

Số: 112/QĐ-BTC

Ninh Bình, ngày 31 tháng 8 năm 2017

QUYẾT ĐỊNH

V/v Tặng Giấy chứng nhận và cấp tiền thưởng cho các tập thể, cá nhân đoạt giải Cuộc thi Sáng tạo Thanh, Thiếu niên và Nhi đồng tỉnh Ninh Bình lần thứ VIII (2016-2017)

TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC CUỘC THI SÁNG TẠO THANH, THIẾU NIÊN VÀ NHI ĐỒNG TỈNH NINH BÌNH

Căn cứ Quyết định số 192/QĐ-UBND ngày 04/02/2014; Quyết định số 149/QĐ-UBND ngày 04/02/2015; Quyết định số 471/QĐ-UBND ngày 20/5/2015; Quyết định số 394/QĐ-UBND ngày 21/3/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc kiện toàn, bổ sung Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo Thanh, Thiếu niên và Nhi đồng tỉnh Ninh Bình và Quyết định số 376/QĐ-UBND ngày 14/3/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc bổ sung, kiện toàn các Ban chỉ đạo, Ban Tổ chức, Ban Quản lý, Ban Công tác và các Hội đồng cấp tỉnh;

Căn cứ Quyết định số 128/QĐ-BTC ngày 05/10/2016 của Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo Thanh, Thiếu niên và Nhi đồng tỉnh Ninh Bình ban hành Thể lệ Cuộc thi Sáng tạo Thanh, Thiếu niên và Nhi đồng tỉnh Ninh Bình lần thứ VIII (2016-2017);

Xét đề nghị của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh tại Tờ trình số 153/TTr-LHH ngày 15/08/2017,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tặng Giấy chứng nhận và cấp tiền thưởng cho các tập thể, cá nhân đoạt giải Cuộc thi Sáng tạo Thanh, Thiếu niên và Nhi đồng tỉnh Ninh Bình lần thứ VIII (2016-2017):

- * Tổng số Giải thưởng của Cuộc thi: 67 Giải, trong đó:
 - 04 Giải tập thể: 01 giải Nhất, 01 giải Nhì và 02 giải Ba.
 - 63 Giải cá nhân: 03 giải Nhất, 06 giải Nhì, 20 giải Ba, 30 giải Khuyến khích và 04 giải Phụ.

* Tổng số tiền thưởng: 191.000.000 đồng (Một trăm chín mươi một triệu đồng)

(Có danh sách chi tiết kèm theo)

Điều 2. Mức thưởng cho các tập thể và cá nhân theo quy định tại Điều 8 Thể lệ Cuộc thi Sáng tạo Thanh, Thiếu niên và Nhi đồng lần thứ VIII (2016-2017) ban hành kèm theo Quyết định số 128/QĐ-BTC ngày 05/10/2017 của Ban Tổ chức Cuộc thi. Tổng số tiền thưởng nằm trong kinh phí tổ chức Cuộc thi lần thứ VIII cấp cho Liên hiệp Hội tỉnh trong dự toán chi ngân sách năm 2017.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành từ ngày ký.

Điều 4. Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc Sở Tài chính, Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh, Ban Tổ chức Cuộc thi tỉnh, Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh, Thủ trưởng các đơn vị liên quan và các tập thể, cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Lưu VT, VP6.
QP/08QD_LHH

TRƯỞNG BAN



PHÓ CHỦ TỊCH UBND TỈNH
Tổng Quang Thìn



DANH SÁCH CÁC TẬP THỂ, CÁ NHÂN ĐOẠT GIẢI
CUỘC THI SÁNG TẠO THANH, THIẾU NIÊN VÀ NHI ĐỒNG TỈNH NINH BÌNH LẦN THỨ VIII (2016-2017)

Ban hành kèm theo Quyết định số: 412/QĐ-BTC ngày 31 tháng 8 năm 2017

của Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo Thanh, Thiếu niên và Nhi đồng tỉnh

I. GIẢI ĐỒNG ĐỘI (04 giải): 12.000.000, VNĐ.

- 01 Giải Nhất: Ban Tổ chức Cuộc thi thành phố Ninh Bình, mức thưởng: 5.000.000 đồng.
- 01 Giải Nhì: Ban Tổ chức Cuộc thi thành phố Tam Điệp, mức thưởng: 3.000.000 đồng.
- 02 Giải Ba: + Ban Tổ chức Cuộc thi huyện Hoa Lư, mức thưởng: 2.000.000 đồng.
+ Ban Tổ chức Cuộc thi huyện Yên Khánh, mức thưởng: 2.000.000 đồng

II. GIẢI CÁ NHÂN (63 giải): (A + B + C + D + Đ) = 179.000.000, VNĐ.

TT	TÊN MÔ HÌNH/SẢN PHẨM	HỌ TÊN TÁC GIẢI	LỚP	ĐỊA CHỈ	LĨNH VỰC THAM DỰ	TIỀN THƯỞNG
A	GIẢI NHẤT (03 GIẢI)					21.000.000,
1	Máy rửa bát đĩa thông minh	Nguyễn Thanh Bình	Lớp 8C	Trường THCS Tân Bình, thành phố Tam Điệp	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	7.000.000,
2	Máy sấy đa năng - thông minh, tiết kiệm năng lượng	Nguyễn Phúc Trọng	Lớp 9 D	Trường THCS Đinh Tiên Hoàng, thành phố Ninh Bình	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	7.000.000,
		Nguyễn Trường An Đinh Đức Mạnh Bùi Tuấn Phong Bùi Mạnh Hùng	Lớp 8A			
3	Sử dụng máy tính cầm tay tìm nghiệm để định hướng phương pháp giải phương trình, bất phương trình và hệ phương trình vô tỉ	Phạm Tuấn Hiên	Lớp 11A	Trường THPT Yên Khánh A, huyện Yên Khánh	Đồ dùng dành cho học tập	7.000.000,
B	GIẢI NHÌ (06 GIẢI)					30.000.000,
1	Máy hỗ trợ tập cầu lông	Hứa Phương Nam	Lớp 9B	Trường THCS Sơn Hà, huyện Nho Quan	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	5.000.000,

2	Hệ thống giặt phơi sấy quần áo thông minh	Nguyễn Đình Mạnh Hùng Bùi Xuân Bình Bùi Vũ Phong Lê Quang Tuấn Trần Khắc Minh	Lớp 9B	Trường THCS Gia Thanh, huyện Gia Viễn	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	5.000.000,
3	Giường chuyên dụng dành cho bệnh nhân chấn thương cột sống và bệnh nhân liệt	Đinh Thanh Huyền	Lớp 8A	Trường THCS Yên Sơn, TP Tam Điệp	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	5.000.000,
		Vũ Đoàn Sông Hương	Lớp 8B			
4	Thí nghiệm vật lý kết nối máy tính	Đỗ Hữu Toàn	Lớp 11A	Trường THPT Hoa Lư A, huyện Hoa Lư	Đồ dùng dành cho học tập	5.000.000,
		Vũ Ngọc Minh	Lớp 10A			
5	Mô hình sản xuất - ứng dụng năng lượng sạch từ nước	Đỗ Tú Tài Nguyễn Thành Trung	Lớp 11A	Trường THPT Hoa Lư A, huyện Hoa Lư	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	5.000.000,
6	Mô hình Nhà thông minh (smart home)	Đỗ Hữu Toàn Giang Quốc Hoàn	Lớp 11A	Trường THPT Hoa Lư A, huyện Hoa Lư	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	5.000.000,
C	GIẢI BA (20 GIẢI)					60.000.000,
1	Spider-Robot	Đỗ Minh Hào	Lớp 10H	Trường THPT Hoa Lư A, huyện Hoa Lư	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	3.000.000,
2	Đèn giao thông điều khiển theo ngày và giờ	Đinh Hoàng Nam	Lớp 7B	Trường THCS Lê Hồng Phong, thành phố Ninh Bình	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	3.000.000,
3	Máy vẽ hình tự động	Lã Thị Hương	Lớp 11A	Trường THPT Tạ Uyên, huyện Yên Mô	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	3.000.000,
4	Sơ đồ chủ quyền đất liền, vùng biển các đảo trên quần đảo Trường Sa và Hoàng Sa	Nguyễn Hồng Vũ	Lớp 5A	Trường TH Trần Phú, thành phố Tam Điệp	Đồ dùng dành cho học tập	3.000.000,
5	Đèn kéo quần thông minh	Phạm Thanh Huyền	Lớp 6B	Trường THCS Thị trấn Nho Quan, huyện Nho Quan	Đồ dùng dành cho học tập	3.000.000,
		Trần Quang Bảo	Lớp 1A	Trường TH Thị trấn Nho Quan, huyện Nho Quan		
6	Mô hình hệ thống tưới cây tự động thông minh	Vũ Hương Giang Hoàng Thu Hà Đinh Tiến Dũng	Lớp 8B	Trường THCS Lê Hồng Phong, thành phố Ninh Bình	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	3.000.000,



7	Hệ thống cảnh báo tàu hỏa nơi giao cắt đường sắt với đường bộ	Nguyễn Thị Cẩm Tiên	Lớp 12B	Trường THPT Nho Quan A, huyện Nho Quan	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	3.000.000,
		Hoàng Thị Hải Yến	Lớp 11D			
8	Máy đầm, gạt bê tông tự hành	Nguyễn Văn Phú Phạm Thị Minh Tâm	Lớp 9A	Trường THCS Chất Bình, huyện Kim Sơn	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	3.000.000,
9	Cột đèn giao thông thông minh	Nguyễn Xuân Linh Nguyễn Phương Thảo Tạ Ngọc Hà Phương	Lớp 8A	Trường THCS Thị trấn Yên Ninh, huyện Yên Khánh	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	3.000.000,
10	Phần mềm thi trắc nghiệm	Nguyễn Hoàng Sơn	Lớp 7B	Trường THCS Ninh Bình-Bạc Liêu, TP Ninh Bình	Phần mềm tin học	3.000.000,
11	Tủ sấy bát đĩa tự động	Đinh Quốc Trung Bùi Trọng Vương Lê Văn Tuấn	Lớp 11B4	Trường THPT Gia Viễn B, huyện Gia Viễn	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	3.000.000,
12	Máy làm rãnh gieo hạt đa năng	Nguyễn Thị Vân Hà Mai Đức Hải Trần Mạnh Cường	Lớp 8B	Trường THCS Ninh Thành, thành phố Ninh Bình	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	3.000.000,
13	Thiết bị xử lý nước thải sinh hoạt hộ gia đình	Nguyễn Thị Trà Mi Nguyễn Duy Tùng	Lớp 11B1	Trường THPT Kim Sơn A, huyện Kim Sơn	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	3.000.000,
14	Mô hình máy bay không người lái F22	Trần Minh Quang	Lớp 8B	Trường THCS Khánh Thượng, huyện Yên Mô	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	3.000.000,
15	Phần mềm quản lý máy tính	Hoàng Ngọc Long	Lớp 10B2	Trường THPT Trần Hưng Đạo, thành phố Ninh Bình	Phần mềm tin học	3.000.000,
16	Phần mềm quản lý kinh doanh	Dương Văn Thế	Lớp 11A	Trường THPT Tạ Uyên, huyện Yên Mô	Phần mềm tin học	3.000.000,
17	Dụng cụ hỗ trợ chuyển động cho xe máy khi xe bị thủng xăm lốp	Phạm Ngọc Khánh	Lớp 9A,	Trường THCS Khánh Tiên, huyện Yên Khánh	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	3.000.000,
18	Ngôi nhà bằng vật liệu nhẹ sử dụng điện từ năng lượng gió và năng lượng mặt trời	Vũ Thị Thu Hằng	Lớp 9B	Trường THCS Đồng Giao, thành phố Tam Điệp	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	3.000.000,
19	BMNotes- Phần mềm nhắc nhở công việc, lịch dạy, lịch học trên Android	Phạm Văn Tính	Lớp 12A	Trường THPT Bình Minh, huyện Kim Sơn	Phần mềm tin học	3.000.000,

20	Mũ bảo hiểm tự cứu cứu, tự lọc không khí	Đinh Quốc Bảo Nguyễn Hữu Đức Anh	Lớp 10 Chuyên tin	Trường THPT Chuyên Lương Văn Tụy, TP Ninh Bình	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	3.000.000,
D	GIẢI KHUYẾN KHÍCH (30 GIẢI)					60.000.000,
1	Bảng điện đa năng dùng cho việc dạy học, kiểm tra và đánh giá kết quả thực hành	Tổng Thu Linh Nguyễn Quốc Cường	Lớp 9D	Trường THCS Thạch Bình, huyện Nho Quan	Đồ dùng dành cho học tập	
2	Thả hồn về tuổi thơ qua tranh đính hạt	Nguyễn Phương Anh	Lớp 2B	Trường TH Nguyễn Trãi, thành phố Tam Điệp	Sản phẩm thân thiện với môi trường	2.000.000,
3	Đèn chiếu sáng thông minh và đa năng	Nguyễn Thị Minh Ngọc	Lớp 6A	Trường THCS Trương Hán Siêu, thành phố Ninh Bình	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2.000.000,
4	Máy làm và chấm trắc nghiệm	Vũ Đức Trung Vũ Thị Ninh Phan Thế Hùng	Lớp 10D	Trường THPT Kim Sơn C, huyện Kim Sơn	Đồ dùng dành cho học tập	2.000.000,
5	Máy xử lý rác thải hữu cơ	Lã Văn Hưng Nguyễn Hữu Nam	Lớp 11A3	Trường THPT Đinh Tiên Hoàng, thành phố Ninh Bình	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2.000.000,
6	Hệ thống báo cháy, chữa cháy, nâng cửa thoát hiểm	Trần Mỹ Tâm	Lớp 9A	Trường THCS Văn Phú, huyện Nho Quan	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	2.000.000,
		Mân Đình Lương	Lớp 9B			
7	Blog sách hay cho bạn cho tôi	Tạ Trường Giang Ngô Đức Bình Thái Minh Dũng	Lớp 9A	Trường THCS Trương Hán Siêu, thành phố Ninh Bình	Phần mềm tin học	2.000.000,
8	Website khám phá Kim Sơn	Trần Trịnh Ngọc Diệu Đỗ Hải Nam Vũ Thị Thu Hương	Lớp 8A	Trường THCS Đồng Hương, huyện Kim Sơn	Phần mềm tin học	2.000.000,
9	Máy phun sương mini bằng năng lượng mặt trời	Trần Khắc Minh Nguyễn Trác Hải	Lớp 9A	Trường THCS Gia Thanh, huyện Gia Viễn	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2.000.000,
10	Máy cắt cỏ	Hà Hữu Đức	Lớp 11B5	Trường THPT Gia Viễn B, huyện Gia Viễn	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2.000.000,
		Vũ Ngọc Linh	Lớp 11B1			
11	Skill English: Listening	Bùi Văn Tâm	Lớp 11B6	Trường THPT Kim Sơn A, huyện Kim Sơn	Phần mềm tin học	2.000.000,



12	Sử dụng năng lượng gió, năng lượng mặt trời trong vận hành tàu thuyền trên biển	Nguyễn Tuấn Linh Vũ Thị Dương Hoài Phương	Lớp 9B	Trường THCS Đông Sơn, thành phố Tam Điệp	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2.000.000,
13	Máy hút mùi, khói và khử khuẩn tiết kiệm năng lượng trong nhà bếp	Nguyễn Trung Anh Nguyễn Đình Minh Đức Đỗ Hoàng Nhật Anh Hoàng Trần Anh Minh Phạm Bùi Ngọc Quang	Lớp 1B	Trường TH Đình Tiên Hoàng, thành phố Ninh Bình	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2.000.000,
14	Hệ thống con lắc đơn	Đình Minh Trí	Lớp 10B6	Trường THPT Gia Viễn A, huyện Gia Viễn	Đồ dùng dành cho học tập	2.000.000,
15	Hệ thống âm thanh trường học đa năng	Hoàng Đình Anh Vũ	Lớp 11A	Trường THPT Ninh Bình-Bạc Liêu, TP Ninh Bình	Đồ dùng dành cho học tập	2.000.000,
16	Máy چرا tiện ích trong gia đình	Hoàng Bình Minh Hoàng Yến Nhi Nguyễn Thị Thùy Dung	Lớp 8A	Trường THCS Ninh Xuân, huyện Hoa Lư	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	2.000.000,
17	Cần vớt rác đa năng	Trần Văn Thọ	Lớp 12A	Trường THPT Bình Minh, huyện Kim Sơn	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2.000.000,
18	Khai thác năng lượng sóng biển	Tạ Thị Hồng Phương Phạm Thị Thu Uyên	Lớp 9B	Trường THCS Khánh Dương, huyện Yên Mô	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2.000.000,
19	Phần mềm quản lý bán hàng	Đặng Việt Thái	Lớp 10A	Trường THPT Yên Mô A, huyện Yên Mô	Phần mềm tin học	2.000.000,
20	Giúp học tốt môn lịch sử lớp (4-5)	Phạm Ngọc Diệp Hoàng Ngọc Hiếu	Lớp 5A Lớp 5C	Trường TH Khánh Cường, huyện Yên Khánh	Phần mềm tin học	2.000.000,
21	Thước mô men	Đỗ Anh Tú Nguyễn Văn Sơn	Lớp 11B Lớp 12E	Trường THPT Yên Mô A, huyện Yên Mô	Đồ dùng dành cho học tập	2.000.000,
22	Bộ điều khiển thông minh	Nguyễn Sơn Tùng	Lớp 12A	Trường THPT Hoa Lư A, huyện Hoa Lư	Sản phẩm thân thiện với môi trường	2.000.000,
23	Fanpage Toán Tiếng Anh trung học cơ sở	Vũ Mạnh Tùng	Lớp 8D	Trường THCS Trương Hán Siêu, thành phố Ninh Bình	Phần mềm tin học	2.000.000,
24	Hệ thống cảnh báo tàu hỏa ở đường ngang	Hoàng Khánh Linh	Lớp 8A	Trường THCS Khánh Vân, huyện Yên Khánh	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2.000.000,

25	Từ vựng gia vị thông minh	Đinh Đức Khiêm Vũ Duy Phong Vũ Hoàng Việt Nguyễn Thị Mai Anh	Lớp 9B	Trường THCS Ninh Sơn, thành phố Ninh Bình	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	2.000.000,
26	Máy rê lúa	Đinh Khôi Nguyên Vũ Việt Anh	Lớp 8A	Trường THCS Khánh Phú, huyện Yên Khánh	Bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2.000.000,
27	Bộ phần mềm học tập trên nền tảng hệ điều hành Android	Trần Minh Chiến	Lớp 11B2	Trường THPT Kim Sơn A, huyện Kim Sơn	Phần mềm tin học	2.000.000,
28	Thiết bị đưa nước lên cao ở vùng nước tĩnh không dùng động cơ	Đinh Đức Mạnh Phạm Thanh Cao	Lớp 10A Lớp 10B	Trường THPT Nguyễn Huệ, thành phố Tam Điệp	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	2.000.000,
29	Fanpage tuyển chọn bộ đề thi trắc nghiệm liên môn	Trương Ngọc Anh	Lớp 9C	Trường THCS Trương Hán Siêu, thành phố Ninh Bình	Phần mềm tin học	2.000.000,
30	Phần mềm tính điểm và xếp loại thi đua cho Đoàn trường	Trần Thị Hồng Nhung Vũ Xuân Trường	Lớp 12G	Trường THPT Kim Sơn C, huyện Kim Sơn	Phần mềm tin học	2.000.000,
D	GIẢI PHỤ (04 GIẢI)					8.000.000,
1	Giải dành cho tác giả nhỏ tuổi nhất	Em Vũ Đức Trung, Lớp 1B, Trường TH Ninh Xuân, huyện Hoa Lư với mô hình " <i>Chậu hoa dân chủ</i> ".				2.000.000,
2	Giải dành cho tác giả là người dân tộc thiểu số:	Em Đinh Thị Bích Phương, Lớp 1B, Trường TH Cúc Phương, huyện Nho Quan với mô hình " <i>Ngôi nhà thân yêu</i> ".				2.000.000,
3	Giải tác giả thuộc vùng khó khăn:	Lê Đức Lương, lớp 8B, Trường THCS Quảng Lạc, huyện Nho Quan với mô hình/sản phẩm " <i>Thiết bị lọc nước thông minh</i> ".				2.000.000,
4	Giải dành cho tác giả có mô hình đẹp nhất:	" <i>Sơ đồ chủ quyền đất liền, vùng biển các đảo trên quần đảo Trường Sa và Hoàng Sa</i> ", của tác giả Nguyễn Hồng Vũ, lớp 5A, Trường Tiểu học Trần Phú, thành phố Tam Điệp.				2.000.000,

* Tổng số 67 giải, trong đó: có 04 giải Đồng đội và 63 giải Cá nhân (03 giải Nhất; 06 giải Nhì; 20 giải Ba; 30 giải Khuyến Khích và 04 giải Phụ).

Tổng số tiền giải thưởng: I + II = 12.000.000, + 179.000.000, = 191.000.000 đồng

Bằng chữ : (Một trăm chín mươi một triệu đồng chẵn)