



2 級

【注意事項】

1. 問題は 50 問、解答時間は 50 分です。
2. 解答は 1～4 の中から正解を選ぶ形式となっています。正解と思われる番号を、所定の位置に正しくマークしてください。
3. 解答にあたり計算などが必要なときは、余白部分を使用してください。
4. 検定時間中にこの問題集を切り離したり、転記しないでください。
5. 検定開始から 30 分を経過すると途中退出できます。途中退出する場合は、監督者の指示に従ってください。

【公認】 NPO 法人 FBO（料飲専門家団体連合会

【認定】 日本酒サービス研究会・酒匠研究会連合会（SSI）

【問1】世界で最も多く生産されている米の種類は次のうちどれか。

- 1) ジャポニカ種 2) インディカ種 3) ジャバニカ種 4) オリザ種

【問2】日本で生産される米の内訳で、酒造好適米の生産割合はどのくらいか。

- 1) おおよそ0.01% 2) おおよそ0.1% 3) おおよそ1% 4) おおよそ10%

【問3】「たかね錦」に γ 線照射処理を行い、突然異変により生み出された品種は次のうちどれか。

- 1) 山田錦 2) 五百万石 3) 雄町 4) 美山錦

【問4】酒造用水の中でも醸造用水の水質基準として、鉄分は何ppm以下と定められているか。

- 1) 0.02ppm以下 2) 0.2ppm以下 3) 2ppm以下 4) 20ppm以下

【問5】ドイツ硬度1dhをアメリカ硬度に換算すると、何ppmとなるか。

- 1) 1.78ppm 2) 17.8ppm 3) 178ppm 4) 1780ppm

【問6】日本酒で使用される黄麹菌は、次のうちどれと呼ばれているか。

- 1) アスペルギルス・カワチ 2) アスペルギルス・アワモリ
3) アスペルギルス・オリゼ 4) アスペルギルス・リゾープス

【問7】麹菌がつくりだす酵素の中で「酸性カルボキシペプチターゼ」の役割はどれか。

- 1) デンプンを溶かし、のり状にすること
2) のり状に溶けたデンプンをさらに分解し、糖分にすること
3) タンパク質を大きく分解して、2～20個つながったペプチドと呼ばれるアミノ酸にすること
4) ペプチドをさらに分解して、アミノ酸にすること

【問8】日本酒の色調の変化を科学的に何というか。

- 1) アミノ・カルボニル反応 2) フラノン反応
3) アセトアルデヒド反応 4) スレオニン反応

【問9】日本酒に添加するアルコールで、主に海外で45%前後に蒸留し、日本へ輸入する状態のものを何アルコールというか。

- 1) 原料用アルコール 2) 粗留アルコール
3) 酒精強化アルコール 4) 醸造用アルコール

【問10】カプロン酸エチルの生産量が高く、キレのよい吟醸香が特徴。平成3年に分離された酵母はどれか。

- 1) アルプス酵母 2) 新政酵母 3) 熊本酵母 4) 真澄酵母

【問11】口嚙みの酒について記述があるのは以下のうちどれか。

- 1) 大隅国風土記 2) 大和国風土記 3) 伯耆国風土記 4) 筑前国風土記

- 【問 12】播磨国風土記に記載されていることで正しいのはどれか。
- 1) 水に浸かった米から自然と発酵した酒について書かれている
 - 2) 干し飯が水に濡れてカビが生えたためそれを用いて酒を造らせたという記述がある
 - 3) 炊いた米にカビが生えて、それが水に濡れて自然と酒ができたと書かれている
 - 4) 今の清酒に近い淡麗辛口の酒が造られ日常的に村人が飲んでいたという記述がある
- 【問 13】江戸で消費されていた酒で、灘や伊丹の酒を下り酒というが、江戸周辺で造られた酒のことを何というか。
- 1) 地廻り
 - 2) 不山越
 - 3) 馬酒
 - 4) ころがり酒
- 【問 14】鎌倉幕府が民間人の酒の醸造、販売を禁じた法律をなんというか。
- 1) 沽酒禁制
 - 2) 禁酒之御触書
 - 3) 酒問禁法
 - 4) 酒類禁止之令
- 【問 15】1992年に全廃になった「日本酒（清酒）の級別制度」が制定されたのはいつか。
- 1) 1923年
 - 2) 1933年
 - 3) 1943年
 - 4) 1953年
- 【問 16】日本で最初の飲酒に関する記述が見られる、3世紀に書かれた中国の文献を何というか。
- 1) 唐書
 - 2) 梁書
 - 3) 漢書
 - 4) 三国志
- 【問 17】島根県出雲地方にある佐香神社に祀られるお酒の神様「久斯之(くすの)神(かみ)」の別名は何と言うか。
- 1) スサノオノミコト
 - 2) アマテラスオオミカミ
 - 3) スクナヒコナミノミコト
 - 4) オオクニノヌシノミコト
- 【問 18】兵庫県灘地方にて、宮水を発見したとして知られる蔵元はどこか。
- 1) 櫻正宗
 - 2) 大関
 - 3) 白鶴
 - 4) 沢の鶴
- 【問 19】17世紀末の酒造りを詳細に記述した教科書的な酒造技術書を何というか。
- 1) 童蒙酒造記
 - 2) 御酒之日記
 - 3) 本朝食鑑
 - 4) 和漢三才図会
- 【問 20】SSI※が認定する「きき酒師」認定制度がスタートしたのはいつか。
- 1) 1970年代前半
 - 2) 1980年代前半
 - 3) 1990年代前半
 - 4) 2000年代前半
- 【問 21】アルコール成分の特徴として、温度が低くなるとどのように変化するか。
- 1) 刺激性が和らぐ
 - 2) 厚みがでてくる
 - 3) 揮発性が低くなる
 - 4) 爽やかさが失せる
- 【問 22】次の酸の種類の中で、飲用温度帯が高くても特性が活きるのはどれか。
- 1) 酒石酸
 - 2) クエン酸
 - 3) リンゴ酸
 - 4) 乳酸
- 【問 23】次の酒器の材質のうち、最も温度が変化しにくいものはどれか。
- 1) 錫製の酒器
 - 2) ガラス製の酒器
 - 3) 陶器製の酒器
 - 4) チタン製の酒器

【問 24】直火燗の説明で間違っているものはどれか。

- 1) 過加熱になりやすい
- 2) 温度ムラがしやすい
- 3) アルコールが揮発しやすい
- 4) 時間がかかりすぎる

【問 25】以下のグラスの形状のなかで、最も香りが内側にこもりやすいものはどれか。

- 1) 朝顔型
- 2) ラッパ型
- 3) うりぎね型
- 4) 円筒型

【問 26】出たサイコロの目と同じ酒器を使って飲む高知県の宴席で使用される酒器を何というか。

- 1) うぐいす杯
- 2) 可杯
- 3) すかし杯
- 4) 蔀杯

【問 27】磁器の発祥とされ、一般的な名称は明治時代以降のものに対して使われることが多いやきものはどれか。

- 1) 有田焼
- 2) 備前焼
- 3) 唐津焼
- 4) 萩焼

【問 28】益子(ましこ)焼、小砂(こさいご)焼とは、どこの県を代表するやきものか。

- 1) 滋賀県
- 2) 三重県
- 3) 岐阜県
- 4) 栃木県

【問 29】豪華な具をふんだんに用い、すいとんを極上品にしたような岩手県の郷土料理を何と呼ぶか。

- 1) おくずがけ
- 2) 鉄砲汁
- 3) どんがら汁
- 4) ひつつみ

【問 30】石川県を代表する郷土料理「かぶら寿司」は、何をカブラで挟んで漬けた料理か。

- 1) 鮭
- 2) 鰯
- 3) なまこ
- 4) 蟹

【問 31】日本で、「酒を強要する等の悪習を排除し、適正飲酒の努めがある」と規定されている法律はどれか。

- 1) 酒税法
- 2) 未成年飲酒禁止法
- 3) 酒に酔って公衆に迷惑をかける行為の防止等に関する法律
- 4) 規定されていない

【問 32】ドイツ連邦共和国で日本酒(醸造酒)の飲酒可能な年齢はいくつか。

- 1) 12歳
- 2) 16歳
- 3) 18歳
- 4) 20歳

【問 33】1984年と2003年の約20年で比較すると女性のアルコール依存症者数の増加はどのくらいか。

- 1) 0.5倍
- 2) 2倍
- 3) 5倍
- 4) 10倍

【問 34】酒類商品の容器に「妊娠中や授乳期の飲酒は、胎児・乳児の発育に悪影響を与えるおそれがあります」と酒造業界が妊産婦の飲酒についての警告表示を自主的に行ったのはいつからか。

- 1) 1996年
- 2) 2000年
- 3) 2004年
- 4) 2008年

【問 35】 運転者が飲酒をしていると知りながら、自己を運送することを要求し、または依頼して車両に同乗した者への罰則はどれか。

- 1) 罰則なし
- 2) 2年以下の懲役又は30万円以下の罰金
- 3) 3年以下の懲役又は50万円以下の罰金
- 4) 5年以下の懲役又は100万円以下の罰金

【問 36】 警視庁の発表によると2008年の飲酒運転事故件数はどのくらいか。

- 1) おおよそ1000件
- 2) おおよそ2000件
- 3) おおよそ4000件
- 4) おおよそ6000件

【問 37】 江戸時代「酒は少し飲めば陽気を補助し、血気をやわらげ、食気をめぐらし、愁を去り、興をおこして役にたつ。しかし、たくさん飲むと酒ほど人を害するものはほかにない。ちょうど水や火が人を助けると同時に、また人に災いをするようなものである。」と名文を訓じたのはどれか。

- 1) 安藤昌益
- 2) 青木昆陽
- 3) 貝原益軒
- 4) 水野南北

【問 38】 次のことわざは、海に沈んで溺死する者より、酒におぼれて命をおとす者の方が多いという意味を表す。「海中より（ ）に溺死する者多し」、カッコに入る適切な語句はなにか。

- 1) 酒樽
- 2) 蔵元
- 3) 徳利
- 4) 盃中

【問 39】 東京都内で急性アルコール中毒で病院へ搬送者のうち、20代（未成年者を含む）の割合はどのくらいか。（2006年東京消防庁発表）

- 1) おおよそ10%
- 2) おおよそ25%
- 3) おおよそ50%
- 4) おおよそ80%

【問 40】 口から入ったアルコールが胃から吸収される割合はどのくらいか。

- 1) ほぼ0%
- 2) おおよそ20%
- 3) おおよそ80%
- 4) ほぼ100%

【問 41】 明治時代に誕生した一升瓶が誕生したのは現在の何県か。

- 1) 大阪府
- 2) 東京都
- 3) 兵庫県
- 4) 埼玉県

【問 42】 2006年の日本酒（清酒）消費金額はどのくらいか。

- 1) おおよそ2300億円
- 2) おおよそ3500億円
- 3) おおよそ5500億円
- 4) おおよそ1兆500億円

【問 43】 酒税の保全及び酒類業組合等に関する法律、通称「酒類業組合法」が制定されたのはいつか。

- 1) 昭和28年
- 2) 昭和37年
- 3) 昭和49年
- 4) 昭和63年

【問 44】 1943 年に制定された日本酒級別制度で 1 級酒、1 石に課せられた税金はいくらか。

- 1) 215 円 2) 335 円 3) 470 円 4) 510 円

【問 45】 年中行事として飲用される日本酒。1 月の屠蘇の酒から始まり毎月呼び名がある。9 月の名称は何か。

- 1) 月見酒 2) 菊酒 3) 十五夜酒 4) 新穀の酒

【問 46】 江戸時代に行われた租税の一つ「運上金」とはなにか。

- 1) 酒米製造者（農家）に課せられた租税
2) 酒購入者（消費者）に課せられた租税
3) 造り酒屋に課せられた租税
4) 酒販売業者に課せられた租税

【問 47】 日本酒 1 合のカロリーはおおよそ何カロリーか。

- 1) 60 キロ・カロリー 2) 120 キロ・カロリー
3) 180 キロ・カロリー 4) 240 キロ・カロリー

【問 48】 お酒づくりの神様が祭られる出雲 佐香神社の秋の大祭はいつか。

- 1) 毎年 10 月 1 日 2) 毎年 10 月 3 日 3) 毎年 10 月 13 日 4) 毎年 10 月 23 日

【問 49】 お酒の銘柄で植物に関する漢字を使用した銘柄の 1 位は「菊」だが、2 位はなにか。

- 1) 梅 2) 牡丹 3) 桜 4) 椿

【問 50】 「酒饌」とはどんな意味か。

- 1) 酒と食べ物のこと 2) 酒と女のこと 3) 酒と杯のこと 4) 酒と酒飲みのこと

※ SSI とは日本酒サービス研究会・酒匠研究会連合会の略称です。

日本酒検定2級 模範解答

- 【問 1】 2) インデイカ種
- 【問 2】 3) おおよそ1%
- 【問 3】 4) 美山錦
- 【問 4】 1) 0.02ppm 以下
- 【問 5】 2) 17.8ppm
- 【問 6】 3) アスペルギルス・オリゼ
- 【問 7】 4) ペプチドをさらに分解して、アミノ酸にすること
- 【問 8】 1) アミノ・カルボニル反応
- 【問 9】 2) 粗留アルコール
- 【問10】 1) アルブス酵母
- 【問11】 1) 大隅国風土記
- 【問12】 2) 干し飯が水に濡れてカビが生えたためそれを用いて酒を造らせたという記述がある
- 【問13】 1) 地廻り
- 【問14】 1) 沽酒禁制
- 【問15】 3) 1943年
- 【問16】 4) 三国志
- 【問17】 3) スクナヒコナミノミコト
- 【問18】 1) 櫻正宗
- 【問19】 1) 童蒙酒造記
- 【問20】 3) 1990年代前半
- 【問21】 3) 揮発性が低くなる
- 【問22】 4) 乳酸
- 【問23】 4) チタン製の酒器
- 【問24】 4) 時間がかかりすぎる
- 【問25】 3) うりざね型
- 【問26】 2) 可杯
- 【問27】 1) 有田焼
- 【問28】 4) 栃木県
- 【問29】 4) ひつつみ
- 【問30】 2) 鯉
- 【問31】 3) 酒に酔って公衆に迷惑をかける行為の防止等に関する法律
- 【問32】 2) 16歳
- 【問33】 2) 2倍
- 【問34】 3) 2004年
- 【問35】 3) 3年以下の懲役又は50万円以下の罰金
- 【問36】 4) おおよそ6000件
- 【問37】 3) 貝原益軒
- 【問38】 4) 盃中
- 【問39】 3) おおよそ50%
- 【問40】 2) おおよそ20%
- 【問41】 1) 大阪府
- 【問42】 3) おおよそ5500億円
- 【問43】 1) 昭和28年
- 【問44】 3) 470円
- 【問45】 2) 菊酒
- 【問46】 4) 酒販売業者に課せられた租税
- 【問47】 3) 180キロ・カロリー
- 【問48】 3) 毎年10月13日
- 【問49】 3) 桜
- 【問50】 1) 酒と食べ物のこと