

令和6年度福岡県
クリーニング師試験問題
(筆 記)

令和6年9月2日

指示があるまで開いてはいけません

【受験上の注意】

- 1 実技試験が終了するまでは、携帯電話等の使用は禁止します。電源を切って配付した封筒の中に入れ、封筒は、カバンにしまうか、または、カバンがない場合は机の上に置いてください。
- 2 机の上には、「受験票」、「筆記用具」、「時計」以外のものを置いてはいけません。
- 3 試験時間は、13時から14時15分までの1時間15分です。
- 4 試験開始後30分間及び試験終了前10分間は退室できません。30分経過してから退室するときは、手をあげて係員に知らせ、答案用紙が回収された後に許可を得て退出してください。
- 5 試験問題（この冊子）は持ち帰って構いません。

氏 名	
--------	--

衛生法規に関する知識

問1 次の文は、クリーニング業法の免許に関する記述である。文中の（ ）に当てはまる最も適当な語句を同じ番号の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a クリーニング師試験に合格した者が、クリーニング師の免許を受けようとする場合、その者が（ ① ）にその旨の申請をしなければならない。
- b クリーニング師とは、免許を受けたものをいうが、クリーニング所（取次店除く）には必ず（ ② ）を置かなければならない。
- c クリーニング師は、氏名を変更したときは、10日以内に免許を付与した都道府県知事に（ ③ ）をしなければならない。
- d クリーニング師が免許証を失ったときは、その旨を記載して、1か月以内に免許を付与した都道府県知事に（ ④ ）をしなければならない。
- e クリーニング師が死亡したときは、戸籍法に規定する届出義務者は、（ ⑤ ）に免許を付与した都道府県知事に免許証を返納しなければならない。

【語群】

- ① { ア：厚生労働大臣 イ：合格した地の都道府県知事
ウ：勤務地の都道府県知事 }
- ② { ア：1人以上のクリーニング師 イ：1人以上の営業者
ウ：1人以上の責任者 }
- ③ { ア：申し出 イ：免許証の訂正の申請 ウ：免許証の新規の申請 }
- ④ { ア：新たに免許証の申請 イ：再交付の申請 ウ：理由書の提出 }
- ⑤ { ア：半年以内 イ：即日 ウ：1か月以内 }

問2 次の文は、クリーニング業法の営業者の衛生措置等に関する記述である。文中の（ ）に当てはまる最も適当な語句を同じ番号の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a 営業者は、クリーニング所以外において、（①）洗たく物の処理を行い、又は行わせずしてはならない。
- b 営業者は、洗たく物の洗たくをするクリーニング所に、（②）、洗たく機及び脱水機をそれぞれ少なくとも一台備えなければならない。ただし、脱水機の効用をも有する洗たく機を備える場合は、脱水機は、備えなくてもよい。
- c クリーニング所を開設しないで洗濯物の受取及び引渡しをすることを営業としようとする者は、厚生労働省令の定めるところにより、営業方法、従事者数その他必要な事項をあらかじめ（③）に届け出なければならない。
- d 営業者は、利用者との間で洗濯物の受取及び引渡しをする際には、厚生労働省令で定めるところにより、利用者に対し、苦情の申出先を明示しなければならない。苦情の申出先の具体的な明示方法は、申出先となるクリーニング所の名称、所在地及び電話番号を（④）とともに、これらの事項を記載した書面を利用者に配布することとされている。
- e 営業者は、クリーニング所及び（⑤）並びに業務用の機械及び器具を清潔に保たなければならない。

【語群】

- ① { ア：営業として イ：反復的に ウ：継続的に }
- ② { ア：家庭用の機械として イ：業務用の機械として
ウ：節水用の機械として }
- ③ { ア：都道府県知事 イ：厚生労働大臣 ウ：市町村長 }
- ④ { ア：口頭で伝達する イ：電話で伝える ウ：店頭に掲示する }
- ⑤ { ア：業務用の車両 イ：クリーニング師の自家用車
ウ：営業者の自家用車 }

問3 次の文は、クリーニング業法の営業者の届出に関する記述である。文中の（ ）に当てはまる最も適当な語句を下記の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a 営業者は、そのクリーニング所の（①）について都道府県知事の検査を受け、その（①）がクリーニング業法第3条第2項又は第3項の規定に適合する旨の確認を受けた後でなければ、当該クリーニング所を（②）してはならない。
- b クリーニング業法において、法人である営業者が合併した際、吸収合併の場合は存続する法人が、（③）の法人が有していた営業者の地位を承継する。
- c 営業者の地位を承継した者は、（④）、その事実を証する書面を添えて、その旨を都道府県知事に届け出なければならない。
承継したことを都道府県知事に届け出ること、新たに（⑤）届出や使用前検査を経ることが不要となる。

【語群】

- ア：使用 イ：倒産 ウ：遅滞なく エ：構造設備
- オ：面積 カ：合併前 キ：開設 ク：半年以内に
- ケ：合併後 コ：変更

問4 次の文は、クリーニング所における衛生管理に関する記述である。文中の（ ）に当てはまる最も適切な語句を下記の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a 施設内は、（①）を十分にすること。特に、受渡し場、しみ抜き場及び仕上場の作業面の照度は、300LUX以上であることが望ましいこと。
- b 施設内、特に引火性溶剤の保管場所、作業所は、換気を十分にすること。特に、ドライクリーニング処理を行うクリーニング所については、大気汚染防止法等に留意し、（②）防止に努め、気化した有機溶剤の（③）又は回収に配慮すること。
- c 洗濯物の集配、保管等は、未洗濯のもの、洗濯済みのもの及び仕上げの終わったものに区分して（④）取り扱うこと。
- d 洗濯物の処理に使用した洗剤、有機溶剤及びしみ抜き薬剤が仕上げの終わった洗濯物に（⑤）することのないようにすること。

【語群】

ア：合理的に イ：残留 ウ：時間の調整 エ：廃棄 オ：環境汚染
カ：排気 キ：採光・照明 ク：衛生的に ケ：排水 コ：感染防止

公衆衛生に関する知識

問1 次の文は、公衆衛生についての記述である。文中の（ ）に当てはまる最も適切な語句を下記の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a ウィンスローによる公衆衛生の定義では、「公衆衛生とは、（①）の組織的な努力を通じて、疾病を予防し、生命を延長し、肉体的及び精神的健康と機能の増進を図る科学であり技術である」と述べられている。
- b WHO(世界保健機関)憲章に示された定義によると、「(②)とは肉体的、精神的ならびに社会的に完全に良好な状態であって、単に疾病や虚弱でないということだけではない。」とある。
- c 公衆衛生の働きを推進していくための主体は、国、(③)、組織化された地域社会や職域社会などである。
- d 日本で近代公衆衛生思想が取り入れられ、行政の中で組織化されたのは(④)以降である。海外からの(⑤)などの伝染病の防止のための防疫活動を中心にはじめられた。

【語群】

ア：幸福 イ：地方公共団体 ウ：地域住民 エ：狂犬病 オ：市町村
カ：共同社会 キ：コレラ ク：健康 ケ：明治 コ：大正

問2 次の文は、疾病予防についての記述である。文中の（ ）に当てはまる最も適切な語句を下記の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a 予防医学には、一次予防、二次予防、三次予防の段階があるが、2次予防とは、(①)をいう。
- b 生活習慣病とは、「食習慣、(②)、休養、飲酒等の生活習慣がその発症・進行に関与する疾患群」である。
- c 特定保健指導は、血圧、血糖、脂質、腹囲などの脳・心臓疾患のリスク要因に応じて、「(③)」と「積極的支援」が行われる。
- d 胃がんについては、一次予防としての食生活の変化や胃がんのリスクファクターである(④)の排除、二次予防としての健康診断による早期発見、早期治療が死亡の減少に寄与している。
- e 糖尿病は、糖尿病性腎症や糖尿病性(⑤)などの重大な合併症を併発することがある。

【語群】

ア：ワクチン接種 イ：カンピロバクター菌 ウ：網膜症
エ：消極的支援 オ：排泄習慣 カ：早期発見・早期治療
キ：ヘリコバクターピロリ菌 ク：動機付け支援 ケ：運動習慣
コ：脂質異常

問3 次の文は、環境生理や環境衛生についての記述である。文中の（ ）に当てはまる最も適当な語句を下記の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a 呼気中の酸素が欠乏すると種々の症状を呈し、死亡することもある。空気中の酸素濃度が(①)未満になったとき、その空気を吸入することにより発症する症状を酸欠症という。酸素濃度が極めて低い空気の吸入は、瞬時に意識消失、即死などの重篤な影響がある。
- b 熱中症は、近年の夏季の温度上昇で、社会問題となっている。古典的には、熱射病、熱消耗、熱けいれんの3病型があり、(②)が最も重篤である。高温によって突発的に発症する中枢性の体温調節機能障害であり、高体温、意識障害、ショック症状を呈し、死亡率が高い。
- c 下水の終末処理場からの放流水の水質の基準は、下水道法により、水素イオン濃度、(③)、浮遊物質量、大腸菌群数について定められている。
- d 産業廃棄物は、事業活動に伴って排出される廃棄物のうち、燃え殻、汚泥、廃油、廃酸、廃アルカリ、(④)、その他法令で定める廃棄物及び輸入された廃棄物と定義されている。
- e 中国やインドでは、フッ素を含有する飲料水の長期摂取から起こる(⑤)や骨フッ素症が問題となっている。

【語群】

- | | | |
|---------|-----------------|------------------|
| ア：熱射病 | イ：廃プラスチック類 | ウ：30% |
| エ：腎臓結石 | オ：COD（化学的酸素要求量） | カ：斑状歯 |
| キ：し尿 | ク：18% | ケ：BOD（生物学的酸素要求量） |
| コ：熱けいれん | | |

問4 次の文は、感染症についての記述である。文中の（ ）に当てはまる最も適当な語句を下記の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a 伝染病予防法、性病予防法及び(①)を廃止・統合して、「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」(感染症法)が制定され、平成11年に施行された。その後、結核予防法が廃止となり、結核が(②)に分類された。
- b 日本の結核対策は、健康診断、予防接種、患者管理、結核医療を柱として一貫した対策を行っている。感染症法に基づく健康診断として、定期健康診断および(③)が行われている。
- c (④)とは、結核患者を適正な医療と正しい生活指導により早期に社会復帰できるよう指導するとともに家族やその他の者への感染防止を図ることである。具体的には、保健師による家庭訪問や管理検診などが行われる。
- d 2類感染症は、感染力、罹患した場合の重篤性等に基づく総合的な観点から見た危険性が高い感染症であり、他に重症急性呼吸器症候群(SARS)や(⑤)などがある。

【語群】

- | | | |
|------------|-----------|---------------|
| ア：鳥インフルエンザ | イ：感染者健康診断 | ウ：腸管出血性大腸菌感染症 |
| エ：患者管理 | オ：エイズ予防法 | カ：接触者健康診断 |
| キ：3類感染症 | ク：らい予防法 | ケ：2類感染症 |
| コ：結核医療 | | |

洗たく物の処理に関する知識

問1 次の文は、クリーニング概論、洗濯物、繊維加工についての記述である。文中の（ ）に当てはまる最も適当な語句を同じ番号の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a クリーニング業は、（①）による指導・監督を受ける生活衛生関係営業であり、その営業を行うにあたっては、クリーニング業法に基づき（①）に届出を行う他、衛生措置等を講じることとされている。
- b 織物の三原組織の中で、たて糸とよこ糸が1本ずつ交互に組み合わせられた最も簡単な組織で、たて・よこの交差数（組織点）が一番多く、比較的丈夫であるのは、（②）である。
- c パイル織物である（③）は、原則、水洗いをしてはいけなく、アイロンもかけてはならない。
- d 繊維の鑑別で、糸を燃やしたとき、紙を燃やしたにおいがし、顕微鏡で繊維の側面をみると節が観察されると（④）である。
- e 繊維の染色に用いる染料のなかで、（⑤）は主に綿などのセルロース繊維に適用される。

【語群】

- ① { ア：厚生労働省 イ：地方公共団体の保健所
ウ：全国クリーニング生活衛生同業組合連合会 }
- ② { ア：平織 イ：綾織 ウ：朱子織 }
- ③ { ア：サテン イ：ちぢみ ウ：ベルベット }
- ④ { ア：麻 イ：絹 ウ：綿 }
- ⑤ { ア：分散染料 イ：直接染料 ウ：酸性染料 }

問2 次の文は、洗濯の原理、ランドリー処理法についての記述である。文中の（ ）
に当てはまる最も適切な語句を同じ番号の語群から一つ選び、その記号を解答欄に
記入しなさい。

- a タンブル乾燥には、絞り率（①）程度の場合が効率よく、あまい絞りのものは効率が悪くなる。
- b ドライクリーニングの対象品の多くは外衣であり、その主な汚れの構成成分のうち、ドライ溶剤とドライ機で落とせる汚れは（②）であり、汚れ全体の80～90%に達する。
- c 汚れのおちやすさを綿と絹と羊毛とで比較した場合、最もおちやすいものは（③-A）であり、最もおちにくいのは（③-B）である。
- d 水洗い用洗剤の主成分は界面活性剤であり、洗剤（界面活性剤）を水に入れると、洗剤分子を安定化するため（④）が形成され、汚れを落とすのに大きな役割を果たす。
- e （⑤）の効果は、黄変の防止と殺菌、酸可溶性のシミの除去である。

【語群】

- ① { ア：50% イ：60% ウ：70% }
- ② { ア：油性汚れと水溶性汚れ イ：油性汚れと不溶性汚れ
ウ：水溶性汚れと不溶性汚れ }
- ③ { ア：A綿 B羊毛 イ：A：絹 B綿 ウ：A羊毛 B絹 }
- ④ { ア：ミセル イ：アミノ基 ウ：ソープ }
- ⑤ { ア：糊付け イ：酸浴（サワー） ウ：すすぎ }

問3 次の文は、クリーニング資材、ドライクリーニング処理法、ウェットクリーニング処理法についての記述である。文中の（ ）に当てはまる最も適切な語句を同じ番号の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a ウェットクリーニングにおける注意点として、（①）は白化しやすいので湿潤時の摩擦を極力抑えることがある。
- b ドライ溶剤に脆化・軟化・剥離しやすい素材は（②）であり、受付の点検と工場の再点検で念を入れた確認が重要である。
- c 洗浄の過程で、ドライ溶剤中に分散した汚れが洗濯物に付着または吸着して、洗浄効果を低下させる現象を（③）という。
- d わが国では、ドライ溶剤のうち（④）が最も広く普及している。
- e ドライクリーニングでは除去できない（⑤）の汚れを可能な限り除去するために、チャージという方法が用いられる。

【語群】

- ① { ア：毛 イ：絹 ウ：レーヨン }
- ② { ア：スチロール製品 イ：ポリ塩化ビニル製品
ウ：ポリウレタン合成皮革製品 }
- ③ { ア：再分散 イ：再汚染 ウ：再帯電 }
- ④ { ア：石油系溶剤 イ：テトラクロロエチレン ウ：HFC-365mfc }
- ⑤ { ア：油性 イ：不溶性 ウ：水溶性 }

問4 次の文は、シミ抜き、仕上げ法、取扱い表示記号についての記述である。文中の()に当てはまる最も適切な語句を同じ番号の語群から一つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- a シミ抜きに使用する漂白剤のうち、濃度3%以下の条件で全ての繊維に使用できるのは(①)である。
- b シミの判別法の一つとして、酸性、アルカリ性を万能pH試験紙などを用いて測定する方法がある。シミが酸性またはアルカリ性を示す場合には、そのシミは(②)のシミである可能性が高い。
- c 繊維に外から力を加えて変形させた時、繊維が変形前の状態に戻ろうとする力を(③)と言うが、(③)限界を越える力で変形させた場合には変形したままになる。

d  (④)

e  (⑤)

【語群】

- ① { ア：過酸化水素 イ：過炭酸ナトリウム ウ：次亜塩素酸ナトリウム }
- ② { ア：油性 イ：水溶性 ウ：不溶性 }
- ③ { ア：脆性 イ：塑性 ウ：弾性 }
- ④ { ア：ぬれつき干し乾燥がよい。 イ：日陰でのつき干し乾燥がよい。
ウ：日陰でのぬれつき干し乾燥がよい。 }
- ⑤ { ア：塩素系及び酸素系漂白剤による漂白処理ができる
イ：酸素系漂白剤による漂白処理ができるが、塩素系漂白剤による漂白処理ができない
ウ：漂白処理はできない }

令和6年度福岡県
クリーニング師試験問題
(実 技)

令和6年9月2日

指示があるまで手を触れてはいけません

【受験上の注意】

- 1 机の上には、「受験票」、「筆記用具」、「時計」以外のものを置いてはいけません。
- 2 試験時間は、10分間です。
- 3 この問題用紙のみ持ち帰って構いません。

洗たく物の処理に関する技能

(繊維の鑑別)

問1 別紙Aの5つの布①～⑤を外観や手ざわりから鑑別して、下記の「繊維の種類」の中から該当するものを一つだけ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

【繊維の種類】

ア：綿 イ：麻 ウ：羊毛 エ：絹
オ：キュプラ カ：ポリエステル キ：アセテート ク：ナイロン

(シミの鑑別とシミ抜き剤)

問2 別紙Bの5つのシミを外観から鑑別し、下記の「シミの種類」の中から該当するものを一つだけ選び、その番号を解答欄に記入しなさい。

また、それぞれのシミについて最も適切なシミ抜き薬品などを下記の「シミ抜き薬品など」の中から一つだけ選び、その記号をシミ抜き薬品などの解答欄に記入しなさい。

ただし、シミ抜き薬品などは重複して選ばないこと。

【シミの種類】

① コーヒー ② 赤インク ③ 鉄さび ④ カレー
⑤ マヨネーズ ⑥ スス ⑦ 食用油 ⑧ 墨汁

【シミ抜き薬品など】

ア たんぱく系シミ抜き剤 イ のり状にしたご飯粒で揉みだし
ウ タンニン系シミ抜き剤 エ 過酸化水素
オ 石油系溶剤 カ 漂白剤
キ サビ取り剤 ク 水酸化カリウム
ケ ヨードカリウム コ アンモニア

令和6年度福岡県 クリーニング師試験
解答（筆記）

受験番号	
氏名	

衛生法規に関する知識

問1					問2				
①	②	③	④	⑤	①	②	③	④	⑤
イ	ア	イ	イ	ウ	ア	イ	ア	ウ	ア

問3					問4				
①	②	③	④	⑤	①	②	③	④	⑤
エ	ア	カ	ウ	キ	キ	オ	カ	ク	イ

公衆衛生に関する知識

問1					問2				
①	②	③	④	⑤	①	②	③	④	⑤
カ	ク	イ	ケ	キ	カ	ケ	ク	キ	ウ

問3					問4				
①	②	③	④	⑤	①	②	③	④	⑤
ク	ア	ケ	イ	カ	オ	ケ	カ	エ	ア

洗たく物の処理に関する知識

問1					問2				
①	②	③	④	⑤	①	②	③	④	⑤
イ	ア	ウ	ア	イ	ア	イ	ウ	ア	イ

問3					問4				
①	②	③	④	⑤	①	②	③	④	⑤
イ	ウ	イ	ア	ウ	ア	イ	ウ	イ	ア

令和6年度福岡県 クリーニング師試験
解答(実技)

受験番号	
氏名	

洗たく物の処理に関する技能

問1	(別紙A)				
	①	②	③	④	⑤
繊維の種類	エ	カ	イ	ア	オ

問2	(別紙B)				
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
シミの種類	①	⑤	③	※	⑥
シミ抜き薬品など	ウ	ア	キ	※	イ

※全員正解として取り扱う。