

## *Lời nói đầu*

Các em học sinh thân mến!

Vở bài tập Công nghệ 3 thuộc bộ sách Chân trời sáng tạo là tài liệu bổ trợ dùng cho học sinh. Cùng với sách giáo khoa Công nghệ 3, Vở bài tập Công nghệ 3 sẽ đồng hành cùng các em trong suốt quá trình học tập.

Vở bài tập Công nghệ 3 được biên soạn bám sát nội dung sách giáo khoa Công nghệ 3, với đa dạng bài tập, giúp các em học sinh luyện tập, củng cố để khắc sâu kiến thức sau mỗi bài học. Bên cạnh những bài tập cơ bản, Vở bài tập Công nghệ 3 còn có các bài tập mang tính vận dụng thực tiễn, nên các em cần phát huy tính tích cực, chủ động, tự lực, sáng tạo để làm tốt tất cả các bài tập trong vở bài tập này.

Chúc các em học sinh hứng thú, say mê học tập môn Công nghệ và đạt kết quả học tập thật tốt.

Nhóm tác giả

*Chân trời sáng tạo*

## MỤC LỤC

Trang

Lời nói đầu.....	3
------------------	---

<b>Phần một – CÔNG NGHỆ VÀ ĐỜI SỐNG .....</b>	<b>5</b>
---	----------

Bài 1. Tự nhiên và công nghệ .....	5
------------------------------------	---

Bài 2. Sử dụng đèn học .....	10
------------------------------	----

Bài 3. Sử dụng quạt điện .....	15
--------------------------------	----

Bài 4. Sử dụng máy thu thanh.....	21
-----------------------------------	----

Bài 5. Sử dụng máy thu hình.....	26
----------------------------------	----

Bài 6. An toàn với môi trường công nghệ trong gia đình .....	32
--	----

Ôn tập Phần 1.....	36
--------------------	----

<b>Phần hai – THỦ CÔNG KỸ THUẬT .....</b>	<b>38</b>
---	-----------

Bài 7. Làm đồ dùng học tập.....	38
---------------------------------	----

Bài 8. Làm biển báo giao thông .....	44
--------------------------------------	----

Bài 9. Làm đồ chơi .....	52
--------------------------	----

Ôn tập Phần 2.....	58
--------------------	----

## Phân molarity

## CÔNG NGHỆ VÀ ĐỜI SỐNG

### BÀI 1. TỰ NHIÊN VÀ CÔNG NGHỆ

1. Hãy kể tên một số đối tượng tự nhiên và sản phẩm công nghệ trong đời sống quanh em.

Thứ tự	Tên đối tượng tự nhiên	Tên sản phẩm công nghệ
1	.....	.....
2	.....	.....
3	.....	.....
4	.....	.....
5	.....	.....
6	.....	.....
7	.....	.....
8	.....	.....
9	.....	.....
10	.....	.....