

Hà Nội, ngày 14 tháng 9 năm 2016

QUYẾT ĐỊNH

**Ban hành Thể lệ cuộc thi giải Toán, Vật lí qua Internet
dành cho học sinh phổ thông**

BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

Căn cứ Nghị định số 36/2012/NĐ-CP ngày 18/4/2012 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của bộ, cơ quan ngang bộ;

Căn cứ Nghị định số 32/2008/NĐ-CP ngày 19/03/2008 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Giáo dục Trung học và Vụ trưởng Vụ Giáo dục Tiểu học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Thể lệ cuộc thi giải Toán, Vật lí qua Internet dành cho học sinh phổ thông.

Điều 2. Giao cho Ban tổ chức cấp quốc gia, chịu trách nhiệm chỉ đạo, hướng dẫn các sở giáo dục và đào tạo tổ chức thực hiện cuộc thi giải Toán, Vật lí qua Internet dành cho học sinh phổ thông theo đúng Thể lệ cuộc thi.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày kí và thay thế Quyết định số 5747/QĐ-BGDĐT ngày 05/12/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc Ban hành Thể lệ cuộc thi giải toán qua Internet dành cho học sinh phổ thông.

Các ông (bà) Chánh Văn phòng, Vụ trưởng Vụ Giáo dục Trung học, Vụ trưởng Vụ Giáo dục Tiểu học, các ông (bà) có tên ở Điều 2 và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Tập đoàn FPT;
- Các thành viên Ban chỉ đạo;
- Lưu VT, Vụ GDTrH.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**

(dã kí)

Nguyễn Vinh Hiền

THỂ LỆ

Cuộc thi giải Toán, Vật lí qua Internet dành cho học sinh phổ thông
(Ban hành kèm theo Quyết định số 3486/QĐ-BGDĐT ngày 14 tháng 9 năm 2016
của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo)

Chương I. MỤC ĐÍCH CUỘC THI

1. Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong dạy học tại các trường phổ thông.
2. Tạo ra sân chơi trực tuyến môn Toán, Vật lí cho học sinh phổ thông.
3. Tạo điều kiện cho học sinh sử dụng Internet như là một phương thức học tập. Học sinh được luyện tập và tự kiểm tra, đánh giá năng lực học tập môn Toán, Vật lí.
4. Tạo môi trường thân thiện, lành mạnh để học sinh tích cực giao lưu, học tập.
5. Tăng cường khả năng tiếng Anh cho học sinh qua giải Toán bằng tiếng Anh.
6. Sử dụng kết quả cuộc thi vào việc xét thành tích cho cá nhân học sinh (không xét thành tích cho tập thể).

Chương II. ĐỐI TƯỢNG THAM GIA VÀ ĐĂNG KÍ THAM GIA

1. Đối tượng

- Với cuộc thi Toán bằng tiếng Việt: Đối tượng tham gia dự thi là học sinh phổ thông trên toàn quốc.
- Với cuộc thi Toán bằng tiếng Anh: Đối tượng tham gia dự thi là học sinh phổ thông trên toàn quốc.
- Với cuộc thi Vật lí : Đối tượng tham gia dự thi là học sinh từ lớp 6 đến lớp 12 trên toàn quốc.

2. Đăng kí tham gia

a) Học sinh đăng kí thành viên trên <http://www.violympic.vn> hoặc <http://math.violympic.vn> hoặc <http://vatli.violympic.vn> đều có thể thi Toán bằng tiếng Việt, Toán bằng tiếng Anh và Vật lí. Học sinh cần đăng kí đúng các thông tin: Họ và tên; địa chỉ lớp; trường; huyện (quận); tỉnh (thành phố). Học sinh đăng kí khối lớp nào thì chỉ thi được ở khối lớp đó.

b) Khi đã đăng kí thành viên, học sinh vào website và đăng nhập với tên truy cập và mật khẩu đã đăng kí. Sau khi đăng nhập thành công, học sinh “Vào thi” để tham gia các vòng thi.

c) Học sinh được thi ở tất cả các vòng thi có trên website:

<http://www.violympic.vn>, <http://math.violympic.vn> và <http://vatli.violympic.vn>. Đối với vòng thi cấp quận/huyện; tỉnh/thành phố và quốc gia chỉ những học sinh đủ điều kiện dự thi được ban tổ chức (BTC) các quận/huyện; tỉnh/thành phố đăng kí với BTC và được BTC duyệt ID mới dự được thi.

Chương III. QUY ĐỊNH CÁC VÒNG THI

1. Số vòng thi của mỗi năm và cách thực hiện

1.1. Đối với thi Toán bằng tiếng Việt

a) Số vòng thi: Mỗi năm học có 19 vòng thi. Các vòng thi này do BTC cuộc thi cập nhật trên website, trung bình khoảng 2 tuần một vòng, bắt đầu từ ngày 5/9 hàng năm. Lịch thi cụ thể được thông báo trên website: <http://www.violympic.vn>.

b) Vòng thi các cấp

- Vòng thi cấp trường: các trường tiểu học (TH) và trung học cơ sở (THCS) chọn 1 trong 3 vòng thi: vòng 10, vòng 11 hoặc vòng 12 để tổ chức cho học sinh dự thi.

- Vòng thi cấp quận/huyện dành cho học sinh TH và THCS: các quận/huyện chọn vòng 15 hoặc vòng 16 để tổ chức cho học sinh dự thi (các trường trung học phổ thông tổ chức thi vòng 15 hoặc vòng 16 để chọn học sinh dự thi cấp tỉnh/thành phố).

- Vòng thi cấp tỉnh/thành phố: các tỉnh/thành phố chọn vòng 17 hoặc vòng 18 để tổ chức cho học sinh dự thi.

- Vòng thi cấp quốc gia dành cho học sinh lớp 5, lớp 9 và lớp 12: vòng thi thứ 19.

1.2. Đối với thi Toán bằng tiếng Anh

a) Số vòng thi : Mỗi năm học có 10 vòng thi. Các vòng thi do BTC cuộc thi cập nhật trên website, trung bình 3 tuần một lần, bắt đầu từ ngày 5/9 hàng năm. Lịch thi cụ thể được thông báo trên website: <http://www.violympic.vn> và <http://math.violympic.vn>.

b) Vòng thi các cấp

Vòng thi cấp trường: vòng thi thứ 7.

Vòng thi cấp huyện: vòng thi thứ 8.

Vòng thi cấp tỉnh: vòng thi thứ 9.

Vòng thi cấp quốc gia (dành cho lớp 4 ; 8 và 11): vòng thi thứ 10.

1.3. Đối với thi Vật lí

a) Số vòng thi: Mỗi năm học có 10 vòng thi. Các vòng thi do BTC cuộc thi cập nhật trên website, trung bình 2 tuần một lần, bắt đầu từ ngày 03/10/2016. Lịch thi cụ thể được thông báo trên website: <http://www.violympic.vn> và <http://vatli.violympic.vn>.

b) Vòng thi các cấp

Vòng thi cấp trường: vòng thi thứ 7.

Vòng thi cấp huyện: vòng thi thứ 8.

Vòng thi cấp tỉnh: vòng thi thứ 9.

Vòng thi cấp quốc gia, dành cho lớp 9 và lớp 12: vòng thi thứ 10.

2. Thời điểm tham gia cuộc thi và cách tính thời gian làm bài cho mỗi vòng thi

- Học sinh có thể bắt đầu tham gia cuộc thi bất cứ thời điểm nào, miễn là vượt qua được tất cả các vòng thi để có đủ điều kiện dự thi vòng thi các cấp (Ví dụ: đối với thi Toán bằng tiếng Việt, thi cấp trường phải thi vượt qua vòng 9, thi cấp quận/huyện phải thi vượt qua vòng 14, thi cấp tỉnh/thành phố phải thi vượt qua vòng 16 ...). Vòng thi các cấp có sự tổ chức và giám sát của BTC thi cấp đó.

- Mỗi vòng thi có 3 bài thi, thời gian làm bài của mỗi bài thi là 20 phút.

- Đối với vòng thi tự luyện, thời gian làm bài mỗi vòng thi bắt đầu được tính khi học sinh bắt đầu kích vào nút « Làm Bài ».

- Đối với vòng thi các cấp chỉ có những học sinh được BTC duyệt ID mới có thể vào thi.

- Thời gian làm bài của vòng thi được thông báo cho thí sinh qua đồng hồ đếm ngược và tổng thời gian làm bài là 60 phút.

3. Điều kiện để vượt qua một vòng thi

- Đối với mỗi vòng thi (trừ vòng thi các cấp), học sinh có thể làm nhiều lần và lần cuối phải đạt ít nhất 50% tổng số điểm trở lên thì mới được công nhận vượt qua vòng thi đó. Điểm tối đa của một vòng thi là 300 điểm.

- Đối với vòng thi các cấp, học sinh chỉ được làm 1 lần duy nhất (trường hợp gặp sự cố do khách quan, BTC các cấp liên hệ với BTC cấp quốc gia để được giải quyết).

4. Thông báo điểm thi và thời gian làm bài của mỗi vòng thi

Điểm thi và thời gian làm bài của mỗi vòng thi được thông báo trên website sau khi học sinh hoàn thành vòng thi. Kết quả này được lưu lại trong phần “kết quả” của học sinh.

5. Xếp hạng học sinh trên website: www.violympic.vn

Tổng điểm và tổng thời gian làm bài thi các vòng thi của học sinh là hai chỉ số để xếp thứ hạng học sinh trên website: www.violympic.vn (giải cấp quận/huyện, tỉnh/thành phố và quốc gia chỉ được xét dựa vào kết quả vòng thi đó).

Chương IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Thành lập Ban chỉ đạo và ban tổ chức

Để quản lí, chỉ đạo và tổ chức thực hiện các hoạt động của cuộc thi giải Toán, Vật lí qua Internet:

- Bộ Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) thành lập ban chỉ đạo, BTC cấp quốc gia.

- Sở GDĐT (nếu có tổ chức cho học sinh tham gia cuộc thi) có thể thành lập hoặc không thành lập ban chỉ đạo, BTC nhưng phải có kế hoạch tổ chức vòng thi cấp trường, cấp quận/huyện, cấp tỉnh/thành phố của đơn vị mình.

2. Tổ chức vòng thi cấp quốc gia

- Vòng thi cấp quốc gia hằng năm do BTC cấp quốc gia phối hợp với các sở GDĐT tổ chức, dành cho học sinh lớp 5, lớp 9, lớp 12 đối với thi Toán bằng tiếng Việt; lớp 4, lớp 8, lớp 11 đối với thi Toán bằng tiếng Anh và lớp 9, lớp 12 đối với môn Vật lí. Lịch thi, các công văn hướng dẫn, chỉ đạo được BTC thông báo trên trang web Violympic.vn.

- Các tỉnh/thành phố căn cứ thực tế cơ sở vật chất, số lượng máy tính và đường truyền để đăng kí số lượng học sinh của tỉnh dự thi vòng thi cấp quốc gia với BTC cấp quốc gia. Số học sinh dự thi vòng thi cấp quốc gia mỗi khối lớp của mỗi tỉnh/thành phố được đăng kí tối đa là 120 học sinh.

Chương V. GIẤY CHỨNG NHẬN

Danh sách học sinh đạt giải vòng thi cấp quốc gia được thông báo trên website: www.violympic.vn.

Bộ GDĐT xét giải và cấp giấy chứng nhận cho học sinh đạt giải cấp quốc gia.

Các quận/huyện, tỉnh/thành phố có tổ chức vòng thi các cấp chịu trách nhiệm xét giải và cấp giấy chứng nhận cho học sinh đạt giải của đơn vị mình.

1. Đối với vòng thi cấp quốc gia

- Mỗi khối lớp theo tổng số học sinh dự thi, có 5% số học sinh đạt huy chương vàng, 10% số học sinh đạt huy chương bạc, 10% số học sinh đạt huy chương đồng và 5% học sinh đạt giải khuyến khích.

- Số giải được xét theo từng bảng, trong đó bảng A gồm các tỉnh sau: Hà Nội, Đà Nẵng, TP. Hồ Chí Minh, Hải Phòng, Cần Thơ, Thái Bình, Nam Định, Ninh Bình, Hà Nam, Vĩnh Phúc, Bắc Ninh, **Hưng Yên**, Hải Dương, Thanh Hoá, Nghệ An, Hà Tĩnh, Bà Rịa – Vũng Tàu, Bình Dương, Đồng Nai, Tây Ninh, Khánh Hoà.

Bảng B gồm các tỉnh còn lại.

2. Đối với vòng thi cấp quận/huyện và tỉnh/thành phố

Căn cứ vào số lượng học sinh dự thi, các đơn vị tự xây dựng phương án xét giải và cấp giấy chứng nhận cho học sinh đạt giải.

Chương VI. KINH PHÍ

Kinh phí tổ chức vòng thi các cấp tại địa phương được lấy từ nguồn kinh phí chi thường xuyên và các nguồn hỗ trợ hợp pháp của các đơn vị.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**

(đã kí)

Nguyễn Vinh Hiền