

Gò Nổi, ngày 07 tháng 4 năm 2026

KẾT QUẢ HỘI THI SẢN PHẨM DẠY HỌC STEM CẤP XÃ NĂM HỌC 2025-2026

Thực hiện kế hoạch số 05/KH-VHXH ngày 20/03/2026 của Phòng Văn hóa – Xã hội về Cuộc thi “Trung bày sản phẩm dạy học STEM của học sinh Trung học cơ sở” năm học 2025-2026;

Hội thi trưng bày sản phẩm dạy học STEM THCS năm học 2025–2026 xã Gò Nổi được tổ chức vào ngày 07 tháng 4 năm 2026 tại trường THCS Lê Đình Dương.

Đến với Hội thi, trường THCS Trần Cao Vân đã tham gia với tinh thần nghiêm túc, sáng tạo và trách nhiệm cao.



Tại Hội thi năm nay, nhà trường có 02 sản phẩm dự thi, thuộc các lĩnh vực Tin học và Khoa học tự nhiên, thể hiện sự đầu tư công phu của giáo viên và học sinh trong việc vận dụng kiến thức liên môn vào thực tiễn.



*Sản phẩm **“Học thông minh hơn với Nera”** thuộc lĩnh vực môn Tin học đã xuất sắc đạt **giải Ba**. Sản phẩm thể hiện tính ứng dụng cao trong việc hỗ trợ học sinh học tập thông minh, khai thác hiệu quả công nghệ số, góp phần nâng cao chất lượng dạy và học trong nhà trường.



*Sản phẩm “Máy lọc bụi - khí sinh học” đã xuất sắc đạt **giải Nhì**. Đây là sản phẩm mang ý nghĩa thiết thực trong việc bảo vệ môi trường, góp phần nâng cao ý thức của học sinh về các vấn đề ô nhiễm không khí và hướng đến phát triển bền vững.



Kết quả đạt được tại Hội thi là minh chứng rõ nét cho sự quan tâm chỉ đạo của Ban Giám hiệu nhà trường, sự tâm huyết, sáng tạo của đội ngũ giáo viên và tinh thần học hỏi, nghiên cứu khoa học của học sinh. Đồng thời, đây cũng là động lực để nhà trường tiếp tục đẩy mạnh hoạt động giáo dục STEM trong thời gian tới.

Hội thi sản phẩm dạy học STEM THCS xã Gò Nổi năm học 2025–2026 đã khép lại, trường THCS Trần Cao Vân đã đạt kết quả đáng khích lệ. Nhà trường tin tưởng rằng, với sự quyết tâm và nỗ lực không ngừng, hoạt động giáo dục STEM của nhà trường sẽ ngày càng phát triển, góp phần nâng cao chất lượng giáo dục toàn diện.