

Số: 566/SGDDĐT-VP
V/v Tham gia sân chơi Toán học
VioEdu dành cho các trường
Tiểu học và THCS trên địa bàn
tỉnh năm học 2020-2021.

Hung Yên, ngày 12 tháng 4 năm 2021

Kính gửi:

- Công ty Cổ phần FPT;
- Phòng GDĐT các huyện/thị xã/thành phố;
- Trường phổ thông có nhiều cấp học trực thuộc Sở.

Căn cứ Công văn số 62/CV-FPT ngày 23/3/2020 của Công ty Cổ phần FPT thuộc Tập đoàn FPT về việc đề nghị triển khai “Sân chơi Toán học VioEdu” cho học sinh các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn Tỉnh năm học 2020-2021,

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 học trong trường Tiểu học và THCS trên địa bàn tỉnh và kịp thời phát hiện và bồi dưỡng học sinh có năng khiếu Toán học, Sở GDĐT phối hợp với Tập đoàn FPT triển khai “Sân chơi Toán học VioEdu” 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 2020-2021 theo Kế hoạch (gửi kèm), cụ thể đề nghị các đơn vị:

1. Công ty Cổ phần FPT:

- Phối hợp với Sở GDĐT xây dựng thể lệ, cách thức tổ chức sân chơi, tài trợ giải thưởng và chuẩn bị các điều kiện phục vụ “Sân chơi Toán học VioEdu”.

- Phối hợp với các Phòng GDĐT, các trường phổ thông nhiều cấp học trực thuộc Sở cung cấp tài khoản học sinh, tập huấn sử dụng quản lý phần mềm và hỗ trợ kỹ thuật trong suốt quá trình triển khai.

- Phối hợp với các Phòng GDĐT, Trường phổ thông nhiều cấp học trực thuộc Sở hỗ trợ tổ chức Vòng Chung kết các cấp và phối hợp với Sở Giáo dục và Đào tạo chuẩn bị đầy đủ cơ sở vật chất phục vụ công tác tổ chức Vòng Chung kết cấp tỉnh.

2. Phòng GDĐT các huyện/thị xã/thành phố, Trường phổ thông có nhiều cấp học trực thuộc Sở:

- Tổ chức phổ biến triển khai đến các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn tỉnh tham dự trên tinh thần tự nguyện.

- Tạo điều kiện, cử cán bộ đầu mối và phối hợp với Công ty Cổ phần FPT triển khai công tác tập huấn cấp tài khoản, tổ chức các vòng thi cấp trường, cấp Phòng GDĐT.



- Trong quá trình triển khai sân chơi, Nhà trường chủ động phối hợp cùng Công ty cổ phần FPT ứng dụng công nghệ thông tin trong dạy, học và quản lý trên Hệ thống giáo dục trực tuyến VioEdu nếu có nhu cầu.

3. Các trường Tiểu học và THCS:

- Phổ biến và triển khai các nội dung của Kế hoạch tới cán bộ, giáo viên, phụ huynh và học sinh toàn trường.

- Chuẩn bị Thẻ học sinh (có ảnh và dấu giáp lai của Nhà trường), nhắc nhở học sinh mặc đồng phục hoặc trang phục gọn gàng khi tham dự Vòng chung kết các cấp.

- Phối hợp với phụ huynh học sinh tổ chức đảm bảo an toàn, đúng thời gian quy định.

- Căn cứ vào kết quả Bảng xếp hạng, chọn cử những học sinh có thành tích tốt nhất đại diện cho trường; huyện tham gia Vòng Chung kết cấp tỉnh theo số lượng quy định.

- Do thời gian học sinh tham gia thi đấu các vòng tự luyện online vào buổi tối, vì vậy các trường cần 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 Sở GDĐT (Văn phòng) để phối hợp giải quyết./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc;
- Các phòng thuộc Sở;
- Lưu: VT, VP.



Đỗ Tiến Hùng



Số: 62 /KH-FPT

Hà Nội, ngày 23 tháng 03 năm 2021

KẾ HOẠCH

Tổ chức “Sân chơi Toán học VioEdu” dành cho học sinh các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn Tỉnh năm học 2020-2021

Căn cứ Công văn số 793/BGDĐT-GDTrH ngày 12/3/2020 của Bộ Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) về việc tăng cường dạy học qua Internet, trên truyền hình trong thời gian nghỉ học để phòng chống Covid-19;

Thực hiện công văn số 26/2019/TT-BGDĐT ngày 30 tháng 12 năm 2019 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc “Ứng dụng CNTT hỗ trợ đổi mới nội dung, phương pháp dạy, học, thi và kiểm tra đánh giá”;

Căn cứ Công văn số 62/CV-FPT ngày 23/3/2020 của Công ty Cổ phần FPT thuộc Tập đoàn FPT về việc đề nghị triển khai “Sân chơi Toán học VioEdu” cho học sinh các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn Tỉnh năm học 2020-2021, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Nhằm tạo sân chơi bổ ích, lý thú qua đó góp phần củng cố và nâng cao kiến thức, nuôi dưỡng niềm đam mê và lan tỏa tình yêu Toán học, tăng cường ứng dụng CNTT như một phương thức học tập tích cực, chủ động, thân thiện, lành mạnh dành cho học sinh Tiểu học và THCS trên địa bàn Tỉnh;

- Là dịp để các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn Tỉnh có thêm những kinh nghiệm trong công tác tổ chức, chỉ đạo, triển khai dạy học Toán bằng ứng dụng CNTT qua đó nâng cao chất lượng dạy học, kịp thời phát hiện và bồi dưỡng học sinh có năng khiếu Toán học.

2. Yêu cầu

- 100% các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn Tỉnh triển khai Kế hoạch, thông tin tới giáo viên, học sinh và phụ huynh của đơn vị;

- 100% các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn Tỉnh cử cán bộ/giáo viên có kỹ năng tin học làm đầu mối phụ trách, tham gia tập huấn “Hướng dẫn sử dụng hệ thống” trước khi triển khai, thực hiện.

II. NỘI DUNG KẾ HOẠCH

1. Đối tượng tham gia

Tất cả học sinh từ lớp 1 đến lớp 9 các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn Tỉnh đều được tham gia trên tinh thần tự nguyện và miễn phí.

2. Hình thức tổ chức và thời gian triển khai

- Hình thức tổ chức: Tham gia trực tuyến qua hệ thống www.vio.edu.vn.

- Thời gian triển khai: Từ tháng 04/2021 đến tháng 09/2021.

3. Đơn vị tổ chức và thực hiện: Công ty Cổ phần FPT

4. Tài khoản tham dự: Ban tổ chức sẽ cung cấp tài khoản học sinh tập trung, theo danh sách học sinh đăng ký với nhà trường.

5. Thể lệ và hình thức tham gia:

a) Tổng số vòng: 15 vòng, trong đó:

- Vòng Sơ loại: 12 vòng, tham gia trực tuyến tại nhà học sinh;
- Vòng Chung kết cấp Trường: 01 vòng, tham gia trực tuyến tập trung tại trường;
- Vòng Chung kết cấp Huyện: 01 vòng, tham gia trực tuyến tập trung tại huyện;
- Vòng Chung kết cấp Tỉnh: 01 vòng, tham gia trực tuyến tập trung.

b) Cấu trúc, nội dung và thời gian tham gia:

- Cấu trúc: 50 câu hỏi/vòng ;
- Nội dung: 50 câu hỏi Toán học;
- Thời gian: 20 phút/vòng;

Lưu ý: Hệ thống sẽ chỉ mở đúng 20 phút, học sinh vào muộn sẽ bị giảm thời gian làm bài; Học sinh bỏ qua một vòng tự luyện sẽ không được làm lại mà phải chờ đến vòng tiếp theo vào tuần sau; Học sinh thuộc khối lớp nào chỉ được tham gia vòng của khối lớp đó.

6. Lịch chi tiết các vòng:

a) Vòng Sơ loại

Vòng	Ngày tham gia	Thời gian	Ghi chú	
Vòng Sơ loại 1	Ngày 05/5/2021 (thứ Tư)	Khối Tiểu học: 19h30 - 19h50		
Vòng Sơ loại 2	Ngày 12/5/2021 (thứ Tư)			
Vòng Sơ loại 3	Ngày 19/5/2021 (thứ Tư)			
Vòng Sơ loại 4	Ngày 26/5/2021 (thứ Tư)			
Vòng Sơ loại 5	Ngày 02/6/2021 (thứ Tư)		Khối THCS: 20h30 - 20h50	
Vòng Sơ loại 6	Ngày 09/6/2021 (thứ Tư)			
Vòng Sơ loại 7	Ngày 16/6/2021 (thứ Tư)			
Vòng Sơ loại 8	Ngày 23/6/2021 (thứ Tư)			
Vòng Sơ loại 9	Ngày 30/7/2021 (thứ Tư)			
Vòng Sơ loại 10	Ngày 07/7/2021 (thứ Tư)			
Vòng Sơ loại 11	Ngày 14/7/2021 (thứ Tư)			
Vòng Sơ loại 12	Ngày 21/7/2021 (thứ Tư)			

Lưu ý: Kết thúc từng Vòng Sơ loại, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng kết quả học sinh theo điểm đạt được và thời gian làm bài. Căn cứ vào kết quả, Ban Tổ chức sẽ có giải thưởng cho học sinh có thành tích cao theo quy định.

b) Vòng Chung kết cấp trường

- Thời gian tham gia: Ngày 16/8/2021 - 31/8/2021.
- Đối tượng tham gia: Học sinh đạt tối thiểu 300 điểm (là tổng điểm học sinh đạt được khi tham dự 12 Vòng sơ loại) và được Nhà trường lựa chọn;
- Hình thức: Tham gia online tập trung tại các trường;

- Bảng xếp hạng và cử chọn học sinh tham gia Vòng Chung kết cấp Huyện: Kết thúc Vòng Chung kết cấp trường, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng theo số câu đúng; thời gian làm bài và số câu sai của học sinh. Nhà trường chọn cử học sinh mỗi khối lớp có kết quả cao nhất đại diện cho Trường tham gia Vòng chung kết cấp Huyện, cụ thể:

+ Cấp Tiểu học và Cấp THCS: Mỗi lớp cử 01 học sinh đại diện cho trường tham dự Vòng chung kết cấp Huyện.

c) Vòng Chung kết cấp Huyện

- Thời gian tham gia: Ngày 06/9/2021 – 20/9/2021.

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

- Hình thức: Tham gia online tập trung tại cụm thi do Phòng Giáo dục và Đào tạo lựa chọn;

- Kết thúc vòng Chung kết cấp Huyện, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng theo số câu đúng; thời gian làm bài và số câu sai 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 Cấp THCS: Mỗi Huyện cử chọn 10 học sinh/khối/huyện tham dự Vòng Chung kết cấp Tỉnh.

d) Vòng chung kết cấp Tỉnh

- Thời gian tham gia: Ngày 21/9/2021 – 30/9/2021;

- Hình thức: Tham gia online tập trung (địa điểm BTC sẽ thông báo sau);

- Kết thúc vòng Chung kết cấp Tỉnh, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng, BTC tổ chức xét giải thưởng cho học sinh có kết quả cao nhất theo cơ cấu giải thưởng ban hành tại mục 7.

7. Giấy chứng nhận và Giải thưởng

a) Giải thưởng Vòng Sơ loại

Học sinh tham gia các Vòng Sơ loại tại nhà đều được thưởng kim cương và được cộng vào tài khoản của học sinh. Mức trao thưởng kim cương theo từng vòng thi online dành cho học sinh như sau:

STT	Xếp hạng theo khối lớp	Kim cương thưởng
1	Top 1	30 kim cương
2	Top 2 - 10	20 kim cương
3	Top 11 - 100	10 kim cương
4	Học sinh có điểm vòng này cao hơn vòng liền kề trước đó	5 kim cương
5	Tham gia	Được tham gia trò chơi “Vòng quay may mắn” sau khi hoàn

		thành các vòng
6	Tham dự “Khoảnh khắc sân chơi”	5 kim cương
7	Tham dự đủ 5 vòng	20 kim cương

Sau mỗi vòng tham gia, hệ thống tự động cộng kim cương vào tài khoản của các học sinh tham gia. Các bạn 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”.

Ngay sau khi kết thúc vòng, 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 yêu cầu điền thông tin cá nhân và địa chỉ nhận quà. Kết thúc Vòng Sơ loại, Ban Tổ chức sẽ tổng hợp danh sách thưởng hiện vật và gửi quà cho học sinh theo thông tin địa chỉ học sinh đã thông tin.

b) Giải thưởng Vòng Chung kết cấp Trường, Huyện

Giải thưởng Vòng Chung kết cấp trường, cấp Huyện sẽ do Nhà trường, Phòng Giáo dục xây dựng cơ cấu giải thưởng và khen thưởng theo quy chế khen thưởng của đơn vị ban hành.

c) Giải thưởng Vòng chung kết cấp Tỉnh

- Giải thưởng dành cho Học sinh:

+ 05 Giải Bạch kim x 09 khối = 45 giải thưởng (Giấy khen; Quà tặng hiện vật; Linh vật; Vòng nguyệt quế);

+ 10 Giải Vàng x 09 khối = 90 giải thưởng (Giấy khen; Quà tặng hiện vật; Linh vật).

+ 15 Giải Bạc x 09 khối = 135 giải thưởng (Giấy khen; Quà tặng hiện vật; Linh vật);

+ 20 Giải Đồng x 09 khối = 180 giải thưởng (Giấy khen; Quà tặng hiện vật; Linh vật);

+ 50 Giải tiềm năng x 09 khối = 450 giải thưởng (Giấy khen; Linh vật);

Tổng cộng: 900 giải thưởng

- Giải thưởng dành cho Nhà trường: 10 giải thưởng “Trường học xuất sắc” dành cho Trường có tỷ lệ học sinh tham gia các Vòng sơ loại đồng nhất của mỗi Huyện (Giấy khen; Quà tặng hiện vật).

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Đề nghị Công ty Cổ phần FPT

- Phối hợp với Sở Giáo dục và Đào tạo xây dựng thể lệ, cách thức tổ chức sân chơi, tài trợ giải thưởng và chuẩn bị các điều kiện phục vụ “Sân chơi Toán học VioEdu”.

- Phối hợp với các Phòng GD&ĐT, Trường hỗ trợ tổ chức Vòng Chung kết các cấp và phối hợp với Sở Giáo dục và Đào tạo chuẩn bị đầy đủ cơ sở vật chất phục vụ công tác tổ chức Vòng Chung kết cấp tỉnh.

2. Các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn Tỉnh

- Phổ biến và triển khai các nội dung của Kế hoạch tới toàn thể cán bộ, giáo viên, phụ huynh và học sinh toàn trường.

- Chuẩn bị Thẻ học sinh (có ảnh và dấu giáp lai của Nhà trường), nhắc nhở học sinh mặc đồng phục hoặc trang phục gọn gàng khi tham dự Vòng chung kết các cấp.

- Phối hợp với phụ huynh học sinh đưa, đón học sinh đến địa điểm tổ chức đảm bảo an toàn, đúng thời gian quy định.

- Căn cứ vào kết quả Bảng xếp hạng, chọn cử những học sinh có thành tích tốt nhất đại diện cho Trường; Huyện tham gia Vòng Chung kết cấp Tỉnh theo số lượng quy định

- Do thời gian học sinh tham gia thi đấu các vòng tự luyện online vào buổi tối, vì vậy các trường cần làm tốt công tác tuyên truyền để học sinh tham gia sân chơi trung thực, khách quan.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức “Sân chơi Toán học VioEdu” năm học 2020-2021. Công ty cổ phần FPT kính đề nghị Sở, Phòng GD&ĐT và Trường tham gia chỉ đạo, thực hiện. Trong quá trình triển khai, nếu có vướng mắc, các đơn vị liên hệ với Hệ thống giáo dục Trực tuyến VioEdu – Tập đoàn FPT, Hoặc liên hệ theo số 1900.636.111 nhánh số 2 để hỗ trợ, phối hợp, giải quyết./.

Nơi nhận:

- Sở GD&ĐT;
- Các Phòng GD&ĐT, trường TH, THCS trên địa bàn;
- Lưu: VT.



VŨ ANH TÚ

