

Số: /BC-BTC

Tủa Chùa, ngày tháng 6 năm 2022

BÁO CÁO

Tổng kết, đánh giá Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa, năm 2022

Thực hiện Kế hoạch số 24/KH-BTC ngày 15/3/2022 của Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Điện Biên, năm 2022 tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Điện Biên lần thứ 6, năm 2022; Kế hoạch số 62/KH-BTC ngày 22/3/2022 của Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa lần thứ 6, năm 2022. Ban Tổ chức Cuộc thi báo cáo kết quả cuộc thi cụ thể như sau:

I. CÔNG TÁC TỔ CHỨC, TRIỂN KHAI THỰC HIỆN

1. Các văn bản đã ban hành

- UBND huyện đã ban hành Quyết định số 344/QĐ-UBND ngày 10/3/2022 về việc thành lập Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa, năm 2022.

- Ban Tổ chức Cuộc thi đã ban hành các văn bản:

+ Kế hoạch số 62/KH-BTC ngày 22/3/2022 tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa lần thứ 6, năm 2022;

+ Quyết định số 579/QĐ-BTC ngày 29/3/2022 về việc ban hành Thể lệ Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa lần thứ 6, năm 2022;

+ Quyết định số 1381/QĐ-BTC ngày 31/5/2022 về việc thành lập Ban Giám khảo Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa, năm 2022.

2. Công tác tuyên truyền vận động

- Ban Tổ chức cuộc thi đã chỉ đạo Phòng Kinh tế và Hạ tầng (cơ quan thường trực) phối hợp với Phòng Giáo dục và Đào tạo và các cơ quan, đơn vị liên quan đẩy mạnh công tác tuyên truyền vận động tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa, năm 2022;

- Phòng Giáo dục và Đào tạo đã chỉ đạo các đơn vị trường trực thuộc có học sinh trong độ tuổi thuộc đối tượng dự thi đăng ký và tham gia tối thiểu 01 mô hình, sản phẩm/trường;

- Vận động các trường: THPT Tủa Chùa, THCS&THPT Tả Sìn Thàng, PTDTNT THPT Tủa Chùa, Trường THCS THPT Quyết Tiến, mỗi đơn vị tối thiểu có 01 mô hình, sản phẩm tham gia dự thi;

- Các cơ quan, ban, ngành, đoàn thể huyện và UBND các xã, thị trấn đã thực hiện tuyên truyền, phổ biến rộng rãi cuộc thi tới toàn thể cán bộ, công chức, viên chức và nhân dân người lao động nhất là ở độ tuổi thanh thiếu niên và nhi đồng trên địa bàn huyện;

- Khuyến khích thanh thiếu niên, nhi đồng tại các xã, thị trấn không theo học tại các trường học trên địa bàn huyện tham gia cuộc thi.

3. Đối tượng và lĩnh vực dự thi

- Đối tượng: Cuộc thi đã tuyển chọn thanh thiếu niên, nhi đồng đang học tập và lao động có hộ khẩu thường trú trên địa bàn huyện Tủa Chùa; có độ tuổi từ 06 đến 18 tuổi (*sinh từ ngày 31/7/2004 đến 31/7/2016*) có quyền dự thi;

- Lĩnh vực thi: Các mô hình, sản phẩm dự thi thuộc các lĩnh vực (*đồ dùng dành cho học tập; phần mềm tin học; các sản phẩm thân thiện với môi trường; các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em; các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế*).

4. Yêu cầu và tiêu chuẩn đánh giá

- Các mô hình, sản phẩm dự thi luôn có ý tưởng mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng rộng rãi vào đời sống (*mô hình, sản phẩm dự thi không trùng với các mô hình, sản phẩm đã đạt giải trong các cuộc thi của các cấp đã tổ chức hoặc đã được công bố trên các phương tiện thông tin đại chúng, được lưu hành sử dụng trong phạm vi lãnh thổ Việt Nam trước ngày nộp hồ sơ dự thi*);

- Các mô hình, sản phẩm dự thi được thực hiện theo đúng ý tưởng của người dự thi và được làm từ vật liệu, nguyên liệu sẵn có trong nước, khuyến khích sử dụng các phế liệu trong sinh hoạt gia đình, học tập, trường lớp, sản xuất để làm ra vật dụng, các mô hình hữu ích, dụng cụ đa năng, các thiết bị máy móc, thiết bị tự động hóa, mô hình thông minh....

5. Công tác tuyển chọn

- Tổng số hồ sơ đăng ký dự thi: 24.

- Sau khi sơ tuyển đã chọn 24 hồ sơ gửi về Ban tổ chức Cuộc thi, gồm:

+ 13 hồ sơ ở các trường Trung học cơ sở;

+ 06 hồ sơ ở các trường Trung học phổ thông;

+ 05 hồ sơ ở các trường Tiểu học.

(Có bảng đăng ký số sản phẩm, số sản phẩm sau khi sơ tuyển kèm theo)

II. KẾT QUẢ ĐẠT ĐƯỢC

Trên cơ sở số lượng các sản phẩm, mô hình dự thi, Ban Giám khảo đã tổ chức chấm, đánh giá các mô hình, sản phẩm một cách khách quan, công khai, minh bạch và đề nghị Ban Tổ chức cuộc thi xem xét chọn ra được 17 mô hình, sản phẩm tiêu biểu đạt giải. Chọn 03 mô hình, sản phẩm tiêu biểu xuất sắc tham dự Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Điện Biên lần thứ 6, năm 2022, cụ thể:

1. Giải A (02 giải)

- Sản phẩm: Thiết bị bơm phun chạy bằng năng lượng mặt trời - Trường PTDTBT THCS Sính Phình;

- Sản phẩm: Hệ thống thu nhiệt lượng dư của bếp để đun nước sinh hoạt - Trường THCS và THPT Tả Sìn Thàng.

2. Giải B (05 giải)

- Sản phẩm: Bếp nước nóng tận dụng nguồn nhiệt thừa từ việc nấu ăn trong sinh hoạt gia đình và nhiệt từ đốt các phụ phẩm: vỏ trấu, rơm, lõi ngô, mùn cưa - Trường PTDTBT THCS Sín Chải;

- Sản phẩm: Mô hình máy quét rác sáng tạo - Trường PTDTBT THCS Sín Chải;

- Sản phẩm: Máy hỗ trợ thở oxi cho bệnh nhân - Trường THCS và THPT Tả Sìn Thàng;

- Sản phẩm: Hệ thống chống giạt cho trẻ dùng cho bình nóng lạnh - Trường THCS và THPT Tả Sìn Thàng;

- Sản phẩm: Máy hơi mi ni đa năng - Trường PTDTBT THCS Tủa Thàng.

3. Giải C (05 giải)

- Sản phẩm: Dụng cụ rót nước tự động - Trường THCS và THPT Quyết Tiến;

- Sản phẩm: Sơ đồ vòng tuần hoàn của nước - Trường PTDTBT THCS Sính Phình;

- Sản phẩm: Guồng quay nước bằng sức gió - Trường PTDTBT THCS Mường Đun;

- Sản phẩm: Đèn trang trí tự xoay - Trường PTDTBTTH Kim Đồng;

- Sản phẩm: Hệ thống lọc nước cho bể cá - Trường PTDTBTTH Kim Đồng.

4. Giải Khuyến khích (05 giải)

- Sản phẩm: Máy xịt nước rửa tay, khử khuẩn - Trường THCS và THPT Quyết Tiến;

- Sản phẩm: Bếp mini đa năng - Trường THCS THPT Quyết Tiến;

- Sản phẩm: Chuông báo - Trường PTDTBT THCS Sính Phình;

- Sản phẩm: Giá đựng sách - Trường PTDTBTTH Kim Đồng;

- Sản phẩm: Kết hợp kinh doanh nông sản nổi tiếng Tủa Chùa với giới thiệu, quảng bá, lan tỏa nét đặc trưng của chợ đêm thứ 7 bằng hình thức livestream - Trường THPT Tủa Chùa.

5. Chọn 03 mô hình, sản phẩm tiêu biểu xuất sắc tham dự Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Điện Biên lần thứ 6, năm 2022

- Sản phẩm: Thiết bị bơm phun chạy bằng năng lượng mặt trời - Trường PTDTBT THCS Sính Phình;

- Sản phẩm: Hệ thống thu nhiệt lượng dư của bếp để đun nước sinh hoạt - Trường THCS và THPT Tả Sìn Thàng;

- Sản phẩm: Máy hỗ trợ thở oxy cho bệnh nhân - Trường THCS và THPT Tả Sìn Thàng;

Ban Tổ chức cũng đã tổ chức xét và đề nghị UBND huyện tặng Giấy khen cho 07 cá nhân có thành tích xuất sắc trong Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa, năm 2022.

(Có bảng phân loại theo cơ cấu giải và cấp học; bảng phân loại theo cơ cấu giải và đơn vị kèm theo).

III. NHẬN XÉT, ĐÁNH GIÁ

1. Nhận xét chung

Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa, năm 2022 đã khơi dậy khả năng sáng tạo trong cuộc sống và trong học tập của các em thanh thiếu niên nhi đồng trên khắp địa bàn toàn huyện.

2. Thuận lợi

- Luôn được sự quan tâm, chỉ đạo sát sao của Thường trực Huyện ủy, Thường trực HĐND và Lãnh đạo UBND huyện cùng với sự phối hợp chặt chẽ, của các cơ quan, đoàn thể, các đơn vị, phòng ban, các trường học đóng trên địa bàn và UBND các xã, thị trấn trong công tác tổ chức triển khai, thực hiện;

- Nhiều đơn vị làm tốt công tác tuyên truyền, khuyến khích, động viên nên việc đăng ký sản phẩm tham dự Cuộc thi cơ bản đảm bảo số lượng và đáp ứng chất lượng;

- Một số đơn vị tổ chức chu đáo Cuộc thi, tuyển chọn từ cấp cơ sở nên số sản phẩm dự thi phong phú, đa dạng, chất lượng tốt và thể hiện có đầu tư như: Trường PTDTBT THCS Sính Phình, Trường PTDTBTTH Kim Đồng, Trường THCS THPT Quyết Tiến, Trường PTDTBT THCS Sín Chải; Trường THCS THPT Tả Sìn Thàng...;

- Ban Giám khảo là các cán bộ, công chức, viên chức có kiến thức, năng lực chuyên môn, kinh nghiệm thuộc các lĩnh vực có sản phẩm, mô hình dự thi, luôn nêu cao tinh thần và ý thức trách nhiệm, sắp xếp thời gian làm việc khoa học để đảm bảo tính trung thực, khách quan trong công tác chấm thi, cũng như đảm bảo đúng tiến độ thời gian tổ chức.

3. Khó khăn

- Đối tượng dự thi chủ yếu là các em học sinh của các trường THCS và THPT do vậy ngoài việc tham gia cuộc thi các em còn gắn với chương trình học cuối năm của các trường và của ngành Giáo dục và Đào tạo;

- Thời gian tổ chức cuộc thi ngắn, kinh phí tổ chức còn hạn hẹp ảnh hưởng không nhỏ đến công tác tuyên truyền, tổ chức phát động cho cuộc thi;

- Số lượng sản phẩm dự thi còn ít, một số ý tưởng sáng tạo còn trùng lặp chưa có nhiều tính mới, một số sản phẩm còn đơn giản chưa được quan tâm đầu tư;

- Một số trường còn chưa nhiệt tình tham gia, không có sản phẩm dự thi đặc biệt là các trường có điều kiện thuận lợi.

Trên đây là Tổng kết, đánh giá Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa, năm 2022./.

Nơi nhận:

- Sở KHCN tỉnh Điện Biên;
- BTC cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Điện Biên;
- TT. Huyện ủy;
- TT. HUBND huyện;
- Lđ. UBND huyện;
- Thành viên Ban Tổ chức;
- Các cơ quan, ban, ngành, đoàn thể huyện;
- UBND các xã, thị trấn;
- Lưu: VT.

**TM. BAN TỔ CHỨC
TRƯỞNG BAN**

**PHÓ CHỦ TỊCH UBND HUYỆN
Nguyễn Minh Tuấn**

BẢNG TỔNG HỢP

(Kèm theo Báo cáo số /BC-BTC ngày /6/2022 của BTC cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng huyện Tủa Chùa lần thứ 6, năm 2022)

Bảng 1. Số sản phẩm dự thi

Stt	Đơn vị	Tổng số SP	Ghi chú
1	Trường PPTDTBT THCS Mường Đun	3	
2	Trường PTDTBT THCS Sính Phình	3	
3	Trường THCS THPT Quyết Tiến	4	
4	Trường THCS THPT Tả Sìn Thàng	3	
5	Trường PTDTBT THCS Sín Chải	2	
6	Trường PTDTBT THCS Tủa Thàng	1	
7	Trường Trường THPT Tủa Chùa	3	
8	Trường PTDTBTTH Kim Đồng	5	
Tổng cộng		24	

Bảng 2. Số sản phẩm sau khi sơ tuyển

Stt	Đơn vị	Tổng số sản phẩm đăng ký	Số sản phẩm sau khi sơ tuyển
1	Trường PPTDTBT THCS Mường Đun	3	3
2	Trường PTDTBT THCS Sính Phình	3	3
3	Trường THCS THPT Quyết Tiến	4	4
4	Trường THCS THPT Tả Sìn Thàng	3	3
5	Trường PTDTBT THCS Sín Chải	2	2
6	Trường PTDTBT THCS Tủa Thàng	1	1
7	Trường Trường THPT Tủa Chùa	3	3
8	Trường PTDTBTTH Kim Đồng	5	5
Tổng cộng		24	24

Bảng 3. Số sản phẩm theo lĩnh vực

Stt	Lĩnh vực	Số sản phẩm
1	Đồ dùng dành cho học tập	4
2	Phần mềm tin học	0
3	Sản phẩm thân thiện với môi trường	12
4	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	6

5	Giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	2
Tổng cộng		24

Bảng 4. Phân loại theo cơ cấu giải và đơn vị

Stt	Cơ cấu Giải thưởng	Giải A	Giải B	Giải C	Giải Khuyến khích
1	Trường PPTDTBT THCS Mừng Đun			1	
2	Trường PTDTBT THCS Sính Phình	1		1	1
3	Trường THCS THPT Quyết Tiến			1	2
4	Trường THCS THPT Tả Sìn Thàng	1	2		
5	Trường PTDTBT THCS Sín Chải		2		
6	Trường PTDTBT THCS Tủa Thàng		1		
7	Trường Trường THPT Tủa Chùa				1
8	Trường PTDTBTTH Kim Đồng			2	1
Tổng cộng		2	5	5	5

Bảng 5. Phân loại theo cơ cấu giải và cấp học

Cấp học, Cơ cấu Giải thưởng	Tiểu học	THCS	THPT
Giải A		1	1
Giải B		3	2
Giải C	2	2	1
Giải Khuyến khích	1	1	3
Tổng cộng	3	7	7