

Số: **625** /SGDDĐT-CTTT

Vĩnh Long, ngày **28** tháng 4 năm 2020

V/v thời gian học sinh đi học trở lại  
và thực hiện các điều kiện đảm bảo  
an toàn cho học sinh đi học trở lại

Kính gửi:

- Các phòng chuyên môn, nghiệp vụ thuộc Sở GDĐT;
- Phòng Giáo dục và Đào tạo các huyện, thị xã, thành phố;
- Các trường THPT, THCS&THPT;
- Các trung tâm GDNN-GDTX;
- Các đơn vị trực thuộc Sở GDĐT.

Căn cứ Công văn số 1398/BGDĐT-GDTC, ngày 23 tháng 4 năm 2020 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn các điều kiện bảo đảm an toàn cho học sinh đi học trở lại và xử trí trường hợp nghi ngờ mắc Covid-19 trong trường học;

Căn cứ Chỉ thị số 07/CT-UBND, ngày 27 tháng 4 năm 2020 của UBND tỉnh Vĩnh Long về việc tiếp tục thực hiện các biện pháp phòng chống dịch COVID-19 trong tình hình mới trên địa bàn tỉnh Vĩnh Long;

Căn cứ Công văn số 1925/UBND-VX, ngày 24 tháng 4 năm 2020 của UBND tỉnh Vĩnh Long về việc thực hiện các điều kiện đảm bảo an toàn cho học sinh đi học trở lại,

Sở Giáo dục và Đào tạo Vĩnh Long (GDĐT) yêu cầu lãnh đạo các phòng GDĐT, các trường học, các cơ sở giáo dục trực thuộc trên địa bàn tỉnh tiếp tục thực hiện nghiêm túc các công việc như sau:

1. Cho trẻ em, học sinh, học viên trên địa bàn tỉnh đi học trở lại sau khi tạm nghỉ để phòng, chống dịch bệnh Covid-19. Cụ thể như sau:

- Từ ngày **04/5/2020**: Tất cả học sinh khối lớp 1, lớp 5, lớp 6, lớp 7, lớp 8, lớp 10, lớp 11 (phổ thông và thường xuyên); học viên các trung tâm ngoại ngữ, tin học, trung tâm tư vấn du học và trung tâm/cơ sở dạy thêm, học thêm được cơ quan chức năng cấp phép đi học lại.

- Từ ngày **11/5/2020**: Trẻ em mầm non và học sinh khối lớp 2, lớp 3, lớp 4 đi học lại.

2. Thủ trưởng các trường mầm non, tiểu học, THPT, THCS&THPT, các trung tâm GDNN-GDTX và các đơn vị trực thuộc Sở GDĐT tiếp tục tập trung thực hiện các biện pháp phòng chống dịch bệnh, đảm bảo an toàn cho học sinh trở lại trường học, cụ thể như sau:

2.1. Đảm bảo các điều kiện phòng chống dịch, bệnh Covid-19 tại trường học

- Đảm bảo đủ nước uống hợp vệ sinh, trang bị hoặc khuyến khích phụ huynh học sinh trang bị cho học sinh cốc nước dùng riêng cho mỗi học sinh, được vệ sinh sạch sẽ. Đối với học sinh các lớp bán trú, mỗi trẻ em, học sinh có 01 khăn mặt, lau tay riêng và được giặt sạch bằng xà phòng sau mỗi ngày học.

- Bố trí đầy đủ vòi nước, xà phòng ở những nơi thuận tiện và đảm bảo nơi rửa tay có đủ xà phòng và nước sạch. Đảm bảo nhà vệ sinh sạch sẽ, có đủ xà phòng, dung dịch khử khuẩn, các trang thiết bị phục vụ vệ sinh trường học.

- Mỗi phòng học trang bị nước sát khuẩn để học sinh sử dụng trong trường hợp không được rửa tay bằng xà phòng.

- Tăng cường thông khí tại lớp học bằng cách sử dụng quạt, mở cửa ra vào và cửa sổ lớp học.

- Thường xuyên kiểm tra đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm trong trường học.

- Tập huấn, hướng dẫn cho cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên và học sinh các biện pháp phòng, chống dịch bệnh, vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường trong trường học; cách phát hiện các triệu chứng của dịch bệnh Covid-19 như: sốt, ho, khó thở,...

- Trang bị khẩu trang y tế, găng tay, máy đo thân nhiệt, các dụng cụ y tế cần thiết,... để sử dụng trong các trường hợp có cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên, học sinh có biểu hiện bệnh viêm đường hô hấp cấp tính (ho, sốt, khó thở...) được phát hiện trong trường.

## 2.2. Tuyên truyền, hướng dẫn cho học sinh, cha mẹ học sinh

- Các biện pháp bảo vệ, theo dõi sức khỏe của học sinh và thực hành các biện pháp vệ sinh cá nhân ở nhà, ở trường, trên đường đến trường và trở về nhà.

- Phụ huynh học sinh theo dõi nhiệt độ, biểu hiện sốt, ho, khó thở của học sinh trước khi đến trường và thông tin ngay cho nhà trường khi học sinh có các biểu hiện sốt, ho, khó thở,...

- Thông tin về các biện pháp phòng, chống dịch đã thực hiện và sẽ tiếp tục thực hiện tại nhà trường. Tuyên truyền cho phụ huynh học sinh an tâm cho học sinh đi học trở lại.

2.3. Tiếp tục tăng cường các biện pháp ngăn ngừa và phòng chống dịch bệnh theo đúng hướng dẫn của ngành y tế. Các trường học tăng cường tổ chức lau khử khuẩn tất cả phòng học, phòng chức năng, nhà ăn, nhà vệ sinh, khu vực rửa tay, cầu thang, thiết bị, đồ dùng dạy học,...Kết thúc mỗi buổi học, nhà trường duy trì thực hiện vệ sinh, khử khuẩn trường, lớp, đảm bảo trường học luôn vệ sinh, an toàn cho học sinh; kiểm tra, rà soát bổ sung kịp thời nước sát khuẩn hoặc xà phòng và các vật dụng cần thiết khác để chuẩn bị cho buổi học tiếp theo.

2.4. Nhắc nhở cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên, học sinh thường xuyên rửa tay với nước sạch và xà phòng hoặc rửa tay bằng dung dịch sát khuẩn tay nhanh trước khi vào lớp học, trước và sau khi ăn, sau mỗi giờ ra chơi, sau khi đi vệ sinh và khi thấy tay bẩn; không dùng chung các đồ dùng cá nhân; bỏ rác, khẩu trang đã sử dụng đúng nơi quy định

2.5. Phân công giáo viên đón học sinh từ cổng trường để rà soát, phát khẩu trang cho những học sinh không đeo khẩu trang, đảm bảo tất cả học sinh đều đeo khẩu trang khi đến trường.

2.6. Thực hiện đo thân nhiệt tất cả học sinh, cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên khi vào trường học; sử dụng Tủ khai y tế để khảo sát y tế đối với tất cả học sinh của trường ngay tiết học đầu tiên khi các em đi học để phát hiện sớm các trường hợp nghi ngờ mắc bệnh, báo cáo với cơ quan quản lý và cơ quan y tế địa phương để có biện pháp xử lý kịp thời, không để dịch bệnh lây lan trong trường học. Đối với trẻ em mầm non,

học sinh tiểu học: giáo viên chủ nhiệm phối hợp với cha mẹ học sinh thực hiện Tờ khai y tế cho các em.

2.7. Chủ động sắp xếp lịch học để giãn cách phụ huynh khi đưa đón học sinh. Không cho phụ huynh học sinh, người không có nhiệm vụ vào trường. Nhà trường bố trí người đón và giao nhận trẻ mầm non, học sinh tiểu học tại cổng trường.

2.8. Tổ chức chào cờ và các hoạt động giáo dục trong phạm vi từng lớp học; bố trí giờ vào lớp, giải lao, tan học xen kẽ giữa các khối lớp để tạo giãn cách và giám sát, nhắc nhở học sinh không tụ tập trong giờ ra chơi. Thực hiện nghiêm việc giãn cách khi ra khỏi cổng trường.

2.9. Tất cả cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh phải đeo khẩu trang đúng cách từ nhà đến trường, từ trường về nhà và trong trường học.

2.10. Bố trí giảm, giãn số học sinh trong phòng học, đảm bảo an toàn, phòng chống dịch bệnh Covid-19. Thực hiện giảm, giãn khoảng cách hợp lý giữa 02 người (bao gồm: học sinh, cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên) ở trong phòng học, ngoài phòng học, ngoài phòng làm việc (khu vực cổng trường, khu tập luyện thể dục thể thao, nhà xe, căn tin, sân trường, hành lang,...) theo thực tế tại từng đơn vị, đảm bảo an toàn phòng chống dịch bệnh; bố trí vị trí ngồi học tất cả học sinh hướng về phía bảng, bục giảng, không quay mặt vào nhau, tạm thời không tổ chức học và thảo luận theo nhóm.

2.11. Xử trí các trường hợp có biểu hiện sốt, ho, khó thở hoặc nghi ngờ mắc Covid-19 trong trường học theo hướng dẫn tại Phụ lục kèm theo Công văn số 1398/BGDĐT-GDTC ngày 23/4/2020 của Bộ GDĐT (Đính kèm).

3. Thủ trưởng các phòng chuyên môn, nghiệp vụ thuộc Sở GDĐT; thủ trưởng các phòng GDĐT tăng cường phối hợp với chính quyền địa phương và các cơ quan chức năng tiếp tục chỉ đạo, kiểm tra, giám sát, hướng dẫn các trường học thực hiện nghiêm túc công tác vệ sinh phòng, chống dịch bệnh Covid-19, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho học sinh.

4. Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị tổ chức thực hiện nghiêm túc công tác phòng, chống dịch bệnh tại cơ quan, đơn vị và sẽ bị xử lý trách nhiệm, kỉ luật nếu chủ quan, lơ là trong thực hiện nhiệm vụ được giao.

5. Các trường tiếp tục cập nhật, triển khai thực hiện đầy đủ, nghiêm túc các văn bản chỉ đạo của các cấp quản lý về thực hiện các biện pháp phòng chống dịch bệnh Covid-19 trong trường học.

6. Thực hiện nghiêm chế độ báo cáo về công tác phòng, chống dịch bệnh Covid-19 tại đơn vị đến các cơ quan chức năng và cơ quan quản lý cấp trên.

Sở Giáo dục và Đào tạo yêu cầu lãnh đạo các đơn vị khẩn trương thực hiện các nội dung nêu trên. Nếu có nội dung chưa rõ, báo cáo về Sở Giáo dục và Đào tạo Vĩnh Long (qua Phòng Chính trị, tư tưởng, email: [phongcttt@vinhlong.edu.vn](mailto:phongcttt@vinhlong.edu.vn); ĐT: 02703.828.119, 0918.107.735) để được hướng dẫn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên (để thực hiện);
- Bộ GDĐT (để báo cáo);
- UBND tỉnh Vĩnh Long (để báo cáo);
- Sở Y tế (để phối hợp);
- UBND các huyện, TX, TP (để phối hợp);
- Lưu: VT, CTTT.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



*Trương Thanh Nhuận*

# BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

## Phụ lục

### **Xử trí các trường hợp có biểu hiện sốt, ho, khó thở hoặc nghi ngờ mắc COVID-19 trong trường học**

*(Kèm theo Công văn số 1398/BGDĐT-GDTC ngày 23/4/2020 của Bộ GDĐT)*

Khi phát hiện có học sinh mắc một trong các triệu chứng như sốt, ho, khó thở hoặc nghi ngờ mắc Covid-19 (gọi chung là người nghi ngờ) trong trường học cần thực hiện theo các bước sau:

#### **1. TIẾN HÀNH CÁCH LY VÀ ĐIỀU TRA DỊCH TỄ**

**Bước 1.** Giáo viên cho lớp học tạm ngừng học, thực hiện biện pháp hạn chế tiếp xúc giữa người nghi ngờ với những người khác trong khoảng cách dưới 02 mét.

**Bước 2.** Giáo viên liên hệ với nhân viên y tế/giáo viên kiêm nhiệm công tác y tế trường học (sau đây gọi tắt là cán bộ y tế trường học) để thực hiện nhiệm vụ cách ly và điều tra dịch tễ.

**Bước 3.** Cán bộ y tế trường học phải được trang bị trang phục, dụng cụ y tế (đeo khẩu trang y tế, găng tay, trang phục y tế<sup>2</sup>) thực hiện việc cung cấp khẩu trang y tế cho người nghi ngờ và hướng dẫn đeo đúng cách.

**Bước 4.** Cán bộ y tế trường học đưa người nghi ngờ đến khu cách ly riêng trong phòng y tế hoặc khu vực do nhà trường bố trí theo hướng dẫn của Bộ Y tế tại Công văn số 1244/BYT-MT ngày 13/3/2020.

**Bước 5.** Cán bộ y tế trường học thực hiện việc khai thác tiền sử tiếp xúc dịch tễ của người nghi ngờ:

- Đối với học sinh trung học phổ thông, sinh viên, học viên: thực hiện việc hỏi trực tiếp;

- Đối với trẻ mầm non, học sinh tiểu học, trung học cơ sở: mời cha mẹ học sinh đến trường để phối hợp hỏi tiền sử tiếp xúc dịch tễ và thực hiện các biện pháp xử lý.

#### **Nội dung điều tra dịch tễ:**

- Trong 14 ngày gần nhất học sinh có đến và đi về từ vùng dịch theo khuyến cáo của Bộ Y tế (cả trong và ngoài nước). Nếu có, nêu địa điểm cụ thể;

- Trong vòng 14 ngày gần nhất có tiếp xúc gần (sống cùng nhà, học cùng lớp, sinh hoạt chung, tiếp xúc trực tiếp trong khoảng cách  $\leq 1-2m$ , di chuyển trên cùng phương tiện,...) với những người đi về từ vùng dịch theo khuyến cáo của Bộ Y tế, người nghi ngờ hoặc xét nghiệm có dương tính với Covid-19.

<sup>2</sup> Trang phục y tế phải được thay trước khi ra khỏi phòng y tế và giặt sạch với chất tẩy rửa hoặc xả phòng trước khi dùng lại, không giặt chung với các đồ vải khác.



Tham vấn ý kiến của cán bộ y tế xã, phường, thị trấn hoặc đơn vị y tế địa phương theo quy định để khẳng định về tiền sử tiếp xúc dịch tễ. Nếu cần thiết thì mời cán bộ y tế khu vực, tuyến huyện, tuyến tỉnh đến hỗ trợ.

## **2. CÁC XỬ TRÍ SAU KHI ĐIỀU TRA DỊCH TỄ**

### **2.1. Trường hợp người nghi ngờ không có yếu tố tiếp xúc dịch tễ**

- Cán bộ y tế trường học đưa học sinh, sinh viên, học viên hoặc phối hợp với cha mẹ đưa trẻ mầm non, học sinh phổ thông có biểu hiện sốt, ho, khó thở đến cơ sở y tế gần nhất để xử lý kịp thời. Thực hiện việc ghi lại các thông tin vào sổ theo dõi sức khỏe giáo viên và học sinh theo quy định tại Thông tư liên tịch số 13/2016/TTLT-BYT-BGDĐT ngày 12/5/2016 của Bộ Y tế và Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định về công tác y tế trường học;

- Giáo viên tiếp tục cho lớp học học tập trở lại.

### **2.2. Trường hợp người nghi ngờ có yếu tố tiếp xúc dịch tễ**

#### ***a) Vận chuyển đến cơ sở y tế để cách ly và điều trị***

Cán bộ y tế trường học phối hợp với trạm y tế xã hoặc cơ quan y tế có thẩm quyền tại địa phương để đưa người có biểu hiện nghi ngờ đến cơ sở y tế theo quy định để cách ly và điều trị. Việc vận chuyển người nghi ngờ phải thực hiện đúng theo quy định về phòng chống lây nhiễm.

#### ***b) Các biện pháp xử lý tại nhà trường***

- Đối với trường hợp có tiếp xúc gần thì thực hiện theo hướng dẫn của cơ quan y tế có thẩm quyền tại địa phương;

- Thông báo cho toàn thể giáo viên, học sinh, cha mẹ học sinh cho học sinh nghỉ học cho đến khi nhà trường có thông báo mới. Thường xuyên liên lạc với học sinh, gia đình học sinh để cập nhật tình hình sức khỏe của học sinh;

- Khử khuẩn môi trường: thực hiện khử trùng và xử lý môi trường ổ dịch theo hướng dẫn của Bộ Y tế.