

Phú Thọ, ngày tháng 9 năm 2021

Số: /QĐ-BTC

## **QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc trao giải thưởng Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng tỉnh Phú Thọ năm 2021**

### **TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC CÁC HỘI THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT TỈNH PHÚ THỌ**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;*

*Căn cứ Quyết định số 492/QĐ-UBND ngày 29/02/2012 của Chủ tịch UBND tỉnh Phú Thọ về việc thành lập Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Phú Thọ;*

*Căn cứ Quyết định số 3371/QĐ-UBND ngày 05/12/2018 của Chủ tịch UBND tỉnh Phú Thọ về việc kiện toàn Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Phú Thọ hàng năm;*

*Căn cứ Thông tư số 27/2018/TT-BTC ngày 21/3/2018 của Bộ trưởng Bộ Tài chính về việc quy định chế độ tài chính cho hoạt động tổ chức Giải thưởng sáng tạo Khoa học công nghệ Việt Nam, Hội thi sáng tạo kỹ thuật và Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng;*

*Căn cứ Nghị quyết số 10/2018/NQ-HĐND ngày 13/12/2018 của HĐND tỉnh về việc quy định các mức chi đối với các Hội thi sáng tạo kỹ thuật và Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng trên địa bàn tỉnh Phú Thọ;*

*Căn cứ Kế hoạch số 26/KH-BTC ngày 01/9/2020 của Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh về việc tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng năm 2021;*

*Căn cứ Thẻ lệ số 03/TL-BTC ngày 08/9/2020 của Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh về việc ban hành thẻ lệ Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng năm 2021;*

*Căn cứ Quyết định số 53/QĐ-BTC ngày 05/8/2021 của Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh về việc thành lập 03 Hội đồng giám khảo chấm các mô hình, sản phẩm tham gia Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng tỉnh Phú Thọ năm 2021;*

*Theo đề nghị của Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh tại Tờ trình số 08/TTr-LHH ngày 31/8/2021.*

## **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Trao giải và khen thưởng cho các tập thể, cá nhân có thành tích trong tổ chức, triển khai Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng tỉnh Phú Thọ năm 2021, gồm:

## **1. Trao giải cho các mô hình, sản phẩm đạt giải**

Trao 47 giải thưởng cho các mô hình, sản phẩm đạt giải Cuộc thi năm 2021 thuộc 5 lĩnh vực: Đồ dùng dành cho học tập (10 giải); Phần mềm tin học (10 giải); Sản phẩm thân thiện với môi trường (09 giải); Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em (09 giải); Các giải pháp ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế (09 giải); gồm: 02 Giải nhất, 05 Giải nhì, 10 Giải ba, 30 Giải Khuyến khích:

- 02 Giải nhất mỗi giải trị giá: 10 triệu đồng.
- 05 Giải nhì mỗi giải trị giá: 8 triệu đồng.
- 10 Giải ba mỗi giải trị giá: 6 triệu đồng.
- 30 Giải khuyến khích mỗi giải trị giá: 4 triệu đồng.

**Cộng: 240.000.000 đồng** (Hai trăm bốn mươi triệu đồng).

*(Có danh sách đạt giải kèm theo)*

**2. Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh thưởng cho các tập thể, cá nhân có thành tích trong công tác chỉ đạo, tuyên truyền và tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng tỉnh Phú Thọ năm 2021 (Mức thưởng 1.000.000 đồng/tập thể và 500.000 đồng/cá nhân), như sau:**

\* Thưởng 05 tập thể gồm:

1. Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện Hạ Hòa;
2. Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện Thanh Thủy;
3. Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện Lâm Thao;
4. Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện Đoan Hùng;
5. Trường THPT Thanh Thủy.

\* Thưởng 06 cá nhân, gồm:

1. Ông Phùng Sỹ Sáng, Cán bộ Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện Tân Sơn;
2. Ông Đỗ Trường Quân, Bí thư Đoàn TNCS Hồ Chí Minh thị xã Phú Thọ;
3. Bà Nguyễn Thu Trà, Phó trưởng Phòng Giáo dục và Đào tạo thành phố Việt Trì;
4. Ông Phạm Ngọc Diễm, Trưởng Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện Hạ Hoà;
5. Ông Nguyễn Kim Hào, Cán bộ Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện Yên Lập;
6. Em Lê Bảo Ngọc, học sinh lớp 1A8, Trường Tiểu học Đinh Tiên Hoàng, thành phố Việt Trì, tác giả nhỏ tuổi nhất tham gia Cuộc thi.

**Cộng: 8.000.000 đồng** (*Tám triệu đồng*).

**Tổng cộng: 248.000.000 đồng** (*Hai trăm bốn mươi tám triệu đồng*) được trích từ nguồn kinh phí trong dự toán chi tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh năm 2021.

**Điều 2.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc Sở Tài chính, Giám đốc Kho bạc Nhà nước Phú Thọ, Chủ tịch Liên hiệp các Hội khoa học và Kỹ thuật tỉnh, Thành viên Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh và các tập thể, cá nhân có tên tại Điều 1 căn cứ Quyết định thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như Điều 2;
- CT, PCT UBND tỉnh Hồ Đại Dũng;
- PCVP (Ô Dương);
- Lưu: VT, VX1,4.

**TRƯỞNG BAN**

**PHÓ CHỦ TỊCH UBND TỈNH  
Hồ Đại Dũng**

**DANH SÁCH**  
**CÁC MÔ HÌNH, SẢN PHẨM ĐẠT GIẢI**  
**CUỘC THI SÁNG TẠO THANH, THIẾU NIÊN, NHI ĐỒNG TỈNH PHÚ THỌ NĂM 2021**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BTC ngày /9/2021 của Trường Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Phú Thọ)

TT	Tên mô hình	Tác giả	Đơn vị	Đạt giải
<b>I</b>	<b>Lĩnh vực: Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em</b>			
1	Tủ sấy quần áo thông minh	Hà Thị Thu Hà	Lớp 8A, trường PT DTNT, THCS huyện Tân Sơn	Nhì
		Hà Mạnh Cường	Lớp 8B, trường PT DTNT, THCS huyện Tân Sơn	
2	Thiết bị xả nước nhà vệ sinh giúp phòng chống dịch bệnh Covid-19	Nguyễn Ngọc Sơn	Lớp 8B, trường THCS Hiền Lương, huyện Hạ Hòa	Ba
		Nguyễn Ngọc Cương	Lớp 6A, trường THCS Hiền Lương, huyện Hạ Hòa	
3	Cuộc đua kì thú	Lê Ngọc Phương Anh	Lớp 4C, trường TH Đào Xá 1, huyện Thanh Thủy	Ba
4	Thiết bị phát hiện đột quy tích hợp gây hỗ trợ đi lại	Nguyễn Phúc Lâm	Lớp 11 Lý, trường THPT Chuyên Hùng Vương, thành phố Việt Trì	Khuyến khích
		Vi Thùy Linh		
5	Dụng cụ làm giá đỡ tự động	Triệu Tiến Nguyên	Lớp 9B, trường THCS Hy Cương, thành phố Việt Trì	Khuyến khích
6	Thiết bị cảnh báo cứu nạn trên ô tô	Kiều Mạnh Dũng	Lớp 9A, trường THCS Bảo Yên, huyện Thanh Thủy	Khuyến khích
		Nguyễn Quốc Hưng		
7	Đèn kéo quân	Hoàng Đức Trọng	Lớp 8A1, trường THCS Cao Xá, huyện Lâm Thao	Khuyến khích
		Nguyễn Gia Thái		
		Cao Thị Thanh Thùy	Lớp 4A2, trường TH Cao Xá, huyện Lâm Thao	
8	Xe rửa cải tiến	Phạm Đức Minh	Lớp 3B, trường TH Đào Xá 1, huyện Thanh Thủy	Khuyến khích
		Trần Trọng Kỳ	Lớp 2B, trường TH Đào Xá 1, huyện Thanh Thủy	
9	Bộ dụng cụ đa năng cải tiến từ Kim	Lê Quang Duy	Lớp 8A, trường THCS Xuân Lũng, huyện Lâm Thao	Khuyến khích
		Nguyễn Minh Thùy		

<b>II</b>	<b>Lĩnh vực: Phần mềm tin học</b>			
1	Ứng dụng thi Olympia dành cho học sinh THPT	Mạc Liên Cường	Lớp 11A1, trường THPT Thanh Thủy	Nhất
2	Covid-19 những điều cần biết	Lê Tuệ My	Lớp 3A, trường TH Thanh Minh, thị xã Phú Thọ	Nhì
3	Website Violympic tin học	Lê Trung Hiếu	Lớp 11A1, trường THPT Thanh Thủy	Ba
		Mạc Liên Cường		
		Nguyễn Hoàng Hải		
4	Xây dựng Website trường THCS Giáy Phong Châu bằng mã nguồn mở Wordpress	Nguyễn Như Nga	Lớp 6A5, trường THCS Giáy Phong Châu, huyện Phù Ninh	Ba
5	Trò chơi bảo vệ biển đảo Việt Nam	Đào Thái An	Lớp 5A, trường TH Trường Thịnh, thị xã Phú Thọ	Khuyến khích
		Phùng Quang Khánh	Lớp 4B, trường TH Trường Thịnh, thị xã Phú Thọ	
6	Tra cứu bản đồ hành chính Việt Nam bằng phần mềm Microsoft Powerpoint	Đặng Hồng Phúc	Lớp 4A, trường TH Lê Đồng, thị xã Phú Thọ	Khuyến khích
7	Ví tiền của mẹ	Trần Tuệ Quang	Lớp 9A, trường THCS Tình Cương, huyện Cẩm Khê	Khuyến khích
		Trần Nguyễn Ngọc Thư	Lớp 4A, trường TH Tình Cương, huyện Cẩm Khê	
8	Phần mềm giám sát học sinh sử dụng máy tính	Nguyễn Hoàng Hà	Lớp 10A3, trường THPT Hạ Hòa	Khuyến khích
		Lê Ngọc Duy	Lớp 10A1, trường THPT Hạ Hòa	
		Đoàn Trọng Hòa		
9	Phần mềm quản lý thư viện trường THCS	Nguyễn Tùng Khang	Lớp 8A, trường THCS Dữu Lâu, thành phố Việt Trì	Khuyến khích
10	Hội chợ ảo	Phí Thị Minh Thảo	Lớp 10A3, trường THPT Thanh Thủy, huyện Thanh Thủy	Khuyến khích

		Nguyễn Hoàng Hải	Lớp 11A1, trường THPT Thanh Thủy, huyện Thanh Thủy	
		Lê Trung Hiếu		
<b>III</b>	<b>Lĩnh vực: Đồ dùng dành cho học tập</b>			
1	Mô hình học tập đa môn	Đặng Ngọc Trường	Lớp 8C, trường THCS Tiêu Sơn, huyện Đoan Hùng	Nhất
		Nguyễn Huy Mạnh	Lớp 8B, trường THCS Tiêu Sơn, huyện Đoan Hùng	
2	Thí nghiệm 5 tác dụng của dòng điện	Ngô Anh Tú	Lớp 8A3, trường THCS Phụ Khánh, huyện Hạ Hòa	Nhì
3	Mô hình bản đồ đa năng	Quyết Thị Thảo Vân	Lớp 8B, trường THCS La Phù, huyện Thanh Thủy	Ba
		Lã Thị Mỹ Duyên	Lớp 8A, trường THCS La Phù, huyện Thanh Thủy	
4	Ván giậm nhảy báo lỗi tự động trong môn thể dục	Trần Thùy Trang	Lớp 8A, trường THCS Tiên Du, huyện Phù Ninh	Ba
		Phùng An Sinh		
5	Máy phát điện và động cơ điện đơn giản	Hà Thị Khánh Linh	Lớp 8A, trường THCS Thu Ngạc, huyện Tân Sơn	Khuyến khích
6	Thư viện xanh di động	Nguyễn Phương Thảo	Lớp 7A2, trường THCS Lâm Thao, huyện Lâm Thao	Khuyến khích
		Nguyễn Đình Bảo	Lớp 8A2, trường THCS Lâm Thao, huyện Lâm Thao	
		Chu Thanh Chúc	Lớp 7A1, trường THCS Lâm Thao, huyện Lâm Thao	
		Đỗ Ngọc Diệp		
Nguyễn Hà Trang	Lớp 8A3, trường THCS Lâm Thao, huyện Lâm Thao			
7	Mô hình di sản văn hoá hát Xoan Phú Thọ	Ngô Kim Việt Hưng	Lớp 1C, trường TH Tiên Dung, thành phố Việt Trì	Khuyến khích

8	Mô hình trường học gắn liền với trò chơi dân gian	Lương Dương Cẩm Ly	Lớp 7, trường TH&THCS Vực Trường, huyện Tam Nông	Khuyến khích
		Lê Hồng Anh	Lớp 6, trường TH&THCS Vực Trường, huyện Tam Nông	
		Lê Quang Huy		
9	Dụng cụ vẽ hình	Nguyễn Quốc Triệu	Lớp 6A, trường THCS La Phù, huyện Thanh Thủy	Khuyến khích
10	Định hướng giáo dục STEM môn Sinh học thông qua các mô hình thực tế	Nguyễn Phúc Long	Lớp 10C4, trường THPT Chuyên Hùng Vương, thành phố Việt Trì	Khuyến khích
		Nguyễn Hương Trà		
		Trần Khánh Huyền		
		Trịnh Nguyễn Duy Khải		
		Hoàng Anh Đức		
<b>IV</b>	<b>Lĩnh vực: Sản phẩm thân thiện với môi trường</b>			
1	Thiết bị báo hiệu chuyển động khuất	Hán Thị Quỳnh Hương	Lớp 8B, trường THCS Yên Kiện, huyện Đoan Hùng	Nhì
2	Xe điện cân bằng tự chế	Đào Quỳnh Ly	Lớp 8, trường THCS Hùng Long, huyện Đoan Hùng	Ba
		Nguyễn Phạm Việt Anh	Lớp 9, trường THCS Hùng Long, huyện Đoan Hùng	
3	Tranh vẽ trứng	Lê Thị Trà My	Lớp 4A, trường TH Hiền Lương, huyện Hạ Hòa	Ba
4	Ghế ngồi bằng lốp xe	Trần Hùng Sơn	Lớp 5B, trường TH Thống Nhất, thành phố Việt Trì	Khuyến khích
		Trần Trọng Nghĩa	Lớp 2A, trường TH Thống Nhất, thành phố Việt Trì	
5	Phòng vệ sinh thông minh chống dịch Covid-19	Trần Đức Cường	Lớp 8A, trường THCS Hà Thạch, thị xã Phú Thọ	Khuyến khích
		Trần Duy Khánh		

6	Túi từ tơ chuối và sơn ta	Trần Bích Ngọc	Lớp 9A, trường THCS Đào Xá, huyện Thanh Thủy	Khuyến khích
		Trần Thị Tú Uyên		
7	ATM phòng chống Covid-19	Nguyễn Tùng Lâm	Lớp 9A2, trường THCS Võ Lao, huyện Thanh Ba	Khuyến khích
		Nguyễn Việt Tú		
		Đình Hải Đăng		
8	Nguồn năng lượng sạch	Phạm Gia Khiêm	Lớp 4B, trường TH Chính Nghĩa, thành phố Việt Trì	Khuyến khích
9	Máy phun xịt khử trùng (Phòng chống dịch Covid-19)	Đình Quốc Khánh	Lớp 4D, trường TH Đồng Thịnh, huyện Yên Lập	Khuyến khích
<b>V</b>	<b>Lĩnh vực: Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế</b>			
1	Máy lọc không khí dùng đèn UV	Đặng Tuấn Minh	Lớp 9A1, trường THCS Lâm Thao, huyện Lâm Thao	Nhì
		Nguyễn Ngọc Quỳnh Mai		
2	Mô hình giám sát và điều khiển độ sáng trong phòng học	Phùng Xuân Phú	Lớp 12A, trường PT DTNT THCS&THPT Yên Lập, huyện Yên Lập	Ba
		Hà Văn Nghiệp		
3	Thiết bị hỗ trợ "Mùa Covid-19" 4 trong 1	Liêu Thành Đô	Lớp 12A6, trường THPT Vĩnh Chân, huyện Hạ Hòa	Ba
4	Mô hình tuyến đường an toàn giao thông cho người dân Việt Nam	Nguyễn Trọng Đạt	Lớp 10A2, trường THPT Thanh Thủy, huyện Thanh Thủy	Khuyến khích
		Thiều Quang Kiên		
		Nguyễn Xuân Tài		
5	Thiết bị cho chim bồ câu non ăn	Tương Thị Vân Anh	Lớp 9A, trường PT DTBT THCS Trung Sơn, huyện Yên Lập	Khuyến khích
		Hà Ngọc Hiệp	Lớp 8A, trường PT DTBT THCS Trung Sơn, huyện Yên Lập	



6	Máy bơm nước sử dụng áp suất không cần nhiên liệu	Nguyễn Thị Việt Thơm	Lớp 9B, trường THCS Bảo Yên, huyện Thanh Thủy	Khuyến khích
		Tăng Thị Hoàng Tùng		
7	Hệ thống nuôi cá thông minh	Phan Thành Đô	Lớp 8B, trường THCS Hiền Lương, huyện Hạ Hòa	Khuyến khích
		Nguyễn Ngọc Sơn		
8	Máy thu gom và xử lý bèo tây	Phí Văn Thuận	Lớp 7A, trường THCS Khai Xuân, huyện Thanh Ba	Khuyến khích
		Phí Đức Sơn		
9	Máy ấp trứng gia cầm tự động	Lê Quang Hưng	Lớp 8C, trường THCS Thanh Đình, thành phố Việt Trì	Khuyến khích
		Bùi Thị Hồng Nhung	Lớp 8A, trường THCS Thanh Đình, thành phố Việt Trì	