

Số: /PGDDĐT

Cát Hải, ngày tháng 3 năm 2024

V/v hướng dẫn triển khai Sân chơi “Tài năng Robot-ROBOTACON WRO” năm 2024

Kính gửi: Các trường Tiểu học, Tiểu học và Trung học cơ sở, Trung học cơ sở

Căn cứ Kế hoạch Liên ngành số 178/KH-LN ngày 27/02/2024 của Thành đoàn-Sở Giáo dục và Đào tạo Hải Phòng về việc tổ chức sân chơi “Tài năng Robot-ROBOTACON WRO” thành phố Hải Phòng năm 2024 (gửi kèm theo);

Căn cứ Công văn số 763/SGDDĐT-GDTrH ngày 18/3/2024 của Sở Giáo dục và Đào tạo Hải Phòng về việc hướng dẫn triển khai Sân chơi Tài năng Robot - ROBOTACON WRO năm 2024;

Cuộc thi Tài năng Robot ROBOTACON WRO là cuộc thi uy tín nhất toàn cầu dành cho thanh thiếu niên các nước (từ 6 tuổi đến 19 tuổi) thể hiện năng lực sáng tạo, năng lực giải quyết vấn đề phức tạp thông qua tranh tài, thử thách về sáng tạo Robot, từ đó tạo cơ hội phát triển bản thân, rèn luyện các kỹ năng cần thiết đối với học sinh trong cuộc cách mạng công nghiệp 4.0.

Nhằm tăng cường tính ứng dụng, giúp tạo hứng thú cho học sinh trong học tập, đảm bảo các tiêu chí của Chương trình Giáo dục phổ thông 2018 đồng thời hướng tới thúc đẩy phong trào giáo dục STEM trong trường học và tạo sân chơi lành mạnh, bổ ích cho học sinh các cấp học và hướng tới các sân chơi quốc gia, quốc tế. Sở Giáo dục và Đào tạo phối hợp với Thành đoàn Hải Phòng tổ chức sân chơi “Tài năng Robot – ROBOTACON WRO (World Robot Olympiad)” thành phố Hải Phòng năm 2024. Để tham gia sân chơi này, Phòng Giáo dục và Đào tạo đề nghị các trường Tiểu học, Tiểu học và Trung học cơ sở, Trung học cơ sở thực hiện một số nội dung sau:

1. Khuyến khích, hỗ trợ thành lập các đội thi tham gia Sân chơi “Tài năng Robot ROBOTACON WRO TP Hải Phòng năm 2024” trên tinh thần tự nguyện tham gia và theo điều kiện thực tế của đơn vị (Tham khảo Thẻ lệ thi, Đề thi Theo Kế hoạch của Thành Đoàn và theo dõi tại trang <https://edu.steamsolutions.com.vn>).

2. Các cơ sở giáo dục nghiên cứu các nội dung Sân chơi, thực hiện tuyên truyền trên trang thông tin điện tử, trên diễn đàn trực tuyến, fanpage trên mạng xã hội của các đơn vị nhằm tạo hứng thú cho học sinh trong học tập qua các hoạt động giáo dục STEM đồng thời tạo nguồn các đội thi tham gia Sân chơi Tài năng Robot ROBOTACON WRO trong các năm tiếp theo. Thẻ lệ, quy định, các bảng thi, nội dung các nhiệm vụ, hướng dẫn thực hiện của Sân chơi có trong đường link <https://s.net.vn/Gexs>.

3. Các nhà trường khuyến khích, tạo môi trường phát triển lành mạnh, hỗ trợ công cụ thiết bị cho các giáo viên và học sinh tham gia sân chơi WRO. Học

sinh có nguyện vọng tham gia sân chơi cần có sự đồng ý của cha, mẹ đẻ hoặc người giám hộ/đỡ đầu bằng văn bản và chấp hành tốt các quy định khác liên quan. Giáo viên và học sinh tham gia sân chơi cần đảm bảo hoàn thành các nhiệm vụ giảng dạy và học tập theo các văn bản quy định và có quyết định cử đi tham dự của nhà trường;

4. Các đơn vị có giáo viên và học sinh tham gia đăng ký và nộp hồ sơ dự thi theo hướng dẫn sau:

- Bước 1: Tải biểu mẫu đăng ký tại đường link <https://s.net.vn/rSL9>. Người nhập dữ liệu không thay đổi nội dung, thông tin, số cột hiện có của biểu mẫu;

- Bước 2: Điền đầy đủ thông tin của các đội tham gia theo quy định của biểu mẫu và đặt tên file theo đơn vị dự thi: TH/THCS/THPT/PT/TT_tên đơn vị (Ví dụ: TH_Chau Văn An, THCS_Hồng Bằng, THPT_Thái Phiên...);

- Bước 3: Nhập các thông tin và nộp file excel dự thi trực tuyến theo biểu mẫu tại đường link <https://forms.gle/aq43MXi56e6wbyTX8> trước ngày 10/4/2024;

- Bước 4: Lãnh đạo các đơn vị dự thi (TH, THCS, PT nhiều cấp) ra Quyết định cử các đội và cá nhân tham gia Sân chơi;

- Bước 5: Nộp hồ sơ dự thi (bản cứng): Các đơn vị nộp về Phòng GDĐT, để tập hợp nộp về Sở GDĐT. Hồ sơ dự thi của mỗi đơn vị gồm: 01 Quyết định, các túi hồ sơ của mỗi đội chơi (Phiếu đăng ký dự thi theo Phụ lục đính kèm, bản photo giấy khai sinh của các học sinh, văn bản đồng ý tham gia của phụ huynh học sinh).

Các hồ sơ nộp cho đồng chí Đỗ Thanh Tuấn, chuyên viên trong ½ ngày theo thời gian sau: từ 14h00' ngày 26/4/2024.

5. Khuyến khích các cụm chuyên môn, lãnh đạo các đơn vị giáo dục triển khai Tổ chức Sân chơi WRO tại cơ sở nhằm tìm kiếm các đội xuất sắc vào vòng Chung kết cấp Thành phố và xác định đây là một hoạt động giáo dục STEM nhằm tăng cường năng lực tiếp cận cuộc cách mạng Công nghiệp lần thứ tư đối với học sinh theo hướng dẫn của Sở GDĐT tại Văn bản số 2770/SGDĐT-GDTrH ngày 31/8/2022 về việc Hướng dẫn triển khai thực hiện giáo dục STEM trong nhà trường THCS và THPT từ năm học 2022 - 2023;

Phòng Giáo dục và Đào tạo thông báo để các đơn vị, cá nhân liên quan biết và thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Huyện đoàn Cát Hải;
- LĐ, CV PGDĐT;
- Lưu: VT.

TRƯỞNG PHÒNG

Đoàn Mạnh Hùng