

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

MỤC LỤC

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG SÁCH 2

LỜI NÓI ĐẦU 3

PHẦN 1. CÔNG NGHỆ VÀ ĐỜI SỐNG

Bài 1. Tự nhiên và công nghệ 6

Bài 2. Sử dụng đèn học 12

Bài 3. Sử dụng quạt điện 18

Bài 4. Sử dụng máy thu thanh 24

Bài 5. Sử dụng máy thu hình 30

Bài 6. An toàn với môi trường công nghệ trong gia đình 37

Dự án 1. Tìm hiểu sản phẩm công nghệ trong gia đình 42

Ôn tập Phần 1 43

PHẦN 2. THỦ CÔNG KỸ THUẬT

Bài 7. Làm đồ dùng học tập 45

Bài 8. Làm biển báo giao thông 50

Bài 9. Làm đồ chơi 55

Dự án 2. Làm mô hình giao thông bằng giấy bìa cứng 63

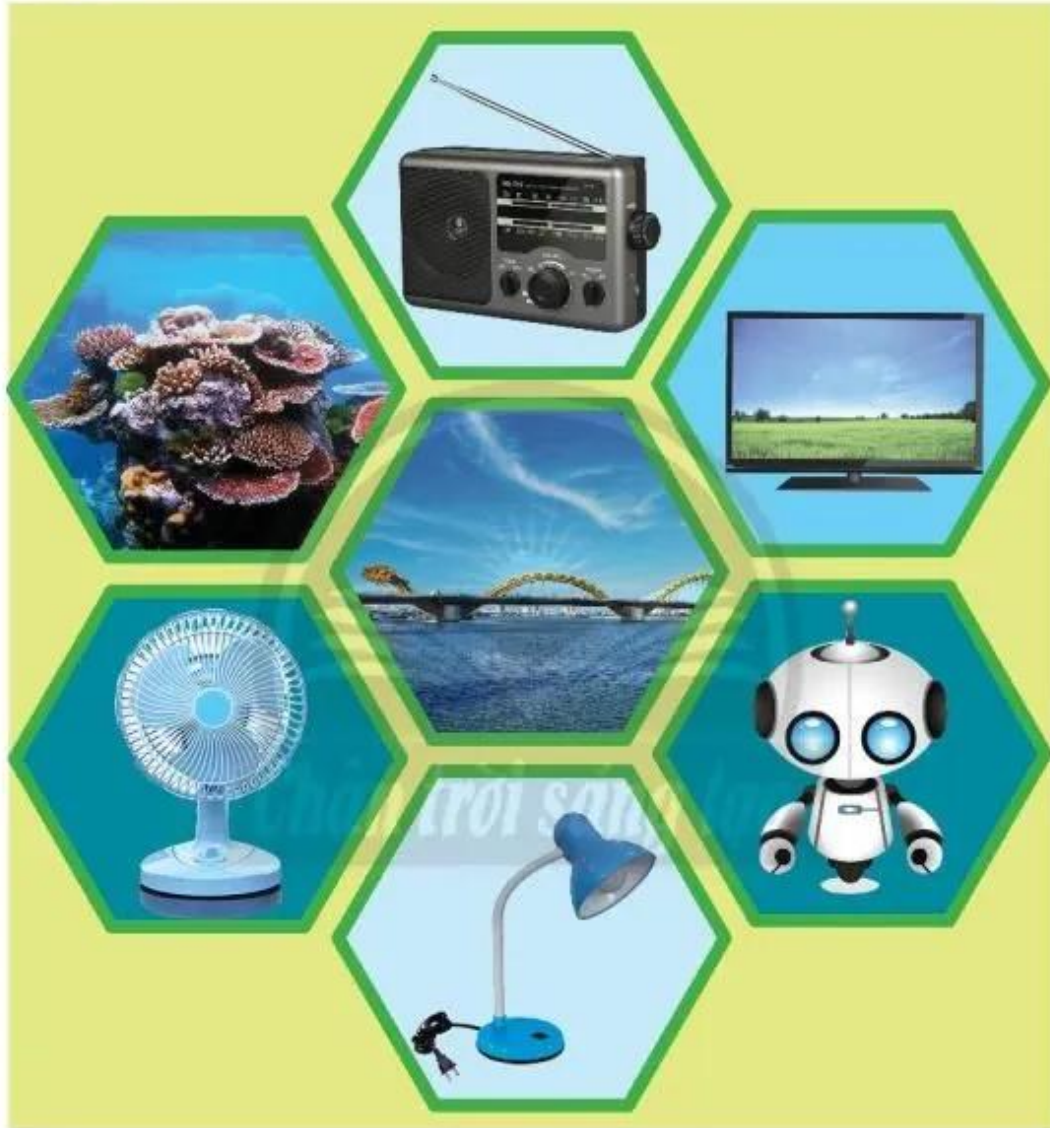
Ôn tập Phần 2 65

BẢNG GIẢI THÍCH THUẬT NGỮ 66

Phần

1

CÔNG NGHỆ VÀ ĐỜI SỐNG



Bài 1. Tự nhiên và công nghệ

Bài 2. Sử dụng đèn học

Bài 3. Sử dụng quạt điện

Bài 4. Sử dụng máy thu thanh

Bài 5. Sử dụng máy thu hình

Bài 6. An toàn với môi trường
công nghệ trong gia đình

Bài
1

TỰ NHIÊN VÀ CÔNG NGHỆ

- Phân biệt được đối tượng tự nhiên và sản phẩm công nghệ;
- Nêu được tác dụng của một số sản phẩm công nghệ trong gia đình;
- Có ý thức giữ gìn sản phẩm công nghệ trong gia đình.

