

Số: /PGDDT
V/v Tổ chức Thi chọn học sinh giỏi
lớp 9 cấp huyện năm học 2024-2025

Phong Điền, ngày tháng 11 năm 2024

Kính gửi: Hiệu trưởng các trường THCS, TH&THCS trực thuộc.

Căn cứ nhiệm vụ năm học đối với bậc Trung học cơ sở năm học 2024-2025 của Sở Giáo dục và Đào tạo Thừa Thiên Huế;

Thực hiện nhiệm vụ năm học đối với Giáo dục Trung học cơ sở năm học 2024-2025, Phòng Giáo dục và Đào tạo hướng dẫn tổ chức kỳ thi chọn học sinh giỏi lớp 9 cấp huyện với các nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- Kỳ thi chọn học sinh giỏi cấp huyện nhằm động viên, khuyến khích người dạy và người học phát huy năng lực tư duy, sáng tạo, dạy giỏi, học giỏi; góp phần thúc đẩy việc đổi mới, nâng cao chất lượng dạy và học, chất lượng công tác quản lý, chỉ đạo của các cấp quản lý giáo dục; đồng thời phát hiện các em học sinh có năng khiếu về các môn học để tạo nguồn bồi dưỡng tham gia dự thi học sinh giỏi cấp tỉnh, thực hiện mục tiêu đào tạo nhân tài cho đất nước.

- Kết quả của Kỳ thi là một trong những thông tin quan trọng giúp các đơn vị rà soát, đánh giá, bổ sung, điều chỉnh kế hoạch giáo dục của nhà trường, kế hoạch tổ chuyên môn, kế hoạch bồi dưỡng học sinh giỏi, học sinh mũi nhọn trong các năm học tiếp theo;

- Tổ chức kỳ thi phải đảm bảo yêu cầu đổi mới, an toàn, nghiêm túc, chính xác, khách quan, công bằng và mang tính giáo dục cao.

II. NỘI DUNG

1. Môn thi: Ngữ văn, Toán, Khoa học tự nhiên, Lịch sử và Địa lý, Tiếng Anh, Tin học (06 môn).

2. Đối tượng và điều kiện dự thi

a) Đối tượng dự thi

Học sinh đang học lớp 9 ở các trường THCS, TH&THCS trên địa bàn.

b) Điều kiện dự thi

- Học sinh dự thi phải có học lực và hạnh kiểm xếp loại Khá trở lên trong năm học 2023-2024, được trường đề nghị qua kết quả kỳ thi chọn học sinh giỏi của trường.

- Mỗi học sinh có thể dự thi nhiều môn (không trùng lịch thi) và danh sách đăng ký dự thi phải ghi theo từng môn.

c) Số lượng học sinh trong các đội tuyển của các trường

- Số lượng:

+ Số lượng tối thiểu: 01 học sinh/môn/ trường.

+ Số lượng tối đa: Mỗi môn không quá 10 học sinh (riêng môn Khoa học tự nhiên, và Lịch sử và Địa lý: không quá 15 học sinh/môn/ trường).

* **Lưu ý:** Đối với các đơn vị có số lượng thí sinh dự thi nhiều hơn số lượng tối đa theo quy định, nhà trường cần liên hệ với lãnh đạo Phòng để có hướng xử lý.

3. Cách tính điểm toàn đoàn

- Điểm học sinh đạt giải: mỗi học sinh đạt giải được tính điểm:

+ Giải nhất: 5 điểm;

+ Giải nhì: 3 điểm;

+ Giải ba: 2 điểm;

+ Giải khuyến khích: 1 điểm.

- Điểm toàn đoàn của mỗi đơn vị là tổng điểm học sinh đạt giải.

4. Phương thức, nội dung tổ chức thi

4.1. Đối với các môn tích hợp:

* Môn Khoa học tự nhiên:

Mỗi thí sinh tham gia dự thi tiến hành làm một bài thi với thời gian làm bài 120 phút; tổng số điểm toàn bài thi: 20 điểm. Bài thi gồm có 02 phần thi:

Phần I. Bắt buộc và **Phần II. Tự chọn.**

- **Phần I. Bắt buộc:** Số điểm: 06/20 điểm, nội dung yêu cầu ở mức độ Thông hiểu và Vận dụng (mức độ thấp) hướng vào các chủ đề đã được học. Mỗi lĩnh vực phân bố 2,0 điểm (có thể điều chỉnh từ 0,5 đến 1,0 điểm).

- **Phần II. Tự chọn:** Gồm có 03 nội dung, thí sinh chọn **một trong ba nội dung** đó để làm bài. Mỗi nội dung thi thuộc một lĩnh vực chuyên sâu (Hóa học, Sinh học và Vật lý) trong các chủ đề của môn học. Số điểm: 14/20 điểm, nội dung yêu cầu bài thi ở mức độ Vận dụng (ở mức độ thấp, vận dụng cao), chương trình nâng cao của bộ môn theo định hướng khảo sát năng lực tư duy và vận dụng thực tiễn của học sinh, các vấn đề mang tính thời sự, thực tế,... hướng vào các chủ đề đã được học và các nội dung tích hợp.

- **Giới hạn chương trình:**

- Học hết chương trình lớp 6, lớp 7, lớp 8

- Chương trình lớp 9:

1. Lĩnh vực vật lý: + Năng lượng cơ học.

+ Ánh sáng

2. Lĩnh vực hoá học: + Kim loại.

+ Sự khác nhau cơ bản giữa phi kim và kim loại.

3. Lĩnh vực sinh học: + Di truyền học Mendel.

+ Cơ sở phân tử của hiện tượng di truyền.

*** Môn Lịch sử và Địa lý**

Mỗi thí sinh tham gia dự thi tiến hành làm một bài thi với thời gian làm bài 120 phút. Bài thi gồm hai phần thi: **Phần I. Bắt buộc** và **Phần II. Tự chọn**. Tổng số điểm bài thi là 20 điểm, trong đó Phần I. Bắt buộc: 4,0 điểm, Phần II. Tự chọn: 16,0 điểm.

Bài thi gồm có 02 phần thi như sau:

- **Phần I. Bắt buộc: (4,0 điểm) Tất cả các thí sinh bắt buộc làm nội dung này.**

Gồm các câu hỏi về kiến thức thuộc 03 chủ đề chung của Chương trình môn Lịch sử và Địa lý lớp 9: Chủ đề 1: Đô thị Lịch sử và hiện tại. Chủ đề 2: Văn minh châu thổ sông Hồng và sông Cửu Long. Chủ đề 3 Bảo vệ chủ quyền và lợi ích hợp pháp của Việt Nam ở Biển Đông.

- **Phần II. Tự chọn:** Thí sinh chọn một trong hai nội dung để làm bài

Nội dung phần Lịch sử (8,0 điểm): Gồm nội dung câu hỏi thuộc kiến thức của phân môn Lịch sử lớp 9 từ Bài 1 Nước Nga và Liên Xô từ năm 1918 đến năm 1945 đến Bài 13 Một số nước ở châu Á từ năm 1945 đến năm 1991.

Nội dung phần Địa lý (8,0 điểm): Gồm các nội dung câu hỏi thuộc kiến thức của phân môn Địa lý thuộc Chương 1. Địa lý dân cư Việt Nam và Chương 2. Địa lý các ngành kinh tế Việt Nam.

4.2. Các môn còn lại

- Nội dung theo chương trình THCS tính đến thời điểm thi.

- Môn Tin học thi thực hành trên máy tính. Học sinh sử dụng ngôn ngữ lập trình Scratch, thời gian làm bài 120 phút.

- Môn Tiếng Anh thi 2 phần:

+ Thi nghe: 30 phút (20 điểm)

+ Thi viết: 90 phút (80 điểm), thi trắc nghiệm kết hợp với tự luận gồm kiến thức ngôn ngữ, đọc hiểu và viết.

- Các môn còn lại thi theo hình thức tự luận, thời gian làm bài 120 phút.

5. Thời gian, địa điểm và lịch thi

- Địa điểm: Trường THCS Nguyễn Duy.

- Thời gian: ngày 17/12/2024.

- Lịch thi:

Ngày thi	Môn thi	Thời gian bắt đầu làm bài	Thời lượng làm bài
Sáng 17/12/2024	Ngữ văn, Toán, Lịch sử và Địa lý	8 giờ 15 phút	120 phút
Chiều 17/12/2024	Tiếng Anh, Khoa học tự nhiên, Tin học	14 giờ 00 phút	120 phút

*** Lưu ý:**

- Học sinh dự thi các môn có lịch thi vào buổi sáng ngày **17/12/2024** có mặt tại trường THCS Nguyễn Duy lúc **7 giờ 15** để dự Lễ Khai mạc kỳ thi.

6. Đăng kí dự thi

- Các trường đăng ký danh sách học sinh dự thi và danh sách đề cử giáo viên coi thi (mỗi trường 04 giáo viên) **không có con, em dự thi** gửi về cho ông Nguyễn Viết Văn trước ngày **01/12/2024**(bao gồm văn bản có dấu đỏ và file mềm **excel** qua địa chỉ email: vanpgd0702@gmail.com, font Times New Roman, size 14, *có mẫu đính kèm*).

Các trường: **THCS Nguyễn Duy, THCS Phong Hiền, THCS Phong An, THCS Nguyễn Tri Phương** mỗi trường đề nghị 01 giáo viên Tiếng Anh coi thi.

- Sau khi tổng hợp danh sách thí sinh, Phòng sẽ thông báo danh sách trên website của Phòng để các đơn vị đối chiếu, điều chỉnh hạn cuối trước ngày **10/12/2024**. Phòng không chấp nhận việc các đơn vị nộp chậm danh sách hoặc đến thời điểm thi mới điều chỉnh, bổ sung danh sách học sinh dự thi.

- Các trường làm thẻ dự thi cho thí sinh phải có ảnh thẻ và đóng dấu của nhà trường.

Nhận được Công văn, yêu cầu các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện. Đề nghị trường THCS Nguyễn Duy tạo mọi điều kiện về cơ sở vật chất (phòng thi, phòng thực hành môn tin học, máy Casset ...) để kỳ thi thành công tốt đẹp./.

Nơi nhận:

- Các trường THCS, TH&THCS trực thuộc;
- Website PGD&ĐT;
- Lưu: CM, VT.

TRƯỞNG PHÒNG

Nguyễn Văn Phúc