

# Nỗ lực thực hiện chương trình giáo dục phổ thông 2018

Bộ Giáo dục và Đào tạo vừa phê duyệt sách giáo khoa (SGK) lớp 3, lớp 7 và lớp 10 biên soạn theo chương trình giáo dục phổ thông (GDPT) 2018 áp dụng trong các cơ sở GDPT từ năm học 2022 - 2023. Đây là năm học thứ ba ngành giáo dục và đào tạo triển khai chương trình mới. Trước những khó khăn chung hiện nay, ngành giáo dục đang thực hiện đồng bộ các giải pháp để có sự chuẩn bị tốt nhất cho việc thực hiện chương trình GDPT 2018 trong năm học tới.



Giáo viên Trường Tiểu học Vũ Hội (Vũ Thư) tham gia tập huấn sử dụng sách giáo khoa lớp 3 năm học 2022 - 2023.

Ông Nguyễn Viết Hiền, Giám đốc Sở Giáo dục và Đào tạo cho biết: Việc dạy học chương trình GDPT 2018 đối với lớp 1, lớp 2 và lớp 6 đang thực hiện trên địa bàn tỉnh diễn ra khá thuận lợi. Tất cả giáo viên đều đã được bồi dưỡng kỹ lưỡng về chương trình, SGK mới. Sở Giáo dục và Đào tạo đã có thể hóa các hướng dẫn chuyên môn để phù hợp với điều kiện của địa phương và chỉ đạo phòng giáo dục và đào tạo các huyện, thành phố hướng dẫn các nhà trường thực hiện. Với cách làm trên, các nhà trường đã được chủ động, linh hoạt và thuận lợi trong xây dựng, điều chỉnh kế hoạch giáo dục nhà trường, kế hoạch dạy học từng môn học phù hợp với các giai đoạn phòng, chống dịch. Tuy nhiên, hiện nay ngành giáo dục cũng gặp không ít khó khăn về đội ngũ nhà giáo và cơ sở vật chất trường học khi thực hiện chương trình GDPT trong năm học tới. Theo đó, chưa cụ thể định biên giáo viên các môn Mĩ thuật, Âm nhạc lớp 10; thiếu nguồn tuyển giáo viên tiểu học do thay đổi trình độ chuẩn đầu ra đào tạo theo Luật Giáo dục 2019, nhất là giáo viên môn Tin học. Chưa có văn bản quy phạm pháp luật về vị trí việc làm, cơ cấu giáo viên, số lượng người làm việc,

định mức lao động tại các cơ sở GDPT theo chương trình GDPT 2018. Về cơ sở vật chất, khối phòng học tập còn thiếu, chưa đáp ứng quy định. Bình quân phòng học bộ môn chưa đáp ứng theo chuẩn. Bên cạnh đó, số phòng bộ môn hiện có chưa đủ diện tích, thiết bị, thiết kế chưa đúng quy định. Khối phòng học hỗ trợ tập, hành chính quản trị còn thiếu, không bảo đảm chất lượng. Trang thiết bị dạy học tuy được quan tâm đầu tư song chưa đồng bộ, chưa đáp ứng được yêu cầu thực hiện chương trình GDPT 2018. Cùng với đó, những khó khăn về quy mô trường, lớp ở một số địa phương cũng chưa phù hợp, khó khăn trong công tác tổ chức dạy học.

Để khắc phục những khó khăn trên, hiện ngành đang triển khai nhiều giải pháp đồng bộ, trong đó bố trí biệt phái giáo viên THCS có trình độ đại học môn Âm nhạc, Mĩ thuật tham gia quy trình lựa chọn SGK và giảng dạy lớp 10 trong năm học tới. Đồng thời, đào tạo và bổ sung giáo viên dạy môn học mới, môn học tích hợp. Đặc biệt, ngành sẽ tập trung xây dựng để án đào tạo, bồi dưỡng nguồn nhân lực giai đoạn 2022 - 2025, định hướng đến năm 2030, đáp ứng yêu cầu đổi mới

căn bản, toàn diện giáo dục và đào tạo. Về cơ sở vật chất, ngành sẽ lồng ghép, bố trí nguồn vốn đầu tư. Trước mắt, ưu tiên đầu tư các hạng mục như mở rộng diện tích, xây dựng phòng học, phòng bộ môn, các công trình phụ trợ; đầu tư mua sắm trang thiết bị dạy học một cách đồng bộ. Cùng với những khó khăn về đội ngũ nhà giáo, cơ sở vật chất, hiện nay tại nhiều trường tiểu học thuộc khu vực thành phố Thái Bình và một số thị trấn, tỷ lệ học sinh/lớp cao (trên 50 học sinh/lớp), khó khăn trong công tác tổ chức dạy học. Tại thành phố Thái Bình, trước thêm năm học 2021 - 2022, UBND thành phố đã chỉ đạo các cơ sở giáo dục, nhất là các trường tiểu học thực hiện tuyển sinh đúng tuyển, giao chỉ tiêu tuyển sinh cụ thể cho từng lớp, từng trường, nhờ thế sĩ số học sinh/lớp tại một số trường như Trường Tiểu học Kỳ Bá, Trường Tiểu học Lê Hồng Phong đã có phần giảm so với năm học trước. Ông Vũ Giang Lâm, Trưởng phòng Giáo dục và Đào tạo thành phố cho biết: Dựa trên kết quả điều tra dân số và điều kiện dạy học của từng đơn vị, UBND thành phố đã giao 3.880 chỉ tiêu vào lớp 1 cho 19 trường tiểu học trên địa bàn với tổng số 79 lớp. Trong đó, 3 trường

được giao chỉ tiêu cao nhất là: Trường Tiểu học Lê Hồng Phong, Trường Tiểu học Kỳ Bá và Trường Tiểu học Quang Trung (295 học sinh lớp 1/trường). Đây là những trường nằm trên địa bàn dân cư tăng nhanh do tốc độ đô thị hóa. Công tác tuyển sinh được chỉ đạo nghiêm túc theo quy định về thời gian tuyển sinh, hồ sơ tuyển sinh, độ tuổi và số học sinh theo kế hoạch. Một yêu cầu quan trọng là bảo đảm công khai, công bằng về chỉ tiêu tuyển sinh, tuyển sinh và trách nhiệm trong công tác tuyển sinh. Các trường chỉ được tiếp nhận học sinh khác tuyển nếu thiếu chỉ tiêu. Tuy nhiên, mặc dù đã khắc phục tình trạng tuyển sinh trái tuyển nhưng sĩ số học sinh/lớp tại nhiều trường vẫn cao. Ông Nguyễn Viết Hiền, Giám đốc Sở Giáo dục và Đào tạo tiếp tục thêm: Trước thực trạng trên, ngành giáo dục đang đẩy nhanh tiến độ thực hiện để an rà soát, sắp xếp mạng lưới trường học tỉnh Thái Bình đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; đồng thời, sớm hoàn thiện để an xã hội hóa giáo dục mầm non, phổ thông tỉnh Thái Bình giai đoạn 2021 - 2025, định hướng đến năm 2030 trình UBND tỉnh phê duyệt để giảm tải sĩ số cho các trường công lập. Từ đó góp phần thực hiện tốt chương trình GDPT 2018.

Cùng với việc thực hiện đồng bộ các giải pháp, Sở Giáo dục và Đào tạo tích cực phối hợp với các nhà xuất bản tổ chức giới thiệu và hướng dẫn các cơ sở giáo dục để xuất lựa chọn SGK lớp 3, lớp 7 và lớp 10 năm học 2022 - 2023. Cùng với đó, nội dung giáo dục địa phương lớp 3, lớp 7 và lớp 10 đang được triển khai theo đúng kế hoạch, Ban biên soạn đã cơ bản hoàn thiện dự thảo. Nhờ việc linh hoạt, chủ động thực hiện kế hoạch năm học 2021 - 2022, công tác triển khai thực hiện chương trình GDPT 2018 bảo đảm đúng tiến độ và đạt chất lượng.

**DẶNG ANH**

Thực hiện phong trào "Nông dân thi đua sản xuất, kinh doanh giỏi, đoàn kết giúp nhau làm giàu và giảm nghèo bền vững", Hội Nông dân huyện Đông Hưng đã tập trung hỗ trợ hội viên xây dựng và nhân rộng nhiều mô hình phát triển kinh tế, góp phần giúp hội viên thoát nghèo, vươn lên làm giàu, đóng góp tích cực vào phát triển kinh tế - xã hội, xây dựng nông thôn mới nâng cao tại địa phương.

Ông Nguyễn Văn Năng, Chủ tịch Hội Nông dân huyện cho biết: Tổ chức hội không ngừng đổi mới, nâng cao chất lượng, hiệu quả phong trào "Nông dân thi đua sản xuất, kinh doanh giỏi, đoàn kết giúp nhau làm giàu và giảm nghèo bền vững" gắn với phong trào "Nông dân Thái Bình vì sức khỏe cộng đồng, sản xuất và kinh doanh nông sản bảo đảm an toàn". Động viên hội viên tích cực hưởng ứng các phong trào, Hội Nông dân huyện triển khai nhiều chương trình hỗ trợ cụ thể, thiết thực, đặc biệt là hỗ trợ về giống, vốn, kiến thức phát triển chăn nuôi, trồng trọt. Năm 2021 và 3 tháng đầu năm 2022, Hội Nông dân huyện đã chủ động phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức trên 200 lớp tập huấn chuyên giao khoa học kỹ thuật trong chăn nuôi, trồng trọt cho 4.500 lượt hội viên; mở 15 lớp dạy nghề cho trên 450 hội viên với các nghề chăn nuôi, thú y, sửa chữa, vận hành máy nông nghiệp. Các cấp hội đứng ra tin chấp với một số công ty mua trên 200 tấn phân bón trả chậm cho hội viên chăm sóc, nâng cao năng suất cây trồng. Nhằm giúp hội viên giải quyết bài toán khó về vốn đầu tư mở rộng phát triển sản xuất, các cấp hội thực hiện hiệu quả chương trình ủy thác vốn vay với Ngân hàng Chính sách xã hội, Ngân

# HỘI NÔNG DÂN HUYỆN ĐÔNG HƯNG Chỗ dựa tin cậy của hội viên



Mô hình sản xuất 4 vụ/năm của nông dân An Châu (Đông Hưng) cho hiệu quả kinh tế cao gấp nhiều lần trồng lúa.

hàng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn huyện, duy trì hoạt động hiệu quả trên 370 tổ tiết kiệm vay vốn. Số dư hiện là 574 tỷ đồng cho gần 7.500 gia đình hội viên vay. Ngoài ra, Hội Nông dân huyện còn tiếp nhận tư vấn hỗ trợ nông dân trên 4,1 tỷ đồng cho gần 300 lượt hội viên vay đầu tư sản xuất, kinh doanh, góp phần giải quyết việc làm cho 521 lao động. Các cấp hội còn vận động, hướng dẫn nông dân tham gia phát triển các hình thức kinh tế tập thể như tổ hợp tác chăn nuôi, hợp tác xã nuôi trồng, chế biến, xuất nhập khẩu thủy sản; tích cực đưa giống lúa mới, chất lượng cao vào gieo cấy, ứng dụng khoa học kỹ thuật, đẩy mạnh cơ giới hóa trong sản xuất, chuyển đổi cơ cấu cây trồng, vật nuôi, đẩy mạnh tích tụ ruộng đất sản xuất nông nghiệp hàng hóa nhằm nâng cao giá trị kinh tế trên một đơn vị diện

tích canh tác... Với sự hỗ trợ của các cấp hội, nỗ lực của bản thân các hội viên, năm 2021 toàn huyện có trên 19.000 hội viên đạt danh hiệu sản xuất, kinh doanh giỏi các cấp. Được tham gia các lớp tập huấn chuyên giao khoa học kỹ thuật và đặc biệt là được Hội Nông dân, Hội Liên hiệp Phụ nữ xin chấp với ngân hàng cho vay vốn, chị Vũ Thị Tươi, xã Phong Châu đã đầu tư trồng nấm trên quy mô 2.500m<sup>2</sup> không chỉ mang lại thu nhập ổn định cho gia đình mà còn tạo việc làm cho 5 lao động địa phương với thu nhập 4 triệu đồng/người/tháng. Chị Tươi cho biết: Lúc đầu triển khai mô hình cũng gặp khó khăn nhưng được sự động viên, giúp đỡ của các cấp hội, vợ chồng tôi kiên trì áp dụng kiến thức được tập huấn, kinh nghiệm từ các hộ đã thành công, đến nay mô hình đã mang lại hiệu quả

cao. Trung bình một năm gia đình thu 15 tấn nấm, trừ chi phí còn lãi khoảng 200 triệu đồng. Thực hiện phong trào "Nông dân Thái Bình vì sức khỏe cộng đồng, sản xuất và kinh doanh nông sản bảo đảm an toàn", Hội Nông dân huyện phối hợp với Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn giám sát 11 trang trại, 10 gia trại, 3 cánh đồng lớn, 5 cánh đồng sản xuất 4 vụ/năm về quy trình sản xuất, việc bảo đảm vệ sinh an toàn thực phẩm, định hướng tuyên truyền tiêu chí, quy trình lựa chọn, sản xuất sản phẩm OCOP địa phương. Ngoài ra, các cấp hội đẩy mạnh tuyên truyền, hướng dẫn hội viên sản xuất, kinh doanh nông sản an toàn, tham gia phát triển sản phẩm đặc thù địa phương. Đến nay, huyện có sản phẩm cây phát lộc (Minh Tân), bánh cây Thiên Đức (Nguyễn Xá) được công nhận sản phẩm OCOP 4 sao; hiện đang xây dựng một số sản phẩm như hồng xiêm nhót Lô Linh, khoai tây Mê Linh, mít dai vàng Hà Giang... thành sản phẩm OCOP.

Thời gian tới, Hội Nông dân huyện Đông Hưng tiếp tục đổi mới nội dung, phương thức hoạt động, đa dạng các hình thức hỗ trợ hội viên phát triển kinh tế, nhất là về kiến thức, giống, vốn; vận động nông dân đoàn kết giúp đỡ nhau làm giàu, thực hiện tốt vai trò cầu nối tăng cường mối liên kết "4 nhà" để giúp nông dân sản xuất, tiêu thụ nông sản, xứng đáng là chỗ dựa tin cậy của hội viên.

**THU HIỀN**



Nông dân xã Lô Giang (Đông Hưng) làm giàu từ cây hồng xiêm.

## CÔNG TY TNHH TIẾN CHÂU

# Nhiều giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả

Công ty TNHH Tiến Châu (khu công nghiệp Nguyễn Đức Cảnh, thành phố Thái Bình) đạt 90% quy trình sản xuất sử dụng máy móc, động cơ điện. Tỷ lệ tự động hóa cao đi đôi với nhu cầu sử dụng điện lớn. Để tiết kiệm chi phí, Công ty đã chủ động thực hiện nhiều giải pháp thiết thực, hiệu quả.

Tiến Châu là doanh nghiệp chuyên sản xuất sản phẩm sau kính gồm kính xây dựng và kính trang trí. Công ty đầu tư rất nhiều máy móc như máy cắt, máy mài, máy khoan, máy rửa, máy hơi, máy làm bóng, lò tôi cường lực và một số máy móc phụ trợ khác phục vụ sản xuất. Đa số các máy móc đều có công suất tiêu thụ điện lớn, trong đó lò tôi cường lực có công suất lớn nhất 2.500kWh. Để tiết giảm chi phí điện, năm 2017 Công ty đã đầu tư đổi mới toàn bộ dây chuyền

sản xuất, hệ thống máy móc xuất khẩu từ Italia, Malaysia, Indonesia và Trung Quốc với tổng giá trị hơn 60 tỷ đồng. Đây là dây chuyền máy móc có công nghệ Inverter và được doanh nghiệp đầu tư lắp đặt thêm thiết bị biến tần cho các động cơ công suất lớn giúp tiết kiệm điện hiệu quả. Ông Nguyễn Khắc Tùng, Giám đốc Công ty cho biết: Việc đầu tư máy móc, công nghệ mới giúp nâng cao chất lượng sản phẩm và tăng năng suất lao động lên gấp 3 lần so với trước nhưng chi phí điện

điện tăng lên không đáng kể. Ngoài trang bị máy móc mới, chúng tôi cũng đầu tư thay thế, lắp đặt các thiết bị làm mát, chiếu sáng có tính năng tiết kiệm điện để giảm chi phí năng lượng. Nhằm tối ưu công suất hoạt động của dây chuyền sản xuất, Công ty TNHH Tiến Châu thường xuyên kiểm tra, bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa kịp thời thiết bị, máy móc, bảo đảm duy trì vận hành an toàn, liên tục. Doanh nghiệp cũng phối hợp với một số đơn vị chuyên ngành tự động hóa tổ chức kiểm tra,

đánh giá, kiểm toán năng lượng, tìm ra những khâu bất hợp lý, những vị trí có hao năng lượng để có giải pháp xử lý tiết kiệm điện. Anh Nguyễn Văn Mạnh, tổ trưởng tổ cơ điện của Công ty cho biết: Vào mỗi đầu giờ ngày làm việc hoặc ca làm việc mới, chúng tôi đều tiến hành kiểm tra, đánh giá thực trạng hệ thống điện của máy móc xong mới cho công nhân khởi động máy để sản xuất. Chúng tôi thường xuyên theo dõi, giám sát và nhắc nhở công nhân vận hành máy móc

đúng quy trình, quy phạm bảo đảm an toàn. Hiện nay, tất cả người lao động trong Công ty đều có ý thức và thực hiện sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

Một trong những giải pháp quan trọng Công ty TNHH Tiến Châu thực hiện để tiết kiệm điện đó là xây dựng kế hoạch sản xuất để chủ động bố trí máy móc làm việc liên tục, tránh máy chạy nhưng không làm việc. Đặc biệt, Công ty sắp xếp các máy có công suất tiêu thụ điện lớn làm việc vào ca ba ở giờ thấp điểm, nhờ đó tiết kiệm đáng kể tiền điện và được hưởng giá điện ưu đãi. Giám đốc Công ty Nguyễn Khắc Tùng cho biết thêm: Việc sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả giúp thiết bị, máy móc bền, doanh nghiệp bớt được chi phí tiền sửa chữa, thay mới, duy trì thời gian máy móc làm việc liên tục bảo đảm đúng tiến độ giao sản phẩm cho khách hàng.

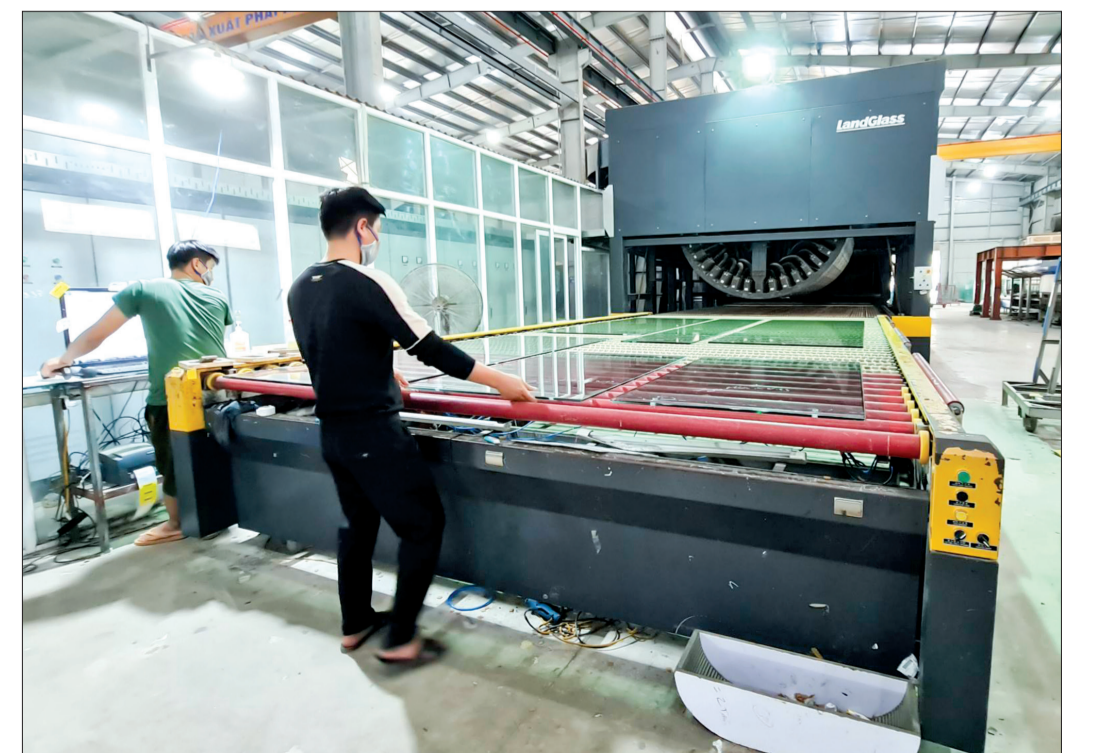
Khi chưa đầu tư máy móc, công nghệ mới và thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện, mỗi năm Công ty TNHH Tiến Châu sản xuất chỉ đạt 100.000m<sup>2</sup>

sản phẩm, doanh thu đạt 30 tỷ đồng, trong đó chi phí tiền điện hơn 3,6 tỷ đồng. Từ năm 2017 đến nay, mỗi năm Công ty sản xuất được 300.000m<sup>2</sup> sản phẩm, cho doanh thu 90 tỷ đồng - tăng gấp 3 lần so với trước, nhưng chi phí tiền điện chỉ xấp xỉ 4,8 tỷ đồng, tương đương tiết kiệm được 6 tỷ

đồng/năm nếu như không thực hiện các biện pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Ông Nguyễn Thanh Tùng, Phó Giám đốc phụ trách kinh doanh Điện lực thành phố Thái Bình - Vũ Thư khẳng định: Công ty TNHH Tiến Châu là một trong những doanh nghiệp có sản lượng tiêu thụ điện

năng lớn song đã thực hiện rất tốt các biện pháp sử dụng tiết kiệm, an toàn, hiệu quả. Điều này ngoài mang lại lợi ích thiết thực cho doanh nghiệp còn góp phần giữ cho lưới điện trên địa bàn an toàn, bảo đảm năng lượng phục vụ phát triển kinh tế - xã hội.

**KHẮC DUẤN**



Lò tôi cường lực kính của Công ty TNHH Tiến Châu.