

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: *Xây dựng và sử dụng bài tập tình huống giúp phát triển năng lực học sinh trong dạy học môn KHTN 6 (mảng Sinh học)*

Của tác giả: ĐÀO THỊ NHƯ VINH
Chức danh: Phó Hiệu trưởng
Đơn vị công tác: Trường THCS Bồng Sơn

Giải pháp trên đã được áp dụng từ năm 2022 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 4698/QĐ-UBND ngày 19/12/2023 của Chủ tịch UBND tỉnh./.

Vào sổ sáng kiến
Số: 36-2023/CNSK

Bình Định, ngày 20 tháng 12 năm 2023

TM. HỘI ĐỒNG
PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC

GIÁM ĐỐC
SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Lê Công Nhường

Giấy chứng nhận sáng kiến số: 36-2023/CNSK

1. Tóm tắt nội dung của sáng kiến

Nghiên cứu cấu trúc chương trình Khoa học tự nhiên THCS, các hình thức xây dựng và sử dụng bài tập tình huống, quy trình áp dụng, những khó khăn khi áp dụng; Biên soạn, triển khai trong thực tế bước đầu các hình thức xây dựng và sử dụng bài tập tình huống tại trường, xây dựng và sử dụng bài tập tình huống gắn với các hoạt động trải nghiệm sáng tạo và vận dụng kiến thức vào thực tế lớp dạy; Đánh giá hoạt động và sản phẩm thu được của học sinh, đánh giá mức độ áp dụng có hiệu quả của sáng kiến, giải pháp đưa ra trên địa bàn.

2. Lợi ích kinh tế - xã hội có thể thu được do áp dụng sáng kiến

Việc xây dựng và sử dụng bài tập tình huống phát triển năng lực học sinh trong dạy học môn KHTN 6,7 mang lại nhiều ý nghĩa, phù hợp với định hướng đổi mới giáo dục phổ thông trong thời đại công nghệ 4.0. Dạy học tình huống là một hình thức dạy học gây hứng thú và có tính thực tiễn cao. Thông qua các tình huống, người học có thể học được cách đưa ra những câu hỏi chuyên biệt, cách tìm ra giải pháp và chứng minh được câu trả lời của họ bằng học thuyết hay nghiên cứu./.

**HỘI ĐỒNG SÁNG KIẾN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

GIẤY CHỨNG NHẬN SÁNG KIẾN

Bình Định 2023