

## KẾ HOẠCH

### Thực hiện các phương án phòng, chống dịch Covid-19 và đảm bảo an toàn phòng, chống dịch khi học sinh đi học trở lại Năm học 2021-2022

Căn cứ Công văn số 541/KH-PGDĐT ngày 22/10/2021 của Phòng Giáo dục và Đào tạo Bến Cát về việc ban hành Kế hoạch đáp ứng công tác phòng chống dịch Covid-19 và đảm bảo an toàn phòng, chống dịch trong các trường học;

Trường THCS Thới Hòa xây dựng Kế hoạch đáp ứng công tác phòng, chống dịch Covid-19 và đảm bảo an toàn phòng, chống dịch trong trường học cụ thể như sau:

#### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

##### 1. Mục đích

- Chủ động phòng ngừa và ngăn chặn kịp thời sự xâm nhập và lây lan của dịch COVID-19 trong nhà trường nhằm thực hiện mục tiêu kép bảo đảm an toàn sức khỏe cho học sinh, cán bộ, giáo viên, công nhân viên trong trường, đồng thời khắc phục khó khăn hoàn thành tốt nhiệm vụ năm học, đáp ứng yêu cầu đổi mới và bảo đảm chất lượng giáo dục, đào tạo.

- Chăm sóc tốt sức khỏe cho học sinh, giáo viên, nhân viên trong trường học; nâng cao hiệu quả, đáp ứng được các yêu cầu của công tác phòng, chống dịch Covid-19 bảo đảm an toàn phòng, chống dịch trong trường học tùy theo tình hình, diễn biến của dịch, bệnh.

- Xây dựng các phương án phòng, chống dịch Covid-19 theo các mức độ nguy cơ;

- Chuẩn bị đầy đủ nguồn lực và tổ chức diễn tập phòng, chống dịch Covid-19 theo các phương án.

##### 2. Yêu cầu

- Tổ chức thực hiện phải có sự phối hợp chặt chẽ giữa các thành viên, các đoàn thể trong đơn vị, Ban đại diện CMHS và cơ quan y tế địa phương.

- Thành lập tổ Covid cộng đồng trong nhà trường, phát huy tốt vai trò, trách nhiệm của từng thành viên trong Tổ Covid cộng đồng, trong công tác tham mưu tổ chức và thực hiện.

- Mỗi CB, GV, NV, HS nhà trường nắm chắc hiểu đúng về tình hình dịch bệnh từ đó tích cực tuyên truyền, chủ động có biện pháp phòng ngừa dịch bệnh đúng đắn, trách nhiệm cho bản thân, gia đình và cộng đồng.

#### II. NỘI DUNG

##### 1. Phương án phòng chống dịch:

- Phối hợp với Trung tâm y tế phường Thời Hòa nhằm hướng dẫn cho nhân viên y tế nhà trường về kỹ thuật giám sát, biện pháp phòng, chống dịch bệnh; cách phối hợp xử lý khi có dịch bệnh trong nhà trường;

- Xây dựng thông điệp truyền thông; đẩy mạnh các hoạt động tuyên truyền, phổ biến kiến thức, kịp thời cung cấp thông tin về phòng chống dịch bệnh Covid-19 theo tài liệu tuyên truyền của ngành y tế để cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh sinh viên không hoang mang lo lắng;

- Khuyến cáo 100% CB,GV,NV, HS thực hiện khẩu hiệu 5K, đặc biệt là sử dụng khẩu trang đúng cách khi đến trường và đến các nơi công cộng đông người (*có thể dùng khẩu trang vài sạch sẽ hàng ngày, mỗi người có ít nhất 3 chiếc để thay đổi*);

- Hàng ngày tăng cường công tác kiểm tra vệ sinh trường lớp học, công trình vệ sinh đảm bảo luôn sạch sẽ; khuyến cáo CB,GV,NV,HS rửa tay xà phòng đúng cách, thực hiện sát khuẩn tay trước khi đến vô lớp và trước khi ra về;

- Thường xuyên theo dõi và báo cáo tình hình diễn biến dịch bệnh hàng ngày của CB,GV,NV,HS cho BCD nhà trường trước 11h00 để BCD tổng hợp báo cáo cấp trên; đảm bảo các điều kiện, phương án sẵn sàng ứng phó khi có dịch xảy ra.

## 2. Công tác thông tin, truyền thông

- Triển khai thực hiện nghiêm, đầy đủ nội dung các văn bản chỉ đạo của cấp trên về công tác phòng, chống dịch Covid-19.

- Tiếp tục đẩy mạnh công tác thông tin, tuyên truyền cho học sinh, giáo viên, cán bộ, nhân viên nhà trường về nguyên nhân, mức độ nguy hiểm, hậu quả và các biện pháp phòng, chống, dịch Covid-19.

- Thông tin hướng dẫn các biện pháp phòng, chống dịch bệnh thông qua các áp phích, tờ rơi dán tại các bản tin, trước cửa lớp học, trước cổng trường nơi dễ nhìn thấy; hướng dẫn giáo viên, học sinh thực hiện tốt thông điệp 5K “Khẩu trang - Khử khuẩn - Khoảng cách - Không tụ tập - Khai báo y tế” của Bộ Y tế về phòng, chống dịch Covid-19; giáo dục cho học sinh làm tốt nhiệm vụ là cầu nối tuyên truyền về phòng, chống dịch bệnh cho gia đình và cộng đồng.

- Thông tin, truyền thông về mục đích, ý nghĩa và giá trị của các hình thức chống dịch Covid-19; giáo dục cho học sinh làm tốt nhiệm vụ là cầu nối tuyên truyền về phòng, chống dịch bệnh cho gia đình và cộng đồng.

## 2. Các điều kiện đảm bảo an toàn để đón học sinh đi học trở lại.

### 2.1 Trước khi học sinh quay lại trường

- Nhà trường xây dựng kế hoạch phòng, chống dịch Covid-19 đáp ứng với tình hình, diễn biến của dịch bệnh tại đơn vị; bố trí đủ nguồn lực, tăng cường công tác kiểm tra, giám sát việc tổ chức thực hiện các văn bản chỉ đạo của cấp trên về công tác phòng, chống dịch.

- Giao nhiệm vụ cho giáo viên, nhân viên nhà trường quy trình phòng, chống dịch và hướng dẫn học sinh thực hiện khi trở lại trường học.

- Nhà trường tổ chức vệ sinh môi trường khuôn viên trường học, bảo đảm cơ sở vật chất, trang thiết bị y tế để phục vụ công tác phòng, chống dịch, như: Thiết bị đo thân nhiệt, nước sát khuẩn, xà phòng, nơi rửa tay; kê lại bàn ghế (giản cách hết sức có thể) và các phương án bảo đảm sức khỏe của giáo viên, học sinh theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

- Thực hiện khử khuẩn lớp học, phòng chức năng, vệ sinh, lau chùi bàn ghế, thiết bị dạy học, dụng cụ học tập, lau rửa nắm cửa, tay vịn, lan can cầu thang; khử khuẩn sau khi nhận trường.

## 2.2 Khi học sinh đi học trở lại

### a) Trước khi học sinh đến trường:

- Hướng dẫn giáo viên, học sinh nghỉ hè, đi du lịch từ vùng dịch trở về phải thực hiện khai báo y tế với cơ quan y tế địa phương và tự cách ly tại nhà để đảm bảo an toàn.

- Không đến trường khi đang trong thời gian các ly tại nhà theo yêu cầu của cơ quan y tế.

- Nếu có biểu hiện nghi nhiễm bệnh, như: Ho, sốt, đau họng, khó thở... học sinh phải nghỉ học, thông tin ngay cho nhà trường đồng thời đưa đến cơ sở y tế để được khám, tư vấn điều trị.

- Đo thân nhiệt trước khi đến trường; thực hiện nghiêm việc đeo khẩu trang trên đường đến trường và về nhà khi tan học.

### b) Khi học sinh đến trường:

- Thực hiện đo thân nhiệt cho học sinh, giáo viên, cán bộ quản lý và nhân viên trước khi vào khuôn viên trường học và lớp học.

- Rửa tay bằng xà phòng tại các khu vực nhà trường bố trí, sát khuẩn tay bằng cồn rửa tay do nhà trường chuẩn bị.

- Chỉ có những người có nhiệm vụ mới được vào trong khuôn viên trường học.

- Bố trí chỗ ngồi cho học sinh với giãn cách phù hợp theo hướng dẫn của ngành y tế, theo dõi và nhắc nhở học sinh, giáo viên bảo đảm giãn cách ngoài lớp học, phòng làm việc theo quy định; đeo khẩu trang đúng cách, thường xuyên rửa tay bằng xà phòng, không dùng chung đồ dùng cá nhân, bỏ rác đúng nơi quy định, kịp thời báo cáo nếu phát hiện có học sinh, giáo viên, nhân viên nhà trường có biểu hiện không bình thường về sức khỏe.

- Tổ chức lau, khử khuẩn, vệ sinh các bề mặt thường xuyên tiếp xúc, tay nắm cửa, tay vịn, lan can cầu thang, nhà vệ sinh trong trường học một cách thường xuyên.

- Nhà trường bố trí thùng rác có nắp đậy để bỏ khẩu trang và thực hiện thu gom, xử lý hàng ngày để đảm bảo độ an toàn cao nhất.

### c) Kết thúc buổi học

- Hướng dẫn học sinh thực hiện nghiêm việc giữ giãn cách khi ra khỏi cổng trường, đeo khẩu trang khi trên đường về nhà.

- Nhà trường duy trì vệ sinh lớp học, kiểm tra rà soát bổ sung nước sát khuẩn, xà phòng và các vật dụng cần thiết khác cho buổi học tiếp theo kịp thời.

### 3. Phương án phòng, chống dịch.

Khi phát hiện có học sinh, người làm việc tại trường xuất hiện ít nhất một trong số các biểu hiện sau đây: sốt, ho, đau họng, khó thở, đau người - mệt mỏi - ớn lạnh, giảm hoặc mất vị giác hoặc khứu giác hoặc có tiền sử đến, về từ nơi có ổ dịch, cần thông báo ngay cho Trưởng ban chỉ đạo, Tổ an toàn COVID của nhà trường;

Đồng chí Nghệ- cán bộ phụ trách y tế cung cấp khẩu trang và hướng dẫn đeo đúng cách; yêu cầu người nghi nhiễm hạn chế tiếp xúc với người xung quanh, tránh tiếp xúc gần dưới 02 mét với những người khác; hướng dẫn họ di chuyển theo lối đi đã được phân luồng để đến phòng cách ly tạm thời tại khu tập thể; gọi điện thoại cho TTYT phường Thới Hòa để được hỗ trợ;

Đồng chí Nghệ- CBYT lập danh sách người tiếp xúc gần (dưới 02 mét) với người nghi nhiễm và thực hiện khử khuẩn tại nơi làm việc, học tập.

#### 3.1 Tiến hành cách ly và điều tra dịch tễ

Bước 1. Giáo viên cho lớp học tạm dừng, thực hiện biện pháp hạn chế tiếp xúc giữa người nghi ngờ và những người khác với khoảng cách ít nhất 02 m.

Bước 2. Giáo viên liên hệ cán bộ y tế (nhân viên y tế trường học hoặc cán bộ y tế tại cơ sở y tế địa phương) để thực hiện cách ly và điều tra dịch tễ.

Bước 3. Nhân viên y tế phải được trang bị trang phục bảo hộ (đeo khẩu trang y tế, găng tay, trang phục y tế) thực hiện cung cấp khẩu trang cho người nghi ngờ và hướng dẫn đeo đúng cách.

Bước 4. Nhân viên y tế đưa người nghi ngờ đến khu cách ly riêng trong phòng y tế hoặc khu vực do nhà trường bố trí.

Bước 5. Nhân viên y tế thực hiện việc khai thác tiền sử tiếp xúc dịch tễ của người nghi ngờ; 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 có tiếp xúc gần (sống cùng nhà, học cùng lớp, sinh hoạt chung, tiếp xúc trực tiếp trong khoảng cách < 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 “dương tính” với Covid-19.

- Tham vấn cán bộ y tế phường theo quy định để khẳng định về tiền sử tiếp xúc dịch tễ, trường hợp cần thiết thì mời cán bộ tuyển trên đến hỗ trợ.

### 3.2 Cách xử lý sau khi điều tra dịch tễ.

#### a) Trường hợp người nghi ngờ không có yếu tố dịch tễ.

- Nhân viên y tế đưa học sinh hoặc phối hợp Cha mẹ học sinh 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.

- Giáo viên cho lớp học tập lại bình thường.

#### b) Trường hợp người nghi ngờ có yếu tố tiếp xúc dịch tễ.

- Vận chuyển đến cơ sở y tế để cách ly điều trị:

Nhân viên y tế phối hợp với trạm y tế xã hoặc cơ quan y tế có thẩm quyền tại địa phương đưa người có biểu hiện nghi ngờ đến cơ sở y tế theo quy định để cách ly, điều trị; việc vận chuyển người nghi ngờ phải thực hiện theo quy định về phòng, chống lây nhiễm.

- 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 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.

## III. CÁC TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ MỨC ĐỘ AN TOÀN PHÒNG CHỐNG DỊCH TRONG TRƯỜNG HỌC

Triển khai các tiêu chí (thực hiện) để làm cơ sở đánh giá mức độ an toàn của các nhà trường trong công tác phòng, chống dịch bệnh Covid-19 khi học sinh đi học trở lại, cụ thể:

### 1.Nhóm tiêu chí trước khi học sinh đến trường

**Tiêu chí 1.** Chuẩn bị cơ sở vật chất, trang thiết bị, bảo đảm vệ sinh môi trường, khuôn viên trường học, lớp học, bảo đảm công tác an toàn thực phẩm, y tế tại trường học (thiết bị đo thân nhiệt, xà phòng hoặc dung dịch sát khuẩn, nước uống, nơi rửa tay bằng nước sạch), chú ý đến các yếu tố liên quan đến người khuyết tật. (đạt)

**Tiêu chí 2.** Có xây dựng kế hoạch giáo dục phù hợp với điều kiện thực tế của nhà trường và thực tiễn công tác đáp ứng phòng, chống dịch, bệnh. (đạt)

**Tiêu chí 3.** 100% cán bộ, giáo viên, nhân viên, người lao động, học sinh của nhà trường thực hiện khai báo sức khỏe, đo thân nhiệt ở nhà trước khi đến trường. (đạt)

**Tiêu chí 4.** 100% học sinh và cán bộ, giáo viên thực hiện việc đeo khẩu trang đúng cách trên đường đến trường. (đạt)

**Tiêu chí 5.** Thực hiện vệ sinh, khử trùng trường, lớp, đồ dùng học tập và phương tiện đưa đón (nếu có) theo đúng hướng dẫn của ngành y tế. (đạt)

**Tiêu chí 6.** Có nhân viên y tế trường học, phòng cách ly, phòng y tế đảm bảo theo quy định, có tổ chức tư vấn tâm lý học đường (đạt)

**Tiêu chí 7.** Tổ chức tuyên truyền, tập huấn cho học sinh, cán bộ, giáo viên về quy trình phòng, chống dịch bệnh và xây dựng phương án xử trí trường hợp có sốt, ho, khó thở hoặc nghi ngờ mắc COVID-19 trong trường học. (đạt)

## 2. Nhóm tiêu chí khi học sinh đến trường

**Tiêu chí 8.** Bảo đảm 100% học sinh, cán bộ, giáo viên được đo thân nhiệt trước khi vào trường (lớp học). (đạt)

**Tiêu chí 9.** Bảo đảm 100% học sinh (đối với trường mầm non và tiểu học) được đón và giao nhận tại khu vực cổng trường, học sinh trường trung học cơ sở, trung học phổ thông (đo thân nhiệt). (đạt)

**Tiêu chí 10.** Đảm bảo giãn cách trong và ngoài phòng học, lớp học, phòng làm việc, phòng chức năng, phòng sinh hoạt tại nhà trường theo quy định của Chính phủ. (đạt)

**Tiêu chí 11.** Thực hiện đầy đủ theo quy định việc lau khử khuẩn, vệ sinh các bề mặt tiếp xúc, khu vực rửa tay, nhà vệ sinh, phương tiện đưa đón học sinh sau mỗi lần đưa đón theo quy định, đeo khẩu trang đúng cách trong thời gian ở trường. (đạt)

**Tiêu chí 12.** Thực hiện đầy đủ việc kiểm tra, rà soát và bổ sung kịp thời xà phòng, dung dịch sát khuẩn và các vật dụng cần thiết khác phục vụ công tác phòng, chống dịch bệnh để chuẩn bị cho buổi học tiếp theo. (đạt)

**Tiêu chí 13.** Ban Chỉ đạo công tác phòng, chống dịch của nhà trường thực hiện nghiêm công tác kiểm tra, giám sát, đôn đốc, nhắc nhở việc thực hiện các quy định về phòng, chống dịch Covid-19. (đạt)

## 3. Nhóm tiêu chí khi học sinh kết thúc buổi học

**Tiêu chí 14.** Bảo đảm 100% học sinh, cán bộ, giáo viên đảm bảo giãn cách hợp lý, đeo khẩu trang từ khi rời trường trở về nhà. (đạt)

**Tiêu chí 15.** Bảo đảm 100% học sinh (trường mầm non và tiểu học) được nhà trường bố trí giao nhận đủ. (đạt)

Trên đây là Kế hoạch đáp ứng công tác phòng chống dịch Covid-19 và đảm bảo an toàn phòng, chống dịch trong trường học của trường THCS Thới Hòa./.

**Nơi nhận:**

- Phòng GD và ĐT;
- Lưu: VT.



*Phạm Văn Miêng*