

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: *Khám phá vẻ đẹp khuất lấp, vẹn nguyên tiềm ẩn trong dãy số*

Của tác giả: HUỖNH DUY THỦY

Chức danh: Giáo viên

Đơn vị công tác: Trường THPT chuyên Chu Văn An

Giải pháp trên đã được áp dụng từ năm học 2018 - 2019 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 năm học 2019 - 2020 theo Quyết định số 5045/QĐ-UBND ngày 10/12/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh./.

Vào sổ sáng kiến

Số: 48-2020/CNSK

Bình Định, ngày 11 tháng 12 năm 2020

TM. HỘI ĐỒNG

PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC



Lê Công Nhung
GIÁM ĐỐC

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Giấy chứng nhận sáng kiến số: 48-2020/CNSK

1. Tóm tắt nội dung của sáng kiến

Hình thành ý tưởng mới trong việc giải quyết các bài toán dãy số trong kỳ thi học sinh giỏi cấp tỉnh, thành phố và kỳ thi Olympic truyền thống 30/4; Ở các bài toán đều có dấu ấn riêng của tác giả trong việc tìm ra cái nguồn gốc, cái bản chất ẩn giấu từ phía bên trong và cách giải quyết mới; Xử lý một số bài toán dãy số trong các kỳ thi VMO bằng công cụ giới hạn trên, giới hạn dưới và những phát hiện mới từ tác giả.

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

Tác giả đã vận dụng giải pháp từ sáng kiến và những giải pháp khác nhau trong việc bồi dưỡng đội tuyển học sinh giỏi toán tỉnh Bình Định dự thi chọn học sinh giỏi cấp quốc gia; Đề tài này là một trong những nội dung giúp tác giả đạt giải trong cuộc thi viết chuyên đề chào mừng 50 năm Tạp chí Toán học và Tuổi trẻ; Tài liệu tham khảo cho giáo viên môn Toán trong quá trình bồi dưỡng học sinh trong tỉnh./.