

Lake Ridge Academy

North Ridgeville, OH



TU THỰC



NAM NỮ



BỐN MÙA



NGHỆ
THUẬT



THÔNG TIN VỀ TRƯỜNG

Lake Ridge có nhiều kinh nghiệm về giáo dục trung học được đúc kết từ khi thành lập vào năm 1963. Các lớp học có thể diễn ra ở bất cứ đâu trong khuôn viên rộng 93 mẫu Anh, học sinh được khuyến khích sử dụng phương pháp học tập kết hợp thực hành và dẫn dắt các cuộc thảo luận trong lớp. Nhà trường luôn hỗ trợ học sinh trung học quốc tế thông qua việc linh động những khóa học và chương trình hỗ trợ tiếng Anh ESL.

CƠ SỞ VẬT CHẤT

Lake Ridge trang bị nhiều tài liệu và cơ sở vật chất hiện đại dùng trong học tập cho các học sinh. Trong tòa nhà Khoa học và Kỹ thuật Kemper, học sinh sẽ có cơ hội sử dụng nhiều thiết bị tiên tiến như máy tiện kim loại, máy CNC, v.v... Ngoài ra, nhà trường còn có Trung tâm Mỹ thuật, trung tâm tài nguyên công nghệ, nhiều phòng học ngoại ngữ, phòng biên tập phát sóng chương trình truyền hình/video, nhà kính và khu nuôi ong của riêng trường!

THỂ THAO VÀ NGHỆ THUẬT

Học sinh quốc tế được khuyến khích tham gia vào một trong nhiều đội thể thao của trường. Với chính sách không loại thành viên của trường, tất cả học sinh đều có thể chơi thể thao, bất kể trình độ, ngay cả những người mới bắt đầu cũng được chào đón! Trường có hàng loạt các đội thể thao cạnh tranh từ Đánh gôn đến Bóng rổ.

Nổi tiếng với chương trình biểu diễn nghệ thuật, học sinh Lake Ridge có thể được làm việc với các diễn viên chuyên nghiệp, cũng như đạo diễn và biểu diễn trong các vở kịch của trường. Những học sinh đang tìm kiếm các khóa học mỹ thuật và cơ hội để tỏa sáng luôn được hoan nghênh tham gia vòng thi tuyển để được nhận vào Chương trình Mỹ thuật của Lake Ridge.

THÔNG TIN CỘNG ĐỒNG

Trường tọa lạc tại North Ridgeville Ohio, một vùng ngoại ô cách Cleveland 30 phút lái xe về phía Tây và cách hồ Erie 8 dặm về phía Nam.

LAKE RIDGE ACADEMY



VỊ TRÍ:

- Dân số: 33,500 người
- Cách Cleveland 30 phút lái xe về phía Tây
- Thời tiết:
Mùa hè/Mùa thu: Ấm và Ôn hòa
Mùa đông/Mùa xuân: Mát và Ấm

ĐIỂM NỔI BẬT:

- Xếp hạng A+ trên Niche.com
- Chương trình Mỹ thuật cho những học sinh mong muốn trở thành nghệ sĩ
- Các chương trình độc đáo về giải phẫu, phát triển sinh học, kỹ thuật và khoa học, v.v...
- 80% đội ngũ giảng viên có bằng Thạc sĩ trở lên



Năm thành lập

1963

Tổng số học sinh
toute trường

425

Tổng số học sinh
bậc trung học

175

Tỷ lệ Giáo viên : Học sinh

1:8

Cấp bằng Tú tài sau 1 năm

Không

Yêu cầu đồng phục

Không

Tôn giáo

Không có

Educatius

Scan mã QR để xem thêm nhiều
chương trình và trường học khác



Tỷ lệ học sinh được nhận
vào Đại học

100%

Danh sách các trường Đại học tiêu biểu

American University, Boston University, Brandeis University, Butler University, Colorado College, Columbia University, Emory University, Grinnell College, Kenyon College, Kettering University, Lawrence University, Macalester College, Miami University, New York University, Oberlin College, Princeton University, Providence College, Rensselaer Polytechnic Institute, Skidmore College, The Ohio State University, Tufts University, Tulane University, University of California, Davis, University of Cincinnati, University of Dayton, University of Georgia, University of Illinois – Urbana Champaign, University of Wisconsin – Madison, Vanderbilt University, Wellesley College

Hoạt động ngoại khóa

Nhóm nhạc A Capella, Thủ thách Học thuật, CLB Nghệ thuật, CLB Nuôi ong, CLB Sách, Liên minh Đồng-Dị tính, Hội Hỗ trợ Nhân đạo, CLB Khoa học và Công nghệ Kỹ thuật, Hội Thanh thiếu niên Mỹ, CLB Lê-gô Rô-bốt, Tòa án giả lập, Mô hình Liên hiệp quốc, Sản xuất Nhạc kịch Nhà hát, Hiệp hội Danh dự Quốc gia, CLB Báo chí, Kịch nghệ, CLB Rô-bốt, CLB Tên lửa, Nhạc kịch Học đường, CLB Khoa học Viễn tưởng, Thượng viện Học sinh, Sản xuất sân khấu, Hiệp hội Nghệ sĩ, Làm kỷ yếu

Chương trình hỗ trợ tiếng Anh

Có (Cấp độ Trung cấp
đến Nâng cao)

Điều kiện

- Giới hạn đăng ký: Chỉ nhận lớp 9-11
- TOEFL tối thiểu: 65
- ELTiS tối thiểu: 220 đối với lớp 9 và tăng lên theo từng cấp lớp

Tùy chọn môn học*

Ngoại ngữ: tiếng Pháp, tiếng Nhật, tiếng Tây Ban Nha

Các khóa học Nâng cao (AP): Sinh học, Giải tích AB, Giải tích BC, Hóa học, Văn học Anh, Khoa học Môi trường, Lịch sử Châu Âu, Ngôn ngữ và Văn hóa Pháp, Kinh tế vĩ mô, Kinh tế vi mô, Vật lý C: Điện và Lực từ, Vật lý C: Cơ học, Ngôn ngữ và Văn hóa Tây Ban Nha, Xác suất Thống kê, Xưởng nghệ thuật: Thiết kế 2D, Xưởng nghệ thuật: Thiết kế 3D, Lịch sử Mỹ, Lịch sử Thế giới

Nghệ thuật: Thiết kế 3D, Diễn xuất, Thiết kế & Làm vải vóc, Gốm sứ, Nhạc thính phòng, Dàn hợp xướng, Biên đạo múa, Khiêu vũ, Thiết kế cho Truyền thông, Đạo diễn, Nền tảng của mô hình 3D, Nền tảng của Nghệ thuật, Lịch sử Nghệ thuật, Lịch sử Âm nhạc phương Tây, Lịch sử Nhà hát phương Tây, Ứng tác trên sân khấu, Truyền thông hỗn hợp, Sản xuất Âm nhạc, Công nghệ Âm nhạc, Nhạc lý, Chương trình Sân khấu Âm nhạc (kéo dài cả năm), Nhà hát nhạc kịch, Đàn dương cầm, Đàn nhạc Bộ dây, Xưởng Nghệ thuật, Nhảy Thiết hài, Thiết kế Truyền thông theo dòng thời gian

Thể thao:

Nam:

Mùa thu: Chạy viet dã, Đánh gôn, Bóng đá

Mùa đông: Bóng rổ

Mùa xuân: Bóng chày, Quần vợt, Điền kinh phối hợp

Nữ:

Mùa thu: Chạy viet dã, Đánh gôn, Bóng đá, Quần vợt, Bóng chuyền

Mùa đông: Bóng rổ

Mùa xuân: Bóng chày, Điền kinh phối hợp