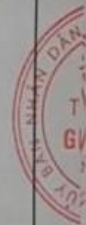


PHƯƠNG ÁN PHÒNG CHỐNG DỊCH COVID-19

(Ban hành kèm theo Kế hoạch số .03./KH- THGT ngày 01/02/2021)

TT	Nội dung	Những công việc chính	Thời gian hoàn thành	Người thực hiện
I	Thành lập ban chỉ đạo phòng chống dịch	- Thành lập ban chỉ đạo phòng chống dịch, phân công nhiệm vụ xây dựng kế hoạch phòng chống dịch Covid-19	31/01/2021	Hiệu trưởng
II	Công tác tổng vệ sinh, khử khuẩn, phòng dịch	<p>1. Tổng vệ sinh toàn trường:</p> <p><i>* Tổ chức toàn trường trong lao công trực vệ sinh hàng tuần: Quét dọn, sử dụng CloramiB, xà phòng, nước tẩy, cồn 90 độ cọ rửa các khu vực:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Khu vực lớp học, cầu thang, hành lang: <ul style="list-style-type: none"> + Lau nền, bàn ghế, tay nắm cửa sổ, cửa ra vào trong 50 phòng học, 8 phòng chức năng. + Lau toàn bộ các tay vịn cầu thang, lan can, hành lang 5 khu nhà. - Khu vực nhà vệ sinh: Cọ rửa và xịt khuẩn vào chậu rửa, bệ và lau nền 42 nhà vệ sinh trong toàn trường; Trang bị đầy đủ xà phòng, nước rửa tay, khăn lau (thường xuyên giặt bằng xà phòng). - Khu vực nhà ăn: Lau nền, bàn, ghế ăn, tay vịn cầu thang, tay nắm cửa, khử trùng toàn bộ dụng cụ nấu ăn và bát, thìa, khay ăn. - Khu vực ngoại cảnh: Tổng vệ sinh quét dọn toàn bộ các khu vực trong và xung quanh trường, thu gom rác hàng ngày. 	Thứ 7 hàng tuần	<ul style="list-style-type: none"> - Ban chỉ đạo phòng dịch - 84 CB, GV, NV toàn trường - 21 NV tổ bếp - Đại diện PH của 46 các lớp.
		<p><i>* Vệ sinh hàng ngày:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sau mỗi ngày học, giáo viên và học sinh, phụ huynh học sinh phối hợp vệ sinh lớp học, lau tay nắm cửa, bàn ghế, cửa sổ, cửa ra vào, bảng lớp bằng dung dịch cồn 90 độ và nước khử khuẩn 	Hàng ngày	<ul style="list-style-type: none"> - Lao công - Giáo viên, PHHS



		<p>buổi sáng hàng ngày trước khi học sinh vào học.</p> <p>- Lao công tổng vệ sinh toàn bộ các khu vệ sinh, hành lang, sân trường, xung quanh trường...</p>		
		<p>2. Phun khử khuẩn toàn bộ các khu vực trong trường bằng dung dịch cloramin B</p> <p>- Đóng cửa các phòng phun thuốc 1 ngày, sau đó mở cửa và lau sạch</p>	Đợt 1: 06/02/2021	- Phối hợp TTYT phường, thuê đơn vị chuyên phục vụ phun thuốc vệ sinh môi trường
III	Chuẩn bị cơ sở vật chất phòng chống dịch	<p>* Trang bị các dụng cụ trang thiết bị phòng chống dịch: 48 máy đo thân nhiệt (phòng y tế 2 chiếc, mỗi lớp 1 chiếc); 46 chai dung dịch sát khuẩn (mỗi lớp 1 chai), 100 bánh xà phòng, 600 khẩu trang dự phòng phát cho học sinh quên không đeo khẩu trang đến trường).</p> <p>* Chuẩn bị 02 phòng cách li: Phòng y tế, 01 phòng tại tầng 2 nhà A.</p> <p>* Cung cấp đủ nước uống cho các phòng học và phòng chức năng, không để tình trạng thiếu nước. Mỗi học sinh sử dụng riêng một cốc, không dùng chung. Khuyến khích học sinh tự mang chai nước đi uống riêng.</p>	Xong trước ngày 02/2/2021	Ban chỉ đạo, GVCN, y tế
IV	Quy trình theo dõi sức khỏe học sinh phòng dịch	Khi học sinh đi học, tổ chức kiểm tra theo dõi sức khỏe học sinh phòng dịch		Ban chỉ đạo, GVCN, y tế
1	Bước 1	<p>Phụ huynh đưa con đến trường</p> <p>- Phụ huynh đưa con đến cổng trường, tại các khu vực đã phân chia theo quy định (Cổng chính: tầng 1 khu B, C, D; Cổng phụ 1: tầng 2, 3 khu B; Cổng phụ 2: tầng 2, 3 khu C, D), đeo khẩu trang đúng cách, đảm bảo giãn cách.</p> <p>- BGH, GV bộ môn trực tại cổng trường (theo lịch phân công) đón HS, tuyệt đối không cho PH vào trường.</p>	Từ 7h đến 7h45	PHHS

LO
 TRƯỜNG
 ĐIỀU HÀNH
 THU
 *

2	Bước 2	<p>Đón học sinh</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giáo viên chủ nhiệm đón học sinh tại lớp học. Trước khi cho học sinh vào lớp, đo thân nhiệt cho học sinh, ghi trung thực vào bảng tổng hợp (theo mẫu): + Nếu thân nhiệt học sinh từ 37 độ C trở xuống, cho học sinh vào lớp bình thường, học sinh đeo khẩu trang đúng cách, đảm bảo chất lượng. Học sinh không đeo khẩu trang, phát miễn phí cho các em. + Nếu thân nhiệt học sinh trên 37 độ C, liên hệ với nhân viên y tế đưa học sinh vào phòng cách li, liên hệ phụ huynh đón con đưa đến TTYT để khám. - Yêu cầu, hướng dẫn học sinh thực hiện quy định giãn cách xã hội: <ul style="list-style-type: none"> + Đeo khẩu trang, tránh tiếp xúc, giao tiếp gần. + Đảm bảo khoảng cách giữa các học sinh tối thiểu 1m trong giờ học và giờ chơi. + Học sinh hạn chế nói chuyện, cười đùa với nhau. 	Từ 7h30 đến 7h45	Giáo viên chủ nhiệm, nhân viên y tế
3	Bước 3	<p>Báo cáo tình hình sức khỏe học sinh</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giáo viên chủ nhiệm hoàn thiện báo cáo tình hình sức khỏe học sinh (theo mẫu), nộp cho BGH. - BGH báo cáo PGD, TTYT và ban chỉ đạo phòng chống dịch bệnh của phường cập nhật hàng ngày. 	Từ 7h50 đến 8h	Giáo viên chủ nhiệm, Ban chỉ đạo phòng dịch
4	Bước 4	<p>Theo dõi tình hình sức khỏe học sinh trong quá trình học</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giáo viên dạy học theo thời khóa biểu. - Theo dõi học sinh trong suốt quá trình học, nếu học sinh có hiện tượng mệt mỏi, ho thì tiếp tục kiểm tra thân nhiệt. Nếu thấy thân nhiệt trên 37 độ C thì liên hệ với nhân viên y tế đưa học sinh vào phòng cách li, liên hệ phụ huynh đón con đưa đến TTYT để khám. 	Từ 8h đến 17h	Ban chỉ đạo phòng dịch, Giáo viên chủ nhiệm, giáo viên bộ môn, nhân viên y tế.

		<ul style="list-style-type: none"> - Giờ ăn trưa: Yêu cầu học sinh ăn riêng khay cơm, không nói chuyện riêng khi ăn, GV theo dõi sức khỏe học sinh, nếu thấy hs chán ăn mệt mỏi cần kiểm tra theo dõi triệu chứng. - Ngủ trưa: Học sinh không nói chuyện riêng khi đi ngủ. Cố gắng nằm thẳng, khoảng cách không quá sát. 		
5	Bước 5	<p>Phụ huynh đón con</p> <ul style="list-style-type: none"> - GVCN dẫn dò học sinh cách phòng dịch trước khi tan học, yêu cầu học sinh đeo khẩu trang xuống vị trí bố mẹ đưa đón theo khu vực quy định cho từng khối. - Phụ huynh đón con tại các khu vực chờ đón con theo quy định, không tự ý đi lên các phòng học. - Yêu cầu phụ huynh đeo khẩu trang đúng cách, đảm bảo giãn cách 	Từ 17h đến 17h15	GVCN, PHHS, tổ Bảo vệ
V	Thực hiện chương trình giảng dạy	<p>Khi học sinh nghỉ học, nhà trường thực hiện giảng dạy qua internet</p> <ul style="list-style-type: none"> - Triển khai giảng dạy bắt đầu chương trình từ tuần 22 - Các hình thức dạy học: <ul style="list-style-type: none"> + Dạy học trực tuyến: bằng phần mềm zoom, Microsoft Teams... + Dạy học qua video bài giảng. + Hệ thống bài tập trực tuyến: sử dụng phần mềm Google forms, phần mềm quizziz, hệ thống học tập trực tuyến olm.vn. - Các hình thức đánh giá HS: <ul style="list-style-type: none"> + Nhận xét trực tiếp bằng lời qua tiết học online + Nhận xét qua ảnh chụp bài làm của HS mà PH gửi + Nhận xét qua phần mềm Google forms, hệ thống học tập trực tuyến olm.vn: Giao bài trực tuyến, hệ thống tổng hợp điểm, đánh giá. 	Từ 03/2/2021	BGH, giáo viên toàn trường

		<p>Khi học sinh quay trở lại trường học, thực hiện phương án dạy học như sau (nếu tình hình dịch bệnh còn phức tạp):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chia mỗi lớp thành 2 nhóm. Mỗi nhóm học 3 buổi/tuần vào sáng thứ 2, 4, 6 hoặc sáng thứ 2, 5, chiều thứ 6. Các buổi chiều từ thứ 2 đến thứ 5 học qua mạng internet. - Giáo viên thông kê kiến thức học sinh đã học trong các tuần dạy qua internet, truyền hình. - Tổ chức kiểm tra, khảo sát để đánh giá chất lượng HS, trên cơ sở đó có kế hoạch bồi dưỡng phù hợp. - Bồi dưỡng kiến thức cho HS chưa nắm chắc các kiến thức đã học, HS không có điều kiện học qua internet, truyền hình. <p>* Nếu dịch bệnh đã được kiểm soát, GV thực hiện giảng dạy như bình thường, chú ý đảm bảo khoảng cách của các HS trong lớp, vẫn thực hiện nghiêm túc các biện pháp phòng dịch bệnh.</p>	Thời điểm HS đi học trở lại	BGH, giáo viên toàn trường
VI	Xử lý khi có học sinh sốt, ho, khó thở	<p>Khi có học sinh bị sốt, ho, khó thở tại trường học cần tiến hành các bước sau:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nhân viên y tế đưa học sinh đến khu cách ly riêng trong phòng y tế hoặc phòng chuyên đề. Cung cấp khẩu trang y tế và hướng dẫn đeo đúng cách cho học sinh. 2. Y tế nhà trường phối hợp với cha mẹ khai thác tiền sử tiếp xúc của học sinh (trong vòng 14 ngày trước đó có đi về từ vùng dịch hoặc có tiếp xúc gần với những người đi về từ vùng dịch, người nghi ngờ, người có xét nghiệm dương tính với Covid-19) 3. Tham vấn ý kiến của cán bộ y tế phường để khẳng định về tiền sử tiếp xúc dịch tễ. 4. Nếu không có yếu tố tiếp xúc dịch tễ thì điều trị các triệu chứng sốt, ho, khó thở. Phối hợp với cha mẹ đưa học sinh đến cơ sở y tế gần nhất. 	Thời điểm có HS ho, sốt, khó thở	Ban chỉ đạo phòng dịch, nhân viên y tế, giáo viên toàn trường



		5. Nếu có yếu tố tiếp xúc dịch tễ thì phối hợp cơ quan y tế tại địa phương đưa học sinh đến cơ sở y tế theo quy định để cách ly và điều trị.		
VII	Xử lý khi có dịch	<p>Phương án xử lý khi có học sinh, GV, NV nhiễm dịch</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nếu xác định có học sinh, giáo viên nhiễm dịch, yêu cầu toàn bộ giáo viên, học sinh của lớp có người mắc dịch và những người đã tiếp xúc với người mắc dịch cách li khẩn cấp tại nhà (khi chưa có triệu chứng trong vòng 14 ngày). Đến TTYT khám ngay khi thấy sốt, ho, khó thở. - Thực hiện công tác vệ sinh diệt khuẩn khẩn cấp, triệt để khu vực người nghi nhiễm dịch đã ngồi, đi lại. - Thường xuyên cập nhật tình hình sức khỏe của học sinh, GV, người nhiễm dịch. Khi có giấy của bác sĩ xác nhận khỏi bệnh mới được tiếp tục đến trường và những nơi công cộng. - Giáo viên bồi dưỡng, bổ sung kiến thức cho học sinh (học trực tuyến) trong thời gian học sinh nghỉ học. 	Theo thời điểm phát hiện	Giáo viên chủ nhiệm, Ban chỉ đạo phòng dịch của trường, phòng, y tế phường, quận, PGD, UBND quận

