

Số: /BC-BTC

Ninh Bình, ngày tháng 9 năm 2022

BÁO CÁO

Tổng kết Cuộc thi Sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Ninh Bình lần thứ XIII (2021-2022)

Thực hiện Quyết định số 360/QĐ-UBND ngày 22/3/2021 của UBND tỉnh Ninh Bình về việc kiện toàn Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Ninh Bình (*sau đây gọi là Cuộc thi*), theo đề nghị của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh - cơ quan thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi - tại Tờ trình số 204/TTr-LLH ngày 09/9/2022, Ban Tổ chức Cuộc thi báo cáo tổng kết công tác triển khai Cuộc thi lần thứ XIII (2021-2022) như sau:

I. TÌNH HÌNH TỔ CHỨC CUỘC THI

1. Công tác tổ chức Cuộc thi

Ban Tổ chức Cuộc thi tỉnh đã ban hành Thẻ lệ Cuộc thi lần thứ XIII (2021-2022) (*theo Quyết định số 239/QĐ-BTC ngày 19/10/2021*) và Kế hoạch số 244/KH-BTC ngày 20/10/2021 của Ban Tổ chức Cuộc thi về việc triển khai, thực hiện Cuộc thi lần thứ XIII (2021-2022); triển khai Cuộc thi tới các huyện, thành phố và các trường học trên địa bàn tỉnh; tổ chức kiểm tra, đôn đốc, hướng dẫn công tác triển khai thực hiện Cuộc thi tại các huyện, thành phố và trường học. Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thành phố triển khai, thực hiện Cuộc thi theo đúng kế hoạch.

Cơ quan thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi thường xuyên đôn đốc, cập nhật thông tin và có kế hoạch hỗ trợ các đơn vị trong quá trình triển khai, thực hiện Cuộc thi.

Sở Giáo dục và Đào tạo, Tỉnh đoàn đã ban hành công văn chỉ đạo và thường xuyên đôn đốc, giám sát quá trình triển khai, thực hiện Cuộc thi theo ngành dọc một cách thiết thực, hiệu quả.

2. Công tác tuyên truyền, vận động tham gia Cuộc thi

Sau Lễ Phát động Cuộc thi lần thứ XIII, cơ quan thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi chủ trì, phối hợp với Sở Giáo dục và Đào tạo, Tỉnh Đoàn, Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh và Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thành phố, tích cực tuyên truyền, triển khai đồng bộ Thẻ lệ, Kế hoạch Cuộc thi trên các hệ thống thông tin đại chúng như: Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Báo Ninh Bình, Cổng thông tin điện tử, website Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật, website Sở Giáo dục và Đào tạo, các Bản tin Khoa học kỹ thuật, in ấn tờ rơi... và tổ chức hướng dẫn, giúp các thanh, thiếu niên, nhi đồng trên địa bàn tỉnh hiểu rõ mục đích, ý nghĩa của

Cuộc thi, tạo nên phong trào thi đua sôi nổi, xung kích trong nghiên cứu và sáng tạo cả về diện rộng và chiều sâu trên các cấp học, trường học, nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tư duy sáng tạo của các thanh, thiếu niên và nhi đồng, đồng thời giúp các em trau dồi kiến thức, rèn luyện kỹ năng sáng tạo, xây dựng ước mơ trở thành nhà sáng chế trong tương lai.

Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh thường xuyên tuyên truyền, giới thiệu các mô hình/sản phẩm tiêu biểu đã đạt giải cao cấp tỉnh và trung ương để thanh, thiếu niên, nhi đồng cập nhật và tham khảo.

3. Công tác kiểm tra, đôn đốc Cuộc thi

Ngày 10/3/2022, Ban Tổ chức Cuộc thi đã ban hành Quyết định số 55/QĐ-BTC về việc thành lập 2 Đoàn kiểm tra, khảo sát công tác tổ chức triển khai Cuộc thi lần thứ XIII và tiến hành kiểm tra, khảo sát công tác tổ chức triển khai Cuộc thi tại 8 huyện, thành phố và một số trường học. Kết quả kiểm tra khảo sát đa số các trường học đã có mô hình/sản phẩm dự thi, cụ thể như sau:

Bảng 1. Số lượng mô hình/sản phẩm tại thời điểm kiểm tra, khảo sát

TT	Đơn vị	Tiểu học		THCS		THPT		Tổng
		Hoàn thiện	Chưa hoàn thiện	Hoàn thiện	Chưa hoàn thiện	Hoàn thiện	Chưa hoàn thiện	
1	BTC Cuộc thi TP Ninh Bình	34	47	43	60	31	64	279
2	BTC Cuộc thi TP Tam Điệp	11	54	31	33	25	27	181
3	BTC Cuộc thi huyện Hoa Lư	216	84	39	47	22	16	424
4	BTC Cuộc thi huyện Gia Viễn	30	36	110	60	20	03	259
5	BTC Cuộc thi huyện Nho Quan	140	122	58	63	15	31	429
6	BTC Cuộc thi huyện Kim Sơn	103	111	131	152	78	56	631
7	BTC Cuộc thi h. Yên Khánh	28	32	45	12	13	97	227
8	BTC Cuộc thi huyện Yên Mô	23	0	19	0	0	11	53
	Tổng số:	585	486	476	427	204	305	2.483
		1.071		903		509		

Nhận xét: Tổng số mô hình/sản phẩm trong toàn tỉnh là 2.483 mô hình/sản phẩm trong đó: Số mô hình/sản phẩm hoàn thiện là 1.265 mô hình/sản phẩm; số mô hình/sản phẩm chưa hoàn thiện là 1.218 mô hình/sản phẩm. Cấp Tiểu học cao nhất với 1.071 mô hình/sản phẩm, tiếp theo đến Trung học cơ sở (THCS) với 903 mô hình/sản phẩm và Trung học phổ thông (THPT) với 509 mô hình/sản phẩm. Huyện Kim Sơn dẫn đầu về số lượng mô hình/sản phẩm tham gia dự thi, tiếp theo là huyện Nho Quan, Hoa Lư. Đơn vị có số lượng mô hình/sản phẩm tham gia dự thi ít nhất là huyện Yên Mô.

Do ảnh hưởng dịch Covid-19 nên tại thời điểm kiểm tra, một số trường vẫn chưa cho các em quay trở lại học trực tiếp nên công tác hoàn thiện sản phẩm gặp nhiều khó khăn.

Bảng 2. So sánh số lượng mô hình/sản phẩm Cuộc thi lần thứ XIII và Cuộc thi lần thứ XII tại thời điểm kiểm tra

TT	Năm	Tiểu học		THCS		THPT		Tổng
		Hoàn thiện	Chưa hoàn thiện	Hoàn thiện	Chưa hoàn thiện	Hoàn thiện	Chưa hoàn thiện	
1	Cuộc thi lần thứ XII	745	805	524	560	308	264	3.206
2	Cuộc thi lần thứ XIII	585	486	476	427	204	305	2.483
So sánh		- 160	- 319	- 48	- 133	- 104	41	- 723
%		- 21,5	- 39,6	- 0,9	- 23,8	- 33,8	+ 15,5	- 22,6

Nhận xét:

Tổng số mô hình/sản phẩm tham dự Cuộc thi lần thứ XIII là 2.483. So với Cuộc thi lần thứ XII với tổng số là 3.206 mô hình/sản phẩm, giảm 723 mô hình/sản phẩm (giảm 22.6%). Số mô hình/ sản phẩm hoàn thiện là 1.265 mô hình/sản phẩm, so với Cuộc thi lần thứ XII là 1.577 mô hình/sản phẩm, giảm 312 mô hình/sản phẩm (giảm 24,6%). Số mô hình sản phẩm chưa hoàn thiện là 1.218 mô hình/sản phẩm, so với Cuộc thi lần thứ XII là 1.629 mô hình/sản phẩm, giảm 411 mô hình/sản phẩm (giảm 33,7%), riêng số mô hình/sản phẩm chưa hoàn thiện cấp THPT tăng 41 mô hình/sản phẩm (tăng 15,5%) so với Cuộc thi lần thứ XII.

II. KẾT QUẢ CUỘC THI

1. Cuộc thi ở cấp huyện, thành phố và các trường học

- Ban Tổ chức Cuộc thi các trường học trên địa bàn tỉnh tiếp nhận được 4.535 mô hình/sản phẩm, tổ chức phân loại, chấm, xếp loại các mô hình/sản phẩm tiêu biểu, trao giải cấp trường và lựa chọn, hoàn thiện hồ sơ các mô hình/sản phẩm tham dự Cuộc thi cấp huyện, thành phố.

- Đến tháng 4/2022, Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thành phố tiếp nhận được 943 mô hình/sản phẩm tham dự Cuộc thi; thành lập Ban Giám khảo, tiến hành phân loại, chấm, xếp loại, lựa chọn các mô hình/sản phẩm tiêu biểu trao giải và tiếp tục hoàn thiện hồ sơ các mô hình/sản phẩm tham dự Cuộc thi cấp tỉnh.

Số lượng mô hình/sản phẩm tham dự Cuộc thi cấp trường và cấp huyện, thành phố cụ thể như sau:

Bảng 3. Số lượng mô hình/sản phẩm phân theo cấp trường và huyện

STT	Đơn vị	Số lượng MH/SP cấp trường	Số lượng MH/SP cấp huyện
1	BTC Cuộc thi thành phố Ninh Bình	725	86
2	BTC Cuộc thi thành phố Tam Điệp	183	30
3	BTC Cuộc thi huyện Yên Khánh	405	120
4	BTC Cuộc thi huyện Hoa Lư	277	52
5	BTC Cuộc thi huyện Kim Sơn	815	274
6	BTC Cuộc thi huyện Nho Quan	1185	200

STT	Đơn vị	Số lượng MH/SP cấp trường	Số lượng MH/SP cấp huyện
7	BTC Cuộc thi huyện Gia Viễn	415	100
8	BTC Cuộc thi huyện Yên Mô	530	81
	Tổng	4.535	943
	Số lượng Cuộc thi lần thứ XII	3.836	966
	Tăng (+), Giảm (-)	+ 699 (+18,2%)	- 23 (-0,2%)

Nhận xét: Theo số lượng báo cáo của Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thành phố thì hầu hết các trường học và Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thành phố đã tổ chức phân loại, chấm, xếp loại, lựa chọn các mô hình/sản phẩm tiêu biểu trao giải và tiếp tục hoàn thiện hồ sơ các mô hình/sản phẩm tham dự Cuộc thi tỉnh. Số mô hình/sản phẩm ở cấp trường tăng 699 mô hình/sản phẩm (tăng 18,2%) so với Cuộc thi lần thứ XII, nhưng số mô hình/sản phẩm tham gia cấp huyện, thành phố giảm 23 mô hình/sản phẩm (giảm 0,2%) so với Cuộc thi lần thứ XII.

2. Cuộc thi cấp tỉnh

a) Tình hình tiếp nhận hồ sơ mô hình/sản phẩm dự thi cấp tỉnh

Đến cuối tháng 5/2022, Cơ quan thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi đã tiếp nhận được 231 mô hình/sản phẩm từ Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thành phố tham gia dự thi, cụ thể như sau:

Bảng 4. Số lượng mô hình/sản phẩm tham gia cấp tỉnh phân theo cấp học

STT	Đơn vị	Tiểu học	THCS	THPT	Tổng
1	BTC Cuộc thi huyện Nho Quan	26	26	15	67
2	BTC Cuộc thi huyện Yên Khánh	11	24	4	39
3	BTC Cuộc thi TP. Ninh Bình	8	16	11	35
4	BTC Cuộc thi huyện Kim Sơn	11	13	9	33
5	BTC Cuộc thi huyện Hoa Lư	9	6	7	22
6	BTC Cuộc thi huyện Yên Mô	3	6	5	14
7	BTC Cuộc thi TP. Tam Điệp	6	5	2	13
8	BTC Cuộc thi huyện Gia Viễn	0	7	1	8
	Tổng	74	103	54	231

Nhận xét:

- Số lượng các mô hình/sản phẩm tham dự là 231 mô hình/sản phẩm, tăng 39 mô hình/sản phẩm so với Cuộc thi lần thứ XII. Số mô hình/sản phẩm ở cấp học THCS có lượng cao nhất, sau đó là cấp tiểu học, cấp THPT có số lượng mô hình/sản phẩm thấp nhất.

- Huyện Nho Quan có số lượng mô hình/sản phẩm tham dự nhiều nhất, tiếp theo là huyện Yên Khánh và thành phố Ninh Bình. Huyện Gia Viễn có số lượng mô hình/sản phẩm tham dự ít nhất và là huyện không có số lượng mô hình/sản phẩm tham gia dự thi ở cấp tiểu học.

Bảng 5. Số lượng mô hình/sản phẩm dự thi so với Cuộc thi lần thứ XII

STT	Đơn vị	Số mô hình/sản phẩm tham dự		Tổng (tăng +, giảm -)
		Cuộc thi lần thứ XII	Cuộc thi lần thứ XIII	
1	BTC Cuộc thi thành phố Ninh Bình	29	35	+ 6
2	BTC Cuộc thi thành phố Tam Điệp	11	13	+ 2
3	BTC Cuộc thi huyện Yên Khánh	46	39	- 7
4	BTC Cuộc thi huyện Hoa Lư	17	22	+ 5
5	BTC Cuộc thi huyện Kim Sơn	20	33	+ 13
6	BTC Cuộc thi huyện Nho Quan	36	67	+ 31
7	BTC Cuộc thi huyện Gia Viễn	12	8	- 4
8	BTC Cuộc thi huyện Yên Mô	25	14	- 11
	Tổng	196	231	+ 35

Nhận xét: Số lượng mô hình/sản phẩm tham dự Cuộc thi lần thứ XIII tăng 35 mô hình/sản phẩm. Các đơn vị có số lượng tăng cao như huyện Nho Quan (tăng 31 mô hình/sản phẩm), Kim Sơn (tăng 13 mô hình/sản phẩm). Ba huyện có số lượng mô hình/sản phẩm giảm là: Yên Mô (giảm 11 mô hình/sản phẩm), Yên Khánh (giảm 7 mô hình/sản phẩm), Gia Viễn (giảm 4 mô hình/sản phẩm).

Sau khi tiếp nhận các mô hình/sản phẩm từ Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thành phố, Cơ quan thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi đã tổ chức phân loại theo từng lĩnh vực như sau:

Bảng 6. Số lượng mô hình/sản phẩm dự thi theo từng lĩnh vực

STT	Lĩnh vực	TH	THCS	THPT	Số lượng
1	Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế	29	40	23	92
2	Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em	15	26	9	50
3	Đồ dùng dành cho học tập	9	13	2	24
4	Sản phẩm thân thiện với môi trường	19	13	8	40
5	Phần mềm tin học	3	12	10	25
	Tổng	75	104	52	231

Nhận xét: Số lượng mô hình/sản phẩm thuộc lĩnh vực Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế có số lượng tham gia nhiều nhất (92 mô hình/sản phẩm), tiếp theo là lĩnh vực Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em (50 mô hình/sản phẩm).

b) Kết quả đánh giá các mô hình/sản phẩm tham dự Cuộc thi.

Thực hiện Quyết định số 115/QĐ-BTC ngày 09/6/2022 của Trưởng Ban Tổ chức Cuộc thi về thành lập Ban Giám khảo Cuộc thi lần thứ XIII (2021-2022), Ban

Giám khảo Cuộc thi đã tiến hành phân loại, chấm các mô hình/sản phẩm tham dự và kết quả như sau:

- **Giải cá nhân:** 63 mô hình/sản phẩm đoạt giải, bao gồm: 3 giải Nhất; 6 giải Nhì; 20 giải Ba 30 giải Khuyến khích và 4 giải phụ.

Kết quả đoạt giải như sau:

Bảng 7. Số lượng mô hình, sản phẩm đoạt giải theo huyện, thành phố

STT	Đơn vị	Số MH/SP tham dự	Số MH/SP đoạt giải	Trong đó
1	BTC Cuộc thi TP Ninh Bình	35	17	2 Giải Nhất 3 Giải Nhì 8 Giải Ba 4 Giải Khuyến khích
2	BTC Cuộc thi TP Tam Điệp	13	6	2 Giải Ba 4 Giải Khuyến khích
3	BTC Cuộc thi huyện Yên Khánh	39	8	2 Giải Nhì 2 Giải Ba 4 Giải Khuyến khích
4	BTC Cuộc thi huyện Hoa Lư	22	6	1 Giải Nhất 2 Giải Ba 3 Giải Khuyến khích
5	BTC Cuộc thi huyện Kim Sơn	33	8	2 Giải Ba 6 Giải Khuyến khích
6	BTC Cuộc thi huyện Nho Quan	67	6	1 Giải Nhì 1 Giải Ba 4 Giải Khuyến khích
7	BTC Cuộc thi huyện Gia Viễn	8	4	1 Giải Ba 3 Giải Khuyến khích
8	BTC Cuộc thi huyện Yên Mô	14	4	2 Giải Ba 2 Giải Khuyến khích
	Tổng	231	63	

Nhận xét: Nhìn chung các mô hình/sản phẩm tham dự Cuộc thi lần thứ XIII rất đa dạng, có khả năng ứng dụng cao vào thực tế cuộc sống, tiêu biểu như:

- Mô hình “Hệ thống cảnh báo, giám sát giao thông thông minh tại các điểm giao cắt nguy hiểm”. Mô hình có khả năng phát hiện các phương tiện từ mọi hướng đi đến mà không bỏ sót. Giúp cho người tham gia giao thông biết rõ sắp có xe từ các hướng đang đến để chủ động phòng tránh các nguy cơ xảy ra tai nạn.

- Sản phẩm phần mềm tin học “Thiết kế website "<https://www.ninhbinhtouristcenter.com/>”, trang web có thể giúp du khách biết được các thông tin về: Tour du lịch trong ngày ở Ninh Bình, dã ngoại ở Ninh Bình, vận chuyển từ sân bay về Ninh Bình, khách sạn và homestay, hỗ trợ lời khuyên về Ninh Bình, giới thiệu các

địa danh khác từ Ninh Bình tới các điểm như Quảng Ninh, Hà Giang... Đây là một website có mục đích quảng bá và phát triển du lịch tỉnh Ninh Bình.

- Bên cạnh những mô hình/sản phẩm tiêu biểu trên còn có những mô hình/sản phẩm có tính ứng dụng cao trong cuộc sống như: Nghiên cứu tác dụng quang hóa làm biến đổi cấu trúc và tăng hàm lượng Flavonoid trong cây Mật nhân trong vườn Quốc gia Cúc Phương; hệ thống đào và vận chuyển đất, cát; thiết kế hệ thống tự động hỗ trợ vận chuyển thuốc, nhu yếu phẩm trong các khu cách ly y tế; Ba lô đa năng thông minh - phòng chống đuối nước;...

- **Giải Đồng đội:** Căn cứ kết quả chấm, lựa chọn và xếp loại các mô hình/sản phẩm đoạt giải Cuộc thi tỉnh, Ban Giám khảo Cuộc thi đã xếp giải Đồng đội như sau:

- + Giải Nhất: Ban Tổ chức Cuộc thi thành phố Ninh Bình;
- + Giải Nhì: Ban Tổ chức Cuộc thi huyện Yên Khánh;
- + 2 Giải Ba: Ban Tổ chức Cuộc thi huyện Hoa Lư và Ban Tổ chức Cuộc thi huyện Nho Quan.

- **Giải phụ: 4 giải phụ**

+ Giải dành cho tác giả nhỏ tuổi nhất: Em Lê Thùy Anh, lớp 1C, Trường Tiểu học Khánh Hòa, huyện Yên Khánh với Mô hình Máy ép lon tự động.

+ Giải dành cho tác giả là người dân tộc thiểu số: Em Trần Tùng Dương (Dân tộc Mường), lớp 1A, Trường Tiểu học Thạch Bình, huyện Nho Quan với mô hình Thùng xử lý rác thải hữu cơ, thuộc lĩnh vực sản phẩm thân thiện với môi trường.

+ Giải dành cho tác giả có mô hình đẹp nhất: với mô hình Bản đồ Việt Nam, thuộc lĩnh vực Đồ dùng dành cho học tập của nhóm tác giả Nguyễn Quỳnh Trang, Phạm Minh Đạt, Đỗ Thiên Hương, Nguyễn Thị Diệu Trinh, Nguyễn Thị Ngọc Khánh, lớp 4C, Trường Tiểu học thị trấn Bình Minh, huyện Kim Sơn.

+ Giải dành cho tác giả thuộc vùng khó khăn: Em Quách Văn Hải, lớp 5C, Trường Tiểu học Kỳ Phú, huyện Nho Quan với mô hình Ngày hội văn hóa quê em, thuộc lĩnh vực Sản phẩm thân thiện với môi trường.

(Danh sách chi tiết tại Phụ lục kèm theo).

3. Tham gia Cuộc thi toàn quốc lần thứ XVIII (2021-2022)

Căn cứ vào những kết quả đạt được, Ban Tổ chức Cuộc thi tỉnh đã lựa chọn 15 mô hình/sản phẩm (gồm các mô hình/sản phẩm đoạt giải Nhất, Nhì và một số mô hình/sản phẩm đoạt giải Ba trong Cuộc thi lần thứ XIII), gửi đi tham dự Cuộc thi Sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng toàn quốc lần thứ XVIII (2021-2022).

4. Đề nghị khen thưởng các tập thể và cá nhân có thành tích

Đề nghị UBND tỉnh tặng Bằng khen cho 03 tập thể và 05 cá nhân có thành tích xuất sắc trong công tác tuyên truyền, hướng dẫn và triển khai thực hiện Cuộc thi:

Tập thể:

- (1) Đài Phát thanh và Truyền hình Ninh Bình;
- (2) Phòng Giáo dục và Đào tạo, huyện Yên Khánh;
- (3) Trường THCS Lê Hồng Phong, thành phố Ninh Bình;

Cá nhân:

- (1) Ông Nguyễn Tử Tiến Lợi, Phó Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh;
- (2) Bà Phạm Thị Ánh Nguyệt, Phó trưởng phòng Chính trị tư tưởng, Sở Giáo dục và Đào tạo;
- (3) Ông Nguyễn Đức Hiệp, Bí thư Thành đoàn Ninh Bình;
- (4) Bà Phạm Thị Thu Hằng, Giáo viên Trường THPT Ninh Bình - Bạc Liêu, thành phố Ninh Bình;
- (5) Ông Đinh Văn Tuyên, Bí Thư đoàn Trường THPT Bình Minh, huyện Kim Sơn.

5. Kinh phí tổ chức, thực hiện Cuộc thi

Ban Tổ chức Cuộc thi tỉnh:

STT	Nội dung	Kinh phí được cấp
1	Kinh phí cấp tỉnh cho triển khai, thực hiện	281.000.000 đ
2	Kinh phí giải thưởng	309.000.000 đ
Tổng cộng		590.000.000 đ

Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thành phố:

STT	Đơn vị	Kinh phí được cấp
1	BTC Cuộc thi thành phố Ninh Bình	50.000.000 đ
2	BTC Cuộc thi thành phố Tam Điệp	41.000.000 đ
3	BTC Cuộc thi huyện Yên Khánh	50.000.000 đ
4	BTC Cuộc thi huyện Hoa Lư	30.000.000 đ
5	BTC Cuộc thi huyện Kim Sơn	40.000.000 đ
6	BTC Cuộc thi huyện Nho Quan	20.000.000 đ
7	BTC Cuộc thi huyện Gia Viễn	31.500.000 đ
8	BTC Cuộc thi huyện Yên Mô	50.000.000 đ
Tổng cộng		312.500.000 đ

III. NHẬN XÉT VÀ ĐÁNH GIÁ**1. Những thuận lợi và điểm mạnh**

- Cuộc thi Sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Ninh Bình đã trở thành phong trào sâu, rộng trong xã hội và cuộc sống, được đông đảo thanh, thiếu niên và nhi đồng hưởng ứng tham gia. Qua thời gian, phong trào ngày càng được lan toả, với những kết quả các mô hình/sản phẩm đạt được cả về số lượng và chất lượng ngày một tăng, đã khẳng định năng lực tư duy, tiềm năng trí tuệ, đổi mới sáng tạo, khả năng

chiếm lĩnh tri thức khoa học, khả năng làm chủ bản thân, tự nhiên và xã hội của giới trẻ ngày càng được nâng lên.

- Sự chỉ đạo sâu sát, kịp thời của UBND tỉnh và sự vào cuộc mạnh mẽ của các sở, ban, ngành, UBND các huyện, thành phố và cấp ủy đảng, chính quyền địa phương đã có những giải pháp hiệu quả trong triển khai, thực hiện Cuộc thi.

- Sự phối hợp chặt chẽ giữa Ban Tổ chức Cuộc thi tỉnh và Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thành phố trong triển khai, thực hiện Cuộc thi, đặc biệt là công tác tuyên truyền, phổ biến Thể lệ Cuộc thi, thường xuyên đôn đốc và hỗ trợ các nhà trường, các thanh, thiếu niên và nhi đồng từ khâu ý tưởng đến khâu hoàn thiện các mô hình/sản phẩm dự thi.

- Cơ quan thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi đã tích cực tham mưu, đề xuất triển khai, thực hiện Cuộc thi và làm tốt công tác tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng, phổ biến sâu rộng các thông tin về đối tượng dự thi, lĩnh vực dự thi, điều kiện tham dự, cơ cấu giải thưởng... đến các cấp, các ngành và đông đảo các thanh, thiếu niên và nhi đồng trong toàn tỉnh.

- Cuộc thi năm 2021-2022 đã duy trì tăng về số lượng mô hình/sản phẩm dự thi. Các mô hình, sản phẩm được thiết kế đẹp, chất lượng được khẳng định và có xu hướng tăng lên, một số sản phẩm có khả năng ứng dụng vào thực tiễn cuộc sống.

2. Hạn chế và nguyên nhân

a) Hạn chế

- Trong quá trình thực hiện, do ảnh hưởng của dịch bệnh Covid-19, một số Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thành phố triển khai còn chậm nên các em còn gặp khó khăn về mặt thời gian.

- Một số đơn vị, nhà trường chưa quan tâm hoặc thiếu kinh nghiệm trong công tác triển khai, thiếu sự chỉ đạo sát sao, chưa hỗ trợ cùng các em trong quá trình hoàn thiện mô hình/sản phẩm cũng như hồ sơ để tham gia Cuộc thi.

- Nhiều tác giả tham dự chưa thực hiện tốt việc hoàn thiện hồ sơ tham dự cả về thể thức và nội dung theo quy định.

b) Nguyên nhân

- Do nhận thức của một số nhà trường, của đội ngũ giáo viên về Cuộc thi chưa cao, do đó sự vào cuộc trong chỉ đạo, triển khai thực hiện Cuộc thi chưa hiệu quả, chưa tạo được môi trường thuận lợi, phong trào bền vững để thanh, thiếu niên và nhi đồng phát huy tư duy sáng tạo.

- Sự đầu tư các nguồn lực cho Cuộc thi cấp huyện, các nhà trường còn khó khăn; chưa làm tốt công tác xã hội hóa để huy động nguồn lực hỗ trợ các mô hình/sản phẩm Cuộc thi.

- Do ảnh hưởng của dịch bệnh Covid-19 nên một số nhà trường, các thanh, thiếu niên và nhi đồng còn gặp khó khăn trong triển khai Cuộc thi.

IV. ĐỀ XUẤT, KIẾN NGHỊ

- Các cấp, các ngành từ tỉnh đến cơ sở tiếp tục đẩy mạnh công tác tuyên truyền, giới thiệu mục đích, ý nghĩa của Cuộc thi; trong đó chú trọng tăng cường thông tin, tuyên truyền về các mô hình/sản phẩm đoạt giải tại Cuộc thi trên các phương tiện thông tin đại chúng.

- UBND các huyện, thành phố cần tăng cường sự quan tâm lãnh đạo, chỉ đạo, tạo điều kiện cho các Ban Tổ chức Cuộc thi huyện, thành phố tổ chức triển khai, thực hiện Cuộc thi một cách thiết thực, hiệu quả.

- Liên hiệp Hội tỉnh chủ trì, phối hợp với Sở Giáo dục và Đào tạo, Tỉnh Đoàn và các cơ quan, đơn vị liên quan triển khai các giải pháp khuyến khích, hỗ trợ, tạo điều kiện để tác giả các mô hình/sản phẩm đoạt giải tiếp tục nghiên cứu, hoàn thiện mô hình/sản phẩm để áp dụng vào thực tiễn cuộc sống.

- Tỉnh Đoàn, Sở Giáo dục và Đào tạo tăng cường công tác chỉ đạo, kiểm tra các đơn vị trực thuộc trong công tác phối hợp, tổ chức triển khai Cuộc thi; có hình thức động viên, khen thưởng kịp thời đối với giáo viên, đoàn viên, thanh niên và học sinh, các tổ chức đoàn, các đơn vị trường học có thành tích trong công tác tổ chức, triển khai Cuộc thi.

Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Ninh Bình trân trọng báo cáo./.

Nơi nhận:

- Liên hiệp các Hội KHKT Việt Nam;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Lãnh đạo UBND tỉnh;
- Lãnh đạo VPUBND tỉnh;
- Liên hiệp các Hội KHKT tỉnh;
- Các thành viên BTC Cuộc thi tỉnh;
- BTC Cuộc thi các huyện, thành phố;
- Lưu: VT, VP6,7.

TN_VP6_03.BC_LHH

TRƯỞNG BAN

PHÓ CHỦ TỊCH UBND TỈNH
Tổng Quang Thìn