

UBND HUYỆN VĂN GIANG
PHÒNG GIÁO DỤC & ĐÀO TẠO

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 466 /GDĐT-TKKH

Văn Giang, ngày 23 tháng 11 năm 2021

V/v Tham gia sân chơi Toán học VioEdu dành
cho các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn
tỉnh năm học 2021-2022.

Kính gửi:

- Các trường Tiểu học, Trung học cơ sở trong huyện;
- Trường Tiểu học và Trung học cơ sở Phụng Công.

Thực hiện Công văn số 2044/SGDĐT-VP ngày 04/11/2021 của Sở Giáo dục và Đào tạo Hưng Yên về việc Tham gia sân chơi Toán học VioEdu dành cho học sinh các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn tỉnh năm học 2021-2022,

Nhằm tăng cường các hoạt động ứng dụng CNTT nâng cao chất lượng hoạt động dạy học và tạo sân chơi bổ ích, lý thú và lành mạnh giúp các em học sinh củng cố, nâng cao kiến thức kỹ năng môn Toán trong trường Tiểu học và THCS và kịp thời phát hiện và bồi dưỡng học sinh có năng khiếu Toán học, Phòng Giáo dục và Đào tạo đề nghị các Trường Tiểu học, Trung học cơ sở, Trường Tiểu học và THCS trong huyện thực hiện một số nội dung sau:

- Phổ biến và triển khai các nội dung của Thẻ lệ “Sân chơi toán học Vioedu” tỉnh Hưng Yên (gửi kèm Công văn này) tới cán bộ, giáo viên, phụ huynh và học sinh toàn trường. Trong đó nêu rõ: “Sân chơi Toán học VioEdu” tổ chức theo hình thức Học vui - Vui học miễn phí cho học sinh các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn tỉnh Hưng Yên năm học 2021-2022. Học sinh tham gia trên tinh thần tự nguyện.

- Các nhà trường phối hợp với Ban Tổ chức để đăng ký tài khoản cho học sinh. Các học sinh đã đăng ký tài khoản năm học trước (nếu chưa chuyển cấp) có thể dùng tài khoản đã được cấp để dự thi.

- Phối hợp với phụ huynh học sinh tổ chức, đảm bảo an toàn, đúng thời gian quy định, làm tốt công tác tuyên truyền để học sinh tham gia sân chơi trung thực, khách quan.

Trong quá trình triển khai, nếu có vướng mắc đề nghị liên hệ với chuyên viên phụ trách Công nghệ thông tin của Phòng đề phối hợp giải quyết. /.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, TKKH.



Đào Thị Bích Ngọc

THẺ LỆ SÂN CHƠI

“SÂN CHƠI TOÁN HỌC VIOEDU” TỈNH HUNG YÊN

I. THÔNG TIN CHUNG

1.1 Thông tin chung

- a) Tên sân chơi: SÂN CHƠI TOÁN HỌC VIOEDU
- b) Đơn vị chỉ đạo: Sở GD&ĐT Tỉnh Hưng Yên
- c) Đơn vị tổ chức: Hệ thống giáo dục trực tuyến VioEdu - Tập đoàn FPT
- d) Website: <http://vio.edu.vn>

1.2 Mục đích

- +/ Xây dựng cho học sinh một sân chơi lý thú, bổ ích, hiện đại để học tập, nuôi dưỡng đam mê và lan tỏa tình yêu Toán học.
- +/ Phát hiện các tài năng Toán học, tạo cơ hội cọ xát, trau dồi kiến thức và kỹ năng để các em tiếp tục phát triển.
- +/ Sân chơi tạo cơ hội cho các em học sinh giao lưu, học hỏi; Nâng cao hiệu quả học Toán học, duy trì thói quen học tập chủ động.

II. THẺ LỆ SÂN CHƠI:

2.1 Đối tượng tham gia: Học sinh từ 6 - 15 tuổi (khối 1-9) của các trường Tiểu học và Trung học cơ sở trong Tỉnh Hưng Yên.

2.2 Cách thức đăng ký tham gia dự:

- +/ Tất cả các học sinh tham gia cần có 01 tài khoản duy nhất được cấp theo Trường trên hệ thống VioEdu trước thời điểm diễn ra các vòng.
- +/ Với học sinh chưa có tài khoản VioEdu: Học sinh đăng ký tài khoản tập trung thông qua nhà trường.

2.3 Hình thức tổ chức và thời gian triển khai:

- Hình thức tổ chức: Thi đấu trực tuyến qua hệ thống www.vio.edu.vn.
- Thời gian triển khai: Từ tháng 11/2021 đến tháng 04/2022.
- Tổng số vòng thi là 15 vòng, cụ thể:
 - + **Vòng Sơ loại** (Tháng 11/2021 đến cuối tháng 02/2022): 12 vòng, lịch chi tiết các vòng thi:



Vòng Sơ loại	Ngày thi	Thời gian
Vòng 1	Thứ 4: 24/11/2021	20h00 – 20h20
Vòng 2	Thứ 4: 01/12/2021	
Vòng 3	Thứ 4: 08/12/2021	
Vòng 4	Thứ 4: 15/12/2021	
Vòng 5	Thứ 4: 22/12/2021	
Vòng 6	Thứ 4: 29/12/2021	
Vòng 7	Thứ 4: 05/01/2022	
Vòng 8	Thứ 4: 12/01/2022	
Vòng 9	Thứ 4: 19/01/2022	
Vòng 10	Thứ 4: 26/01/2022	
Vòng 11	Thứ 4: 16/02/2022	
Vòng 12	Thứ 4: 23/02/2022	



+ **Vòng Chung kết cấp Trường** (dự kiến từ ngày 05-12/03/2022): 01 vòng

+ **Vòng Chung kết cấp Huyện** (dự kiến từ ngày 19-26/03/2022): 01 vòng

+ **Vòng Chung kết cấp Tỉnh** (dự kiến thứ 7 - Ngày 02/04/2022): 01 vòng

2.4 Thẻ lệ và hình thức thi đấu:

- Cấu trúc đề: 50 câu hỏi/vòng thi;

- Nội dung: 50 câu hỏi Toán học, IQ;

- Thời gian: 20 phút/vòng thi; Hệ thống chỉ mở đúng 20 phút, học sinh vào muộn sẽ bị giảm thời gian làm bài; Học sinh bỏ qua một vòng Sơ loại sẽ không được làm lại phải chờ đến vòng thi tiếp theo vào tuần sau; Học sinh khối lớp nào chỉ được tham gia vòng thi của khối lớp đó.

- Hình thức thi đấu các vòng:

+ **Vòng Sơ loại:** Học sinh tham gia trực tuyến tại nhà. Kết thúc vòng sơ loại, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng theo tiêu chí: Tổng điểm và thời gian làm bài của học sinh. Căn cứ vào kết quả của Bảng xếp hạng, BTC sẽ có giải thưởng cho học sinh (Quy định chi tiết tại mục 2.5).

+ **Vòng Chung kết cấp Trường:**

Đối tượng tham gia: Học sinh có tổng điểm của 12 vòng Sơ loại đạt từ 250 điểm trở lên và được nhà trường lựa chọn;

Hình thức: Tham gia online tập trung tại các trường;

Kết thúc vòng cấp Trường, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng theo tiêu chí: Tổng điểm và thời gian làm bài của học sinh. Căn cứ vào kết quả xếp hạng, Nhà trường chọn cử học sinh mỗi lớp có kết quả cao nhất đại diện cho Trường tham gia Vòng chung kết cấp Huyện, cụ thể: Cấp Tiểu học và THCS, mỗi lớp cử 01 học sinh đại diện cho trường tham dự Vòng chung kết cấp Huyện.

+ Vòng Chung kết cấp Huyện:

Đối tượng tham gia: Là học sinh được các trường lựa chọn từ vòng cấp Trường;

Hình thức: Tham gia online tập trung tại các cụm do Phòng GDĐT tổ chức;

Kết thúc vòng chung kết cấp Huyện, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng theo tiêu chí: Tổng điểm và thời gian làm bài của học sinh. Căn cứ vào kết quả xếp hạng, Phòng Giáo dục cử chọn học sinh có kết quả cao nhất của mỗi khối đại diện cho Huyện tham gia Vòng chung kết cấp Tỉnh, cụ thể: Cấp Tiểu học và THCS, mỗi huyện cử chọn 10 học sinh/khối/huyện tham dự Vòng chung kết cấp Tỉnh.

+ Vòng Chung kết cấp Tỉnh:

Đối tượng tham gia: Là học sinh được Phòng Giáo dục lựa chọn từ vòng Chung kết cấp Huyện;

Hình thức: Tham gia online tập trung tại địa điểm do BTC tổ lựa chọn;

Kết thúc vòng chung kết cấp Tỉnh, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng theo tiêu chí: Tổng điểm và thời gian làm bài của học sinh. Căn cứ vào kết quả xếp hạng, Ban Tổ chức sẽ trao giải thưởng cho học sinh (Quy định chi tiết tại mục 2.5).

Lưu ý: Căn cứ vào tình hình dịch bệnh Covid-19, Ban Tổ chức sẽ chủ động điều chỉnh hình thức thi đấu đối với vòng Chung kết cấp Trường, vòng Chung kết cấp Huyện và vòng Chung kết cấp Tỉnh.

2.5 Giấy chứng nhận và Giải thưởng

- Vòng Sơ loại: Ngay sau khi kết thúc mỗi vòng thi, mỗi học sinh tham dự sẽ được quay “Vòng quay may mắn”, học sinh có cơ hội trúng các giải thưởng: 05 kim cương, 10 kim cương, Balo, Bình nước... Đối với những học sinh may mắn nhận được quà hiện vật, hệ thống sẽ chuyển quà về tận nhà học sinh theo địa chỉ học sinh cung cấp. Học sinh có thể tích lũy kim cương từ các vòng để đổi quà hiện vật tại sự kiện “Tích lũy kim cương đổi quà hiện vật”.

- Vòng Chung kết cấp Trường và Chung kết cấp Huyện: Học sinh sẽ được cấp Giấy chứng nhận online.



- Vòng Chung kết cấp Tỉnh:

+ Giải thưởng dành cho học sinh:

STT	Giải thưởng	Số lượng (*)	Phần thưởng
1	Giải Vàng	5%	- Giấy chứng nhận - Huy chương Vàng - Quà tặng hiện vật
2	Giải Bạc	8%	- Giấy chứng nhận - Huy chương Bạc - Quà tặng hiện vật
3	Giải Đồng	12%	- Giấy chứng nhận - Huy chương Đồng - Quà tặng hiện vật
4	Giải Khuyến khích	20%	- Giấy chứng nhận

(*) % số giải tính trên tổng số học sinh tham gia vòng Chung kết cấp Tỉnh.

+ Giải thưởng dành cho tập thể: 20 giải thưởng “*Trường học VioEdu xuất sắc nhất*” dành cho nhà trường có học sinh đạt giải cao nhất tại vòng Chung kết cấp Tỉnh, đại diện cho các cấp Tiểu học và THCS.

III. THÔNG TIN LIÊN HỆ:

Hệ thống Giáo dục trực tuyến VioEdu- Tập đoàn FPT

Địa chỉ: Số 10 Phạm Văn Bạch - Dịch Vọng - Cầu Giấy - Hà Nội

Hotline: 1900.636.111/0353.055.060

Email: support@vio.edu.vn

Website: <https://vio.edu.vn>

CÔNG TY TNHH PHẦN MỀM FPT

