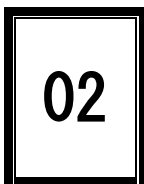


◎指示があるまで開かないこと。



令和2年度

「生体科学史検定」

下級 問題用紙

(2021年3月19日(金) [2021年2月1日(月)~2月26日(金)] 在宅試験)

《注意事項》

- 1 試験問題は30問で、解答時間の目安は40分である。
- 2 解答方法は次の通りである。
 - (1) 各問題には、1から2までの二つの選択肢があるので、そのうち質問に適した答えを一つ選び、次にならって解答用紙に記入すること。
(例) 問題100 福岡県の県庁所在地はどれか。
 - 1 北九州市
 - 2 福岡市正解は「2」であるから答案用紙の②をマークすればよい。
 - (2) 答案用紙の作成には、黒の鉛筆を使用し、濃くマークすること。
良い回答の例・・・●
悪い回答の例・・・◎ ⊖
 - (3) 答えを修正した場合には、必ず消しゴムであとが残らないように完全に消すこと。鉛筆の色が残ったり、上から×のような消し方などをしたりした場合は、修正したことにならないため、注意すること。
 - (4) 1問に二つ以上解答した場合は誤りとする。
 - (5) 解答用紙は折り曲げやメモなどで汚さないよう特に注意すること。

受験番号	
氏名	

問題 1

古代ギリシャ時代において、骨格や骨の形状、大まかな血管の走行に関して記述した、医学の始祖といわれるのはどれか。

- 1 ヘロフィルス
- 2 ヒポクラテス

問題 2

古代アレクサンドリアにおいて、人体解剖をもとに脳が神経の中核であると提唱し、運動神経と感覚神経を区別したのはどれか。

- 1 ヘロフィルス
- 2 エラシストラトス

問題 3

古代ローマで、「解剖手技」「自然の機能について」「身体諸部分の有用性」について著したのはどれか。

- 1 アリストテレス
- 2 ガレノス

問題 4

中世ヨーロッパ時代において、アヴィンケンナの記したのはどれか。

- 1 ファブリカ
- 2 医学典範

問題 5

ルネサンス時代において、ヴェサリウスの記したのはどれか。

- 1 ファブリカ
- 2 人体骨格筋図

問題 6

17世紀ごろ、解剖学的観察をもとに血液循環の原理を提唱したのはどれか。

- 1 イブン・シーナ
- 2 ウィリアム・ハーヴィー

問題 7

宝暦 4 (1752) 年に日本においてはじめての公的な医学解剖を行ったのはどれか。

- 1 山脇東洋
- 2 栗山孝庵

問題 8

杉田玄白や前野良沢が翻訳し、発表したものはどれか。

- 1 蔵志
- 2 解体新書

問題 9

幕末に基礎医学から臨床医学を教えたオランダ人軍医はどれか。

- 1 ヨハネス・ポンペ
- 2 ウィリアム・ハーヴィー

問題 10

イタリアのモンディーノが 1316 年に出版したものはどれか。

- 1 解剖学
- 2 生理学

問題 11

「ファブリカ」は、全体で何巻構成か。

- 1 5 巻
- 2 7 巻

問題 12

1654 年に「肝臓の解剖学」を発表したのはどれか。

- 1 ウィリス
- 2 グリソン

問題 13

顕微鏡を用いて毛細血管や糸球体を報告したのはどれか。

- 1 ウィリス
- 2 マルピーギー

問題 14

1642年に臍管を報告したのはどれか。

- 1 ステノ
- 2 ヴィルズング

問題 15

1677年にカスパー・バルトリン2世が発見したのはどれか。

- 1 腸腺
- 2 大前庭腺

問題 16

1687年にブルネルが発見したのはどれか。

- 1 尿道球腺
- 2 十二指腸腺

問題 17

ブールハーフェが1708年に著したのはどれか。

- 1 人体構造の解剖学示説
- 2 医学教程

問題 18

ハラールが1760年前後に著したのはどれか。

- 1 医学教程
- 2 人体生理学要論

問題 19

1713 年に「人体解剖学」を英語で著したのはどれか。

- 1 チェセルデン
- 2 クルムス

問題 20

1774 年に日本で出版された「解体新書」は、何語版の「解剖学表」の翻訳だったか。

- 1 オランダ語
- 2 フランス語

問題 21

1938 年に植物についての細胞説を唱えたのはどれか。

- 1 シュヴァン
- 2 シュライデン

問題 22

病気の原因は細胞の異常に求められるべきとした、「細胞病理学」を 1858 年に著したのはどれか。

- 1 フック
- 2 フィルヒョウ

問題 23

1859 年に「種の起源」を著したのはどれか。

- 1 ヘッケル
- 2 ダーウィン

問題 24

「個体発生は系統発生を繰り返す」という言葉を残した、「生物体の一般形態学」を著したのはどれか。

- 1 ヘッケル
- 2 ベーア

問題 25

1545 年に「人体各部解剖」を著したのはどれか。

- 1 アルビヌス
- 2 エティエンヌ

問題 26

1890 年前後にテストュが著したのはどれか。

- 1 人体解剖学概論
- 2 人体解剖学教科書

問題 27

1747 年に「人体骨格筋肉図」を著したのはどれか。

- 1 ビドロー
- 2 アルビヌス

問題 28

クエインとウィルソンによって 1842 年に著されたのはどれか。

- 1 解剖学図譜集
- 2 人体解剖学全提要

問題 29

「医学及び歯学の教育のための献体に関する法律（献体法）」の制定はどれか。

- 1 1981（昭和 56）年
- 2 1983（昭和 58）年

問題 30

献体者に贈呈される感謝状は、何大臣から贈呈されるか。

- 1 厚生労働大臣
- 2 文部科学大臣