

# 令和3年度クリーニング師試験 試験問題

## [注意事項]

- 1 試験時間は、学科試験と鑑別試験（実地試験）と合わせて70分です。時間内に学科試験と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問、公衆衛生に関する知識10問、洗濯物の処理に関する知識10問の合計30問です。鑑別試験は5問です。
- 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 鑑別試験は、配布された5種類の繊維の布地について、選択肢から正しい繊維名を選んで、その番号を記入してください。
- 7 退場するときは、試験監督の指示に従い、解答用紙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。

### ◇合格発表について

- ① 日 時 令和3年12月23日（木）午前9時
  - ② 場 所 京都府庁正門前掲示板  
京都府保健所、田辺総合庁舎、亀岡総合庁舎、綾部総合庁舎及び宮津総合庁舎
  - ③ 掲示期間 2週間  
また、京都府ホームページにも「受験番号」で掲載します。  
※ 電話による問合せには一切応じられません。
- ・合格者には、合格証書を交付します。
  - ・合格証書は、封書で現住所へ送付します。

## 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、(①)に対して、公衆衛生等の見地から必要な指導及び取締りを行い、もつてその(②)を公共の福祉に適合させるとともに、(③)の利益の擁護を図ることを目的とする。

	①	②	③
ア	クリーニング業	活動	営業者
イ	クリーニング師	活動	利用者
ウ	クリーニング業	経営	利用者

- 問 2 ア～ウのうち、クリーニング所において消毒を要する洗濯物（ただし、営業者に引き渡される前に消毒されているものを除く。）として、正しいものを選びなさい。

- ア 泥汚れの程度がひどく、汚れが他の洗濯物に影響するおそれのある衣類
- イ 消毒効果を有する方法によって洗濯する前の手ぬぐい
- ウ 病院において療養のために使用された寝具

問 3 ア～ウのうち、クリーニング所において、洗濯物の受取及び引渡しをしようとする際に配布すべき書面に記載を義務づけられているものとして、正しいものを選びなさい。

ア クリーニング師の氏名

イ クリーニング所の電話番号

ウ クリーニング所の代表者氏名

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 免許証の再交付を申請した後、失った免許証を発見したときは、5日以内に免許を与えた都道府県知事に提出しなければならない。

イ 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。

ウ クリーニング師は、その氏名を変更したときは、1年以内に、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。

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衛生措置等に関する記述として、正しいものを選びなさい。

ア 洗場については、床が、不燃焼性材料で築造され、勾配は設けられず、排水口が設けられなければならない。

イ 洗濯物をその用途に応じ区分して処理しなければならない。

ウ 営業者は、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が、クリーニング師が行う場合はこの限りでない。

問 6 ア～ウの文章のうち、クリーニング所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 クリーニング所の開設の届出をした業者から当該営業を譲り受けた者は、当該クリーニング所の構造設備の概要に変更がない場合、開設届出書へのクリーニング所の構造設備の概要の記載を省略することができる。

イ クリーニング所を廃止したときは、業者は、速やかに都道府県知事に届け出なければならない。

ウ クリーニング所の従事者数に変更がある場合、あらかじめ都道府県知事に届け出なければならない。

問 7 次の文章は、業務従事者に対する講習について記述したものである。

(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。

業者は、クリーニング所の開設後(①)以内に、当該クリーニング所のクリーニング業務に関する衛生管理を行う者として、その従事者の中からその従事者の数に(②)を乗じて得た数(その数が1に満たないときは1とし、その数に1に満たない端数を生じたときは、その端数を1として計算する。)の者を選び、その者に対し(③)が指定した講習を受けさせるものとする。

	①	②	③
ア	1年	5分の1	都道府県知事
イ	2年	5分の1	厚生労働大臣
ウ	1年	3分の1	厚生労働大臣

問 8 ア～ウの文章のうち、都道府県知事がクリーニング業法に基づきクリーニング所の閉鎖を命ずることができる場合の記述として、正しいものを選びなさい。

ア クリーニング業法に規定する必要な措置命令を行ったにもかかわらず、営業者がその命令に従わないとき。

イ クリーニング師がクリーニング業に関し犯罪を犯して罰金以上の刑に処せられたとき。

ウ クリーニング所の業務に従事するクリーニング師がクリーニング業法に定める研修を受けなかったとき。

問 9 ア～ウの文章のうち、誤っているものを選びなさい。

ア 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洗たく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。

イ 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年以内に、その後は3年を超えない期間ごとに、研修を受けるものとする。

ウ 都道府県に備えるクリーニング師の原簿には、住所・氏名・生年月日が登録されている。

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、正しいものを選びなさい。

ア 生活衛生同業組合は、営利を目的とし、組合員の加入は義務であり、議決権及び選挙権は平等である。

イ 厚生労働大臣は、業種を指定して、営業の振興に必要な事項に関する指針を定めることができる。

ウ この法律の対象となる生活衛生関係営業には、クリーニング業、理容業、美容業、浴場業が含まれるが、興行場営業は含まれない。

## 公衆衛生に関する知識

問 11 次の文章は、日本国憲法の第25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。

すべて国民は、健康で(①)な最低限度の生活を営む権利を有する。  
 国は、すべての生活部面について、(②)、社会保障及び公衆衛生の  
 (③)及び増進に努めなければならない。

	①	②	③
ア	文化的	社会福祉	向上
イ	文化的	社会環境	発展
ウ	衛生的	社会福祉	発展

問 12 ア～ウの文章のうち、「環境基本法」に関する記述として、正しいものを選びなさい。

ア 環境基本法に基づく環境基準は、人の健康を保護し生活環境を保全するため最低限必要なものとして定められている。

イ 環境基本法では、事業者が事業活動を行うに当たり、これに伴って生ずる公害を防止し、又は自然環境を適正に保全するために必要な措置を講ずる責務を有することが定められている。

ウ 環境基本法には、よい環境を享受しうる権利として、「環境権」が明記されている。

問 13 ア～ウの文章のうち、「特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律」(P R T R法)に関する記述として、誤っているものを選びなさい。

ア ドライクリーニングを行うすべての洗濯事業者は、取り扱う第1種指定化学物質の排出量及び移動量の届出を行わなくてはならない。

イ 排出量及び移動量の届出は、都道府県知事を経由して厚生労働大臣に対し行う。

ウ 届出を怠った場合、罰則が定められている。

問 14 次の[ ]内の項目のうち、保健所の業務として「地域保健法」で定められているものはどれか。該当する項目の数をア～ウのうちから選びなさい。

- ・ 国民健康保険に関する事項
- ・ 食品衛生に関する事項
- ・ 歯科保健に関する事項
- ・ 医事及び薬事に関する事項
- ・ 出生届に関する事項

ア 2つ

イ 3つ

ウ 4つ

問 15 ア～ウの文章のうち、生活習慣病に関する記述として、誤っているものを選びなさい。

ア 食習慣、運動習慣、喫煙、飲酒が関連している。

イ 生活習慣が原因で起こる疾患として、大腸がん、糖尿病、アルコール性肝疾患、歯周病がある。

ウ 男女とも腹囲が 75 cm以上であれば、メタボリックシンドロームと診断される。

問 16 ア～ウの文章のうち、地球温暖化に関する記述として、正しいものを選びなさい。

ア 二酸化炭素、メタン、フロン類は、地球温暖化の原因となる温室効果ガスである。

イ 温暖化により海水が蒸発するため、海面水位は下降する。

ウ 世界の年平均気温は、長期的には 100 年あたり 5℃の割合で上昇している。

問 17 次の□内の項目のうち、「建築基準法」に規定される用途地域のなかで、引火性溶剤を用いてドライクリーニングを営む工場を建築することができるものはどれか。該当する項目の数をア～ウのうちから選びなさい。

- ・工業専用地域
- ・準工業地域
- ・近隣商業地域
- ・商業地域
- ・準住居地域

ア 2つ

イ 3つ

ウ 4つ

問 18 ア～ウの文章のうち、ノロウイルスに関する記述として、誤っているものを選びなさい。

ア 一年を通して発生し、特に冬季に流行する。

イ 手指や食品を介して、経口で感染する。

ウ 重い肺炎症状を引き起こし、後遺症が残る可能性が高い。

問 19 ア～ウの文章のうち、クリーニング業における消毒に関する記述として、正しいものを選びなさい。

ア 消毒とは、全ての微生物を死滅させることである。

イ クリーニング業において、消毒方法には高熱処理法と消毒剤処理法とがある。

ウ 蒸気による消毒を行う場合、100℃以上の蒸気に 10 秒から 30 秒程度触れさせることが有効である。

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。

ア



イ



ウ



## 洗濯物の処理に関する知識

問 21 ア～ウの文章のうち、アクリルの特徴に関する記述として、誤っているものを選びなさい。

ア 合成繊維の中では最も羊毛に似た性質を持ち、軽くて柔らかい手触りである。

イ 熱に弱いので、タンブル乾燥やアイロンの温度管理に注意を要する。

ウ 用途は一般衣料品よりもスポーツ衣料、下着等が主であり、産業用資材としても広範囲に使われている。

問 22 次の文章は、仕上げの3条件について記述したものである。(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。

衣服の形態を復元させるため、品物に応じた最適の(①)、(②)、(③)を使用して仕上げを行う。これを「仕上げの3条件」という。

	①	②	③
ア	湿気	熱	圧力
イ	洗淨	熱	日光
ウ	湿気	気温	日光

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 絹 — 植物繊維 — 天然繊維

イ レーヨン — 再生繊維 — 天然繊維

ウ ポリエチレン — 合成繊維 — 化学繊維

問 24 ア～ウの文章のうち、繊維の特徴に関する記述として、誤っているものを選びなさい。

ア 綿の形状は、細く扁平なリボン状で、繊維断面は中空である。

イ ビニロンは、合成繊維の中では最も吸湿性が高いが、強度は劣り、摩擦に弱い。

ウ アセテートは、絹に似た光沢と鮮明な発色を特長とし、濡れても形くずれしにくい。

問 25 ア～ウのうち、基本的なシミ抜きの処理順序として、正しいものを選びなさい。

ア 油性のシミ → 不溶性のシミ → 水溶性のシミ

イ 不溶性のシミ → 油性のシミ → 水溶性のシミ

ウ 油性のシミ → 水溶性のシミ → 不溶性のシミ

問 26 ア～ウの文章のうち、ドライクリーニングに関する記述として、誤っているものを選びなさい。

ア 水溶性汚れは落ちるが、油性汚れは十分に除去できない。

イ あらかじめドライ溶剤にドライソープを添加しておいて洗う方法を「チャージシステム」という。

ウ 対象となる洗濯物は、主に外衣である。

問 27 次の文章が示す漂白剤について、正しいものをア～ウのうちから選びなさい。

40℃以上で効果を発揮する酸化漂白剤。絹・毛への使用には適さない。ほとんどの染色物に適用できるが、含金染料染色物には、金属と反応して生地を損傷するため使用不可である。

ア 酸性亜硫酸ナトリウム

イ 次亜塩素酸ナトリウム

ウ 過炭酸ナトリウム

問 28 ア～ウの加工方法に関する組み合わせとして、誤っているものを選びなさい。

ア SR加工 ————— 静電気の発生を抑え、汚れやホコリの発生を減少させる

イ プリーツ加工 —— 織物を凹凸のついた過熱ローラーと、紙や綿のローラーの間に通して、凹凸のある模様を付ける

ウ シルケット加工 —— 絹様の光沢と強度及び染色性が向上する

問 29 ア～ウの文章のうち、洗濯物の取扱いに関する記述として、誤っているものを選びなさい。

ア 生成り製品を高温洗濯すると生成りの自然な色調を変えてしまうことがある。

イ レーヨン素材のニット製品は自重により伸びが生じることはないため、ハンガーにつるして保管する。

ウ ポリウレタン弾性糸を使用したストレッチ素材の衣服は、ドライクリーニングによってポリウレタン弾性糸が生地表面に吹き出すことがある。

問 30 ア～ウのうち、「高温（排気温度の上限 80℃）でのタンブル乾燥（乾燥機乾燥）ができる」の意味を示す JIS（日本産業規格）ケアラベルとして、正しいものを選びなさい。

ア



イ



ウ

