

Hướng dẫn sử dụng sách

Mỗi bài học gồm có những nội dung sau:



Mục tiêu: Giúp học sinh xác định được kết quả học tập cần đạt và định hướng hoạt động học.



Mở đầu: Tình huống tạo động cơ và kích thích nhu cầu học tập cho học sinh.



Khám phá: Giúp học sinh hình thành kiến thức mới.



Thực hành: Giúp học sinh rèn luyện và phát triển kỹ năng.

LUYỆN TẬP: Cùng cố, khắc sâu kiến thức, kỹ năng đã học.

VẬN DỤNG: Hình thành và phát triển năng lực vận dụng kiến thức, kỹ năng vào thực tế.



GHI NHỚ: Tóm tắt những kiến thức cốt lõi của bài học.

BẢNG GIẢI THÍCH THUẬT NGỮ: Giải thích nghĩa của từ và thuật ngữ mới, giúp học sinh hiểu nội dung học tập và có thêm vốn từ.

Hãy bảo quản, giữ gìn sách giáo khoa để dành tặng các em học sinh lớp sau!

Lời nói đầu

Các em học sinh thân mến!

Sách giáo khoa **Công nghệ 3** – Bộ sách Chân trời sáng tạo của Nhà xuất bản Giáo dục Việt Nam là một trong những tài liệu chính dành cho các em khi học tập môn Công nghệ lớp 3. Nội dung sách gồm hai phần:

- Phần 1. Công nghệ và đời sống;
- Phần 2. Thủ công kĩ thuật.

Mỗi phần gồm các bài học có nội dung **THIẾT THỰC – HẤP DẪN – DỄ HIỂU**, gắn gũi với đời sống hằng ngày và phù hợp với lứa tuổi của các em. Sách biên soạn mỗi bài học là một chủ đề học tập được xây dựng theo định hướng giáo dục STEM, hướng dẫn các em khám phá kiến thức, rèn luyện kĩ năng để phát triển năng lực công nghệ và năng lực STEM.

Hi vọng cuốn sách này sẽ mở ra cho các em một chân trời sáng tạo khoa học và công nghệ.

Chúc các em có nhiều niềm vui trong học tập!

Nhóm tác giả