

Số:

Tân Thanh, ngày 13 tháng 05 năm 2026

THÔNG BÁO

Kết quả đánh giá sáng kiến năm học 2025-2026

Căn cứ Hướng dẫn số 2066/ HD- SKHCN ngày 04/12/2025 Của Sở khoa học Công nghệ Về Hoạt động sáng kiến; Đánh giá, công nhận hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến; Đánh giá, công nhận hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ để làm căn cứ xét tặng danh hiệu thi đua và hình thức khen thưởng trên địa bàn tỉnh Ninh Bình.

Căn cứ Hướng dẫn số 01/HD-UBND ngày 07/05/2026 về Hoạt động sáng kiến; Đánh giá, công nhận hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến; Đánh giá, công nhận hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ trong lĩnh vực giáo dục và Đào tạo trên địa bàn xã Tân Thanh

Căn cứ biên bản họp xét sáng kiến của Hội đồng đánh giá sáng kiến năm học 2025-2026 Trường mầm non A Tân Thanh xã Tân Thanh. Nhà trường thông báo kết quả đánh giá sáng kiến theo danh sách cụ thể như sau;

STT	Tác giả	Đề tài	Phạm vi ảnh hưởng/ khả năng nhân rộng	Hiệu quả	Kết quả
1	Nguyễn Thị Thìn	Ứng dụng video tương tác và trí tuệ nhân tạo trong tổ chức hoạt động khám phá khoa học theo hướng lấy trẻ làm trung tâm cho trẻ 5-6 tuổi	Sáng kiến đã được áp dụng trong địa bàn xã Tân Thanh và 2 xã khác. Có khả năng áp dụng trong toàn tỉnh	Tăng hứng thú và chủ động khám phá của trẻ, dễ minh họa các hiện tượng khoa học khó, tăng tương tác của trẻ, hỗ trợ cá nhân hóa học tập, phát triển tư duy khoa học, kỹ năng quan sát. Nâng cao hiệu quả hoạt động.	Đạt
2	Mai Thị Hương	Biện pháp ứng dụng	Sáng kiến được áp dụng trong	Giúp nội dung giáo dục về quyền trẻ em	Đạt

STT	Tác giả	Đề tài	Phạm vi ảnh hưởng/ khả năng nhân rộng	Hiệu quả	Kết quả
		công nghệ trí tuệ nhân tạo AI trong kể chuyện để giáo dục trẻ quyền trẻ em cho trẻ 5-6 tuổi ở trường Mầm non A Tân Thanh	trường mầm non A Tân Thanh. Có khả năng áp dụng trong các trường mầm non trên địa bàn xã Tân Thanh	sinh động hơn, tăng hứng thú, sự tương tác của trẻ, cá nhân hóa câu chuyện theo độ tuổi, giúp trẻ dễ ghi nhớ, thấu hiểu vận dụng, phát triển kỹ năng đồng cảm, tư duy nhận thức, nâng cao hiệu quả giáo dục trẻ.	
3	Dương Huyền Dịu	Biện pháp phối hợp giữa nhà trường và gia đình để hỗ trợ trẻ 3-4 tuổi làm quen với toán tại nhà	Sáng kiến được áp dụng trong trường mầm non A Tân Thanh. Có khả năng áp dụng trong các trường mầm non trên địa bàn xã Tân Thanh	Tạo sự thống nhất giữa học ở trường và học ở nhà, củng cố kiến thức cho trẻ, hình thành biểu tượng toán ban đầu tốt, tăng hứng thú học tập của trẻ, phát triển tư duy, quan sát của trẻ. Phụ huynh hiểu, đồng hành với con, nâng cao hiệu quả giáo dục, giúp trẻ phát triển toàn diện và hình thành thói quen học tập sớm.	Đạt
4	Trần Thị Thu Hiền	Giải pháp tăng cường năng lực quản lý tài chính trong đơn vị trường học	Sáng kiến được áp dụng trong trường mầm non A Tân Thanh. Có khả năng áp dụng trong các trường trên địa bàn xã	Sử dụng nguồn tài chính hiệu quả, đúng mục đích, nâng cao tính minh bạch, công khai, hỗ trợ lập kế hoạch phân bổ ngân sách, giảm rủi ro sai	Đạt

STT	Tác giả	Đề tài	Phạm vi ảnh hưởng/ khả năng nhân rộng	Hiệu quả	Kết quả
			Tân Thanh	sót. Tăng hiệu quả quản trị trong nhà trường.	

Nơi nhận:

- CBGV,NV.
- CTTĐTN.T.
- Lưu: Vt.

HIỆU TRƯỞNG**Nguyễn Thị Minh Lành**