

## 衛生法規に関する知識

問1 クリーニング業法に関する次の記述の（ ）に入る語句を、下の語群ア～コの中から選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- (1) クリーニング業法は、クリーニング業に対して、（ ① ）の見地から必要な指導及び取締りを行い、もってその経営を公共の福祉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。
- (2) 営業者は、クリーニング所以外において、（ ② ）として洗たく物の処理を行い、又は行わせてはならない。
- (3) 営業者は、洗たく物の受取及び引渡しをする際、利用者に対して苦情の申出先を明示するため、苦情の申出先となる（ ③ ）、（ ④ ）を店頭に掲示することになっている。
- (4) 洗場については、床が、（ ⑤ ）で築造され、これに適当な勾配と排水口が設けられていること。

<語群>

ア 営業責任者	イ 営業時間及び担当者	ウ クリーニング師
エ クリーニング所の名称	オ 営業	カ 環境衛生等
ク 所在地及び電話番号	ケ コンクリート、タイル等	コ 浸透性材料

問2 クリーニング業法に関する次の記述について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答欄に記入しなさい。

- (1) 営業者は、洗たく物の受取の際、利用者に対し、洗たく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。
- (2) 営業者は、クリーニング所や業務に使用する機械や器具を清潔に保つこととされているが、洗たく物の運搬に使用しない（業務に使用しない）自動車まで清潔にするよう義務付けられてはいない。
- (3) クリーニング所に、洗たく機能と脱水機能を有する洗たく機1台が設置されている場合でも、脱水機能のみの機械を設置する必要がある。
- (4) 営業者が同一のクリーニング所A店、B店について、クリーニング業務に支障がないと都道府県知事が判断した場合、営業者は、A店、若しくはB店どち

らか一方にクリーニング師1名を配置すればよい。

- (5) 病院において療養のために使用された寝具を取り扱う場合、他の洗たく物と区分すれば、洗たく前に消毒しなくてもよい。

問3 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×印を解答欄に記入しなさい。

- (1) 開設の届出は、クリーニング師試験を実施した県に提出することで、全国どこでもクリーニング営業をすることができる。
- (2) 営業者は、伝染性の疾病にかかっている者が使用した物であっても、洗たくが消毒の効果を有する方法によってなされる場合については、洗たく前の消毒をしなくてもよい。
- (3) クリーニング師が免許証を破り、汚し、又は失ったときは、その旨を書き、破り、又は汚した場合においてはその免許証を添え、1月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。
- (4) 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3年以内にクリーニング業法第8条の2の規定による研修を受けるものとする。
- (5) 相続による営業者の地位の承継については、民法の規定により当然に相続されるため、改めて県知事に届出をする必要はない。

問4 クリーニング業において、消毒が必要とされているものを、下の語群ア～コの中から5つ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

<語群>

ア	Yシャツ	イ	Tシャツ	ウ	パンツ(下着)	エ	ズボン
オ	おむつ	カ	帽子	キ	手ぬぐい		
ク	病院の患者が使用した枕カバー	ケ	タオル			コ	ネクタイ

## 公衆衛生に関する問題

問5 次のクリーニングに関する説明文について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答欄に記入しなさい。

- (1) クリーニング所で使用された、可燃性の石油系溶剤を含むゴミは、燃えるゴミとして市町村が処理する。
- (2) 洗たく物の処理を行うクリーニング所を開設する場合は、水質汚濁防止法に基づく特定施設の届出が必要である。
- (3) 引火性溶剤を用いないドライクリーニングを営む工場は、建築基準法における立地の制限は無い。
- (4) ドライクリーニングに使用されるテトラクロロエチレンは揮発性有機化合物(VOC)に該当し、大気中への排出・飛散の削減努力が求められている。
- (5) 有機溶剤のうち、ドライクリーニングに用いられているテトラクロロエチレンには、労働安全衛生法に基づく「特定化学物質障害予防規則」が適用され、厳格に管理することが求められている。

問6 次の説明文について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答欄に記入しなさい。

- (1) 伝染性の疾病にかかっている者が使用したものは、クリーニング所で引き受けてはならない。
- (2) 多くの微生物は湿潤環境を好むため、洗たく物は乾燥状態で保管すべきである。
- (3) ノロウイルスに係る吐ぶつやふん便が付着した布団などのリネン類を消毒する際には、熱水洗濯や次亜塩素酸ナトリウムの消毒が有効である。
- (4) 洗たく物の受渡しにより、感染症に感染することはない。

問7 「クリーニング店が行うべき感染症対策」に関する次の説明文について、当てはまるものを下の語群の中から選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- (1) 営業所を清潔に保つことは当然のことながら、感染症対策としては、従業員の( ① )、手洗いの励行、洗濯物の確認が挙げられる。
- (2) 感染症が流行している時期に少しでも感染の疑いのある従業員に対しては、自ら進んで健康状態を申告することを徹底し、( ② )を勧めることが重要である。
- (3) 感染拡大の原因が主に( ③ )である感染症については、手洗いが予防策として効果がある。営業所内に手洗い施設の確保や( ④ )の常備等を行い、従業員に対して手洗いの徹底を図ることが重要である。
- (4) 営業所内において、作業する領域の( ⑤ )が大切である。

<語群>

ア	風邪薬	イ	処遇改善	ウ	加湿
エ	母子感染	オ	健康管理	カ	自宅での療養
キ	乾燥	ク	蚊媒介感染	ケ	不織布製マスク
コ	経口感染	サ	適度な運動	シ	換気

問8 次の説明文について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答欄に記入しなさい。

- (1) 腸管出血性大腸菌O157による食中毒は、肉料理の加熱不足が原因であり野菜サラダや漬け物が原因となることはない。
- (2) ノロウイルスによる食中毒は、特に夏に多く発生する。
- (3) 結核は過去の病気であり、現在ほとんど日本では発生していない。
- (4) 梅毒は過去の病気であり、現在ほとんど日本では発生していない。
- (5) デング熱は、ヒトスジシマカ等の蚊を介して感染するが、ヒトスジシマカは日本国内では確認されていない。
- (6) 妊婦が風しんにかかると、障がいをもった赤ちゃんが生まれる可能性があるため、風しんの予防接種は女性だけに必要である。

## 洗たく物の処理に関する知識

問9 次の説明文について、当てはまるものを下の語群ア～コの中から選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- (1) ランドリーのすすぎ温度は、初回は洗たく温度より( ① )℃以上下げず、2回目以降は常温でよい。
- (2) ドライクリーニングのみでは十分に除去できない汚れやシミは、主として( ② )汚れである。
- (3) 皮革のクリーニングは、石油系溶剤又は( ③ )を使用する。
- (4) 絹和服の洗浄は、( ④ )系溶剤によるブラシ洗いに重点を置かれている。
- (5) 洗剤は、いずれも界面張力を( ⑤ )働きを持っており、その主成分は界面活性剤である。

<語群>

ア 下げる	イ 石油	ウ 20	エ 水溶性
オ アセトン	カ 上げる	キ テトラクロロエチレン	
ク 10	ケ 油性	コ 塩素	

問10 次の説明文について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答欄に記入しなさい。

- (1) レーヨン、ポリノジック、キュプラは、綿、麻と同じく主成分はセルロースである。
- (2) モヘヤは、アンゴラ山羊からとれる毛で、繊維は細く長く、白色で光沢と弾力がある。
- (3) エポキシボタンは、耐熱、耐酸性に優れているが、塩素漂白は不可である。
- (4) アセテートは絹に似た光沢と深みのある鮮明な発色を特徴とし、ハリ、コシ、ドレープ性も優れている。
- (5) 油性のシミは、一般的に生地が透けて見え、手ざわりが硬い。

問 1 1 次の説明文について、【 】のうち正しい方を選び、解答欄にAまたはBを記入しなさい。

- (1) 水溶性のタンニン系のシミには、【A. アルカリ性 B. 酸性】のシミ抜き剤を使用する。
- (2) ランドリー予洗の使用薬剤として、アルカリ剤である【A. メタ珪酸ナトリウム B. 過炭酸ナトリウム】を用いる。
- (3) 漂白剤である【A. 次亜塩素酸ナトリウム B. ポリ酢酸ビニル】は、作用が強く繊維をいためやすいので、注意を要する。
- (4) ポリエステルは、熱セットでプリーツ加工などの熱処理が【A. しやすい B. しにくい】。
- (5) 石油系ドライ機を使用する時は、引火点が【A. 30℃ B. 40℃】以上の石油系溶剤を使用する。

問 1 2 JIS L 0001 による取扱い表示記号と意味の組み合わせについて、正しいものには○、間違っているものには×を解答欄に記入しなさい。

- (1) 洗たく処理はできない



- (2) タンブル乾燥ができる (排気温度上限 80℃)



(3) ぬれつき干し乾燥がよい



(4) 底面温度110℃を限度としてスチームなしでアイロン仕上げができる



(5) ドライクリーニング処理ができない

