

BÀI VIẾT VỀ CHUYÊN ĐỀ TỔ KHOA HỌC TỰ NHIÊN THÁNG 9/2024

Nhằm nâng cao chuyên môn và chất lượng giảng dạy, tổ Khoa học Tự nhiên (KHTN) đã thường xuyên tổ chức các buổi chuyên đề hàng tháng. Vào ngày 25/9/2024, tổ KHTN đã thực hiện tiết chuyên đề với chủ đề "Cơ năng" do cô giáo Cao Phương Chinh thực hiện tại lớp 9A1.

Buổi chuyên đề có sự tham gia của thầy Dương Văn Tuynh – Hiệu trưởng nhà trường, cô Nguyễn Thị Bích Ngân – Phó hiệu trưởng, cùng toàn thể các thầy cô giáo trong nhóm Khoa học tự nhiên, đến dự để cùng trao đổi và học hỏi chuyên môn.

Cô Cao Phương Chinh là một giáo viên trẻ, luôn vui vẻ và nhiệt huyết. Với sự tận tâm trong giảng dạy, cô đã luôn cố gắng thay đổi phương pháp giúp nâng cao chất lượng bộ môn KHTN của trường.

Mở đầu tiết học, cô Chinh đã tổ chức hoạt động khởi động với trò chơi “Tôi nhanh, tôi khéo”. Hoạt động khởi động này đã tạo được không khí sôi nổi và sự tham gia tích cực từ học sinh. Trò chơi đòi hỏi sự khéo léo, phối hợp nhịp nhàng giữa từng thành viên trong đội để có thể dành quyền trả lời câu hỏi về đích. Qua đó các em có thể nhắc lại được các kiến thức đã học ở tiết học trước, đồng thời gợi mở ra những vấn đề về sự chuyển hóa năng lượng mà tiết học này cô trò sẽ cùng nhau tìm hiểu.

Cô Chinh đã tận tình hướng dẫn, chỉ ra những lỗi sai mà học sinh thường gặp để các em rút kinh nghiệm. Cuối tiết học, cả lớp tổng hợp lại kiến thức thông qua trò chơi mang tên “Mảnh ghép bí mật” với nhiều câu hỏi thú vị, xoay quanh chủ đề Cơ năng.

Với sự sáng tạo và tâm huyết của mình, cô Cao Phương Chinh không chỉ giúp học sinh hiểu sâu bài học mà còn góp phần tạo hứng thú trong học tập. Tiết chuyên đề cũng mang đến cho đồng nghiệp nhiều kinh nghiệm giảng dạy quý báu.

Sau đây là một số hình ảnh của tiết chuyên đề:













Luật chơi

Chơi 1:
- 2 đội chơi với số người chơi phải bằng 3 người.
- Đưa bóng rình sút phạt để đưa bóng vào lưới.
- Vì phạm lỗi, rút bóng ra quay về vạch xuất phát.
- Đội nào thành công sẽ nhận được 10 điểm.

Chơi 2:
- Vì phạm lỗi, rút bóng ra quay về vạch xuất phát.
- 10 điểm và 1 bóng đá.

THI ĐUA DẠY THẬT TỐT, HỌC THẬT TỐT

WANG LƯƠNG VẬT CÓ
BƯỚC ĐỘ
CHUYỂN ĐỘNG

ĐỘNG NĂNG
VẬT CÓ
BƯỚC ĐỘ
CHUYỂN ĐỘNG

THE HẠN
SỰ GIỚI HẠN
CỦA VẬT KHI
Ở MỘT ĐỘ
CAO

SỐ QUẢ MỘT
VẬT CHỌN
HƯỚNG ĐI

$W_k = P \cdot h$