



Green Shoots
INTERNATIONAL SCHOOL

CHƯƠNG TRÌNH TRUNG HỌC CƠ SỞ

1 GIỚI THIỆU

Chương trình THCS (cấp 2) tại Green Shoots dành cho các học sinh độ tuổi từ 11 tuổi (Lớp 7) cho tới 16 tuổi (Lớp 11).

Mục tiêu của chúng tôi là chuẩn bị hành trang cho các em học sinh trở thành những người học sáng tạo, độc lập, học tập suốt đời và trở thành những công dân toàn cầu sống có trách nhiệm. Với mục tiêu bao trùm này, chương trình cấp 2 của chúng tôi tập trung vào việc xây dựng không chỉ kiến thức học thuật cho phép các em có thể tiếp tục lên đại học mà còn rèn luyện cả kỹ năng sống, sự tự tin và trí tuệ cảm xúc sẽ hữu ích cho họ đến hết cuộc đời. Học sinh trong trường cấp hai tăng cường khả năng độc lập khi họ được rèn luyện và tiến bộ mỗi ngày thông qua chương trình học và được chỉ dẫn, giảng dạy để áp dụng vào trong cuộc sống có trách nhiệm. Học sinh lớn tuổi hơn của chúng tôi đóng vai trò là hình mẫu cho các em học sinh trong các chương trình Tiểu học và bắt đầu đến trường, để họ có được nhiều cơ hội để học tập và rèn luyện các kỹ năng lãnh đạo.

2 TỔNG QUAN VỀ CHƯƠNG TRÌNH HỌC

Ở chương trình *trung học cơ sở quốc tế Cambridge cấp độ 1* (CLS, Lớp 7 - 9), học sinh tại Green Shoots theo chương trình học kết hợp giữa chương trình giảng dạy LS1 (THCS cấp độ 1) "Checkpoint" với các môn học tiếng Anh, Toán, Khoa học và Góc nhìn toàn cầu cùng với Chương trình học Quốc gia Vương quốc Anh với các môn học nền tảng. Chương trình toàn diện này cho học sinh cơ hội để khám phá được rất nhiều môn học để phát triển năng lực, thể mạnh, các kỹ năng và sở thích cá nhân.

Chương trình trung học cơ sở quốc tế Cambridge cấp độ 1 (ban đầu) kết hợp chương trình giảng dạy đẳng cấp thế giới, sự hỗ trợ chất lượng cao cho các giáo viên và để đánh giá tích hợp. Nó được thiết kế phù hợp với văn hóa và phù hợp cho việc dạy và học trong môi trường đa quốc gia của chúng ta.

Sau khi hoàn thành các năm học trung học cơ sở quốc tế Cambridge cấp độ 1, học sinh lớp 10 và 11 sẽ tiếp tục đi theo chương trình *Chứng chỉ giáo dục trung học quốc tế (IGCSE)*. Với sự tập trung mạnh mẽ vào các kỹ năng nghiên cứu và đánh giá độc lập, chương trình học hai năm này xây dựng khả năng giải quyết vấn đề và tư duy phản biện và được công nhận trên toàn cầu như là khuôn mẫu của các chương trình trung học phổ thông và dự bị đại học như chương trình tú tài quốc tế và cấp độ 'A'. Tại Green Shoots, chúng tôi đưa vào chương trình một loạt các môn học bắt buộc giúp các em học sinh học đều được các môn, với sự thực hành của tất cả các học sinh trong chương trình, cũng như một số môn học tùy chọn và hỗ trợ khả năng tự học nếu học sinh lựa chọn phát triển kỹ năng và kiến thức của mình trong một lĩnh vực không được giảng dạy ở trường.

Green Shoots được công nhận trong tổ chức khảo thí Quốc tế Cambridge và là một trung tâm khảo thí đã được phê duyệt. Trường học, chương trình giảng dạy và giáo viên đều được công nhận, các nhân viên được đào tạo và đủ điều kiện để giảng dạy các chương trình Cambridge. Điều này đảm bảo rằng chương trình trung học cơ sở của chúng tôi đưa ra với tiêu chuẩn cao, điều này có nghĩa là các em học sinh được chuẩn bị tốt cho các lộ trình học tập trong tương lai dù trong điều kiện nào trên toàn thế giới.

3 TỔNG QUAN VỀ MÔN HỌC

3.1 Các khóa học đánh giá nội bộ (Tất cả học sinh trung học cơ sở)

Tất cả học sinh sẽ theo học chương trình bên dưới, trong đó cung cấp quyền truy cập vào các lĩnh vực phi học thuật của chương trình giảng dạy

Âm nhạc & Kịch

Tại Green Shoots, học sinh phát triển lòng yêu thương và đam mê về âm nhạc và kịch trong nhiều thể loại, phong cách, truyền thống và văn hóa. Sự hiểu biết lý thuyết về các thanh điệu của âm nhạc và kỹ năng biểu diễn giúp cho học sinh hiểu rõ hơn những gì đang học, trong khi các tác phẩm lịch sử và nhà soạn nhạc vĩ đại chính là nguồn cảm hứng, sự cổ vũ, thúc đẩy khả năng sáng tạo và sự tự tin cho các em. Thông qua các giáo trình trung học cơ sở, học sinh phát triển sự tự tin trong cả phần trình diễn tập thể và trình diễn độc tấu. Nhóm chương trình trung học cơ sở xây dựng một buổi biểu diễn kịch mỗi năm học để giới thiệu các kỹ năng học được trong cả khóa học âm nhạc và diễn kịch. Những vở diễn này là do học sinh tự thực hiện và tìm hiểu một số lĩnh vực chủ đề khác nhau để tạo ra một chương trình biểu diễn chất lượng cao, từ đó thể hiện tài năng độc đáo của từng cá nhân cũng như là năng lực của cả tập thể. Sự chăm chỉ và nỗ lực xây dựng của các em học sinh cho nhà trường và cộng đồng thể hiện ngay tại buổi biểu diễn chung kết cuối năm học.

Cá nhân, xã hội, sức khỏe và kinh tế (PSHE)

Giáo dục PSHE là một chương trình Chương trình học quốc gia của Vương quốc Anh để thông qua đó học sinh có được kiến thức, hiểu biết và kỹ năng cần thiết để quản lý chính cuộc sống của họ. Họ được trang bị để sống lành mạnh, an toàn, hiệu quả, sống có trách nhiệm và cân bằng cuộc sống trong khi được khuyến khích tạo ra những thay đổi tích cực, hiệu quả hướng tới giáo dục và lựa chọn nghề nghiệp tương lai. Một phần quan trọng của giáo dục

PSHE là cung cấp cho học sinh cơ hội để tự suy ngẫm, tư duy và làm rõ các giá trị và thái độ của cá nhân họ trong cuộc sống.

Giáo dục & Thể dục (HPE)

Giáo dục & Thể dục rất quan trọng đối với sức khỏe cá nhân cũng như sự phát triển xã hội và là môn học bắt buộc đối với tất cả học sinh trung học cơ sở tại Green Shoots. Đây là một chương trình được đánh giá nội bộ, mục đích tổng thể của công tác này là tăng cường đánh giá cao liên quan tới việc tạo dựng một cơ thể khỏe mạnh và lối sống năng động thông qua một loạt các hoạt động thể thao và phong trào khác.

3.2 Cambridge cấp độ 1 (Lớp 7-9)

Những môn học chính

Những môn học dưới đây theo giáo trình Cambridge được giảng dạy suốt 3 năm học từ lớp 7 tới cuối năm lớp 9

Tiếng Anh

Trong suốt các năm học từ lớp 7-9, học sinh tập trung vào việc cải thiện các kỹ năng phân tích của mình bằng cách khám phá các tác phẩm hư cấu và phi hư cấu với sự phức tạp, tinh tế và thử thách tăng lên. Các tác phẩm được sáng tác cho nhiều mục đích và phục vụ nhiều đối tượng, với trình độ ngày càng cao. Một trọng tâm khác trong việc đọc để giải trí và tăng cường khả năng đọc và viết để chuẩn bị cho các kỹ năng tăng cường khác là một yêu cầu của việc học tại cấp độ trung học cơ sở trong tương lai. Khóa học bao gồm bốn lĩnh vực chính của phát triển ngôn ngữ: đọc, viết, nghe và nói.

Toán học

Khóa học này được chia thành bảy lĩnh vực nghiên cứu chính, chạy dài trong suốt năm lớp 7, 8 và 9 để phát triển các kỹ năng trong các lĩnh vực sau: số học, đại số, hình học, đo lường, xử lý dữ liệu, tính toán và chiến lược tâm lý và giải quyết vấn đề. Học sinh dần dần tạo ra mối liên hệ giữa các khía cạnh khác nhau của toán học và các lĩnh vực nghiên cứu khác với thế giới xung quanh chúng. Công nghệ được áp dụng trong các chương trình giảng dạy và được khuyến khích áp dụng nó.

Khoa học

Khoa học tại trung học cơ sở Cambridge cấp độ 1 là một khóa học tích hợp về sinh học, hóa học và vật lý nhằm phát triển kiến thức, kỹ năng và phương pháp khoa học thông qua một loạt các chủ đề và khái niệm. Đây là một khóa học linh hoạt cung cấp nhiều cơ hội thực tế và khám phá, nghiên cứu. Khi học sinh phát triển sự hiểu biết về mặt lý thuyết trong từng ngành khoa học, thì việc học lý thuyết được kết nối với các tình huống thực tế để nhấn mạnh sự liên quan và tầm quan trọng của môn học.

Ngoài việc phát triển kiến thức và hiểu biết trong ba ngành khoa học, tập trung vào nghiên cứu khoa học sẽ đảm bảo rằng học sinh có thể xem xét ý tưởng, đánh giá bằng chứng thực tế, lập kế hoạch điều tra khách quan, ghi lại và phân tích dữ liệu. Các lĩnh vực nghiên cứu cụ

thể là: ý tưởng và bằng chứng, lập kế hoạch công tác điều tra, thu thập và thuyết trình bằng chứng, và xem xét bằng chứng và phương pháp tiếp cận.

Góc nhìn toàn cầu

Góc nhìn toàn cầu Cambridge là một chương trình độc đáo giúp học sinh phát triển các kỹ năng thay đổi, bao gồm tư duy phê phán, nghiên cứu và tinh thần hợp tác. Chương trình dựa trên các kỹ năng sáng tạo và thúc đẩy này đặt nghiên cứu học thuật trong bối cảnh thực tế, thực tiễn. Nó cung cấp cho học sinh cơ hội để phát triển các kỹ năng mà họ cần có để thành công tại trường trung học và trường đại học cũng như trong sự nghiệp tương lai của họ. Chương trình được xây dựng theo cách học tập của những học sinh ngày nay, bao gồm làm việc nhóm, hội thảo, dự án và kết hợp với các học sinh khác trên khắp thế giới. Trọng tâm là phát triển cho học sinh kỹ năng tư duy nghiêm túc về một loạt các vấn đề toàn cầu, khi mà có rất nhiều quan điểm, ý kiến tranh cãi.

Môn học trong chương trình học giai đoạn 3

Những học sinh từ lớp 7 tới lớp 9 theo chương trình Anh Quốc sẽ học các bộ môn dưới đây

Nhân văn

Chương trình nhân văn của Giai đoạn 3 (KS3) tập trung vào Lịch sử, Địa lý và Quyền công dân. Green Shoots tạo ra các giá trị và thúc đẩy tri thức về cả hệ thống vật lý và con người về vị trí của chúng ta và của thế giới rộng lớn hơn. Sự hiểu biết này trang bị cho học sinh hành trang mà họ cần để xây dựng ý thức về bản sắc và trách nhiệm đối với thế giới vật chất và xã hội của họ. **Lịch sử** trang bị cho họ những câu hỏi về nhận thức, tư duy chín chắn, xem xét bằng chứng, sàng lọc các luận điểm và phát triển quan điểm và phán đoán. Điều này sẽ giúp họ hiểu được sự phức tạp của cuộc sống con người, quá trình thay đổi, sự đa dạng của các hình thái xã hội và mối quan hệ giữa các nhóm người, cộng đồng khác nhau, cũng như bản sắc riêng của họ và những thách thức của thời đại họ. **Môn địa lý** trang bị cho học sinh của chúng tôi kiến thức về các địa điểm, con người, tài nguyên và môi trường tự nhiên và con người, cùng với những hiểu biết sâu sắc về các quá trình vật lý và con người trên Trái đất. Khi họ ngày càng tiến bộ, kiến thức ngày càng tăng lên của họ về thế giới sẽ giúp họ hiểu sâu hơn về sự tương tác giữa các quá trình vật lý và con người, về sự hình thành và tận dụng cảnh quan và môi trường. **Quyền công dân** phát triển cho học sinh sự nhận thức về dân chủ, chính phủ và các quyền và trách nhiệm của công dân. Học sinh áp dụng kiến thức và hiểu biết của mình trong khi phát triển các kỹ năng cần thiết để nghiên cứu, tranh luận và đánh giá quan điểm, trình bày lập luận hợp lý và đưa ra hành động sáng suốt.

Ngôn ngữ

Green Shoots giảng dạy tiếng Anh như một ngôn ngữ bổ sung (EAL) cho những học sinh cần hỗ trợ về tiếng Anh để tham gia vào các môn học khác trong chương trình chính thức. Thêm vào đó, chúng tôi có lớp học tiếng Pháp và tiếng Việt như tiếng mẹ đẻ hoặc ngoại ngữ trong chương trình. Học sinh cần học thêm tiếng Anh sẽ được đưa vào chương trình EAL của chúng tôi, kết hợp hỗ trợ tại lớp và hỗ trợ bên ngoài, cho đến khi trình độ tiếng Anh của họ đủ điều kiện để tham gia học tại lớp. Tùy thuộc vào nền tảng của mình mà những học sinh khác có thể chọn tiếng Pháp hoặc tiếng Việt, tham gia lớp học theo trình độ tiếng mẹ đẻ hoặc một

ngoại ngữ. Nhận thức và sự đồng cảm về văn hóa được phát triển thông qua những chuyến du ngoạn đến với cộng đồng địa phương và điều này đóng vai trò then chốt trong việc phát triển các kỹ năng có liên quan đến văn hóa Việt Nam.

Công nghệ thông tin truyền thông (CNTT-TT)

Mục đích của CNTT là giúp học sinh trở thành những công dân có trách nhiệm và hiểu biết về kỹ thuật số để có thể thể hiện bản thân và phát triển ý tưởng với sự hỗ trợ của công nghệ. Học sinh phát triển các kỹ năng logic và lý luận bằng cách giải quyết vấn đề, thu thập và phân tích dữ liệu và dần thành thạo với một loạt các thiết bị và nền tảng khác nhau khi họ tiếp cận với công nghệ.

Nghệ thuật và thiết kế

Nghệ thuật & Thiết kế là để được trải nghiệm, được truyền cảm hứng và thử thách khả năng tưởng tượng, thử nghiệm và sáng tạo của học sinh. Một loạt các kỹ năng được khám phá bao gồm các kỹ thuật vẽ, điêu khắc, thủ công và thiết kế. Kiến thức và cảm hứng được tạo ra từ các nhân vật lịch sử và các nền văn hóa khác nhau, và học sinh phát triển các kỹ năng để đánh giá và phân tích nghệ thuật và thiết kế. Lịch sử nghệ thuật, phong cách thời đại, và các phong trào lớn được khám phá trong suốt giáo trình học. Học sinh được giới thiệu các kỹ thuật nghệ thuật thực tế và trở nên thành thạo với một loạt các chất liệu và phương tiện truyền thông khác nhau. Trong việc phát triển các kỹ năng đánh giá và phân tích, họ tăng cường năng lực, nhận thức trực quan và ứng dụng vào các sáng tạo của riêng họ.

Những môn học theo chương trình nhà trường Green Shoots

Nhà trường lên kế hoạch giảng dạy những bộ môn dưới đây nhằm phát huy kỹ năng học tập liên kết với những giá trị cốt lõi của chúng tôi

Đổi mới, Thiết kế, Kỹ thuật và Bền Vững (IDEaS)

IDEaS là một môn học năng động, thách thức học viên áp dụng các kỹ năng tư duy thực tế và sáng tạo để tìm ra các giải pháp bền vững cho các vấn đề công nghệ và kỹ thuật đương đại. Khóa học mượn từ các giao thức chương trình giảng dạy Công nghệ & Thiết kế của Vương quốc Anh như một chiến lược giúp học viên điều tra, lập kế hoạch, sản xuất và đánh giá, các sản phẩm và hệ thống mà họ tạo ra. Một sự hiểu biết về chức năng, thẩm mỹ và các vấn đề xã hội, được phát triển thông qua các dự án và chủ đề. Tập trung vào tính bền vững được đưa vào mọi khía cạnh của khóa học này, xây dựng khả năng của học viên để đưa ra các lựa chọn có trách nhiệm và bền vững để giải quyết các vấn đề. Kỹ năng thực hành được phát triển thông qua các đề tài nghiên cứu như nấu ăn & dinh dưỡng, may & dệt may, và kỹ thuật & xây dựng.

Công nghệ, Kỹ năng sống, Cộng đồng & Sự bền vững (TLCS)

Công nghệ, Kỹ năng sống, Cộng đồng và Sự bền vững là một chủ đề độc đáo tại Green Shoots khi nhà trường tích hợp chương trình học quốc gia của Vương quốc Anh về Thiết kế và công nghệ; Các vấn đề cá nhân, xã hội, sức khỏe & kinh tế; quyền công dân. Kỹ năng thiết kế và công nghệ được phát triển thông qua các dự án dựa trên quy mô trường học và cộng đồng, nhằm cung cấp trải nghiệm học tập đích thực trong bối cảnh thực tế có liên quan. Tính

bền vững được đưa vào mọi khía cạnh của môn học này, xây dựng khả năng của học sinh để đưa ra các lựa chọn một cách trách nhiệm và bền vững cao. Họ phát triển các kỹ năng giải quyết vấn đề và học cách chấp nhận rủi ro, tư duy chín chắn, đổi mới và sáng tạo. Kỹ năng thực hành được phát triển thông qua các dự án như nấu ăn và dinh dưỡng, may và thời trang, kỹ thuật và xây dựng. Họ cũng làm việc thực tế với môi trường, học về nông nghiệp, làm vườn, canh tác và nuôi trồng thủy sản.

3.3 Chương trình IGCSE (Lớp 10 và lớp 11)

Những môn học chính

Tiếng Anh (0500) hoặc Ngoại ngữ khác (0510)

Khóa học **tiếng Anh là tiếng mẹ đẻ** tập trung vào việc phát triển các kỹ năng chính - đọc, viết, nói và nghe – với các văn bản từ nhiều nguồn tiểu thuyết và phi tiểu thuyết. Chương trình này nhằm phát triển việc sử dụng ngôn ngữ tiếng Anh để giao tiếp chính xác, hiệu quả và tự tin. Học sinh xây dựng năng lực về sự đa dạng trong ngôn ngữ, khả năng giao tiếp và viết với sự sáng tạo vì các mục đích và đối tượng khác nhau. Tập trung vào việc thúc đẩy kết nối cá nhân với văn học thúc đẩy sự phát triển cá nhân và sự hiểu biết về bản thân và những người khác.

Khóa học **tiếng Anh là ngoại ngữ** dành cho học sinh không phải là người bản ngữ và được thiết kế để phát triển các kỹ năng ngôn ngữ cần thiết cho việc học và thảo luận bằng tiếng Anh. Đây là một khóa học xây dựng kỹ năng với một loạt các chủ đề đồng thời giải quyết các nhu cầu cụ thể của học sinh mà đối với họ tiếng Anh là một ngoại ngữ. Chương trình tiếng Anh này phát triển khả năng học tập độc lập, kỹ năng giao tiếp bằng lời nói và bằng văn bản, sự tự tin, kỹ năng sử dụng lời nói, kỹ năng điều tra, phân tích (dựa trên văn bản đọc viết và hình thức văn bản khác), đánh giá thông tin và nguồn khác nhau, quản lý thời gian cá nhân, kỹ năng đọc hiểu/biên tập/chỉnh sửa.

Toán học – Cốt lõi hoặc Nâng cao (0580)

Học sinh phát triển kiến thức và kỹ năng của mình trong các bộ môn của toán học sau: số học, đại số và đồ thị, hình học, đo lường, lượng giác, ma trận và khai triển đa thức, thống kê và xác suất. Kiến thức và kỹ năng được phát triển bằng nhiều phương pháp giảng dạy, kết hợp sử dụng công nghệ phù hợp như một phần không thể thiếu của giáo trình học. Mô hình toán học, tư duy phản biện và giao tiếp là những kỹ năng được phát triển trong toàn bộ giáo trình, trong khi đó phát triển kỹ năng phân tích tạo nền tảng vững chắc cho các nghiên cứu sâu hơn trong các lĩnh vực như khoa học, kỹ thuật và công nghệ.

Khoa học Tổng hợp (0654)

Giáo trình Khoa học kết hợp bao gồm sự phối hợp của Sinh học, Hóa học & Vật lý và chuẩn bị hành trang tuyệt vời cho các nghiên cứu sâu hơn trong bất kỳ ngành khoa học nào. Học sinh học được các nguyên lý của từng lĩnh vực khoa học thông qua các nghiên cứu lý thuyết và thực tế với sự nhấn mạnh vào việc hiểu cách thức kết nối của các môn khoa học với nhau. Khóa học đầy thách thức này thúc đẩy năng lực học tập và tìm hiểu liên ngành với sự tập trung mạnh mẽ vào việc xây dựng các kỹ năng hợp tác thực tế cũng như các kỹ năng nghiên cứu độc lập. Kỹ năng giao tiếp và vận động tinh được tăng cường thông qua công việc trong

phòng thí nghiệm thực tế, trong đó kỹ năng logic, giải quyết vấn đề và tư duy phản biện được phát triển. Với một khóa học đầy thách thức như vậy, các kỹ năng nghiên cứu, học tập và tổ chức độc lập được phát triển và hỗ trợ xuyên suốt quá trình học.

Góc nhìn toàn cầu (0456)

Môn học này là một chủ đề cốt lõi của Green Shoots, không chỉ vì đó là môn học nhằm nâng cao sự hiểu biết về thế giới mà còn bởi vì nó phát triển tiềm năng của học sinh để hiểu các quan điểm khác nhau theo các góc nhìn khác nhau và đưa ra các phản hồi hợp lý; các kỹ năng sẽ trở nên hữu ích cho nghiên cứu của học sinh trong các ngành khác và phục vụ việc học tập suốt đời. Học sinh nhận thức rõ hơn về tầm quan trọng trong triết lý của Green Shoots và được trao quyền, khích lệ để tạo ra những đóng góp cho cộng đồng toàn cầu luôn thay đổi không ngừng với quá nhiều thông tin và có mối ràng buộc với nhau. Trong khóa học hai năm, họ sẽ được khám phá một loạt các vấn đề toàn cầu thông qua các hoạt động cá nhân, làm việc trong nhóm nhỏ và tập thể lớp. Nhận thức về các vấn đề toàn cầu được phát triển trong suốt khóa học này tạo ra sự hiểu biết, thái độ quan tâm và tinh thần trách nhiệm đối với thế giới của chúng ta đang sống và phát triển các kỹ năng cần thiết để không phân biệt hay thành kiến và phản ánh thái độ, phản ứng của cá nhân đối với các vấn đề trong nước và thế giới. Lập kế hoạch, phân tích, tổng hợp, hợp tác, đánh giá và giao tiếp là tất cả các kỹ năng chính được phát triển trong suốt hai năm học.

Quản lý môi trường (0680)

Khóa học Quản lý môi trường xoay quanh khái niệm phát triển bền vững. Nó đòi hỏi sự hiểu biết sâu sắc về bốn lĩnh vực trong môi trường Trái đất của chúng ta và cách chúng hoạt động và được con người sử dụng, tác động của chúng ta lên các lĩnh vực và cách chúng ta có thể quản lý chúng sao cho bền vững. Đối với mỗi một lĩnh vực trong bốn lĩnh vực này (bao gồm thạch quyển, thủy quyển, khí quyển và sinh quyển), các khía cạnh sau đây được xem xét: Tài nguyên, sự Phát triển, Tác động và Quản lý. Với tính bền vững là giá trị cốt lõi của Green Shoots, khóa học này phát triển hơn nữa sự hiểu biết và ý thức trách nhiệm đối với thế giới tự nhiên, nơi mà chúng ta đang sống.

Chương trình học được xây dựng dựa trên mối liên hệ liên ngành giữa khoa học, nghiên cứu xã hội, địa lý, toán học và kinh tế cùng phát triển các kỹ năng học thuật như nghiên cứu và tìm hiểu, phân tích dữ liệu, tổ chức, đánh giá và phán đoán.

Môn học tự chọn

Ngoại ngữ (0520)

Học sinh có thể lựa chọn học một ngoại ngữ. Các khóa học này dựa trên các kỹ năng ngôn ngữ bao gồm nghe, đọc, nói và viết, được nâng cao dần khi học sinh tiến bộ thông qua quá trình học của họ. Khóa học cũng nhằm mục đích cung cấp cái nhìn sâu sắc về văn hóa của các quốc gia nơi ngôn ngữ được sử dụng, do đó khuyến khích học sinh có thái độ tích cực đối với việc học ngôn ngữ và đối với người nói ngôn ngữ khác. Chúng tôi cung cấp một chương trình giảng dạy cho học sinh muốn theo học khóa học tiếng Pháp. Đối với những người quan tâm đến một ngôn ngữ khác, trường có thể hỗ trợ trong việc tìm gia sư riêng. Thời gian học

tại lớp học hoặc học thêm bên ngoài trường. Các sinh viên tại Green Shoots trước đây đã hoàn thành các khóa học tiếng Đức, tiếng Tây Ban Nha, tiếng Hàn, tiếng Trung và tiếng Nhật.

Nghệ thuật & Thiết kế (0400)

Giáo trình Nghệ thuật & Thiết kế Cambridge IGCSE nhằm mục đích khuyến khích thái độ quan tâm của mỗi cá nhân đối với nghệ thuật bằng cách kích thích trí tưởng tượng, sự nhạy cảm, tư duy khái niệm, khả năng quan sát và khả năng phân tích. Học sinh có được sự tự tin và nhiệt tình khi họ phát triển tay nghề, trình độ ở dạng hai chiều và ba chiều, và có thể xác định và giải quyết các vấn đề ở dạng trực quan và xúc giác. Họ cũng học cách phát triển ý tưởng từ những nỗ lực ban đầu đến giải pháp cuối cùng và phát triển nhận thức lớn hơn về vai trò của nghệ thuật thị giác trong xã hội và trong lịch sử, mở rộng chân trời văn hóa và kinh nghiệm cá nhân.

Các môn học IGCSE khác

Green Shoots sẽ hỗ trợ các học sinh muốn thực hiện nghiên cứu cá nhân về một chủ đề không bao gồm trong chương trình nhà trường đưa ra. Sự trợ giúp này có thể bao gồm: giúp tìm một gia sư, giám sát bởi một giáo viên trung học cơ sở tại Green Shoots và hỗ trợ đăng ký cho kỳ thi Cambridge.

4 ĐÁNH GIÁ

Tổ chức khảo thí quốc tế Cambridge coi việc ‘Đánh giá về Học tập’ (AfL) là một cách tiếp cận, cần tích hợp vào việc dạy và học, tạo ra phản hồi tích cực cho học sinh để họ cải thiện dần dần thông qua chương trình học trung học cơ sở.

Đánh giá quá trình từ phạm vi không chính thức (ví dụ, nhận xét bằng miệng được đưa ra ngay lập tức cho học sinh khi họ suy nghĩ về các vấn đề), đến chính thức hơn (ví dụ: phản hồi bằng văn bản và sử dụng các công cụ như phiếu tự đánh giá giúp làm rõ và nhắm mục tiêu học tập và đánh giá). AfL cũng liên quan đến các hoạt động học tập hợp tác như đánh giá đồng đội và tự đánh giá. AfL giúp học sinh nhìn thấy những gì họ đang hướng tới và hiểu những gì họ phải làm để đạt được những mục tiêu đó. Đánh giá cung cấp thông tin phản hồi thông báo cho cả học sinh và giáo viên trong quá trình giảng dạy và học tập.

Đánh giá tổng kết đưa ra một bản tóm tắt cuối năm và cuối chương trình học về quá trình tiến bộ của học sinh. Đánh giá tổng kết trong trường gồm hai báo cáo bằng văn bản mỗi năm: *Báo cáo sự tiến bộ của học sinh* vào tháng 1 và *Báo cáo toàn diện cuối năm* vào tháng 6. Mỗi báo cáo sẽ đưa (các) con của bạn tới một cái nhìn ba chiều, nơi mà quá trình tiến bộ có thể được thảo luận và các mục tiêu được đặt ra cho việc học tập trong tương lai. Đánh giá bên ngoài được thực hiện bởi Cambridge: Học sinh Trung học cơ sở dự kỳ thi Checkpoint chính thức vào cuối năm lớp 9 và học sinh IGCSE tham gia kỳ thi cuối kỳ vào cuối năm lớp 11.