

# 麻将連合ツアーライセンス取得審査

2023春 一般教養問題 (30分)

問1 以下の文章の【 】内のカタカナを漢字にし、漢字は読み仮名を書け。(各2点×10問)

- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| ① ちょうどいい【アンバイ】だ。  | ⑥ 彼は美術にも【造詣】が深い。  |
| ② 神社の【ケイダイ】に立ち入る。 | ⑦ 【肥沃】な土壌で栽培される。  |
| ③ 図書館で本を【エツラン】する。 | ⑧ 目標に向かって【漸進】する。  |
| ④ 県内【クッシ】の強豪チームだ。 | ⑨ 鮭が産卵のために【遡上】する。 |
| ⑤ 本来の実力を【ハッキ】する。  | ⑩ 【諦観】の境地に至る。     |

問2 以下の都道府県のうち、都道府県名と県庁所在地が同じものには○を、そうでないものには正しい県庁所在地名を書け。  
(例:青森県→○ 岩手県→盛岡) (各2点×5問)

- ①宮城県 ②埼玉県 ③滋賀県 ④和歌山県 ⑤愛媛県

問3 以下の【 】内の空欄を埋めよ。(各3点×5問)

- 10本のくじの中に当たりくじが3本入っている。A・Bの2人がこのくじを引いたとき1人目が引いたくじは戻し、2人目も10本のくじから引くものとしたとき、2人とも当たりを引く確率は【 ① 】%、1人以上が当たりを引く確率は【 ② 】%である。
- A地点とB地点の二地点間を往路は時速60km、復路は時速40kmで移動したとき、この往復の平均時速は時速【 ③ 】kmである。
- ある水槽にバケツで水を汲む。Aのバケツ3杯とBのバケツ8杯でちょうどいっぱいになり、同様にAのバケツ5杯とBのバケツ4杯でちょうどいっぱいになる。この時、Bのバケツのみを使って水を汲むと【 ④ 】杯でちょうどいっぱいになる。
- ある店では商品を定価の1割引で売っても原価の2割利益が出るよう設定している。この店で原価500円の商品を仕入れたとき、その商品の定価は【 ⑤ 】円になる。

問4 以下の日本語と同じ意味になるように( )内の英語を並べ替えよ。(各5点×3問)

- ① 彼はとても速く泳ぐことができる。  
(to / he / swim / very / able / is / fast).
- ② あなたとお話してできることを楽しみにしています。  
(talking / look / I / to / you / am / forward / with).
- ③ できるだけ早く電話をください。  
(me / as / please / as / call / possible / soon).

問5 以下の【 】内の空欄のアルファベット1文字を埋めよ。(各2点×5問)

Windowsには様々なショートカットキーが設定されている。  
例えばCtrl+【 ① 】ですべて選択、Ctrl+【 ② 】でそれをコピーし、  
更にCtrl+【 ③ 】でペーストしたり、操作を誤った場合Ctrl+【 ④ 】でアンドゥもできる。  
Windowsキー+【 ⑤ 】で瞬時にデスクトップを表示できるなど様々な機能があり、  
使いこなすことでより便利にパソコンを扱うことができる。

問6 以下の問いに答えよ。(各3点×10問)

- ① 新型コロナウイルス感染症は今年五月より感染症法上の分類が何類に移行する？
- ② 欧米では利用を制限する動きも広がっている中国発の動画投稿アプリのアプリ名は？
- ③ SDGsを日本語に直すと【 】な開発目標。【 】の中に入る言葉は？
- ④ ウクライナが加盟を目指した北大西洋条約機構をアルファベット4文字で言い換えると何？
- ⑤ 昨年、北大西洋条約機構が正式加盟を承認した北欧の二か国の国名を答えよ。
- ⑥ 今年の3月に藤井聡太が羽生善治を退け防衛した棋戦のタイトルは？
- ⑦ 日本海流のことを黒潮とも呼ぶ。では千島海流の別名は？
- ⑧ FPとも略される、金融資産や収支に関するアドバイスをを行うための資格は何？
- ⑨ 遺伝学の礎とされるメンデルの法則は分離の法則、独立の法則、あと一つは何の法則から成る？
- ⑩ 音ノ木坂、浦の星、虹ヶ咲、結ヶ丘などの架空の高校を舞台にした人気アイドルアニメシリーズは？  
以上

# 麻将連合ツアーライセンス取得審査

2023春 一般教養問題 (30分)

氏名

\_\_\_\_\_

問1 ① \_\_\_\_\_ ② \_\_\_\_\_ ③ \_\_\_\_\_ ④ \_\_\_\_\_ ⑤ \_\_\_\_\_  
⑥ \_\_\_\_\_ ⑦ \_\_\_\_\_ ⑧ \_\_\_\_\_ ⑨ \_\_\_\_\_ ⑩ \_\_\_\_\_  
(各2点×10問)

問2 ① \_\_\_\_\_ ② \_\_\_\_\_ ③ \_\_\_\_\_ ④ \_\_\_\_\_ ⑤ \_\_\_\_\_  
(各2点×5問)

問3 ① \_\_\_\_\_ ② \_\_\_\_\_ ③ \_\_\_\_\_ ④ \_\_\_\_\_ ⑤ \_\_\_\_\_  
(各3点×5問)

問4 ① \_\_\_\_\_  
② \_\_\_\_\_  
③ \_\_\_\_\_  
(各5点×3問)

問5 ① \_\_\_\_\_ ② \_\_\_\_\_ ③ \_\_\_\_\_ ④ \_\_\_\_\_ ⑤ \_\_\_\_\_  
(各2点×5問)

問6 ① \_\_\_\_\_ ⑥ \_\_\_\_\_  
② \_\_\_\_\_ ⑦ \_\_\_\_\_  
③ \_\_\_\_\_ ⑧ \_\_\_\_\_  
④ \_\_\_\_\_ ⑨ \_\_\_\_\_  
⑤ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ ⑩ \_\_\_\_\_ シリーズ (各3点×10問)