

KẾ HOẠCH

Tổ chức thi chọn học sinh giỏi giải toán trên máy tính cầm tay lớp 9 cấp quận năm học 2023 - 2024

Căn cứ Kế hoạch số 5657/KH-SGDĐT ngày 04 tháng 10 năm 2023 của Sở Giáo dục và Đào tạo về Kế hoạch tổ chức thi chọn học sinh giỏi giải toán trên máy tính cầm tay lớp 9, lớp 12 cấp thành phố năm học 2023 - 2024;

Căn cứ công văn số 5717/SGDDĐT-GDTrH ngày 05 tháng 10 năm 2023 của Sở Giáo dục và Đào tạo về tổ chức kỳ thi học sinh giỏi giải toán trên máy tính cầm tay cấp thành phố năm học 2023 - 2024;

Căn cứ Công văn số 983/GDDĐT-PT ngày 30 tháng 8 năm 2023 của Phòng Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn nhiệm vụ Giáo dục trung học năm học 2023 - 2024;

Phòng Giáo dục và Đào tạo xây dựng Kế hoạch tổ chức kỳ thi học sinh giỏi giải toán trên máy tính cầm tay lớp 9 cấp quận năm học 2023 - 2024 như sau:

I. MỤC ĐÍCH - YÊU CẦU

Nhằm chọn lọc và tuyên dương những học sinh có năng lực tính toán và khả năng vận dụng kiến thức liên môn để giải quyết nhanh, chính xác, hiệu quả các vấn đề, các tình huống thực tiễn.

Tạo môi trường học tập, giao lưu kiến thức; từ đó phát triển năng lực tự học, tự điều chỉnh của học sinh.

Góp phần định hướng đổi mới phương pháp dạy học và kiểm tra đánh giá trong nhà trường.

Đảm bảo yêu cầu an toàn, nghiêm túc, chính xác, khách quan, công bằng.

II. ĐỐI TƯỢNG VÀ ĐIỀU KIỆN DỰ THI

1. Đối tượng và điều kiện dự thi

- Học sinh lớp 9 tại các trường Trung học cơ sở.
- Xếp loại hạnh kiểm và học lực năm học 2022 - 2023 từ khá trở lên. Điểm trung bình môn cuối năm học bộ môn Toán đạt từ 8,0 trở lên.

2. Hình thức và nội dung thi:

- Đề thi được cho dưới hình thức trắc nghiệm (điền kết quả) hoặc bài toán cần tóm tắt lời giải.
- Nội dung đề thi nằm trong chương trình hiện hành của cấp THCS, chủ yếu là chương trình lớp 9 cuối cấp.

3. Các loại máy tính được sử dụng trong phòng thi

Học sinh được phép mang vào phòng thi các loại máy: Casio fx-500MS, ES; Casio fx-570MS, ES PLUS; Casio fx-500 VNPLUS; Vinacal VN-500MS, 570MS,

Vinacal-570 ES Plus và Vinacal-570MS New, Casio fx-570 VNPLUS, Casio fx-580VNX, Casio fx-880BTG.

4. Thời gian làm bài thi: 60 phút.

5. Số lượng dự thi

Mỗi trường cử một đội tuyển với số lượng là 03 học sinh.

Các trường có học sinh đạt giải học sinh giỏi cấp thành phố năm học 2022 - 2023 được cử thêm danh sách học sinh tham dự đội tuyển cấp quận như sau: cứ 01 học sinh đạt giải cấp thành phố, được cử thêm 01 học sinh dự thi cấp quận năm học 2023 - 2024.

6. Công tác tổ chức

6.1. Cấp quận

- Các đơn vị đăng ký danh sách học sinh trên trang quanly.hcm.edu.vn ở “Kì thi học sinh giỏi giải toán trên máy tính cầm tay cấp quận năm học 2023 - 2024 (Gò Vấp)” từ ngày 10/11 đến 15/11/2023. Các trường tiến hành in thẻ dự thi cho học sinh theo lịch công tác ngành.

- Thời gian thi dự kiến: **thứ Sáu, ngày 24/11/2023.**

- Học sinh tập trung tại Hội đồng thi: 7 giờ 00

- Thời gian học sinh làm bài: từ 7 giờ 30 đến 8 giờ 30.

- Địa điểm: Phòng Giáo dục và Đào tạo.

- Danh sách Ban Lãnh đạo, Giám thị, Giám khảo kỳ thi (theo quyết định).

6.1. Cấp thành phố

- Thời gian thi: **Chủ Nhật, ngày 07 tháng 01 năm 2024.**

- Học sinh tập trung tại Hội đồng thi: 7 giờ 00.

- Thời gian học sinh làm bài: từ 8 giờ 00 đến 9 giờ 00.

- Địa điểm: tại Trường THPT Marie Curie, số 159 Nam Kỳ Khởi Nghĩa, phường Võ Thị Sáu, Quận 3.

7. Xét công nhận học sinh giỏi cấp quận, số lượng học sinh giỏi dự thi thành phố

- Căn cứ vào điểm bài thi để công nhận học sinh giỏi cấp quận theo thứ tự từ cao xuống thấp không quá 60% số thí sinh dự thi.

- Phòng Giáo dục và Đào tạo sẽ chọn trong số các em học sinh giỏi cấp quận để thành lập Đội tuyển học sinh giỏi giải toán trên máy tính cầm tay dự thi cấp thành phố. Số lượng học sinh dự thi thành phố tối đa là 15 em.

Nhận được văn bản này, đề nghị Hiệu trưởng các trường THCS có kế hoạch triển khai thực hiện. Mọi chi tiết liên hệ bà Nguyễn Thị Cẩm Hồng - chuyên viên Phòng Giáo dục và Đào tạo Gò Vấp để được hướng dẫn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, PT.

TRƯỞNG PHÒNG

Trịnh Vĩnh Thanh