

THÔNG BÁO

V/v Tham gia Hội thi trực tuyến dành cho thiếu nhi chủ đề “Tôi yêu khoa học” lần thứ VII – Năm 2022

Căn cứ Kế hoạch số 411-KH/TĐTN-BTN ngày 30 tháng 9 năm 2022 của Ban Thường vụ Thành đoàn về việc Tổ chức Hội thi trực tuyến dành cho thiếu nhi với chủ đề “Tôi yêu khoa học” lần thứ VII – Năm 2022;

Thiết thực tổ chức các hoạt động chào mừng Đại hội Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Thành phố Hồ Chí Minh lần thứ XI và Đại hội Đoàn toàn quốc lần thứ XII, nhiệm kỳ 2022 – 2027, đồng thời nhằm tạo sân chơi tìm hiểu kiến thức khoa học cho đội viên, học sinh, thiếu nhi thành phố, Hội đồng Đội quận triển khai thông báo tham gia Hội thi trực tuyến, với nội dung cụ thể như sau:

1. Thành phần tham gia: Đội viên, thiếu nhi thuộc khối Trung học cơ sở (từ lớp 6 đến lớp 9) tại các trường trên địa bàn Quận Phú Nhuận.

2. Nội dung thi:

- Câu hỏi thi tập trung vào các nội dung khoa học phổ thông: khoa học sức khỏe, khoa học tâm lí, khoa học động vật, khoa học môi trường, khoa học cơ bản, khoa học ứng dụng, khoa học thiên văn, trí tuệ nhân tạo,...

- Các kiến thức khoa học đời sống và áp dụng vào cuộc sống hàng ngày.

- Thi cá nhân, thí sinh tạo tài khoản và tham gia thi trực tuyến tại trang <http://toiyeukhoahoc.muctim.com.vn>. **Mỗi thí sinh chỉ được đăng ký 01 tài khoản dự thi.**

3. Thời gian – Hình thức dự thi:

3.1. Vòng sơ khảo: diễn ra trong 02 tuần

- **Tuần 1:** Từ 10/10/2022 đến 15/10/2022 (từ thứ Hai đến thứ Bảy).

- **Tuần 2:** Từ 17/10/2022 đến 22/10/2022 (từ thứ Hai đến thứ Bảy).

- Các em đội viên, thiếu nhi tham gia thi trực tuyến trên trang thông tin điện tử <http://toiyeukhoahoc.muctim.com.vn>.

- Mỗi thí sinh đăng kí **một tài khoản** dự thi và được thi **tối đa 3 lần/tuần**, Ban Tổ chức sẽ tính điểm của lần thi có kết quả cao nhất.

- Ở mỗi đề thi gồm **20 câu hỏi** trắc nghiệm trực tuyến với **tổng thời gian trả lời là 12 phút**, tổng điểm là **20 điểm**.

- Kết quả Vòng sơ khảo của thí sinh là **tổng điểm của 02 tuần thi**. Ban Tổ chức sẽ công bố danh sách 100 thí sinh có điểm cao nhất để chọn vào Vòng

chung kết Hội thi.

Lưu ý: Nếu thí sinh có số điểm bằng nhau thì Ban Tổ chức sẽ căn cứ vào tổng thời gian hoàn thành bài thi của 02 tuần để chọn thí sinh vào Vòng chung kết.

3.2. Hoạt động trải nghiệm và Vòng chung kết: Dự kiến ngày 30/10/2022 (sẽ có thông báo cụ thể từ Ban Tổ chức Hội thi).

- **100 thí sinh** được chọn vào Vòng chung kết sẽ tham gia hoạt động trải nghiệm, giao lưu với các nhà khoa học, các giảng viên, sinh viên tiêu biểu trên các lĩnh vực khoa học.

- Sau khi tham gia hoạt động trải nghiệm các thí sinh sẽ tham gia trả lời 20 câu hỏi trắc nghiệm kiến thức với hình thức trả lời trực tiếp. Tổng điểm là **20 điểm**.

- Kết quả để vào Vòng chung kết của thí sinh là tổng điểm của phần thi trắc nghiệm. Ban Tổ chức sẽ chọn ra 15 thí sinh có tổng điểm cao nhất để thi chung kết xếp hạng và trao thưởng.

Lưu ý:

- Trường hợp có thí sinh bằng điểm nhau, Ban Tổ chức sẽ xem xét triển khai câu hỏi phụ.

- Nếu thí sinh vi phạm các nội dung của Hội thi sẽ bị hủy kết quả thi. Trong quá trình diễn ra Hội thi, mọi vấn đề phát sinh sẽ do Ban Tổ chức Hội thi quyết định. Đề nghị các thí sinh tham gia nghiêm túc và tuân thủ các nội dung trong thể lệ thi.

4. Cơ cấu giải thưởng:

- Ban Tổ chức sẽ trao tặng giải thưởng 01 giải Nhất, 02 giải Nhì, 03 giải Ba, 10 giải Khuyến khích cho các cá nhân đạt kết quả cao trong hội thi. Thí sinh đạt giải sẽ được nhận Bằng khen của Ban Thường vụ Thành Đoàn và tiền thưởng.

- Ban Tổ chức sẽ trao giấy chứng nhận và tiền thưởng cho tập thể triển khai và tham gia tốt hội thi. 100 thí sinh vào vòng chung kết sẽ nhận được giấy chứng nhận của Ban Tổ chức Hội thi.

Trên đây là Thông báo về việc tham gia Hội thi trực tuyến dành cho thiếu nhi với chủ đề “Tôi yêu khoa học” lần thứ VII – năm 2022 của Hội đồng Đội quận. Đề nghị Tổng phụ trách các Liên đội khối Trung học cơ sở quan tâm, triển khai thực hiện theo tinh thần thông báo đề ra./.

Nơi nhận:

- Quận Đoàn: BTV, HĐĐ;
- Phòng GD và ĐT quận;
- Cấp ủy - Ban Giám hiệu 06 trường THCS;
- TPT 06 liên đội THCS;
- Lưu./.

TM. HỘI ĐỒNG ĐỘI QUẬN
PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC



Trần Thanh Vẹn