

Gò Vấp, ngày 26 tháng 11 năm 2020

KẾ HOẠCH

Tổ chức sân chơi “Đấu trường Toán học VioEdu” dành cho học sinh cấp Tiểu học, năm học: 2020-2021

Căn cứ Công văn số 2582/GDĐT-TH ngày 18/8/2020 của Sở Giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh về cho phép triển khai Hệ thống giáo dục trực tuyến VioEdu trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh;

Nhằm tạo sân chơi bổ ích, lý thú đồng thời giúp các em học sinh cấp Tiểu học trên địa bàn quận Gò Vấp củng cố và nâng cao kiến thức Toán học trong năm học 2020-2021, Phòng Giáo dục và Đào tạo quận Gò Vấp phối hợp với Công ty Cổ phần FPT tổ chức sân chơi “Đấu trường toán học VioEdu” với nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH

- “Đấu trường Toán học VioEdu” nhằm tạo sân chơi trực tuyến môn Toán cho học sinh; đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong dạy và học; tạo điều kiện cho học sinh làm quen và sử dụng Internet như là một phương thức học tích cực, tạo môi trường thân thiện, lành mạnh, thu hút học sinh; tạo sân chơi trí tuệ để học sinh được giao lưu học tập và nâng cao chất lượng học Toán.
- Sân chơi “Đấu trường Toán học VioEdu” cũng là dịp để nhà trường có thêm những kinh nghiệm về công tác tổ chức chỉ đạo, giúp học sinh nâng cao các kỹ năng, phương pháp giải Toán.

- Ôn tập củng cố kiến thức Toán học cho học sinh. Nhằm nâng cao chất lượng và tạo thêm hứng thú học tập môn Toán cho học sinh. Tạo môi trường thân thiện để học sinh giao lưu học tập tích cực, đồng thời phát hiện và bồi dưỡng kịp thời các em có năng khiếu về môn Toán và môn Tin học; mang lại cho các em một sân chơi lý thú, bổ ích, hiện đại cho học sinh học tập, nuôi dưỡng đam mê và lan tỏa tình yêu Toán học.

II. ĐỐI TƯỢNG THAM GIA

Tất cả học sinh từ khối 1 đến khối 5 các trường tiểu học trên địa bàn quận Gò Vấp yêu thích môn Toán, Tin học đều có thể đăng ký tham gia trên tinh thần tự nguyện.

Lưu ý: Nhà trường tuyệt đối không ép buộc học sinh tham gia đăng ký dưới bất kỳ hình thức nào.

III. NỘI DUNG

1. Cách thức đăng ký tham gia sân chơi:

Tất cả các thí sinh tham gia cần có tài khoản được kích hoạt trên hệ thống VioEdu trước thời điểm diễn ra các vòng thi.

- Nhà trường gửi danh sách giáo viên và học sinh cho FPT trước ngày 04/12 để được tạo tài khoản.

- FPT kích hoạt 01 tháng trải nghiệm miễn phí cuộc thi cho học sinh các trường ngày **07/12**.

- Mỗi học sinh chỉ được đăng ký duy nhất 01 tài khoản theo mẫu quy định trước thời gian tổ chức các vòng thi tự luyện.

2. Thể lệ và hình thức tham gia sân chơi:

Cuộc thi “ĐÁU TRƯỜNG TOÁN HỌC VIOEDU - QUẬN GÒ VẤP” bao gồm 07 vòng thi, trong đó:

- 05 vòng thi Online tự luyện tại nhà;

- 01 vòng thi Online cấp Trường (do nhà trường tổ chức theo khung giờ quy định);

- 01 vòng thi Online cấp Quận (nhà trường lập danh sách theo mẫu và số lượng quy định gửi Email về tổ chuyên môn trước 07 ngày dự thi cấp Quận);

2.1. Vòng thi Online thử thách (tự luyện tại nhà):

- Học sinh tham gia 05 thử thách Online của sự kiện: “Đáu trí cuối tuần” trên website: <http://vio.edu.vn> trong thời gian từ **20:30 - 20:50**, với lịch cụ thể như sau:

STT	Vòng thi	Ngày thi
1	Thử thách 1	Thứ 6: 11/12/2020
2	Thử thách 2	Thứ 6: 18/12/2020
3	Thử thách 3	Thứ 6: 25/12/2020
4	Thử thách 4	Thứ 6: 08/12/2020
5	Thử thách 5	Thứ 6: 15/01/2021

- Cấu trúc đề thi: 50 câu hỏi/ vòng thi

- Nội dung thi: Chủ đề bài học trong tuần của các khối lớp được đăng tải vào thứ Ba của tuần diễn ra vòng thi trên Fanpage Facebook và gửi vào group Zalo trường.

- Mỗi vòng thi kéo dài trong 20 phút. Hệ thống sẽ chỉ mở trong đúng 20 phút. Thí sinh vào sau sẽ bị giảm thời gian làm bài. Vì vậy, thí sinh cần Online và tham gia thi đúng thời gian trên hệ thống khi các vòng thi bắt đầu mở.

- Kết thúc từng thử thách Online, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng theo tiêu chí: Điểm thi và thời gian làm bài của thí sinh. Căn cứ vào kết quả của Bảng xếp hạng, BTC sẽ có giải thưởng cho học sinh và nhà trường. (*Quy định chi tiết tại mục 1 phần IV*)

- Kết thúc 5 thử thách Online, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng thí sinh căn cứ vào: Tổng điểm thi các thử thách và tổng thời gian làm bài cả 5 bài thi thử thách của thí sinh.

2.2. Vòng thi Online cấp Trường

- Đối tượng và số lượng tham gia: Căn cứ vào kết quả xếp hạng của 5 vòng tự luyện và điều kiện cơ sở hạ tầng, nhà trường chủ động chọn học sinh đã tham gia tối thiểu 03 vòng thi Online tự luyện tại nhà để tham gia vòng thi cấp trường (không hạn chế số lượng).

- Hình thức: Thi Online tập trung tại trường.
- Thời gian: ngày 23/01/2021 (*thứ Bảy*), (thời gian cụ thể các ca thi do nhà trường chủ động sắp xếp)

2.3. Vòng thi Online tập trung (Vòng Chung kết):

- Đối tượng và số lượng tham gia: Nhà trường chọn cử 03 học sinh có kết quả cao nhất của mỗi khối đại diện cho trường tham gia thi đấu Vòng chung kết cấp quận.

- Hình thức: Thi Online trên Internet theo hình thức tập trung tại trường Tiểu học Lê Đức Thọ và Tiểu học Lương Thế Vinh.

- Thời gian: 8h00 – 11h20, ngày 29/01/2021 (*thứ Bảy*), thời gian cụ thể các ca thi (mỗi ca 20 phút) như sau:

- + Khối 1: Từ 08h00 – 08h20 phút
- + Khối 2: Từ 08h45 – 09h05 phút
- + Khối 3: Từ 09h30 – 09h50 phút
- + Khối 4: Từ 10h15 – 10h35 phút
- + Khối 5: Từ 11h00 – 11h20 phút

- Mỗi khối lớp được tổ chức một khung giờ thi cố định trong thời gian 20 phút.

- Thí sinh làm bài muộn sẽ bị giảm thời gian làm bài.

- Kết thúc Vòng thi, hệ thống sẽ xếp hạng thí sinh theo tiêu chí: Điểm thi và thời gian làm bài để xếp giải thưởng. (*Quy định chi tiết tại mục 2 phần IV*)

IV. CƠ CẤU GIẢI THƯỞNG

1. Giải thưởng vòng thi Online:

- Đối với Học sinh: Khi tham gia các thử thách Online, học sinh được thưởng biểu tượng kim cương và được cộng vào tài khoản của học sinh. Mức trao thưởng biểu tượng kim cương theo từng vòng Online dành cho học sinh như sau:

Xếp thứ tự kết quả theo khối lớp	Số biểu tượng kim cương thưởng
1	30 kim cương
2 – 10	20 kim cương
11 – 100	10 kim cương
Thí sinh có điểm thi tuần sau cao hơn tuần trước	5 kim cương
Tham gia thi	Được tham gia trò chơi “Vòng quay may mắn” sau khi hoàn thành vòng thi

Tham dự “Khoảnh khắc đầu trường”	5 kim cương
Tham dự đủ 5 vòng thi	20 kim cương

- Sau mỗi vòng thi, 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 thi để đổi quà hiện vật tại sự kiện “Tích lũy kim cương đổi quà hiện vật”.

- Ngay sau khi kết thúc vòng thi, mỗi học sinh tham dự sẽ được quay “Vòng quay may mắn”, học sinh có cơ hội trúng các giải thưởng: 20 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 5 vòng thi Online tự luyện, BTC sẽ tổng hợp danh sách thường hiện vật và gửi quà cho học sinh theo thông tin địa chỉ đã kê khai trước đó.

2. Giải thưởng Vòng Chung kết:

Cơ cấu giải thưởng Vòng Chung kết cấp quận của mỗi khối lớp như sau:

STT	Tên giải thưởng	Phần thưởng
1	01 Giải Bạch Kim x 5 khối	<ul style="list-style-type: none"> - Giấy khen của BTC - Balo VioEdu trị giá 500.000đ - Linh vật của VioEdu - Vòng nguyệt quế
2	03 Giải Vàng x 5 khối	<ul style="list-style-type: none"> - Giấy khen của BTC - Bình nước VioEdu trị giá 350.000đ - Linh vật của VioEdu
3	05 Giải Bạc x 5 khối	<ul style="list-style-type: none"> - Giấy khen của BTC - Balo Quechua trị giá 200.000đ - Linh vật của VioEdu
4	10 Giải Đồng x 5 khối	<ul style="list-style-type: none"> - Giấy khen của BTC - Set học tập VioEdu trị giá 100.000đ - Linh vật của VioEdu
5	15 Giải Tiềm năng Toán học x 5 khối	<ul style="list-style-type: none"> - Giấy khen của BTC - Linh vật của VioEdu
6	01 Giải “Trường học VioEdu xuất sắc nhất” (dành cho trường có số lượng học sinh đạt nhiều giải thưởng nhất trong vòng chung kết cấp quận)	<ul style="list-style-type: none"> - Giấy khen của BTC - Cúp - Quà tặng hiện vật trị giá 2.000.000đ

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Giáo dục và Đào tạo:

- Ban hành Kế hoạch tổ chức sân chơi “Đấu trường Toán học VioEdu” dành cho học sinh cấp Tiểu học.

- Phối hợp với Công ty cổ phần FPT chuẩn bị các điều kiện tốt nhất để tổ chức sân chơi đảm bảo an toàn, hiệu quả, thiết thực, công bằng, khách quan. Chủ trì trong việc xét giải và cấp Giấy Chứng nhận cho những học sinh đạt thành tích cao.

2. Công ty Cổ phần FPT:

- Chịu trách nhiệm phối hợp với phòng Giáo dục và Đào tạo quận Gò Vấp xây dựng thể lệ, cách thức tổ chức sân chơi. Chuẩn bị các điều kiện phục vụ sân chơi “Đấu trường Toán học VioEdu”.

- Phối hợp với trường Tiểu học Lê Đức Thọ và Tiểu học Lương Thế Vinh chuẩn bị đầy đủ cơ sở vật chất phục vụ công tác tổ chức Vòng Chung kết cấp quận.

3. Các trường tiểu học:

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

- Nhà trường gửi danh sách giáo viên và học sinh cho FPT để tạo tài khoản.

- Chuẩn bị Thẻ học sinh (theo mẫu) cho học sinh tham gia sân chơi (anh - thẻ có dấu giáp lai của nhà trường). Nhắc nhở học sinh mặc đồng phục hoặc trang phục gọn gàng khi tham gia dự thi vòng chung kết.

- Chuẩn bị máy tính (*không để mật khẩu mở*) và các phụ kiện kèm theo để tạo điều kiện tốt nhất cho học sinh tham gia “Đấu trường toán học VioEdu” năm 2020 vòng chung kết, đảm bảo các điều kiện: Mỗi học sinh dự thi được nhà trường chuẩn bị 01 máy tính đảm bảo cấu hình cao, 01 ổ cắm điện tại Ban tổ chức tại trường Tiểu học Lê Đức Thọ và Tiểu học Lương Thế Vinh.

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

- Căn cứ vào kết quả của Bảng xếp hạng của 05 vòng thi Online, các đơn vị chọn cử những học sinh có thành tích tốt nhất đại diện cho trường tham gia thi đấu Vòng chung kết cấp quận theo số lượng quy định. Lập danh sách học sinh (*theo mẫu đính kèm*) và gửi về phòng Giáo dục và Đào tạo qua địa chỉ Email Cô Thanh Huyền: ntthuyen.pgdgovap@hcm.edu.vn trước 16h00 ngày 26/01/2021 (*thứ Ba*).

- Do thời gian học sinh thi đấu các vòng Online là vào buổi tối. Vì vậy, các trường tiểu học cần làm tốt công tác tuyên truyền để học sinh tham gia thi đấu trung thực, khách quan.

- Trường Tiểu học Lê Đức Thọ và Tiểu học Lương Thế Vinh: Phối hợp với Công ty Cổ phần FPT chuẩn bị các điều kiện về cơ sở vật chất phục vụ Vòng Chung kết cấp quận. (*Đơn vị phối hợp sẽ có buổi làm việc trực tiếp với nhà trường*)

VI. KINH PHÍ:

Do Công ty Cổ phần FPT chi trả.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức sân chơi “Đấu trường Toán học VioEdu” năm 2020. Phòng Giáo dục và Đào tạo đề nghị các trường tiểu học nghiên cứu văn bản và nghiêm túc thực hiện. Trong quá trình thực hiện, các nhà trường liên hệ Thầy Nguyễn Xuân Trung – Chuyên viên phòng Giáo dục và Đào tạo quận Gò Vấp để được hỗ trợ kỹ thuật./.

Nơi nhận:

- Công ty cổ phần FPT (để p/hợp);
- Các trường tiểu học (để t/hiện);
- Lưu: VT, PT.





Hà Nội, ngày 26 tháng 11 năm 2020.

THỂ LỆ CUỘC THI
“ĐÁU TRƯỜNG TOÁN HỌC VIOEDU-QUẬN GÒ VẤP”

I. THÔNG TIN CHUNG

1.1. Thông tin chung

- a) Tên cuộc thi: ĐÁU TRƯỜNG TOÁN HỌC VIOEDU-QUẬN GÒ VẤP.
- b) Đơn vị tổ chức: Phòng GD&ĐT quận Gò Vấp- TP Hồ Chí Minh và Hệ thống giáo dục trực tuyến VioEdu - Tập đoàn FPT.
- c) 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.
- Tạo cơ hội cho các em học sinh giao lưu, học hỏi; Nâng cao hiệu quả học Toán, duy trì thói quen học tập chủ động.
- Giúp học sinh ôn luyện kiến thức hàng tuần.

II. THỂ LỆ CUỘC THI

2.1. Đối tượng tham gia: Học sinh từ khối 1 đến khối 5 năm học 2020-2021 các trường Tiểu học trên địa bàn quận Gò Vấp tự nguyện đăng ký tham gia.

2.2. Cách thức đăng ký tham gia dự thi:

- Học sinh tự nguyện đăng ký dự thi, nhà trường lập danh sách theo mẫu trên Hệ thống giáo dục trực tuyến VioEdu.
- Mỗi học sinh chỉ được đăng ký duy nhất 01 tài khoản theo mẫu quy định trước thời gian tổ chức các vòng thi tự luyện.

2.3 Thể lệ và hình thức thi đấu

a) Số vòng thi:

Cuộc thi “ĐÁU TRƯỜNG TOÁN HỌC VIOEDU-QUẬN GÒ VẤP” bao gồm 07 vòng thi, trong đó:

- 05 vòng thi Online tự luyện tại nhà;
- 01 vòng thi Online cấp Trường (do nhà trường tổ chức theo khung giờ quy định);
- 01 vòng thi Online cấp Quận (nhà trường lập danh sách theo mẫu và số lượng quy định gửi email về tổ chuyên môn trước 07 ngày dự thi cấp Quận);

b) Cách thức thi: Thi Online

- Cấu trúc đề thi: 50 câu hỏi/vòng thi;
- Nội dung thi: gồm câu hỏi Toán học và câu hỏi IQ (Chủ đề thi hàng tuần được BTC đăng tải vào ngày Thứ Ba trên Fanpage Facebook và gửi vào group Zalo của trường).
- Thời gian: 20 phút/vòng thi. Hệ thống sẽ chỉ mở trong đúng 20 phút, học sinh vào muộn sẽ bị giảm thời gian làm bài.
- Học sinh bỏ qua một vòng thi tự luyện sẽ không được thi lại mà phải chờ đến vòng thi tiếp theo vào tuần sau.
- Học sinh thuộc khối lớp nào chỉ được tham gia vòng thi của khối lớp đó.

c) Các vòng thi:

STT	Vòng thi	Ngày thi	Thời gian thi
I	Vòng thi Online tự luyện tại nhà		
1	Vòng 1	Thứ 6: 11/12/2020	20:30 - 20:50
2	Vòng 2	Thứ 6: 18/12/2020	20:30 - 20:50
3	Vòng 3	Thứ 6: 25/12/2020	20:30 - 20:50
4	Vòng 4	Thứ 6: 01/01/2021	20:30 - 20:50
5	Vòng 5	Thứ 6: 15/01/2021	20:30 - 20:50
II	Vòng thi Online cấp Trường (Dự kiến)	Thứ 7: 23/01/2021	
III	Vòng thi Online cấp Quận (Dự kiến)	Thứ 7: 29/01/2021	

*** 05 vòng thi Online tự luyện tại nhà:**

- Học sinh tham gia 05 vòng thi Online của sự kiện: “Đấu trường VioEdu” trên website: <http://vio.edu.vn> trong thời gian từ 20:30-20:50 Thứ Sáu hàng tuần.

- Kết thúc từng Vòng thi tự luyện, hệ thống sẽ có Bảng xếp hạng theo tiêu chí: Điểm thi 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 3.1).

- Kết thúc 5 vòng tự luyện, hệ thống sẽ có Bảng xếp hạng tổng 5 vòng theo tiêu chí: Tổng điểm thi và thời gian làm bài của học sinh. Căn cứ vào kết quả xếp hạng của các vòng tự luyện và điều kiện cơ sở hạ tầng, nhà trường chủ động chọn học sinh tham gia vòng thi cấp trường (không hạn chế số lượng).

*** 01 vòng thi Online cấp Trường:**

- Đối tượng tham gia: đã tham gia tối thiểu 03 vòng thi Online tự luyện tại nhà và được nhà trường lựa chọn.

- Hình thức: Thi Online tập trung tại các trường.

- Kết thúc vòng thi cấp trường, hệ thống sẽ có bảng xếp hạng theo tiêu chí: Tổng điểm thi và thời gian làm bài của thí sinh. Căn cứ vào kết quả xếp hạng, nhà trường chọn cử 03 học sinh mỗi khối lớp có kết quả cao nhất của mỗi khối đại diện cho trường tham gia thi đấu Vòng chung kết cấp quận.

*** 01 vòng thi Online cấp Quận(tổ chức khi có trên 2.000 học sinh tham gia các vòng tự luyện):**

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

- Hình thức: Thi Online tập trung tại cụm thi do phòng GD&ĐT quận Gò Vấp lựa chọn.

- Kết thúc vòng thi cấp Quận, hệ thống sẽ có Bảng xếp hạng theo tiêu chí: Tổng điểm thi 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 3.2).

III. Giấy chứng nhận và Giải thưởng

3.1 Giải thưởng vòng thi Online tự luyện tại nhà:

Học sinh tham gia các vòng thi Online tự luyện 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:

Xếp hạng theo khối lớp	Kim cương thưởng
Top 1	30 kim cương
Top 2 – 10	20 kim cương

Top 11 – 100	10 kim cương
Học sinh có điểm thi vòng này cao hơn vòng liền kề trước đó	5 kim cương
Tham gia thi	Được tham gia trò chơi “Vòng quay may mắn” sau khi hoàn thành vòng thi
Tham dự “Khoảnh khắc đầu trường”	5 kim cương
Tham dự đủ 5 vòng thi	30 kim cương

- Sau mỗi vòng thi, 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 thi để đổi quà hiện vật tại sự kiện “Tích lũy kim cương đổi quà hiện vật”.

- Ngay sau khi kết thúc vòng thi, mỗi học sinh tham dự sẽ được quay “Vòng quay may mắn”, học sinh có cơ hội trúng các giải thưởng: 5 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 5 vòng thi Online tự luyện, BTC sẽ tổng hợp danh sách thưởng hiện vật và gửi quà cho học sinh theo thông tin địa chỉ đã kê khai trước đó.

3.2 Giải thưởng Vòng Chung kết cấp quận

a) Giải thưởng dành cho học sinh:

* 01 Giải Bạch Kim x 5 khối = 5 giải thưởng

- Giấy khen của BTC

- Balo VioEdu trị giá 500.000đ

- Linh vật của VioEdu

- Vòng nguyệt quế

* 03 Giải Vàng x 5 khối = 15 giải thưởng

- Giấy khen của BTC

- Bình nước VioEdu trị giá 350.000đ

- Linh vật của VioEdu

* 5 Giải Bạc x 5 khối = 25 giải thưởng

- Giấy khen của BTC

- Balo Quechua trị giá 200.000đ

- Linh vật của VioEdu

* 10 Giải Đồng x 5 khối = 50 giải thưởng

-Giấy khen của BTC

-Set học tập Vioedu trị giá 150.000đ

- Linh vật của VioEdu

* $15 \text{ Giải Tiềm năng} \times 5 \text{ khối} = 75 \text{ giải thưởng}$

-Giấy khen của BTC

- Linh vật của VioEdu

Tổng cộng: 170 giải thưởng

b) Giải thưởng dành cho Nhà trường

* 01 giải thưởng “Trường học VioEdu xuất sắc nhất”: dành cho Trường có số lượng học sinh đạt nhiều giải thưởng nhất trong vòng chung kết cấp quận.

- Giấy khen của BTC

- Cúp

-Quà tặng hiện vật trị giá 2.000.000đồng

IV. Thông tin liên hệ:

4.1. Hệ thống Giáo dục trực tuyến VioEdu- Tập đoàn FPT

- Địa chỉ: 82 Duy Tân - Dịch Vọng Hậu - Cầu Giấy - Hà Nội

- Hotline: 1900.636.111/0906.159.037 (8:30-21:00 thứ 2 đến thứ 6 và 8:30-11:30 thứ 7)

- Email: support@vio.edu.vn

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

- Facebook: <https://www.facebook.com/vio.edu.vn/>

4.2.Phòng GD&ĐT Quận Gò Vấp

- Địa chỉ: 01A Nguyễn Oanh, Phường 10, Gò Vấp, Tp. Hồ Chí Minh

- Điện thoại: (08)38946796

- Website: pgdgovap@moet.edu.vn

CÔNG TY CỔ PHẦN FPT

