

# 화재가 발생했을 때의 대처 방법

# 06




월


일

## 해 보기

다음은 화재가 발생했을 때의 여러 가지 대처 방법을 나타낸 것입니다. (1)~(4) 중 알맞은 대처 방법을 골라  안에  표 해 봅시다.

(1)

  
 몸을 낮춰 이동합니다.

  
 똑바로 서서 이동합니다.

(2)

  
 승강기로 이동합니다.


  
 계단으로 이동합니다.


(3)

  
 뜨거운 문손잡이를 열고 나갑니다.

  
 뜨거운 문손잡이를 잡지 않습니다.

(4)

  
 소화기를 사용해 불을 끕니다.

  
 소화기를 사용하지 않습니다.

탐구력 1

# 화재가 발생하면 어떻게 해야 할까요?

학교나 집에서 화재가 발생했을 때의 대처 방법과 화재 피해를 줄이기 위한 노력을 알아봅시다. Q4 힌트



불을 발견하면 큰 소리로 “불이야.” 라고 외치거나 비상벨을 눌러 불이 난 것을 주변에 알립니다.



승강기 대신에 계단으로 대피합니다.

**보충!!**  
화재가 발생하면 가장 먼저 하던 일을 멈추고 화재가 발생한 곳을 빠져나가야 해요. 그리고 건물 안에 있는 다른 사람에게 화재를 알려야 해요. 화재의 초기 단계일 때에는 소화기와 같은 소화 시설을 사용해 불을 끌 수 있어요.

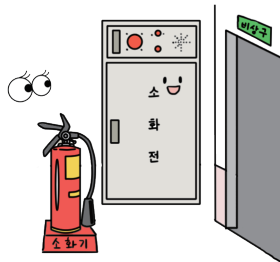
**보충!!**  
화재가 발생하면 정전으로 승강기가 멈춰서 승강기 안에 갇힐 수 있기 때문에 가장 가까운 비상구로 대피해야 해요.

## 화재 피해를 줄이려고 어떤 노력을 하고 있을까요?



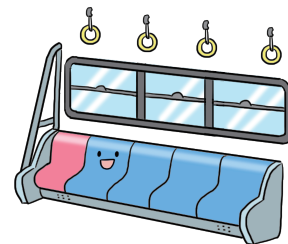
소화기를 준비하고 정기적으로 점검하며, 사용 방법을 알아 둡니다.

**보충!!**  
분말 소화기의 사용 방법은 87쪽을 참고해요.



소방 시설과 비상구의 위치를 확인합니다.

소화기, 화재 감지기, 옥내 소화전, 자동 물뿌리개 등



지하철 의자와 손잡이를 불에 잘 타지 않는 소재로 만들고, 불에 잘 타지 않는 커튼이나 블라인드, 벽지 등을 사용합니다.



젖은 수건으로 코와 입을 막고 몸을 낮춰 이동합니다.



안전하게 대피한 뒤에 119에 신고합니다.

**화재가 발생했을 때 몸을 낮춰서 이동해야 하는 까닭은 무엇일까요?**

유독 가스는 열에 의해 위로 가기 때문에 아래쪽에 유독 가스가 적습니다. 유독 가스를 마시지 않으려면 젖은 수건이나 옷으로 코와 입을 막고 몸을 낮춰서 이동해야 합니다.



아래층에서 불이 나면 옥상이나 높은 곳으로 올라가 구조를 요청합니다.



나무로 만들어진 가구는 불에 타기 쉽고, 가구 밑에 숨으면 갇힌 사람을 찾기가 어려워 구조가 힘들어요.



나무로 된 가구 밑에 들어가지 않습니다.



문손잡이가 뜨거우면 문을 열지 않습니다.



문 반대편에 불이 있을 수 있어서 위험해요.

# 마무리 학습

## » 화재가 발생했을 때 대처 방법

- ① 큰 소리로 “불이야.”라고 외치거나 비상벨을 눌러 불이 난 것을 주변에 알립니다.
- ② 승강기 대신에 계단으로 대피합니다.
- ③ 젖은 수건으로 코와 입을 막고 몸을 낮춰 이동합니다.
- ④ 안전하게 대피한 뒤에 119에 신고합니다.

## » 화재 피해를 줄이기 위한 노력

- ① 소화기를 준비하고 정기적으로 점검하며, 사용 방법을 알아 둡니다.
- ② 소방 시설과 

--	--	--	--	--

의 위치를 확인합니다.
- ③ 불에 잘 타지 않는 소재로 물건을 만듭니다.



## 1

다음 중 화재가 발생했을 때의 대처 방법으로 옳지 않은 것을 골라 기호를 써 봅시다.

㉠ 	㉡ 	㉢ 	㉣ 
승강기 대신에 계단으로 대피합니다.	나무로 된 책상 밑에서 구조를 기다립니다.	비상벨을 눌러 불이 난 것을 주변에 알립니다.	안전하게 대피한 뒤에 119에 신고합니다.
			(                    )

## 2

다음은 우리 주변에서 화재 피해를 줄이려는 노력을 설명한 것입니다. 옳은 것에 ○표, 옳지 않은 것에 ×표 해 봅시다.

- (1) 소화기의 사용 방법을 알아 둡니다. (            )
- (2) 평소에는 비상구의 문을 잠가 둡니다. (            )
- (3) 불에 잘 타지 않는 소재로 물건을 만듭니다. (            )

## 3

화재가 발생하여 유독 가스가 많아졌을 때 어떻게 대피해야 하는지 설명해 봅시다.

유독 가스가 많아졌을 때에는 ..... 이동합니다.



# 화재가 발생했을 때의 대처 방법

# 06



원



원

## 해 보기

★ 바른 답 확인하기 13쪽

다음은 화재가 발생했을 때의 여러 가지 대처 방법을 나타낸 것입니다. (1)~(4) 중 알맞은 대처 방법을 골라  안에  표 해 봅시다.



(1)

몸을 낮춰 이동합니다.

똑바로 서서 이동합니다.

(2)

승강기로 이동합니다.

계단으로 이동합니다.

(3)




뜨거운 문손잡이를 열고 나갑니다.

뜨거운 문손잡이를 잡지 않습니다.

(4)




소화기를 사용해 불을 끕니다.

소화기를 사용하지 않습니다.

탐구력 1

# 화재가 발생하면 어떻게 해야 할까요?

학교나 집에서 화재가 발생했을 때의 대처 방법과 화재 피해를 줄이기 위한 노력을 알아봅시다. Q4 힌트



불을 발견하면 큰 소리로 “불이야.” 라고 외치거나 비상벨을 눌러 불이 난 것을 주변에 알립니다.



승강기 대신에 계단으로 대피합니다.



화재가 발생하면 가장 먼저 하던 일을 멈추고 화재가 발생한 곳을 빠져나가야 해요. 그리고 건물 안에 있는 다른 사람에게 화재를 알려야 해요. 화재의 초기 단계일 때에는 소화기와 같은 소화 시설을 사용해 불을 끌 수 있어요.



화재가 발생하면 정전으로 승강기가 멈춰서 승강기 안에 갇힐 수 있기 때문에 가장 가까운 비상구로 대피해야 해요.

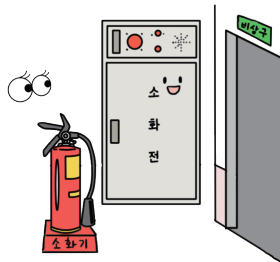
## 화재 피해를 줄이려고 어떤 노력을 하고 있을까요?



소화기를 준비하고 정기적으로 점검하며, 사용 방법을 알아 둡니다.

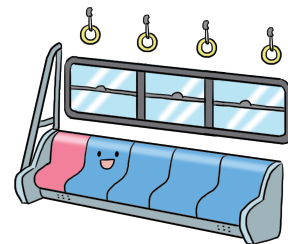


분말 소화기의 사용 방법은 87쪽을 참고해요.



소방 시설과 비상구의 위치를 확인합니다.

소화기, 화재 감지기, 옥내 소화전, 자동 물뿌리개 등



지하철 의자와 손잡이를 불에 잘 타지 않는 소재로 만들고, 불에 잘 타지 않는 커튼이나 블라인드, 벽지 등을 사용합니다.



젖은 수건으로 코와 입을 막고 몸을 낮춰 이동합니다.



안전하게 대피한 뒤에 119에 신고합니다.

**화재가 발생했을 때 몸을 낮춰서 이동해야 하는 까닭은 무엇일까요?**

유독 가스는 열에 의해 위로 가기 때문에 아래쪽에 유독 가스가 적습니다. 유독 가스를 마시지 않으려면 젖은 수건이나 옷으로 코와 입을 막고 몸을 낮춰서 이동해야 합니다.



아래층에서 불이 나면 옥상이나 높은 곳으로 올라가 구조를 요청합니다.



나무로 만들어진 가구는 불에 타기 쉽고, 가구 밑에 숨으면 갇힌 사람을 찾기가 어려워 구조가 힘들어요.



나무로 된 가구 밑에 들어가지 않습니다.



문손잡이가 뜨거우면 문을 열지 않습니다.



문 반대편에 불이 있을 수 있어서 위험해요.



» 화재가 발생했을 때 대처 방법

- ① 큰 소리로 “불이야.”라고 외치거나 비상벨을 눌러 불이 난 것을 주변에 알립니다.
- ② 승강기 대신에 계단으로 대피합니다.
- ③ 젖은 수건으로 코와 입을 막고 몸을 낮춰 이동합니다.
- ④ 안전하게 대피한 뒤에 119에 신고합니다.

» 화재 피해를 줄이기 위한 노력

- ① 소화기를 준비하고 정기적으로 점검하며, 사용 방법을 알아 둡니다.
- ② 소방 시설과 

비	상	구
---	---	---

의 위치를 확인합니다.
- ③ 불에 잘 타지 않는 소재로 물건을 만듭니다.



1

다음 중 화재가 발생했을 때의 대처 방법으로 옳지 않은 것을 골라 기호를 써 봅시다.

㉠

승강기 대신에 계단으로 대피합니다.

㉡

나무로 된 책상 밑에서 구조를 기다립니다.

㉢

비상벨을 눌러 불이 난 것을 주변에 알립니다.

㉣

안전하게 대피한 뒤에 119에 신고합니다.

(      ㉡      )

2

다음은 우리 주변에서 화재 피해를 줄이려는 노력을 설명한 것입니다. 옳은 것에 ○표, 옳지 않은 것에 ×표 해 봅시다.

- (1) 소화기의 사용 방법을 알아 둡니다. (    ○    )
- (2) 평소에는 비상구의 문을 잠가 둡니다. (    ×    )
- (3) 불에 잘 타지 않는 소재로 물건을 만듭니다. (    ○    )

3

화재가 발생하여 유독 가스가 많아졌을 때 어떻게 대피해야 하는지 설명해 봅시다.

유독 가스가 많아졌을 때에는 젖은 수건으로 코와 입을 막고 몸을 낮춰 이동합니다.

