

Số: 722/PGDĐT

Mai Sơn, ngày 27 tháng 9 năm 2019

V/v hướng dẫn triển khai hoạt động
NCKH và tổ chức Cuộc thi KHKT
dành cho học sinh trung học
năm học 2019-2020

Kính gửi: Các trường phổ thông có cấp THCS trên địa bàn huyện.

Thực hiện Công văn số 1850/S GD&ĐT-GDTrH&GDTX ngày 26/9/2019 của Sở Giáo dục và Đào tạo Sơn La về việc hướng dẫn triển khai hoạt động nghiên cứu khoa học và tổ chức Cuộc thi khoa học kỹ thuật dành cho học sinh trung học năm học 2019-2020, Phòng Giáo dục và Đào tạo yêu cầu các trường thực hiện một số nội dung như sau:

1. Phổ biến, quán triệt nội dung Công văn số 4228/B GD&ĐT-GDTrH ngày 18/9/2019 của Bộ Giáo dục và Đào tạo (có Công văn gửi kèm) tới toàn thể cán bộ quản lý, giáo viên và học sinh của nhà trường.

2. Trên cơ sở hướng dẫn về Cuộc thi năm học 2019-2020, các đơn vị xây dựng kế hoạch, tổ chức triển khai công tác nghiên cứu khoa học cho học sinh phù hợp với điều kiện thực tế của đơn vị, đặc điểm của địa phương, đối tượng học sinh, chương trình, nội dung dạy học của đơn vị. Lưu ý một số nội dung sau:

a) Tổ chức cho giáo viên, học sinh nghiên cứu đầy đủ các tiêu chí đánh giá dự án (bao gồm cả dự án khoa học và dự án kỹ thuật) được quy định tại Thông tư số 32/2017/TT-BGD&ĐT ngày 19/12/2017 sửa đổi bổ sung một số điều của Quy chế thi nghiên cứu khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia dành cho học sinh trung học cơ sở và trung học phổ thông, ban hành kèm theo Thông tư số 38/2012/TT-BGD&ĐT ngày 02/11/2012 của Bộ Giáo dục và Đào tạo; tạo điều kiện để học sinh tham gia nghiên cứu khoa học và triển khai áp dụng kết quả nghiên cứu vào thực tiễn.

b) Căn cứ các quy định, hướng dẫn về Cuộc thi của Bộ Giáo dục và Đào tạo, các đơn vị dự thi thành lập Hội đồng thẩm định khoa học và tổ chức cuộc thi khoa học kỹ thuật dành cho học sinh trung học ở đơn vị phù hợp với điều kiện thực tế; chọn cử và tích cực chuẩn bị các dự án tham gia Cuộc thi các cấp.

c) Hiệu trưởng phân công giáo viên hướng dẫn học sinh nghiên cứu khoa học; thực hiện chế độ quy đổi thời gian tham gia hướng dẫn và đánh giá các dự án KHKT của học sinh ra số tiết dạy để tính số giờ giảng dạy theo quy định chế độ làm việc đối với giáo viên phổ thông tại thông tư số 15/2017/TT-BGD&ĐT ngày 09/6/2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định về chế độ làm việc đối với giáo viên phổ thông ban hành kèm

theo Thông tư số 28/2009/TT-BGDĐT ngày 21/10/2009 của Bộ trưởng Bộ GDĐT; thực hiện chế độ trả lương dạy thêm giờ đối với nhà giáo tham gia hướng dẫn và đánh giá các dự án KHKT của học sinh theo quy định tại Thông tư số 07/2013/TTLT-BGDĐT-BNV-BTC ngày 08/3/2013 về Hướng dẫn thực hiện chế độ trả lương dạy thêm giờ đối với nhà giáo trong các cơ sở giáo dục công lập và các chế độ theo quy định tại các văn bản khác có liên quan.

Đối với giáo viên có đóng góp tích cực và có học sinh đoạt giải trong Cuộc thi được hưởng chế độ theo Nghị quyết số 82/2014/NQ-HĐND ngày 16/7/2014 của Hội đồng nhân dân tỉnh Sơn La về chính sách khuyến khích nâng cao chất lượng dạy và học trong hoạt động Giáo dục và Đào tạo tỉnh Sơn La, có thể được xem xét nâng lương trước thời hạn, được ưu tiên đi học tập nâng cao trình độ, được xét tặng giấy khen, bằng khen và ưu tiên khi xét tặng các danh hiệu khác. Những giáo viên hoàn thành việc hướng dẫn học sinh nghiên cứu khoa học được công nhận đã hoàn thành nhiệm vụ bồi dưỡng thường xuyên của năm học đó.

3. Cuộc thi KHKT các cấp

a) Cuộc thi ý tưởng cấp trường: Các đơn vị hoàn thành trước ngày 15/10/2019; Hình thức: học sinh trình bày ý tưởng; Ban Tổ chức chấm, chọn những ý tưởng sáng tạo, có tính khả thi để phân công giáo viên hướng dẫn nghiên cứu tham gia cuộc thi Khoa học kỹ thuật các cấp.

b) Cuộc thi cấp huyện:

- Đơn vị dự thi: Mỗi trường là một đơn vị dự thi.
- Số lượng dự án: Mỗi đơn vị cử không quá 03 dự án tham gia cuộc thi.
- Thời gian đăng ký và nộp hồ sơ: trước ngày 01/12/2019 tại bộ phận chuyên môn cấp THCS, hồ sơ gồm:
 - + Bản đăng ký dự thi (*có mẫu kèm theo*);
 - + Phiếu học sinh (*Phiếu 1A*);
 - + Phiếu phê duyệt dự án (*Phiếu 1B*);
 - + Phiếu người hướng dẫn/bảo trợ (*Phiếu 1*);
 - + Kế hoạch nghiên cứu (*theo mẫu hướng dẫn kèm theo Phiếu 1A*);
 - + Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu (*theo mẫu Đề cương nghiên cứu kèm theo Phiếu học sinh 1A, không quá 15 trang đánh máy (kể cả phụ lục, tài liệu tham khảo); khổ A4 (lề trái 3cm, lề phải 2cm, lề trên 2cm, lề dưới 2cm; cách dòng đơn); kiểu chữ Times New Roman, cỡ chữ 14; báo cáo không ghi tên đơn vị, tên học sinh, tên người bảo trợ, tên người hướng dẫn khoa học*). Các mẫu phiếu nói trên tại Phụ lục gửi kèm Công văn 4228/BGDĐT-GDTrH.
- Thời gian tổ chức thi: Từ ngày 05/12 đến 07/12/2019.
- Địa điểm: Trường Tiểu học và THCS Tô Hiệu.

4. Công tác tổ chức Cuộc thi

a) Ban Tổ chức cuộc thi: Các đơn vị tổ chức cuộc thi khoa học kỹ thuật cấp trường, cấp huyện thành lập Ban Tổ chức cuộc thi, đảm bảo các quy định và phù hợp với điều kiện thực tế của từng đơn vị. Ban Tổ chức có nhiệm vụ xây dựng kế hoạch tổ chức cuộc thi và triển khai tổ chức cuộc thi theo kế hoạch đã được phê duyệt.

b) Về thời gian chấm thi đối với Cuộc thi cấp huyện:

- Ngày 05-06/12/2019, Ban Giám khảo chấm báo cáo kết quả nghiên cứu dự án.

- Ngày 07/12/2019, các trường trưng bày sản phẩm từ 7h đến 9h; 9h khai mạc thi và chấm sản phẩm dự thi. (*Vòng thi cấp huyện các trường chưa phải làm poster*). Những học sinh phụ trách dự án chuẩn bị nội dung thuyết minh.

- Các trường thành lập đoàn dự thi trong đó 01 cán bộ quản lý làm trưởng đoàn, những trường không có dự án tham gia dự thi vẫn cử CBQL hoặc老師 trưởng chuyên môn đến để học tập kinh nghiệm.

Căn cứ kết quả cuộc thi cấp huyện, Phòng Giáo dục và Đào tạo lựa chọn các dự án tham gia thi cấp tỉnh.

5. Trách nhiệm thực hiện

a) Phòng Giáo dục và Đào tạo: Hướng dẫn các trường triển khai hoạt động NCKH và tổ chức Cuộc thi KHKT dành cho học sinh trung học năm học 2019-2020; Tham gia cuộc thi cấp tỉnh; báo cáo kết quả thực hiện về Sở, UBND huyện.

b) Các đơn vị trường học: Hướng dẫn học sinh làm quen với nghiên cứu khoa học và lựa chọn đề tài; xây dựng kế hoạch, tổ chức thực hiện công tác nghiên cứu khoa học cho học sinh phù hợp với điều kiện thực tế nhà trường, đặc điểm của địa phương và đối tượng học sinh; tổ chức cuộc thi ý tưởng cấp trường, chọn sản phẩm tham gia dự thi cấp huyện.

Phòng Giáo dục và Đào tạo yêu cầu Hiệu trưởng các trường phổ thông có cấp THCS trên địa bàn huyện nghiêm túc triển khai thực hiện. Các khó khăn, vướng mắc này sinh trong quá trình tổ chức thực hiện cần báo cáo kịp thời về Phòng Giáo dục và Đào tạo để được giải đáp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo PGDDT;
- Cổng TTĐT: gdmaison.edu.vn;
- Lưu: VT, QC (01b).

**KT. TRƯỞNG PHÒNG
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**



Nguyễn Văn Phát

(Kèm theo Công văn số 722/PGDDĐT ngày 27 tháng 9 năm 2019)

ĐƠN VỊ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày ... tháng ... năm 20....

BẢN ĐĂNG KÍ DỰ THI
Cuộc thi nghiên cứu khoa học, kỹ thuật cấp huyện dành cho học sinh trung học năm học 2019-2020

TT	Tên dự án	Lĩnh vực dự thi	Số lượng thí sinh/ dự án	Họ và tên thí sinh	Ngày sinh	Lớp	Trường	Học lực (Kỳ I, năm học 2019-2020)	Hành kiểm (Kỳ I, năm học 2019-2020)	Họ tên người bảo trợ/hướng dẫn	Đơn vị công tác	Ghi chú (Ghi tên dân tộc thiểu số hoặc học sinh khuyết tật hoặc những thông tin đặc biệt khác)
1												
2												
3												
4												

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ
(Kí tên, đóng dấu)