

Số: 366/GDĐT

Về việc tham dự ngày hội Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn quận Gò Vấp năm 2023

Gò Vấp, ngày 04 tháng 5 năm 2023

Kính gửi: Hiệu trưởng các trường mầm non, tiểu học, trung học cơ sở

Căn cứ Kế hoạch số 400/KH-KT ngày 13 tháng 02 năm 2023 của Ủy ban nhân dân quận Gò Vấp về tổ chức thực hiện hoạt động khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2023 trên địa bàn quận Gò Vấp;

Căn cứ Kế hoạch số 1782/KH-UBND ngày 28 tháng 4 năm 2023 của Ủy ban nhân dân quận về tổ chức ngày hội Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn quận Gò Vấp năm 2023,

Phòng Giáo dục và Đào tạo yêu cầu các đơn vị thực hiện một số nội dung sau:

1. Mỗi đơn vị tham gia ít nhất 01 sản phẩm dự thi và phân công người phụ trách sản phẩm dự thi, sản phẩm trưng bày trong gian hàng. (*Phụ lục phân công trách nhiệm trưng bày gian hàng đính kèm*)
2. Nộp Phiếu đăng ký và Bảng mô tả tóm tắt về sản phẩm tham gia Ngày hội khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2023 tham dự Hội thi: trước 11 giờ 00 phút ngày 8/5/2023, Bà Lý Bảo Trân- Chuyên viên Phòng Giáo dục và Đào tạo.
3. Thực hiện đúng theo thể lệ hội thi./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu : VT, PT.



Trịnh Vĩnh Thanh



THỂ LỆ

Hội thi “Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo”

trên địa bàn quận Gò Vấp năm 2023

(Ban hành kèm theo Kế hoạch số 1782/KH-UBND ngày 28 tháng 4 năm 2023
của Ủy ban nhân dân quận Gò Vấp)

1. Đối tượng tham dự Hội thi:

Khối trường học (mầm non, tiểu học, trung học cơ sở).

2. Sản phẩm tham dự Hội thi

- Các sản phẩm, mô hình ứng dụng khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo; các sản phẩm sáng tạo trong quá trình dạy học nhằm nâng cao hiệu quả giảng dạy tại nhà trường.

- Các sản phẩm, công trình, mô hình ứng dụng khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo; sản phẩm Robotacon, sản phẩm sáng tạo (các sản phẩm của hoạt động trải nghiệm Stem thông qua hình thức Câu lạc bộ Stem do học sinh được học tập tại trường, sản phẩm theo năng khiếu, sở thích, sản phẩm của các Câu lạc bộ học thuật, các ứng dụng khoa học, kỹ thuật vào thực tiễn cuộc sống phù hợp trình độ học sinh) do học sinh lắp ghép, sáng tạo và trình diễn; các sản phẩm tái chế thân thiện môi trườngkhai dậy tiềm năng, phát huy tính tư duy khoa học, thúc đẩy phong trào thi đua học tập, sáng tạo của học sinh.

3. Điều kiện tham dự Hội thi

Các đơn vị có sản phẩm, mô hình ứng dụng khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo tham dự Hội thi phải đảm bảo tính sáng tạo, khả thi, hiệu quả và chưa từng đạt giải thưởng hoặc được các cấp có thẩm quyền công nhận.

4. Thời gian và địa điểm nhận Phiếu đăng ký Hội thi

- Thời gian kết thúc nhận Phiếu đăng ký và Bảng mô tả tóm tắt về sản phẩm tham gia Ngày hội khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2023 tham dự Hội thi: trước 11 giờ 00 phút ngày 08/5/2023.

- Địa điểm tiếp nhận Phiếu đăng ký Bảng mô tả tóm tắt về sản phẩm tham gia Ngày hội khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo:

Phòng Giáo dục và Đào tạo quận Gò Vấp (Bà Lý Bảo Trân- Chuyên viên Phòng Giáo dục và Đào tạo) - số 1A Nguyễn Oanh, Phường 10, quận Gò Vấp.

5. Nội dung thi

- Các đơn vị có sản phẩm, mô hình ứng dụng khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo trưng bày và thuyết trình trước Ban giám khảo về sản phẩm của mình.

- Ban Giám khảo sẽ chấm và lựa chọn sản phẩm, mô hình ứng dụng khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo xuất sắc tương ứng với cơ cấu giải thưởng.

6. Thời gian nộp sản phẩm tại gian hàng và chấm thi:

- Các đơn vị trang trí gian hàng, trưng bày sản phẩm, mô hình trước 8h 30 ngày 18/5/2023 tại Trường Tiểu học Võ Thị Sáu - số 17 Đường số 9, Phường 16 quận Gò Vấp.

- Thời gian Ban Giám khảo chấm thi: dự kiến 14h00 ngày 18/5/2023.
- Thời gian giao trả mặt bằng cho ban tổ chức trước 12h00 ngày 19/5/2023

7. Tiêu chí chấm điểm

- Tính mới, tính sáng tạo của sản phẩm, mô hình.
- Tính khả thi, có khả năng áp dụng rộng rãi hiệu quả của sản phẩm, mô hình.
- Mức độ tác động và ý nghĩa về kinh tế - xã hội của sản phẩm, mô hình.
- Khả năng thuyết trình.

8. Cơ cấu giải thưởng

Các thành viên trong Ban giám khảo sẽ đánh giá riêng cho các sản phẩm. Điểm tổng kết chung của sản phẩm là trung bình cộng của các Phiếu điểm của Ban Giám khảo.

Căn cứ vào số điểm từ cao xuống thấp của các đội, Ban Tổ chức sẽ công bố các giải thưởng

- 03 Giải Nhất: 1.000.000 đồng;
- 06 Giải Nhì: 800.000 đồng;
- 06 Giải Ba: 700.000 đồng/giải;
- 12 Giải Khuyến khích: 400.000 đồng/giải;
- 03 Giải Trưng bày gian hàng ấn tượng nhất: 300.000 đồng/giải.

Tổng cộng 24 giải./.

UBND QUẬN GÒ VẤP

TÊN ĐƠN VỊ



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

**PHIẾU ĐĂNG KÝ SẢN PHẨM THAM GIA
 NGÀY HỘI KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO
 NĂM 2023**

Kính gửi:

Tên đơn vị:.....

Địa chỉ:.....

Đăng ký tham gia Ngày hội Khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn quận năm năm 2023 với các nội dung:

- Hình thức đăng ký:

- Tham gia trưng bày, triển lãm sản phẩm, mô hình
- Tham gia Hội thi Ngày hội Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo

- Tên sản phẩm tham gia Ngày hội:.....

- Người thực hiện:.....

- Kích thước không gian cần để trưng bày cho sản phẩm tham gia Ngày hội khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo: m²

Gò Vấp, ngày tháng năm 2023

NGƯỜI CÓ THẨM QUYỀN
Ký tên

(ghi rõ họ và tên; đóng dấu (nếu có))



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

**BẢNG MÔ TẢ TÓM TẮT VỀ SẢN PHẨM THAM GIA
 NGÀY HỘI KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO
 NĂM 2023**

I. Thông tin về sản phẩm

- Tên sản phẩm:
- Lĩnh vực ứng dụng:
- Người thực hiện:

II. Mô tả tóm tắt sản phẩm

- Đặt vấn đề: sự cần thiết của vấn đề, lý do chón đê tại đê tạo sản phẩm
- Tính mới, tính sáng tạo của sản phẩm, mô hình.
- Tính khả thi, có khả năng áp dụng rộng rãi hiệu quả của sản phẩm, mô hình.
- Mức độ tác động và ý nghĩa về kinh tế – xã hội của sản phẩm, mô hình

III. Thuyết minh về sản phẩm

Nội dung thuyết minh chi tiết bằng bảng thuyết minh hoặc hình ảnh để làm rõ về sản phẩm tham gia Ngày hội.

Gò Vấp, ngày tháng năm 2023

NGƯỜI CÓ THẨM QUYỀN
Ký tên

(ghi rõ họ và tên; đóng dấu (nếu có))



PHẦN CÔNG CHỊU TRÁCH NHIỆM TRUNG BÀY CÁC GIAN HÀNG

STT	TÊN TRƯỜNG	GHI CHÚ
KHỐI TRUNG HỌC CƠ SỞ		
GIAN HÀNG 1	Trường THCS: Quang Trung, Nguyễn Văn Trỗi, Thông Tây Hội	
GIAN HÀNG 2	Trường THCS: Phan Tây Hồ, Nguyễn Văn Nghĩ, Gò Vấp	
GIAN HÀNG 3	Trường THCS: Nguyễn Trãi, Huỳnh Văn Nghệ, Phạm Văn Chiêu	
GIAN HÀNG 4	Trường THCS: Nguyễn Du, An Nhơn, Lý Tự Trọng	
GIAN HÀNG 5	Trường THCS: Tân Sơn, Phan Văn Trị, Trường Sơn	
KHỐI TIỂU HỌC		
GIAN HÀNG 6	Trường TH: Nguyễn Thượng Hiền, Trần Văn Ông, Phạm Ngũ Lão, Lê Hoàn, Nhựt Tân, Việt Úc	
GIAN HÀNG 7	Trường TH: Hanh Thông, Nguyễn Viết Xuân, Hoàng Văn Thụ, Trần Quốc Toản, Nam Mỹ, Hermann Gmeiner	
GIAN HÀNG 8	Trường TH: An Hội, Lương Thế Vinh, Lam Sơn, Lê Quý Đôn, Nguyễn Tri	
GIAN HÀNG 9	Trường TH: Kim Đồng, Nguyễn Thị Minh Khai, Chi Lăng, Phan Chu Trinh, Ngô Thời Nhiệm, Nam Việt	
GIAN HÀNG 10	Trường TH: Lê Đức Thọ, Võ Thị Sáu, Trần Quang Khải, Lê Thị Hồng Gấm, Lê Văn Thọ, Việt Anh	
KHỐI MẦM NON		
GIAN HÀNG 11	Trường MN: Sóc Nâu, Hương Sen, Thủy Tiên	Duy An tĩnh tâm không tham gia
GIAN HÀNG 12	Trường MN: Hoa Lan, Hoa Quỳnh, Hồng Nhung	
GIAN HÀNG 13	Trường MN: Hoa Hồng, Nhật Quỳnh, Họa Mi	
GIAN HÀNG 14	Trường MN: Sơn Ca, Hoa Phượng Đỏ, An Nhơn	



GIAN HÀNG 15	Trường MN: Hoa Sen, Mỹ Sơn, Quỳnh Hương	
GIAN HÀNG 16	Trường MN: Hạnh Thông Tây, Tường Vy, Vàng Anh	
GIAN HÀNG 17	Trường MN: Mai Vàng, Hoàng Yến , Sen Hồng	
GIAN HÀNG 18	Trường MN: Anh Đào, Hướng Dương, Ngọc Lan	

Lưu ý: - Trường tô đậm trong gian hàng là cụm trường.

