

Số: 64/QĐ-PGDĐT

Ba Đình, ngày 28 tháng 02 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Cấp Giấy chứng nhận cho học sinh đạt giải trong Cuộc thi Sáng tạo trẻ dành cho học sinh Tiểu học và THCS quận Ba Đình năm học 2023-2024

TRƯỞNG PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO QUẬN BA ĐÌNH

Căn cứ Thông tư Liên tịch số 11/2015/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 29/05/2015 của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Bộ Nội vụ Hướng dẫn về chức năng nhiệm vụ, quyền hạn, cơ cấu tổ chức và biên chế của Sở Giáo dục và Đào tạo thuộc Ủy ban nhân dân cấp tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, Phòng Giáo dục và Đào tạo thuộc UBND huyện, quận, thị xã, thành phố thuộc tỉnh;

Căn cứ Kế hoạch số 3433/KH-SGDĐT ngày 21/9/2023 của Sở GDĐT Hà Nội về tổ chức Ngày hội CNTT và STEM ngành GDĐT Hà Nội năm 2024;

Căn cứ Kế hoạch số 100/KH-PGDĐT ngày 09/11/2023 của Phòng Giáo dục và Đào tạo về Tổ chức Ngày hội Công nghệ thông tin và STEM ngành Giáo dục và Đào tạo quận Ba Đình năm học 2023-2024;

Xét khả năng cán bộ và yêu cầu công tác,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp Giấy chứng nhận của Trưởng phòng Giáo dục và Đào tạo cho 28 đề tài - 103 học sinh đạt giải trong Cuộc thi Sáng tạo trẻ dành cho học sinh Tiểu học và THCS quận Ba Đình năm học 2023-2024 (có danh sách kèm theo).

Điều 2. Các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn quận có học sinh đạt giải thực hiện việc trao thưởng theo điều kiện nhà trường và các quy định hiện hành.

Điều 3. Quyết định có hiệu lực từ ngày ký.

Tổ trưởng Tổ Tiểu học, Tổ THCS thuộc Phòng Giáo dục và Đào tạo, Hiệu trưởng các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn quận, các ông (bà) có tên tại Điều 1 và các cá nhân, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Đ/c Phạm Thị Diễm - Phó Chủ tịch UBND quận;
- Các trường Tiểu học, THCS trên địa bàn quận;
- Lưu: VT, Tổ Tiểu học, Tổ THCS.

TRƯỞNG PHÒNG

Lê Đức Thuận

DANH SÁCH

**Học sinh đạt giải trong Cuộc thi Sáng tạo trẻ
dành cho học sinh Tiểu học và THCS quận Ba Đình năm học 2023-2024**
(Kèm theo Quyết định số 64/QĐ-PGDĐT ngày 28/02/2024
của Trường phòng Giáo dục và Đào tạo)

TT	Họ và tên	Trường	Tên dự án dự thi	Lĩnh vực dự thi	Xếp giải
1	Cao Thục Anh	Tiểu học Kim Đồng	Mô hình phân loại rác bằng công nghệ AI	Phần mềm hệ thống	Nhất
	Cao Anh Quân	Tiểu học Kim Đồng			
	Bùi Đức Anh	Tiểu học Kim Đồng			
2	Nguyễn Đăng An	Tiểu học Thành Công B	Robot lau bảng tự động	Robot và máy thông minh	Nhì
	Nguyễn Đình Trung	Tiểu học Thành Công B			
	Phạm Bình Minh	Tiểu học Thành Công B			
	Ngô Nam Khánh	Tiểu học Thành Công B			
	Hoàng Thanh Tùng	Tiểu học Thành Công B			
3	Hà Ngọc Ánh	Tiểu học Nguyễn Trung Trực	Hệ thống thu gom pin và rác thải điện tử thông minh sử dụng công nghệ IoT	Phần mềm hệ thống	Nhì
	Nguyễn Khánh Linh	Tiểu học Nguyễn Trung Trực			
	Lê Hà Bảo Hân	Tiểu học Nguyễn Trung Trực			
	Vũ Quốc An	Tiểu học Nguyễn Trung Trực			
	Vũ Quốc Vinh	Tiểu học Nguyễn Trung Trực			
4	Chu Hoàng Dũng	Tiểu học Hoàng Diệu	Ngôi nhà thông minh	Khoa học trái đất và môi trường	Ba
	Đình Phúc Minh	Tiểu học Hoàng Diệu			
	Đỗ Đức Minh	Tiểu học Hoàng Diệu			
	Bùi Đăng Khánh	Tiểu học Hoàng Diệu			
	Nguyễn Minh Phúc	Tiểu học Hoàng Diệu			

TT	Họ và tên	Trường	Tên dự án dự thi	Lĩnh vực dự thi	Xếp giải
5	Trương An Minh	Tiểu học Ngọc Khánh	Máy chế biến phế liệu mini hình chim cánh cụt	Khoa học trái đất và môi trường	Ba
	Hoàng Đăng Khôi	Tiểu học Ngọc Khánh			
6	Ngô Ngọc Châm	Tiểu học Hoàng Diệu	Ứng dụng hỗ trợ trẻ chậm nói sử dụng AI	Phần mềm hệ thống	Ba
	Đặng Anh Tuấn	Tiểu học Hoàng Diệu			
	Hoàng Vũ Minh Châu	Tiểu học Hoàng Diệu			
	Nguyễn Duy Bảo	Tiểu học Hoàng Diệu			
	Nguyễn Gia Khánh	Tiểu học Hoàng Diệu			
7	Nguyễn Minh Quang	Tiểu học Đại Yên	Xà phòng thảo mộc làng Đại Yên	Y sinh và Khoa học sức khỏe	Khuyến khích
	Hồ Xuân Lộc	Tiểu học Đại Yên			
8	Trần Bảo Minh	Tiểu học Kim Đồng	Chế tạo công cảm biến đo thời gian ứng dụng trong luyện tập thể dục	Phần mềm hệ thống	Khuyến khích
	Nguyễn Quang Đăng	Tiểu học Kim Đồng			
	Nguyễn Đức Thành	Tiểu học Kim Đồng			
9	Hoàng Đức Trung	Tiểu học Đại Yên	Trò chơi "Environment Protector người bảo vệ môi trường"	Khoa học trái đất và môi trường	Khuyến khích
10	Trần Gia Huy	Tiểu học Nguyễn Bá Ngọc	Vườn cây chiếu sáng thông minh	Robot và máy thông minh	Khuyến khích
	Bùi Hùng Khôi	Tiểu học Nguyễn Bá Ngọc			
	Nguyễn Đỗ Hải Nguyên	Tiểu học Nguyễn Bá Ngọc			
	Trịnh Hà Minh	Tiểu học Nguyễn Bá Ngọc			
	Lê Thị Diễm Kiều	Tiểu học Nguyễn Bá Ngọc			

TT	Họ và tên	Trường	Tên dự án dự thi	Lĩnh vực dự thi	Xếp giải
11	Vũ Linh Thu	Tiểu học Phan Chu Trinh	Hệ thống chỉ đường thông minh trong trường học	Robot và máy thông minh	Sáng tạo
	Vũ Khánh An	Tiểu học Phan Chu Trinh			
	Phạm Minh Trí	Tiểu học Phan Chu Trinh			
12	Nguyễn Đức Huy	Tiểu học Thành Công A	Hệ thống giàn tưới nước thông minh	Kỹ thuật môi trường	Ngôi sao triển vọng
	Mai Minh Nhật	Tiểu học Thành Công A			
13	Đào Khánh Chi	Tiểu học Việt Nam - Cuba	Cẩm nang du lịch Quận Ba Đình	Khác	Tiềm năng ứng dụng
	Hoàng Tấn	Tiểu học Việt Nam - Cuba			
	Bùi Ngọc Thảo Nguyễn	Tiểu học Việt Nam - Cuba			
14	Nguyễn Hà Nhi	Tiểu học Hoàng Hoa Thám	Tái chế vì hành tinh xanh	Khác	Nỗ lực xuất sắc
	Ngô Bảo An	Tiểu học Hoàng Hoa Thám			
	Nguyễn Minh Tâm	Tiểu học Hoàng Hoa Thám			
15	Ngô Phúc Thành	THCS Nguyễn Tri Phương	Hệ thống giúp thông minh hóa bản học	Hệ thống nhúng	Nhất
	Đỗ Vũ Huy Nam	THCS Nguyễn Tri Phương			
	Trần Gia Huy	THCS Nguyễn Tri Phương			
	Nguyễn Hải Quân	THCS Giảng Võ			
	Phạm Khánh Duy	THCS Nguyễn Tri Phương			
16	Vũ Việt Quốc Lâm	THCS Ba Đình	Cảnh báo vị trí ngọn lửa và hướng dẫn thoát hiểm	Hệ thống nhúng	Nhì
	Ninh Tuấn Đạt	THCS Ba Đình			
	Vũ Hoàng Gia Huy	THCS Ba Đình			
	Nguyễn Quỳnh Mai	THCS Ba Đình			
	Trần Việt Tuấn	THCS Ba Đình			

TT	Họ và tên	Trường	Tên dự án dự thi	Lĩnh vực dự thi	Xếp giải
17	Bùi Minh Trang	THCS Nguyễn Công Trứ	Dự án truyền thông “BaDinhholic - Cùng NCTMedia tìm hiểu du lịch Ba Đình”	Phần mềm hệ thống	Nhì
	Đỗ Ý Thủy Tiên	THCS Nguyễn Công Trứ			
	Kiều Bảo Châu	THCS Nguyễn Công Trứ			
	Ngô Trang Nhi	THCS Nguyễn Công Trứ			
18	Lê Ngọc Linh Chi	THCS Phan Chu Trinh	Nghiên cứu ảnh hưởng của cường độ ánh sáng đến sinh trưởng của cây cải bó xôi trong mô hình nhà máy sinh khối thực vật	Khoa học thực vật	Ba
	Trần Khánh Huyền	THCS Phan Chu Trinh			
	Phạm Vũ Xuân Linh	THCS Phan Chu Trinh			
19	Trần Vân Thy	THCS Giảng Võ	Mái nhà xanh	Kỹ thuật môi trường	Ba
	Trần Quang Minh	THCS Giảng Võ			
	Đỗ Hữu Thịnh	THCS Giảng Võ			
	Nguyễn Đức Anh	THCS Giảng Võ			
20	Nguyễn Hồng Tuấn Khải	THCS Thực Nghiệm KHGD	Chế tạo và thử nghiệm máy vớt rác nổi trên sông hồ	Kỹ thuật cơ khí	Ba
	Cao Trí Dũng	THCS Thực Nghiệm KHGD			
	Nguyễn Hà Linh	THCS Thực Nghiệm KHGD			
	Vũ Đăng Dương	THCS Thực Nghiệm KHGD			
	Đoàn Minh Quang	THCS Thực Nghiệm KHGD			
21	Chu Ngọc Minh Châu	THCS Phúc Xá	Trường học thông minh: Báo cháy kết hợp hút khói chống ngạt, báo khói	Hệ thống nhúng	Khuyến khích
	Ninh Ngọc Tường Vy	THCS Phúc Xá			
	Nguyễn Đăng Dương	THCS Phúc Xá			
	Đào Quang Dũng	THCS Phúc Xá			
	Khuất Nguyên Phúc	THCS Phúc Xá			

TT	Họ và tên	Trường	Tên dự án dự thi	Lĩnh vực dự thi	Xếp giải
22	Lê Trần Anh Minh	THCS Giảng Võ	Hệ thống tưới tự động đa cảm biến kết hợp IoT	Phần mềm hệ thống	Khuyến khích
	Phạm Tuấn Anh	THCS Giảng Võ			
	Phạm Quang Minh	THCS Giảng Võ			
23	Nguyễn Phương Trang	THCS Phúc Xá	Công nghệ số - giải pháp an toàn trên không gian mạng cho học sinh trung học cơ sở	Khoa học xã hội và hành vi	Khuyến khích
	Đỗ Thị Ngọc	THCS Phúc Xá			
	Bùi Ngọc Diệp	THCS Phúc Xá			
	Nguyễn Thu Hà	THCS Phúc Xá			
24	Nguyễn Thu Hà	THCS Phúc Xá	Hệ thống tưới cây kết hợp đèn thấp sáng tự động	Hệ thống nhúng	Khuyến khích
	Nguyễn Hà Ngân	THCS Phúc Xá			
	Phạm Khánh Huyền	THCS Phúc Xá			
	Nguyễn Phương Anh	THCS Phúc Xá			
25	Nguyễn Đức Anh	THCS Thành Công	Ứng dụng hỗ trợ, phòng chống và giảm thiểu bạo lực học đường	Phần mềm hệ thống	Ngôi sao triển vọng
26	Khổng Hoàng Khải	THCS Thực Nghiệm KHGD	Chế tạo và thử nghiệm thuyền tiếp tế đồ cứu trợ trong thiên tai lũ lụt	Kỹ thuật cơ khí	Tiềm năng ứng dụng
	Đỗ Sinh Quân	THCS Thực Nghiệm KHGD			
	Nguyễn Hà Linh	THCS Thực Nghiệm KHGD			
	Nguyễn Diệp Anh	THCS Thực Nghiệm KHGD			
	Nguyễn Tuệ Anh	THCS Thực Nghiệm KHGD			
27	Lê Hoàng Ngọc Diệp	THCS Hoàng Hoa Thám	Máy đo cường độ bức xạ tia cực tím	Khoa học vật liệu	Sáng tạo
	Cao Nguyễn Quang Khánh	THCS Hoàng Hoa Thám			
	Nguyễn Thanh Tùng	THCS Hoàng Hoa Thám			

TT	Họ và tên	Trường	Tên dự án dự thi	Lĩnh vực dự thi	Xếp giải
28	Nguyễn Thị Dung Nhi	THCS Nguyễn Trãi	Máy tưới nước tự động từ năng lượng mặt trời	Năng lượng: Vật lý	Nỗ lực xuất sắc
	Trần Hà Trang	THCS Nguyễn Trãi			
	Trần Ngọc Linh	THCS Nguyễn Trãi			
	Nguyễn Anh Minh	THCS Nguyễn Trãi			
	Lê Minh	THCS Nguyễn Trãi			

Danh sách gồm 28 đề tài - 103 cá nhân./.