

“CHUẨN BỊ SẴN SÀNG - AN TOÀN BỀN VỮNG”

Tài liệu thông tin, giáo dục và truyền thông
để nâng cao nhận thức trong gia đình và cộng đồng

ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO



PHẦN MỞ ĐẦU

Mục tiêu

- Gợi mở các thông tin liên quan đến áp thấp nhiệt đới và bão để người tham dự và tuyên truyền viên cùng thảo luận.

Nội dung chính

- Áp thấp nhiệt đới là một cơn gió xoáy có phạm vi rộng có sức gió mạnh cấp 6 đến cấp 7 và có thể có gió giật.
- Áp thấp nhiệt đới trở thành bão khi sức gió mạnh từ cấp 8 trở lên và có thể có gió giật. Bão từ cấp 10 đến cấp 11 được gọi là bão mạnh. Từ cấp 12 trở lên được gọi là bão rất mạnh.
- Áp thấp nhiệt đới và bão có thể ảnh hưởng tới một vùng có đường kính từ 200 – 500km.
- Áp thấp nhiệt đới và bão có thể gây ra mưa to, gió lớn và nước dâng. Khi đổ bộ vào đất liền áp, gió to đặc biệt là mưa lớn và nước dâng gây thiệt hại và có thể kéo theo các hiểm họa khác như lũ lụt và sạt lở đất.

Phương pháp

- Cho người tham dự xem tranh.
- Yêu cầu người tham dự giải thích bức tranh.
- **Nội dung bức tranh:**
 - Bão đổ bộ vào khu vực dân cư ven biển khiến nhà cửa bị tốc mái, hỏng, cột điện gãy, loa phóng thanh hỏng, cây cối đổ. Bão ảnh hưởng nghiêm trọng tới đời sống sinh hoạt và sản xuất của dân cư.
 - Sau khi nhận được thông tin của người tham dự, tuyên truyền viên giải thích bức tranh.
 - Nếu người tham dự có gì không hiểu hoặc chưa hiểu rõ, tuyên truyền viên cần giải thích lại.
 - Lấy phản hồi từ người tham dự (Thông điệp chính là gì? So với kinh nghiệm của họ thì những thông điệp đó có liên quan không? Có đúng không?)

Thông điệp cần nhớ

- Áp thấp nhiệt đới và bão là cơn gió xoáy, đường kính có thể bao phủ một vùng rộng hàng trăm km (200-500km).
- Khi sức gió mạnh nhất trong vùng gần tâm của gió xoáy đạt tới cấp 6 và cấp 7 (từ 39 km/h đến 61 km/h) thì được gọi là áp thấp nhiệt đới.
- Khi sức gió mạnh nhất vùng gần tâm của gió xoáy đạt từ cấp 8 trở lên (từ 62km/h trở lên) thì được gọi là bão.
- Áp thấp nhiệt đới và bão là hiểm họa tự nhiên thường xảy ra nhất tại Việt Nam, phân bố khác nhau về thời gian và mật độ theo các miền Bắc, Trung và Nam.
- Bão và áp thấp nhiệt đới xuất hiện với tần suất cao nhất trong khoảng thời gian từ tháng 6 đến tháng 10 và rất khó dự đoán.
- Trong quá trình di chuyển của bão và áp thấp nhiệt đới, áp thấp nhiệt đới có thể mạnh lên thành bão và bão có thể suy yếu thành áp thấp nhiệt đới.
- Khi bão đổ bộ vào đất liền, thường có hiện tượng gió to, kèm mưa, đôi khi kèm lốc, giông tố và hiện tượng nước dâng gây thiệt hại nghiêm trọng.
- Mưa lớn có thể gây ra hiện tượng lũ lụt và sạt lở đất.
- Khó có thể dự đoán chính xác đường đi của áp thấp nhiệt đới và bão cũng như thời gian và địa điểm sẽ đổ bộ vào đất liền vì chúng có thể thay đổi rất đột ngột.
- Cộng đồng nằm ở vùng thấp ven biển chịu ảnh hưởng trực tiếp từ bão và áp thấp nhiệt đới.
- Cộng đồng phụ cận chịu ảnh hưởng bởi mưa lớn và lũ lụt.

ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO



NGUYÊN NHÂN CỦA ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO

Mục tiêu

- Người tham dự hiểu rõ và giải thích được nguyên nhân hình thành áp thấp nhiệt đới và bão.

Nội dung chính

- Ở khu vực đại dương thuộc vĩ độ từ 5 đến 20, khi nhiệt độ mặt biển đạt từ 26 đến 27 độ C, nước bốc hơi mạnh tạo thành vùng khí áp thấp.
- Do đó không khí sẽ tràn vào vùng thấp này, tạo ra một vùng xoáy ngược chiều kim đồng hồ. Vùng xoáy này có phạm vi hàng trăm km được gọi là vùng xoáy thuận nhiệt đới. Vùng xoáy này mạnh dần khi tốc độ gió đạt cấp 6 cấp 7 gọi là áp thấp nhiệt đới. Từ cấp 8 trở nên gọi là bão.

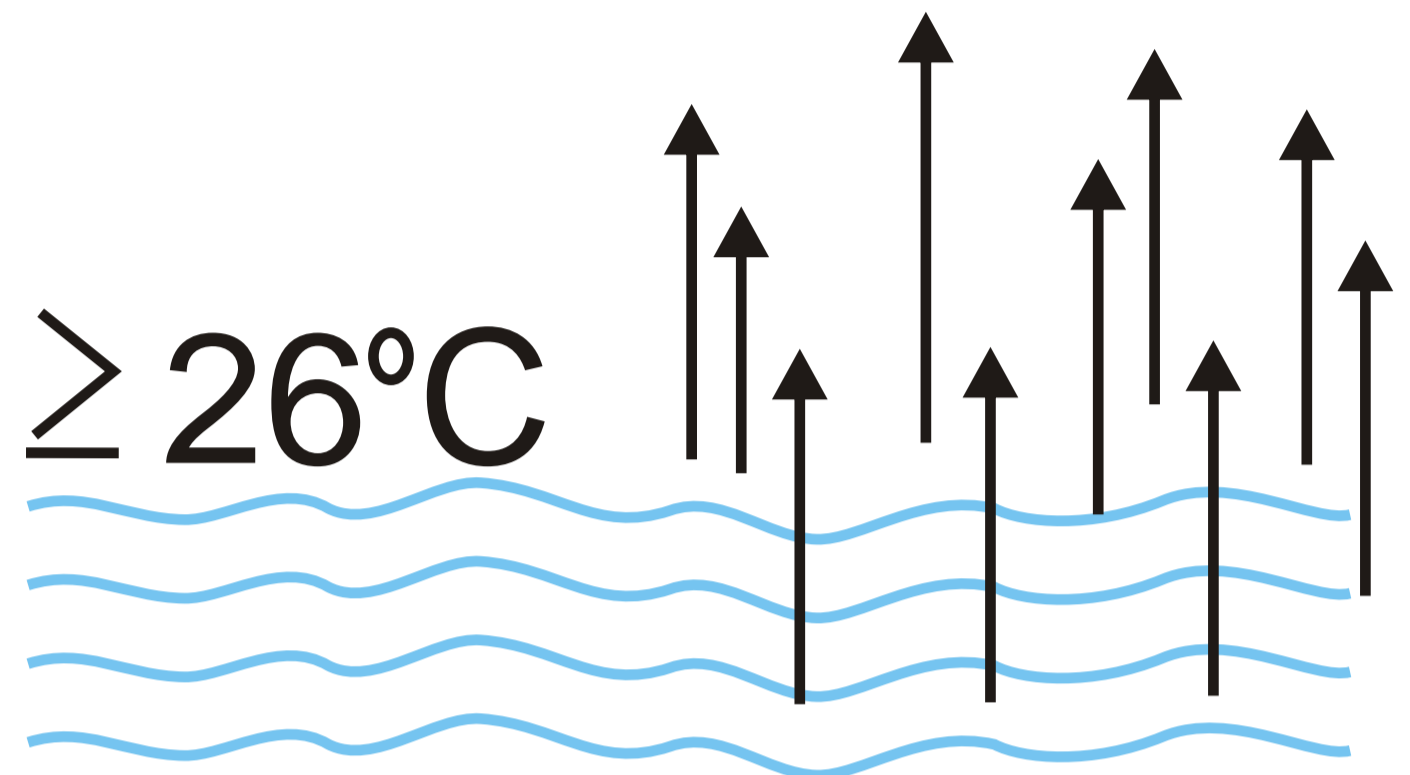
Phương pháp

- Cho người tham dự xem tranh.
- Yêu cầu người tham dự giải thích bức tranh.
- Nội dung tranh:** Bao gồm một tổ hợp tranh thể hiện:
 - Ở biển đại dương xa, mênh mông, lốc xoáy ngược chiều kim đồng hồ, nhiệt độ lớn hơn 26 độ C tạo thành vùng khí áp thấp và vùng xoáy ngược chiều kim đồng hồ. Vùng xoáy này di chuyển và mạnh lên thành bão, kéo theo mưa lớn và ảnh hưởng tới cuộc sống con người.
- Sau khi nhận được thông tin của người tham dự, tuyên truyền viên giải thích bức tranh.
- Hỏi người tham dự xem họ sẽ giải thích bức tranh trên như thế nào. Nguyên nhân hình thành bão từ đâu?
- Lấy phản hồi từ người tham dự.
- Nếu người tham dự có gì không hiểu, tuyên truyền viên cần giải thích rõ.

Thông điệp cần nhớ

- Hình thành bão ở ngoài đại dương xa khi nhiệt độ mặt biển lớn hơn 26 độ C hình thành vùng khí áp thấp.
- Gió xoáy của áp thấp nhiệt đới hoặc bão thổi dồn vào tâm và xoáy ngược chiều kim đồng hồ.
- Áp thấp nhiệt đới trở thành bão khi sức gió mạnh từ cấp 8 trở lên.
- Phạm vi ảnh hưởng của bão rất rộng, có thể ảnh hưởng tới một vùng có đường kính từ 200 đến 500 km.
- Khó có thể dự đoán chính xác đường đi của áp thấp nhiệt đới và bão, địa điểm và thời gian đổ bộ vào đất liền vì chúng có thể thay đổi hướng đi một cách đột ngột.
- Trong cơn bão mạnh, ở chính vùng trung tâm gió rất yếu, trời quang, mây tạnh. Vùng này thường có bán kính từ vài chục đến 100 kilômét, được gọi là “mắt bão”.

NGUYÊN NHÂN CỦA ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO



TÁC HẠI CỦA ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO

Mục tiêu

- Người tham dự có thể hiểu và giải thích được các tác hại chính do áp thấp nhiệt đới và bão gây ra.

Nội dung chính

- Khi bão đổ bộ lên đất liền, gió to đặc biệt mưa và nước dâng gây thiệt hại tới thương vong, sức khỏe của cộng đồng và tài sản, vật chất, kèm theo lũ lội và sạt lở đất gián tiếp xảy ra.
- Các cộng đồng ở những nơi dễ bị ảnh hưởng và thiếu chủ động trong hoạt động phòng tránh bão là những cộng đồng sẽ chịu nhiều tác hại do bão gây ra.

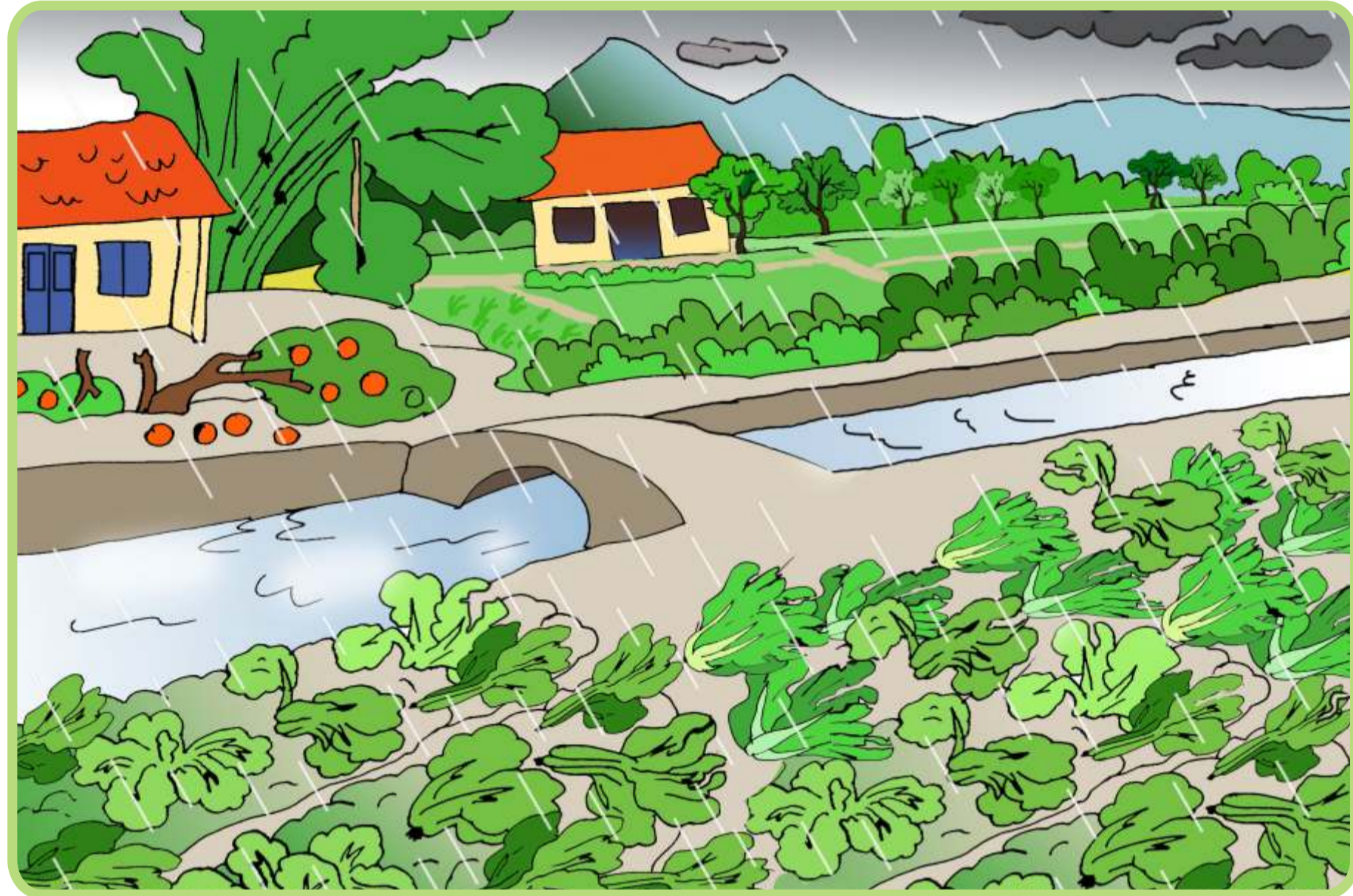
Phương pháp

- Cho người tham dự xem tranh.
- Yêu cầu người tham dự giải thích bức tranh.
- Sau khi nhận được thông tin của người tham dự, tuyên truyền viên giải thích bức tranh.
- Nội dung tranh:** Bao gồm 4 bức tranh:
 - Cộng đồng dân cư ven biển bị ảnh hưởng, cột điện đổ, hệ thống loa phóng thanh bị hỏng.
 - Hoa màu bị tàn phá, vật nuôi bị chết.
 - Cộng đồng dân cư ven biển bị ảnh hưởng nhà cửa bị tốc mái, cây đổ.
 - Cộng đồng dân cư trong đất liền bị ảnh hưởng, cây cối bị đổ, gia súc chết.
- Hỏi người tham dự xem họ sẽ giải thích bức tranh trên như thế nào. Các tác hại do áp thấp nhiệt đới và bão gây ra là gì?
- Lấy phản hồi từ người tham gia.
- Nếu người tham gia có gì không hiểu, tuyên truyền viên cần giải thích rõ.
- Tuyên truyền viên dựa vào thông điệp cần nhớ để gợi mở thêm các tác hại do áp thấp nhiệt đới và bão gây ra.

Thông điệp cần nhớ

- Áp thấp nhiệt đới và bão có thể khiến tàu, thuyền ở ngoài khơi của ngư dân bị chìm.
- Áp thấp nhiệt đới và bão gây thiệt hại về người và ảnh hưởng đến sức khoẻ cộng đồng (chết người, bị thương, gây dịch bệnh).
- Áp thấp nhiệt đới và bão gây thiệt hại về vật chất: mất mát tài sản, hư hỏng công trình, ngưng trệ giao thông, gián đoạn thông tin liên lạc.
- Áp thấp nhiệt đới và bão khiến cây trồng, vật nuôi và nguồn cung cấp lương thực bị ảnh hưởng và thiệt hại (mất mùa, làm chết gia súc và dịch bệnh ở gia súc).
- Áp thấp nhiệt đới và bão gây thiếu lương thực và nước sạch cho sinh hoạt.
- Áp thấp nhiệt đới và bão dẫn đến năng lượng và thông tin bị ảnh hưởng (gió bão làm gãy, đổ cột điện, làm đứt đường dây điện có thể gây cháy hoặc tai nạn điện. Các hệ thống thông tin liên lạc và giao thông có thể bị gián đoạn. Một số vùng bị ảnh hưởng có thể bị cô lập).
- Áp thấp nhiệt đới và bão làm ô nhiễm nguồn nước và môi trường.
- Áp thấp nhiệt đới và bão có thể gây ra lũ lụt và sạt lở đất do mưa lớn.

TÁC HẠI CỦA ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO



ĐIỀU NÊN LÀM VÀ KHÔNG NÊN LÀM TRƯỚC KHI ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO XẢY RA

Mục tiêu

- Người tham dự hiểu và giải thích được những việc nên làm và không nên làm TRƯỚC khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra.

Nội dung chính

- Cộng đồng nên chủ động chuẩn bị và phòng chống các tác hại có thể gây ra bởi áp thấp nhiệt đới và bão.

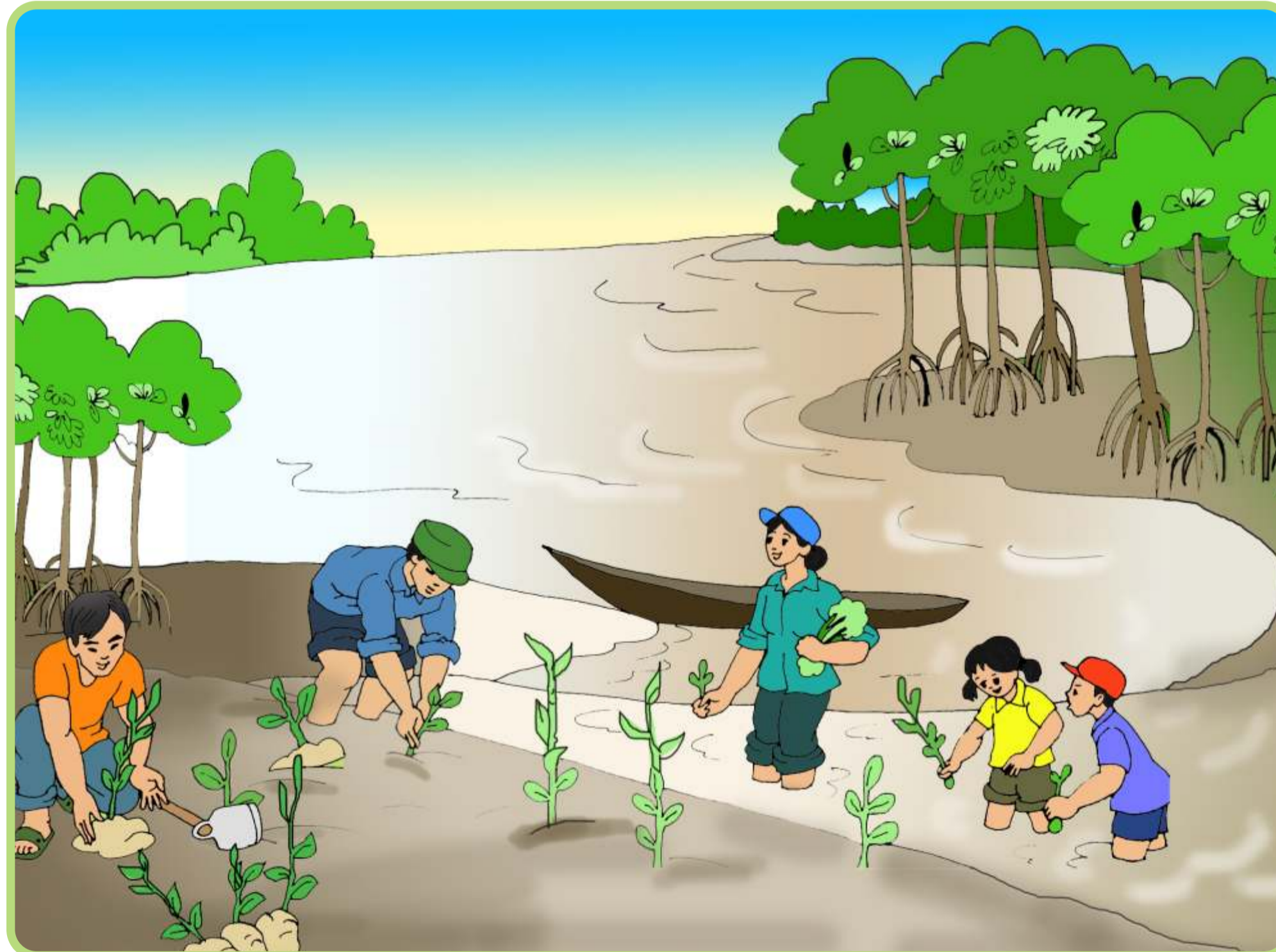
Phương pháp

- Cho người tham dự xem tranh.
- Yêu cầu người tham dự giải thích bức tranh.
- Sau khi nhận được thông tin của người tham dự, tuyên truyền viên giải thích bức tranh.
- Nội dung tranh:** Bao gồm 2 bức tranh:
 - Người dân nên trồng cây để tạo hàng rào bảo vệ chắn bão, ngăn không cho đất bị xói mòn. Trồng rừng và bảo vệ rừng để chống đất bị xói mòn và phòng ngừa lũ. Trồng rừng ngập mặn ở các cộng đồng ven biển để chắn bão.
 - Người dân neo đậu tàu thuyền cẩn thận trước khi áp thấp nhiệt đới và bão đến để tránh rủi ro khi ra khơi trước khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra.
- Hỏi người tham dự xem họ sẽ giải thích bức tranh trên như thế nào. Các tác hại do áp thấp nhiệt đới và bão gây ra là gì?
- Lấy phản hồi từ người tham dự.
- Nếu người tham dự có gì không hiểu, tuyên truyền viên cần giải thích rõ.

Thông điệp cần nhớ

- Trồng cây quanh nhà và trường học để tạo hàng rào bảo vệ, chắn gió bão và ngăn không cho đất bị xói mòn. Đây là biện pháp lâu dài và liên tục.
- Chặt, tỉa cành to, cây khô quanh nhà và trong khu vực để giảm nguy cơ cây gãy, đổ vào nhà và người khi bão xảy ra.
- Bảo quản các giấy tờ quan trọng trong túi ni lông dán kín.
- Dự trữ lương thực, thực phẩm, chất đốt, nước sạch, thuốc men và các vật dụng cần thiết khác ở nơi an toàn và cao ráo trong mùa mưa bão.
- Nghe tin bão trên đài phát thanh, truyền hình và loa truyền thanh công cộng. Liên tục theo dõi tin dự báo thời tiết qua loa đài khi sắp có bão.
- Mua pin để có thể dùng đài và đèn pin khi bị cắt điện.
- Gia cố, chằng chống nhà cửa để có thể chịu được gió to.
- Cắt tất cả những đồ vật có thể bị gió bão thổi bay vào trong nhà.
- Bảo vệ nguồn nước khỏi bị ô nhiễm (ví dụ: che đậy giếng nước, bể chứa, vại nước v.v...).
- Xác định vị trí an toàn có thể trú ẩn được nếu phải sơ tán khỏi nhà.
- Đưa gia súc đến nơi an toàn.
- Neo đậu thuyền bè cẩn thận, đưa vào nơi trú ẩn an toàn.
- Bảo vệ dụng cụ đánh bắt cá và khu vực nuôi tôm, cua, cá.

ĐIỀU NÊN LÀM **TRƯỚC** KHI ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO XẢY RA



ĐIỀU NÊN LÀM VÀ KHÔNG NÊN LÀM TRONG KHI ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO XẢY RA

Mục tiêu

- Người tham dự hiểu và giải thích được những việc nên làm và không nên làm TRONG khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra.

Nội dung chính

- Cộng đồng nên chủ động chuẩn bị và phòng chống các tác hại có thể gây ra TRONG khi thấp nhiệt đới và bão xảy ra.

Phương pháp

- Cho người tham dự xem tranh.
- Yêu cầu người tham dự giải thích bức tranh.
- Sau khi nhận được thông tin của người tham dự, tuyên truyền viên giải thích bức tranh.
- Nội dung tranh:** Bao gồm 2 bức tranh:
 - Người dân ở trong nhà khi có bão đến.
 - Không được trú ẩn dưới gốc cây khi có bão.
- Hỏi người tham dự xem họ sẽ giải thích bức tranh trên như thế nào. Vì sao phải trú ẩn và trú ẩn như thế sẽ mang lại lợi ích gì? Tại sao không được trú dưới gốc cây khi trời bão?
- Lấy phản hồi từ người tham dự.
- Nếu người tham dự có gì không hiểu, tuyên truyền viên cần giải thích rõ.

Thông điệp cần nhớ

NÊN

- Tìm chỗ trú bão an toàn.
- Để tránh thiệt hại về người, chỉ nên rời chỗ trú ẩn vài giờ sau khi bão tan để đề phòng khi tâm bão đến thì trời bỗng lặng đi, nhưng sau đó bão lại nổi lên.
- Tránh các ổ điện ướt hoặc dây điện đứt.
- Ở trong các khu nhà kiên cố.
- Trông nom các em nhỏ, người già, người khuyết tật, phụ nữ có thai và những người khó khăn khác.
- Chú ý nếu có mưa lớn liên tục, có thể gây ra lũ lụt, cần chú ý đến những ảnh hưởng có thể gây ra bởi lũ lụt.

KHÔNG NÊN

- Không ra khơi trong thời gian có áp thấp nhiệt đới hoặc bão.
- Không trú ẩn dưới gốc cây, đứng gần cột điện bởi vì chúng có thể đổ xuống và gây thương tích.
- Không ra ngoài để tránh tai nạn do gió to, cây cối đổ và mái tôn bay vào người.

ĐIỀU NÊN LÀM VÀ KHÔNG NÊN LÀM **TRONG** KHI ÁP THẤP NHIỆT ĐÓI VÀ BÃO XẢY RA



ĐIỀU NÊN LÀM VÀ KHÔNG NÊN LÀM SAU KHI ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO XẢY RA

Mục tiêu

- Người tham dự hiểu và giải thích được những việc nên làm và không nên làm SAU khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra.

Nội dung chính

- Cộng đồng cần tiếp tục chủ động phòng tránh và khắc phục các tác hại gây ra SAU khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra.

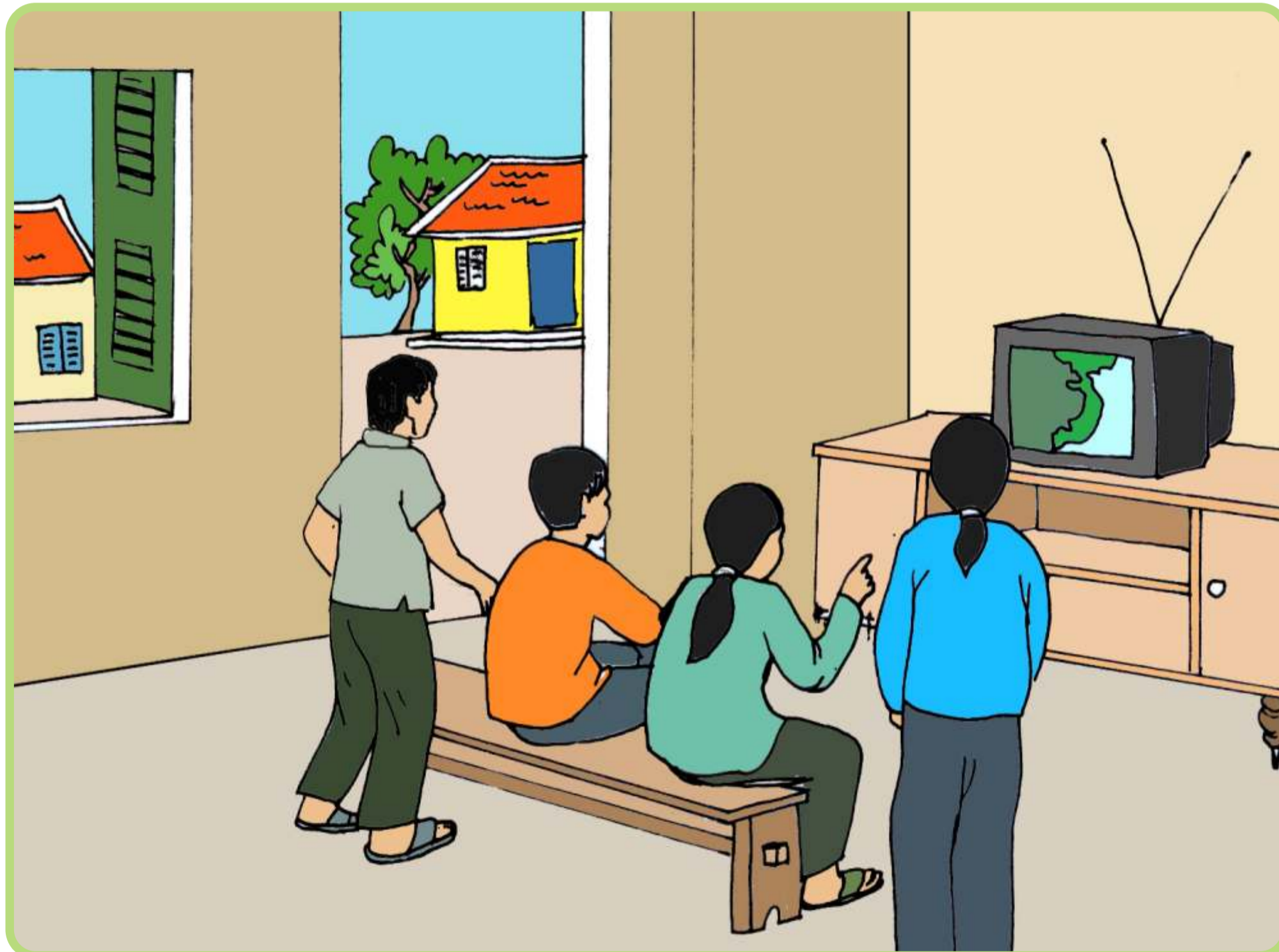
Phương pháp

- Cho người tham dự xem tranh.
- Yêu cầu người tham dự giải thích bức tranh.
- Sau khi nhận được thông tin của người tham dự, tuyên truyền viên giải thích bức tranh.
- Nội dung tranh:** Bao gồm 2 bức tranh:
 - Người dân tiếp tục chủ động nghe đài, đọc báo, xem ti vi. Loa phát thanh vẫn tiếp tục cập nhật tình hình áp thấp nhiệt đới và bão.
 - Dọn dẹp vệ sinh, khử trùng nguồn nước bị ô nhiễm, sửa chữa lại nhà cửa.
- Hỏi người tham dự xem họ sẽ giải thích bức tranh trên như thế nào. Vì sao phải cần phải tiếp tục cập nhật thông tin? Những công việc cần làm sau khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra là gì?
- Lấy phản hồi từ người tham dự.
- Nếu người tham dự có gì không hiểu, tuyên truyền viên cần giải thích rõ.

Thông điệp cần nhớ

- Tiếp tục nghe tin áp thấp nhiệt đới và bão trên đài, vô tuyến và loa truyền thanh.
- Kiểm tra lại nguồn điện trong nhà để đảm bảo an toàn trước khi sử dụng.
- Kiểm tra, phát hiện xem nhà có bị hư hỏng gì không để kịp thời sửa chữa.
- Kiểm tra nguồn nước xem có xác súc vật chết, nước bẩn hoặc nước mặn làm nhiễm bẩn không.
- Kiểm tra xem gia đình mình và hàng xóm có bị ảnh hưởng gì không.
- Kiểm tra xem súc vật nuôi có an toàn không.
- Hợp cộng đồng rút kinh nghiệm trong công tác phòng chống áp thấp nhiệt đới và bão.
- Luôn ăn chín uống sôi.

ĐIỀU NÊN LÀM **SAU** KHI ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO XÂY RA



CỘNG ĐỒNG AN TOÀN KHI CÓ ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO

Mục tiêu

- Người tham dự hiểu và giải thích được các thông điệp chính cần nhớ và cần làm TRƯỚC, TRONG và SAU khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra.

Nội dung chính

- Một cộng đồng có đầy đủ kiến thức và hiểu biết về những đặc điểm, nguyên nhân và những việc cần làm TRƯỚC, TRONG và SAU khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra sẽ được an toàn và giảm được tối thiểu các thiệt hại do áp thấp nhiệt đới và bão gây ra.

Phương pháp

- Cho người tham dự xem tranh.
- Yêu cầu người tham dự giải thích bức tranh.
- Sau khi nhận được thông tin của người tham dự, tuyên truyền viên giải thích bức tranh.
- Nội dung tranh:**
 - Cộng đồng chủ động phòng ngừa và chuẩn bị tốt để ứng phó và khắc phục các thiệt hại do áp thấp nhiệt đới và bão gây ra (tàu thuyền neo đậu, nhà cửa đã được chằng chống, cột điện loa phóng thanh được bảo vệ, nhà cửa kiên cố và người dân ở trong nhà).
 - Hỏi người tham dự xem họ sẽ giải thích bức tranh trên như thế nào. Vì sao cộng đồng chuẩn bị tốt sẽ có thể phòng ngừa và ứng phó tốt?
 - Lấy phản hồi từ người tham dự;
 - Nếu người tham dự có gì không hiểu, tuyên truyền viên cần giải thích rõ.

Thông điệp cần nhớ

- Áp thấp nhiệt đới và bão được hình thành từ ngoài đại dương xa, đường đi rất khó đoán, thời gian đổ bộ vào đất liền có thể nhanh hơn và chậm hơn so với dự báo do vậy cần tránh chủ quan, tích cực cập nhật thông tin và chuẩn bị tốt để ứng phó tốt cả trước, trong và sau khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra.
- Người dân không được ra ngoài, không được trú dưới cây khi bão xảy ra, tránh bị thương tích.
- Cộng đồng tương trợ và đoàn kết giúp đỡ nhau, đặc biệt trong và sau khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra.
- Đặc biệt chú ý bảo vệ trẻ em, người già, người khuyết tật, phụ nữ mang thai và các đối tượng dễ bị ảnh hưởng khác.
- Huy động sự tham gia đầy đủ của mọi người (nam và nữ) nhằm phát huy vai trò và nhận biết các nhu cầu của mọi người khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra.

Câu hỏi tổng kết

1. Theo anh chị, trong các hiện tượng thời tiết sau: Bão, Lũ, Hạn hán, Sạt lở đất thì hiểm họa tự nhiên nào là cần chú ý nhất? Vì sao? (Có thể dẫn đến câu trả lời là: Bão vì bão là hiểm họa tự nhiên dễ và thường xảy ra nhất tại Việt Nam. Bão cần được lưu ý nhất vì bão có thể là nguy cơ dẫn đến một loạt các hiện tượng thiên tai khác: lũ lụt, sạt lở đất v.v...)

2. Hãy sắp xếp các công việc sau theo trình tự thời gian (*Trước, trong hay sau bão*):

- Kiểm tra lại nguồn điện trong nhà để đảm bảo an toàn trước khi sử dụng. (Sau)
- Bảo vệ nguồn nước khỏi bị ô nhiễm. (Trước và Trong)
- Tìm chỗ trú bão an toàn. (Trong)
- Trồng cây quanh nhà và trường học để tạo hàng rào bảo vệ, chắn gió bão và ngăn không cho đất bị xói mòn. (Trước)
- Kiểm tra, phát hiện xem nhà có bị hư hỏng gì không để kịp thời sửa chữa. (Sau)
- Chằng chống nhà cửa để có thể chịu được gió to. (Trước)

CỘNG ĐỒNG AN TOÀN KHI CÓ ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO



HƯỚNG DẪN TẬP HUẤN CHO HƯỚNG DẪN VIÊN TRUYỀN THÔNG

I. Tổ chức tập huấn:

- Lựa chọn đối tượng tham gia cho mỗi lớp tập huấn (Ví dụ, mỗi nhóm gồm từ 25 – 35 đại diện các hộ gia đình trong một thôn/ấp/bản).
- Lựa chọn thời gian và địa điểm phù hợp với người tham dự để tiến hành tập huấn.
- Thông báo thời gian, địa điểm và mục tiêu của lớp tập huấn cho các bên liên quan trước khi tiến hành tổ chức tập huấn.
- Tuyên truyền viên chuẩn bị, nắm rõ về các kiến thức và thông tin liên quan trước khi trình bày.

II. Phương pháp hướng dẫn:

- Tuyên truyền viên phải hiểu trước và nắm rõ những những kiến thức, thông tin liên quan đến lũ lụt.
- Sử dụng phương pháp cùng tham gia và tạo môi trường học sao cho tất cả mọi người cùng tham gia.
- Dùng từ ngữ địa phương, đơn giản và dễ hiểu.
- Cố gắng giúp cho lớp học có bầu không khí vui vẻ và phù hợp qua các hoạt động như hát, kể chuyện, nhảy múa và đóng vai.
- Không nên làm cho buổi thảo luận kéo dài. Thời gian dành cho mỗi bài từ 30 phút đến tối đa là 1 giờ.

III. Hướng dẫn bài học:

- Đầu tiên Tuyên truyền viên giới thiệu người tham dự với nhau và làm quen.
- Để tranh lật ở chỗ mọi người cùng nhìn thấy được rõ ràng.
- Giải thích cụ thể chủ đề của cuộc thảo luận.

IV. Tài liệu đi kèm:

- Một bộ tranh lật về ÁP THẤP NHIỆT ĐỚI VÀ BÃO.
- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tranh lật.
- Tài liệu nâng cao kiến thức cho tuyên truyền viên. Bao gồm:
 1. Sổ tay Hướng dẫn cho Tuyên truyền viên “Nâng cao nhận thức trong gia đình và cộng đồng”.
 2. Tài liệu phương pháp tập huấn có sự tham gia trong phòng ngừa và giảm nhẹ thiên tai.

Tiến trình của bài học tương ứng với cấu trúc của bộ tranh lật bao gồm:

1. Phần mở đầu:

- Phần này nhằm mục đích gợi mở và dẫn dắt vào vấn đề.
- Tuyên truyền viên vận dụng hiểu biết và kiến thức cơ sở của mình để dẫn dắt vào vấn đề một cách hiệu quả và gần gũi.
- Đưa ra các câu hỏi gợi mở một cách cụ thể, gây chú ý và dễ hiểu với người tham dự để bắt đầu thảo luận.
- Đảm bảo người tham dự hiểu được đầy đủ nội dung và phân tích được bức tranh.

2. Điều cần biết:

- Phần này nói đến những vấn đề liên quan đến áp thấp nhiệt đới và bão bao gồm nguyên nhân gây ra và tác hại chủ yếu của áp thấp nhiệt đới và bão.
- Tuyên truyền viên hỏi người tham dự về kinh nghiệm thực tế của họ khi ứng phó với áp thấp nhiệt đới và bão.
- Tuyên truyền viên hỏi người tham dự nếu họ có những ý kiến khác và thảo luận tập trung vào bức tranh/chủ đề.

3. Điều NÊN LÀM và KHÔNG NÊN LÀM:

- Phần này nêu ra những việc nên làm và không nên làm TRƯỚC, TRONG và SAU khi áp thấp nhiệt đới và bão xảy ra.
- Tuyên truyền viên cần giải thích cụ thể để người tham dự hiểu rõ vấn đề và những công việc cần làm.
- Xác định các hành động cụ thể của người tham dự trong phòng ngừa và giảm nhẹ rủi ro do áp thấp nhiệt đới và bão gây ra.
- Thảo luận về việc người tham dự sẽ nói gì trong việc họ có tạo ra sự thay đổi hay không và họ sẽ tiếp tục hành động của họ như thế nào?

4. Phần tổng kết:

- Phần này nhằm tóm tắt những điểm chính cần nhớ, kiểm tra và nhắc lại những thông điệp, tình huống quan trọng đã thảo luận, hành động đã được thống nhất và người tham dự sẽ tiếp tục hành động như thế nào. Điều này cần được ghi chép lại để cải thiện cho những buổi tập huấn kế tiếp.
- Kết luận buổi học, xác định thời gian, địa điểm cho buổi học lần sau và chào tạm biệt.