

平成29年度和歌山県
クリーニング師試験問題
(学 科)

平成29年11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 携帯電話の使用は禁止します。電源を切ってカバン等にしまってください。
- 2 机の上には、「受験票」、「筆記用具」、「時計」以外のものは置いてはいけません。
- 3 受験番号及び氏名の記入を忘れないようにしてください。
- 4 試験開始後50分間は退出できません。50分を経過してから退出するときは、解答用紙を裏返してください。
- 5 一度退出してからは、原則として再入場は認めないので注意してください。
- 6 試験問題用紙は持ち帰っても構いません。

衛生法規に関する知識

和歌山県

1 次の記述のうち正しいものには○印を、間違っているものには×印を解答用紙に記入しなさい。

- ① () 洗たくをしないで、洗たく物の受取及び引渡しのみを行う施設は、クリーニング業には含まれないので、営業開始を保健所に届ける必要は無い。
- ② () 洗たく物を解体して洗たくする洗い張りのような業は、クリーニング業には含まれない。
- ③ () クリーニング所の営業者は、クリーニング所の開設後1年以内に、業務従事者の数に5分の1を乗じて得た数の者を選び、知事の指定する講習を受けさせなければならない。
- ④ () クリーニング所で使用された石油系溶剤などを含むゴミや廃油を処理するには、水質汚濁防止法の規定により特別管理廃棄物管理責任者を選任し処理の対応をしなければならない。
- ⑤ () 洗たく物の洗たくをするクリーニング所には、業務用の機械として、洗たく機及び乾燥機をそれぞれ少なくとも1台以上備えれば、脱水機を備えなくても良い。
- ⑥ () クリーニング所の洗場の床は、不浸透性材料で築造され、これに適当な勾配こうばいと排水口が設けられている必要がある。
- ⑦ () 労働安全衛生法に基づく特定化学物質障害予防規則には、テトラクロロエチレンを使用する作業について、労働者のばく露防止・健康管理のための事業者が守らなければならない項目が定められている。
- ⑧ () 引火性溶剤を用いるドライクリーニングを営む工場は、建築基準法により商業系地域に新設することはできない。
- ⑨ () クリーニング師は、本籍又は氏名を変更したときは、10日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。
- ⑩ () クリーニング所においては、苦情の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店頭に掲示しておくとともに、洗たく物の受取及び引渡しをしようとする際に、当該掲示事項を口頭で説明するだけでよい。

(次頁に続く)

2 次の①～⑤はクリーニング所における消毒について述べたものです。()
の中の語句のうち、正しいものを1つ選び、ア～ウの記号を解答用紙に記入し
なさい。

- ① 消毒の方法には高熱処理などの(ア 生物学的・イ 力学的・ウ 物理的)方
法と消毒剤処理などの化学的処理法とがある。
- ② 蒸気による消毒条件は、100℃以上の蒸気に(ア 1分・イ 10分・
ウ 30分)間以上触れさせることである。
- ③ 熱水による消毒条件は、(ア 60℃・イ 80℃・ウ 100℃)以上の熱
水に10分以上浸すことである。
- ④ 塩素系消毒薬による消毒条件は、遊離残留塩素250 mg / L以上の濃度にて、
30℃以上で(ア 5分・イ 10分・ウ 30分)間以上浸すことである。
- ⑤ 界面活性剤による消毒条件は、殺菌効果のある界面活性剤の適正希釈水溶液中に
30℃以上で(ア 5分・イ 10分・ウ 30分)間以上浸すことである。

3 下記の洗たく物のうち、指定洗たく物として他の洗たく物と区分しておかな
ければならないものとして、正しいものには○印を、間違っているものには×
印を解答用紙に記入しなさい。ただし、いずれの場合もクリーニング所への引
渡し前に消毒を行っていないものとする。

- ① () 工場で使用した油で汚れた作業服
- ② () 病院において療養のために使用された寝具
- ③ () 飲食店で使用されたおしぼり
- ④ () ホテルで宿泊者が利用したタオル
- ⑤ () 保育所において使用されたおむつ

公衆衛生に関する知識

和歌山県

- 1 次の WHO 憲章の健康の定義について、数字の箇所（①～⑤）に、下記の語群の中から適切な語句を選び、その記号ア～ケを解答用紙に記入しなさい。

健康とは、肉体的、精神的及び（①）的に完全に良い状態であることであり、単に疾病又は（②）でないということではない。及ぶ限り最高の（③）水準を享受することは、人種、（④）、政治的信条、（⑤）的状态のいかんを問わず、すべての人間の基本的権利である。

<語群>

ア 衛生	イ 精神	ウ 社会	エ 経済
オ 虚弱	カ 健康	キ 貧困	ク 宗教
ケ 国籍	コ 文化		

- 2 感染症について、A群ともっとも関係の深いものをB群から1つ選び、その記号を解答用紙に記入しなさい。

A 群	B 群
① HIV 感染症	ア <small>じんあい</small> 塵埃感染
② ノロウイルス感染症	イ 蚊による媒介感染
③ インフルエンザウイルス感染症	ウ マダニによる媒介感染
④ SFTS（重症熱性血小板減少症候群）	エ 性交感染
⑤ ジカウイルス感染症	オ 飛沫感染

(次頁に続く)

3 次の記述のうち正しいものには○印を、間違っているものには×印を解答用紙に記入しなさい。

- ① () ガスによる消毒には、ホルムアルデヒドガスや酸化エチレンガスによる消毒がある。
- ② () ノロウイルスが含まれる吐ぶつが付着した洗たく物の処理には、エタノール消毒が最も有効である。
- ③ () 疾病予防における第一次予防は、症状がまだあらわれない初期に疾病を発見し、疾病の重篤化を防ぐために、早期に治療を行うことである。
- ④ () 感染症の発生または流行の成立に必要な3要因とは、「感染源の存在」、「感染経路の存在」、「感受性のある個体」である。
- ⑤ () がん・心臓病・糖尿病・脂質異常症は、生活習慣病であるとされている。
- ⑥ () 産業廃棄物のうち、容器包装廃棄物についての適正な処理を行うため制定されたのが容器包装リサイクル法である。
- ⑦ () 衣服によって構成される環境に、繊維製品の製造過程に使用される衣料処理剤の毒性は含まれる。
- ⑧ () 炭酸ガス(CO₂)は、石油を燃料とするストーブ、ボイラーなどを使用した際の不完全燃焼の際に発生する有毒ガスである。
- ⑨ () 人体は、気温の変化に対応して、体温を一定に保とうとする働きを有しており、この働きを気候馴化じゆんかという。
- ⑩ () 太陽光線のうち紫外線は、波長が500 nm以上の部分であり、ビタミンDの生成を助ける。

洗たく物の処理に関する知識

和歌山県

- 1 次の記述はドライ溶剤の役割について書いたものです。
数字の箇所（①～⑤）に、下記の語群の中から適切な語句を選び、その記号ア～ケを解答用紙に記入しなさい。

ドライ溶剤の役割としては、油脂類の（①）作用、（②）の媒体、汚れの（③）作用、すすぎ作用がある。





ドライ溶剤の中でも、引火性のない（④）は、一般的に使用されているものであるが、（⑤）において、有害物質に指定され、公共用水域への排水基準が0.1mg/L以下と定められている。

<語群>

ア 下水道法	イ 汚れ	ウ 溶解
エ ドライ洗剤	オ 運搬	カ 石油系溶剤
キ 水質汚濁防止法	ク 漂白	ケ テトラクロロエチレン

(次頁に続く)

2 次の表示は、平成28年12月1日から施行された日本工業規格JIS L0001（繊維製品の取扱いに関する表示記号及びその表示方法）による新しい洗たく表示です。①～⑤の記号の意味を示す最も適当な記述を、右の欄のア～ウの記述の中から1つ選び、その記号を解答用紙に記入しなさい。

<p>①</p> 	<p>ア 排気温度80℃までの洗たく処理後のタンブル乾燥処理ができる。</p> <p>イ 排気温度60℃までの洗たく処理後のタンブル乾燥処理ができる。</p> <p>ウ 洗たく処理後のタンブル乾燥処理はできない。</p>
<p>②</p> 	<p>ア 塩素系及び酸素系漂白剤による漂白処理ができる。</p> <p>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はできない。</p> <p>ウ 漂白処理はできない。</p>
<p>③</p> 	<p>ア 液温は40℃を限度とし、洗たく機で通常の洗たく処理ができる。</p> <p>イ 液温は40℃を限度とし、洗たく機で非常に弱い洗たく処理ができる。</p> <p>ウ 液温は40℃を限度とし、手洗いによる洗たく処理ができる。</p>
<p>④</p> 	<p>ア ドライクリーニング処理ができない。</p> <p>イ ウェットクリーニング処理はできない。</p> <p>ウ 家庭での洗たく処理はできない。</p>
<p>⑤</p> 	<p>ア 底面温度200℃を限度としてアイロン仕上げ処理ができる。</p> <p>イ 底面温度150℃を限度としてアイロン仕上げ処理ができる。</p> <p>ウ 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処理ができる。</p>

(次頁に続く)

3 次の記述のうち正しいものには○印を、間違っているものには×印を解答用紙に記入しなさい。

- ① () ドライ溶剤は、KB値（カウリ・ブタノール値）が小さいほど油溶性汚れは除去しやすい。
- ② () 「はっ水加工」とは不透气性の防水加工である。
- ③ () 織物の三原組織の1つである綾織は、たて糸かよこ糸のどちらかが表面に長く浮かんだ組織で、手ざわりが柔らかく、なめらかで光沢がある。これには、サテン、ドスキンなどがある。
- ④ () 糊付け方法には、ワッシャー法、裏糊付け法、つけ込み法、スプレー法などがある。
- ⑤ () 水溶性のシミは、シミの周囲の輪郭がぼやけたようになる傾向がある。
- ⑥ () 石油系溶剤使用の際の乾燥が不十分なことが原因で、化学やけど(皮ふ障害)などの事故が発生することがある。
- ⑦ () ランドリーでは、主に弱アルカリ性洗剤を用い、洗剤濃度は、0.2～0.3%溶液である。
- ⑧ () ウェットクリーニングとは中性洗剤を用い40～80℃の温度で水洗いする方法である。
- ⑨ () 仕上げの3条件とは、湿気、熱、圧力である。
- ⑩ () チャージシステムとは、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である。

解答用紙

受験番号：

氏名：

衛生法規に関する知識

1	①		②		③		④		⑤	
	⑥		⑦		⑧		⑨		⑩	

2	①		②		③		④		⑤	
---	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

3	①		②		③		④		⑤	
---	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

採点： _____ 点

公衆衛生に関する知識

1	①		②		③		④		⑤	
---	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

2	①		②		③		④		⑤	
---	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

3	①		②		③		④		⑤	
	⑥		⑦		⑧		⑨		⑩	

採点： _____ 点

洗たく物の処理に関する知識

1	①		②		③		④		⑤	
---	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

2	①		②		③		④		⑤	
---	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

3	①		②		③		④		⑤	
	⑥		⑦		⑧		⑨		⑩	

採点： _____ 点

学科試験合計点数： _____ 点