

## ثانياً: عناصر الحريق

ينتج الحريق من التفاعل الكيميائي بين ثلاثة عناصر، هي:

### 1- مادة قابلة للاشتعال:

- قد تكون **صلبة**: مثل الخشب، والأقمشة، والورق.
- قد تكون **سائلة**: مثل الحروقات، كالكاز، والسولار.
- قد تكون **غازية**: مثل غاز المطبخ (البيوتان).

### 2- غاز الأكسجين.

### 3- مصدر الحرارة.

مثلث الحريق: العناصر الثلاثة اللازمة لحدوث الحريق.



عند إزالة أحد عناصر مثلث الحريق، لن يحدث الحريق.