

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: *Giải pháp nâng cao kĩ năng giải bài tập thiết kế phương án thí nghiệm vật lí ở Trường THCS*

Của tác giả:

LÊ VĂN HẢO

Chức danh:

Giáo viên

Đơn vị công tác: Trường THCS thị trấn Phù Mỹ, huyện Phù Mỹ

Giải pháp trên đã được áp dụng từ năm học 2019 - 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 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: 68-2020/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: 68-2020/CNSK

1. Tóm tắt nội dung của sáng kiến

Xác định mục tiêu của tiết dạy, hướng dẫn học sinh các bước cơ bản để giải một bài tập vật lý qua từng tiết dạy, sau tiết học tùy theo trình độ của từng lớp học, hướng dẫn học sinh hiểu và vận dụng những kiến thức, kỹ năng có thể giảm bớt hay tăng thêm một số yêu cầu cho phù hợp, qua đó củng cố sự tiếp thu kiến thức của học sinh.

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

Giúp cho học sinh tìm hiểu sâu hơn về kiến thức được học; đồng thời thấy được các ứng dụng của vật lý trong đời sống từ đó tạo hứng thú cho người học./.