

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số : 3011 /SGDĐT-GDTrH
Kì thi Học sinh giỏi giải toán
trên máy tính cầm tay cấp thành
phố năm học 2021-2022.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 03 tháng 11 năm 2021

Kính gửi:

- Trưởng phòng Giáo dục và Đào tạo Thành phố Thủ Đức và các quận, huyện;
- Hiệu trưởng các trường THPT, trường phổ thông nhiều cấp học (có cấp THPT).

Thực hiện kế hoạch năm học 2021 - 2022, Sở Giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức thi giải toán trên máy tính cầm tay cấp thành phố các môn Toán học lớp 9; Toán học lớp 12, Vật lý lớp 12, Hóa học lớp 12 và Sinh học lớp 12 với kế hoạch như sau:

1. Đối tượng dự thi:

- Cấp THCS: mỗi Phòng Giáo dục và Đào tạo quận, huyện và trường THPT chuyên Trần Đại Nghĩa cử đội tuyển tối đa 10 học sinh lớp 9; Phòng Giáo dục và Đào tạo thành phố Thủ Đức cử đội tuyển tối đa 20 học sinh lớp 9 năm học 2021-2022.

- Cấp THPT: mỗi trường THPT cử đội tuyển lớp 12 năm học 2021-2022 với số lượng tối đa 5 học sinh/môn.

- Thí sinh dự thi phải đạt hạnh kiểm và học lực từ khá trở lên của năm học 2020-2021.

- Các đơn vị đăng ký danh sách học sinh dự thi trên cổng thông tin điện tử của Sở Giáo dục và Đào tạo từ ngày 13/12/2021 đến 19/12/2021.

- Các đơn vị in thẻ dự thi cho học sinh có chữ ký của Thủ trưởng đơn vị và dấu giáp lai hình của thí sinh. Học sinh mang theo thẻ dự thi khi đi thi.

2. Ngày thi: Chủ Nhật, ngày 16 tháng 01 năm 2022.

- Học sinh tập trung: 6g45.
- Thời gian học sinh làm bài: 7g30 đến 8g30.
- Công bố kết quả và phát thưởng: Theo thông báo của Ban tổ chức.

3. Địa điểm thi: Trường THPT Marie Curie - Số 159, Nam Kỳ Khởi Nghĩa, P7, Q3.

4. Các loại máy được sử dụng trong phòng thi:

- Thí 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.

5. 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 và thời gian làm bài là 60 phút.

- Nội dung đề thi của mỗi cấp học nằm trong chương trình hiện hành của cấp học đó, chủ yếu là chương trình lớp cuối cấp.

6. Khen thưởng:

Cơ cấu giải thưởng như sau:

- Mỗi môn: 2% giải nhất, 23% giải nhì, 35% giải ba trên tổng số học sinh dự thi.

Nguyên tắc xét khen thưởng theo thứ tự điểm từ cao xuống thấp. Thí sinh đạt giải nhất được công nhận giải Nhất học sinh giỏi cấp thành phố và được đề nghị Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh tặng Bằng Khen.

Đề nghị thủ trưởng các đơn vị có kế hoạch triển khai để kì thi diễn ra thành công./.

GIÁM ĐỐC

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VP, Phòng GDTrH.

Đã ký

Nguyễn Văn Hiếu