**單元二　說明單元**

**閱讀：說明方法**

**工作紙(一) 說明有辦法(教師版)**

姓名：　　 　　 ( ) 班別：　　 日期： ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~

一. 說明的方法：說明事物時，我們會因應不同的目的，運用不同的說 明方法，期望加深讀者對該事物的認識及增加說服力。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **說明方法** | **定義及好處** | **辨別說明方法小秘訣** |
| 分類說明 | **定義**：從不同方面或角度，分門別類說明事物的本質、特徵或功能。  **好處：**令解說條理分明 | **小秘訣**：關鍵詞   1. 「分為……」 2. 「可分為×××種」 3. 「可分成×××大類」 4. 「有×××種/類」 |
| 舉例說明 | **定義**：要說明的事物比較抽象或複雜，可以用實際的事例/例子說明該事物的特點。  **好處：**令要說明的事物具體化，容易理解 | **小秘訣**：關鍵詞   1. 例如 2. 打個比方/舉例 3. 好像 |
| 數字說明 | **定義**：精確地說出空間、程度、時間、數量、範圍等的數字、數據，以指出該事物的特點。  **好處：**可信、加強說服力 | **小秘訣**：數字  沒有特別的詞語或關鍵詞，但一定會出現具體的數字。 |

二. 下列各句運用了哪種說明方法？請在空格內填上代表的英文字母， 並把句子中的提示字詞圈出來。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A. 分類說明 | | B. 舉例說明 | C. 數字說明 | |
| 說明方法 | | | | |
| (例) | 積雪融化後的雪水對人類非常有用，例如可以灌溉農田和飼養家禽家畜。 | | | B |
| (一) | 香港的人口超過740萬，總面積為1106 平方公里。 | | | C |
| (二) | 現代的電子計算機可分成三個類型： 通用計算機、專用計算機和計算器。 | | | A |
| (三) | 愛護環境可從日常生活做起，例如節約 用水用電、把垃圾分類、不隨地吐痰等等。 | | | B |
| (四) | 香港國際機場購物中心店舖林立， 主要分為五大類：飲食、日用品、 紀念品、書刊及貨幣找換等。 | | | A |
| (五) | 香港高速鐵路快捷方便。高鐵香港段 時速為200公里，是香港最高速的 陸路跨境交通工具；同時又直達 內地58個站點，省卻轉車的煩惱。 | | | C |