

第 31 回 ビバレッジ・アドバイザー試験模範解答

受験会場を○で囲む → 札幌 ・ 東京 ・ 大阪 ・ 福岡 ・ 沖縄

(13 ページ)

制限時間 60 分

受験番号: _____ 氏名: _____

点数 _____

問 1.

次の選択肢のうち、2016 年の国・地域別の訪日外国人旅行者数で トップ 5 を順位が上の国・地域から並べたものとして正しいものはどれですか。番号を解答欄に記してください。

- ① 中国 - 台湾 - 韓国 - アメリカ - 香港
- ② 中国 - 台湾 - 韓国 - 香港 - アメリカ
- ③ 中国 - 台湾 - 香港 - アメリカ - 韓国
- ④ 中国 - 韓国 - 香港 - 台湾 - タイ
- ⑤ 中国 - 韓国 - 台湾 - 香港 - アメリカ

(⑤)

問 2.

次の選択肢のうち、対 2012 年比で、2016 年の国・地域別の訪日外国人旅行者数の 伸び率が最も大きかった国はどれですか。番号を解答欄に記してください。

- ① アメリカ ② 韓国 ③ タイ ④ 台湾 ⑤ 香港

(⑤)

問 3.

次の選択肢のうち、2016 年の訪日外国人旅行消費額に 最も近い数字 はどれですか。適切な番号を選び回答欄に記して下さい。

- ① 3 兆円 ② 3 兆 2,500 億円 ③ 3 兆 5,000 億円 ④ 3 兆 7500 億円 ⑤ 4 兆円

(④)

問 4.

2016 年の宿泊旅行統計調査において延べ宿泊者数（全体）は 4 億 9,249 万人泊ですが、次の選択肢のうち、外国人の延べ宿泊者数に最も近い数字 はどれですか。適切な番号を選び回答欄に記して下さい。

- ① 5,000 万人泊 ② 6,000 万人泊 ③ 7,000 万人泊 ④ 8,000 万人泊 ⑤ 9,000 万人泊

(③)

問 5.

2016 年の訪日外国人消費動向調査において、訪日前に期待していたことのうち、最も回答が多かったもの はどれですか。適切な番号を選び回答欄に記して下さい。

- ① 温泉入浴 ② ショッピング ③ 日本食を食べること ④ 日本の酒を飲むこと
- ⑤ 日本の歴史・伝統文化体験

(③)

問 6.

次の文章で、正しいものには○、間違っているものには×を（ ）内に記入しなさい。

- ① 当協会は、1962年10月の都内の9ホテルのチーフ・バーテンダー会合 HBC ホテル・バーメンズ・クラブが、その原型である。⇒HBC ホテル・バーメンズ・ギルド (×)
- ② HBA が、旧運輸省認定の公益社団法人「社団法人日本ホテルバーメンズ協会」となったのは、1998年9月1日である。 (○)
- ③ 皆さんが、現在、受験している HBA 級別認定試験の第一回目は、1988年2月にスタートした。 (○)
- ④ HBA が、行っている資格認定試験は、ビバレッジ・アドバイザー級、バーテンダー級、シニア級、レジェンド級となっている。⇒マスター級 (×)
- ⑤ HBA が、平成19年からスタートし、バーテンダーではなく、世間一般の方を対象とした資格認定のことを HBA カクテル・アシスタントと呼ぶ。⇒HBA カクテル・アドバイザー (×)

問 7.

下記の（ ）内にふさわしい語句を下記□内から選択し、記入しなさい。

日本における、カクテルの日は、（ 5月13日 ）である。

これは、（ 2011 ）年、日本のバーテンダーの四団体、HBA、（ NBA ）、（ PBO ）、ANFA が協力をして制定した。

これは、（ 1806 ）年、（ アメリカ ）の週刊新聞「バランス・アンド・コロムビア・リポジトリ」紙上にて、カクテルという言葉が定義されたことにちなんだものである。

| | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 5月7日 | 5月13日 | 6月6日 | GSK | NBA | PBO | TTP |
| 1806年 | 1962年 | 2011年 | 2013年 | アメリカ | イギリス | イタリア |

問 8.

日本の酒税法で酒類とはアルコール度数何度以上の飲料を指すか、記号で答えなさい。

- A 0.1度 B 0.5度 C 1度 D 5度

(C)

問 9.

次の酒の誕生に関する文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A 人類が意図的に酒造りを始めたのは農耕生活を始めてからだ。
- B 地球上で初めて酒が誕生したのは人類が農耕生活を始めてからだ。
- C シュメール人が遺した板碑は「モニュマン・ブルー」である。
- D 「ギルガメッシュ叙事詩」にはワインを作っていた事が記されている。

(B)

問 10.

紀元前 3000 年頃、錬金術師は何を創造しようと試み蒸留酒を発見したかを選び、記号で答えなさい。

- A 不老長寿の薬
- B ウイスキー
- C ジン
- D ワイン

(A)

問 11.

錬金術師は蒸留酒を何と呼んで薬酒扱いするようになったかを選び、記号で答えなさい。

- A リケファケレ
- B 悪魔の水
- C アブサン
- D 生命の水

(D)

問 12.

蒸留酒が世界に広まった事に関する文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A 蒸留酒はアルコールが高く、保存が容易だったからだ。
- B 蒸留酒は輸送量が軽減できるからだ。
- C 蒸留酒は安価に酔いが得られるからだ。
- D 蒸留酒は醸造酒に比べ劣化しやすいので早く広まったからだ。

(D)

問 13.

酵母によって原料中の糖成分から発酵し生成される成分を 3個選び、記号で答えなさい。

- A 水
- B 熱
- C エチル・アルコール
- D 炭酸ガス

(B) (C) (D)

問 14.

エチル・アルコールの沸点を選び、記号で答えなさい。

- A 100℃
- B 97.325℃
- C 87.325℃
- D 78.325℃

(D)

問 15.

次の酒のうち、糖類を原料とするものには **A** を、でんぷん質を原料とする者には **B** を () 内に記号で記しなさい。

マッコリ (**B**) プルケ (**A**) 清酒 (**B**)
シードル (**A**) ワイン (**A**)

問 16.

ポット・スチル (単式蒸留器) で造られる代表的な酒の中を **3個** 選び、記号で答えなさい。

A モルトウイスキー B ブランデー C ジン D テキーラ
(**A**) (**B**) (**D**)

問 17.

1832年に特許を取った2つの塔からなる連続式蒸留機を発明した人物を選び、記号で答えなさい。

A ロバート・スタイン B ルイ・パスツール C 竹鶴政孝 D イーニマス・コフィ
(**D**)

問 18.

連続式蒸留機に関する文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A 1832年に特許 (パテント) を取ったため、パテント・スチルと呼ばれている。
 - B 単式蒸留器と比較すると、個性の強い酒質 (ヘビー) になる。
 - C 1回の蒸留で高濃度のアルコール (95度以上) を得ることが可能になった。
 - D ウオッカやライト・ラム、甲類焼酎などが造られている。
- (**B**)

問 19.

下面発酵ビールに関する文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A 濃色ビールである黒ビールは下面発酵ビールである。
 - B 冬の寒い間に低温で発酵させて貯酒する、すっきりとしたビール造りである。
 - C カール・フォン・リンデにより冷却機が発明され、四季を問わず製造可能となった。
 - D 18~25℃で発酵させ、フルーティーで複雑な香気分をもったビールである。
- (**D**)

問 20.

ビールの取り扱いについて説明した文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A 直射日光を避けること。
 - B 振動や衝撃を与えない。
 - C あまり冷やしすぎず、8~10℃が提供する温度として適している。
 - D グラスは中性洗剤で洗浄後、湯通ししてグラスタオルで拭きあげる。
- (**D**)

問 21.

次の清酒の製造過程の順番として、正しいものを選び、記号で答えなさい。

- ① 蒸米 ② 精米 ③ 圧搾 ④ もろみ作り

A ①-②-④-③ B ①-②-③-④ C ②-③-①-④ D ②-①-④-③

(**D**)

問 22.

次の日本酒に関する文章で、段仕込みを説明した文章を選び、記号で答えなさい。

- A 麴を3段階に分けて仕込み、高いアルコール分を得る作り方。
B 浸漬した白米をすりつぶし、酵素で液化後、麴、酵母を加え発酵させる方法。
C もろみを圧搾する際、段を付けて自然に圧搾する事で、やわらかな日本酒を造る方法。
D 清酒を熟成させ老香（ひねか）が出るように行われる仕込み方法。

(**A**)

問 23.

清酒造りにおける、酒造好適米とは形状が大粒で、麴菌が入り込みやすいように中心部に白い不透明な部分がある。その場所は何と呼ばれているかを選び、記号で答えなさい。

- A 麴 B 心白 C 酒母 D 米白

(**B**)

問 24.

大吟醸酒について説明した文章で、正しいものを選び、記号で答えなさい。

- A 大吟醸酒は米と米麴のみで造られる酒である。
B 大吟醸酒は精米歩合 60%以下と定められている。
C 大吟醸酒における麴米の使用割合は 20%以上である。
D 大吟醸酒は醸造アルコールを添加してもよい。

(**D**)

問 25.

ワインが世界に広まっていった歴史の順番として、正しいものを選び、記号で答えなさい。

- ① ヨーロッパ各地 ② メソポタミア ③ ギリシャ ④ ニューワールド

A ③-②-①-④ B ③-①-②-④ C ②-③-①-④ D ②-①-④-③

(**C**)

問 26.

ワインの普及はある宗教によってヨーロッパに広まり、僧院やその宗教を信奉する王侯貴族らによって手厚く保護され定着していった。その宗教を選び、記号で答えなさい。

- A イスラム教 B キリスト教 C ユダヤ教 D ヒンドゥー教

(B)

問 27.

日本では明治 23 年に川上善兵衛によって開設されたワイナリーと、善兵衛により交配育出したワイン品種をそれぞれ選び、記号で答えなさい。

- A 大日本山梨葡萄会社 B 中央葡萄酒 C 本坊酒造 D 岩の原葡萄園

- E 甲州 F マスカット・ベリーA G ヤマ・ソーヴィニヨン H ケルナー

(D) (F)

問 28.

ブドウの樹の仕立て方には種類があるが、ヨーロッパで最も多く取り入れられている仕立て方を選び、記号で答えなさい。

- A 垣根仕立て B 株仕立て C 棒仕立て D 棚仕立て

(A)

問 29.

ブドウの栽培に求められる気象条件として、最も適している年間降水量を選び、記号で答えなさい。

- A 100～400mm B 500～800mm C 1000～1300mm D 1500～1800mm

(B)

問 30.

1860 年代にフランスのほぼ全域に広がり多大な被害を及ぼした害虫の名称を選び、記号で答えなさい。

- A フィロキセラ B オイデュウム C ミルディユ D ボトリチス・シネレア

(A)

問 31.

Beaujolais Nouveau の出荷できる日程と Beaujolais の赤ワインに使用されるブドウ品種をそれぞれ選び、記号で答えなさい。

- A 10月第2木曜日 B 10月第3木曜日 C 11月第2木曜日 D 11月第3木曜日

- E ピノ・ノアール F シャルドネ G アリゴテ H ガメイ

(D) (H)

問 32.

次のワインが生産される国を下記から選び、記号で答えなさい。

Madeira マデイラ (E) Opus One オーパスワン (D)
Barolo バローロ (B) Chianti キャンティ (B)
Muscadet ミュスカデ (A)

A フランス B イタリア C ドイツ D アメリカ E ポルトガル F 日本

問 33.

次のウイスキーに関する文章を歴史的に古い順番に並べたものを選び、記号で答えなさい。

- ① カナダでウイスキー造りが盛んになったのは、アメリカの禁酒法が影響している。
- ② スコットランド人が麦芽税から逃れるため、山奥に入りシェリーの空き樽などにウイスキーを隠したのが樽熟成の始まりだ。
- ③ ロバート・スタインが連続式蒸留器を発明し、グレーンウイスキーが誕生した。
- ④ 竹鶴政孝がスコットランドへウイスキー造りを学びに行く。

A ③-②-④-① B ③-②-①-④ C ②-③-①-④ D ②-①-③-④

(C)

問 34.

ウイスキーの単式蒸留について説明した文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A 発酵でできたウォッシュの中に含まれるアルコールと水を沸点の違いを利用してアルコールを取り出す。
- B 単式蒸留器は構造がシンプルなのでいつも同じようなタイプの蒸留液が出来上がる。
- C 蒸留は普通 2 回行われる、第 1 回目の蒸留（初溜）では約 20%のアルコール度数になる。
- D 第 2 回目の蒸留（再溜）で 63~70%のアルコール度数となり。そこからニューポットと呼ばれるモルト原酒が取り出される。

(B)

問 35.

次の蒸留所はスコットランドのどこの生産地区にある蒸留所か下記から選び、記号で答えなさい。（記号は重複可）

BOWMORE (A) MACALLAN (D)
TALISKER (B) GLENMORANGIE (C)

A アイラ島 B スカイ島 C ハイランド D スペイサイド

問 36.

次のスコッチウイスキーについて説明した文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A アルコール分 94.8 度以下で蒸留し 700ℓ以下の樽で最低 6 年間貯蔵・熟成したものである。
- B 麦芽税から逃れるためハイランド地方の山奥に入った蒸留業者は、シェリーの空き樽などにウイスキーを隠したのが樽熟成の始まりだ。
- C ハイランド地方とはグリーンノックとダンディーを結ぶ線から北の地域である。
- D 樽による熟成が始まるのは、1713 年にイングランド政府からの麦芽税から逃れるためだ。

(A)

問 37.

アイリッシュウイスキーを説明した文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A ウイスキー造りの歴史はスコットランドより古い。
- B ウイスキーの綴りはスコッチウイスキーと同じ「Whisky」である。
- C 1970 年からグレンスピリッツの使用を始め、ブレンテッド・ウイスキーの生産を開始している。
- D 麦芽を製造する際にピートではなく石炭を使用し、スモーキーフレーバーをつけないことが一般的だ。

(B)

問 38.

バーボンウイスキーを説明した文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A 原料のトウモロコシを 51%以上使用しなければならない。
- B 熟成には新樽を利用し、2 年以上熟成させなければならない。
- C 熟成には新樽を利用し、樽の内側は焦がさずに熟成し、独特の風味をつける。
- D バーボンという名称は、ケンタッキー州の郡名からきたもので、バーボン郡という地名はフランスの Bourbon (ブルボン) 王朝に由来している。

(C)

問 39.

カナディアンウイスキーを説明した文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A 穀物を原料に、カナダで蒸留し、最低 3 年間樽で貯蔵したものである。
- B アメリカ国内で独立に反対するイギリス系の農民たちが、カナダに移民して穀物の生産を始めたことに関係する。
- C カナディアンウイスキーが躍進した背景にはアメリカの禁酒法が関係する。
- D 原料はトウモロコシ・ライ麦・大麦麦芽が一般的で、バーボンウイスキーと同様にヘビーな味わいのウイスキーと言われる。

(D)

問 40.

ジャパニーズウイスキーを説明した文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A 基本的にはスコッチウイスキーの製法を踏襲している。
- B 日本では 1929 年（昭和 4 年）に国産ウイスキー第 1 号の「ニッカウキスキー」が発売された。
- C スコッチウイスキーと同じように、大麦麦芽にスモーキーフレーバーをつけているウイスキーが多い。
- D 多様なウイスキー造り出す為、色々な形の単式蒸留器を使用している蒸留所がある。

(B)

問 41.

ブランデーを説明した文章で、間違っているものを選び、記号で答えなさい。

- A ブランデー造りにおいて、コニャック地方とアルマニャック地方ではコニャック地方の方が歴史は古い。
- B 原料として適しているブドウは、ワイン用のブドウとは異なる。
- C コニャック地方では単式のシャラント型と呼ばれる蒸留器で蒸留する。
- D アルマニャック地方では半連続式蒸留機で蒸留される。

(A)

問 42.

ジンに香味成分に使用される草根木皮の中で、ジンの香りそのものといえる独特の香りをつけるものを選び、記号で答えなさい。

- A コリアンダー
- B ジュニパー・ベリー
- C キャラウェイ
- D リコリス

(B)

問 43.

次の文章のうち、ウオッカの特徴を説明した文章を選び記号で答えなさい。

- A 主に穀物を原料にし、白樺の活性炭で濾過した蒸留酒。
- B トウモロコシなどの穀物を原料に杜松の実などの風味を付けた蒸留酒。
- C サトウキビの搾り汁を煮詰めて、砂糖を結晶させた後の糖蜜を原料にした蒸留酒。
- D アガベ・アスール・テキラーナを原料にした蒸留酒。

(A)

問 44.

ラムの歴史の中で植民地支配を受けた人々との悲劇の時代がある。ラムが世界的なスピリッツとして広がる事の原因となった、アフリカと西インド諸島とアメリカで始まった貿易の事を何というか、下記から選び、記号で答えなさい。

- A 奴隷貿易
- B 国際貿易
- C 三角貿易
- D 自由貿易

(C)

問 45.

焼酎とは日本の蒸留酒で、甲類と乙類に分類できる。連続式蒸留機で蒸留し、水で希釈してアルコール度数 36% 未満にした焼酎はどちらに分類されるのか選び、記号で答えなさい。

- A 甲類焼酎 B 乙類焼酎

(A)

問 46.

WHO（世界保健機関）の飲料水水質ガイドラインにおける「軟水」に分類される硬度を下記から選び、記号で答えなさい。

- A 硬度 0～60 mg/l B 硬度 60～120 mg/l
C 硬度 120～180 mg/l D 硬度 180 mg/l以上

(A)

問 47.

次のスピリッツ名やカクテル名を英語で正確に書きなさい。判別しにくい場合は間違いとします。

例：ジントニック (Gin Tonic)

- | | | | |
|---------|------------------|---------|-----------------|
| ウオッカ | (Vodka) | ラム | (Rum) |
| テキーラ | (Tequila) | ブランデー | (Brandy) |
| マティーニ | (Martini) | バンブー | (Bamboo) |
| カンパリソーダ | (Campari Soda) | グラスホッパー | (Grasshopper) |

問 48.

次のカクテルのレシピで、アルコール度数が最も低いカクテルを選び、記号で答えなさい。

- A Gibson B Salty Dog
C Alaska D Negroni

(B)

問 49.

EUの規定でクレーム・ド・カシスは10当たり何g以上の糖分を含むリキュールとして定義しているか下記から選び記号で答えなさい。

- A 100 g B 250 g C 300 g D 400 g

(D)

問 50.

エチオピアが原産国で、世界の生産量の約 80%を占めているコーヒー豆の品種を下記から選び記号で答えなさい。

- A リベリカ種 B ロブスタ種 C アラビカ種 D パルミノ種

(C)

問 51.

次の①～⑤に関連するものを右の□の中から選び記号で答えなさい。

- ① American Bar (カ)
② Hemingway Bar (ア)
③ Long Bar (オ)
④ Harry's Bar (ウ)
⑤ Jerry Thomas (イ)

- | |
|----------------------|
| (ア) Hotel Ritz Paris |
| (イ) Tom&Jerry |
| (ウ) Bellini |
| (エ) Denki Bran |
| (オ) Raffles Hotel |
| (カ) Savoy Hotel |
| (キ) Mojito |
| (ク) Daiquiri |

問 52.

次の文章の () 内に当てはまる言葉を下記から選び記号で答えなさい。

(H) の西部開拓時代のアメリカで、開拓者が疲れを癒すため酒場集るようになった。お酒は樽から量り売りをするが、開拓者は酔っ払うと性質が悪く酒樽を (B) で仕切るようになった事が語源と言われている。

バーテンダーとは、(C or E) + (F or I) が語源と言われる。
バーテンダーは、(A) + (G) の両方のスキルを持っている。
バーテンダーには、(J or D) としての資質が必要である。

- A. 接客技術者 B. 横木 (バー) C. バー D. クリエーター E. 酒場 F. テンダー
G. 調理技術者 H. 19世紀 I. 世話人 J. 創作技術者

問 53.

国旗の取り扱いについて適切なものを2つ選び記号で答えなさい。

- A 2国間交流の際、向かって左側に外国旗、右側に自国旗を配置するのは万国共通のルールである。
- B 国連旗と国旗は同格に扱う。
- C 外国からの賓客が宿泊する施設では、照明設備の有無に関わらず、賓客の滞在期間中は昼夜に関わらず来訪国の国旗を掲揚する。
- D 日本国旗の正式名称は、法律で「日章旗」と定められている。
- E スポーツの国際試合では、自国だけでなく対戦国の国旗が掲揚される際も脱帽の上、起立、静止して敬意を表す。

(D) (E)

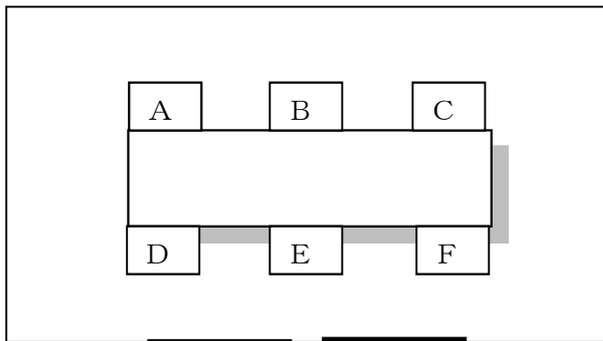
解答：D、E

解説

- A アメリカやカナダなど自国旗を上位に扱うことを法律で定めている国もある。
- B 国連旗やEU旗などの超国家を象徴する旗は国旗より上位に扱う。
- C 国旗の掲揚は日の出から日没までが原則で、夜間に国旗を掲揚する場合は証明設備があることが望ましい。

問 54.

和室の上席順として正しいものを選びなさい。



- ア A—B—C—D—E—F
- イ B—A—C—E—D—F
- ウ B—C—A—E—F—D
- エ C—B—A—F—E—D
- オ B—E—A—D—C—F

(ウ)

解答：ウ

解説：和室は左上位なので、座の中心の「B」が最上席で次席は「C」となる。下座側の席は上座側の序列に対応して決まる。

問 55.

敬語の使い方間違っているものを選び記号で答えなさい。

- A 同僚に、「この書類をコピーしてください」と言った。
- B 上司に対して、「お客様は私が迎えに伺います」と言った。
- C お客様から褒められて、「とんでもないです」と答えた。
- D 店長に、「ご予約のお客様が参られました」と伝えた。
- E お料理を出して、「熱いうちに召しあがってください」と勧めた。

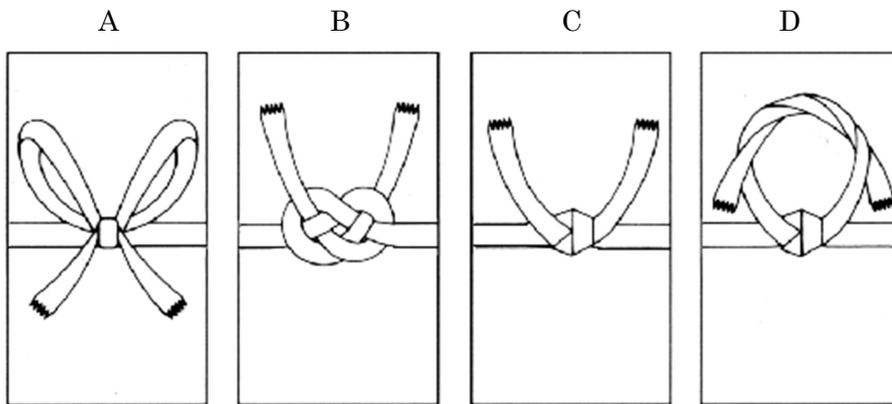
(D)

解答：D

解説：「参る」は「来る」の謙讓語。正しくは「お客様がいらっしゃいました」

問 56.

結婚祝いの水引の結び方として不適切なものを1つ選び記号で答えなさい。



(A)

解答：A

解説：蝶結びの水引は、お礼や入学、卒業など何度あってもよいお祝いの場合に使う

100 解答×3 点=300 点満点