

Chuyển tải các hiện tượng tự nhiên vào truyện tranh, phim ảnh nhằm giúp trẻ mầm non hiểu, nhận thức đúng bản chất khoa học của hiện tượng, qua đó giáo dục lòng nhân ái, tình yêu thiên nhiên và ý thức bảo vệ môi trường là ý tưởng của nhóm tác giả Nguyễn Viết Huy (Thành ủy Thái Bình), Trần Mạnh Hùng và Nguyễn Thị Thu Hà (Trường Cao đẳng Sư phạm Thái Bình), Đỗ Đức Độ (Trường Cao đẳng Văn hóa Nghệ thuật Thái Bình), Lê Thị Hồng (Trường THPT Cầu Giấy, Hà Nội).

Thầy giáo Trần Mạnh Hùng, chủ nhiệm đề tài cho biết: Trên các trang mạng hiện đã có những video minh họa về hiện tượng tự nhiên song mới dừng lại ở việc giải thích về mặt khoa học. Điều này chỉ phù hợp cho những học sinh đã có nền tảng kiến thức khoa học cơ bản. Sau gần 1,5 năm nghiên cứu, nhóm đã cho ra đời giải pháp tích hợp văn học, nghệ thuật tạo hình và công nghệ nhằm phát triển nhận thức của trẻ thông qua các hiện tượng khoa học tự nhiên. Giải pháp đã chuyển thể các hiện tượng khoa học tự nhiên thành truyện kể với các nhân vật, tranh vẽ và phim hoạt hình sinh động bằng tiếng Việt, tiếng Anh, hướng đến giáo dục đức dục, lòng yêu quê hương, đất nước, yêu lao động và ý thức bảo vệ môi trường của trẻ. Hiện bộ sản phẩm đã được giới thiệu thí điểm tới 48 trường mầm non trên địa bàn huyện Thái Thụy.

6 hiện tượng tuần hoàn của nước trong tự nhiên, gió tự nhiên, tán sắc ánh sáng, ngày và đêm, sấm sét lần lượt được chuyển tải

Đưa khoa học đến gần hơn với trẻ mầm non



Bộ sản phẩm được giới thiệu tới học sinh mầm non huyện Thái Thụy.

trong các câu chuyện, bộ phim: Mẹ con nhà Mây, Không phải gấu ăn trứng, Khi nào sẽ có gió, Chuyện của cầu vồng, Ngày và đêm, Cờ Điện Âm và chú Điện Dương. Đây là những hiện tượng tự nhiên phổ biến, gần gũi trong đời sống thường ngày. Mỗi hiện tượng được nhóm tác giả sáng tạo ra qua các nhân vật trong truyện kể, có tranh minh họa và phim hoạt hình tương ứng. Tuy nhiên, để thực hiện bộ sản

phẩm của giải pháp, nhóm tác giả cũng gặp nhiều khó khăn. Không chỉ mất nhiều thời gian cho việc tìm ý tưởng, quá trình chuyển tải thành truyện, phim cũng không hề đơn giản với những người không chuyên.

Cô giáo Tô Thị Ngà, Phó Hiệu trưởng Trường Mầm non thị trấn Diêm Điền, huyện Thái Thụy chia sẻ: Hiện nay, việc hướng dẫn cho trẻ khám phá khoa học thông qua một số hiện

tượng tự nhiên ở trường mầm non chủ yếu là giải thích hiện tượng bằng lời hoặc sử dụng một số hình ảnh minh họa. Do vậy, các giáo viên mầm non gặp không ít khó khăn khi ngôn ngữ khoa học của trẻ chưa phát triển hoàn thiện. Vì thế, việc chuyển tải các hiện tượng tự nhiên bằng các hình ảnh trực quan, sống động là hết sức cần thiết. Bộ sản phẩm của giải pháp đã được áp dụng thí điểm vào giảng dạy tại nhà

trường và nhận được sự hưởng ứng tích cực của cô và trò.

Chia sẻ về tính ứng dụng và nhân rộng của giải pháp, Tiến sĩ Nguyễn Viết Huy, đồng chủ nhiệm đề tài cho biết: Từ bộ sản phẩm của giải pháp, các giáo viên có thể sử dụng linh hoạt từng sản phẩm hoặc kết hợp với nhau cho hiệu quả. Việc chia sẻ, lưu giữ phim hoạt hình, tranh ảnh qua hệ thống mạng internet nhanh và dễ dàng, rất thuận tiện khi chuyển tới các vùng sâu, vùng xa và biên giới, hải đảo. Do bộ sản phẩm có tính chất liên thông, có thể phát triển để sử dụng cả ở bậc Tiểu học và THCS, góp phần vào việc đổi mới mạnh mẽ phương pháp dạy học, đáp ứng các yêu cầu ngày càng cao của thời kỳ đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục và đào tạo. Bộ sản phẩm có giá thành thấp, dễ dàng trong việc bảo quản, lưu trữ và chia sẻ. Nếu được nhân rộng, bộ sản phẩm sẽ khắc phục được tình trạng thiếu trang thiết bị dạy học, phát huy tính tích cực, chủ động và sáng tạo của trẻ. Vì thế, nhóm sẽ tiếp tục giới thiệu bộ sản phẩm tới các trường mầm non trong nước và phát triển sang các hiện tượng khác như thời tiết, cỏ cây, hoa lá...

Để góp phần nâng cao chất lượng giáo dục mầm non, giúp trẻ học mà chơi, chơi mà học, việc đa dạng hóa các hình thức dạy trẻ là hết sức cần thiết. Với những tính năng và hiệu quả mang lại, bộ sản phẩm là một trong những đề tài, giải pháp được Hội đồng giám khảo hội thi sáng tạo khoa học - công nghệ và kỹ thuật tỉnh đánh giá cao.

HOÀNG LANH

THÁI THỤY ĐỂ VIỆC ĐỘI MŨ BẢO HIỂM VÀO NỀN NẾP

Với đa số người dân Thái Thụy hiện nay việc đội mũ bảo hiểm (MBH) khi đi mô tô, xe gắn máy không chỉ là thói quen mà còn là ý thức, trách nhiệm của bản thân với xã hội. Để có được điều này là nhờ sự vào cuộc quyết liệt của cả hệ thống chính trị trong việc triển khai thực hiện quy định của Chính phủ về việc bắt buộc đội MBH khi đi mô tô, xe gắn máy suốt 10 năm qua.

Theo ông Trần Tuấn Kiệt, Phó Trưởng phòng Kinh tế - Hạ tầng huyện: Thực hiện Nghị quyết số 32/2007/NQ-CP của Chính phủ về một số giải pháp cấp bách nhằm kiểm chế tai nạn giao thông và ùn tắc giao thông trong đó có quy định: từ ngày 15/12/2007, người đi mô tô, xe gắn máy trên tất cả các tuyến đường bắt buộc phải đội MBH, huyện Thái Thụy đã tăng cường công tác lãnh đạo, chỉ đạo các cấp, ban, ngành đẩy mạnh công tác tuyên truyền, kiểm tra, xử lý việc sản xuất, kinh doanh MBH cũng như việc chấp hành quy định đội MBH khi đi xe mô tô, xe gắn máy trên địa bàn. Hàng năm, Huyện ủy chỉ đạo Đoàn Thanh niên, Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện phối hợp với các ngành chức năng tổ chức các cuộc thi tìm hiểu về an toàn

giao thông cho học sinh các cấp phổ thông. UBND huyện chỉ đạo Ban An toàn giao thông huyện ban hành 3 quyết định thành lập đoàn liên ngành kiểm tra việc sản xuất, kinh doanh MBH trên địa bàn; 6 kế hoạch tuyên truyền, kiểm tra, xử lý việc sản xuất, kinh doanh MBH; 5 công văn chỉ đạo các địa phương, ban, ngành, đơn vị liên quan thường xuyên tuyên truyền đội MBH khi tham gia giao thông.

Xác định công tác tuyên truyền có vai trò quan trọng góp phần nâng cao nhận thức của người dân trong việc thực hiện quy định đội MBH khi đi mô tô, xe gắn máy, các cấp, ban, ngành trong huyện đã đẩy mạnh công tác tuyên truyền bằng nhiều hình thức phong phú. 10 năm qua, huyện đã thực hiện 46 đợt tuyên truyền các quy định xử phạt vi phạm về sản xuất, nhập khẩu, kinh doanh, buôn bán MBH không đạt chuẩn chất lượng trên các phương tiện thông tin đại chúng và tại các cửa hàng kinh doanh mặt hàng này. Chủ động phối hợp với các cơ quan báo chí của tỉnh, Đài TTTH huyện thực hiện 136 bài viết tuyên truyền cảnh báo các nguy cơ, nguyên nhân, hậu quả tai nạn giao thông khi không sử dụng MBH hoặc sử dụng MBH không bảo đảm chất



Đa số học sinh trên địa bàn huyện chấp hành nghiêm quy định đội mũ bảo hiểm khi điều khiển xe máy điện, xe đạp điện.

lượng. Ngoài ra, Phòng Giáo dục và Đào tạo phối hợp với Công an huyện thực hiện 568 đợt tuyên truyền về Luật Giao thông đường bộ, tác dụng của đội MBH, cách đội mũ MBH đúng cách tại các trường học.

Bên cạnh đẩy mạnh công tác tuyên truyền, hàng năm, huyện chỉ đạo Công an huyện xây dựng kế hoạch, mở các đợt cao điểm xử lý vi phạm đối với các hành vi không đội MBH, đội MBH không đúng quy cách, không bảo đảm

chất lượng khi tham gia giao thông. 10 năm qua, Công an huyện đã phát hiện, xử lý 18.746 trường hợp không đội MBH khi đi mô tô, xe gắn máy với số tiền xử phạt hơn 2,8 tỷ đồng. Cùng với đó, UBND huyện chỉ đạo Phòng Kinh tế - Hạ tầng phối hợp với Công an huyện, Đội Quản lý thị trường số 4 kiểm tra việc sản xuất, kinh doanh MBH trên địa bàn. Cũng trong 10 năm qua, các ngành chức năng của huyện đã kiểm tra 14 đợt tại các

cơ sở kinh doanh MBH, tịch thu và tiêu hủy 253 MBH không rõ xuất xứ, nguồn gốc, không hợp quy CR (tem đã được thẩm định đạt chất lượng), phạt tiền 15 cửa hàng kinh doanh MBH không rõ nguồn gốc sản xuất, không có hóa đơn nhập khẩu và kinh doanh MBH không hợp quy CR với số tiền 5 triệu đồng.

Tuy nhiên, hiện nay vẫn còn tình trạng người điều khiển mô tô, xe gắn máy vi phạm quy định đội MBH trên địa bàn huyện, tập trung ở vùng nông thôn. Một số người sử dụng MBH không đạt chất lượng nhằm để phó với sự kiểm tra của lực lượng chức năng. Đáng chú ý, tình trạng học sinh điều khiển xe máy điện, xe đạp điện tham gia giao thông không chấp hành quy định trên có chiều hướng ngày càng gia tăng, gây mất an toàn giao thông. Để việc đội MBH của người dân đi vào nề nếp, trở thành nét đẹp văn hóa giao thông, thời gian tới, huyện Thái Thụy tiếp tục thực hiện công tác tuyên truyền người dân chấp hành quy định đội MBH khi đi mô tô, xe gắn máy, tập trung vào nhóm đối tượng là học sinh, người dân ở các địa bàn nông thôn... Đồng thời, chỉ đạo các ngành chức năng tăng cường kiểm tra, xử lý vi phạm về sản xuất, kinh doanh và sử dụng MBH; tuần tra, xử lý nghiêm các trường hợp người điều khiển mô tô, xe gắn máy, xe máy điện, xe đạp điện, không đội MBH hoặc đội MBH không đúng quy cách, đội MBH không có tem kiểm định an toàn theo quy định...

TRẦN TUẤN

THÀNH PHỐ Ngày hội tiếng Anh cụm trường THCS

Phòng Giáo dục và Đào tạo thành phố Thái Bình vừa tổ chức ngày hội tiếng Anh cụm trường THCS.

Tham gia ngày hội có 5 trường THCS: Trần Phú, Lương Thế Vinh, Tiên Phong, Đông Hòa, Đông Thọ. Các đội trải qua 4 phần thi: chào hỏi, tài năng, hiểu biết và hùng biện. Bảng vốn từ và kỹ năng nghe, nói tiếng Anh được học, hầu hết các em đã thể hiện khá tốt các phần thi của mình; nhiều em có kỹ năng nghe, nói nổi trội.

Phần thi chào hỏi của các trường.

Thông qua ngày hội góp phần nâng cao việc giao lưu bằng tiếng Anh của các em học sinh theo chuẩn quốc tế, tạo cơ hội cho các em được nghe, nói tiếng Anh. Đây là sân chơi lành mạnh, bổ ích, làm phong phú thêm các hoạt động ngoại giờ học, thúc đẩy việc học tiếng Anh, xây dựng câu lạc bộ nói tiếng Anh; đồng thời, đưa kỹ năng nghe, nói tiếng Anh trở thành hoạt động thường xuyên trên lớp và trong các hoạt động ngoại khóa.

Kết thúc ngày hội, ban tổ chức đã trao giải nhất cho Trường THCS Trần Phú, giải nhì cho Trường THCS Lương Thế Vinh, hai trường THCS Tiên Phong, Đông Hòa đồng giải ba, Trường THCS Đông Thọ đạt giải khuyến khích.

MINH NGUYỆT

Khánh thành mái ấm tình thương cho phụ nữ nghèo

Hội Liên hiệp Phụ nữ (LHPN) xã Đông Phong (Tiền Hải) vừa tổ chức khánh thành và bàn giao mái ấm tình thương cho hai chị em chị Lý Thị Lụa, Lý Thị Hoa ở thôn Văn Hải, xã Đông Phong.

Chị Lý Thị Lụa và chị Lý Thị Hoa là hai chị em ruột, bị bệnh, không có khả năng lao động, điều kiện kinh tế rất khó khăn, sống trong căn nhà cấp 4 dột nát. Với sự giúp đỡ của Hội LHPN xã Đông Phong, gia đình, họ tộc và bà con nhân dân, sau 4 tháng khởi công, ngôi nhà mái bằng kiên cố có diện tích 55m² được khánh thành và đưa vào sử dụng. Tổng kinh phí xây dựng hơn 190 triệu đồng, trong đó Hội LHPN xã Đông Phong hỗ trợ 30 triệu đồng. Số tiền còn lại do gia đình, họ hàng đóng góp, giúp đỡ.

Nhân dịp này, Hội LHPN huyện Tiền Hải, cấp ủy, chính quyền, các ban, ngành, đoàn thể địa phương đã tặng gia đình chị Lý Thị Lụa và chị Lý Thị Hoa nhiều món quà thiết thực, động viên gia đình vượt qua khó khăn, ổn định cuộc sống.

PHƯƠNG ANH

BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH RA MẮT TRUNG TÂM UNG BƯỚU

Bệnh viện Đa khoa tỉnh vừa tổ chức lễ ra mắt Trung tâm Ung bướu trực thuộc Bệnh viện.

Trung tâm Ung bướu được Sở Y tế quyết định thành lập trên cơ sở tổ chức lại Khoa Ung bướu và một số khoa, phòng của Bệnh viện Đa khoa tỉnh. Theo các quyết định, quy mô Trung tâm gồm 150 giường bệnh, nhân lực nằm trong tổng biên chế của Bệnh viện; tổ chức gồm 1 giám đốc, 1 đến 2 phó giám đốc và 5 khoa, phòng. Trung tâm hiện có tổng số 71 cán bộ, bác sĩ, điều dưỡng, trong đó 39 cán bộ đã được đào tạo chuyên ngành ung bướu, đồng thời triển khai thực hiện được nhiều kỹ thuật chuyên sâu về ung bướu...

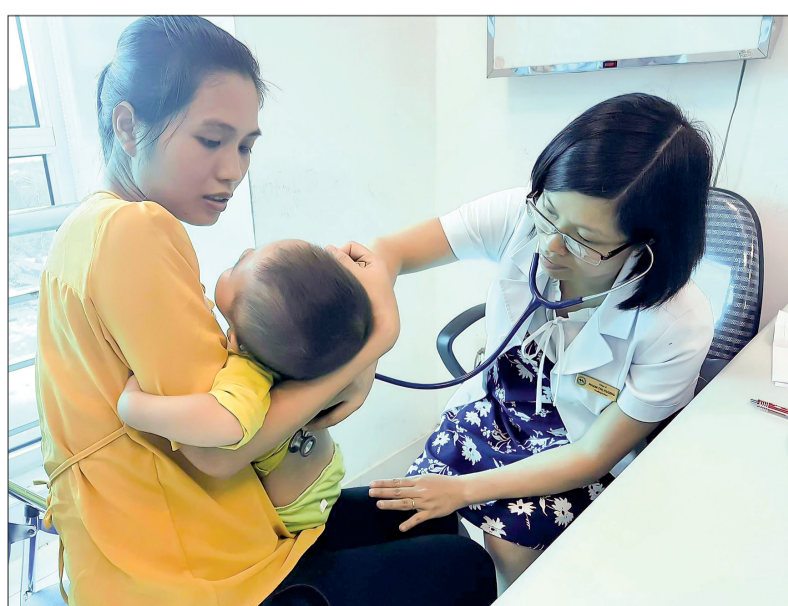
HÀ ANH

PHÒNG, CHỐNG TÁC HẠI CỦA THUỐC LÁ

Trẻ em mắc nhiều bệnh nguy hiểm khi hút thuốc lá thụ động

Không trực tiếp hút thuốc lá song phải hít khói thuốc lá từ không khí khiến phụ nữ đang mang thai, trẻ em bị ảnh hưởng trực tiếp đến sức khỏe và có thể mắc nhiều bệnh nguy hiểm đến tính mạng.

Hút thuốc lá là thói quen của phần đông nam giới, vấn đề là không chỉ ảnh hưởng đến sức khỏe của bản thân họ, khi có thuốc lá ở trong nhà, nơi công cộng có trẻ em vui chơi khiến trẻ em bất đắc dĩ trở thành nạn nhân phải hít thuốc lá thụ động. Bằng những ảnh hưởng nhiều đến sức khỏe và sự phát triển. Theo nghiên cứu của quy phòng, chống tác hại của thuốc lá, trẻ em có bố, mẹ hút thuốc lá bị giảm các chức năng của phổi và dễ gặp các vấn đề



Khám bệnh cho trẻ mắc bệnh đường hô hấp tại Bệnh viện Nhi Thái Bình.

về sức khỏe hơn trẻ có bố mẹ không hút thuốc lá. Cụ thể, trẻ sơ sinh có mẹ hút thuốc hoặc tiếp xúc thụ động với khói thuốc khi sinh ra có cân nặng trung bình thấp hơn những trẻ khác khoảng 200 gram. Nguy cơ mắc các triệu chứng hô hấp mãn tính cũng cao hơn 1,2 lần. Tỷ lệ đột tử ở trẻ em bị phơi nhiễm với khói thuốc lá trong quá trình bào thai hoặc trong giai đoạn sơ sinh cao hơn trẻ em khác tới 8,5 lần... Bác sĩ Nguyễn Thị Phương Thanh, Phó Trưởng khoa Sơ sinh, Bệnh viện Nhi Thái Bình cho biết: Theo yếu tố dịch tễ thì những người hút thuốc lá thụ động sẽ bị ảnh hưởng nhiều hơn so với những người trực tiếp hút thuốc lá, đặc biệt là đối với phụ

nữ đang mang thai và trẻ em. Nếu phụ nữ đang mang thai hút thuốc lá và thường xuyên hít thuốc lá thụ động có thể ảnh hưởng không ít tới con trong bụng như có thể sinh non, thai chết lưu, có thể mắc không ít bệnh khác, đặc biệt ảnh hưởng lớn tới đặc tính, chức năng phổi của con sau sinh ra. Với trẻ em, việc bị phơi nhiễm khói thuốc lá sẽ làm trẻ chậm phát triển về trí não và tinh thần, vận động. Trẻ có thể bị còi cọc và dễ mắc các bệnh hô hấp, hen suyễn; kém tăng trưởng một vài chức năng của phổi và tăng cao nguy cơ mắc một vài ung thư khác như bệnh về đường tim mạch, thậm chí có khả năng tạo gây đột tử ở trẻ.

Khoa Hô hấp, Bệnh viện Nhi Thái Bình trung bình mỗi ngày có từ 100 - 130 bệnh nhân điều trị. Theo các bác sĩ, khoảng hơn 50% số bệnh nhân điều trị tại đây có người nhà hút thuốc lá. Khi bị hút thuốc lá thụ động, khói thuốc thấm vào đường dẫn khí và phế nang của phổi có thể gây bệnh hô hấp cấp tính và làm bệnh này nặng hơn do tăng phù nề và viêm phổi. Hút thuốc lá thụ động còn làm tăng 30% trường hợp mắc hen ở trẻ nhỏ, tăng tỷ lệ mắc các triệu chứng như ho, khó khê, có đờm, thở nóng. Ngoài ra, những trẻ bị hút thuốc lá thụ động khi mắc bệnh về đường hô hấp như bệnh viêm phổi, viêm phế quản, viêm mũi họng sẽ nặng hơn trẻ bình thường... Nếu

không được phát hiện phòng tránh, chữa trị kịp thời có thể gây ảnh hưởng, biến chứng như suy hô hấp, khó thở, thiếu ô xy cho cơ thể và cho não gây nguy hiểm đến tính mạng. Ngoài các bệnh nêu trên, trẻ em khi phải hít thuốc lá thụ động còn có thể dẫn đến các bệnh viêm tai giữa, mất khả năng nghe, viêm màng não và giảm sự phát triển về cả trí tuệ lẫn thể lực. Nhiều nghiên cứu cũng chỉ ra rằng, tỷ lệ mắc ung thư ở trẻ hít thuốc lá thụ động cao hơn gấp 8 lần so với người lớn hít thuốc lá thụ động.

Hút thuốc lá thụ động rất nguy hiểm đối với sức khỏe của phụ nữ mang thai và trẻ em, song tác hại của hút thuốc lá thụ động là hoàn toàn có khả năng phòng ngừa được. Vấn đề là mỗi người cần phải nêu cao ý thức, trách nhiệm thực hiện nghiêm quy định của pháp luật về phòng, chống tác hại của thuốc lá; thiết lập môi trường không có khói thuốc lá, bảo đảm quyền được hưởng môi trường trong lành không khói thuốc, tránh nguy cơ phải hít thuốc lá thụ động cho mọi người, đặc biệt là trẻ em, phụ nữ đang mang thai.

HÀ DUNG