

Số: /QĐ-SGDĐT

Hải Phòng, ngày tháng năm 2023

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc công nhận kết quả phần thi Sáng tạo Robot**  
**trong Ngày hội giáo dục STEM cấp thành phố, năm học 2022 – 2023**

**GIÁM ĐỐC SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO HẢI PHÒNG**

*Căn cứ Quyết định số 44/2022/QĐ-UBND ngày 18/8/2022 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố Hải Phòng về ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) thành phố Hải Phòng;*

*Căn cứ Công văn số 3089/BGDĐT-GDTrH ngày 14/8/2020 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc triển khai thực hiện giáo dục STEM trong giáo dục trung học;*

*Căn cứ Công văn số 2769/SGDĐT-GDTrH ngày 31/8/2022 của Sở GDĐT về việc hướng dẫn tổ chức ngày hội giáo dục STEM năm học 2022-2023;*

*Căn cứ vào kết quả của Hội đồng giám khảo trong Hội thi sáng tạo Robot năm học 2022-2023 ngày 12/3/2023;*

*Theo đề nghị của Trưởng phòng Giáo dục Trung học, Sở GDĐT*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công nhận các Robot đạt giải Hội thi Sáng tạo Robot trong Ngày hội giáo dục STEM cấp thành phố năm học 2022 – 2023.

*(Có danh sách kèm theo).*

**Điều 2.** Những học sinh tham gia thi có tên trong danh sách được Sở Giáo dục và Đào tạo cấp giấy chứng nhận; được Ban tổ chức tặng cúp lưu niệm và được ghi nhận thành tích trong năm học.

**Điều 3.** Các ông (bà) trưởng các phòng, ban thuộc Sở GDĐT có liên quan, trưởng phòng GDĐT quận/huyện, Cụm trưởng chuyên môn các trường THPT, Hiệu trưởng trường THCS, THPT, PT nhiều cấp và các ông (bà) có tên tại Điều 1 căn cứ quyết định thi hành./.

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nơi nhận:**

- Như điều 3;
- Ban Giám đốc Sở GDĐT;
- Lưu: VT, GDTrH.

**Đỗ Văn Lợi**

**DANH SÁCH ROBOT ĐOẠT GIẢI HỘI THI SÁNG TẠO ROBOT CẤP THÀNH PHỐ  
NĂM HỌC 2022-2023 - CẤP THPT**

*(Theo Quyết định số 639/QĐ-SGDĐT ngày 13/4/2023 của Sở Giáo dục và Đào tạo)*

STT	Tên robot	Học sinh 1		Học sinh 2		Học sinh 3		Đơn vị dự thi	Giải
		Họ và tên	Lớp	Họ và tên	Lớp	Họ và tên	Lớp		
1	AD network	Phan Thế Khôi	11B5	Nguyễn Anh Dũng	10C3	Trịnh Minh Nam	10C3	THPT An Dương	Vô địch
2	Chiến binh Càn quét	Vũ Minh Quân	12A3	Trần Thành Trung	12A3	Trần Tuấn Long	12A7	THPT Hải An	Nhất
3	Victory	Lương Đức Phúc	10C9	Đào Minh Trí	10C9	Nguyễn Văn Huy	10C6	THPT Lê Quý Đôn	Nhì
4	RB2	Nguyễn Đức Việt	11B2	Vũ Khánh Kiên	11B2	Trần Trung Đức	11B2	THPT Phan Đăng Lưu	Nhì
5	SKY 2	Phạm Thế Anh	11B1	Nguyễn Đức Cường	12C	Nguyễn Bá Duy	12B	THPT Tân Trào	Ba
6	Robot 6A12	Nguyễn Đình Minh Hiếu	6A1	Phạm Gia Bảo	6A1	Trương Minh Duy	6A2	THCS&THPT FPT	Ba
7	STK56	Nguyễn Minh Trang	11B1	Đặng Trinh Bình	11B3	Vũ Trung Nghĩa	11B1	THPT Kiến Thụy	Ba
8	SKY 1	Bùi Quang Huy	12A	Phạm Hoàng Đức	12A	Lưu Mạnh Tùng	12A	THPT Tân Trào	Ba
9	ThPLAB	Trần Hải Lâm	11A13	Nguyễn Minh Tân	11A13	Nguyễn Quang Vinh	10A14	THPT Thái Phiên	Khuyến khích & Công nghệ
10	DREAM	Khoa Phương Anh	10C3	Đào Nguyên Quang Minh	10C3	Nguyễn Gia Minh	10C3	THPT Lê Hồng Phong	Khuyến khích &

STT	Tên robot	Học sinh 1		Học sinh 2		Học sinh 3		Đơn vị dự thi	Giải
		Họ và tên	Lớp	Họ và tên	Lớp	Họ và tên	Lớp		
									Phong cách
11	ABC26	Phạm Tiến Đạt	11B6	Phạm Đức Huy	10C2	-	-	THPT Tiên Lãng	Khuyến khích
12	Legend	Đoàn Tuấn Phong	11B1	Nguyễn Quang Thái	11B1	Vũ Hoàng Việt	11B1	THPT Cát Bà	Khuyến khích
13	Xe Tự Hành Hoa Phượng Lương Thế Vinh	Phạm Viết Vũ	11B8	Nguyễn Thành Công	11B8	Nguyễn Thành Đạt	11B8	THPT Lương Thế Vinh	Khuyến khích

Danh sách có 13 robot đạt giải./.

**DANH SÁCH ROBOT ĐOẠT GIẢI HỘI THI SÁNG TẠO ROBOT CẤP THÀNH PHỐ  
NĂM HỌC 2022-2023 - CẤP THCS**

*(Theo Quyết định số 639/QĐ-SGDĐT ngày 13/4/2023 của Sở Giáo dục và Đào tạo)*

STT	Tên robot	Học sinh 1		Học sinh 2		Học sinh 3		Đơn vị dự thi		Giải
		Họ và tên	Lớp	Họ và tên	Lớp	Họ và tên	Lớp	Trường	Quận/ Huyện	
1	Robot vận chuyển hàng hóa	Vũ Quang Dũng	8A2	Đặng Hữu Hải Nam	8A2	Nguyễn Thế Thịnh	8A2	THCS Đăng Lâm	Hải An	Vô địch
2	Robot King Crab	Vũ Văn Mạnh	8A1					THCS Lưu Kiếm	Thủy Nguyên	Nhất
3	Tự tin 2	Nguyễn Thế Trường	8A	Lê Ngọc Tiến	8D	Nguyễn Bảo Linh	8A	THCS An Đồng	An Dương	Nhì
4	Beetle	Trần Thanh Lâm	7A3	Nguyễn Hải Bách	6A9	Lê Thế Vũ	6A9	THCS Đăng Hải	Hải An	Nhì
5	Rbot NTN	Nguyễn Khắc Đạt	8A1	Vũ Hoàng Tấn Minh	8A1	Vũ Minh Quang	8A1	THCS Lại Xuân	Thủy Nguyên	Ba
6	OMEGA	Đào Minh Phúc	8A10	Lê Hoàng Anh	8A10	Trần Đức Phúc	8A10	THCS Hồng Bàng	Hồng Bàng	Ba
7	Chinh phục 2023	Dương Ngọc Minh	9A	Vũ Duy Thành	9A	Nguyễn Quốc Cường	9A	THCS Tiên Thanh	Tiên Lãng	Ba
8	Scorpion	Trần Xuân Hoàng Phúc	9A3	Đỗ Thành An	8A3	Bùi Vũ Bảo Nhân	6A9	THCS Đăng Hải	Hải An	Ba
9	Robot vượt địa hình giao hàng VBN	Trần Minh Vũ	7C7	Phạm Ngọc Quân Bảo	7C7	Hoàng Nguyên Ngọc	7C7	THCS Trần Phú	Lê Chân	Khuyến khích & Công nghệ

STT	Tên robot	Học sinh 1		Học sinh 2		Học sinh 3		Đơn vị dự thi		Giải
		Họ và tên	Lớp	Họ và tên	Lớp	Họ và tên	Lớp	Trường	Quận/ Huyện	
10	Robot kết nối vạn vật	Hà Thiên Bảo	8A3	Bùi Đức Tiến	8A3	Chu Mạnh Hùng	8A3	THCS Ngô Gia Tự	Hồng Bàng	Khuyến khích & Phong cách
11	Tự tin 1	Trần Khánh Toàn	8A	Trần Nhất Huy	8E	Nguyễn Bá Cường	8A	THCS An Đồng	An Dương	Khuyến khích
12	Không lòng vòng	Nguyễn Đức Anh	8A3	Trịnh Gia Bảo	8A2	Hà Ngọc Bảo Nhân	8A2	THCS Bạch Đằng	Hồng Bàng	Khuyến khích
13	Dream Markers	Vũ Thị Thùy Chi	8B6	Lê Mạnh Quý	8B6	Trần Thanh Hương	8B6	THCS Tân Tiến	An Dương	Khuyến khích
14	GOLDEN STAR	Đoàn Mạnh Phát	8	Nguyễn Duy Lợi	8	Phạm Lâm Tùng	7	THCS Thị trấn Tiên Lãng	Tiên Lãng	Khuyến khích
15	Robot Cargo Rover	Vũ Duy Khánh	7A1	Đình Đức Hoà	8A1	Đình Đức Thuận	8A1	THCS Hoa Động	Thủy Nguyên	Khuyến khích
16	Robot vận chuyển công nghệ 4,0	Nguyễn Thừa Minh Đăng	6D1	Nguyễn Nam Phong	6D1	Nguyễn Trường Phát	6D1	THCS Tràng Cát	Hải An	Khuyến khích
17	The Winner	Đỗ Mạnh Hùng	7C1	Bùi Minh Hiếu	8B5	Nguyễn Quốc Hưng	8B5	THCS Lê Lợi	Hải An	Khuyến khích

Danh sách có 17 robot đoạt giải./.