

HỘI ĐỒNG SÁNG KIẾN
TỈNH BÌNH ĐỊNH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

GIẤY CHỨNG NHẬN SÁNG KIẾN

HỘI ĐỒNG SÁNG KIẾN TỈNH BÌNH ĐỊNH
CHỨNG NHẬN

Sáng kiến: **Vận dụng phương pháp hoạt động trải nghiệm trong dạy học môn Hóa học ở bậc THCS**

Của tác giả:

BÙI THỊ THU NGHĨA

Đơn vị công tác: Trường THCS Trần Bá, Tuy Phước, Bình Định

Giải pháp trên đã được áp dụng từ năm 2020 đem lại hiệu quả trong lĩnh vực giáo dục và đào tạo.

Được công nhận là sáng kiến có phạm vi ảnh hưởng trong toàn tỉnh Bình Định theo Quyết định số 3704/QĐ-UBND ngày 09/11/2022 của Chủ tịch UBND tỉnh/.

Vào sổ sáng kiến

Số: 47-2022/CNSK

Bình Định, ngày 10 tháng 11 năm 2022

PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC

- 1. Tóm tắt nội dung của sáng kiến**

Sáng kiến đề ra các giải pháp về:

 - Quy trình thực hiện dạy học trải nghiệm:
 - Một số phương pháp, hình thức được sử dụng trong hoạt động trải nghiệm:
 - Một số biện pháp nâng cao hiệu quả tổ chức hoạt động trải nghiệm:
 - Hoạt động trải nghiệm trong giảng dạy môn Hóa học 8: “Chúng em bảo vệ môi trường” và “Chung tay phòng chống dịch Covid 19”.
- 2. Lợi ích kinh tế - xã hội có thể thu được do áp dụng sáng kiến**

Giải pháp góp phần tạo điều kiện cho giáo viên và học sinh làm quen với phương pháp học tập trong chương trình giáo dục phổ thông mới. Nâng cao chất lượng giáo dục của trường, đào tạo những con người có phẩm chất và năng lực, tạo cho học sinh lòng tin vào kiến thức khoa học. Tạo môi trường học tập thân thiện, học sinh học tập tích cực/.



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Lê Công Nhuờng

HỘI ĐỒNG SÁNG KHIẾN
TỈNH BÌNH ĐỊNH

GIẤY CHỨNG NHẬN SÁNG KHIẾN



Bình Định 2022