

Số: 11/TTr-THCS

Minh Thái, ngày 18 tháng 5 năm 2026

## TỜ TRÌNH

### Về việc đề nghị công nhận phạm vi ảnh hưởng, hiệu quả áp dụng của sáng kiến năm học 2025-2026

Kính gửi:

- Ủy ban nhân dân xã Minh Thái
- Hội đồng sáng kiến xã Minh Thái

*Căn cứ Nghị định số 13/2012/NĐ-CP ngày 02 tháng 3 năm 2012 của Chính phủ ban hành Điều lệ Sáng kiến;*

*Căn cứ Thông tư số 15/2025/TT-BNV ngày 04 tháng 8 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Nội vụ quy định biện pháp để tổ chức, hướng dẫn thi hành Luật thi đua, khen thưởng và Nghị định số 152/2025/NĐ-CP ngày 14 tháng 6 năm 2025 của Chính phủ quy định về phân cấp, phân quyền trong lĩnh vực thi đua, khen thưởng; quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật thi đua, khen thưởng;*

*Căn cứ Thông tư số 18/2013/TT-BKHHCN ngày 01/08/2013 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành một số quy định của điều lệ sáng kiến được ban hành theo Nghị định số 13/2012/NĐ-CP ngày 02/3/2012;*

Trường Trung học cơ sở Trục Đại kính đề nghị UBND xã Minh Thái, Hội đồng sáng kiến xã xét, đánh giá và công nhận hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài, sáng kiến với nội dung sau:

- Công nhận phạm vi ảnh hưởng, hiệu quả áp dụng cấp cơ sở đối với 33 sáng kiến;
- Xem xét đề nghị cấp có thẩm quyền công nhận phạm vi ảnh hưởng, hiệu quả áp dụng cấp tỉnh đối với 15 sáng kiến.
- Xem xét đề nghị cấp có thẩm quyền công nhận phạm vi ảnh hưởng, hiệu quả áp dụng cấp toàn quốc đối với 00 sáng kiến.

*(Có danh sách, hồ sơ sáng kiến kèm theo)*

Kính đề nghị UBND xã Minh Thái, Hội đồng sáng kiến xã xem xét, quyết định./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- HDSK Trường;
- Lưu: VT.

**HIỆU TRƯỞNG**  
  
**Đỗ Thị Châm**

## DANH SÁCH SÁNG KIẾN

**Đề nghị công nhận phạm vi ảnh hưởng, hiệu quả áp dụng của sáng kiến  
Năm học 2025-2026**

*(Kèm theo Tờ trình số 11/Ttr-UBND ngày 18/5/2026  
của Trường THCS Trục Đại)*

STT	Tên sáng kiến/đề tài	Tác giả	Tên cơ quan, đơn vị	Tỷ lệ đóng góp	Số quyết định công nhận sáng kiến cơ sở/Quyết định công nhận kết quả đề tài
1	Giải pháp xây dựng môi trường giáo dục thân thiện, tích cực trong môi trường số.	Đỗ Thị Châm	Trường THCS Trục Đại	100%	Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.
2	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả công tác tư vấn hướng nghiệp cho học sinh cấp THCS.	Tăng Thị Nụ	Trường THCS Trục Đại	100%	Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.
3	Rèn luyện kỹ năng phân tích dữ liệu và kênh hình trong giải bài tập DNA cho học sinh giỏi KHTN 9 theo định hướng đánh giá năng lực.	Nguyễn Thị Thuý Trang	Trường THCS Trục Đại	100%	Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.
4	Một số giải pháp học sinh thân thiện, sẵn sàng tâm sự với giáo viên chủ nhiệm về các vấn đề của mình.	Bùi Thị Lan	Trường THCS Trục Đại	100%	Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.
5	Một số giải pháp dạy học phân hóa kết hợp chuyển đổi số nhằm phát	Phạm Văn Hà	Trường THCS Trục Đại	100%	Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.

	triển năng lực đọc hiểu thơ hiện đại Việt Nam cho học sinh lớp 9”				
6	Ứng dụng công nghệ AI với một số phần mềm Skettcch-Art, Virtual Gallery vào các dự án Mỹ thuật để thúc đẩy phát triển tư duy nghệ thuật và kỹ năng số đối với học sinh lớp THCS.	Trần Kim Ánh	Trường THCS Trục Đại	100%	Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.
7	Ứng dụng ChatGPT và Quizizz nhằm nâng cao hứng thú học từ vựng tiếng Anh cho học sinh lớp 9.	Trần Thị Liên	Trường THCS Trục Đại	100%	Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.
8	Một số giải pháp giúp học sinh lớp 9 đạt điểm tối đa dạng bài tập rút gọn biểu thức trong kì thi tuyển sinh THPT.	Dương Thị Hợi	Trường THCS Trục Đại	100%	Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.
9	Một số phương pháp rèn kỹ năng giải phương trình vô tỷ bằng phương pháp nhân liên hợp.	Nguyễn Thị Nơ	Trường THCS Trục Đại	100%	Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.
10	Hướng dẫn học sinh lớp 7 giải bài tập áp dụng tính	Đào Thị Len	Trường THCS Trục Đại	100%	Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã

	chất dầy tỉ số bằng nhau.				<i>Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.</i>
11	Rèn kĩ năng cho học sinh khi giải một số dạng toán trong Đại số 7.	Hoàng Văn Lịch	Trường THCS Trục Đại	100%	<i>Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.</i>
12	Phát triển tư duy cho học sinh thông qua bài toán về tam giác nhọn có các đường đồng quy trong môn hình học lớp 8.	Phạm Dũng Khuê	Trường THCS Trục Đại	100%	<i>Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.</i>
13	Nâng cao hiệu quả giải bài tập chuẩn độ Acid - Base trong công tác bồi dưỡng học sinh giỏi Khoa học tự nhiên lớp 9 (Chủ đề Chất và sự biến đổi của chất).	Nguyễn Thị Thủy	Trường THCS Trục Đại	100%	<i>Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.</i>
14	Rèn kỹ năng làm phần đọc hiểu văn bản cho học sinh lớp 9 ôn thi THPT.	Hoàng Thị Xuyên	Trường THCS Trục Đại	100%	<i>Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.</i>
15	Ứng dụng công nghệ AI vào việc dạy học đọc hiểu văn bản trong sách Ngữ văn 8, bộ sách Kết nối tri thức với cuộc sống.	Vũ Thị Hương	Trường THCS Trục Đại	100%	<i>Số 27/QĐ-THCS, ngày 13 tháng 5 năm 2026 của trường THCS Trục Đại, xã Minh Thái, tỉnh Ninh Bình.</i>

*Danh sách có 15 người./.*