

# 115 常設展 主題學習單

—— 高年級適用 ——

班級:

姓名:

## 神秘字形的秘密

下圖每一個看似神祕的字形，其實分別代表著傳統製陶流程中的一個步驟。請你根據展場中的線索，寫下各個字形對應的步驟名稱。



請你從上方挑選一個你最有興趣的字形，仔細觀察後想想看.....

**1.** 字形使你聯想到什麼樣的動作或畫面？

---

---

**2.** 你認為字形與步驟有關連嗎？為甚麼？

---

---

# 115 常設展 主題學習單

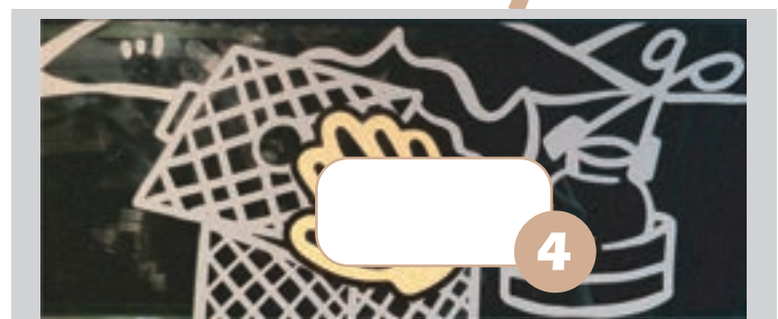
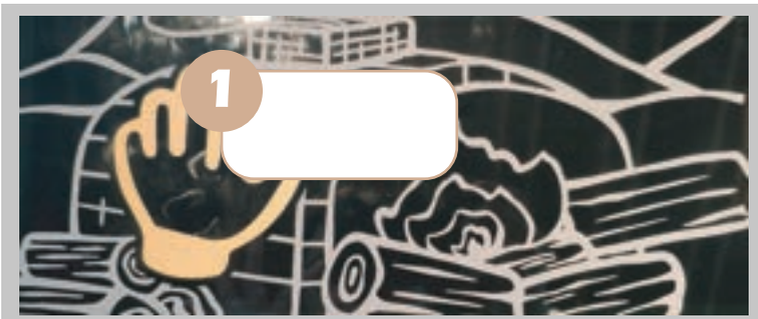
—— 高年級適用 ——

班級:

姓名:

## 火與陶:陶瓷炙練方法 (燒製方式)

燒製陶瓷的方法各式各樣，博物館的展場內介紹了其中四種陶瓷燒製方式。請你到現場找到下圖中的畫面，並將四種燒製方式的名稱分別填入下方的空格中。



# 115 常設展 主題學習單

—— 高年級適用 ——

班級:

姓名:



## 想想看 .....

接續上一題，假設你擔任陶瓷博物館的一日導覽員，要跟大家介紹一個你最有印象的燒製方式。請你試著完成下方的句子，寫出一段屬於你自己的講稿。

### 小提示

用手按按看互動式機台的



符號，看看螢幕上會出現甚麼呢？

我要介紹的燒製方式是 \_\_\_\_\_。

這個方式利用  木柴  瓦斯  電力 來燒製陶土。

它跟其他方法不一樣或特別的地方有：

1) \_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_

### 延伸學習：

施過釉藥的坯體在高溫的窯爐中，經過火焰燒製並產生一系列的化學反應後，才會變成我們日常所使用的堅固、不透水又富有光澤的陶瓷器物喔！