

UBND HUYỆN BÌNH SƠN
PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

Số: 348a /PGDĐT

V/v đăng ký tham gia Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng lần thứ 8, năm 2023

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

Bình Sơn, ngày 25 tháng 5 năm 2023

Kính gửi: Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi.

Thực hiện Công văn số 89/LHH-TT ngày 07/3/2023 của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi về việc tuyên truyền, hưởng ứng Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh Quảng Ngãi lần thứ 8, năm 2023, Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện Bình Sơn đã triển khai cuộc thi cấp huyện và với 28 sản phẩm tham gia dự thi. Qua kết quả thi cấp huyện, Phòng Giáo dục và Đào tạo xét chọn và đăng ký 21 dự án tham gia được đánh giá đạt từ giải ba đến giải nhất cấp huyện (cụ thể theo Danh sách đính kèm).

Rất mong được sự quan tâm của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi để Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh Quảng Ngãi nói chung và của huyện Bình Sơn nói riêng ngày càng thu hút đông đảo học sinh tham gia.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- LĐ PGDĐT;
- CC, VC PGDĐT;
- Lưu VTptl.

KT. TRƯỞNG PHÒNG
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG



Phạm Thanh Lương

**DANH SÁCH ĐĂNG KÝ THAM GIA CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN NHI ĐỒNG TỈNH QUẢNG NGÃI
NĂM 2023**

(Kèm theo Công văn số 348a/PGDĐT ngày 25/5/2023 của Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện Bình Sơn)

TT	Tên dự án dự thi	Lĩnh vực dự thi	Số lượng thí sinh	Họ và tên thí sinh	Học lớp	Trường THCS, TH&THCS	Đạt giải cấp huyện	Ghi chú
1	Thiết bị cảnh báo lũ cho người dân vùng lũ	Hệ thống nhúng	2	Lê Văn Trường	9A	Bình Hiệp	Nhất	
				Nguyễn Thị Lê Na	9A			
2	Học tiếng nước ngoài với phần mềm dịch đa ngôn ngữ VB	Phần Mềm hệ thống	2	Võ Thị Như Quỳnh	9B	Bình Hiệp	Nhất	
				Huỳnh Nguyễn Hoàng Nam	8A			
3	Chế tạo máy lọc không khí kết hợp bắt muỗi từ phế liệu	Vật lí	2	Nguyễn Quốc Đạt	9D	Bình Đông	Nhất	
				Trang Thị Phương Uyên	9D			
4	Chế tạo thuốc trừ sâu sinh học từ lá sả, lá cà chua và lá đu đủ	Hoá sinh	2	Nguyễn Phạm Kiều Phương	8G	Bình Thạnh	Nhất	
				Nguyễn Đăng Khanh	8G			
5	Xe lâu nhà đa năng	Kỹ thuật cơ khí	2	Nguyễn Thế Yên	9D	Bình Hải	Nhì	
				Võ Hoàng Việt	9D			
6	Bẫy chuột thông minh	Hệ thống nhúng	2	Huỳnh Thanh Trúc	9A	Bình Thạnh	Nhì	
				Nguyễn Lê Hà My	9A			
	Sử dụng mạng xã hội			Lê Trần Ánh Dương	9C			



7	hiệu quả trong học tập và hoạt động trải nghiệm, hướng nghiệp	KHXH và hành vi	2	Huỳnh Phúc Vinh	9C	Nguyễn Tự Tân	Nhì	
8	Máy hút và khử mùi mini trong phòng thực hành Hóa	Kỹ thuật môi trường	2	Phạm Thanh Ý	9A	Bình Trị	Nhì	
				Nguyễn Tuấn Tú	9A			
9	Hệ thống bão lũ tự động	Vật lý	2	Nguyễn Tài Duy Anh	9C	Bình Nguyên	Nhì	
				Nguyễn Vũ Quốc Trưởng	9B			
10	Thuốc trừ sâu sinh học bằng thảo mộc	Môi trường	2	Phan Trang Vy	9B	Bình Long	Nhì	
				Phạm Ngọc Quang Khải	9B			
11	Chế tạo kính hiển vi ứng dụng trong việc dạy học	Kỹ thuật cơ khí	2	Lê Bùi Quyên	8B	Bình Thanh	Nhì	
				Nguyễn Đăng Khoa	8A			
12	Thiết bị báo rỉ khí ga và khói dùng trong hộ gia đình	Cơ khí kỹ thuật	2	Đặng Phú Lộc	9A	Bình Long	Ba	
				Phạm Minh Khoa	9A			
13	Thiết bị báo động tư thế ngồi sai cho học sinh	Vật lý	2	Đặng Vũ Minh Thư	8C	TT Châu Ô	Ba	
				Nguyễn Huy Tưởng	8C			
14	Nghiên cứu chế tạo máy bơm xe tự động.	Kỹ thuật cơ khí	2	Võ Trương Nhật LiNa	9A	Bình Minh	Ba	
				Huỳnh Văn Phong	9A			
15	Thiết bị lau sàn điều khiển từ xa	Vật lý	2	Tiêu Nguyễn Thùy Nhiên	9A	Bình Phước	Ba	
				Châu Văn An	9A			



16	Chế tạo máy rửa tay sát khuẩn tự động	Kỹ thuật cơ khí	2	Nguyễn Tân Khuê Phan Hồng Thanh Tâm	9B 9B	Bình Dương	Ba	
17	Thiết bị nâng vật lơ lửng trên không bằng lực đẩy nam châm	Kỹ thuật cơ khí	2	Hà Văn Thành Đạt Nguyễn Võ Anh Khôi	9B 9B	Bình Dương	Ba	
18	“Thúc đẩy việc tìm hiểu, giữ gìn và phát huy giá trị nghệ thuật dân ca Bài chòi ở học sinh thuộc địa bàn xã Bình Thuận”	Khoa học và xã hội hành vi	2	Lê Đạt Thịnh Nguyễn Thị Mỹ Hảo	9B 9D	Bình Thuận	Ba	
19	Chế tạo nến thơm từ sáp ong giúp giảm căng thẳng, mệt mỏi	Hóa học	2	Nguyễn Hải Đăng Ngô Hoàng Kỳ Duyên	8C 8C	Bình Chánh	Ba	
20	Chế tạo son organic	Y sinh và khoa học sức khỏe	2	Nguyễn Phạm Hồng Quyên Nguyễn Vũ Thảo Nhi	8C 8C	Bình Trung	Ba	
21	Cải tiến máng uống nước thủ công thành máng tự động cho gà con qui mô trang trại	Sinh học	2	Nguyễn Hùng Anh Phan Thanh Nhật	8B 8B	Bình Khương	Ba	

Danh sách này có 21 dự án tham gia dự thi cấp tỉnh, trong đó:

