

KẾT LUẬN CHUYÊN ĐỀ CẤP HUYỆN MÔN CÔNG NGHỆ
NĂM HỌC 2017-2018

I. Thời gian: 10 giờ 00, ngày 24 tháng 10 năm 2017

II. Địa điểm: Trường THCS Cửa Tùng

III. Thành phần:

1. Thầy giáo Tạ Quốc Khánh - Chuyên viên phòng GD&ĐT Vĩnh Linh.
2. Hội đồng bộ môn Công nghệ và 15/17 GV dạy Công nghệ các trường trong toàn huyện (*Các đơn vị: THCS Vĩnh Thái, THCS Trần Công Ái không có giáo viên tham dự*).

IV. Nội dung:

1. Tiết dạy chuyên đề:

Tiết 3: Đặc điểm, cách sử dụng và bảo quản các loại phân bón, thuộc Chủ đề “Phân bón” - Môn Công nghệ 7; người thực hiện: Cô Lê Thị Thanh Huyền - GV trường THCS Cửa Tùng.

- Sử dụng đúng phương pháp dạy học của bộ môn: PP hoạt động nhóm, PP hỏi đáp. Sử dụng kĩ thuật DH: KT làm chuyên gia, kĩ thuật trình bày 3 phút... Tích hợp được nội dung giáo dục bảo vệ môi trường trong dạy học Công nghệ.

- Giáo viên chuẩn bị chu đáo, giao nhiệm vụ cho học sinh hoạt động phù hợp.
- Học sinh hoạt động tích cực, chủ động, sôi nổi.
- Kết quả tiết dạy chuyên đề thành công, đa số học sinh hiểu bài.

2. Báo cáo chuyên đề:

Tích hợp giáo dục bảo vệ môi trường trong dạy học Công nghệ; người thực hiện: Cô Dương Quỳnh Loan - GV trường THCS Nguyễn Trãi.

3. Kết luận chuyên đề

Chuyên đề thực hiện thành công theo mục tiêu đặt ra.

V. Một số vấn đề cần thực hiện trong năm học 2017-2018

1. Mỗi giáo viên cần phải xây dựng kế hoạch dạy học bộ môn phù hợp với chuẩn kiến thức, kĩ năng được BGH nhà trường phê duyệt.
2. Xây dựng một chủ đề dạy học đưa lên trang trường học kết nối.
3. Soạn giáo án chủ đề dạy học theo đúng mẫu đã thống nhất ngày 24/10/2017.

DUYỆT CỦA PHÒNG GD-ĐT
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG



Nguyễn Văn Hữu

TM. HỘI ĐỒNG BỘ MÔN CÔNG NGHỆ
THÀNH VIÊN HỘI ĐỒNG

Trần Thị Thu Sương