



# HANOISTAR

## P R O F I L E



TRƯỜNG ĐẠT CHỨNG NHẬN KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG GIÁO DỤC COGNIA (HOA KỲ)



# HỆ THỐNG GIÁO DỤC NGÔI SAO HÀ NỘI

---

Thành viên Tập đoàn Giáo dục EQuest

---

# NGÔI SAO HÀ NỘI HANOISTAR PROFILE



# MỤC LỤC

04

Thư ngỏ

05

1. Tầm nhìn, sứ mệnh, giá trị cốt lõi, triết lý giáo dục

06 - 07

2. Quá trình hình thành phát triển

08 - 09

3. Những con số ấn tượng

10 - 11

4. Kết quả dự án 9 năm học 2023 - 2024

12 - 17

5. Gương mặt cựu Hansers



## 6. CHƯƠNG TRÌNH GIẢNG DẠY

19

6.1. Tổng quan chương trình nhà trường

20 - 23

6.2. Chương trình khối Tiểu Học

24 - 28

6.3. Chương trình khối THCS

- ♦ 6.3.1. Chương trình Ngoại ngữ 2
- ♦ 6.3.2. Chương trình Ban Tin
- ♦ 6.3.3. Chương trình Ban KHTN

29

6.4. Chương trình Văn hóa đọc

30

6.5. Chương trình nghệ thuật - Thể thao

31

6.6. Chương trình lãnh đạo bản thân (LIM)

# HANO



## 32 - 33

7. Lộ trình ôn thi vào lớp 10 THPT

## 34 - 39

### 8. DỰ ÁN - CLB

- ♦ 8.1. Dự án LEAP - Learning Enhanced by Apple iPad
- ♦ 8.2. CLB học thuật
- ♦ 8.3. CLB Ngoại khóa

## 40 - 41

9. Công tác tâm lý học đường

## 42 - 43

10. Sự kiện - Hoạt động trải nghiệm

- ♦ 10.1. Sự kiện dành cho học sinh
- ♦ 10.2. Hoạt động trải nghiệm

## 44 - 45

11. Khảo thí và kiểm định chất lượng

## 46

12. Công tác Cha mẹ học sinh

## 47

13. Công tác thiện nguyện

## 48 - 51

14. Đội ngũ giáo viên

## 52

15. Đối tác chiến lược

## 53

16. Dịch vụ trường học

## 54 - 57

17. Cơ sở vật chất



# Thư ngỏ

## Gửi Quý Cha mẹ và học sinh!

Trường Liên cấp THCS, Tiểu học tư thục Ngôi Sao Hà Nội được thành lập năm 2010. Năm 2021, nhà trường trở thành thành viên của Tập đoàn Giáo dục EQuest. Tháng 11/2023, Trường Liên cấp THCS, Tiểu học tư thục Ngôi Sao Hà Nội tự hào đạt chứng nhận Kiểm định Chất lượng Giáo dục Cognia (Hoa Kỳ). Đây là dấu mốc quan trọng trên hành trình phát triển của Ngôi Sao Hà Nội, khẳng định vị thế là trường chất lượng cao Top đầu Thủ đô, đáp ứng các tiêu chuẩn quốc tế.

Với mục tiêu trở thành “Ngôi trường hạnh phúc”, mỗi học sinh là một “Công dân số hạnh phúc” được giáo dục căn bản nhất, đam mê và có khả năng tự học, có năng lực vượt trội, nhanh chóng thích ứng với thế giới không ngừng thay đổi, phát triển tinh hoa cá nhân, trở thành thế hệ người Việt toàn diện, Ngôi Sao Hà Nội không ngừng đổi mới, sáng tạo cả về chương trình giảng dạy và các hoạt động giáo dục của nhà trường.

Chương trình giáo dục nhà trường được xây dựng tích hợp, ứng dụng đời sống hiện đại, đề cao giá trị truyền thống dân tộc, đạo đức, nhân cách, đảm bảo tính đa dạng và chuyên sâu; áp dụng những phương pháp giáo dục tiên tiến trên thế giới. Với mỗi tiết học, thầy cô giáo không đơn thuần cung cấp các đơn vị kiến thức mà còn mang đến cho học sinh những trải nghiệm học tập thú vị, hấp dẫn với màu sắc riêng, đậm chất “Ngôi Sao Hà Nội”.

Triết lý giáo dục “Đạo đức - Trí tuệ - Nghị lực” là kim chỉ nam cho mọi hoạt động ở Ngôi Sao Hà Nội. Chặng đường học tập của mỗi học sinh tại Ngôi Sao Hà Nội luôn có sự đồng hành, dẫn dắt và định hướng của các thầy cô giáo nhằm hướng các con học sinh đến những giá trị tốt đẹp cả về đạo đức và trí tuệ. Mỗi học sinh của Ngôi Sao Hà Nội sẽ là một công dân 4.0 khỏe mạnh cả về thể chất và tinh thần, giỏi về học thuật, thấm nhuần tình yêu thương; có trách nhiệm với bản thân, gia đình và xã hội.

Bên cạnh đó, nhà trường luôn chú trọng đầu tư cơ sở vật chất, đồng bộ và nâng cao chất lượng dịch vụ nhằm mang đến cho Quý Cha mẹ học sinh những trải nghiệm giáo dục tốt nhất. Ngôi Sao Hà Nội mong muốn sẽ được đồng hành cùng Quý Cha mẹ học sinh xây dựng cho các con một nền tảng thật vững chắc để phát triển toàn diện và hướng đến cuộc sống an toàn, hạnh phúc.

Chúng tôi luôn thấu hiểu giá trị của cuộc sống là **yêu thương - trách nhiệm - phụng sự**.

*Với chúng tôi, học sinh là tất cả!*

**Ban Giám hiệu trường Liên cấp THCS, Tiểu học tư thục Ngôi Sao Hà Nội**

# ƯƠM MẦM TÀI NĂNG TRẺ



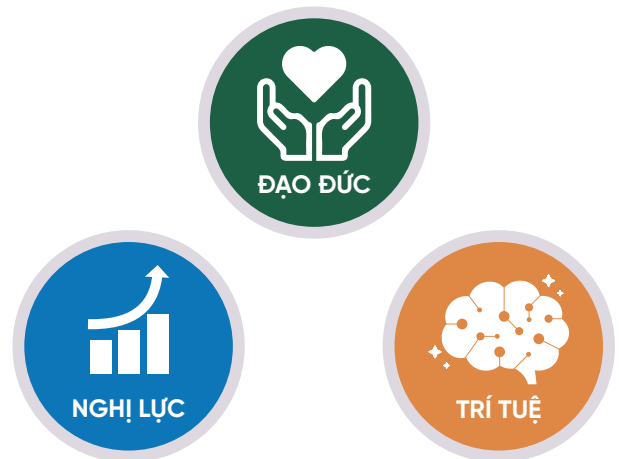
## TÂM NHÌN

**NGÔI SAO HÀ NỘI** là môi trường giáo dục tiên phong, luôn chủ động sáng tạo, thích nghi với sự thay đổi, giữ gìn bản sắc Việt. Mỗi con người đều liên tục khám phá và trải nghiệm, trở thành người có giá trị để thành công, hạnh phúc, phụng sự Tổ quốc

## GIÁ TRỊ CỐT LÕI



## TRIẾT LÝ GIÁO DỤC



## SỨ MỆNH CỦA NGÔI SAO HÀ NỘI



XÂY DỰNG NGÔI SAO HÀ NỘI TRỞ THÀNH HỆ THỐNG GIÁO DỤC CÓ CĂN BẢN, PHÁT TRIỂN TINH HOA CÁ NHÂN, HƯỚNG TỚI ĐÀO TẠO NHỮNG THỂ HỆ NGƯỜI VIỆT TOÀN NĂNG



SỬ DỤNG PHƯƠNG PHÁP, CHƯƠNG TRÌNH GIÁO DỤC TÍCH HỢP, HIỆN ĐẠI, ĐỂ CAO GIÁ TRỊ TRUYỀN THỐNG DÂN TỘC, TRAU DỒI ĐẠO ĐỨC, NHÂN CÁCH



MANG LẠI CHO MỖI THÀNH VIÊN CƠ HỘI PHÁT TRIỂN BẢN THÂN TRONG MÔI TRƯỜNG GIÁO DỤC MINH BẠCH, CÔNG BẰNG VÀ MỘT CUỘC SỐNG ĐỦ ĐẦY VỀ VẬT CHẤT, TINH THẦN



ĐÀO TẠO HỌC SINH TRỞ THÀNH NGƯỜI CÓ KHẢ NĂNG TỰ HỌC VÀ Ý THỨC HỌC TẬP SUỐT ĐỜI, CÓ NĂNG LỰC CÁ NHÂN VÀ KHẢ NĂNG THÍCH ỨNG VỚI SỰ BIẾN ĐỔI TOÀN CẦU



ĐẦU TƯ CƠ SỞ VẬT CHẤT ĐỒNG BỘ VÀ LUÔN NÂNG CAO CHẤT LƯỢNG DỊCH VỤ

# QUÁ TRÌNH HÌNH THÀNH VÀ PHÁT TRIỂN

# 02

Hơn 14 năm hình thành và phát triển, đạt chứng nhận Kiểm định Giáo dục Quốc tế Cognia (Hoa Kỳ); Ngôi Sao Hà Nội tự hào là trường chất lượng cao Top đầu Thủ đô - nơi ươm mầm tài năng và mang đến cho các con học sinh môi trường phát triển toàn diện.

## 2010

09/08/2010

Thành lập trường Ngôi Sao Hà Nội

## 2012

Kỳ thi học bổng Ngôi Sao Hà Nội lần đầu tiên



Ngôi Sao Hà Nội có học sinh đầu tiên đạt giải quốc gia Violympic



## 2014



Tỷ lệ học sinh đỗ vào lớp 6 trường THCS Chuyên Hà Nội - Amsterdam cao nhất thành phố

Học sinh Ngôi Sao Hà Nội đạt **Thủ khoa lớp 6** trường THCS Chuyên Hà Nội - Amsterdam

## 07/2015

Thành lập khối THCS Ngôi Sao Hà Nội

## 11/2015

11 học sinh đạt giải quốc tế cuộc thi IMSO tại Thái Lan



Trở thành thành viên của Tập đoàn Giáo dục EQuest - một trong những tổ chức giáo dục tư nhân lớn nhất ở Việt Nam, Ngôi Sao Hà Nội tiếp tục kế thừa và phát huy những giá trị tinh hoa và truyền thống, ngày càng nâng cao chất lượng giáo dục, hoàn thiện và nâng cấp cơ sở vật chất để mang đến cho các con học sinh môi trường học tập chất lượng tốt nhất, xứng đáng với sự tin tưởng và yêu thương của Quý Cha mẹ học sinh và các con học sinh yêu quý.

**2016**

**Mở rộng** hợp tác quốc tế; giao lưu với các trường tại Singapore, Mỹ, Đài Loan, Malaysia,...



Học sinh Ngôi Sao Hà Nội lần đầu được **vinh danh Top 10** Gương mặt trẻ Thủ đô tiêu biểu



**2019**

**Top 5** trường có kết quả cao nhất kỳ thi vào lớp 10 THPT

**2020**

Ngôi Sao Hà Nội được công nhận **Trường chất lượng cao** và được Bộ trưởng Bộ Giáo dục & Đào tạo **trao tặng bằng khen**



**Tiên phong** chuyển đổi số trong hoạt động dạy và học



**2023**

Đạt **chứng nhận** Kiểm định chất lượng quốc tế Cognia (Hoa Kỳ)



HANOI STAR



# NHỮNG CON SỐ ẤN TƯỢNG NĂM HỌC 2023 - 2024

Năm học 2023 - 2024 đã trọn vẹn khép lại với những thành tích rực rỡ và dấu ấn đáng nhớ của cả thầy và trò Trường Liên cấp THCS, Tiểu học tư thục Ngôi Sao Hà Nội. Chính từ sự nỗ lực không ngừng nghỉ của đội ngũ cán bộ - giáo viên - nhân viên, các Hansers cũng như sự ủng hộ, tin tưởng từ Quý Cha mẹ học sinh, Ngôi Sao Hà Nội đã có một năm học thành công trên nhiều phương diện, được thể hiện qua những con số ấn tượng.

Thành tích tại các đấu trường văn hoá, thể thao, nghệ thuật: **Hơn 8524** giải thưởng tại các đấu trường văn hóa, thể thao, nghệ thuật từ cấp trường đến cấp quốc tế, trong đó:

**327**

giải quốc tế

**1483**

giải quốc gia

**586**

giải thành phố

**1048**

giải cấp quận

**5080**

giải cấp trường

### Công tác giảng dạy - hoạt động chuyên môn

**110**

tiết học thuộc dự án "Cha mẹ cùng thầy cô lên lớp"



**1062**

tiết học thuộc dự án "Apple iPad for Learning"



**1030**

tiết học LIM



**16**

giải thưởng dành cho giáo viên tại các cuộc thi Giáo viên dạy giỏi, Thiết kế bài giảng Elearning cấp Quận, Nhân viên giỏi kỹ năng CNTT cấp Thành phố

### Sự kiện và hoạt động trải nghiệm

**Gần 1300**

tiết học trải nghiệm



**Hơn 40**

sự kiện tại trường



# KẾT QUẢ DỰ ÁN 9

# NĂM HỌC 2023 - 2024

# 04

Dự án 9 được triển khai xuyên suốt từ lớp 6 đến lớp 9 hướng tới việc giúp học sinh đạt được mục tiêu trong kì thi vào lớp 10 THPT tiếp tục là một trong những dự án trọng điểm làm nên sự khác biệt của Ngôi Sao Hà Nội.

## A. KẾT QUẢ KỲ THI HỌC SINH GIỎI CẤP QUẬN VÀ THÀNH PHỐ

Kỳ thi HSG 9 quận Thanh Xuân, số lượng học sinh Ngôi Sao Hà Nội đạt giải là **76** học sinh, (tăng **8** giải so với năm học 2022 - 2023). Trong đó:

|           |           |           |                   |
|-----------|-----------|-----------|-------------------|
| <b>18</b> | <b>34</b> | <b>21</b> | <b>3</b>          |
| Giải Nhất | Giải Nhì  | Giải Ba   | Giải Khuyến Khích |

Số lượng học sinh thủ khoa: **7 học sinh**

**39** học sinh được chọn vào đội tuyển HSG dự thi cấp Thành phố

Kỳ thi HSG của Thành phố Hà Nội, học sinh khối 9 đã đạt tổng số **39** giải (tăng **6** giải so với năm học 2022- 2023). Trong đó:

|           |           |           |                   |
|-----------|-----------|-----------|-------------------|
| <b>5</b>  | <b>19</b> | <b>14</b> | <b>1</b>          |
| Giải Nhất | Giải Nhì  | Giải Ba   | Giải Khuyến Khích |

## B. KẾT QUẢ KỲ THI VÀO LỚP 10 THPT

**42.4** Điểm trung bình xét tuyển THPT công lập của Hangers khối 9

**8.7**


TB Môn Toán

**8.14**

TB Môn Ngữ văn


**8.74**


TB Môn Tiếng Anh


 **94.4%** học sinh khối 9 trúng tuyển vào các trường THPT công lập.

**100%** học sinh các lớp 9A0, 9B0 đỗ công lập.

 **97.6%** là tỉ lệ đỗ chuyên của học sinh trong các lớp chuyên.

 **316** là tổng số lượt trúng tuyển vào các trường THPT chuyên của HS toàn khối.

 **100%** học sinh các lớp **chuyên Tiếng Anh, chuyên Toán, chuyên Vật lý, chuyên Sinh học, chuyên Địa lý, chuyên Lịch sử** trúng tuyển vào các trường THPT chuyên trong đó lớp 9A0 có tỉ lệ học sinh đỗ chuyên là **100%**.

 **2** Thủ khoa, **1** Á khoa, **3** học sinh được tuyển thẳng và **11** học sinh nhận học bổng các trường THPT chuyên.

# GƯƠNG MẶT CỰU HANSERS

# 05



## TRẦN XUÂN BÁCH ( 2016 - 2020 )

Học bổng **10,2 tỷ đồng** The University of Chicago (Mỹ)

**Huy chương Vàng** Olympic Tin học quốc tế 2022

**Huy chương Bạc** Olympic tin học quốc tế (IOI) năm 2023

**Huy chương Vàng** Olympic Tin học châu Á - Thái Bình Dương 2021

**Top 3** ứng viên được đề cử giải thưởng "Gương mặt trẻ Việt Nam tiêu biểu năm 2022" lĩnh vực học tập

## PHẠM VIỆT HƯNG ( 2016 - 2020 )

Học bổng **8,4 tỷ đồng** The University of Chicago (Mỹ)

**Huy chương Vàng** Olympic Toán quốc tế (IMO) 2022

**Huy chương Vàng** Olympic Toán quốc tế (IMO) 2023

**Top 2** ứng viên được đề cử "Giải thưởng gương mặt trẻ Việt Nam tiêu biểu 2023" lĩnh vực học tập

Được khen thưởng **Huân chương Lao động hạng Nhất 2023**

Được khen thưởng **Huân chương Lao động hạng Nhì 2022**



## NGUYỄN ĐĂNG MINH ANH ( 2016 - 2020 )

Học bổng **7 tỷ đồng** The University of Chicago (Mỹ)

## PHẠM TÙNG LÂM ( 2015 - 2019 )

Học bổng **5,2 tỷ đồng** University of Rochester (Mỹ)





## ĐOÀN AN QUÂN ( 2016 - 2020 )

Học bổng 100% Keio University (Nhật Bản)

Giải Nhì Học sinh giỏi quốc gia 2021 - 2022 môn Địa lý

## LÊ NGUYỄN MINH ANH ( 2016 - 2020 )

Học bổng 7,8 tỷ đồng Scripps College (Mỹ)



## VŨ MINH ĐỨC ( 2015 - 2019 )

Học bổng 5,2 tỷ đồng University of Rochester (Mỹ)

## HOÀNG NGÔ BẢO LÂM ( 2015 - 2019 )

Học bổng Hotel Management School Maastricht (Hà Lan)

Quán quân học bổng MOU British University Vietnam



## NGUYỄN HOÀNG ANH ( 2015 - 2019 )

Thủ khoa HSG quốc gia 2021 - 2022 môn Hóa học

Tuyển thẳng Đại học Y Hà Nội



## VÕ TRUNG HIẾU ( 2015 - 2019 )

Huy chương Vàng Hội thi Khoa học Kỹ thuật quốc tế 2022  
Học bổng Odon Vallet 2021 - 2022  
Thủ khoa Học sinh giỏi quốc gia 2021 - 2022 môn Sinh học  
Tuyển thẳng Đại học Y Hà Nội, Đại học Y Dược - ĐHQGHN



## NGUYỄN QUANG MINH ( 2016 - 2020 )

Huy chương Đồng Olympic Tin học quốc tế (IOI) năm 2023



## VŨ HOÀNG KHÁNH LINH ( 2016 - 2020 )

Huy chương Vàng Olympic Phát minh và Sáng chế thế giới (WICO) 2022

## TRẦN BẢO DUY ( 2017 - 2021 )

Học bổng toàn phần NUS College  
Học bổng Odon Vallet năm học 2021-2022  
Học bổng Odon Vallet năm học 2022 - 2023  
Giải nhì kỳ thi chọn HSG Quốc gia THPT môn Tin học (năm học 2022 - 2023)  
Giải nhì kỳ thi chọn HSG Quốc gia THPT môn Tin học (năm học 2023 - 2024)  
Đồng giải Nhất cuộc thi Olympic Tin học ICPC năm 2023.



## NGUYỄN TRẦN NAM ( 2017 - 2021 )

Học bổng gần 7 tỷ đồng Rice University (Mỹ)



## LÊ HÀ ANH ( 2017 - 2021 )

Học bổng 7 tỷ đồng trường Đại học Dartmouth (Mỹ)  
Trúng tuyển ngành Kinh tế tại 3/8 đại học Ivy League gồm Pennsylvania, Cornell và Dartmouth.

## MAI XUÂN LỘC ( 2017 - 2021 )

Học bổng 100% Aalto University (Phần Lan)  
Học bổng 100% Tampere University (Phần Lan)



## VŨ HOÀNG QUỐC BẢO ( 2017 - 2021 )

Học bổng toàn phần NUS College  
Giải Nhì HSG Quốc Gia Vật Lý.  
Huy chương Đồng Olympic Quốc tế Thiên Văn và Vật Lý  
Thiên Văn 2022

## TRẦN ĐĂNG KHÔI ( 2015 - 2019 )

Huy chương Vàng Olympic Hóa học Quốc tế (IChO)  
Giải Nhất HSG Quốc gia Môn Hóa học năm học  
2022 - 2023



## HOÀNG XUÂN BÁCH ( 2013 - 2017 )

Huy chương Vàng Olympic Tin học Quốc tế (IOI 2024)



## NGUYỄN ĐĂNG DŨNG ( 2018 - 2022 )

Huy chương Đồng Olympic Toán học Quốc tế (IMO 2024)

## ĐÀO KHÁNH NAM ( 2021 - 2025 )

Học bổng toàn phần 4 năm học từ trường THPT Chuyên Toán và Khoa học (NUSH), trực thuộc đại học Quốc gia Singapore



## TRẦN TUẤN MINH ( 2021 - 2025 )

Học bổng toàn phần 4 năm học từ trường THPT Chuyên Toán và Khoa học (NUSH), trực thuộc đại học Quốc gia Singapore

## ĐÀO VIỆT TUẤN KIỆT ( 2021 - 2025 )

Học bổng toàn phần 4 năm học từ trường THPT Chuyên Toán và Khoa học (NUSH), trực thuộc đại học Quốc gia Singapore



## NÔNG TUẤN KIỆT ( 2021 - 2025 )

Học bổng toàn phần 4 năm học từ Chính phủ Singapore dành cho học sinh trung học các nước trong khối ASEAN

## TRẦN HOÀNG MINH ( 2021 - 2025 )

Học bổng toàn phần 4 năm học từ Chính phủ Singapore dành cho học sinh trung học các nước trong khối ASEAN



## NGUYỄN VŨ MINH ( 2021 - 2025 )

Học bổng toàn phần 4 năm học từ Chính phủ Singapore dành cho học sinh trung học các nước trong khối ASEAN

**HÔM NAY CON TỰ HÀO LÀ HỌC SINH**

*Ngôi Sao Hà Nội*

**NGÀY MAI**

*Nhà trường*

**TỰ HÀO VỀ CON**

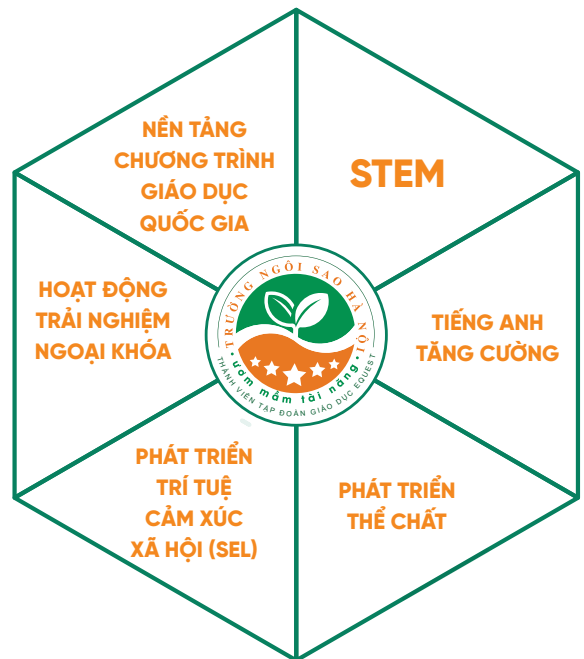
# CHƯƠNG TRÌNH GIẢNG DẠY

# 06



## 6.1. TỔNG QUAN CHƯƠNG TRÌNH NHÀ TRƯỜNG

Chương trình giáo dục của Ngôi Sao Hà Nội được xây dựng trên nội dung cốt lõi là chương trình Giáo dục Phổ thông 2018 kết hợp các hoạt động học tập qua trải nghiệm, chương trình lãnh đạo bản thân (LiM); phát triển thể chất, STEM và ngoại ngữ cơ bản và mở rộng.



### CÁC MÔN HỌC

được xây dựng đảm bảo tính thống nhất từ chuẩn đầu ra đến phương pháp giảng dạy kết hợp kiểm tra đánh giá chất lượng thường xuyên, định kỳ; trang bị cho học sinh kiến thức nền tảng chắc chắn, phát hiện dẫn dắt và bồi dưỡng học sinh có năng khiếu để phát huy tối đa năng lực cá nhân, hướng đến sự xuất sắc.

### CHƯƠNG TRÌNH DẠY HỌC

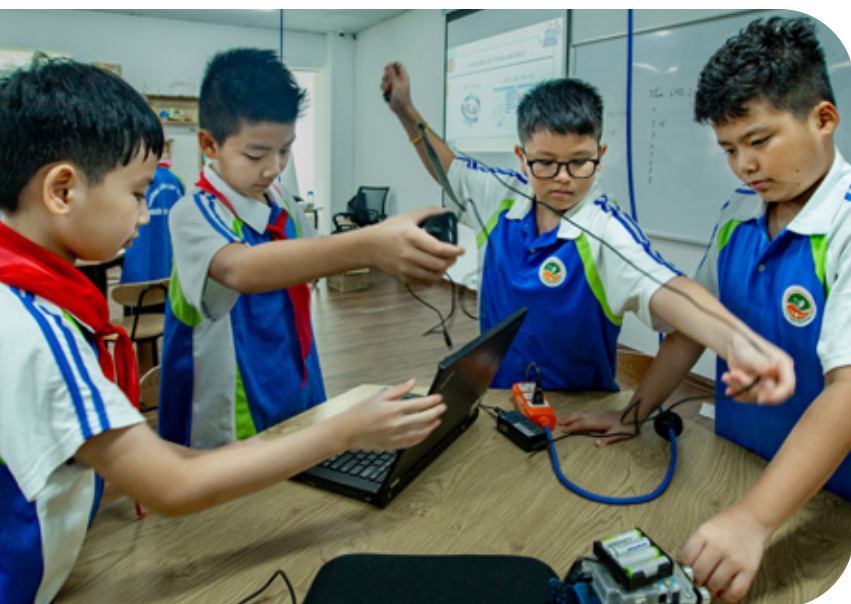
được thiết kế tối ưu cho học sinh kết hợp kiến thức tăng cường và nâng cao đối với các môn Toán, Tiếng Việt/Ngữ văn, Tiếng Anh, Tin học, Khoa học Tự nhiên phù hợp với từng nhóm học sinh, theo từng khối lớp; chú trọng phát triển tư duy cho học sinh ở mức độ phân tích, đánh giá, sáng tạo.

### PHÁT TRIỂN NĂNG LỰC CÁ NHÂN

thông qua việc phân lớp phù hợp trình độ, định hướng nghề nghiệp, phát triển trí tuệ cảm xúc xã hội và nâng cao sức khỏe thể chất qua các hoạt động thể thao tự chọn.

### ÁP DỤNG PHƯƠNG PHÁP HỌC TẬP

chủ động thông qua trải nghiệm, dự án học tập với các môn học và hoạt động giáo dục đa dạng.



## 6.2. CHƯƠNG TRÌNH CẤP TIỂU HỌC

Chương trình chất lượng cao được xây dựng bám sát vào mục tiêu Giáo dục Phổ thông 2018, hướng đến phát triển phẩm chất và năng lực, tạo tiền đề vững chắc cho sự hình thành nhân cách của học sinh.

Bên cạnh việc hình thành kiến thức khoa học, chương trình giáo dục còn tập trung vào các nội dung giáo dục về giá trị bản thân, gia đình, cộng đồng, những thói quen và nề nếp cần thiết trong học tập, sinh hoạt của học sinh.

Song song với chương trình cơ bản, nhà trường xây dựng chương trình bổ trợ, nâng cao với các môn Văn hóa, Khoa học, Nghệ thuật, Thể thao giúp học sinh được tiếp cận toàn diện các lĩnh vực kiến thức, phát huy tối đa năng lực bản thân, nuôi dưỡng niềm đam mê khám phá và hứng thú học tập.





## CHƯƠNG TRÌNH TOÁN TƯ DUY

được xây dựng thống nhất, có sự tích hợp kiến thức, kỹ năng giữa các môn học. Các bài học là những câu chuyện vui, những tình huống thực tế kích thích niềm đam mê Toán học của học sinh.

## CHƯƠNG TRÌNH TOÁN TIẾNG ANH

được tổng hợp, thiết kế đảm bảo tính đồng tâm cùng chương trình Toán GDPT 2018.

## CHƯƠNG TRÌNH TIẾNG ANH

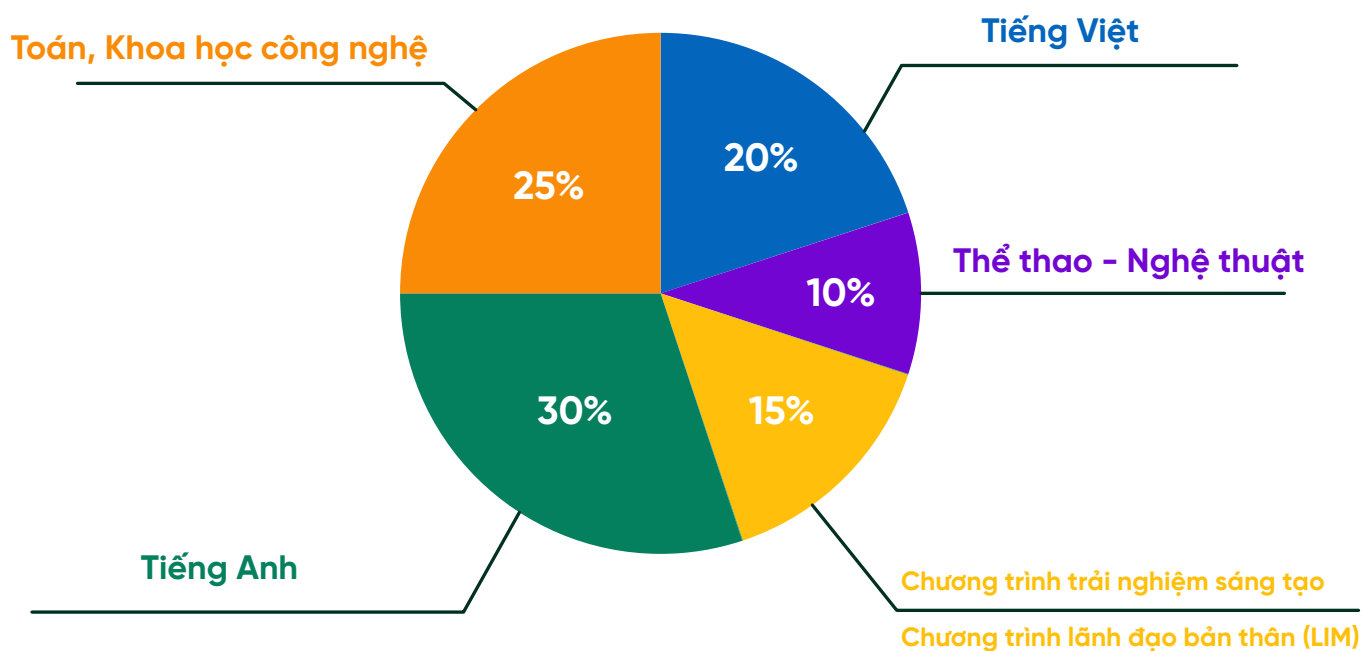
tại Ngôi Sao Hà Nội, không chỉ là một môn học mà còn là một hành trình khám phá thế giới. Với các tiết học cùng giáo viên nước ngoài, các tiết nâng cao, tăng cường của đội ngũ giáo viên Việt Nam, học sinh không chỉ được trang bị kiến thức ngữ pháp mà còn được rèn luyện kỹ năng giao tiếp thực tế giúp học sinh tự tin thể hiện khả năng tiếng Anh của mình. Điều này không chỉ giúp các Hansers đạt kết quả cao trong học tập mà còn mở ra nhiều cơ hội phát triển bản thân trong tương lai.



Chương trình bổ trợ của nhà trường sẽ góp phần phát triển năng lực toàn diện cho học sinh Ngôi Sao Hà Nội mỗi ngày đến lớp.

Nhà trường áp dụng các phương pháp dạy học tích cực, hiện đại kết hợp với các giải pháp về công nghệ và việc ứng dụng CNTT được các thầy cô giáo thực hiện thường xuyên trong các tiết học tạo nên một môi trường học tập năng động, sáng tạo, hợp tác cho học sinh.

## TỈ LỆ BỘ MÔN KHỐI TIỂU HỌC



# MÔN HỌC - CHƯƠNG TRÌNH KHỐI TIỂU HỌC

| STT | Môn học   | Khối 1 | Khối 2 | Khối 3 | Khối 4 | Khối 5 |
|-----|---|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1   | Toán  | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 2   | Toán nâng cao   |        | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 3   | Toán tăng cường   | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 4   | Toán tư duy   |        | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 5   | Toán Tiếng Anh  | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 6   | Tiếng Việt  | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 7   | Tiếng Việt tăng cường   |        | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 8   | Viết sáng tạo   |        |        | ★      | ★      | ★      |
| 9   | Văn hóa đọc   |        | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 10  | Tiếng Anh:<br>- ESL<br>- Literacy<br>- Phonics<br>- Storytelling<br>- Creative Whiting<br>- Writing project<br>- Daily Reading<br>- Extended Writing<br>- Advance | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 11  | Tin học<br>- Rapid typing<br>- Kodu game lab<br>- Scratch<br>- IC3  | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 12  | Tự nhiên xã hội   | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 13  | Khoa học Tiếng Anh  |        | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 14  | Khoa học/Công nghệ  |        |        | ★      | ★      | ★      |
| 15  | Lịch sử Địa lý  |        |        |        | ★      | ★      |
| 16  | Thể thao  | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 17  | Trải nghiệm - STEM<br>- STEM<br>- Mộc<br>- Nấu ăn<br>- Nghệ thuật<br>- Robotics<br>- Kỹ năng sống   | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 18  | Lãnh đạo bản thân (LiM)   | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 19  | Âm nhạc   | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 20  | Mĩ thuật  | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |
| 21  | Sinh hoạt lớp   | ★      | ★      | ★      | ★      | ★      |

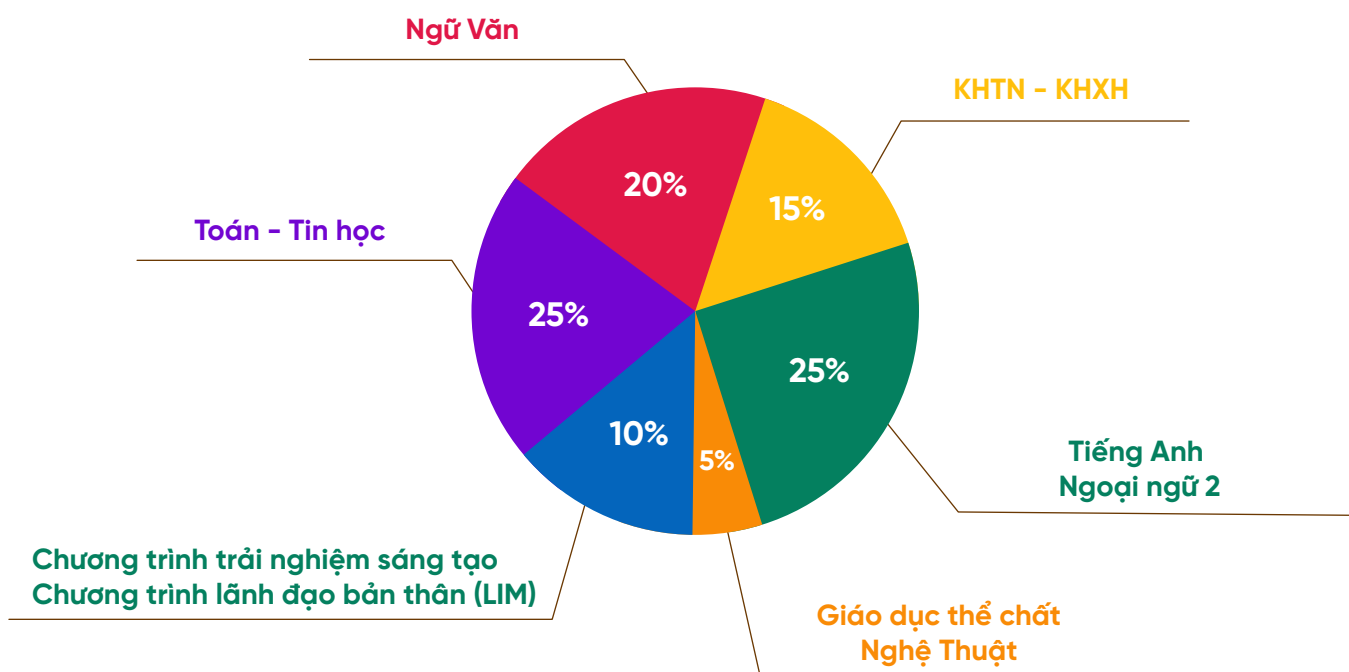
### 6.3. CHƯƠNG TRÌNH CẤP THCS

Chương trình THCS Ngôi Sao Hà Nội là sự kết hợp hài hòa giữa chương trình GDPT 2018 với hệ thống giá trị cốt lõi của nhà trường bao gồm tôn trọng, trung thực, chủ động, xuất sắc, yêu thương và định hướng giáo dục tinh hoa, hướng tới chinh phục các trường THPT chuyên, THPT top đầu thành phố và hội nhập vào môi trường học tập Quốc tế. Mục tiêu của Chương trình THCS là chú trọng rèn trí, luyện tài song hành với rèn luyện phẩm chất và nhân cách cho học sinh để giúp học sinh trở thành công dân thành đạt, có trách nhiệm, có đóng góp tích cực cho sự phát triển của đất nước và nhân loại.

Hệ sinh thái học tập của nhà trường chú trọng tới tính học thuật cao, tập trung vào trang bị và nâng cao nền tảng kiến thức. Nhiệm vụ hàng đầu là khơi dậy tài năng và thắp lửa đam mê để mỗi học trò vươn tới sự vượt trội, xuất sắc. Bên cạnh đó, các hoạt động trải nghiệm về âm nhạc và nghệ thuật, kỹ năng mềm, phát triển trí tuệ cảm xúc cũng được quan tâm và đầu tư nghiêm túc.

Các yếu tố hướng nghiệp được lồng ghép trong các hoạt động giáo dục, dạy học, trải nghiệm và hoạt động của các câu lạc bộ giúp học sinh có thêm thông tin và hiểu biết, nuôi dưỡng ước mơ và định hướng nghề nghiệp phù hợp cho tương lai. Trong đó, chiến lược của nhà trường chú trọng việc làm chủ các kỹ năng IMT – Information, Media, Technology – để trở thành một thành viên năng động của thế hệ Công dân số.

## TỈ LỆ BỘ MÔN CẤP THCS



# MÔN HỌC - CHƯƠNG TRÌNH KHỐI THCS

| STT | Môn học  | Khối 6         | Khối 7 | Khối 8 | Khối 9 |
|-----|--|----------------|--------|--------|--------|
| 1   | <b>Toán</b><br>- Cơ bản<br>- Tăng cường<br>- Nâng cao<br>- Chuyên ★  | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 2   | <b>Khoa học tự nhiên</b><br>(Vật lý - Hóa học - Sinh học)<br>- Cơ bản<br>- Chuyên ★  | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 3   | <b>Ngữ văn</b><br>- Cơ bản<br>- Nâng cao   | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 4   | <b>Văn hoá đọc</b>   | ★              | ★      |        |        |
| 5   | <b>GDCD/GD địa phương</b>  | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 6   | <b>Lịch sử và Địa lý</b>   | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 7   | <b>Tiếng Anh:</b><br>- Cơ bản<br>- Tăng cường<br>- Nâng cao<br>- Kỹ năng: Nghe, Nói, Đọc, Viết<br>- Chuyên (*)<br>- Viết học thuật (Academic writing)<br>- Tranh biện (Debate) | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 8   | <b>Ngoại ngữ 2 (Trung/Nhật/Hàn)</b>  | ★              | ★      | ★      |        |
| 9   | <b>Ôn chuyên và thi THPT</b><br>(Tách lớp theo môn chuyên)   |                |        | ★      | ★      |
| 10  | <b>Tin học</b><br>- Công dân số<br>- Lập trình/ICT/C++<br>- Chuyên ★   | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 11  | <b>Khoa học Tiếng Anh</b>  | ★              | ★      | ★      |        |
| 12  | <b>Math/Toán quốc tế</b>   | ★              | ★      |        |        |
| 13  | <b>Công nghệ</b>   | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 14  | <b>Giáo dục thể chất</b>   | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 15  | <b>Mỹ thuật</b>  | Học theo dự án |        |        |        |
| 16  | <b>Âm nhạc/ Nghệ thuật</b>   | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 17  | <b>Tự học</b>  | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 18  | <b>Lãnh đạo bản thân (LIM)</b>   | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 19  | <b>Hoạt động trải nghiệm - Hướng nghiệp</b><br>Sinh hoạt dưới cờ<br>Sinh hoạt lớp  | ★              | ★      | ★      | ★      |
| 20  | <b>Trải nghiệm - STEM</b><br>- STEM<br>- Mộc<br>- Nấu ăn<br>- Robotics   | ★              | ★      | ★      | ★      |

Chuyên (\*): Chương trình dành cho các lớp tăng cường môn học định hướng chuyên.

### 6.3.1. CHƯƠNG TRÌNH NGOẠI NGỮ 2

Chương trình Ngoại ngữ 2 tại Ngôi Sao Hà Nội tự hào mang đến cho học sinh cơ hội được học một trong 3 thứ tiếng Trung, Nhật, Hàn và trải nghiệm thêm nhiều sắc màu văn hóa của các nước khu vực Đông Á.



Biết thêm các ngôn ngữ khác ngoài Tiếng Anh là tăng thêm lợi thế cho các học sinh trong việc chinh phục THPT Chuyên Ngoại ngữ và góp phần giúp các em thêm tự tin, mở ra nhiều cơ hội học tập hội nhập toàn cầu trong tương lai. Chương trình Ngoại Ngữ 2 do các chuyên gia của Đại học Ngoại Ngữ - Đại học Quốc gia xây dựng với thời lượng 2 tiết/tuần bao gồm cả giảng dạy ngôn ngữ và trải nghiệm các hoạt động văn hóa đặc trưng, đa dạng.

Sau 3 năm triển khai, chương trình Ngoại ngữ 2 đã gây ấn tượng mạnh mẽ với các em học sinh, Cha mẹ học sinh và đặc biệt với đối tác Văn phòng đại diện Bộ Giáo dục Hàn Quốc tại nước ngoài. Học sinh của Ngôi Sao Hà Nội đã xuất sắc giành học bổng học tiếng Hàn của Văn phòng đại diện Phòng Giáo dục Hàn Quốc tại nước ngoài và có 01 học sinh lọt vào vòng bán kết cuộc thi Đại sứ nói tiếng Hàn toàn quốc năm 2024.

### 6.3.2. CHƯƠNG TRÌNH BAN TIN

Chương trình ban Tin được xây dựng với mục tiêu trang bị kiến thức công nghệ thông tin và truyền thông giúp học sinh sử dụng và áp dụng hệ thống máy tính giải quyết vấn đề thực tế một cách hiệu quả và sáng tạo. Học sinh được tiếp cận Tin học chuyên sâu với phương pháp của toán tư duy, toán chuyên, lấy nội dung thuật toán làm trọng tâm giúp học sinh thỏa mãn đam mê CNTT, trau dồi kiến thức và kĩ năng để tự tin tham gia tranh tài tại các sân chơi Tin học cũng như tiếp cận cơ hội thi chuyên Tin vào các trường THPT chuyên.

Thông qua chương trình, học sinh được làm quen và định hướng ngành Khoa học máy tính sớm, ứng dụng lập trình vào thực tế một cách hiệu quả, giúp các em theo đuổi đam mê nghiêm túc, bài bản từ cơ bản đến nâng cao, sẵn sàng trở thành công dân toàn cầu vững vàng trên hành trình tương lai trong thời đại kỹ nguyên số.



### 6.3.3. CHƯƠNG TRÌNH BAN KHOA HỌC TỰ NHIÊN ( KHTN )

Triển khai dạy học môn Khoa học Tự nhiên là một điểm sáng trong chương trình Giáo dục Phổ thông 2018 với định hướng tích hợp kiến thức khoa học Vật lý, Hóa học, Sinh học và khoa học Trái Đất trong cùng một môn học, giúp học sinh phát triển toàn diện về năng lực khoa học tự nhiên, bao gồm các thành phần: nhận thức khoa học tự nhiên, tìm hiểu tự nhiên, vận dụng kiến thức, kỹ năng đã học, đồng thời cùng với các môn học và hoạt động giáo dục khác góp phần hình thành, phát triển các phẩm chất chủ yếu và năng lực chung, đặc biệt là tình yêu thiên nhiên, thể giới quan khoa học, sự tự tin, trung thực,...



Sau một thời gian nghiên cứu và giảng dạy môn Khoa học Tự nhiên, Ngôi Sao Hà Nội triển khai chương trình ban KHTN với mục tiêu phát triển chương trình cơ bản, mở rộng và nâng cao môn KHTN cấp THCS, giúp học sinh có nền tảng kiến thức khoa học vững vàng, sẵn sàng chinh phục các đấu trường khoa học trong nước và quốc tế cũng như đáp ứng kỳ thi vào THPT chuyên theo chương trình Giáo dục Phổ thông 2018.



Bên cạnh các hoạt động dạy học cơ bản, chương trình ban KHTN được thiết kế với các dự án học tập, chương trình học tăng cường theo lộ trình từ lớp 6 đến lớp 9 để học sinh có khả năng vận dụng kiến thức để giải quyết các vấn đề thực tiễn trong đời sống. Đồng thời tích hợp thời lượng các hoạt động dạy học thực hành, thực nghiệm nhằm tạo hứng thú cho học sinh, giúp học sinh hiểu và khắc sâu bản chất kiến thức lý thuyết và rèn luyện cho học sinh kỹ năng thực hành, thí nghiệm, tiếp cận với sự phát triển của khoa học trong nước và quốc tế.



#### 6.4. CHƯƠNG TRÌNH VĂN HÓA ĐỌC

Dự án "Văn hoá đọc" ở Ngôi Sao Hà Nội là một trong những dự án trọng điểm được triển khai suốt năm học. Mục tiêu dự án là nuôi dưỡng niềm đam mê đọc sách, xây dựng một môi trường tích cực, nuôi dưỡng khả năng tự đọc, tự học suốt đời cho học sinh, đồng thời gắn kết chặt chẽ các thành viên trong nhà trường và gia đình qua hoạt động đọc sách. Nhà trường đã hợp tác cùng các chuyên gia của Dự án "Sách ơi mở ra" đến từ Trường Đại học Sư phạm Hà Nội để triển khai các tiết học này. Được khéo léo lồng ghép vào các tiết học thú vị dành cho mỗi Hansers với nhiều hình thức hấp dẫn, dự án nhận được nhiều sự hưởng ứng và đón chờ của học sinh toàn cấp.

Thông qua các tiết học, các sự kiện, ngày hội sách, học sinh được tiếp cận các "chiến lược đọc thông minh", sân chơi "Gia đình đọc sách phi thường" với những trải nghiệm thú vị, hấp dẫn từ đó nuôi dưỡng niềm vui và tình yêu với sách hàng ngày. Bên cạnh đó, thông qua các tiết "Viết sáng tạo", học sinh được thể hiện những suy nghĩ, nhìn nhận về thế giới xung quanh theo một góc nhìn mới, kết nối mọi sự vật theo cách cảm nhận độc đáo của bản thân.

## 6.5. CHƯƠNG TRÌNH NGHỆ THUẬT - THỂ THAO

### MỤC TIÊU CHƯƠNG TRÌNH

Chương trình nghệ thuật, thể thao trong nhà trường hướng tới sự phát triển toàn diện cả về thể chất và tinh thần cho học sinh. Thông qua việc trang bị những kiến thức cốt lõi, kỹ năng cơ bản về các lĩnh vực nghệ thuật, thể thao để hình thành, phát triển năng lực, bồi dưỡng năng khiếu, rèn luyện tính kỷ luật, tinh thần đoàn kết và hợp lực; giúp các con có đủ sức khỏe thể chất, cân bằng sức khỏe tinh thần, tạo tiền đề tốt để học sinh học tập và phát triển.

Học sinh được lựa chọn bộ môn thể thao chính khóa theo năng lực, sở thích, mục tiêu phát triển thể chất cá nhân với các môn: Bóng rổ, Bóng đá, Võ cổ truyền Việt Nam, Aerobics, Cầu lông,...



Ngoài các tiết học nghệ thuật trong chương trình chính khóa, học sinh còn được tăng cường thêm các tiết học trải nghiệm Cảm thụ âm nhạc, Mỹ thuật sáng tạo.



### ĐỘI TUYỂN CÁC MÔN THỂ THAO

Được thành lập với nòng cốt là những học sinh có năng khiếu, kỹ thuật, chiến thuật và thể lực vượt trội. Học sinh được huấn luyện bởi các huấn luyện viên đạt thành tích cao trong thi đấu, giúp các con có cơ hội được thử sức, tranh tài và khẳng định tài năng qua các giải thi đấu cấp Quận và Thành phố như: Hội khỏe Phù Đổng các cấp, các giải thể thao mở rộng, Giải Thể thao dành cho học sinh của Tập đoàn EQuest,...

### TRIỂN LÃM MỸ THUẬT

Là hoạt động được tổ chức vào cuối mỗi học kỳ. Những tác phẩm xuất sắc nhất trong các lớp học nghệ thuật sẽ được tham gia triển lãm. Ngoài việc trưng bày, triển lãm, các tác phẩm còn được bán đấu giá để gây quỹ thực hiện các chương trình thiện nguyện do nhà trường tổ chức.

## 6.6. CHƯƠNG TRÌNH LÃNH ĐẠO BẢN THÂN ( LiM )



"**Lãnh đạo bản thân**" là chương trình chuyển đổi tư duy của Tổ chức giáo dục toàn cầu **Franklin Covey (Mỹ)** đã được đưa vào giảng dạy tại trường Liên cấp Tiểu học và THCS tư thục Ngôi Sao Hà Nội nhiều năm qua. Chương trình đã cài đặt "hệ điều hành" cho tư duy của tập thể cán bộ giáo viên nhà trường, kích hoạt tiềm năng ở từng học sinh, tạo gốc rễ cho sự phát triển toàn diện về tính cách, năng lực, kỹ năng của học sinh.



Chương trình LiM là quy trình rèn giũa bản thân được thực hiện mọi lúc mọi nơi, trong mọi hoạt động đời sống học đường của học sinh. Khung chương trình dựa trên mô hình Nhìn - Làm - Nhận và vận dụng 7 thói quen (sống chủ động, bắt đầu với mục tiêu, ưu tiên việc quan trọng, tư duy cùng thắng, hiểu và được hiểu, hợp lực, rèn giũa bản thân) vào đời sống. Theo đó, điều bạn nhìn nhận sẽ quyết định đến việc bạn làm và dẫn đến kết quả bạn nhận được.

Tại Ngôi Sao Hà Nội, chương trình Lãnh đạo bản thân được lồng ghép ở tất cả các môn học và các hoạt động giáo dục, các sự kiện trong nhà trường. Học sinh được nuôi dưỡng và phát triển năng lực trí tuệ cảm xúc mỗi ngày, qua mỗi việc làm. Từ đó, học sinh có thể kiểm soát bản thân tốt hơn, có những ứng xử với người khác đúng đắn hơn, đối diện với những thay đổi một cách dễ dàng hơn và đưa ra những quyết định có trách nhiệm nhằm giải quyết vấn đề hiệu quả, hướng tới phát triển và hoàn thiện bản thân.

Gần 10 năm bền bỉ triển khai LiM, học sinh Ngôi Sao Hà Nội đã tạo nên màu sắc riêng, tự tin thể hiện bản thân là công dân toàn cầu với kiến thức vững vàng, kỹ năng nổi bật và thái độ sống tích cực.

# LỘ TRÌNH ÔN THI VÀO LỚP 10 THPT

# 07

## GIAI ĐOẠN 2

Tư vấn định hướng chuyên và lựa chọn lớp chuyên phù hợp với năng lực bản thân.



LỚP  
6,7



LỚP  
8



LỚP  
9

## GIAI ĐOẠN 1

Học sinh được khám phá, tìm hiểu các môn học. Phát triển hệ thống kỹ năng: Nghiên cứu bài học, Ghi chép, Hệ thống hóa kiến thức, Xác định mục tiêu và đo lường kết quả học tập.

## GIAI ĐOẠN 3

Hoàn thành chương trình cơ bản. Thực hiện Khảo sát chất lượng và đánh giá năng lực chuyên định kỳ.

## **GIAI ĐOẠN 4**

Ôn tập tăng cường các môn cơ bản và môn chuyên.

Tư vấn chọn trường THPT.

## **GIAI ĐOẠN 6**

Tổng ôn kiến thức, hoàn thiện kỹ năng. Triển khai các hoạt động "Tiếp sức mùa thi", tạo động lực cho học sinh.



**LỚP  
9**

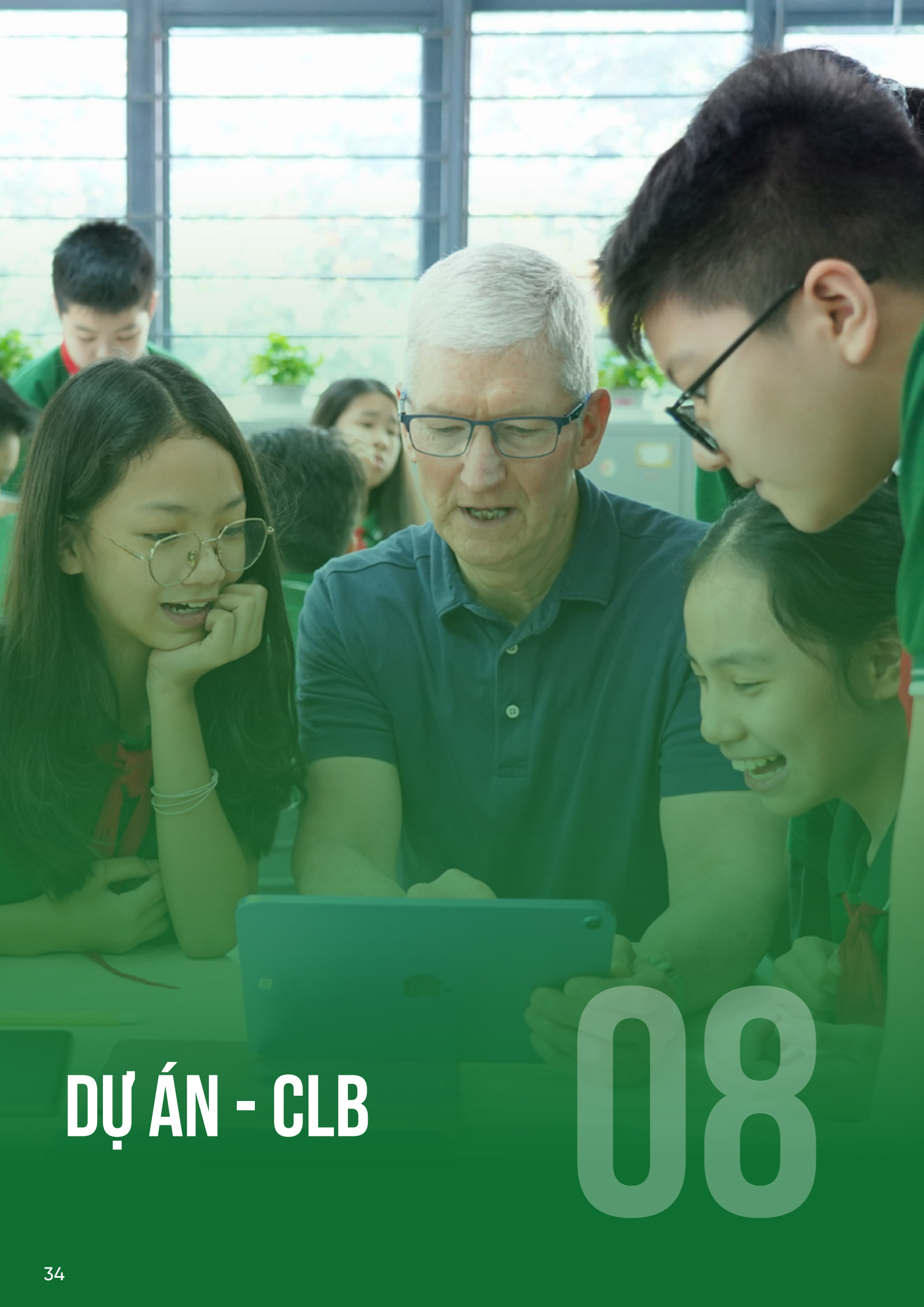
**LỚP  
9**

**LỚP  
9**

## **GIAI ĐOẠN 5**

Luyện đề và rèn kỹ năng làm bài thi.

Hoàn thiện hồ sơ xét tốt nghiệp và hồ sơ thi THPT.



**DỰ ÁN - CLB**

**08**

## 8.1. DỰ ÁN LEAP - LEARNING ENHANCED BY APPLE IPAD

Trường Liên cấp THCS, Tiểu học tư thục Ngôi Sao Hà Nội là một trong những trường học tiên phong triển khai dự án “LEAP - Learning Enhanced by Apple iPad” tại Việt Nam. Đây là chương trình đưa iPad vào lớp học như một thiết bị giảng dạy và công cụ học tập hữu hiệu. Từ năm học 2023 – 2024, nhà trường đã thống nhất triển khai chương trình “Learning Enhanced by Apple iPad” dành cho các lớp .0 từ khối 3 đến khối 8 trong nhà trường theo mô hình 1:1 (mỗi học sinh một thiết bị) trong dạy và học.



Thông qua dự án, nhà trường mong muốn mang đến môi trường học tập chất lượng và hiện đại, với các mục tiêu:

**Hình thành và phát triển** các kỹ năng học tập trong thời đại số.

**Mang tới trải nghiệm học tập** phân hóa và tiến tới cá nhân hóa cho học sinh.

**Nâng cao hiệu quả** chương trình giáo dục của nhà trường bằng các trải nghiệm học tập thú vị và hạnh phúc cho người học.

**Nâng cao kỹ năng và thực hành** chuyển đổi số trong giáo dục cho giáo viên, **cải tiến** phương pháp dạy học.

**Xây dựng** ngôi trường tiên phong với các phương thức dạy học hiện đại, toàn cầu.



## 8.2. CLB HỌC THUẬT

Các CLB học thuật năm học 2025 – 2026 với mục tiêu đa dạng hóa các hoạt động trải nghiệm nhằm phát triển kỹ năng, nâng cao kiến thức và có cơ hội hợp tác, giao lưu và học hỏi. Các loại hình CLB:



**Câu lạc bộ Junior Research**

### 🎯 Mục tiêu:

Xây dựng cộng đồng yêu thích tiếng Anh và khoa học xã hội. Tạo sản phẩm học thuật và chia sẻ kiến thức trên các nền tảng mạng xã hội.

### 📝 Hoạt động:

Học sinh tham gia câu lạc bộ nhằm nâng cao kiến thức đa dạng, kỹ năng làm việc nhóm, tổng hợp, trình bày thông tin và tạo chuỗi sản phẩm trực tiếp và các video về các chủ đề khoa học xã hội.

### 🎯 Mục tiêu:

Tạo kênh truyền bá thông tin chính xác và gần gũi cho học sinh. Phát triển năng lực phát thanh, truyền thông, và gắn kết cộng đồng. Tập hợp những đam mê phát thanh và truyền thông. Góp phần định hướng nghề nghiệp cho học sinh.

### 📝 Hoạt động:

Tạo bản tin phát thanh hàng tuần, đăng tải trên trang tin của CLB.



**Câu lạc bộ Phát thanh  
Ngôi Sao Hà Nội**



**Câu lạc bộ HEMC  
HanoiStar Events and Media Club**

### 🎯 Mục tiêu:

Gắn kết học sinh với hoạt động trường học, giới thiệu hình ảnh trường. Nâng cao kiến thức và kỹ năng đa dạng.

### 📝 Hoạt động:

Tổ chức các sự kiện, tạo nhiều cơ hội thể hiện bản thân, phát triển năng lực quản lý sự kiện, truyền thông, làm việc nhóm, giải quyết vấn đề.



### Câu lạc bộ Science Passion Club

#### 🎯 Mục tiêu:

Học sinh trải nghiệm kiến thức khoa học thông qua thực hành thí nghiệm và trò chơi khoa học. Phát triển năng lực chuyên biệt và kỹ năng quản lý sự kiện.

#### 📖 Hoạt động:

Học sinh tham gia vào các hoạt động thí nghiệm và trò chơi khoa học, tổ chức cuộc thi và sự kiện khoa học, gây quỹ cho câu lạc bộ qua việc bán kit nuôi tinh thể và tham gia các cuộc thi khoa học.

#### 🎯 Mục tiêu:

Tạo môi trường tiếng Trung, điểm hẹn cho những ai yêu thích tiếng Trung có thể giao lưu, học hỏi, có cơ hội thực hành kỹ năng nghe nói, phát âm tiếng Trung và tham gia các hoạt động ngoại khóa về văn hóa Trung Quốc với các chủ đề phong phú khác nhau. Tăng thêm hiểu biết và vận dụng kiến thức vào thực tế.

#### 📖 Hoạt động:

Lập kế hoạch và thực hiện các hoạt động xuyên suốt năm học; Hỗ trợ truyền thông; Quảng bá các dự án, cuộc thi; Đăng tải các bài viết để học sinh tương tác; Sinh hoạt định kỳ 2 buổi/tháng sau giờ học chính khóa để chia sẻ kiến thức hoặc văn hóa Trung Quốc; Kết dây đồng tâm ngọc bội, gây quỹ tham gia từ thiện theo chương trình của nhà trường.



### Câu lạc bộ Tiếng Trung



### Câu lạc bộ học thuật IELTS

**CLB IELTS** được thành lập với mục tiêu giúp học sinh nâng cao kỹ năng tiếng Anh, chuẩn bị tốt nhất cho kỳ thi IELTS, cung cấp cho học sinh kiến thức chuyên sâu về cấu trúc và yêu cầu của kỳ thi, cùng với những chiến lược hiệu quả để đạt điểm cao, đồng thời phát triển, rèn luyện tư duy logic, kỹ năng phân tích và xử lý thông tin một cách hiệu quả, đặc biệt trong các phần thi Nói và Viết IELTS.

**World Scholar's Cup (WSC)** là một cuộc thi học thuật Tiếng Anh quốc tế uy tín được tổ chức từ năm 2007, hiện đã có mặt tại hơn 50 quốc gia. CLB WSC được thành lập nhằm giúp học sinh phát triển toàn diện kiến thức về các lĩnh vực khoa học xã hội và khoa học tự nhiên bằng tiếng Anh, đồng thời phát triển bộ kỹ năng: tư duy phản biện, nói trước công chúng, viết sáng tạo, và làm việc nhóm, chuẩn bị tốt nhất cho kỳ thi WSC. CLB WSC dành cho học sinh lớp 6, 7, 8 có năng lực tiếng Anh, yêu thích và tìm kiếm cơ hội thử sức tranh tài tại cuộc thi uy tín này.



### Câu lạc bộ WORLD SCHOLAR'S CUP

### 8.3. CLB NGOẠI KHÓA

Ngôi Sao Hà Nội phát triển một hệ thống câu lạc bộ đa dạng, phong phú với mục tiêu tạo điều kiện cho tất cả học sinh có cơ hội tham gia luyện tập các môn thể thao, nghệ thuật, học thuật, kỹ năng sau giờ học, đáp ứng đầy đủ mọi lứa tuổi, trình độ và nguyện vọng của học sinh.



Tham gia các CLB ngoại khóa, học sinh được cải thiện thể lực, nâng cao tầm vóc, phát triển tư duy nghệ thuật, khả năng sáng tạo, cân bằng năng lượng, hỗ trợ hoàn thiện các kỹ năng mềm của bản thân.



Học sinh có thể lựa chọn tham gia một hoặc nhiều các CLB:



## CÂU LẠC BỘ THỂ THAO

với các môn:

Bóng đá

Bóng rổ

Cầu lông

Võ thuật

Aerobics

## CÂU LẠC BỘ NGHỆ THUẬT

với các môn:

Thanh nhạc

Mỹ thuật sáng tạo

Nhảy hiện đại

Nhảy K-Pop

Nấu ăn



## CÂU LẠC BỘ HỌC THUẬT

với các môn:

Toán Tiếng Anh

Khoa học Tiếng Anh

Lập trình

IELTS

Debate

World Scholar's Cup



# CÔNG TÁC TÂM LÝ HỌC ĐƯỜNG

# 09

Trường Ngôi Sao Hà Nội cung cấp chương trình tâm lý học đường toàn diện với các dịch vụ dành cho tất cả học sinh từ lớp 1 đến lớp 9 đang theo học tại trường theo mô hình hỗ trợ đa tầng. Chương trình được triển khai bởi đội ngũ chuyên viên Tâm lý học đường có trình độ đào tạo chuyên sâu và kinh nghiệm thực tế hỗ trợ sự phát triển lành mạnh của học sinh trong các lĩnh vực cảm xúc, mối quan hệ, học tập và hành vi.



Trong năm học 2025 - 2026, học sinh, Cha mẹ học sinh và giáo viên tại Ngôi Sao Hà Nội sẽ được tiếp cận và sử dụng các dịch vụ hỗ trợ tâm lý đa tầng sau đây tại trường:



## Cách thức liên hệ:

Cha mẹ và học sinh có thể liên hệ với Phòng

Tâm lý Học đường qua các kênh sau:

**Trực tiếp:** Phòng Tâm lý học đường - Tầng 2 -

Trường Liên cấp Tiểu học và THCS tư thục

Ngôi Sao Hà Nội.

**Email:** Gửi thông tin theo mẫu đăng ký đến

địa chỉ: tamlyhocduong@ngoisaothanoi.edu.vn

**Online:** Đăng ký qua đường link:

<https://forms.gle/AYGDoLoxAY5o4XjY6>



### Tầng 1: Dành cho toàn bộ học sinh, giáo viên, Cha mẹ học sinh

- Triển khai chương trình phòng ngừa các vấn đề tâm lý thường gặp cho học sinh trong độ tuổi học đường theo cấp lớp, cấp khối và cấp toàn trường như phòng ngừa bắt nạt học đường, giáo dục giới tính, bộc lộ cảm xúc lành mạnh.
- Tổ chức các hội thảo cha mẹ và đào tạo giáo viên, nhân viên trong trường về các kỹ năng hỗ trợ tâm lý học sinh.

### Tầng 2: Dành cho các học sinh có khó khăn tâm lý ở mức độ nhẹ và vừa

- Cung cấp dịch vụ tham vấn tâm lý trực tiếp cho cá nhân và nhóm học sinh có nhu cầu về các vấn đề như lo âu, căng thẳng, áp lực trong học tập, mối quan hệ bạn bè, gia đình,...
- Cung cấp dịch vụ tư vấn cho cha mẹ, giáo viên các chiến lược hỗ trợ các khó khăn của học sinh ở trường và ở nhà.

### Tầng 3: Dành cho số ít học sinh có khó khăn tâm lý ở mức độ nặng

- Sàng lọc, đánh giá ban đầu các khó khăn tâm lý của học sinh.
- Tư vấn cha mẹ, giới thiệu và chuyển gửi tới các dịch vụ hỗ trợ chuyên sâu bên ngoài cộng đồng.

# SỰ KIỆN HOẠT ĐỘNG TRẢI NGHIỆM

## 10.1. SỰ KIỆN DÀNH CHO HỌC SINH



Sự kiện dành cho học sinh là một hoạt động vô cùng quan trọng giúp cho học sinh được phát triển toàn diện. Thông qua các sự kiện, học sinh được thử sức vào các vai trò khác nhau, được thực hành các kỹ năng, rèn luyện ý chí và tinh thần hợp lực.

Các sự kiện được tổ chức tập trung và các lĩnh vực: Văn hoá, nghệ thuật, thể dục, thể thao như cuộc thi Hanoistar's Got Talent, giải Thể thao Ngôi Sao Hà Nội; các ngày lễ lớn: Ngày Khai giảng (5/9); Ngày Nhà Giáo Việt Nam (20/11); Tri ân thầy cô giáo dành cho học sinh khối 5, khối 9; Ngày hội văn hoá đọc; Lễ Trưởng thành học sinh khối 5; Prom học sinh khối 9;... Học sinh đóng vai trò chủ đạo trong các hoạt động sự kiện của nhà trường. Các con được chủ động lựa chọn các vai trò trong sự kiện, được nhà trường tập luyện, bồi dưỡng các kỹ năng cần thiết khi tham gia sự kiện.



Các sự kiện tổ chức hàng năm thu hút được đông đảo học sinh, các bậc cha mẹ tham gia. Mỗi sự kiện là một dấu ấn giúp học sinh trưởng thành, tạo nên những kỉ niệm khó quên trong lòng mỗi Hanser. Thông qua các sự kiện, cha mẹ, học sinh thêm tin tưởng vào định hướng của nhà trường, vui mừng, tự hào trước sự tiến bộ của con và sẵn sàng đồng hành cùng nhà trường trong hành trình khôn lớn của các con. Bên cạnh đó, các tập thể lớp gắn kết hơn, phát huy tinh thần tập thể, gắn kết giữa học sinh với học sinh, học sinh với cha mẹ, cha mẹ với cha mẹ và cha mẹ với nhà trường.

## 10.2. HOẠT ĐỘNG TRẢI NGHIỆM - SÁNG TẠO

Hoạt động trải nghiệm được thiết kế dựa trên khung chương trình lõi của nhà trường theo hướng tích hợp liên môn, liên tục được hoàn thiện và đổi mới nhằm hướng tới phát triển chương trình toàn diện, xuyên suốt. Chương trình học đa dạng với các nhóm môn học: STEM, Robotics, Mộc, Cảm thụ âm nhạc, Mỹ thuật sáng tạo, Nhảy hiện đại; Nấu ăn; Kỹ năng đời sống,... giúp học sinh phát triển toàn diện, đào tạo tài năng chuyên sâu.

Thông qua các hoạt động học tập, trải nghiệm tại trung tâm trải nghiệm của nhà trường, cùng các hoạt động học tập dã ngoại tại các địa điểm văn hóa, lịch sử, trung tâm khoa học - công nghệ,... học sinh được trang bị những kỹ năng cơ bản trong cuộc sống, phát huy năng lực, sự sáng tạo của bản thân, biết cách ứng dụng các kiến thức của môn học vào giải quyết các vấn đề thực tiễn, hướng đến sự phát triển bền vững.



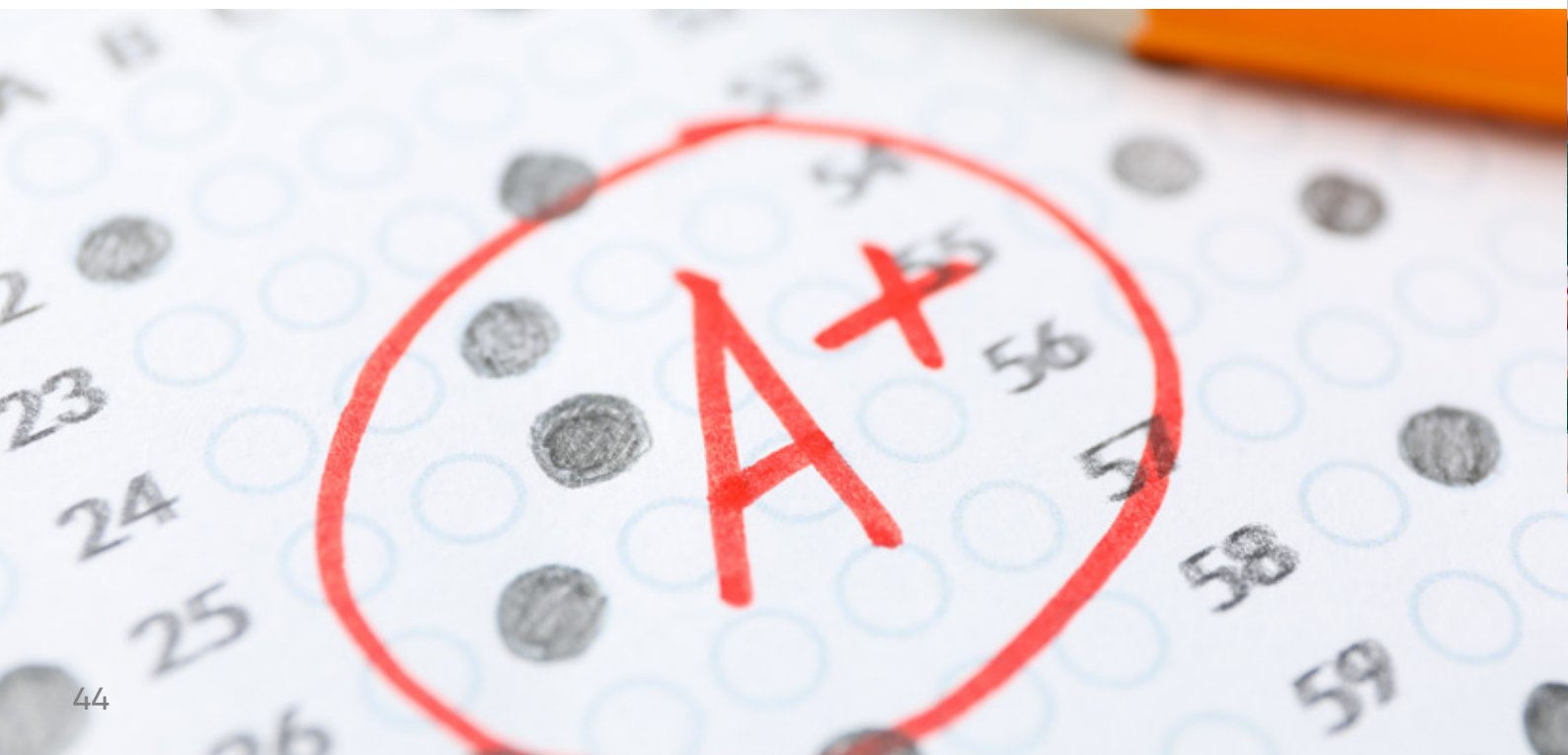
# KHẢO THÍ VÀ KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG

# 11

Ngôi Sao Hà Nội luôn đặt nhiệm vụ đảm bảo chất lượng giáo dục là nhiệm vụ trọng tâm hàng đầu. Công tác kiểm tra đánh giá kết quả học tập của học sinh được tổ chức theo quy trình riêng.

Hệ thống Khảo thí hoạt động độc lập với một số nhiệm vụ điển hình như:

- **Xây dựng và quản lý** ngân hàng đề, câu hỏi thi/kiểm tra.
- **Tổ chức và thực hiện** các hoạt động kiểm tra, đánh giá năng lực học sinh trong và ngoài nhà trường.
- **Nghiên cứu phân tích** kết quả kiểm tra, **đề xuất** những nội dung chuyên môn cần **điều chỉnh, bổ sung** để đảm bảo chất lượng mục tiêu giáo dục của nhà trường.
- **Phối hợp** với Trung tâm Khảo thí của các trường Đại học đào tạo nghiệp vụ khảo thí cho đội ngũ cán bộ, giáo viên.



## KIỂM ĐỊNH QUỐC TẾ COGNIA

Năm 2023, Ngôi Sao Hà Nội đạt chứng nhận Kiểm định Quốc tế Cognia - tổ chức Kiểm định Giáo dục lớn nhất thế giới. Kết quả học tập của học sinh NSHN sẽ được công nhận trên phạm vi toàn cầu, giúp học sinh tăng lợi thế cạnh tranh khi tham gia học tập tại các trường hàng đầu trong khu vực và trên thế giới.



Chứng nhận đạt kiểm định quốc tế Cognia cũng là sự đảm bảo cho việc học sinh NSHN sẽ được trải nghiệm chương trình học tập toàn diện, luôn có sự thúc đẩy và cải tiến liên tục, lấy học sinh làm động lực phát triển.

Ngôi Sao Hà Nội đã và đang từng bước chuẩn hóa quy trình đảm bảo chất lượng dạy - học cũng như dịch vụ vận hành chuyên nghiệp và đồng nhất trong nhà trường



# CÔNG TÁC CHA MẸ HỌC SINH 12

Tập thể CBGV nhà trường luôn đề cao vai trò của các bậc cha mẹ trong hoạt động giáo dục, sẵn sàng lắng nghe các ý kiến đóng góp trên tinh thần xây dựng, vì mục tiêu chung hướng đến sự phát triển toàn diện của học sinh. BGH và nhà trường luôn nỗ lực xây dựng một cộng đồng giáo dục mạnh mẽ, thấu hiểu và gắn kết thông qua các buổi Hội nghị Cha mẹ học sinh, các dự án cộng đồng, các hội thảo chuyên đề, các kênh truyền thông: email, ứng dụng trường học, trang web, nhằm mang lại môi trường học tập, rèn luyện tốt nhất cho các con. Sự đồng hành của các bậc cha mẹ trong dự án “Cha mẹ cùng thầy cô lên lớp” không chỉ mang đến các trải nghiệm học tập thú vị cho học sinh mà còn giúp cha mẹ thấu hiểu hơn các hoạt động trong nhà trường.



# CÔNG TÁC THIỆN NGUYỆN

# 13

Ngay từ những ngày đầu thành lập, Ngôi Sao Hà Nội luôn hướng tới sứ mệnh tìm kiếm và ươm mầm tài năng cho các thế hệ học sinh. Nhà trường không chỉ tập trung nguồn lực để mang đến một môi trường học tập tốt nhất cho học sinh nội bộ, mà còn thể hiện trách nhiệm xã hội của mình trong việc luôn chú trọng vào các hoạt động thiện nguyện hướng đến cộng đồng và các em học sinh trên mọi miền Tổ quốc. Trên hành trình đó, Ngôi Sao Hà Nội luôn nhận được sự hỗ trợ to lớn từ lòng nhiệt huyết và sự đóng góp của toàn thể đội ngũ cán bộ giáo viên, nhân viên; sự ủng hộ, đồng hành của các bậc cha mẹ, các con học sinh và các đơn vị, các tổ chức và cộng đồng.



## HƠN 22 TỶ ĐỒNG

là số tiền đã trao cho học sinh thông qua quỹ học bổng ươm mầm tài năng Ngôi Sao Hà Nội.

## HƠN 12 TỶ ĐỒNG

nhận được từ đóng góp của phụ huynh học sinh, giáo viên cán bộ nhân viên cho công tác thiện nguyện, nhà trường đã trao tặng cho nhân dân các tỉnh biên giới phía Bắc 03 cây cầu tại các huyện Lộc Bình, Văn Lãng, Cao Lộc tỉnh Lạng Sơn, 14 phòng học tại các huyện Ba Bể (Bắc Kạn), Yên Minh (Hà Giang), Phong Thổ (Lai Châu) và rất nhiều sách vở, đồ dùng cho học sinh có hoàn cảnh khó khăn trên mọi miền đất nước.



Thông qua các hoạt động thiện nguyện, học sinh được vun bồi tình yêu thương, thấu hiểu và thêm trân quý các giá trị đang được thụ hưởng, có ý thức trách nhiệm hơn với bản thân, gia đình và cộng đồng.



# ĐỘI NGŨ GIÁO VIÊN

Đội ngũ giáo viên Ngôi Sao Hà Nội là những giáo viên được đào tạo bài bản, có chuyên môn giỏi, nghiệp vụ vững vàng, tâm huyết với nghề, yêu thương học sinh, luôn sáng tạo và sẵn sàng đổi mới. Phần lớn trong số giáo viên Ngôi Sao Hà Nội là các cựu học sinh chuyên tại các trường chuyên Phổ thông trung học, đạt thành tích cao trong các kỳ thi học sinh giỏi cấp Thành phố, cấp Quốc gia.



## ĐỘI NGŨ GIÁO VIÊN NƯỚC NGOÀI

Đội ngũ giáo viên nước ngoài cơ hữu đảm nhiệm giảng dạy Tiếng Anh tại Ngôi Sao Hà Nội sở hữu bằng Đại học sư phạm tại các trường Đại học tại Anh, Mỹ, Philippines; có kinh nghiệm và trách nhiệm cao trong công việc; luôn sáng tạo và chia sẻ niềm đam mê trong giảng dạy; hiểu biết và trân trọng bản sắc văn hóa Việt.



## ĐỘI NGŨ GIÁO VIÊN NGOẠI NGỮ 2

Đội ngũ giáo viên Ngoại ngữ 2 bao gồm: Tiếng Trung, Tiếng Nhật, Tiếng Hàn đến từ Đại học Ngoại ngữ - Đại học Quốc gia Hà Nội. Các thầy cô phối hợp với GVCN Ngoại ngữ 2 của Ngôi Sao Hà Nội đồng hành với học sinh trong suốt quá trình làm quen, hướng tới yêu thích và nắm vững, làm chủ ngoại ngữ 2 khi kết thúc THCS.



## ĐỘI NGŨ GIÁO VIÊN THỈNH GIẢNG

Đội ngũ giáo viên thỉnh giảng tại Ngôi Sao Hà Nội là các giáo viên xuất sắc có nhiều kinh nghiệm giảng dạy tại các trường chuyên danh tiếng; là các giảng viên đại học có trình độ chuyên môn giỏi, đã đồng hành và tạo nên nhiều thành tích cao cho các thế hệ học sinh phổ thông tại các kỳ thi vào các trường chuyên, các kỳ thi học sinh giỏi trong và ngoài nước. Các thầy cô trực tiếp đứng lớp, đảm nhiệm các chương trình chuyên, các lớp bồi dưỡng học sinh giỏi cùng với các thầy cô chủ nhiệm chuyên/trợ giảng của Ngôi Sao Hà Nội nhằm cung cấp kiến thức nâng cao và hướng dẫn học sinh trong suốt quá trình phấn đấu đạt mục tiêu.



### Thầy Nguyễn Việt Hùng

- Thạc sĩ chuyên ngành Toán
- Đang công tác tại Đại học Khoa học Tự nhiên



### Thầy Phạm Tuấn Tài

- Thạc sĩ chuyên ngành Tin học tại Đại học Sư phạm Hà Nội
- Giáo viên chuyên tin tại trường PTTH Chu Văn An Hà Nội



### Cô Nguyễn Thị Vân Anh

- Thạc sĩ chuyên ngành Hóa học
- Đang công tác tại trường THPT Chuyên Hà Nội - Amsterdam



### Cô Lương Thị Thùy Dương

- Giáo viên dạy bộ môn Vật lý
- Đang công tác tại trường THPT Chuyên Hà Nội - Amsterdam



### Thầy Đỗ Trung Kiên

- Tiến sĩ chuyên ngành Vật lý
- Đang công tác tại Đại học Khoa học Tự nhiên



### Thầy Lê Mạnh Cường

- Thạc sĩ chuyên ngành Vật lý
- Đang công tác tại trường THPT Chuyên Hà Nội - Amsterdam



### **Cô Đỗ Thị Thu Trang**

- Giáo viên dạy môn Tiếng Anh
- Đang công tác tại trường Đại học Y tế Công cộng



### **Thầy Nguyễn Đức Toàn**

- Thạc sĩ Sư phạm Toán
- Đại học Sư phạm Vinh
- Kỹ sư CNTT, Đại học Bách khoa Hà Nội



### **Cô Nguyễn Thị Mai**

- Giáo viên dạy bộ môn Sinh học
- Đang công tác tại trường THPT Chuyên Hà Nội - Amsterdam



### **Thầy Nguyễn Mạnh Hà**

- Thạc sĩ chuyên ngành Địa lý
- Đang công tác tại trường THPT Chuyên Hà Nội - Amsterdam



### **Cô Hoàng Thu Trang**

- Giáo viên dạy môn Tiếng Nhật
- Giảng viên tại Đại học Ngoại ngữ - Đại học Quốc gia Hà Nội



### **Cô Trần Linh Hương Giang**

- Giáo viên giảng dạy môn Tiếng Trung
- Đang công tác tại Đại học Ngoại ngữ - Đại học Quốc gia Hà Nội



### **Cô Mai Thị Thủy**

- Thạc sĩ, chuyên ngành Sinh học
- Đang công tác tại Trường THPT chuyên Hà Nội - Amsterdam

# ĐỐI TÁC CHIẾN LƯỢC

# 15

Ngôi Sao Hà Nội đã và đang hợp tác với các đối tác uy tín hàng đầu trong lĩnh vực giáo dục, các hoạt động trải nghiệm sáng tạo và việc cung cấp các giải pháp công nghệ phục vụ công tác quản trị, điều hành, triển khai dạy và học trong nhà trường.



TRƯỜNG ĐẠI HỌC  
NGOẠI NGỮ - ĐẠI HỌC  
QUỐC GIA HÀ NỘI



TRƯỜNG ĐẠI HỌC  
SƯ PHẠM HÀ NỘI



TRƯỜNG ĐẠI HỌC  
GIÁO DỤC - ĐẠI HỌC  
QUỐC GIA HÀ NỘI



TRƯỜNG TRUNG HỌC  
PHỔ THÔNG CHUYÊN  
TOÁN VÀ KHOA HỌC  
NUS



FPT SOFTWARE



HỌC VIỆN SÁNG TẠO  
KHOA HỌC - GLOBAL  
SCIENCE JOURNEY



BRITISH COUNCIL  
HỘI ĐỒNG ANH



FAST EPR



KDI EDUCATION



TỔ CHỨC IVYPREP



CÔNG TY CỔ PHẦN  
FCE VIỆT NAM



APPLE EDUCATION

# DỊCH VỤ TRƯỜNG HỌC

# 16

Ngôi Sao Hà Nội chú trọng đến việc cung cấp đầy đủ nhất, tốt nhất cho học sinh những dịch vụ thiết yếu với tinh thần phục vụ cao nhất.



CHĂM SÓC HỌC SINH



DINH DƯỠNG: PHỤC VỤ CÁC BỮA ĂN SÁNG, TRƯA VÀ QUÀ CHIỀU



DỊCH VỤ XE ĐƯA ĐÓN HỌC SINH



PHỤC VỤ CANTEEN



DỊCH VỤ HỖ TRỢ TRÔNG TRẢ MUỘN



CUNG CẤP ĐỒNG PHỤC VÀ HỌC PHẨM



CLB HỌC THUẬT VÀ NĂNG KHIẾU (THỂ THAO, NGHỆ THUẬT,...)





# CƠ SỞ VẬT CHẤT

**Năm học 2025 - 2026**, Ngôi Sao Hà Nội tiếp tục đầu tư mạnh mẽ hoàn thiện đổi mới cơ sở vật chất trong nhà trường, mang tới cho học sinh môi trường học tập tốt nhất với: Hệ thống gần 100 phòng học được trang bị máy tính, tivi và hệ thống wifi phủ sóng đảm bảo các hoạt động dạy và học; Các phòng học chức năng đáp ứng nhu cầu học sinh; Hệ thống phòng thí nghiệm với trang thiết bị hiện đại, nơi học sinh được thực hành, phát huy tính tích cực, chủ động của học sinh trong tìm hiểu, nghiên cứu khoa học; Hệ thống sân thể thao đạt chuẩn, không gian vui chơi với nhiều cây xanh giúp học sinh được rèn luyện thể chất, thoải mái vận động, vui chơi.







**“VỚI CHÚNG TÔI,  
HỌC SINH LÀ **TẤT CẢ...**”**



**TRƯỜNG LIÊN CẤP THCS VÀ TIỂU HỌC TƯ THỰC NGÔI SAO HÀ NỘI**

**Địa chỉ :** Lô T1, khu đô thị Trung Hòa Nhân Chính, quận Thanh Xuân, Hà Nội

**Hotline:** 1900 8189

**Website:** <https://ngoisaohanoi.edu.vn>