

Chuyên đề cấp trường “Ứng dụng giáo dục Stem trong dạy học ở tiểu học- môn Công nghệ - Lớp 3”

Trong chương trình giáo dục phổ thông 2018, STEM vừa mang ý nghĩa thúc đẩy các lĩnh vực khoa học, công nghệ, toán học, kĩ thuật vừa thể hiện phương pháp tiếp cận liên môn, phát triển năng lực, phẩm chất của người học. STEM chính là sự điều chỉnh kịp thời của giáo dục phổ thông trước cuộc cách mạng công nghệ 4.0.

Nhận thấy được tầm quan trọng của ứng dụng STEM trong dạy học, thực hiện nhiệm vụ của năm học 2023-2024, sáng ngày 5/3/2024, trường Tiểu học Giang Biên tổ chức Chuyên đề “*Ứng dụng giáo dục STEM trong dạy học ở tiểu học*” cấp trường giúp giáo viên có cái nhìn cụ thể, chính xác, hiểu sâu sắc ý nghĩa của bài học STEM để giáo viên thấy được sự cần thiết và chủ động áp dụng mô hình này vào trong quá trình giảng dạy.

Nhà trường đã chỉ đạo toàn khối lên tiết dạy và phân tích bài học STEM của các khối. Trong đó khối 3 có bài chuyên đề “**Bài 8. Làm đồ dùng học tập**” do cô giáo Đào Thị Hồng Năm thực hiện ở lớp 3A3







