

Số:

Bà Rịa-Vũng Tàu, ngày 06 tháng 12 năm 2018

THÔNG BÁO SỐ 01
Kế hoạch tổ chức Cuộc thi khoa học kỹ thuật cấp tỉnh
học sinh trung học năm học 2018-2019

Căn cứ Thông tư số 38/2012/TT-BGDĐT ngày 02/11/2012 về việc ban hành Quy chế thi nghiên cứu khoa học, kỹ thuật (KHKT) cấp quốc gia học sinh trung cơ sở và trung học phổ thông; Căn cứ Thông tư số 32/2017/TT-BGDĐT ngày 19/12/2017 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế thi nghiên cứu khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia học sinh trung học cơ sở và trung học phổ thông ban hành kèm theo Thông tư số 38/2012/TT-BGDĐT ngày 02/11/2012 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Thực hiện Công văn số 1741/SGDĐT-GDTrH ngày 18/9/2018 của Sở Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn triển khai hoạt động NCKH và tổ chức cuộc thi KHKT cấp tỉnh dành cho học sinh trung học năm học 2018-2019;

Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu thông báo Kế hoạch tổ chức Cuộc thi cụ thể như sau:

1. Thời gian

Từ ngày 26 tháng 12 năm 2018 đến ngày 28 tháng 12 năm 2018.

2. Địa điểm

- Trường THPT chuyên Lê Quý Đôn, đường 3/2 phường 11 TP. Vũng Tàu.

3. Gian trưng bày

- Bàn để gian trưng bày: cao **80** cm (tính từ mặt sàn); rộng **60** cm; dài **120** cm

- Gian trưng bày, gồm 01 tấm lưng và 02 tấm bên (*phụ lục V*), có kích thước:

+ *Tấm lưng*: rộng **120** cm; cao **160** cm (tính từ mặt bàn).

+ *Hai tấm bên*: rộng **60** cm; cao **120** cm (tính từ mặt bàn).

+ Chất liệu gian trưng bày: Khung sắt.

- Một số ổ lấy điện được bố trí gần các gian trưng bày. Mỗi dự án cần chuẩn bị 01 ổ lấy điện kéo dài (khoảng 5-7 m) để đưa điện về phục vụ gian trưng bày của mình. *Dây điện, phích cắm, ổ điện phải đảm bảo thông số an toàn, tránh gây chập, cháy.*

4. Công tác chuẩn bị của các đơn vị

4.1. Chuẩn bị poster trưng bày

- In sẵn poster trên chất liệu bạt hoặc giấy đề can theo các kích thước quy định như trên để mang đến Cuộc thi. Khi in poster, nên để viền trắng xung quanh khoảng 02 cm, phòng trường hợp phải cắt bớt cho vừa gian trưng bày thì cũng không bị mất phần nội dung.

- Khi trang trí gian trưng bày dự án, các thí sinh có thể dán trực tiếp poster lên khung của gian trưng bày bằng băng dính hai mặt, băng dính một mặt.

4.2. Báo cáo tóm tắt dự án

- Mỗi dự án chuẩn bị 08 quyển in báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu theo đề cương chung của một báo cáo nghiên cứu khoa học (*khổ giấy A₄, lề trái 3 cm, lề phải 2cm, trên 2cm, dưới 2 cm, cách dòng đơn; kiểu chữ Times new Roman, size chữ 14, đóng quyển có dán gáy, bìa báo cáo có phụ lục đính kèm*);

- Báo cáo tóm tắt dự án không quá 20 trang, không ghi tên học sinh, người bảo trợ, tên người hướng dẫn khoa học.

- Để thuận tiện cho việc tổ chức chấm thi, BTC quy định màu bìa Báo cáo tóm tắt cho các nhóm lĩnh vực dự thi như sau, đề nghị các đơn vị lưu ý thực hiện đúng quy định.

Màu bìa	Lĩnh vực
Bìa màu đỏ	Hóa học, Hóa sinh, Khoa học Trái đất và Môi trường, Kỹ thuật môi trường, Năng lượng: Hóa học.
Bìa màu vàng	Khoa học vật liệu, Kỹ thuật cơ khí, Vật lí và Thiên văn, Năng lượng: Vật lí.
Bìa màu xanh	Khoa học xã hội và hành vi, Toán học.
Bìa màu trắng	Vi Sinh, Khoa học Thực vật, Khoa học động vật, Y sinh và khoa học sức khỏe, Sinh học tế bào và phân tử, Y học chuyển dịch, Kỹ thuật Y Sinh.
Bìa màu hồng.	Phần mềm hệ thống, Hệ thống nhúng, Rô bốt và máy thông minh, Sinh học trên máy tính và Sinh –Tin.

5. Lĩnh vực dự thi

Đề tài nghiên cứu khoa học thuộc 1 trong 22 lĩnh vực dự thi theo Công văn số 1741/SGDDĐT-GDTrH ngày 18/9/2018 của Sở Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn triển khai hoạt động NCKH và tổ chức cuộc thi KHKT cấp tỉnh dành cho học sinh trung học năm học 2018-2019, trong đó lưu ý một số vấn đề sau:

- Giáo viên hướng dẫn cần xác định cụ thể dự án thuộc lĩnh vực nào thì đăng ký dự thi ở lĩnh vực đó; một dự án có thể liên quan đến nhiều lĩnh vực nhưng chỉ được chọn một lĩnh vực đăng ký.

- Dự án đăng ký lĩnh vực nào sẽ chấm theo tiêu chí lĩnh vực đó.

Trong quá trình thực hiện triển khai, nếu có vướng mắc khó khăn liên hệ về Sở GDĐT, gặp Ông Vũ Tiến Hưng chuyên viên Phòng Giáo dục Trung học-điện thoại: 038.481.9811 để được hướng dẫn cụ thể./.

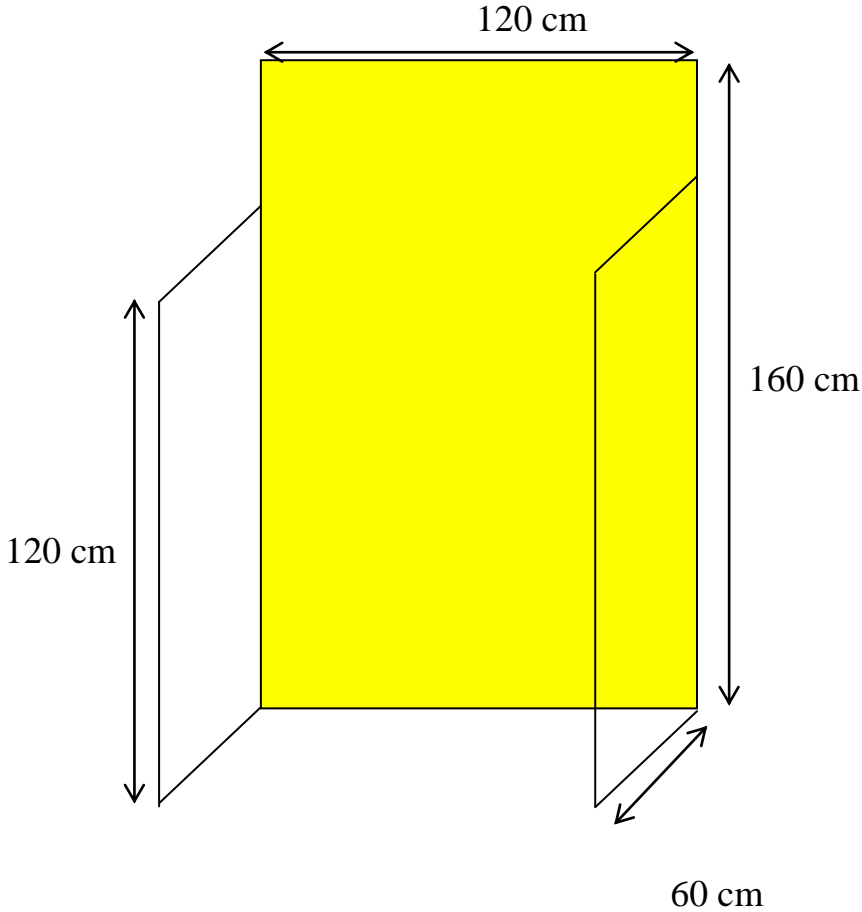
Nơi nhận:

- Khối trường THPT;
- Khối phòng GDĐT;
- Website sở;
- Lưu: VT, GDTrH, HungVT.

GIÁM ĐỐC

Phụ lục I

HÌNH VẼ MÔ TẢ GIAN TRƯNG BÀY DỰ ÁN



PHỤ LỤC II

(Kèm theo Thông báo số /TB-SGDĐT ngày 06/12/2018 của Sở GDĐT tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu)

(Mẫu báo cáo đề tài)

Trang bìa

SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TỈNH BÀ RI- VŨNG TÀU

BÁO CÁO ĐỀ TÀI KHOA HỌC/KĨ THUẬT (1)
TÊN ĐỀ TÀI

.....
LĨNH VỰC (2):.....
MÃ DỰ ÁN(3) :.....

HÌNH ẢNH MINH HỌA (NẾU CÓ)

CUỘC THI KHOA HỌC KĨ THUẬT CẤP TỈNH NĂM HỌC 2018-2019

- (1) : Đề tài thực hiện của học sinh thuộc lĩnh vực nào thì ghi lĩnh vực đó.
(2) : Căn cứ vào công văn hướng dẫn, thí sinh chọn đúng lĩnh vực nghiên cứu của đề tài.
(3) : Mã đề tài quý thầy cô khi đăng ký trên hệ thống «Trường học kết nối» tại cột thứ 2 bảng thông tin đăng ký có mã dự thi (gồm 6 chữ số).

- Trang 2 - ... là đề cương nghiên cứu (theo mẫu phiếu 1a. Hướng dẫn đề tài nghiên cứu).
- Tiếp theo là nội dung báo cáo đề tài nghiên cứu.
- Cuối báo cáo khoa học không có chữ ký người viết báo cáo

PHỤ LỤC III

(Kèm theo Thông báo số /TB-SGDĐT ngày 06/12/2018 của Sở GDĐT tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu)

Hướng dẫn các phiếu đăng ký dự thi.

1. Phiếu học sinh (1A)

- Điền đầy đủ thông tin cá nhân của học sinh, giáo viên hướng dẫn/người bảo trợ.

- Nếu dự án tiếp tục năm trước thì điền đầy đủ thông tin tại mục 5. ; 6. Nếu dự án mới bỏ trống 2 mục này.

- Ghi cụ thể ngày kê khai (*Ghi ngày tháng khi bắt đầu nghiên cứu*), đầy đủ chữ ký.

2. Tờ khai người bảo trợ (1)

- Điền đầy đủ thông tin, chữ ký người bảo trợ.

- Ghi cụ thể ngày kê khai (*Ghi ngày tháng sau ngày tháng kê khai của học sinh dự thi trong vòng 5 ngày*).

3. Phiếu phê duyệt dự án (1B)

- Kê khai đầy đủ thông tin của học sinh, cha mẹ học sinh/người bảo trợ.

- Nếu dự án nghiên cứu cần hội đồng khoa học thẩm định thì hội đồng thẩm định ký xác nhận (đóng dấu) (*Đọc kỹ nội dung tại mục a ; b để ký cho chính xác*).

- Dự án không cần Hội đồng khoa học thẩm định thì nhà trường ký xác nhận tại mục 3. (*Bên trái, ngày ký trước khi đăng ký dự thi cấp tỉnh*).

4. Các phiếu còn lại tùy thuộc từng dự án, các đơn vị hoàn thiện và nộp theo đúng yêu cầu của dự án tham gia.