

<p>困。</p> <p>第二題 據統計，火災發生後發生最多的受傷類型是噎傷，而非燒傷，所以在火場內應該以避免煙霧為第一優先。同時，許多火場案例，許多死者都在廁所被發現被噎死，這是因為廁所有許多管線通道出口，會讓煙霧有機會進入。所以火災來時應該把握「小火快跑、大火關門」的原則，不應隨意跑到廁所。</p> <p>第三題 因不知火苗位在何處，所以不要亂跑，把握「小火快跑、大火關門」的口訣，如果逃不出去，要盡快把門縫堵死，避免煙霧進入，並及時聯絡消防隊，具體說明自己身在何處、幾人受困等資訊，等待消防隊救援。</p> <p>3. 欣賞 TED 演講「消防隊員帶你破解火場迷思」影片</p> <p>三、綜合活動</p> <p>1. 迷思破解紀錄 請同學將今日破解迷思答對題數的數量記錄在課本中，並寫下自己今日收穫最大／最訝異的迷思觀念。</p> <p>2. 反思 請同學與小隊員分享自己今日收穫最大／最訝異的迷思觀念，並且每一小隊推派一名同學跟全班分享。</p> <p>四、總結</p> <p>1. <u>教師總結：火災總是來的令人措手不及，在平時就要養成正確觀念，不要被迷思誤導，除了有正確觀念，也要在平時預防火災的發生，下一堂課我們會認識常見的火災發生來源，並且學習如何預防火災。</u></p> <p>2. 下課</p>	<p>1 0 分鐘</p> <p>5 分 鐘</p>	<p>口語評量</p> <p>課本筆記與補充</p> <p>口語評量與小隊記分板</p>
<p>附錄： <u>《破解火場逃生的三個迷思》</u></p>		