

Số: /KH-THPT LQĐ- ĐĐ

Hà Nội, ngày 07 tháng 06 năm 2021

## **KẾ HOẠCH**

### **Phòng, chống dịch bệnh COVID – 19 trong kỳ thi tuyển sinh vào lớp 10 THPT năm học 2021 - 2022**

Trước diễn biến phức tạp của dịch COVID – 19, thực hiện ý kiến của Ban chỉ đạo thi, tuyển sinh thành phố Hà Nội năm học 2021 – 2022. Thực hiện theo HDLN số 8563/HDLN: YT- GDDT, Liên ngành Sở Y tế - Sở Giáo dục và đào tạo hướng dẫn công tác phòng, chống dịch COVID -19 trong kỳ thi tuyển sinh vào lớp 10 THPT năm học 2021 – 2022; Thực hiện công văn số 2024/SGD – TTr ngày 06 tháng 6 năm 2021 về tổ chức diễn tập công tác coi thi tuyển sinh vào lớp 10 THPT năm 2021 – 2022. Trường THPT Lê Quý Đôn – Đồng Đa xây dựng kế hoạch và phương án tổ chức thi tuyển sinh vào lớp 10 tại điểm thi THPT Lê Quý Đôn – Đồng Đa như sau:

#### **I. MỤC TIÊU**

- Chủ động phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Covid - 19; nhằm hạn chế tối đa những thiệt hại do bệnh dịch gây ra tại điểm thi.
- Xây dựng kế hoạch, và kịch bản trong các thời điểm: trước, trong và sau buổi thi để chủ động trong công tác phòng chống dịch bệnh Covid - 19
- Phát hiện sớm trường hợp viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Covid - 19, xử lý kịp thời, không để dịch lây lan, đảm bảo an toàn cho CBGV - NV và thí sinh tại hội đồng thi.

#### **II. NỘI DUNG HOẠT ĐỘNG**

##### **1. Công tác chuẩn bị:**

- Phối hợp với cơ quan y tế địa phương tổ chức vệ sinh, khử khuẩn toàn bộ điểm thi trước Kỳ thi và sau mỗi buổi thi
- Bố trí phòng thi thông thoáng, không sử dụng điều hòa, đánh dấu vị trí đứng của thí sinh và cán bộ coi thi bằng băng dính màu xanh bảo đảm khoảng cách để làm thủ tục vào phòng thi.
- Chuẩn bị vật tư, cơ số thuốc, trang thiết bị thiết yếu theo đúng yêu cầu tại Thông tư liên tịch số 13/2016/TTLT-BYT-BGDĐT ngày 12/5/2016 quy định công tác Y tế trường học của Bộ trưởng Bộ Y tế và Bộ trưởng Bộ Giáo dục & Đào tạo; Quyết định số 827/QĐ-SYT ngày 06/5/2015, Công văn số 3586/SYT- NVY ngày 23/7/2015 của Sở Y tế Hà Nội.

- Chuẩn bị tối thiểu 01 phòng thi dự phòng, 01 phòng cách ly để sử dụng trong tình huống phát hiện thí sinh có biểu hiện sốt, ho, khó thở hoặc những bất thường khác.

- Chuẩn bị nơi rửa tay, nước sạch, xà phòng, khăn giấy sạch, nhiệt kế điện tử đo thân nhiệt, khẩu trang, dung dịch sát khuẩn; bố trí thùng rác có nắp lật để ở những nơi dễ tiếp cận, trong nhà vệ sinh, nơi rửa tay. Trong trường hợp ở vị trí không bố trí được nguồn nước thì có thể sử dụng dung dịch sát khuẩn tay nhanh có nồng độ cồn tối thiểu 60%.

- Sử dụng bình/chai nước uống cá nhân cho các thành viên, điểm thi chỉ tổ chức ăn trưa cho lãnh đạo điểm thi bằng cách tự nấu bảo đảm an toàn thực phẩm và phòng chống dịch bệnh, bố trí chỗ ngồi cho các thành viên đủ khoảng cách an toàn.

- Thực hiện công tác tuyên truyền về phòng, chống dịch COVID-19, tô chức treo, dán hướng dẫn về phòng, chống dịch COVID-19 tại các vị trí dễ nhìn như cổng trường, các bảng tin, khu vực phòng y tế, trong, ngoài phòng thi.

- Mỗi điểm thi bố trí tối thiểu 05 cán bộ y tế/lực lượng tình nguyện để đo thân nhiệt thí sinh và cán bộ làm nhiệm vụ trước giờ thi; Cử ít nhất 02 cán bộ y tế trực tại chỗ (01 cán bộ nhà trường, 01 cán bộ của địa phương) để thực hiện nhiệm vụ và xử lý các tình huống phát sinh.

- Xây dựng phương án xử lý tình huống khi phát hiện thí sinh hoặc cán bộ, giáo viên, nhân viên làm nhiệm vụ tại điểm thi có biểu hiện sốt, ho, khó thở và những bất thường khác.

- Mỗi điểm thi bố trí ít nhất 5 vị trí để đo kiểm tra thân nhiệt và phân luồng thí sinh trước khi lên phòng thi đi theo 2 hướng cầu thang nhà 4 tầng, không tập trung thí sinh tại sân trường; Trường hợp thí sinh có thân nhiệt cao hơn mức bình thường sẽ dự thi tại phòng thi dự phòng, sau buổi thi các thí sinh này phải được bộ phận y tế kiểm tra, xử lý nghiệp vụ chuyên môn theo quy định; Trường hợp thí sinh đang dự thi nếu có biểu hiện ho, sốt, khó thở được chuyển đến phòng cách ly, bộ phận y tế xử lý nghiệp vụ chuyên môn theo quy định.

- Sau buổi thi, Trưởng điểm thi có phương án phân luồng để thí sinh ra về bảo đảm khoảng cách an toàn theo quy định.

- Bố trí chỗ ngồi của thí sinh trong phòng thi theo sơ đồ zigzag (*nếu có thể*), thí sinh ngồi dự thi ở các vị trí phía đầu bàn đảm bảo giãn khoảng cách an toàn giữa các thí sinh trong phòng thi.

## **2. Đối với cán bộ, giáo viên, nhân viên tham gia tổ chức Kỳ thi**

- Cán bộ, giáo viên, nhân viên thuộc diện F0, F1, F2 hoặc trong khu

vực bị phong tỏa không tham gia vào các khâu của kỳ thi.

- 100% thành viên của điểm thi phải thực hiện khai báo y tế bằng mã QR Code và đeo khẩu trang khi làm nhiệm vụ trong mỗi buổi thi. Các thành viên của điểm thi được đo thân nhiệt, rửa tay bằng nước sát khuẩn trước khi vào phòng làm việc của điểm thi. Khi có biểu hiện sốt, ho, khó thở hoặc các biểu hiện bất thường khác về mặt sức khỏe, cần kiểm tra, theo dõi tại phòng y tế của điểm thi.

- Trưởng điểm thi lập phương án cụ thể trong công tác tổ chức học tập quy chế thi, phân công cán bộ coi thi bảo đảm giãn cách và các quy định về phòng, chống dịch COVID-19.

### **3. Đối với thí sinh**

- Thí sinh thuộc diện F0, F1, F2 (còn trong thời gian phải cách ly theo quy định) và trong khu vực bị phong tỏa không tham gia dự thi.

- Nghiêm túc chấp hành những quy định về phòng, chống dịch của Trung ương, Thành phố và Kỳ thi. Thực hiện nghiêm quy tắc “5K” của Bộ Y tế, đeo khẩu trang khi đến điểm thi, trên đường từ điểm thi về nhà và nơi tập trung thí sinh. Trước khi vào phòng thi thí sinh phải gỡ khẩu trang để cán bộ coi thi kiểm tra, sau đó đeo khẩu trang vào phòng thi và trong suốt thời gian làm bài thi.

- Rửa tay bằng nước sạch và xà phòng hoặc dung dịch sát khuẩn tay nhanh trước khi vào phòng thi. Che mũi, miệng khi ho hoặc hắt hơi bằng khăn giấy/vải hoặc khuỷu tay áo; Không khạc nhổ bừa bãi; Bỏ rác, khẩu trang đã qua sử dụng (nếu có) vào thùng rác ở nơi quy định; khuyến khích sử dụng bình/chai nước uống riêng (bình/chai trong suốt, không dán nhãn).

- Chủ động theo dõi sức khỏe và đo thân nhiệt hằng ngày. Khi có dấu hiệu bất thường về sức khỏe (ho, sốt, khó thở...) phải báo cáo kịp thời cho điểm thi và trạm y tế xã/phường/thị trấn nơi thí sinh cư trú để được hướng dẫn.

### **4. Đối với phụ huynh học sinh:**

- Nghiêm chỉnh chấp hành các quy định về công tác phòng, chống dịch. Không tập trung tại cổng trường, không vào trong khu vực thi, phụ huynh đưa thí sinh đến điểm thi đứng cách điểm thi tối thiểu 50 m, sau đó nhanh chóng rời khỏi khu vực điểm thi.

- Chuẩn bị một số đồ dùng cá nhân cho thí sinh như khẩu trang, bình nước uống cá nhân, khăn giấy/vải. Chủ động khai báo y tế bằng mã QR Code và theo dõi thân nhiệt, sức khỏe của thí sinh trước khi đến điểm thi.

### **III. Xây dựng phương án xử lý tình huống:**

#### **1. Khu vực trước cổng trường:**

- Các lực lượng như công an, dân phòng, tình nguyện viên điều tiết, hướng dẫn phân luồng giao thông để đảm bảo phụ huynh đưa con đến điểm thi thì cách cổng trường 50m. Đối với những phụ huynh đưa con đi thi bằng ô tô thì dừng ở đầu phố Nam Đồng rẽ vào Ngõ Xã Đàn 2.

#### **2. Khi thí sinh tới điểm thi:**

- Có 2 bảng chỉ dẫn để các em đi theo 2 cầu thang 1 và 2

+ Đi theo lối cầu thang 1 gồm các phòng **1,2,3,4,11,12,13,14,15,16,17,18** có 2 đường đi vào với 2 bàn đo thân nhiệt và sát khuẩn

+ Đi theo lối cầu thang 2 gồm các phòng **5,6,7,8,9,10,19,20,21,22,23** có 2 đường đi vào với 2 bàn đo thân nhiệt và sát khuẩn

- 01 Bảng chỉ dẫn đối với những thí sinh đi xe đến trường sau có bàn đo thân nhiệt và sát khuẩn

- Tại các lối đi trên đều có kẻ sơn để đánh dấu vị trí đứng của thí sinh đảm bảo khoảng cách an toàn

#### **3. Khi thí sinh làm thủ tục vào phòng thi**

- Tại cửa các phòng thi đều đặt lọ nước sát khuẩn và khăn giấy, dán các tuyên truyền về phòng chống dịch Covid -19

- Đánh dấu vị trí đứng của CBCT và của thí sinh khi làm thủ tục để đảm bảo khoảng cách an toàn.

#### **4. Các tình huống**

**Tình huống 1:** Tại khu vực đo thân nhiệt nếu phát hiện thí sinh có thân nhiệt cao hơn mức bình thường,

- B1: Cán bộ y tế đưa thí sinh đến phòng cách ly

- B2: Điều tra dịch tễ:

+ Nếu không có yếu tố dịch tễ, sau đó thí sinh có thân nhiệt trở lại bình thường thì sẽ trở về phòng thi

+ Nếu không có yếu tố dịch tễ, nhưng thí sinh vẫn sốt thì nhân viên y tế xử lý theo chuyên môn của y tế.

+ Nếu có yếu tố dịch tễ, thì sẽ báo cáo y tế quận để giải quyết.

**Tình huống 2: Trong phòng thi có trường hợp thí sinh biểu hiện sốt, ho, khó thở, thân nhiệt cao trên 37 độ 5**

- B1: Đưa vào phòng cách ly tạm thời (trưởng điểm thi, thanh tra, cán bộ Y tế và HS đeo khẩu trang).

- B2: Điều tra dịch tễ của thí sinh

+ Nếu không có yếu tố dịch tễ, y tế sở tại tiếp tục theo dõi thân nhiệt và xử lý theo chuyên môn của y tế và cho thí sinh tiếp tục làm bài thi tại phòng thi dự phòng

+ Nếu có yếu tố dịch tễ, thì sẽ báo cáo y tế quận để giải quyết.

### **Tình huống 3: xuất hiện các F2 trong trường thi:**

Với tình huống này, Ban Chỉ đạo thi báo cáo và chờ chỉ đạo cấp trên để lên danh sách các CBGV- NV, thí sinh có liên quan để truy vết, khoanh vùng và thực hiện cách li theo các cấp độ đã hướng dẫn của ngành y tế.

Trên đây là hướng dẫn công tác phòng, chống dịch bệnh COVID-19 trong kỳ thi tuyển sinh vào lớp 10 trung học phổ thông năm học 2021-2022, hướng dẫn đến toàn thể các thành viên của đơn vị bảo đảm thực hiện Kỳ thi an toàn về sức khỏe cho cán bộ, giáo viên, nhân viên và thí sinh tham dự Kỳ thi./.

#### ***Nơi nhận:***

- Điểm thi;
- Lưu VT.
- Phòng y tế

**HIỆU TRƯỞNG**

**Nguyễn Phương Chinh**