## 令和7年度京都府クリーニング師試験

### ◇注意事項

- 1 試験時間は、学科試験と実地試験(繊維の鑑別試験)と合わせて70分です。 時間内に学科試験と実地試験(繊維の鑑別試験)の両方を解答してください。
- 2 学科試験科目は、衛生法規に関する知識10間、公衆衛生に関する知識10間、洗濯物の処理に関する知識10間の合計30間です。実地試験(繊維の鑑別試験)は5間です。
- 3 解答は、別に配布している解答用紙に記入してください。
- 4 解答用紙には、受験番号及び氏名を忘れずに記入してください。
- 5 学科試験の解答は、該当するものを1つだけ選び、ア、イ、ウの記号のいずれかに ○印を記入してください。
- 6 実地試験(繊維の鑑別試験)は、別に配布している布片ア〜オの繊維名を、選択肢 ①〜⑧の中から選び、その番号を解答欄に記入してください。 なお、実地試験(繊維の鑑別試験)の問題は、解答用紙に記載してあります。
- 7 退場するときは、試験監督の指示に従い、解答用紙、布片及びそれが入っていた 封筒を試験監督に提出し、試験問題用紙は、持ち帰ってください。
- 8 問題中の法令の条文は、特に記載がない限り、試験日時点で施行されているものとします。

#### ◇合格発表について

次の期間・場所において、合格者の受験番号を掲示します。 合格者には、合格証書を受験願書記載の住所に郵送します。 なお、電話による問合せには対応しておりません。

掲示期間	令和7年11月6日(木)午前9時から2週間	
掲示場所	<ul> <li>・京都府ホームページ「クリーニング師試験について」ページ https://www.pref.kyoto.jp/seikatsu/news/cleaning.html</li> <li>・京都府庁正門前の掲示板</li> <li>・舞鶴総合庁舎を除く各総合庁舎の掲示板</li> <li>・中丹東保健所の掲示板</li> </ul>	

## 衛生法規に関する知識

問1 次の文章は、クリーニング業法の第1条である。(①)~(③)に入る語句の組み合わせとして、正しいものを下表のア~ウのうちから選びなさい。

この法律は、クリーニング業に対して、( ① )等の見地から必要な ( ② )を行い、もつてその経営を ( ③ )に適合させるとともに、 利用者の利益の擁護を図ることを目的とする。

	1	2	3
ア	公衆衛生	指導及び立入り	衛生基準
7	公衆衛生	指導及び取締り	公共の福祉
ウ	環境衛生	指導及び立入り	衛生基準

### 問2 ア〜ウの文章のうち、クリーニング業法に規定する営業者の衛生措置等に 関する記述として、誤っているものを選びなさい。

- ア 営業者は、クリーニング所及び業務用の車両並びに業務用の機械及び器具 を清潔に保たなくてはならない。
- イ 営業者は、伝染性の疾病の病原体による汚染のおそれのあるものとして 指定されている洗濯物を持ち込まれた場合は、その洗濯物は受け取っては ならない。
- ウ 営業者は、洗濯物の洗濯をするクリーニング所に、業務用の機械として、 洗濯機及び脱水機をそれぞれ少なくとも1台備えなければならない。ただし、 脱水機の効用も有する洗濯機を備える場合は、脱水機は備えなくてもよい。

### 問3 ア〜ウの文章のうち、利用者に対する説明義務等に関する記述として、 誤っているものを選びなさい。

- ア 無店舗取次店において洗濯物の受取及び引渡しをする際は、苦情の申出先 を口頭で通知しなければならない。
- イ クリーニング所において洗濯物の受取及び引渡しをする際は、クリーニング 所の名称、所在地及び電話番号を示さなければならない。
- ウ 洗濯物の受取及び引渡しをしようとするときは、あらかじめ洗濯物の処理 方法等について説明するよう努めなければならない。

### 問4 ア〜ウの文章のうち、クリーニング師の免許に関する記述として、正しい ものを選びなさい。

- ア 免許の取消処分を受けた者は、5日以内に免許証を免許を与えた都道府県 知事に返納しなければならない。
- イ 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、3箇月 以内に免許証を免許を与えた都道府県知事に返納しなければならない。
- ウ 免許の申請には、2年以上のクリーニング所での従事経験が証明された 書類が必要である。

### 問5 ア〜ウの文章のうち、クリーニング業法に規定する営業者の届出に関する 記述として、誤っているものを選びなさい。

- ア 営業者は、クリーニング所を廃止したときは、都道府県知事にその旨を 届け出なければならない。
- イ 営業者は、クリーニング所に配置しているクリーニング師の氏名に変更が 生じた場合は、速やかに都道府県知事に届け出なければならない。
- ウ 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 としようとする場合は、クリーニング業法に基づく届出は必要ない。

問6 次の文章は、クリーニング所の業務従事者に対する講習に関する文章である。 (①) ~ (③) に入る語句の組み合わせとして、正しいものを下表のア~ウの うちから選びなさい。

営業者は、厚生労働省令で定めるところにより、その業務に従事する者に対し、(①)が指定した当該業務に関する(②)及び(③)を図るための講習を受けさせなければならない。

	①	2	3
ア	都道府県知事	知識の修得	技能の向上
イ	厚生労働大臣	資質の向上	技能の向上
ウ	都道府県知事	資質の向上	安全管理の徹底

### 問7 ア〜ウの文章のうち、クリーニング業法に規定する都道府県知事の権限に 関する記述として、正しいものを選びなさい。

- ア 営業者が、洗濯物を洗濯又は仕上げを終わったものと終わらないものに 区分していないときは、措置命令を行わずにクリーニング所の閉鎖を命ずる ことができる。
- イ 営業者が、クリーニング所の業務に従事する者に対し、クリーニング業法 に定める講習を受けさせなかったときは、期間を定めてその営業の停止を 命ずることができる。
- ウ 営業者が、クリーニング所以外で、営業として洗濯物の処理を行っている ときは、期間を定めて必要な措置をとるべき旨を命じなければならない。

# 問8 次の文章は、クリーニング業法の第9条である。(①) ~ (③) に入る語句 の組み合わせとして、正しいものを下表のア~ウのうちから選びなさい。

都道府県知事は、営業者又はその使用人で、洗濯物の処理又は受取及び 引渡しの業務に従事するものが(①)、その就業が(②)上不適当 と認めるときは、期間を(③)その業務を停止することができる。

	1)	2	3
ア	利用者の洗濯物を損傷し	社会通念	定めて
イ	措置命令に従わず	公衆衛生	定めず
ウ	伝染性の疾病にかかり	公衆衛生	定めて

### 問9 ア~ウの文章のうち、クリーニング業法の規定として、正しいものを選びなさい。

- ア 営業者は、洗濯物をその所有者ごとに区分して処理しなければならない。
- イ 相続により営業者の地位を承継した者は、遅滞なく、その旨を都道府県 知事に届け出なければならない。
- ウ 営業者は、クリーニング所ごとに、その規模に応じて定められた人数の クリーニング師を置かなければならない。

### 問10 ア〜ウの文章のうち、「生活衛生関係営業の運営の適正化及び振興に関する 法律」に関する記述として、<u>誤っているもの</u>を選びなさい。

- ア この法律は、生活衛生関係営業に関する経営の健全化の指導や、苦情処理 等の業務に対する体制の整備に加えて、料金の規制についても定めている。
- イ クリーニング業の営業者は、自主的に、衛生措置の基準を遵守し、及び 衛生施設の改善向上を図るため、生活衛生同業組合を組織することができる。
- ウ 生活衛生同業組合は、営利を目的とし、組合員の加入は任意であり、組合員 の議決権及び選挙権は出資額によって異なる。

## 公衆衛生に関する知識

問11 次の文章の(①)~(③)に入る語句の組み合わせとして、正しいものを下表のア~ウのうちから選びなさい。

(①)において、「(②)とは、完全な肉体的、(③)及び 社会的福祉の状態であり、単に疾病又は病弱の存在しないことではない。」 と定義されている。

	①	2	3
ア	日本国憲法	幸福	精神的
イ	WHO憲章	健康	精神的
ウ	WHO憲章	公衆衛生	経済的

### 問12 ア〜ウの文章のうち、「土壌汚染対策法」に関する記述として、正しいもの を選びなさい。

ア すべてのクリーニング所の営業者は、毎年、土壌汚染状況の調査を行い、 その結果を都道府県知事に報告しなければならない。

イ 特定有害物質には、クリーニング溶剤として用いられることのあるテトラ クロロエチレンが含まれている。

ウ 事業活動による大気の汚染を防止し、人類の福祉に貢献することを目的と する。

- 問13 ア〜ウの文章のうち、「労働安全衛生法」に関する記述として、<u>誤っている</u> ものを選びなさい。
  - ア 事業者は、常時使用する労働者に対し、2年ごとに1回、定期に、医師に よる健康診断を実施しなければならない。
  - イ 有機溶剤作業主任者は、作業に従事する労働者が有機溶剤により汚染 されることがないよう、作業方法を決定し、労働者を指揮する。
  - ウ 職場における熱中症対策の強化のため、労働安全衛生規則が改正され、 令和7年6月1日に施行された。
- 問14 ア〜ウの文章のうち、令和6年の日本人の人口に関する統計の結果として、 誤っているものを選びなさい。
  - ア 平均寿命は、前年と比べて、男性は横ばい、女性は微減だった。
  - イ 年間出生数は、70万人を割り込んだ。
  - ウ 死因は、アルツハイマー病が一番多かった。
- 問15 ア〜ウの文章のうち、営業者や従事者が行うことができる持続可能な開発 目標(SDGs)の取組として、<u>誤っているもの</u>を選びなさい。
  - ア LED照明の導入によるCO2排出削減
  - イ プラスチックハンガーの使い捨て
  - ウ エコバックの利用促進によるレジ袋削減

- 問16 ア〜ウの文章のうち、特別管理産業廃棄物に関する記述として、正しいもの を選びなさい。
  - ア 特別管理産業廃棄物とは、産業廃棄物のうち、爆発性、毒性等、人の健康 や生活環境に係る被害を生じるおそれがある性状を有するもののことである。
  - イ クリーニング所から排出されるすべての廃棄物は、特別管理産業廃棄物に 該当する。
  - ウ 排出事業者が特別管理産業廃棄物の処理を処理業者に委託した場合、最終 処分までの処理責任は処理業者にある。
- 問17 次の文章は、繊維を食害する害虫(衣料害虫)について記述したものである。 ( )内の語句のうち、正しいものの数をア〜ウのうちから選びなさい。

( **ヒメマルカツオブシムシ** )、カツオブシムシ、イガ、コイガは、 4大衣料害虫とされています。このうち、イガ、コイガの( **成虫** )は、 食害して噛み切った繊維を材料に、自らが吐糸した繊維と絡ませて巣を作る ため、損傷部が( **目立ちやすく** )なっていることがあります。

ア 1つ

イ 2つ

ウ 3つ

問18 ア〜ウのうち、感染症と病原体の組み合わせとして、<u>誤っているもの</u>を選びなさい。

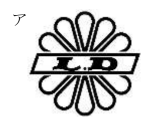
ア ジフテリア ― 細菌

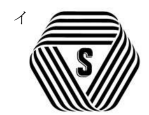
イ 百日咳 ― 細菌

ウ 結核 一 ウイルス

- 問19 ア〜ウの文章のうち、厚生労働省の「クリーニング所における衛生管理要領」 に定められている消毒方法として、誤っているものを選びなさい。
  - ア 60℃以上の熱湯に10分間以上浸す。
  - イ 過酢酸濃度150ppm以上の水溶液中に60℃以上で10分間以上浸す。
  - ウ 遊離塩素濃度25ppm以上の亜塩素酸水に20℃以上で10分間以上浸す。

問20 ア〜ウのうち、標準営業約款に係る標識として、正しいものを選びなさい。







## 洗濯物の処理に関する知識

- 問21 ア〜ウの文章のうち、ナイロンの特徴に関する記述として、<u>誤っているもの</u> を選びなさい。
  - ア 日光やガスにより黄変しやすい。
  - イ 摩擦や引っ張りに強く、軽い。
  - ウ 漂白剤は次亜塩素酸ナトリウムが適している。
- 問22 ア〜ウの文章のうち、繊維の特徴に関する記述として、正しいものを選びなさい。
  - ア 綿は、天然繊維のなかで最も多く消費される繊維で、細く扁平なリボン状の断面をもつ。
  - イ ポリ塩化ビニルは、丈夫で耐薬品性や吸湿性に優れ、耐熱性が高い。
  - ウ ポリウレタンは、大きな伸縮回復力があり、ドライクリーニング溶剤に 対する耐性に優れ、耐熱性が高い。
- 問23 ア〜ウのうち、繊維の分類の組み合わせとして、正しいものを選びなさい。
  - ア 再生繊維 一 キュプラ、アセテート、レーヨン
  - イ 動物繊維 一 ウール、絹、アンゴラ
  - ウ 合成繊維 一 ポリノジック、ポリエステル、ポリプロピレン

- 問24 ア〜ウの文章のうち、ランドリーに関する記述として、正しいものを選びなさい。
  - ア ウエットクリーニングに比べ、洗浄力は弱いが、衣類の型崩れや収縮が小さい。
  - イ ランドリー用水は、硬度成分が500mg/L以上の硬水が望ましい。
  - ウ 汚れの酸性を中和し、繊維や汚れを膨潤させるなどの働きをする助剤として、 メタ珪酸ナトリウムなどのアルカリ剤が用いられる。
- 問25 ア〜ウのうち、クリーニングにおける仕上げの3条件に含まれるものとして、 誤っているものを選びなさい。
  - ア光
  - イ熱
  - ウ湿気
- 問26 ア〜ウの文章のうち、特殊品のクリーニングの処理に関する記述として、 正しいものを選びなさい。
  - ア 皮革 (レザー) は高温を受けると硬化収縮するため、低温タンブラーで 処理し、人体プレス機で仕上げる際は60~70℃で短時間処理する必要がある。
  - イ 絹和服のクリーニングは、石油系溶剤を用いてワッシャーで汚れを除去 した後、タンブル乾燥によりできるだけ早く乾かすのがよい。
  - ウ カーペットのクリーニング方法は、洗浄効果が高く、濡らすことができない 製品も扱えるシャンプー洗いが水洗いやドライクリーニングよりも望ましい。

### 問27 ア〜ウの文章のうち、繊維加工の名称、加工方法及び留意点を示した下表に 関する記述として、誤っているものを選びなさい。

名称	加工方法	留意点
ポリエステルの生地を水酸化 オトリウムの熱水溶液に浸漬 して繊維表面の組織を一部溶 解する加工		柔軟な風合いとドレープ性が 得られるが、( ① )。
(2)加工	布に薄いポリウレタンなどの フィルムやシートなどを貼り 合わせる加工	時間が経つとフィルムの経年 劣化により剥離やべたつきが 生じやすい。
プリーツ加工	(③)加工	モヘヤなどの場合、再々プレスセットを強く行うと折り目部分の生地が傷み、破損することがある。

- ア ( ① ) に入る語句は「生地がやせることで強度低下や縫い目脱落 (スリップ) の原因となる」である。
- イ(②)に入る語句は「ピーチ」である。
- ウ (③)に入る語句は「布に折り目やヒダをつける」である。

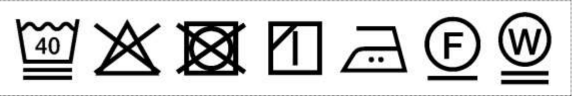
### 問28 下表のア〜ウのうち、衣料品に使われるボタンの名称、原料及び特徴の組み 合わせとして、正しいものを選びなさい。

	ボタンの名称	原料	特徴
ア	ナイロンボタン	ポリアミド系樹脂	熱に強く、高温のアイロンを直接 当てることができる。
イ	カゼインボタン	尿素樹脂	吸水性が高く、水に長時間浸すと 壊れやすくなる。
ウ	ABS ボタン	ABS 樹脂	メッキ加工が施され、金属ボタン のような雰囲気が表現されている ものが多い。

### 問29 ア〜ウの文章のうち、「クリーニング事故賠償基準」におけるクリーニング 業者の責任について述べたものとして、正しいものを選びなさい。

- ア 利用者には、クリーニング後の洗濯物を速やかに引き取る義務があるため、 クリーニング後に保管中の洗濯物に事故が発生しても、クリーニング業者は 一切責任を負わなくてよいとされている。
- イ 預かり品が滅失・損傷した場合であっても、その原因がクリーニング業者 の責めに帰することができない大規模自然災害によるものであれば、利用者 に対して損害を賠償する義務はないとされている。
- ウ 事故の発生原因が利用者や第三者にあれば、クリーニング業者はその責任 を問われないため、事故発生時の利用者への連絡・説明や、預かり品の返品 時の利用者との相互点検を行う必要はないとされている。

問30 ア〜ウの文章のうち、次の取扱表示がされている衣類の処理に関する記述と して、誤っているものを選びなさい。



- ※各記号は2024(令和6)年8月20日のJIS(日本産業規格)改正後のものとする。
- ア 洗濯処理後は日陰で吊り干し乾燥するのがよく、タンブル乾燥処理はできない。
- イ 高温(底面温度210℃まで)によるアイロン仕上げ処理ができる。
- ウ 石油系溶剤又はデカメチルペンタシクロシロキサンによる弱いドライクリーニングができる。