

一般教養試験問題例

一般常識問題A

問題1 次の語句と同じ意味になる最も適切な語句を、A～Eの中から選びなさい。

- (1) 景色
A. 背景 B. 風景 C. 景気 D. 景況 E. 場景
- (2) 腕前
A. 職人 B. 腕力 C. 技量 D. 能力 E. 裁量
- (3) 長所
A. 満足 B. 特徴 C. 美德 D. 美点 E. 得手
- (4) 簡単
A. 容易 B. 安易 C. 省略 D. 前略 E. 単純
- (5) 返事
A. 返済 B. 返還 C. 返却 D. 返答 E. 合図

問題2 次の語句と反対の意味になる最も適切な語句を、A～Eの中から選びなさい。

- (1) 質素
A. 地味 B. 綺麗 C. 華美 D. 花蓮 E. 華麗
- (2) 苦手
A. 好意 B. 得意 C. 会得 D. 体得 E. 特別
- (3) 丁寧
A. 雑然 B. 乱暴 C. 率爾 D. 粗野 E. 鈍感
- (4) 促進
A. 停止 B. 後退 C. 防御 D. 延滞 E. 抑制
- (5) 厚遇
A. 冷淡 B. 薄情 C. 冷遇 D. 待機 E. 平凡

問題3 次の四字熟語の空欄に該当する最も適切な漢数字を、A～Eの中から選びなさい。

- (1) 二束□文
A. 一 B. 二 C. 三 D. 四 E. 五
- (2) □方美人
A. 一 B. 二 C. 四 D. 八 E. 十
- (3) 一期□会
A. 一 B. 二 C. 三 D. 四 E. 五
- (4) 千差□別
A. 一 B. 十 C. 百 D. 千 E. 万
- (5) 十人□色
A. 一 B. 十 C. 百 D. 千 E. 万

問題4 次の意味に該当する最も適切な慣用句・故事成語を、A～Eの中から選びなさい。

- (1) 過去の事実を研究し、そこから新しい知識や見解をひらくこと
A. 日進月歩 B. 一朝一夕 C. 螢雪の功
D. 温故知新 E. 一日千秋
- (2) ひどすぎて黙って見てもらえない
A. 目が届く B. 目を盗む C. 目をむく
D. 目に余る E. 目障り
- (3) 恐ろしさで体が縮む
A. 身がすくむ B. 身が縮まる C. 身に余る
D. 身を粉にする E. 身の引き縮まる
- (4) すでにどうにもならなくなったことを悔やむ
A. 百も承知 B. 鼻であしらう C. ほぞをかむ
D. 我をわすれる E. 一事が万事
- (5) 前もって用心していれば失敗することはない
A. 花より団子 B. 善は急げ C. 雨降って地固まる
D. 鬼に金棒 E. 転ばぬ先の杖

問題5 次のカタカナに適する漢字を、A～Eの中から選びなさい。

- (1) 時間をハカる
A. 図 B. 計 C. 測 D. 量 E. 諮
- (2) 指揮をトる
A. 取 B. 捕 C. 採 D. 執 E. 撮
- (3) トウキ講習の参加
A. 投機 B. 冬期 C. 当季 D. 当期 E. 登記
- (4) カイシンの笑み
A. 会心 B. 回診 C. 戒心 D. 改新 E. 改進
- (5) 名画をカンショウする
A. 干涉 B. 完勝 C. 勸奨 D. 鑑賞 E. 觀賞

問題6 次の3つの漢字の読みがすべて正しいものをA～Eの中から選びなさい。

- (1) ①為替 ②斡旋 ③渋滞
A. ①いたい ②わちせん ③しゅうたい
B. ①いてい ②あつせん ③しゅうたい
C. ①かわせ ②わちせん ③じゅうたい
D. ①かわせ ②あつせん ③じゅうたい
E. ①いたい ②あつせん ③じゅうたい

(2) ①赴任 ②措置 ③委嘱

- A. ①ふじんく ②すち ③いそく
B. ①ふじん ②そち ③いたく
C. ①ふにん ②すち ③いしょく
D. ①ふにん ②そち ③いたく
E. ①ふにん ③そち ③いしょく

(3) ①紛糾 ②雪辱 ③些細

- A. ①ふんそう ②せつのかく ③しゃさい
B. ①ふんさい ②くつじょく ③ささい
C. ①ふんきゅう ②せつじょく ③ささい
D. ①ふんそう ②せつじょく ③しょうさい
E. ①ふんきゅう ②せちじょく ③しょうさい

(4) ①緩和 ②履行 ③頒布

- A. ①かんわ ②しこう ③はいふ
B. ①かんわ ②りこう ③はんぷ
C. ①かんお ②りぎょう ③てんぷ
D. ①だんわ ②しこう ③はんぷ
E. ①かんお ②せこう ③りょうふ

(5) ①会釈 ②虚空 ③施工

- A. ①えしゃく ②こくう ③せこう
B. ①かいしゃく ②きょくう ③りこう
C. ①かいせき ②きょこう ③せこう
D. ①かいしゃく ②きょくう ③りこう
E. ①えっしゃく ②ここう ③せこう

問題7 次の各文章中の(1)～(5)にふさわしい接続詞を、A～Eの中から選びなさい。

●美しいものは美しい。(1)美というものは万人の心をひとしくとらえるものだと、ついそう考えがちです。(2)、おなじ星空をながめても、それを美しいと感じる感じ方は千差万別なのです。

●明快な文章は骨をもっていないてはならない。道筋が通っている必要がある。(3)、論理的であって、(4)、わかりやすい、それが明快な文章ということになる。

●日本において「コミュニケーション教育」は、国語という教科が担うのが自然であるというより、(5)、当然なことである。

- A. しかし B. むしろ C. だから D. つまり E. しかも

一般常識問題B

問題1 $-x + 4 = -3$

- A. 1 B. 3 C. 5 D. 7 E. 9

問題2 $\frac{x}{48} = \frac{3}{12}$

- A. 10 B. 11 C. 12 D. 13 E. 14

問題3 $-\frac{x}{6} \times \frac{24}{2} = 0$

- A. 3 B. -3 C. 2 D. -2 E. 0

問題4 自宅から友人宅の間を徒歩で往復するのに、行きは6km/時、帰りは4km/時で歩いたら、帰りの時間は行きの時間よりも30分多くかかった。行きにかかった時間はいくらかでしょう。

- A. 0.5時間 B. 0.8時間 C. 1時間 D. 1.5時間 E. 2時間

問題5 ある品物を定価で売ると原価の20%の利益があるが、定価の5%引きで売ったため利益は280円であった。この品物の原価はいくらでしょう。

- A. 1,800円 B. 2,000円 C. 2,200円 D. 2,800円 E. 3,000円

問題6 200gの水に50gの食塩を溶かした時、濃度何%の食塩水になるでしょう。

- A. 12% B. 20% C. 25% D. 30% E. 36%

問題7 ある数字に3を足して6掛けたものと、ある数字に10を掛けて18を引いたものは等しくなりました。ある数字はいくつでしょうか。

- A. 6 B. 8 C. 9 D. 10 E. 12

問題8 流れの速さが一定の川の上流A地点と下流B地点の間12kmをボートが往復している。上りに3時間、下りに2時間かかった。この時、川の流れは時速何kmでしょうか。船の速さは途中で変化しないものとする。

- A. 0.5km B. 0.7km C. 1km D. 1.5km E. 2km

問題9 学芸会で演劇をすることになり、演劇部に所属する男子生徒6人と女子生徒3人の中から出演してもらうことにした。男子生徒だけを3人選ぶとすると、その選び方は何通りあるか。

- A. 8通り B. 16通り C. 20通り D. 36通り E. A～Dのいずれでもない

問題10 下の数字の系列が一定の規則を保つようにするためには、□の中の数字はいくつでしょうか。

3, 4, 7, 12, □, 28, 39, 52

- A. 13 B. 14 C. 17 D. 19 E. 21

問題11 2進法の101111を10進法で表すといくらかでしょうか。

- A. 47 B. 48 C. 49 D. 50 E. 51

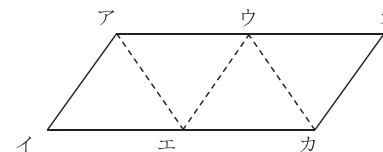
問題12 赤球が3つ、白玉が4つ入っている袋から、同時に3つの球を取り出したとき、そのうち少なくとも1個の赤玉が出る確率はいくつでしょうか。

- A. $\frac{25}{33}$ B. $\frac{31}{35}$ C. $\frac{27}{37}$ D. $\frac{29}{34}$ E. $\frac{31}{33}$

問題13 たて168cm、よこ224cmの長方形の敷地に、同じ大きさでできるだけ大きい正方形のタイルを敷き詰めたい。タイルは何枚必要でしょうか。

- A. 10枚 B. 12枚 C. 14枚 D. 24枚 E. 28枚

問題14 下の図は、ある立体の展開図である。点オと重なる点はどれでしょうか。



- A. ア B. イ C. ウ D. エ E. カ

《 解答 》 ※解答はマークシート方式

一般常識問題A

- 問1 (1)B (2)C (3)D (4)A (5)D
 問2 (1)C (2)B (3)B (4)E (5)C
 問3 (1)C (2)D (3)A (4)E (5)B
 問4 (1)D (2)D (3)A (4)C (5)E
 問5 (1)B (2)D (3)B (4)A (5)D
 問6 (1)D (2)E (3)C (4)B (5)A
 問7 (1)C (2)A (3)D (4)E (5)B

一般常識問題B

- 問1 D 問8 C
 問2 C 問9 C
 問3 E 問10 D
 問4 C 問11 A
 問5 B 問12 B
 問6 B 問13 B
 問7 C 問14 A