

Số: 500/KH-THCS.HVN

An Hội Tây, ngày 31 tháng 12 năm 2025

KẾ HOẠCH

Thực hiện Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng đến năm 2030” trong ngành Giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh tại trường Trung học cơ sở Huỳnh Văn Nghệ

Căn cứ Kế hoạch số 6553/KH-SGDĐT ngày 31 tháng 12 năm 2025 của Sở Giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh về thực hiện Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng đến năm 2030” trong ngành Giáo dục và Đào tạo trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh.

Căn cứ tình hình thực tế của đơn vị, trường Trung học cơ sở Huỳnh Văn Nghệ xây dựng kế hoạch thực hiện cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Nâng cao nhận thức cộng đồng trong quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng để phát huy ý thức tự giác, chủ động phòng, chống thiên tai tại đơn vị.

Xác định nội dung, nhiệm vụ và các biện pháp cụ thể để triển khai thực hiện có hiệu quả công tác phòng, chống thiên tai, nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng đến năm 2030.

Quán triệt và triển khai thực hiện nghiêm túc, hiệu quả Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng đến năm 2030” đến cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh trong nhà trường.

2. Yêu cầu

Xác định rõ vai trò, trách nhiệm của cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên, học sinh trong công tác phòng, chống rủi ro thiên tai.

Triển khai các hoạt động nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng; nâng cao năng lực xử lý tình huống, sự cố để ứng phó với thiên tai có hiệu quả; an toàn trước thiên tai, chủ động phòng ngừa, ứng phó kịp thời trước thiên tai, đồng thời giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản do thiên tai gây ra.

II. MỤC TIÊU, NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP

1. Mục tiêu

Nâng cao nhận thức thiên tai, năng lực ứng phó thiên tai cho đội ngũ cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên làm công tác tuyên truyền phòng, chống rủi ro thiên

tai, góp phần xây dựng cộng đồng an toàn trước thiên tai, giảm thiểu thiệt hại về người, tài sản, môi trường do thiên tai gây ra.

2. Mục tiêu cụ thể

Đến hết năm 2030, phấn đấu đạt được những mục tiêu sau:

+ 100% cán bộ, giáo viên, nhân viên được trang bị đầy đủ kiến thức và năng lực để tổ chức, triển khai thực hiện các hoạt động nâng cao nhận thức về thiên tai, kỹ năng ứng phó thiên tai tại đơn vị và trong cộng đồng;

+ 100% học sinh tham gia học tập, hoạt động ngoại khóa nâng cao nhận thức về phòng, chống rủi ro thiên tai, khả năng thích ứng với sự biến đổi khí hậu và tham gia các hoạt động bảo vệ môi trường;

+ Thực hiện lồng ghép nội dung phòng, tránh, giảm nhẹ rủi ro thiên tai vào một số môn học để giảng dạy cho học sinh;

+ Xây dựng và phê duyệt kế hoạch phòng, chống rủi ro thiên tai có sự tham gia của cha mẹ học sinh.

3. Nhiệm vụ và giải pháp

- Xây dựng Kế hoạch triển khai các nội dung có liên quan đến phòng, chống, khắc phục hậu quả thiên tai đến toàn thể giáo viên, nhân viên và học sinh tại đơn vị.

- Tuyên truyền, phổ biến pháp luật, cơ chế, chính sách về phòng, chống thiên tai và các giải pháp liên quan đến công tác phòng, chống thiên tai cho cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên và học sinh như: Luật phòng, chống thiên tai ngày 19/6/2013; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật phòng, chống thiên tai và Luật đê điều ngày 17/6/2020; Nghị định số 94/2014/NĐ-CP ngày 17/10/2014 của Chính phủ quy định về thành lập và quản lý Quỹ phòng, chống thiên tai; Nghị định số 83/2019/NĐ-CP ngày 12/11/2019 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định 94; Quyết định số 553/QĐ-TTg ngày 06/4/2021 của Thủ tướng Chính phủ về phê duyệt Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng đến năm 2030”.

- Lồng ghép nội dung phòng, chống rủi ro thiên tai vào một số môn học và các hoạt động trải nghiệm trong trường học cho học sinh.

- Tổ chức tập huấn, chia sẻ kinh nghiệm phòng, chống thiên tai, nhất là kỹ năng ứng phó khi xảy ra tình huống thiên tai lớn, phức tạp cho cán bộ quản lý, giáo viên, học sinh, cha mẹ học sinh và cộng đồng để chủ động thực hiện các biện pháp phòng, chống, giảm thiểu thiệt hại do thiên tai gây ra.

- Tổ chức xây dựng phương án đảm bảo an toàn cho học sinh, trang thiết bị, dụng cụ hỗ trợ cho đội ngũ giảng viên, giáo viên, tuyên truyền viên sẵn sàng ứng phó thiên tai, phòng, chống rủi ro thiên tai; xây dựng “Trường học an toàn trước thiên tai” theo các tiêu chuẩn của Bộ Giáo dục và Đào tạo và các quy định của pháp luật liên quan.

- Đề xuất và thực hiện các giải pháp, sáng kiến... liên quan đến phòng, chống thiên tai; huy động cộng đồng, tăng cường sự tham gia của cha mẹ học sinh, nâng cao khả năng thích ứng với biến đổi khí hậu, góp phần giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại về người, tài sản, môi trường do thiên tai gây ra.

- Phối hợp với các ban, ngành có liên quan xây dựng mô hình truyền thông về kiến thức phòng, chống và giảm nhẹ rủi ro thiên tai dựa trên công tác giám sát thiên tai, dự báo, cảnh báo thiên tai tại địa phương. Biểu dương các cá nhân có thành tích cao trong công tác phòng, chống và giảm nhẹ rủi ro thiên tai; tôn vinh, khen thưởng các gương điển hình tiên tiến, nhân rộng mô hình người tốt, việc tốt, những ý tưởng, sáng kiến có giá trị thiết thực trong phong trào bảo vệ môi trường, bảo vệ tài nguyên thiên nhiên.

III. NỘI DUNG

1. Kiện toàn Ban Chỉ đạo phòng, chống thiên tai tại đơn vị do Hiệu trưởng làm trưởng ban; phân công trách nhiệm cụ thể đối với từng thành viên trong Ban Chỉ đạo.

2. Xây dựng, tổ chức thực hiện phương án an toàn cho cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh đảm bảo an toàn trong bão lũ, động đất, thời tiết khắc nghiệt. Có kế hoạch thực hiện chương trình, thời gian học cho học sinh các khu vực bị ảnh hưởng của bão lũ, động đất, hạn hán, thời tiết khắc nghiệt, lũ quét, sạt lở đất, triều cường...

3. Từng bước đưa kiến thức cơ bản về bão, lũ, động đất, sóng thần, hạn hán, thời tiết khắc nghiệt, lũ quét, sạt lở đất, triều cường... và các biện pháp phòng chống, ứng phó với thiên tai vào giảng dạy trong nhà trường theo sự chỉ đạo của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

4. Làm tốt công tác tư tưởng cho cán bộ, giáo viên và học sinh, xem công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn là nhiệm vụ quan trọng trong mùa mưa, bão với phương châm lấy chủ động phòng tránh là chính, không để bị động, bất ngờ.

5. Công tác tuyên truyền giáo dục

Tăng cường tuyên truyền phòng chống lụt bão, rủi ro thiên tai và tìm kiếm cứu nạn. Tổ chức các hoạt động tuyên truyền thường xuyên, liên tục qua các phương tiện truyền thông đại chúng, áp phích, khẩu hiệu, tờ rơi, mạng xã hội; chú trọng tuyên truyền trực tiếp qua các phương tiện truyền thông của trường, qua các buổi sinh hoạt chào cờ đầu tuần, sinh hoạt lớp, sinh hoạt Đoàn, Đội... nhằm nâng cao nhận thức trong cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh, hạn chế các rủi ro thiên tai có thể xảy ra.

Nhà trường phối hợp chặt chẽ với chính quyền, công an, gia đình, các cơ quan thông tin, truyền thông và ban đại diện cha mẹ học sinh trong việc tuyên truyền giáo dục học sinh kỹ năng phòng chống lụt bão, rủi ro thiên tai và tìm kiếm cứu nạn.

Duy trì và đẩy mạnh việc lồng ghép nội dung giáo dục phòng chống lụt bão, rủi ro thiên tai và tìm kiếm cứu nạn vào các hoạt động ngoài giờ lên lớp trong nhà trường.

6. Công tác tập huấn, bồi dưỡng

Tổ chức tập huấn, bồi dưỡng cho cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh những kiến thức cơ bản về các yếu tố, nguy cơ và cách phòng chống lụt bão, rủi ro, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, tập trung triển khai một số chuyên đề trọng tâm sau:

- Tổ chức cho học sinh tham gia các lớp học bơi do các đơn vị, các câu lạc bộ, các địa phương tổ chức đảm bảo về số lượng và chất lượng học tập.

- Tập huấn về kỹ năng phòng chống lụt bão, rủi ro thiên tai và cứu hộ, cứu nạn; phòng cháy, chữa cháy và phòng chống đuối nước. Tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn về công tác phòng chống các dịch bệnh truyền nhiễm, bệnh dịch, đặc biệt trong mùa mưa, bão.

7. Tiến hành tự kiểm tra, rà soát toàn bộ cơ sở vật chất của đơn vị, xây dựng kế hoạch và các phương án phòng chống thiên tai cụ thể, chi tiết; trong đó cần chú ý đến những nội dung sau:

Kiểm tra các phòng học, phòng chức năng và có báo cáo kịp thời và đề nghị cấp uỷ, chính quyền địa phương, cơ quan quản lý cấp trên có kế hoạch sửa chữa, khắc phục hoặc có kế hoạch xây mới kịp thời; kiểm tra, gia cố, sửa chữa công trình có sử dụng mái ngói, máng xối, tấm lợp bằng tôn, trần nhựa, cống - rãnh thoát nước, cửa kính để đảm bảo an toàn khi xảy ra bão, lốc; không sử dụng phòng học, phòng làm việc không đảm bảo an toàn.

Đối với cây xanh trong khuôn viên trường: phối hợp đơn vị chuyên môn để kiểm tra, chặt, tỉa bớt các cành cây cản gió, xử lý cây già cỗi có nguy cơ đổ gây nguy hiểm cho người và công trình, cơ sở vật chất khác.

Kiểm tra, gia cố hệ thống điện, kiểm tra, nạo vét hệ thống thoát nước, đề phòng ngập úng cục bộ, đặc biệt đối với các nơi thường xuyên bị lũ, lụt.

Bố trí phòng học bộ môn, thư viện, kho thiết bị trên tầng cao tránh ngập nước.

8. Cập nhật kịp thời về tình hình bão, lũ, thiên tai và đảm bảo an toàn cho đơn vị trong các tình huống cần thiết để đảm bảo an toàn. Liên hệ chặt chẽ với Ban Chỉ huy phòng chống lụt, bão của địa phương nắm chắc tình hình, có biện pháp phối hợp phòng, chống kịp thời, hiệu quả.

Thường xuyên theo dõi bản tin thời tiết trên phương tiện thông tin đại chúng, khẩn trương triển khai các phương án phòng, chống trước khi mưa bão, lũ lụt đến.

IV. THỜI GIAN VÀ NGUỒN KINH PHÍ THỰC HIỆN

1. Thời gian thực hiện

Từ nay đến năm 2030.

2. Kinh phí thực hiện

Nguồn ngân sách nhà nước; nguồn kinh phí lồng ghép trong các chương trình phòng, chống thiên tai.

Nguồn kinh phí tài trợ, hỗ trợ của các tổ chức, cá nhân hợp pháp khác.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

Hiệu trưởng xây dựng kế hoạch tổ chức thực hiện tại đơn vị; rà soát, kiện toàn Ban chỉ đạo phòng chống thiên tai thực hiện Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng đến năm 2030”. Thực hiện lồng ghép công tác giáo dục phòng chống thiên tai vào một số môn học, các hoạt động ngoại khóa cho học sinh tại đơn vị.

Phối hợp cơ quan chức năng tổ chức bồi dưỡng kiến thức cho cán bộ, giáo viên, nhân viên tại trường và tuyên truyền cho học sinh về công tác ứng phó với rủi ro thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tại đơn vị.

Thường xuyên tổ chức kiểm tra cơ sở vật chất, có kế hoạch sửa chữa, thay thế, nâng cấp kịp thời nhằm đảm bảo tốt nhất công tác phòng, chống thiên tai tại đơn vị.

Trên đây là Kế hoạch triển khai thực hiện Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng đến năm 2030” trong ngành Giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh tại trường THCS Huỳnh Văn Nghệ đề nghị toàn thể tập thể hội đồng sư phạm nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận:

- P.HSSV-SGDĐT; UBND P.An Hội Tây (để báo cáo);
- Các đoàn thể: Công đoàn, Chi đoàn, Liên đội;
- Tổ chuyên môn, văn phòng;
- Công khai: bản tin, website;
- Lưu: VT, HsCTTT.



HIỆU TRƯỞNG

Trần Quang Minh

