

令和 6 年度
クリーニング師学科試験問題

指示があるまで開いてはいけません

— 注 意 事 項 —

- 1 この問題用紙には、衛生法規に関する知識、公衆衛生に関する知識、洗たく物の処理に関する知識の3科目の問題がとじ込んであります。試験時間は3科目合計で90分です。
- 2 問題用紙及び解答用紙は切り離さないで下さい。
- 3 答は解答用紙に明瞭に記入して下さい。
- 4 試験中は他の受験者に迷惑を及ぼす行為（話しかける、席を外す等）をしないこと。
- 5 試験中は受験票を試験官の見やすい場所に置くこと。
- 6 質問があるときは、手をあげて試験官が来るのを待つこと。
- 7 試験開始後30分間は退場を認めないので注意すること。
- 8 試験終了後は、問題用紙を持ち帰っても結構です。

令和6年度クリーニング師学科試験問題
(衛生法規に関する知識)

沖縄県

問1 次の文章のうち、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

- 1 クリーニング所の営業者の地位承継には、営業の譲渡は含まれない。
- 2 クリーニング師は、免許を取得した都道府県以外でクリーニング師としての業務に就くことはできない。
- 3 コインランドリーは、クリーニング業法でいうクリーニング所ではない。
- 4 他人のためにクリーニングサービスを行う行為は、社会性を持ち、反復継続して行われていけば、無料であってもクリーニング業に該当する。
- 5 使用済みのおしぼりを回収し、洗たく後さらに貸与する営業、いわゆる貸おしぼり業もクリーニング業である。
- 6 クリーニング所の立入検査をする都道府県の職員を環境保全監視員という。
- 7 クリーニング所の開設届を提出した営業者は、提出した直後にクリーニング所を使用することができる。
- 8 営業者は洗濯物の受取及び引渡しをする際、利用者に対し洗濯物の処理方法を説明するよう努めるとともに苦情の申出先を明示する必要がある。
- 9 仕上げや乾燥だけを行う施設のように、洗濯物を処理するための全工程のうちの一部しか行わない施設については、クリーニング所に含まれない。
- 10 クリーニング所に2人以上のクリーニング師が従事する場合は、管理クリーニング師を置かなければならない。

問2 次の文は、クリーニング業法中のクリーニング師の免許、研修についての記述である。文中の（ ）に当てはまる語句を下記の語群から選び、その記号を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

ただし、同じ番号には同じ語句が入るものとする。

- 1 クリーニング所の業務に従事するクリーニング師は、業務に従事した後、（ 1 ）以内に（ 2 ）が指定したクリーニング師の資質の向上を図るための研修を受けなければならない。
また、その後は、（ 3 ）を超えない期間ごとに研修を受けるものとする。
- 2 クリーニング師が免許証を破り、（ 4 ）、又は失つたときは、その旨を書き、破り、又は（ 4 ）た場合においてはその免許証を添え、（ 5 ）以内に免許を与えた都道府県知事に再交付の申請をしなければならない。
- 3 クリーニング師はその（ 6 ）又は（ 7 ）を変更したときは、（ 8 ）以内に免許証の訂正の申請を免許を与えた都道府県知事にしなければならない。
- 4 クリーニング業法第12条の規定により免許の（ 9 ）を受けた者は、（ 10 ）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。

【語群】

ア. 本籍 イ. 1月 ウ. 住所 エ. 5日 オ. 厚生労働大臣
カ. 3年 キ. 濡らし ク. 生年月日 ケ. 停止処分 コ. 10日
サ. 1年 シ. 氏名 ス. 汚し セ. 都道府県知事 ソ. 取消処分

問3 次の文は、クリーニング業法中の営業者の衛生措置等に関する記述である。記述中の()の中から正しいものを1つ選び、その記号を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

- 1 営業者は、(ア. 事務所 イ. 自宅 ウ. クリーニング所) 以外において、営業として洗たく物の処理を行い、又は、行わせてはならない。
- 2 営業者は、洗たく物の洗たくをするクリーニング所に、業務用の機械として、① (ア. 乾燥機及び脱水機 イ. 洗たく機及び乾燥機 ウ. 洗たく機及び脱水機) をそれぞれ少なくとも② (ア. 1台 イ. 2台 ウ. 3台) 備えなければならない。
- 3 クリーニング所及び業務用の (ア. 軽車両 イ. 車両 ウ. 原動機付自転車) 並びに業務用の機械及び器具を清潔に保つこと。
- 4 営業者は、洗濯物をその (ア. 量 イ. 用途 ウ. 所有者) に応じ区分して処理しなければならない。
- 5 洗場については、床が① (ア. 不浸透性材料 イ. 耐水性材料 ウ. 浸透性材料) で築造され、これに適当な勾配と② (ア. 浄化槽 イ. 溜めます ウ. 排水口) が設けられていること。
- 6 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厚生労働省令で指定する洗濯物を取り扱う場合においては、その洗濯物は他の洗濯物と区分しておき、それを洗濯するときは、その前に (ア. 消毒 イ. 染み抜き ウ. 漂白) すること。
- 7 営業者は、クリーニング所 (洗たく物の受取及び引渡のみを行うものを除く。) ごとに① (ア. 3人 イ. 1人 ウ. 2人) 以上の② (ア. クリーニング師 イ. 業務従事者 ウ. 事務職員) を置かなければならない。

問4 次のA群と最も関係の深いものをB群から選び、その記号を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

【A群】

- 1 この法律に基づき、各都道府県にクリーニング業生活衛生同業組合が設立され、クリーニング業の振興を図るための自主的な活動を行うことになっている。
- 2 営業者が措置命令に従わないとき、都道府県知事が期間を定めて命ずることができる。
- 3 クリーニング所を廃止するときの手続き
- 4 工場及び事業場から排出される水の排出と地下に浸透する水の浸透を規制し、国民の健康保護と生活環境を保全することを目的とした法律
- 5 標準営業約款制度

【B群】

- ア. Rマーク イ. 届出 ウ. クリーニング業法
エ. 営業停止命令及び施設閉鎖命令
オ. 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 カ. 許可
キ. 水質汚濁防止法 ク. 改善命令 ケ. Sマーク コ. 下水道法

令和6年度クリーニング師学科試験問題
(公衆衛生に関する知識)

沖縄県

問1 次の文章の()に当てはまる最も適当な語句を下の語群から1つ選び、その記号を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

(1)によれば、「公衆衛生とは、共同社会の(2)な努力を通じて、疾病を(3)し、(4)を延長し、肉体的および精神的健康と機能の増進を図る(5)であり技術である。」とされている。

【語群】

ア. ウィンスローの定義 イ. WHO憲章 ウ. 継続的 エ. 組織的
オ. 根絶 カ. 予防 キ. 定年 ク. 生命 ケ. 理念 コ. 科学

問2 次の記述について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

- 1 1948(昭和23)年に労働時間や休日、年少者や女子に関する必要な最低限度の労働基準を定めた、労働安全衛生法がまず制定された。
- 2 日本においては、人口は5年毎に実施される国勢調査によって正確に実施される。
- 3 出生率は、人口1万人あたりに生まれた児の数である。
- 4 0歳の平均余命を平均寿命と言う。
- 5 一酸化炭素中毒に最も弱いのは、肺の組織である。
- 6 高温による健康障害として、高温暴露への不応あるいは許容限界を超えた時に発症する急性の障害を総称して熱中症という。
- 7 BODとは、生物学的酸素要求量のことをいい、CODとは、化学的酸素要求量のことをいう。
- 8 産業廃棄物に含まれるごみ処理は、市町村が処理責任を有している。

9 エイズは、ヒト免疫不全ウイルス（H I V）の感染によって引き起こされる細胞性免疫不全状態を主な病態とする疾患である。

10 持続可能な目標（SDG s）とは、2015年に開催された国連の「持続可能な開発サミット」で採択された国連が主導する取組であり、2030年までの国際社会全体の目標のことで、17のゴール（目標）と169のターゲットから構成されている。

問3 次の記述のうち、令和4年の我が国における死因順位の第1位から第3位に入っているものとして、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

- 1 心疾患
- 2 新型コロナウイルス感染症
- 3 悪性新生物（腫瘍）
- 4 自殺
- 5 老衰

問4 次の病原体が引き起こす疾患を下の語群から1つ選び、その記号を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

- 1 細菌
- 2 ウイルス
- 3 リケッチア
- 4 クラミジア
- 5 原虫

【語群】

ア. マラリア イ. イタイイタイ病 ウ. コレラ エ. B S E
オ. オウム病 カ. 発疹チフス キ. 狂犬病 ク. 梅毒

問5 次の記述のうち、地域保健法に規定されている保健所が行う事業として、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

- 1 住宅、水道、下水道、廃棄物の処理、清掃その他の環境の衛生に関する事項
- 2 出生、死亡の届出の受理に関する事項
- 3 母性及び乳幼児並びに老人の保健に関する事項
- 4 労働安全及び労働衛生に関する事項
- 5 衛生上の試験及び検査に関する事項

令和6年度クリーニング師学科試験問題
(洗たく物の処理に関する知識)

沖縄県

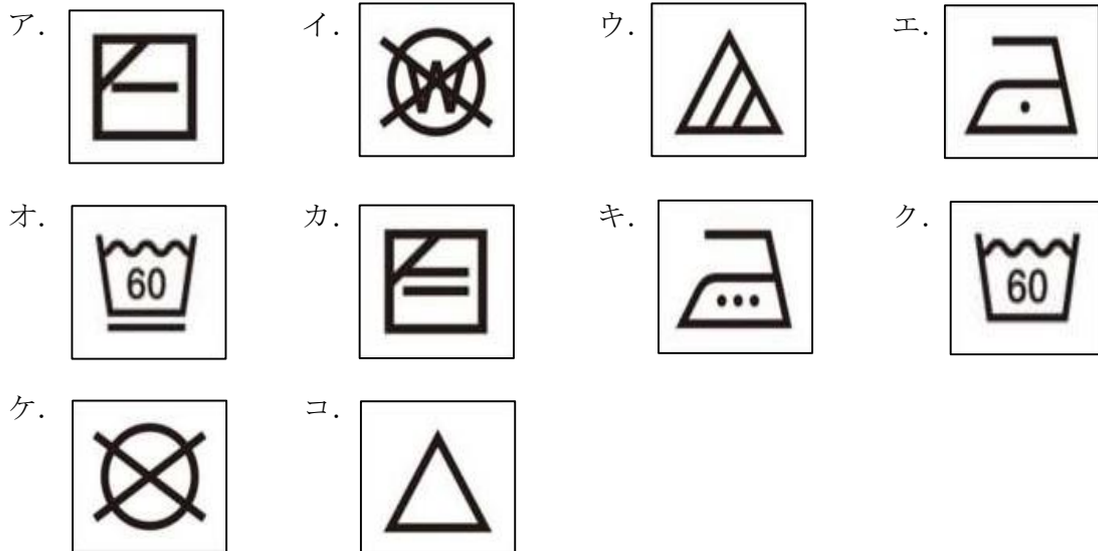
問1 次の文章のうち、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

- 1 平織、綾織、朱子織は織物の三原組織と呼ばれ、全ての織物の基本となる重要な組織である。
- 2 洗たく物の受付点検において、利用者 앞에서衣類をジロジロ見るのはよくないため、利用者と一緒に衣類の点検をしてはいけない。
- 3 アクリルボタンは熱に強いので、直接アイロンを当ててもよい。
- 4 石油系溶剤を含むスラッジ等を廃棄する際は、特別管理一般廃棄物として処理する。
- 5 羊毛は、汚れが付きにくく、また、汚れの落ちやすい繊維である。
- 6 濃度10%の洗剤原液を用いて、0.1%の洗剤水溶液を作るには、洗剤原液を50倍に薄めればよい。
- 7 捺染(なせん)とは、糸、織物、ニットなどに対して部分的に着色模様を与える染色である。
- 8 水洗いのうち、せっけんや洗剤を用いて洗濯機で温水洗いするものを「ランドリー」と呼ぶ。
- 9 JIS L 0001では、ウェットクリーニングを「ドライクリーニングをすべき洗たく物を水溶性の汚れが多いためやむを得ず、40度以下のぬるま湯で中性洗剤を用いて原形を損なわずに水洗いする洗たく方法」と定義している。
- 10 絹和服は、ドライ洗剤の残留により黄変しやすいので、清浄な溶剤で十分すすぎを行う。

問2 次の説明文に対応する洗濯処理のための表示記号（JIS L 0001）を下記の選択肢から選び、その記号を解答用紙の解答欄に記入しなさい。（表示記号を記載しないこと。）

- 1 液温は、60度を限度とし、洗濯機で通常の洗濯処理ができる。
- 2 塩素系及び酸素系漂白剤による漂白処理ができる。
- 3 日陰での平干し乾燥が良い。
- 4 底面温度を200℃を限度として、アイロン仕上げ処理ができる。
- 5 ウェットクリーニング処理はできない。

【選択肢】



問3 次の文は、クリーニング資材に関するものである。（ ）に当てはまる語句を下記の語群から選び、その記号を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

- 1 洗濯用水が担っている4つの重要な役割は、水溶性汚れの溶解、（ 1 ）、（ 2 ）、汚れの運搬である。
- 2 （ 3 ）界面活性剤と（ 4 ）界面活性剤を併用すると、それぞれの性能や効果が滅殺され、また、両者が結合してできた化合物が洗濯物を汚染することがある。
- 3 漂白剤の過炭酸ナトリウムは、（ 5 ）漂白剤に分類され、（ 6 ）℃以上で漂白効果を発揮する。一部を除く色柄物の漂白が可能だが、（ 7 ）には使用できない。
- 4 コーンスターチは、（ 8 ）の中で最も広く使われており、糊化温度は（ 9 ）℃

とされている。

5 洗浄で残留するアルカリ分を中和するための酸性の液体を（ 10 ）という。

【語群】

ア. カチオン系 イ. 塩素系 ウ. 天然糊 エ. 洗剤の媒体 オ. 70
カ. 非イオン系 キ. 40 ク. 酸素系 ケ. アルカリ剤 コ. 合成糊
サ. 合金染料染色物 シ. サワー剤 ス. すすぎ作用 セ. アニオン系
ソ. 植物繊維

問4 シミ抜きの基本作用について、次のA群と最も関係の深いものをB群から選び、その記号を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

【A群】

- 1 シミとシミ抜き剤の化学反応を利用して、溶解しやすい物質に変化させシミを除去する。
- 2 水に溶けにくい物質を分解または消化して水溶性物質に変換すること。
- 3 ある物質がほかの物質に溶ける状態をいう。
- 4 ある物質を滑らかに滑らせる状態をいう。

【B群】

ア. 防縮作用 イ. 酵素作用 ウ. 抗菌作用 エ. 脱水作用 オ. 潤滑作用
カ. 溶解作用 キ. 化学作用 ク. 洗浄作用

問5 次の文は、洗剤に関するものである。記述中の（ ）の中から正しいものを1つ選び、その記号を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

- 1 洗剤の効果を適正に発揮するためには、濃度、温度、（ア. 洗濯物重量 イ. 時間）の3要素を適切に管理することが重要である。
- 2 ドライ洗剤の役割は（ア. 油性汚れの除去、分散 イ. 水溶性汚れの除去、分散）である。
- 3 洗剤の構成成分であるビルダーのうち、カルボキシメチルセルロース（CMC）の役割

は、(ア. 再汚染の防止　イ. 静電気の防止・抑制) である。

問6 次の文は、ドライ溶剤に関するものである。() に当てはまる語句を下記の語群から選び、その記号を解答用紙の解答欄に記入しなさい。

- 1 ドライ溶剤は、温度が (1) ほど、その油性汚れに対する溶解力が強くなる。
- 2 石油系溶剤は、消防法で定められている危険物のうち、(2) に分類されている。
- 3 使用するドライ溶剤の比重が小さいほどたたき作用が (3) ので、ソフト洗いに適している。
- 4 使用するドライ溶剤の (4) が大きいほど、油性汚れが除去しやすい。
- 5 使用するドライ溶剤の (5) が低いほど、低温で蒸留再生できる。

【語群】

ア. カウリブタノール値　イ. 融点　ウ. 低い　エ. 第4類　オ. 高い
カ. 第6類　キ. 小さい　ク. 粘度　ケ. 沸点　コ. 大きい

令和 6 年度
クリーニング師実地試験問題

指示があるまで開いてはいけません

— 注 意 事 項 —

- 1 この問題用紙には、繊維及び染み抜き方法の鑑別の問題がとじ込んであります。
試験時間は 10 分です。
- 2 問題用紙は切り離さないで下さい。
- 3 答は解答用紙に明瞭に記入して下さい。
- 4 試験中は他の受験者に迷惑を及ぼす行為（話しかける、席を外す等）をしないこと。
- 5 試験中は受験票を試験官の見やすい場所に置くこと。
- 6 質問があるときは、手をあげて試験官が来るのを待つこと。
- 7 退場は認めないので注意すること。
- 8 試験終了後は、問題用紙を持ち帰っても結構です。

令和6年度クリーニング師実地試験問題
(繊維及び染み抜き方法の鑑別)

沖縄県

【繊維の鑑別】

別紙の1～5の生地に使用されている繊維を下記の語群から選び、解答用紙の解答欄に記入しなさい。

【語群】

ア. 麻 イ. 羽毛 ウ. 絹 エ. 綿 オ. ナイロン
カ. 毛 キ. ポリエステル ク. 炭素繊維

【染み抜き方法の鑑別】

次の1～5の染みの最も適した染み抜き方法をそれぞれ下記の語群から選び、解答用紙の解答欄に記入しなさい。

※ただし、同じ語句を繰り返し選んでもよい。

- 1 鉄さび
- 2 ペンキ
- 3 しょう油
- 4 血液
- 5 油性インク

【語群】

ア. シンナー イ. 中性洗剤 ウ. 過炭酸ナトリウム
エ. タンパク質分解酵素 オ. シュウ酸

令和6年度クリーニング師学科試験問題 解答用紙1

受験番号

衛生法規に関する知識

問1 各3点	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	×	×	○	○	○	×	×	○	×	×
問2 各3点	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	サ	セ	カ	ス	イ	ア	シ	コ	ソ	エ
問3 各3点	1	2①	2②	3	4	5①	5②	6	7①	7②
	ウ	ウ	ア	イ	イ	ア	ウ	ア	イ	ア
問4 各2点	1	2	3	4	5					
	オ	エ	イ	キ	ケ					

得点

令和6年度クリーニング師学科試験問題 解答用紙2

受験番号

公衆衛生に関する知識

問1 各3点	1	2	3	4	5					
	ア	エ	カ	ク	コ					
問2 各4点	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	×	○	×	○	×	○	○	×	○	○
問3 各3点	1	2	3	4	5					
	○	×	○	×	○					
問4 各3点	1	2	3	4	5					
	ウ	キ	カ	オ	ア					
問5 各3点	1	2	3	4	5					
	○	×	○	×	○					

得点

令和6年度クリーニング師学科試験問題 解答用紙3

受験番号

洗たく物の処理に関する知識

問1 各3点	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	○	×	×	×	○	×	○	○	×	○
問2 各3点	1	2	3	4	5					
	ク	コ	ア	キ	イ					
問3 各2点	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	エ、ス (順不同)		セ、ア (順不同)		ク	キ	サ	ウ	オ	シ
問4 各4点	1	2	3	4						
	キ	イ	カ	オ						
問5 各3点	1	2	3							
	イ	イ	ア							
問6 各2点	1	2	3	4	5					
	オ	エ	キ	ア	ケ					

得点

令和6年度クリーニング師実地試験問題 解答用紙

受験番号

繊維の鑑別

3点×5問=15点

1	2	3	4	5
キ	ウ	ア	カ	エ

染み抜き方法の鑑別

3点×5問=15点

1	2	3	4	5
オ	ア	イ	エ	ア

得点