

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: Tác động chế độ nhiệt đến thành phần tự nhiên và quy luật phân mùa khí hậu Việt Nam

Của tác giả: **TRẦN XUÂN TÌNH**

Đơn vị công tác: Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh 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: 42-2022/CNSK

Bình Định, ngày 10 tháng 11 năm 2022

TM. HỘI ĐỒNG

PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Lê Công Nhường

Giấy chứng nhận sáng kiến số: 42-2022/CNSK

1. Tóm tắt nội dung của sáng kiến

Giải pháp nghiên cứu về chế độ nhiệt của khí quyển và Sự phân bố nhiệt độ không khí trên Trái Đất (Phân bố theo vĩ độ địa lý, theo Lục địa và đại dương và theo Địa hình)

Các nhân tố ảnh hưởng đến chế độ nhiệt của khí hậu Việt Nam: Vị trí địa lý/ Bề mặt đệm (chủ yếu là địa hình)/ Thời gian Mặt Trời lên thiên đỉnh cũng ảnh hưởng tới nhiệt độ trung bình một số địa phương

Tác động của chế độ nhiệt đến các thành phần tự nhiên Việt Nam: Tác động của chế độ nhiệt đến địa hình - đất/ Tác động của chế độ nhiệt đến sinh vật/ Tác động của chế độ nhiệt đến thủy văn

Tác động của chế độ nhiệt đến quy luật phân mùa khí hậu Việt Nam: Mùa nóng – mùa lạnh/Mùa gió Tây khô nóng/ Mùa nắng.

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

Giải pháp góp phần nâng cao hiệu quả trong công tác bồi dưỡng, đổi mới cách dạy và bồi dưỡng học sinh giỏi và xây dựng các chủ đề theo định hướng phát triển năng lực của học sinh. Từ đó, giúp học sinh hứng thú, tích cực và chủ động hơn trong việc tìm ra mối quan hệ có tính quy luật tự nhiên để giải quyết vấn đề dễ dàng và đem lại kết quả tốt hơn. Giáo viên tiết kiệm thời gian và dễ dàng hơn trong việc tìm ra các mối quan hệ có tính quy luật tự nhiên ở quy mô toàn cầu với quy mô địa phương nhằm đem lại kết quả cao hơn trong việc đổi mới phương pháp dạy học./.

HỘI ĐỒNG SÁNG KIẾN
TỈNH BÌNH ĐỊNH

GIẤY CHỨNG NHẬN SÁNG KIẾN



Bình Định 2022