

Số: 21 /QĐ-LHH

Tiền Giang, ngày 22 tháng 8 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

Về việc tặng giấy khen của Chủ tịch Liên hiệp
các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Tiền Giang

CHỦ TỊCH LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT TỈNH TIỀN GIANG

Căn cứ Quyết định số 441/QĐ-UBND ngày 07 tháng 02 năm 2005 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang về việc thành lập Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Tiền Giang;

Căn cứ Công văn số 4273/UBND-KGUX ngày 11 tháng 9 năm 2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang về việc tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh niên, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Tiền Giang;

Căn cứ Quyết định số 483/QĐ-UBND ngày 23 tháng 02 năm 2022 của UBND tỉnh Tiền Giang về việc thành lập Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh niên, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Tiền Giang giai đoạn 2017-2022;

Căn cứ kết quả lấy ý kiến các thành viên Ban Tổ chức Cuộc thi về nội dung đề xuất của Hội đồng giám khảo.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tặng giấy khen cho các tác giả, đồng tác giả của 29 mô hình, sản phẩm đạt giải Nhất, Nhì, Ba và Khuyến khích Cuộc thi sáng tạo thanh niên, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Tiền Giang lần thứ XIV, năm 2021-2022 (kèm danh sách).

Điều 2. Tiền thưởng được trích từ kinh phí sự nghiệp khoa học công nghệ phân bổ cho việc tổ chức Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh niên, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Tiền Giang lần thứ XIV, năm 2021-2022, giá trị giải thưởng như sau:

- Giải nhất (03 giải) trị giá 8.000.000 đồng/giải (Tám triệu đồng/giải);
- Giải nhì (03 giải) trị giá 5.000.000 đồng/giải (Năm triệu đồng/giải);
- Giải ba (03 giải) trị giá 4.000.000 đồng/giải (Bốn triệu đồng/giải);
- Giải khuyến khích (20 giải) trị giá 2.000.000 đồng/giải (Hai triệu đồng/giải).



Điều 3. Ban tổ chức, Ban thư ký Cuộc thi và các tác giả, đồng tác giả có tên ghi ở Điều 1 căn cứ quyết định thi hành.

Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 1;
- Lưu: VP.LHH, BTC, BTK Cuộc thi.

**TM. BAN THƯỜNG VỤ LIÊN HIỆP HỘI
CHỦ TỊCH**



Nguyễn Văn Khang

Tiền Giang, ngày 22 tháng 8 năm 2022

DANH SÁCH TÁC GIẢ, ĐỒNG TÁC GIẢ ĐẠT GIẢI
Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh niên, thiếu niên và nhi đồng
tỉnh Tiền Giang lần thứ XIV, năm 2021-2022
(Kèm theo Quyết định số 21/QĐ-LHH ngày 22/8/2022 của Liên hiệp các Hội
Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Tiền Giang)

Stt	Họ và tên	Tên mô hình, sản phẩm	Đơn vị	Đạt giải
1	Trần Đắc Thiên Phúc	Việt Nam quê hương tôi	TH Thủ Khoa Huân	Nhất
2	Trần Ngọc Huy	Thuốc đa năng	THCS Nguyễn Thanh Sơn	Nhất
3	Bùi Quốc Vĩnh Khang	Game trải nghiệm "Vi vu cùng xe đạp và tìm hiểu Luật giao thông"	THCS Xuân Diệu	Nhất
4	Nguyễn Cao Trí	Mô hình hệ thống báo động và máy bơm tự động cho tàu thuyền khi bị rò rỉ nước	THCS Nguyễn Văn Thiệu	Nhi
5	Nguyễn Ngọc Gia Hân	Tranh túi nhựa và bao ni lông	THCS Xuân Diệu	Nhi
6	Trần Quốc Bảo	Mô hình xử lý khí thải đốt rác ở nông thôn	THCS Tân Phong	Nhi
7	Phan Thành Trung Châu Minh Trân Đặng Võ Minh Đăng	Hệ thống tự động giám sát nước thải công nghiệp	THCS Xuân Diệu	Ba
8	Cao Hữu Tín	Tái chế khẩu trang đã qua sử dụng tạo thành sản phẩm trồng cây và cắm hoa trang trí	THCS Võ Đăng Được	Ba
9	Phan Tuấn Khang	Hòn quê	THPT Nguyễn Văn Côn	Ba
10	Lê Khánh Thu	Bản đồ du lịch tỉnh TG bằng âm thanh và hình ảnh	TH Long Bình	Khuyến khích

HỌC
S. C. H
HIỆP
TỈNH
N GIANG
*

11	Nguyễn Thị Yên Nhi	Điện gió sạch	TH Hậu Mỹ Bắc A	Khuyến khích
12	Phan Thị Thùy Dung	Đèn năng lượng	TH Tân Thanh	Khuyến khích
13	Âu Bình Minh Vưu Ngọc Phúc Kim Võ Thiên Phúc	Những cánh cửa thần kỳ	MN Hậu Mỹ Trinh	Khuyến khích
14	Trần Xuân Hoài	Hệ thống hỗ trợ phòng, chống Covid-19	TH Thiên Hộ Dương	Khuyến khích
15	Nguyễn Trần Phương Lan Văn Thị Ngọc Hân Nguyễn Song Nghi	Rubik vui nhộn	MN Lê Thị Hồng Gấm	Khuyến khích
16	Võ Tấn Phát	Mô hình máy rửa chén	TH Huỳnh Văn Mãn	Khuyến khích
17	Tiêu Nguyễn	Hệ thống chiếu sáng công cộng thông minh sử dụng điện năng từ gió	THCS Phường 1	Khuyến khích
18	Lê Cao Vĩnh An	Ngôi nhà thông minh	TH Phú Thạnh	Khuyến khích
19	Nguyễn Phương Nghi	Đèn chùm hoa sen	TH Tam Hiệp	Khuyến khích
20	Bùi Trúc Lin Phạm Thị Ngọc Thơ	Bộ sưu tập tranh sáng tạo từ gỗ và vải vụn	THCS Võ Duy Linh	Khuyến khích
21	Trương Thị Anh Thư	Bộ sưu tập sáng tạo từ vỏ bút chì	TH Bình Xuân 1	Khuyến khích
22	Nguyễn Phạm Nguyên Chương Lê Minh Tuấn Kiệt	Ứng dụng công nghệ 3D trong thiết kế các sản phẩm STEM phục vụ việc dạy và học môn Toán ở bậc THPT	THPT Nguyễn Đình Chiểu	Khuyến khích
23	Võ Hoàng Anh Lê Thành Trọng	Thiết bị cảnh báo tai nạn giao thông	THCS - THPT Phú Thạnh	Khuyến khích

24	Lê Hoàng Phúc Lê Minh Tú	Viên nén vi sinh đa năng	THPT Chuyên TG	Khuyến khích
25	Lê Văn Trung Nghĩa	Mô hình trò chơi học tập	TH Tam Hiệp	Khuyến khích
26	Võ Nhã Trang Nguyễn Thị Hồng Nhung	Vòng quay kì diệu	MN Long Khánh	Khuyến khích
27	Ngô Huỳnh Thiên Bảo Phạm Minh Tấn	Máy vớt rác trên sông, ao, hồ	THCS Phú Nhuận	Khuyến khích
28	Huỳnh Đức Thành	Bàn đa năng + Ghế ống nước	TH Đông Hòa Hiệp	Khuyến khích
29	Trần Thị Trúc Mai	Tái chế vỏ quạt điện	THPT Tân Phước	Khuyến khích

