

麻将連合ツアーライセンス取得審査2019春 一般教養問題（30分）

問1 次の【 】の中の漢字を読みがなを書きなさい。

- ①【欠伸】が出る。
- ②ドラ切りを【躊躇】する。
- ③優勝が決まって【安堵】する。
- ④【精進】料理を食べる。
- ⑤細かい部分は【割愛】します。
- ⑥【漸】く親番が回ってきた。
- ⑦【曖昧】な返事をする。
- ⑧【生粋】の江戸っ子。
- ⑨疲労【困憊】。
- ⑩【椅子】に座る。

問2 次の都道府県の県庁所在地を漢字で答えなさい。

- ①東京都
- ②滋賀県
- ③島根県
- ④香川県
- ⑤愛媛県

問3 次の問に答えよ。

- ①次の数を、小さい順に並べよ。 $-\sqrt{3}$ 、 0 、 $\sqrt{6}$ 、 $-\sqrt{5}$ 、 $\sqrt{7}$
- ② $2\sqrt{2} + 3\sqrt{2} =$
- ③ $30 - 2(x - 5) = 3(4x + 4)$ $x =$

問4 次の問に答えよ。

- ①2018年秋にスタートしたMリーグの最高顧問と初代チェアマンの名前をそれぞれフルネームで答えよ。
- ②Mリーグと同じく、2018年秋にスタートしたTリーグとは何のリーグか？
- ③日本漢字能力検定協会が、年末に発表する1年の世相を漢字1字で表現する「今年の漢字」において、2018年の第1位を答えよ。
- ④2019年4月1日に、10歳と12歳のプロが誕生するのは何の競技か。
- ⑤消費税が10%になるのは、今年の何月何日か。

問5 次の問に答えよ。

①ある学校の昨年度の入学者数は男女合計で300人でした。

今年度は昨年度に比べ、男子が10%増加し、女子が10%減少し、男女合計で310人でした。

今年度の男子、女子それぞれの入学者数を答えなさい。

②2桁の整数があるとします。その整数の各位の和は9で、1の位と10の位を入れ替えると、

元の整数の半分より9少ない数となりました。元の2桁の整数はいくつか答えなさい。

問6 次の問に答えよ。

①『人間失格』『津軽』『走れメロス』などの名作を残した著者を答えよ。

②甲子園球場がある都道府県はどこか。

③日本の国鳥を答えよ。

④2020年、2度目の東京五輪が開催されるが、最初に開催されたのは西暦何年か。

⑤日本で一番高い山は富士山だが、2番目はどこか。

⑥インターネットの『www』は何の略か。

⑦世界で最も面積が大きい湖はどこか。

⑧バレエ音楽として有名な『白鳥の湖』の作曲者は誰か。

⑨『国民の三大権利』を答えよ。

⑩ノーベル賞で有名な『ノーベル』はどこの人か。

問7 次の化学式で表されるものは何か。

①H₂O

②CO₂

③NH₃

④NaCl

⑤C₂₇H₄₆O

問8 日本語と同じ意味になるように並べなさい。

①インドはカレーで有名です。

(famous / is / curry / India / for).

②この部屋でギターを弾いてはいけません。

(this / play / in / room / don't / the guitar).

③あなたはすべてのスポーツの中で何が最も好きですか。

(sports / do / the / like / all / best / what / you / of)?

④明日の天気はどうでしょうか。

(tomorrow / weather / will / the / how / be)?

⑤あなたは将来何になりたいのですか。

(future/ you / the / what / want / be / in / do / to)?