

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH KIÊN GIANG**

Số: 2939 /QĐ-UBND

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

Kiên Giang, ngày 30 tháng 11 năm 2021

### **QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc công nhận kết quả Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021).**

#### **CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KIÊN GIANG**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;*

*Căn cứ Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;*

*Căn cứ Nghị quyết số 237/2019/NQ-HĐND ngày 26/7/2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh về việc quy định mức chi cho hoạt động tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật và Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng trên địa bàn tỉnh Kiên Giang;*

*Căn cứ Quyết định số 224/QĐ-UBND ngày 05/02/2007 của UBND tỉnh quy định việc tổ chức các Cuộc thi, Hội thi trên địa bàn tỉnh Kiên Giang;*

*Căn cứ Quyết định số 418/QĐ-UBND ngày 21/02/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh Kiên Giang về việc thành lập Ban Tổ chức và Tổ Thư ký Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021);*

*Căn cứ Quyết định số 56/QĐ-BTC ngày 23/3/2020 của Trưởng Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021) về việc ban hành Thể lệ Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021);*

*Căn cứ Kế hoạch số 57/KH-BTC ngày 23/3/2020 của Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021) về việc triển khai Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021);*

*Căn cứ Quyết định số 269/QĐ-BTC ngày 31/8/2021 của Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021) về việc thành lập Hội đồng Giám khảo, phân loại, chấm các mô hình sản phẩm dự Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021);*

*Theo đề nghị của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh tại Tờ trình số 49/TTr-LHH ngày 24/11/2021 về việc công nhận kết quả Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021).*

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công nhận kết quả đạt giải Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021).



Tổng số: 33 giải, gồm:

- 01 Giải nhất;
- 05 Giải nhì;
- 07 Giải ba;
- 20 Giải khuyến khích.

**Điều 2.** Tổng kinh phí cho các giải thưởng là 140.000.000 đồng (*một trăm bốn mươi triệu đồng*). Mức chi giải thưởng của mỗi giải Cuộc thi thực hiện theo Điều 2 khoản 1 điểm b của Nghị quyết số 237/2019/NQ-HĐND ngày 26/7/2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh Kiên Giang).

*(Phụ lục chi tiết mô hình, sản phẩm đạt giải kèm theo).*

**Điều 3.** Giao trách nhiệm cho Cơ quan Thường trực Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Kiên Giang) triển khai thực hiện Quyết định này.

**Điều 4.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Kiên Giang, Giám đốc (Thủ trưởng) các sở, ban, ngành có liên quan; Trưởng Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Kiên Giang lần thứ IV (2020 - 2021) cùng các tổ chức, cá nhân có tên trong Phụ lục kèm theo Điều 2 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

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

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- TT. Tỉnh ủy;
- TT. HĐND tỉnh;
- UBMTTQVN tỉnh;
- CT và các PCT. UBND tỉnh;
- Thành viên BTC Cuộc thi tỉnh;
- Lãnh đạo Văn phòng;
- P.KGVX, P.KT, P.TH;
- Lưu: VT, nvthanh.

**KT.CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



*Nguyễn Lưu Trung*

**Nguyễn Lưu Trung**



**PHỤ LỤC**  
**DANH SÁCH ĐẠT GIẢI CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN, NHI ĐỒNG**  
**TỈNH KIÊN GIANG LẦN THỨ IV (2020 - 2021)**

(Kèm theo Quyết định số: 2939 /QĐ-UBND ngày 30/11/2021 của Chủ tịch UBND tỉnh)

**Tổng số: 33 giải**

- **Giải nhất: 01 giải;**
- **Giải nhì: 05 giải;**
- **Giải ba: 07 giải;**
- **Giải khuyến khích: 20 giải.**

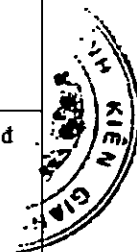
TT	MS	Tên mô hình, sản phẩm	Tên tác giả	Đơn vị	ĐTB	Lĩnh vực	Xếp giải	Mức giải thưởng
1	SP 169	Điều khiển, giám sát nhiên liệu, điện áp, dòng điện, công suất máy phát điện dự phòng bằng thiết bị thông minh	Tác giả: Đàm Công Tiến Đồng tác giả: Không	Trường Cao đẳng Nghệ Kiên Giang	90,83	Đồ dùng dành cho học tập	I	10.000.000 <sup>d</sup>
2	SP 159	Mô hình bơm nước rửa máy lạnh	Tác giả: Vương Thành Đạt Đồng tác giả: Danh Ngọc Hiền	Trường Cao đẳng Kiên Giang	82	Đồ dùng dành cho học tập	II	7.000.000 <sup>d</sup>
3	SP 28	Máy hiện di động thông minh cảm biến mưa và ánh sáng môi trường	Tác giả: Phan Võ Phú Quý Đồng tác giả: Không	Trường THCS Mai Thị Hồng Hạnh, huyện Giồng Riềng, tỉnh Kiên Giang	81,3	Giải pháp nhằm ứng phó BĐKH, BVMT &PTKT	II	7.000.000 <sup>d</sup>



TT	MS	Tên mô hình, sản phẩm	Tên tác giả	Đơn vị	ĐTB	Lĩnh vực	Xếp giải	Mức giải thưởng
4	SP 143	Thiết bị hỗ trợ điểm danh từ xa giúp nhà trường và gia đình quản lý học sinh hiệu quả	Tác giả: Ngô Thanh Tuấn Đồng tác giả: Ngô Thanh Nam	Trường THCS & THPT Thạnh Lộc, huyện Giồng Riềng, tỉnh Kiên Giang	78	Đồ dùng dành cho học tập	II	7.000.000 <sup>d</sup>
5	SP 41	Mô hình quạt đa năng	Tác giả: Trần Tuấn Phúc Đồng tác giả: Không	Trường THCS Mong Thọ B, huyện Châu Thành, Kiên Giang	75,67	Dụng cụ sinh hoạt GD & đồ chơi trẻ em	II	7.000.000 <sup>d</sup>
6	SP 161	Hệ thống nhà thông minh	Tác giả: Nguyễn Thị Kim Tho Đồng tác giả: Hồ Quốc Toàn	Trường Cao đẳng Kiên Giang	75	Dụng cụ sinh hoạt GD & đồ chơi trẻ em	II	7.000.000 <sup>d</sup>
7	SP 174	Thiết bị tiết kiệm điện (điều khiển thiết bị theo thời gian)	Tác giả: Huỳnh Hữu Nghĩa Đồng tác giả: Không	Trường Cao đẳng Nghề Kiên Giang	73,7	Giải pháp nhằm ứng phó BĐKH, BVMT & PTKT	III	5.000.000 <sup>d</sup>
8	SP 148	Tàu thu gom rác 4.0 điều khiển qua smatphone	Tác giả: Nguyễn Thúy An Đồng tác giả: Không	Trường THCS Nguyễn Bình Khiêm, thành phố Rạch Giá, tỉnh Kiên Giang	72,7	Giải pháp nhằm ứng phó BĐKH, BVMT & PTKT	III	5.000.000 <sup>d</sup>

TT	MS	Tên mô hình, sản phẩm	Tên tác giả	Đơn vị	ĐTB	Lĩnh vực	Xếp giải	Mức giải thưởng
9	SP 95	Thùng rác thông minh	Tác giả: Lê Thị Vàng Đồng tác giả: Không	Trường TH & THCS Kiên Bình 1, huyện Kiên Lương tỉnh Kiên Giang	72,67	Đồ dùng dành cho học tập	III	5.000.000 <sup>d</sup>
10	SP 118	Máy lọc không khí sát khuẩn	Tác giả: Vũ Thị Thanh Thảo Đồng tác giả: Không	Trường TH Thị trấn Kiên Lương 1, huyện Kiên Lương, tỉnh Kiên Giang	70,67	SP thân thiện với môi trường	III	5.000.000 <sup>d</sup>
11	SP 01	Máy phát cầu	Tác giả: Đặng Minh Trí Đồng tác giả: Ngô Duy Thanh	Trường THCS Phú Mỹ huyện Giang Thành, tỉnh Kiên Giang	70,17	Đồ dùng dành cho học tập	III	5.000.000 <sup>d</sup>
12	SP 156	Tranh sơ dừa	Tác giả: Nguyễn Bảo Tâm Đồng tác giả: Lưu Đào Thúy Thanh Nguyễn Bảo Thy	Trường THCS & THPT Thạnh Lộc, huyện Giồng Riềng, tỉnh Kiên Giang	67	SP thân thiện với môi trường	III	5.000.000 <sup>d</sup>
13	SP 167	Mạch điều khiển, vận hành, giám sát cửa, công tự động	Tác giả: Danh Trí Đồng tác giả: Không	Trường Cao đẳng Nghề Kiên Giang	65	Đồ dùng dành cho học tập	III	5.000.000 <sup>d</sup>

TT	MS	Tên mô hình, sản phẩm	Tên tác giả	Đơn vị	ĐTB	Lĩnh vực	Xếp giải	Mức giải thưởng
14	SP 122	Tái chế rác thải nhựa	Tác giả: Dương Kim Ngân Đồng tác giả: Trần Trang Ngọc Ái	Trường THCS Ngô Quyền thành phố Rạch Giá, tỉnh Kiên Giang	64,83	SP thân thiện với môi trường	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
15	SP 141	Xe tập đi cho bé	Tác giả: Lê Hữu Khả Đồng tác giả: Không	Trường TH Thạnh Phước huyện Giồng Riềng, tỉnh Kiên Giang	64,83	SP thân thiện với môi trường	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
16	SP 108	Mô hình thùng rác tuyên truyền	Tác giả: Trần Ngọc Bảo Trân Đồng tác giả: Danh Nguyễn Linh An	Trường THCS Hòa Điền huyện Kiên Lương, tỉnh Kiên Giang	64,67	SP thân thiện với môi trường	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
17	SP 52	Máy bắt muỗi thông minh - tiêu cảnh đuổi muỗi	Tác giả: Huỳnh Hoàng Anh Đồng tác giả: Không	Trường THCS Minh Lương, huyện Châu Thành, tỉnh Kiên Giang	64,50	SP thân thiện với môi trường	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
18	SP 106	Mô hình xe đạp tập thể dục phát điện	Tác giả: Đinh Thanh Nhân Đồng tác giả: Không	Trường THCS Hòa Điền huyện Kiên Lương, tỉnh Kiên Giang	64,33	Dụng cụ sinh hoạt GD & đồ chơi trẻ em	KK	3.000.000 <sup>d</sup>



TT	MS	Tên mô hình, sản phẩm	Tên tác giả	Đơn vị	ĐTB	Lĩnh vực	Xếp giải	Mức giải thưởng
19	SP 109	Mô hình tàu vớt rác điều khiển từ xa sử dụng năng lượng mặt trời	Tác giả: Lê Tự Anh Quân Đồng tác giả: Không	Trường THCS Thị trấn Kiên Lương 1 huyện Kiên Lương, tỉnh Kiên Giang	64,3	Giải pháp nhằm ứng phó BĐKH, BVMT & PTKT	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
20	SP 54	Mô hình xe công nông liên hợp	Tác giả: Danh Minh Trí Đồng tác giả: Không	Trường TH & THCS Bàn Thạch huyện Giồng Riềng, tỉnh Kiên Giang	64,17	SP thân thiện với môi trường	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
21	SP 146	Mô hình xe Container	Tác giả: Danh Thị Thảo Ly Đồng tác giả: Không	Trường TH Ngọc Chúc 3 huyện Giồng Riềng, tỉnh Kiên Giang	64,17	SP thân thiện với môi trường	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
22	SP 11	Hệ thống phát điện bằng phương tiện giao thông	Tác giả: Đỗ Hiếu Minh Đồng tác giả: Không	Trường THCS Mai Thị Hồng Hạnh huyện Giồng Riềng tỉnh Kiên Giang	64	Giải pháp nhằm ứng phó BĐKH, BVMT & PTKT	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
23	SP 116	Thẻ học toán thông minh	Tác giả: Lê Nguyễn Như Quỳnh Đồng tác giả: Không	Trường TH Thị trấn Kiên Lương 2 huyện Kiên Lương, tỉnh Kiên Giang	63,33	Đồ dùng dành cho học tập	KK	3.000.000 <sup>d</sup>



TT	MS	Tên mô hình, sản phẩm	Tên tác giả	Đơn vị	ĐTB	Lĩnh vực	Xếp giải	Mức giải thưởng
24	SP 131	Quạt bẫy muỗi, côn trùng có cánh trong các khu chuồng trại chăn nuôi ở hộ gia đình vùng nông thôn)	Tác giả: Thị Diễm Đồng tác giả: Không	Trường THCS Giồng Kè huyện Hòn Đất, tỉnh Kiên Giang	63,33	SP thân thiện với môi trường	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
25	SP 134	Hệ thống tưới tiêu điều khiển bằng điện thoại di động	Tác giả: Lê Duy Hiếu Đồng tác giả: Không	Trường THCS Mỹ Phước huyện Hòn Đất, tỉnh Kiên Giang	63,3	Giải pháp nhằm ứng phó BĐKH, BVMT & PTKT	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
26	SP 166	Mô hình máy điều hòa không khí Inverter giàn trải	Tác giả: Trần Thanh Tú Đồng tác giả: Phạm Em Nhân Nguyễn Chí Mẫn	Trường Cao đẳng Nghề Kiên Giang	63	Đồ dùng dành cho học tập	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
27	SP 112	Mô hình robot quét rác thông minh và thiết bị quan trắc môi trường	Tác giả: Trần Tuấn Duy Đồng tác giả: Không	Trường THCS Hòa Điền, huyện Kiên Lương, tỉnh Kiên Giang	63	Phần mềm tin học	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
28	SP 140	Bạn heo thân thiện	Tác giả: Trần Phước Nguyên Đồng tác giả: Không	Trường TH Thạnh Phước huyện Giồng Riềng, tỉnh Kiên Giang	62,83	SP thân thiện với môi trường	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
29	SP	Mô hình hệ thống điện	Tác giả: Vương Thành Đạt	Trường Cao đẳng	62,33	Đồ dùng dành	KK	3.000.000 <sup>d</sup>



TT	MS	Tên mô hình, sản phẩm	Tên tác giả	Đơn vị	ĐTB	Lĩnh vực	Xếp giải	Mức giải thưởng
	157	âm tường	Đồng tác giả: Danh Ngọc Hiền	Kiên Giang		cho học tập		
30	SP 115	Mô hình đường đua ô tô tốc độ	Tác giả: Trần Thị Thanh Tú Đồng tác giả: Không	Trường TH Thị trấn Kiên Lương 2 huyện Kiên Lương tỉnh Kiên Giang	61,67	Dụng cụ sinh hoạt GD & đồ chơi trẻ em	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
31	SP 87	Mô hình ngôi nhà từ phế liệu	Tác giả: Thị Anh Thơ Đồng tác giả: Không	Trường TH Bàn Tân Định 2 Huyện Giồng Riềng tỉnh Kiên Giang	61,50	SP thân thiện với môi trường	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
32	SP 68	Ngôi nhà em yêu	Tác giả: Nguyễn Nhật Anh Đồng tác giả: Không	Trường TH Bàn Tân Định huyện Giồng Riềng, tỉnh Kiên Giang	61,33	SP thân thiện với môi trường	KK	3.000.000 <sup>d</sup>
33	SP 111	Mô hình thuyền chạy bằng khí hơi	Tác giả: Trần Dương Thành Lễ Đồng tác giả: Không	Trường TH Dương Hòa huyện Kiên Lương, tỉnh Kiên Giang	61,33	Dụng cụ sinh hoạt GD & đồ chơi trẻ em	KK	3.000.000 <sup>d</sup>

