trình viết để viết dưới nhiều hình thức khác nhau, thực hành các chiến lược đọc để nâng cao khả năng hiểu và tương tác với văn học để mở rộng kiến thức và nâng cao kỹ năng.

Nhân văn Danh dự 8

Chương trình này bao gồm một lớp Tiếng Anh Danh Dự và một lớp Nghiên Cứu Xã Hội Danh Dự. Trọng tâm của chương trình sẽ là thúc đẩy sự sáng tạo đồng thời thúc đẩy việc sử dụng các kỹ năng quan trọng và các kỹ năng tư duy ở trình độ cao hơn để giúp học sinh hiểu sâu hơn về các khái niệm tiếng Anh và nghiên cứu xã hội. Các khóa học sẽ chủ yếu dựa trên nghiên cứu và viết, và sẽ cung cấp các chiến lược cho các bài thuyết trình và tranh luận, và sẽ được thực hiện với kỳ vọng cao để chuẩn bị cho học sinh tham gia các chương trình trung học cấp tốc (ví dụ: Danh dự, IB và AP). Học sinh phải có kỹ năng đọc và viết tốt, nhiệt tình học tập, sẵn sàng giải quyết các vấn đề khó khăn hơn, và khả năng thực hiện như một thành viên của nhóm có thành quả cao. Việc tuyển sinh vào lớp chỉ được thực hiện bằng đơn đăng ký. Đơn đăng ký có sẵn tại văn phòng chính và thường đến hết hạn nộp vào giữa tháng 3.

ELA/ HỖ TRỢ ĐỌC

Khóa học Hỗ trợ Đọc của Học khu Edmonds được thiết kế để xác định những khó khăn khi đọc và cung cấp hướng dẫn Đọc có mục tiêu, có hệ thống trong các lĩnh vực phát âm & giải mã, độ trôi chảy, từ vựng và khả năng hiểu. Học sinh sẽ tham gia vào các hoạt động hàng ngày và hàng tuần để có được các kỹ năng cần thiết nhằm đạt được trình độ đọc thành thạo theo cấp lớp. Học sinh được xác định và xếp vào khóa học này bằng cách sử dụng kết quả kiểm tra của Tiểu bang (Đánh giá Cân bằng Thông minh hơn (SBA)) từ những năm học trước, kết quả kiểm tra của học khu (i-Ready) và dữ liệu Chương trình Đọc của Học viện. Khóa học này được thực hiện ngoài tiếng Anh 8 và có thể thay thế lớp học Tự chọn hoặc Sức khỏe và Giáo dục thể chất của học sinh.

NGHIÊN CỨU XÃ HỘI

Nghiên cứu Xã hội 8

Khóa học Nghiên cứu về Hoa Kỳ cho lớp tám trình bày một nghiên cứu về lịch sử của chúng ta từ Cách mạng đến Cải cách (Cách mạng Hoa Kỳ, Hiến pháp, Quốc gia mới, Mở rộng, Nội chiến/Tái thiết, Công nghiệp hóa/Đô thị hóa, Nhập cư và Cải cách). Học sinh cũng sẽ xem xét di sản đa văn hóa của chúng ta thông qua lăng kính phản chủ nghĩa phân biệt chủng tộc, sự phát triển kinh tế của chúng ta cũng như các quyền và trách nhiệm công dân. Tất cả học sinh sẽ được yêu cầu hoàn thành Bài đánh giá dựa trên lớp học về môn công dân. Kỹ năng đọc, viết, thảo luận và nghiên cứu sẽ liên tục được củng cố.

Nhân văn Danh dự 8

Chương trình này bao gồm một lớp Tiếng Anh Danh Dự và một lớp Nghiên Cứu Xã Hội Danh Dự. Trọng tâm của chương trình sẽ là thúc đẩy sự sáng tạo đồng thời thúc đẩy việc sử dụng các kỹ năng quan trọng và các kỹ năng tư duy ở trình độ cao hơn để giúp học sinh hiểu sâu hơn về các khái niệm tiếng Anh và nghiên cứu xã hội. Các khóa học sẽ chủ yếu dựa trên nghiên cứu và viết, và sẽ cung cấp các chiến lược cho các bài thuyết trình và tranh luận, và sẽ được thực hiện với kỳ vọng cao để chuẩn bị cho học sinh tham gia các chương trình trung học cấp tốc (ví dụ: Danh dự, IB và AP). Học sinh phải có kỹ năng đọc và viết tốt, nhiệt tình học tập, sẵn sàng giải quyết các vấn đề khó khăn hơn, và khả năng thực hiện như một thành viên của nhóm có thành quả cao. Việc tuyển sinh vào lớp chỉ được thực hiện bằng đơn đăng ký. Đơn đăng ký có sẵn tại văn phòng chính và thường đến hết hạn nộp vào giữa tháng 3.

TOÁN HỌC

Tiền- Đại số

Tiền- Đại số (Pre-Algebra) có sẵn cho học sinh lớp 8 cũng như học sinh lớp 7 có năng lực cao. Khóa học bao gồm việc hiểu hệ thống số thực, giải các phương trình hai bước và nhiều bước, bao gồm số mũ, mô hình phương trình tuyến tính và sự phù hợp hình học. Học sinh lớp 7 tham gia khóa học này cần phải tự động viên và có thể điều chỉnh theo tốc độ của khóa học. Học sinh sẽ được yêu cầu truyền đạt kiến thức toán học của mình thông qua giải quyết vấn đề, lý luận, viết và thảo luận lớp học. Khóa học này sẽ chuẩn bị cho học sinh học Đại số vào năm sau.

Đại số học

Đại số học (Algebra) có sẵn cho các học sinh có điểm số đủ điều kiện trong chẩn đoán i-Ready mùa xuân cũng như lời mời dựa trên các đánh giá trước đây của họ. Đại số học là một khóa của cấp trung học, và nếu được yêu cầu, điểm và tín chỉ sẽ được ghi trên bảng điểm trung học của học sinh. Các chủ đề bao gồm: tổng quát hóa các thuật toán của số học cách khai triển những phương trình nó sẽ mô hình hóa các tình huống khác nhau và các chức năng khác, bất phương trình và hệ phương trình. Học sinh sẽ được yêu cầu truyền đạt kiến thức toán học của mình thông qua giải quyết vấn đề, lập luận, viết và thảo luận trên lớp.

Hình học

Hình học (Geometry) chỉ dành cho những học sinh đã hoàn thành thành công Đại số 1. Hình học là một khóa học cấp trung học phổ thông và nếu được yêu cầu, điểm và tín chỉ sẽ được ghi vào học bạ trung học của học sinh. Các chủ đề bao gồm những trải nghiệm giúp hiểu sâu hơn về các vật thể 2 và 3 chiều cũng như các đặc tính của chúng thông qua logic và mô hình hóa; suy luận diễn dịch và quy nạp; làm việc với xác suất; học các chiến lược điều tra để nâng cao sự phát triển các kỹ năng giải quyết vấn đề và bao gồm cả việc làm việc với xác suất. Học sinh sẽ được yêu cầu truyền đạt kiến thức toán học của mình thông qua việc giải quyết vấn đề, lý luận, viết và thảo luận trong lớp.

Nguyên tắc cơ bản của Toán học

Hỗ trợ môn toán được cung cấp cho những học sinh không đáp ứng các tiêu chuẩn môn toán được dạy trong năm trước. Học viên không được tự chọn môn học này. Khóa học này được học bổ sung vào môn toán cấp lớp của học sinh và có thể thay thế lớp học tự chọn của học sinh trong một học kỳ.

KHOA HỌC 8

Lớp khoa học của lớp 8 là sự tiếp nối các kỹ năng và khái niệm được phát triển ở lớp 7 trong các lĩnh vực vật lý, trái đất và khoa học đời sống. Giống như chương trình lớp 7, học sinh sẽ dành phần lớn thời gian tham gia vào các nghiên cứu khoa học nhằm thúc đẩy phát triển kỹ năng ngày càng tăng trong việc xác định vấn đề, thiết kế thí nghiệm, thu thập bằng chứng, giải thích dữ liệu và các truyền đạt kết quả.

GIÁO DỤC SỨC KHỎE VÀ THỂ CHẤT

Mục đích của khóa học này là cung cấp cho học sinh kiến thức và kỹ năng để cho phép họ có một lối sống lành mạnh, hạnh phúc và năng động. Các học sinh sẽ tham gia vào một loạt các hoạt động, bao gồm, nhưng không giới hạn trong các bài tập tim mạch (chạy, nhảy dây và thể dục nhịp điệu), thể thao cá nhân và nhóm, tập tạ, trò chơi hợp tác, hoạt động xây dựng đội nhóm, nghiên cứu và ứng dụng của các chủ đề sức khỏe khác nhau. Do tính chất tích cực của lớp học này, học sinh dự kiến sẽ chuẩn bị cho PE và AMS tuân theo chính sách của Trường Edmonds để mặc quần áo. Chính sách nêu rõ rằng học sinh cần mặc quần áo mà họ có thể di chuyển thoải mái, điều này giúp loại bỏ những thứ như quần jean, đầm/ váy, và phải là giày tennis có dây buộc.

CHI TIẾT KHÓA HỌC TỰ CHỌN

Những học sinh có mục tiêu trong IEP của họ đòi hỏi vài phút cho Mỗi quan hệ giữa các cá nhân hoặc Chiến lược Học tập có thể coi đó như là môn tự chọn của họ. Vui lòng hỏi người quản lý hồ sơ của học sinh.

**** Các chuyên gia tư vấn luôn sẵn sàng hỗ trợ học sinh về các vấn đề liên quan đến học phí ****

MỸ THUẬT

Mỹ thuật thị giác 2 chiều (2D) (1 học kỳ)

Lớp học này được thiết kế dành cho học sinh lớp 8 muốn phát triển kỹ năng vẽ và tô màu của mình. Tìm hiểu cách tạo hình ảnh chân thực hơn cũng như học cách đơn giản hóa và tạo hình ảnh trừu tượng. Màu nước, acrylic, mực, than, phấn màu và bút chì sẽ được sử dụng để tạo ra các tác phẩm nghệ thuật. Các dự án đều giống nhau trong mỗi học kỳ nên lớp học này không nên lặp lại. Lệ phí cho các vật liệu: \$20.00

Mỹ thuật thị giác 3 chiều (3D) (1 học kỳ)

Lớp học này được thiết kế dành cho học sinh lớp 8 để phát triển kỹ năng điêu khắc của các em. Chúng ta sẽ làm việc với các công cụ chạm khắc gỗ, khám phá việc biến hình ảnh hoặc ý tưởng 2D thành tác phẩm điêu khắc 3D, tạo đĩa và chuông gió từ thủy tinh nóng chảy (nấu chảy). Các dự án không thay đổi trong mỗi học kỳ nên lớp học không nên lặp lại.

Lệ phí cho các vật liệu : \$20.00

KỊCH NGHỆ (Cả năm)

Kịch là một lớp học kéo dài một năm, tập trung vào ngẫu hứng, trò chơi sân khấu, tiểu phẩm hài, quảng cáo, độc thoại, kịch câm, cảnh xung đột, trang điểm hiệu ứng đặc biệt, sản xuất phim, vũ đạo sân khấu nhạc kịch, Shakespeare, chơi một hành động và nhiều hơn nữa! Lớp học sẽ tập trung vào phát triển các nhân vật, chuyển động sân khấu, luyện tập và biểu diễn một vở kịch trước khán giả trực tiếp. Học sinh cũng sẽ học các kỹ năng công nghệ như: ánh sáng, âm thanh, thiết kế đồ họa, lắp đặt và các thuật ngữ. Lớp học sản xuất 2 chương trình mỗi năm. Đi kèm với ý tưởng sáng tạo, năng lượng và tài năng của bạn! Tài liệu lớp học bắt buộc: Ben Nye Personal Creme Kit, Ben Nye Bruise Wheel, and Ben Nye Monster Wheel.

Lệ phí: \$ 20 cho cả năm

ÂM NHẠC

Ban nhạc - Alderwood có 3 ban nhạc. Vị trí sẽ do người điều khiển quyết định.

[Xem Video Ban Nhạc](#)

Wind Ensemble/Ban nhạc Jazz (Cả năm)

Dành cho học sinh lớp bảy và lớp tám có trình độ cao. Việc tuyển sinh chỉ bằng cách thử giọng và số lượng tuyển sinh có hạn. Học sinh trong Ban nhạc Jazz cũng phải là thành viên của ban nhạc giao hưởng/hòa nhạc, dàn hợp xướng hoặc dàn nhạc. Học sinh phải đồng ý ở lại lớp trong suốt năm học. Học sinh tiếp tục nghiên cứu các nguyên tắc cơ bản của kỹ năng chơi nhạc bao gồm các kỹ năng thực hành và diễn tập, lý thuyết âm nhạc liên quan đến biểu diễn, kỹ thuật chơi nhạc cụ và đọc nhạc chính xác. Ngoài ra, họ nghiên cứu văn học về ban nhạc giao hưởng, văn học về ban nhạc jazz với trọng tâm là phân tích nhịp điệu, diễn giải, phân nhịp và ứng tác. Các thành viên được yêu cầu tham gia vào tất cả các buổi hòa nhạc mà ban nhạc biểu diễn. Các buổi biểu diễn diễn ra khá thường xuyên nên tất cả các thành viên phải duy trì thái độ tốt với giáo viên của mình và với ban giám hiệu nhà trường.

Lệ phí: \$20 cho cả năm học.

Ban nhạc Giao hưởng (Cả năm)

Dành cho học sinh có một đến ba năm kinh nghiệm hoặc tương đương. Học sinh phải đồng ý tham gia lớp học này trong suốt cả năm học. Học sinh tiếp tục làm việc trên các nguyên tắc cơ bản của âm nhạc bao gồm các kỹ năng thực hành và diễn tập, lý thuyết âm nhạc liên quan đến biểu diễn, kỹ thuật chơi nhạc cụ và cách đọc nhạc chính xác. Ngoài ra, họ nghiên cứu tài liệu về ban nhạc giao hưởng với trọng tâm là phân tích nhịp điệu, diễn giải, và diễn đạt. Có một sự nhấn mạnh ngày càng tăng về biểu diễn cho cộng đồng. Các thành viên được yêu cầu tham gia tất cả các buổi hòa nhạc mà ban nhạc biểu diễn. Các thành viên được kỳ vọng hoàn thành tốt để duy trì *thái độ tốt* với giáo viên của họ và với ban giám hiệu của trường.

Lệ phí: \$20 cho cả năm học.

Ban Hòa Nhạc (Cả năm)

Dành cho học sinh có từ 0 đến 2 năm kinh nghiệm hoặc tương đương. Học sinh phải đồng ý tham gia lớp học này trong suốt cả năm học. Học sinh tiếp tục làm việc trên các nguyên tắc cơ bản của âm nhạc bao gồm thực hành và kỹ năng diễn tập, lý thuyết âm nhạc liên quan đến biểu diễn, kỹ thuật chơi nhạc cụ và cách đọc nhạc chính xác. Ngoài ra, họ nghiên cứu tài liệu về ban nhạc giao hưởng với trọng tâm là phân tích, giải thích và phân tích nhịp điệu. Các thành viên được yêu cầu tham gia tất cả các buổi hòa nhạc mà ban nhạc biểu diễn. Các thành viên được kỳ vọng hoàn thành tốt để giữ uy tín với giáo viên của họ và với ban giám hiệu của trường.

Lệ phí: \$20 cho cả năm học.

Ban Nhạc Orchestra - Alderwood có hai ban nhạc Orchestra. Vị trí sẽ do người điều khiển quyết định.

Dàn nhạc giao hưởng (Cả năm)

Dành cho học sinh có 3 năm kinh nghiệm hoặc tương đương. Nhập học là do người điều khiển phê duyệt. Học sinh phải đồng ý ở lại lớp trong cả năm học. Học sinh tiếp tục làm việc trên các nguyên tắc cơ bản của nhạc sĩ bao gồm kỹ năng luyện tập và luyện tập, lý thuyết âm nhạc liên quan đến hiệu suất, kỹ thuật nhạc cụ và đọc nhạc chính xác. Ngoài ra, họ nghiên cứu văn học dàn nhạc giao hưởng với trọng tâm là phân tích nhịp điệu, diễn giải và phrasing. Có một sự nhấn mạnh ngày càng tăng về hiệu suất công cộng. Các thành viên được yêu cầu tham gia vào tất cả các buổi hòa nhạc mà dàn nhạc biểu diễn. Các thành viên được kỳ vọng hoàn thành tốt để giữ uy tín với giáo viên của họ và với ban giám hiệu của trường.

Lệ phí \$ 20 cho cả năm.

Dàn nhạc Hòa tấu (Cả năm)

Dành cho học sinh viên có từ 0 đến 2 năm kinh nghiệm hoặc tương đương. Học sinh phải đồng ý ở lại lớp trong suốt năm học. Học sinh tiếp tục làm việc trên các nguyên tắc cơ bản của nghệ thuật âm nhạc. Hướng dẫn sẽ tập trung vào việc định vị và tư thế nhạc cụ thích hợp, tạo âm thanh cơ bản và đọc ghi chú. Một loạt các phong cách âm nhạc sẽ được khám phá trong suốt cả năm. Các thành viên được yêu cầu tham gia vào tất cả các buổi hòa nhạc mà dàn nhạc biểu diễn. Các thành viên được kỳ vọng hoàn thành tốt để giữ uy tín với giáo viên của họ và với ban giám hiệu của trường.

Lệ phí \$20 cho cả năm.

Hợp xướng - Alderwood có 1 dàn hợp xướng. Vui lòng đăng ký lớp Hợp xướng trên mẫu đăng ký.

Dàn hợp xướng (Cả năm)

Dàn hợp xướng dành cho tất cả những ai thích ca hát và muốn tìm hiểu thêm về ca hát. Học sinh sẽ hát nhiều bài hát với nhiều phong cách khác nhau. Lớp này sẽ tham gia 7 buổi hòa nhạc, 5 chuyến đi thực tế, 5 buổi hội thảo và sẽ được các bác sĩ lâm sàng bậc thầy làm việc cùng. Các em không cần phải là một ca sĩ giỏi để tham gia, nhưng việc tham gia sẽ khiến các em trở thành một ca sĩ tuyệt vời! Những vật liệu cần thiết cho lớp học: áo sơ mi đen, quần đen, áo sơ mi khoa âm nhạc, bìa hồ sơ, bút chì.

Lệ phí: \$20 cho cả năm.

CÔNG NGHỆ. ED. / STEM

Giới thiệu về Khoa học Máy tính (1 Học kỳ) - [Xem Video Khoa học Máy tính](#)

Khóa học giới thiệu này tập trung vào mã hóa bằng ngôn ngữ Python, bao gồm các khái niệm Mã hóa và Thiết kế trò chơi cơ bản. Học sinh tham gia vào khoa học máy tính như một phương tiện để sáng tạo, giải quyết vấn đề và giải trí. Khóa học truyền cảm hứng cho học viên khi họ điều khiển nhân vật của chính mình và thành thạo từng cấp độ cũng như thiết kế các cấp độ chơi trò chơi. Ozaria và chương trình giảng dạy sẽ được sử dụng cho khóa học này.

STEM 8 (1 Học kỳ) - [Xem Video STEM 8](#)

Đây là lớp học kéo dài một học kỳ dành cho học sinh lớp 8 muốn khám phá Khoa học, Công nghệ, Kỹ thuật và Toán học (STEM) thông qua học tập dựa trên dự án. STEM 8 sẽ theo học kỳ đầu tiên của Chương trình STEM Foundation. Các dự án trước đây bao gồm các tháp hoặc cầu gỗ balsa kỹ thuật, thiết kế và đua xe kéo CO2, chế tạo máy phóng hoặc máy bắn đá, hoặc các dự án thiết kế laser và 3D. Các khả năng là vô tận, nếu theo thời gian cho phép. . Học sinh trong lớp này được mời tham gia câu lạc bộ cạnh tranh sau giờ học của chúng tôi, *Hiệp hội Sinh viên Công nghệ Washington (WTSA)*.

Nền tảng STEM (Cả năm) - [Xem Video STEM Foundations](#)

STEM = Khoa học, Công nghệ, Kỹ thuật & Toán học

Lớp học kéo dài một năm này được thiết kế dành cho những học sinh lớp 8 đã hoàn thành xuất sắc lớp công nghệ hoặc khoa học máy tính khi còn là học sinh lớp 7 và quan tâm đến các cơ hội nâng cao hơn. Học sinh trong lớp này được khuyến khích tham gia câu lạc bộ sau giờ học của chúng tôi, *Hiệp hội Sinh viên Công nghệ Washington (WTSA)*. Học sinh áp dụng các khái niệm STEM ở cấp độ cao hơn khi thiết kế và xây dựng các dự án như xây dựng cấu trúc mạnh nhất, đua xe kéo CO2 được chế tạo nhanh nhất và với tư cách là một lớp, kỹ thuật đảo ngược và xây dựng một cơ chế phức tạp như một dự án capstone. Khóa học này có điểm nhấn về ứng dụng Toán 8 và Đại số 1 và lập kế hoạch nghề nghiệp. Cách sử dụng các chương trình máy tính khác nhau, máy cắt laser, máy in 3D, thiết bị xướng gỗ và các công cụ khác để đảm bảo an toàn là một phần thiết yếu của lớp học này.

NGÔN NGỮ TRÊN THẾ GIỚI

Tiếng Tây Ban Nha 1a & 1b (Cả năm, Chỉ ưu tiên cho học sinh lớp 8) - [Xem Video Tiếng Tây Ban Nha](#)

Tiếng Tây Ban Nha là khóa học năm thứ nhất với cơ hội lấy tín chỉ trung học và vào chương trình trung học ở cấp độ thứ hai. Khóa học sẽ bao gồm từ vựng, ngữ pháp, văn hóa và địa lý, đồng thời tập trung vào các kỹ năng nói, nghe, đọc và viết.

Trợ lý Học sinh

Trợ lý Thư viện (1 học kỳ hoặc cả năm)

Trợ lý thư viện chịu trách nhiệm giúp đỡ các công việc hàng ngày trong thư viện, cũng như các dự án lớn hơn. Những học sinh AMS đảm nhận vai trò lãnh đạo này là những người đáng tin cậy, đáng tin nhiệm và có động lực cao. Một số nhiệm vụ hàng ngày bao gồm kiểm tra tài liệu thư viện trong và ngoài thư viện, hỗ trợ các sinh viên khác tìm tài liệu thư viện, cập nhật/làm mới màn hình và sắp xếp các kệ và sách. Học sinh cũng tham gia vào các dự án lớn hơn trong suốt học kỳ, bao gồm thêm/xóa sách khỏi hệ thống máy tính, bao sách, kiểm sách tồn kho và tạo màn hình.

Trợ lý văn phòng (1 học kỳ hoặc cả năm)

Với tư cách là Trợ lý Văn phòng, học sinh sẽ học các thủ tục văn phòng khác nhau bao gồm nhưng không giới hạn ở việc nộp hồ sơ, phân loại, sắp xếp theo bảng chữ cái và phân phát tài liệu đến lớp học. Học sinh cũng sẽ hỗ trợ cấp thẻ chạy cho học sinh trong lớp học. Vai trò lãnh đạo này yêu cầu sinh viên phải sử dụng tính bảo mật nghiêm ngặt một cách đáng tin cậy và thể hiện thái độ chuyên nghiệp khi làm việc tại văn phòng. Những lúc rảnh rỗi học sinh sẽ có cơ hội làm bài tập về nhà hoặc đọc thêm. Học sinh sẽ được chấm điểm dựa trên sự chuyên cần, chất lượng công việc và tính chuyên nghiệp. Ưu tiên cho học sinh lớp 8.

Trợ lý cho Giáo viên (1 học kỳ hoặc cả năm)

Với tư cách là Trợ lý Giáo viên, học sinh sẽ làm việc trực tiếp với một giáo viên giúp tổ chức và chuẩn bị lớp học. Các Trợ lý Giáo viên của AMS đảm nhận vai trò lãnh đạo này là những người tin cậy, đáng tin nhiệm và có động lực cao. Sinh viên cần phối hợp với giáo viên trước khi bắt đầu học kỳ để được đăng ký làm Trợ lý Giáo viên.

Lệ Phí

Một số lớp học yêu cầu học sinh phải trả một khoản phí cho vật liệu sử dụng. Nếu học sinh không trả học phí, họ sẽ bị phạt số tiền bằng đô la của học phí, hoặc một thỏa thuận thanh toán có thể được thực hiện. Nếu không thể sắp xếp thỏa đáng để thanh toán các khoản phí này, thủ tục miễn trừ sau đây sẽ được áp dụng:

1. Học sinh và phụ huynh của học sinh có trách nhiệm khởi xướng yêu cầu miễn trừ.
2. Các hướng dẫn về thu nhập hiện tại do các cơ quan Tiểu bang và Liên bang thiết lập để xác định tiêu chuẩn được hưởng bữa trưa miễn phí sẽ đóng vai trò là tiêu chuẩn để được miễn trừ. Những hướng dẫn về thu nhập này có thể được Chính phủ Liên bang thay đổi.
3. Học sinh hoặc người giám hộ phải cung cấp “Thư thông báo đủ điều kiện, Văn phòng Dịch vụ Thực phẩm Trường học” đến Văn phòng chính hoặc nhân viên tư vấn để nhận được sự miễn trừ. Số điện thoại của Dịch vụ Thực phẩm là 425-431-7077.
4. Các cố vấn viên luôn sẵn sàng hỗ trợ học sinh về các vấn đề liên quan đến học phí.