

Số: 50-KH/ĐTN

TP. Hải Dương, ngày 17 tháng 2 năm 2025

KẾ HOẠCH TỔ CHỨC NGÀY HỘI CHUYÊN NGUYỄN TRÃI CNT'S DAY 2025

TO INFINITY AND BEYOND - VÔ HẠN VÀ XA HƠN

*Chuỗi hoạt động Chào mừng 94 năm ngày thành lập Đoàn TNCS Hồ Chí Minh
(26/3/1931 – 26/3/2025)*

A. THÔNG TIN CHUNG VỀ NGÀY HỘI

I. MỤC ĐÍCH

- Chuỗi hoạt động nhằm kỷ niệm 94 năm ngày thành lập Đoàn TNCS Hồ Chí Minh (26/3/1931 – 26/3/2025), lan tỏa tinh thần xung kích, sáng tạo và đoàn kết của tuổi trẻ THPT Chuyên Nguyễn Trãi.

- Tạo sân chơi đa lĩnh vực, giúp học sinh phát triển toàn diện qua Thể thao (sức mạnh và tinh thần đồng đội), Sản phẩm STEM & Ý tưởng Khoa học Kỹ thuật (sáng tạo và đổi mới), và Đấu trường Trí tuệ (kiến thức và tư duy logic).

- Thúc đẩy tinh thần học hỏi và bút phá, giúp học sinh rèn luyện ý chí, tư duy phản biện, khả năng làm việc nhóm và kỹ năng giải quyết vấn đề trong môi trường học tập năng động.

- Chủ đề CNT's Day 2025: "**To Infinity and Beyond**" – Vươn tới **Vô hạn và xa hơn** thể hiện tinh thần không ngừng khám phá, chinh phục những giới hạn mới và vươn xa hơn những gì tưởng chừng có thể đạt được. Thông điệp truyền tải sự khát khao vươn tới tri thức, phát triển bản thân và bút phá khỏi những giới hạn sẵn có của học sinh Chuyên Nguyễn Trãi.

II. THỜI GIAN, ĐỐI TƯỢNG

- Thời gian: tổ chức từ ngày 25/2 – 26/3/2025.

- Đối tượng tham gia:

+ Học sinh toàn trường

+ Khối 12 chỉ tham gia một số hoạt động.

B. CÁC HOẠT ĐỘNG CNT'S DAY 2025

I. CUỘC THI ĐẤU TRƯỜNG TRÍ TUỆ - CNT MIND CHALLENGES

1. Mục đích

- Cuộc thi giúp khơi dậy tinh thần học tập, tư duy sáng tạo và phản xạ nhanh nhạy, giúp học sinh rèn luyện kỹ năng xử lý tình huống và chinh phục tri thức.

- Tạo sân chơi trí tuệ hấp dẫn, thúc đẩy tinh thần đồng đội, sự cạnh tranh lành mạnh giữa các khối chuyên và phát huy năng lực cá nhân.

- Tăng cường sự gắn kết học sinh và giáo viên qua các vòng cứu trợ, khích lệ tinh thần học tập và bút phá giới hạn bản thân.

2. Thời gian, địa điểm

- Thời gian: Từ 9h00 - 10h30, thứ 4, ngày 26/3/2025
- Địa điểm: Nhà đa năng, trường THPT chuyên Nguyễn Trãi

3. Đối tượng tham gia

- Cuộc thi được tổ chức theo khối, với 12 đội đại diện cho 12 khối chuyên và không chuyên.

- Mỗi đội thi gồm 6 thí sinh, trong đó mỗi lớp cử 2 học sinh tham gia.

- 72 học sinh tham gia thi đấu mặc áo có màu tương ứng với khối và mang theo cờ khối khối để phát cờ khi đội mình tiến lên trên đường đua.

4. Thể lệ cuộc thi

- Các đội đứng trên sân thi đấu gồm có 12 hàng và mỗi hàng có 12 ô

4.1. Vòng 1: Xuất phát (12 đội → 6 đội)

- Số lượng: 12 đội; mỗi đội bao gồm 6 thí sinh.

- Thể lệ:

+ Đây là một “đường đua trí tuệ”, nơi các đội sẽ di chuyển về đích dựa vào câu trả lời đúng.

+ MC sẽ đọc lần lượt 12 câu hỏi thuộc nhiều lĩnh vực khác nhau.

+ Mỗi đội có 30 giây để thảo luận và viết đáp án lên bảng.

+ Mỗi câu trả lời đúng giúp đội tiến lên 1 ô trên đường đua.

+ Một thành viên của đội (đội trưởng hoặc người đại diện) sẽ cầm cờ khối chuyên và phát cờ mỗi khi đội mình tiến lên một bước.

+ Sau 12 câu hỏi, 1-5 đội dẫn đầu (tiến xa nhất trên đường đua) sẽ vào vòng tiếp theo, các đội còn lại vào vòng cứu trợ để chọn 6-7 đội vào vòng tiếp theo (có thể sử dụng câu hỏi phụ sau vòng cứu trợ).

+ Sau vòng 1, giáo viên sẽ vào vòng cứu trợ để cứu trợ cho các đội bị loại và cộng thêm tối đa 2 điểm cho các đội (giữ thăng bằng)

4.2. Vòng 2: Tăng tốc (5-7 đội → 3 đội)

- Số lượng đội: dự kiến 5-7 đội, mỗi đội bao gồm 6 thí sinh.

- Thể lệ:

+ Thí sinh của các đội sẽ luân phiên trả lời các câu hỏi.

+ 8 chủ đề được đưa ra: Nghệ thuật, Thể thao, Đoàn thanh niên, Khoa học tự nhiên, Âm nhạc, Khoa học xã hội, Quốc phòng an ninh, Công nghệ thông tin.

+ Các câu hỏi được cho dưới dạng câu trả lời ngắn, trước mỗi câu hỏi, MC sẽ phổ biến lĩnh vực thi của cả vòng 2 và lần lượt lĩnh vực của từng câu hỏi.

+ Với mỗi câu hỏi, mỗi đội sẽ cử một thành viên của đội mình tham gia trả lời bằng cách ghi đáp án vào bảng, thời gian suy nghĩ và trả lời mỗi câu hỏi tối thiểu 15s/1 câu.

+ Với mỗi câu trả lời đúng giúp đội tiến lên 1 ô trên đường đua

+ Một thành viên của đội (đội trưởng hoặc người đại diện) sẽ cầm cờ khối chuyên và phát cờ mỗi khi đội mình tiến lên một bước.

+ Sau 8 câu hỏi, 2-4 đội dẫn đầu (tiến xa nhất trên đường đua) sẽ vào vòng tiếp theo, các đội còn lại bị loại (có thể sử dụng câu hỏi phụ nếu cần).

4.3. Vòng 3: Về đích (2-4 đội tranh vô địch)

- Số lượng đội: dự kiến 2-4 đội, mỗi đội bao gồm 6 thí sinh

- Thẻ lệ:

+ MC đọc 9 câu hỏi chung, BTC sẽ đặt cờ ở giữa các đội, Tại mỗi câu hỏi, sau khi có hiệu lệnh từ BTC, các đội sẽ cử 1 thành viên đi cướp cờ, đội nào cướp cờ trước được trả lời câu hỏi.

+ Cách tính điểm:

Đúng: +2 điểm

Sai: -1 điểm

+ Nếu trả lời sai, cơ hội cướp cờ giành quyền trả lời thuộc về 3 đội còn lại

Đúng: +1 điểm

Sai: 0 điểm

+ Sau 9 câu, đội nào có điểm cao nhất sẽ vô địch. Nếu chưa chọn được đội cao điểm nhất, sẽ thi câu hỏi phụ để đấu loại trực tiếp.

* **Phụ trách cuộc thi:** Cô giáo Nguyễn Thị Hoàng Yến – Phó bí thư Đoàn trường

II. CUỘC THI SẢN PHẨM STEM VÀ CUỘC THI Ý TƯỞNG KHOA HỌC KỸ THUẬT STEM (Kế hoạch đã phát)

* **Phụ trách cuộc thi:** Cô giáo Phạm Vũ Hương Thảo - Ủy viên BCH Đoàn trường

III. CÁC HOẠT ĐỘNG THỂ THAO

* Mục đích

- Tạo sân chơi bổ ích, khơi dậy tinh thần thể thao, giúp học sinh rèn luyện thể lực, ý chí bền bỉ và bản lĩnh thi đấu.

- Thắt chặt tinh thần đồng đội, gắn kết tập thể lớp và khối chuyên, mang đến cơ hội giao lưu, kết nối trong không khí sôi động và hào hứng của chuỗi hoạt động CNT'Day.

1. KÉO CO

1.1. Thời gian, địa điểm

- Thời gian đăng kí hết ngày 23/02/2025

- Thời gian bốc thăm: Sáng ngày 24/02/2025

- Thời gian thi đấu dự kiến: Giờ ra chơi các tiết 1,2,3 từ ngày 25/2 đến ngày 26/3/2023 (Thời gian chính thức cụ thể BTC sẽ thông báo sau)

- Địa điểm: sân công chính trường THPT chuyên Nguyễn Trãi. Nếu điều kiện thời gian và thời tiết không ủng hộ sẽ tổ chức thi đấu trong nhà đa năng.

1.2. Đối tượng tham gia

- Các lớp khối 10, 11, 12. Mỗi lớp thành lập 1 đội nam, 1 đội nữ.

- Các đội đăng kí theo đơn vị lớp. Đối với các lớp không đủ số lượng thành viên/đội:

+ Lớp không đủ số lượng đội thi có thể ghép với lớp không đủ thành viên khác, tuy nhiên điểm cộng thi đua được chia theo tỉ lệ thành viên tham gia (lớp nào không đủ thành viên vì lí do sức khoẻ, cần có giấy xác nhận của bệnh viện).

+ Lớp không đủ thành viên nếu trong khối không còn lớp để ghép thì được ghép với lớp đủ thành viên đó (VĐV đó chỉ được tham gia tối đa 1 đội)



- Mỗi đội có tối thiểu 10 VĐV và tối đa 12 VĐV.

1.3. Thể thức thi đấu

- Thi đấu loại trực tiếp theo khối một lần thua đến vô địch, mỗi trận thi đấu chạm 2 hiệp.
- Không ghép chung nam và nữ trong một đội thi đấu. Trên sân thi đấu mỗi đội có 10

VĐV

- Các đội không có mặt sau 5' sẽ bị xử thua với tỉ số 0-2.

1.4. Cơ cấu giải thưởng

Mỗi khối gồm: 01 giải Nhất nam/nữ, 01 giải Nhì nam/nữ, 02 giải Ba nam/nữ

2. CẦU LÔNG

2.1. Thời gian, địa điểm

- Thời gian đăng kí hết ngày 23/02/2025
- Thời gian bốc thăm: Sáng ngày 24/02/2025
- Thời gian dự kiến 16h45 – 17h45 các ngày từ ngày 1/3 – 23/3/2025 (thời gian chính thức cụ thể BTC sẽ thông báo sau) .

- Địa điểm: sân nhà đa năng trường THPT Chuyên Nguyễn Trãi

2.2. Đối tượng tham gia

- Các lớp khối 10, 11.
- Mỗi lớp đăng kí các nội dung: đơn nam, đơn nữ, đôi nam, đôi nữ, đôi nam nữ (lưu ý: mỗi nội dung chỉ cử 1 đại diện tham gia thi đấu). Mỗi HS của lớp chỉ được tham gia tối đa 01 nội dung thi đấu.

2.3. Thể thức – luật thi đấu

- Tùy vào số lượng đăng kí, BTC sẽ công bố thể thức phù hợp ở mỗi nội dung.
- Thi đấu theo luật cầu lông chuẩn BWF.
- Vòng loại thi đấu 1 hiệp 21 điểm. Đội nào chạm điểm 21 trước sẽ thắng.
- Từ vòng bán kết thi đấu 3 hiệp, đội nào thắng trước 2 hiệp sẽ giành chiến thắng; mỗi hiệp 15 điểm, bên nào chạm điểm 15 trước sẽ giành chiến thắng.
- VĐV không có mặt sau 5' sẽ bị xử thua.

2.4. Cơ cấu giải thưởng

- Mỗi nội dung thi đấu giải thưởng gồm: 01 giải Nhất, 01 giải Nhì, 02 giải Ba
- * **Phụ trách cuộc thi:** Thầy giáo Lương Hải Anh – Ủy viên BCH Đoàn trường

C. CÁCH TÍNH THI ĐUA THÁNG 3/2025

- Thi đua tháng 3 được tính từ ngày 3/3 đến ngày 29/3/2025.
- Thi đua được xếp theo khối. Khối 12 được tính thi đua với hạng mục kéo co và bóng đá. Khối 10, 11 tính thi đua tất cả các hạng mục.
- **Lưu ý:** Năm 2025, Đoàn trường cộng điểm **Tham gia** cho các **đội/lớp/khối tham gia ít nhất một hoạt động/cuộc thi** (trừ Đấu trường trí tuệ) đều được cộng + **10 điểm/cuộc thi**.
 - + Đối với Cuộc thi Cầu lông, điểm tham gia được công khi thi tối thiểu 2/5 hạng mục.
 - + Trường hợp đội ghép thành viên chia điểm tham gia theo quy định điểm cộng của từng hạng mục.

STT	NỘI DUNG	ĐIỂM CỘNG	
1. CUỘC THI ĐẤU TRƯỜNG TRÍ TUỆ			
1	Khối đạt giải Nhất.	+ 50 điểm/lớp	
2	Khối đạt giải Nhì.	+ 40 điểm/lớp	
3	Khối đạt giải Ba	+ 30 điểm/lớp	
4	Khối đạt giải Khuyến khích	+ 20 điểm/lớp	
2. CUỘC THI SẢN PHẨM STEM		Sản phẩm/01 lớp	Sản phẩm/nhiều lớp
5	Sản phẩm đạt giải Nhất	+ 50 điểm	+ 70 điểm/tổng số lớp
6	Sản phẩm đạt giải Nhì	+ 40 điểm	+ 50 điểm/tổng số lớp
7	Sản phẩm đạt giải Ba	+ 30 điểm	+ 40 điểm/tổng số lớp
8	Sản phẩm đạt giải Khuyến khích	+ 20 điểm	+ 30 điểm/tổng số lớp
3. CUỘC THI Ý TƯỞNG KHKT		Sản phẩm/01 lớp	Sản phẩm/nhiều lớp
9	Ý tưởng đạt giải Nhất	+ 40 điểm	+ 50 điểm/tổng số lớp
10	Ý tưởng đạt giải Nhì	+ 30 điểm	+ 40 điểm/tổng số lớp
11	Ý tưởng đạt giải Ba	+ 20 điểm	+ 30 điểm/tổng số lớp
12	Ý tưởng đạt giải Khuyến khích	+ 10 điểm	+ 20 điểm/tổng số lớp
4. KÉO CO			
13	Đội đạt giải Nhất	+ 50 điểm	Nếu ghép lớp điểm chia theo tỉ lệ VĐV tham gia.
14	Đội đạt giải Nhì	+ 40 điểm	
15	Đội đạt giải Ba	+ 30 điểm	
5. CẦU LÔNG			
19	Đội đạt giải Nhất	+ 40 điểm/lớp	
20	Đội đạt giải Nhì	+ 30 điểm/lớp	
21	Đội đạt giải Ba	+ 20 điểm/lớp	

Cách tính điểm thi đua tháng 3 = Tổng điểm thi đua nề nếp tháng 3 + điểm cộng.

Trên đây là Kế hoạch tổ Ngày hội Chuyên Nguyễn Trãi CNT's Day 2025, kính đề nghị các cô giáo chủ nhiệm quan tâm và triển khai nhanh chóng tới học sinh để Ngày hội tổ chức thành công tốt đẹp!

Nơi nhận:

- Lãnh đạo nhà trường;
- GVCN;
- Chi đoàn giáo viên;
- 36 Chi đoàn;
- Các CLB;
- Lưu VP.

TM. BAN THƯỜNG VỤ ĐOÀN TRƯỜNG

BÍ THƯ



Lưu Thu Liên