

Hà Nội, ngày 01 tháng 04 năm 2024

## THÔNG BÁO

### Tổ chức vòng chung kết cấp Quận sân chơi “Đấu trường VioEdu” dành cho học sinh Tiểu học và THCS trên địa bàn quận Hà Đông Năm học 2023 - 2024

Căn cứ theo công văn số: 691/KH-PGDĐT ngày 01/11/2023 của Phòng Giáo dục và Đào tạo quận Hà Đông - Ban tổ chức (BTC) sân chơi “Đấu trường VioEdu” quận Hà Đông thông báo về việc tổ chức vòng chung kết cấp Quận dành cho học sinh Tiểu học và THCS trên địa bàn quận năm học 2023-2024, cụ thể như sau:

#### 1. Đối tượng tham gia

- Học sinh vượt qua vòng cấp trường theo số lượng đã quy định trong thể lệ sân chơi.
- Học sinh thi online tập trung trên hệ thống [ww.vio.edu.vn](http://ww.vio.edu.vn) (sử dụng tài khoản đã cấp).

#### 2. Hình thức thi:

- Tổ chức thi tập trung tại các nhà trường và có sự giám sát gián tiếp của BTC thông qua phần mềm trực tuyến của BTC.

#### 3. Cấu trúc, nội dung vòng chung kết

- Cấu trúc đề thi: 30 câu hỏi/vòng thi.
- Thời gian: 20 phút/vòng thi, tính từ thời điểm ca thi bắt đầu mở ra. Học sinh vào muộn sẽ bị giảm thời gian thi.
- Nội dung thi:
  - + Cấp Tiểu học: 20 câu Toán Tiếng Việt, 7 câu Tiếng Việt; 3 câu Toán Tiếng Anh
  - + Cấp THCS: 30 câu Toán Tiếng Việt.

Bộ đề thi được khởi tạo sẵn trên hệ thống, mỗi ca thi có bộ đề riêng và tương đồng về mức độ.

#### 4. Thời gian

Thời gian thi: Ngày **12/04/2024**, cụ thể các ca thi:

Ngày	Ca thi	Giờ thi	Khối lớp
	1	13h30 - 13h50	3,6
	2	14h10 - 14h30	2,7

Ngày	Ca thi		Giờ thi	Khối lớp
<b>Thứ 6 ngày 12/04/2024</b>	Ca thi chính thức	3	14h50 - 15h10	1
		4	15h30 - 15h50	4,8
		5	16h10 - 16h30	5,9
	<b>Ca dự bị</b>		<b>17h10 - 17h30</b>	<b>Tất cả các khối lớp</b>

*Ca dự bị dành cho các học sinh của các ca thi trước đó có lỗi về máy tính, kết nối mạng và được lập biên bản gửi lại cho BTC xử lý cho thi lại.*

## **5. Quy định giám sát vòng chung kết**

### **5.1. Ban tổ chức - Tập đoàn FPT giám sát**

#### **5.1.1. Hướng dẫn nhà trường tham gia phòng giám sát trực tuyến**

- Nhà trường sử dụng 01 thiết bị duy nhất tham gia vào phòng giám sát trên phần mềm trực tuyến của BTC, đặt theo cú pháp: **Tên trường (Ví dụ: THCS Lê Lợi)** và đảm bảo hướng camera quan sát được toàn cảnh tất cả học sinh trong phòng thi, sau đó thực hiện theo các bước sau:

+ **Bước 1:** Nhà trường thực hiện điểm danh và quay video điểm danh

Nhà trường quay video điểm danh học sinh tham gia các ca thi của trường mình và gửi lại video lên nhóm Zalo hỗ trợ đầu trường để BTC kiểm tra. Trường hợp nhà trường không gửi lại video điểm danh, BTC sẽ không công nhận kết quả thi của học sinh ở ca thi đó.

+ **Bước 2:** Học sinh đăng nhập tài khoản VioEdu trên máy dự thi dưới sự giám sát của giám sát viên.

+ **Bước 3:** Sau khi học sinh ổn định tại vị trí, *giám sát viên sẽ đọc mã dự thi*. Học sinh ghi sẵn mã dự thi và chờ đến thời gian làm bài.

#### **5.1.2. Một số lưu ý khi tham gia phòng giám sát**

- **Link tham gia phòng giám sát sẽ được BTC gửi đến các nhà trường trước ngày diễn ra vòng thi.**

- Thiết bị quay giám sát bắt buộc phải có camera + micro hoạt động tốt.

- Khi nhà trường tham gia phòng giám sát phải **bật camera và micro trong suốt quá trình dự thi**. Camera của nhà trường không được phép để nền mờ hoặc hiệu ứng, phải đặt góc quay chếch 45 độ từ phía sau quay toàn cảnh học sinh ngồi làm bài và màn hình thi của học sinh.



*Hình ảnh minh họa góc quay camera*

- Trường hợp nhà trường tham gia vào phòng giám sát muộn quá **3 phút**, học sinh sẽ không được tham gia dự thi và phải chờ thi vào ca thi tiếp theo.

- Toàn bộ những tình huống học sinh gặp sự cố trong quá trình diễn ra vòng chung kết cần được thông báo cho giám sát viên để BTC xem xét duyệt thi lại vào ca dự bị.

- Học sinh **vi phạm quy chế thi** sẽ không được hỗ trợ thi lại.

## **5.2. Quy định chung**

- Cán bộ tham gia giám sát vòng chung kết cần thực hiện nghiêm túc công tác giám sát, đảm bảo tính công bằng, minh bạch trong quá trình tổ chức.

- Toàn bộ những tình huống học sinh gặp sự cố trong quá trình diễn ra vòng chung kết cần được lập biên bản theo mẫu và gửi cho cán bộ phụ trách của VioEdu trước thời gian thi ca thi tiếp theo ca dự bị ít nhất 20 phút.

## **6. Quy định học sinh tham gia vòng chung kết**

- Đăng nhập vào tài khoản VioEdu trước thời gian thi ít nhất 20 phút.

- Tham gia vòng đấu đúng khối lớp trong thời gian 20 phút.

- Đến giờ thi nhập mã tham dự để vào thi.

### **\*Hướng dẫn học sinh tham gia với mã dự thi: [Video hướng dẫn](#)**

- Để đảm bảo tính công bằng và minh bạch trong quá trình thi, học sinh đang làm bài thi không được thoát khỏi chế độ toàn màn hình, chỉ thoát ra khi ca thi kết thúc.

Trong trường hợp, nếu học sinh thoát khỏi chế độ toàn màn hình: Học sinh sẽ nhận được thông báo **VI PHẠM QUY CHẾ THI** và bị dừng thi tại thời điểm đó (Tuy nhiên hệ thống sẽ vẫn ghi nhận kết quả thi tính tới thời điểm bị dừng thi).

### **\*Lưu ý:**

- Học sinh được tham gia trên tất cả các thiết bị thông minh (máy tính hoặc điện thoại & máy tính bảng có tải app VioEdu - học sinh...).

- Học sinh lớp 1 đến lớp 4 **không** được dùng máy tính cầm tay trong quá trình tham gia dự thi.

- Khi xảy ra sự cố trong quá trình tham gia, học sinh cần thông báo ngay cho giám sát để được hỗ trợ, không tự ý xử lý sự cố.

- Học sinh được tham gia thi lại 01 lần duy nhất nếu gặp sự cố và khi FPT còn ca thi cho khối lớp đó.

***- BTC sẽ không duyệt thi ca dự bị cho các trường hợp gặp sự cố sau 14 phút kể từ khi bắt đầu ca thi hoặc đã làm từ 20/30 câu hỏi của đề thi.***

### **7. Nhà trường tổ chức thực hiện**

- Chuẩn bị cơ sở vật chất, thiết bị, đường truyền mạng đảm bảo phục vụ cho công tác tổ chức và giám sát thi.

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

Trên đây là Thông báo tổ chức vòng chung kết cấp Quận sân chơi “Đấu trường VioEdu” dành cho học sinh các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn quận Hà Đông năm học 2023-2024. BTC kính đề nghị Hiệu trưởng các trường Tiểu học và THCS trên địa bàn quận Hà Đông nghiên cứu văn bản và thực hiện. Trong quá trình triển khai, nếu có khó khăn vướng mắc, các đơn vị báo về BTC để phối hợp giải quyết./.

**BAN TỔ CHỨC**