

Số: 64 /KH-NTT

Ba Đình, ngày 16 tháng 12 năm 2025

KẾ HOẠCH

Tổ chức vòng cấp trường – Chặng 3

Sân chơi Toán học Việt Nam (Vietnam Mathematical Festival - VNMF) trên Internet năm học 2025-2026

Căn cứ Quyết định số 157/QĐ-VNCCCT của Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán (VIASM) của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Thể lệ Sân chơi Toán học Việt Nam (Vietnam Mathematical Festival - VNMF) năm học 2025–2026;

Căn cứ kế hoạch năm học 2025–2026 của Trường Tiểu học Nguyễn Trung Trực;

Trường Tiểu học Nguyễn Trung Trực xây dựng Kế hoạch tổ chức vòng thi Cấp trường - Chặng 3 Sân chơi Toán học Việt Nam (VNMF) năm học 2025–2026 như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Tạo sân chơi Toán học bổ ích, trí tuệ và giàu tính trải nghiệm nhằm khơi dậy niềm yêu thích Toán học, phát triển tư duy logic, sáng tạo và năng lực giải quyết vấn đề cho học sinh.

- Góp phần phát hiện, bồi dưỡng học sinh có năng khiếu Toán học, tạo nguồn học sinh tham gia các vòng thi cấp cao hơn của Sân chơi Toán học Việt Nam.

- Tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin, tạo phương thức học tập tích cực, chủ động, thân thiện, lành mạnh cho học sinh trong nhà trường.

2. Yêu cầu

- Học sinh tham gia trên tinh thần tự nguyện, có sự đồng thuận của cha mẹ học sinh.

- Công tác tổ chức đảm bảo nghiêm túc, khách quan, công bằng, đúng Thể lệ của Ban Tổ chức VNMF; không tạo áp lực cho học sinh.

- Học sinh tham gia không phải đóng bất kỳ khoản kinh phí nào theo quy định.

II. NỘI DUNG



1. Đối tượng tham gia

- Học sinh từ lớp 1 đến lớp 5 Trường Tiểu học Nguyễn Trung Trực năm học 2025–2026 đã hoàn thành 03 bài thi điều kiện của Chặng 2 – Khám phá theo quy định của Ban Tổ chức VNMF và đủ điều kiện tham gia vòng cấp trường – Chặng 3.

- Chặng 3 gồm 2 bài thi: Bài thi số 1 và Bài thi số 2.

+ Bài thi số 1: để chọn học sinh đạt giải Cấp trường – Trao giải cấp trường.

+ Bài thi số 2: để chọn học sinh tham dự Chặng 4 (Cấp thành phố).

2. Thời gian tổ chức Bài thi số 1

- Thời gian: Thứ Tư, ngày 24 tháng 12 năm 2025

- Địa điểm: Phòng Tin học trường Tiểu học Nguyễn Trung Trực
Số 9A Phạm Hồng Thái, Ba Đình, Hà Nội

- Lịch thi cụ thể:

Ca thi	Khối	Thời gian
1	3	Từ 08h00 – 9h00
2	2	Từ 09h15 - 10h00
3	1	Từ 10h15 - 11h00
4	4	Từ 13h30 – 14h30
5	5	Từ 14h45 - 16h00

3. Thời gian làm bài Bài thi số 1

- Lớp 1, 2: 18 câu hỏi với tổng điểm là 180, thời gian làm bài 45 phút.

- Lớp 3, 4: 24 câu hỏi với tổng điểm là 240, thời gian làm bài 60 phút.

- Lớp 5: 30 câu hỏi với tổng điểm là 300, thời gian làm bài 75 phút.

4. Dụng cụ được mang vào phòng thi

- Thí sinh chỉ được mang vào phòng thi bút chì và giấy nháp.

III. XẾP GIẢI CẤP TRƯỜNG

Nhà trường căn cứ kết quả làm bài của học sinh tại Bài thi số 1 – vòng cấp trường Sân chơi Toán học Việt Nam (VNMF) để tổ chức xếp giải theo hướng dẫn của Ban Tổ chức. Cụ thể như sau:

1. Khối lớp 1, 2

- Giải Nhất: từ 170 đến 180 điểm

- Giải Nhì: từ 150 đến 169 điểm
- Giải Ba: từ 130 đến 149 điểm
- Giải Khuyến khích: từ 110 đến 129 điểm

2. Khối lớp 3, 4

- Giải Nhất: từ 230 đến 240 điểm
- Giải Nhì: từ 210 đến 229 điểm
- Giải Ba: từ 190 đến 209 điểm
- Giải Khuyến khích: từ 170 đến 189 điểm

3. Khối lớp 5

- Giải Nhất: từ 290 đến 300 điểm
- Giải Nhì: từ 270 đến 289 điểm
- Giải Ba: từ 250 đến 269 điểm
- Giải Khuyến khích: từ 230 đến 249 điểm

IV. LỰA CHỌN THÍ SINH DỰ THI BÀI THI SỐ 2

- Căn cứ kết quả Bài thi số 1, nhà trường lựa chọn thí sinh dự thi Bài thi số 2 (50% thí sinh tổng số học sinh/mỗi khối lớp của Bài thi số 1 theo thứ tự điểm từ cao xuống thấp).

- Kết quả của Bài thi số 2 là căn cứ tuyển chọn đại diện nhà trường tham gia Chặng 4 (Cấp thành phố).

- Lịch thi dự kiến Bài thi số 2: Thứ Năm, ngày 29 tháng 1 năm 2026 (Nhà trường sẽ thông báo chi tiết sau khi kết thúc Bài thi số 1).

NGƯỜI LẬP KẾ HOẠCH

Nguyễn Thị Diệp

BAN GIÁM HIỆU DUYỆT

HIỆU TRƯỞNG



Lê Thị Kim Cúc

