立夫中醫藥博物館

班級:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_姓名:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.「立夫中醫藥學術獎」是為了甚麼目的而獎勵國內外對中醫藥研究有傑出貢獻者所設立的一個世界性的中醫藥學術獎?

2.中國古代的名醫─扁鵲，經由後人考據知道，扁鵲其實並非一個人而是?

3.《黃帝內經》包括< >和< >，為最早的醫學經典，被視為中醫典範之作?

4.藥櫃可以用甚麼方式驅除蟲蠧，以保持藥材的品質?

5.銅人身上主要有十四條經絡，包括了中國醫學所說的「 」與「 」?

6.銅人因提供了何種古醫書中很難描述清楚的功能而為中醫學重要的展示道具，對於經脈學說或針灸學的理解有很大的幫助?

7.碑文是為了何種目的而以石刻的方式呈現?

8.許浚的《A》匯集了明代以前八十多本重要的中國醫學著作，B的《東醫壽世保元》提倡四象醫學，也對中國及日本的醫學發展影響深遠。

A.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_B.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.日本在十九世紀明治維新之前，醫學發展是以中國醫學為主流，亦有許多優秀的醫家與著作，如丹波家族對於《 》與《 》的研究?

10.藏醫記錄醫學資料的形式叫做甚麼，類似中國的畫軸，質料則從版畫到刺繡都有?

11.「馬王堆醫書導引圖」，古人所稱的導引，就是現代大家常說的甚麼?

12.台灣的醫學歷史除了原住民之原始醫療部分外，可劃分為哪六個時期?

13.台灣之中醫以及民間常用藥用動物約有百種以上，其中大多為本草綱目所記載者，以現代的一般動物學分類，分別隸屬於哪四大門?

14.台灣之毒蛇主要有五種，分別為?

神經毒(呼吸麻痺):1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

出血性毒(出血、休克):1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

較罕見之第六種毒蛇:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 則同時具有出血性與神經性之毒素

台中二中生物研究社

解答:

1. 「立夫中醫藥學術獎」是為了甚麼目的而獎勵國內外對中醫藥研究有傑出貢獻者所設立的一個世界性的中醫藥學術獎?

A. 促進中醫藥研究發展

1. 中國古代的名醫─扁鵲，經由後人考據知道，扁鵲其實並非一個人而是? A.名醫家族的總稱
2. 《黃帝內經》包括<A>和<B >，為最早的醫學經典，被視為中醫典範之作? A. A素問B靈樞
3. 藥櫃可以用甚麼方式驅除蟲蠧，以保持藥材的品質? A. 硫黃薰蒸
4. 銅人身上主要有十四條經絡，包括了中國醫學所說的「A」與「B」?

A. A十二經脈 B任督二脈

1. 銅人因提供了何種古醫書中很難描述清楚的功能而為中醫學重要的展示道具，對於經脈學說或針灸學的理解有很大的幫助? A.立體影像
2. 碑文是為了何種目的而以石刻的方式呈現?

A. 為了讓資料不容易隨戰亂或因年代久遠而損壞

1. 許浚的《A》匯集了明代以前八十多本重要的中國醫學著作，B的《東醫壽世保元》提倡四象醫學，也對中國及日本的醫學發展影響深遠。

A. A東醫寶鑑B李濟馬

1. 日本在十九世紀明治維新之前，醫學發展是以中國醫學為主流，亦有許多優秀的醫家與著作，如丹波家族對於《A》與《B》的研究。 A. A內經 B傷寒論
2. 藏醫記錄醫學資料的形式叫做A，類似中國的畫軸，質料則從版畫到刺繡都有。A. A「唐卡」
3. 「馬王堆醫書導引圖」，古人所稱的導引，就是現代大家常說的甚麼?

A氣功

1. 台灣的醫學歷史除了原住民之原始醫療部分外，可劃分為哪六個時期?

A.荷蘭據台時期/鄭成功領台時期/滿清統治時期/教會醫學時期/日本據台時期/台灣光復後時期

1. 台灣之中醫以及民間常用藥用動物約有百種以上，其中大多為本草綱目所記載者，以現代的一般動物學分類，分別隸屬於哪四大門?

A. 脊椎動物、節肢動物、軟體動物及環節動物

1. 台灣之毒蛇主要有五種，分別為?

神經毒(呼吸麻痺):1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 匙倩(眼鏡蛇)2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 雨傘節 出血性毒(出血、休克):1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_百步蛇2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_龜殼花3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_赤尾青竹絲

較罕見之第六種毒蛇:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 鎖鏈蛇, 則同時具有出血性與神經性之毒素