

平成30年愛知県クリーニング師試験問題

平成30年11月16日
試験時間 午前10時 ~ 午前11時

◎ 指示があるまでは開いてはいけません。

注 意

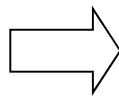
- 1 この試験は、問題用紙と解答用紙が別になっています。**答は必ず解答用紙の答の欄**に書き入れてください。問題用紙に答を記入しても正解になりません。
- 2 問題用紙は1ページから13ページまであります。試験開始後確かめてください。
- 3 解答用紙に受験番号と氏名を書き入れてください。
- 4 各問題とも**答を一つ選んで**その**番号**を解答用紙の答の欄に書き入れてください。下の解答方法（例）を参考にしてください。
- 5 解答用紙の記入は、**鉛筆**を使ってください。まちがって書いたときは、消しゴムできれいに消してください。
- 6 問題用紙は持ち帰っても結構です。
- 7 試験時間中は、すべて試験官の指示に従ってください。

解答方法（例）

[問題]

1 次のうち、愛知県の県庁所在地はどれか。

- (1) 名古屋市
- (2) 豊田市
- (3) 岡崎市



[解答用紙]

問題	答
1	1
2	
3	

衛生法規に関する知識

- 1 次は、「クリーニング業法」第1条の条文であるが、() にあてはまる語句として、**正しい**のはどれか。

「この法律は、クリーニング業に対して、() 等の見地から必要な指導及び取締りを行い、もつ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。」

- (1) 生活衛生
- (2) 環境衛生
- (3) 公衆衛生

- 2 次のうち、「クリーニング業法」第2条で規定するクリーニング業に**該当しない**のはどれか。

- (1) 繊維又は皮革を材料とした寝具を洗濯する営業
- (2) 繊維製品を使用させるために貸与し、その使用済み後はこれを回収して洗濯し、さらにこれを貸与することを繰り返し行う営業
- (3) 洗濯をしないで洗濯物の受取及び引渡しをする営業

3 次は、「クリーニング業法」で規定する消毒を要する洗濯物（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）に関する記述であるが、**誤り**はどれか。

- (1) 飲食店において使用された手ぬぐい、タオル、その他これらに類するものは、消毒を要する洗濯物に該当しない。
- (2) 病院又は診療所において療養のために使用された寝具その他これに類するものは、消毒を要する洗濯物に該当する。
- (3) おむつやパンツは、伝染性の疾病にかかっている者が使用した物でなくても、消毒を要する洗濯物に該当する。

4 次は、「クリーニング業法」で規定する利用者に対する説明義務等に関する記述であるが、**誤り**はどれか。

- (1) 営業者は、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、利用者に対し、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。
- (2) 営業者は、洗濯物の受取及び引渡しに際しては、洗濯を行うクリーニング所の連絡先と当該クリーニング所の業務に従事するクリーニング師の氏名を書面で配付しなければならない。
- (3) 営業者は、洗濯物の受取及び引渡しに際しては、利用者に対し、苦情の申出先を明示しなければならない。

5 次は、「クリーニング業法」で規定するクリーニング師に関する記述であるが、**正しいのはどれか。**

- (1) 全てのクリーニング所において従業者が常時1人であればクリーニング師を置く必要はない。
- (2) クリーニング所の営業者は、クリーニング師である必要はない。
- (3) 洗濯物の受取及び引渡しのみを行うクリーニング所にあっても、消毒を要する洗濯物を取り扱う場合には、1人以上のクリーニング師を置かなければならない。

6 次は、「クリーニング業法」で規定する届出に関する記述であるが、**誤り**はどれか。

〔 (注)「地域保健法」に基づく政令で定める市又は特別区については、この問題中の「都道府県知事」は「市長又は区長」と読み替える。 〕

- (1) クリーニング所を開設しようとする者は、あらかじめ都道府県知事に届け出て、営業開始後速やかにそのクリーニング所の構造設備について都道府県知事の検査・確認を受けなければならない。
- (2) クリーニング所の開設の届出には、従事者中にクリーニング師がいる場合、その本籍、住所、氏名及び生年月日並びに登録番号を記載しなければならない。
- (3) 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しようとする者は、あらかじめ都道府県知事に届け出なければならない。

7 次は、「クリーニング業法施行規則」第8条の条文であるが、()にあてはまる語句の組み合わせのうち、**正しい**のはどれか。

「クリーニング師は、その(ア)又は氏名を変更したときは、(イ)以内に、免許証の訂正の申請を(ウ)都道府県知事にしなければならない。」

- | | ア | イ | ウ |
|-----|----|-----|--------|
| (1) | 住所 | 1月 | 本籍地の |
| (2) | 本籍 | 10日 | 免許を与えた |
| (3) | 本籍 | 1月 | 住所地の |

8 次は、「クリーニング業法」で規定するクリーニング師の研修及び業務従事者に対する講習に関する記述であるが、**正しい**のはどれか。

- (1) クリーニング所の業務に従事する者は、従事するクリーニング所にクリーニング師がいる場合は、当該業務に関する講習を受ける必要はない。
- (2) クリーニング所の業務に従事するクリーニング師は、そのクリーニング所に従事する者に対し、当該業務に関する教育をしなければならない。
- (3) 営業者は、そのクリーニング所の業務に従事するクリーニング師に対し、都道府県知事が指定した研修を受ける機会を与えなければならない。

9 次は、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に関する記述であるが、**正しい**のはどれか。

- (1) クリーニング所の事業活動で使用したプラスチックハンガーをクリーニング所が廃棄する場合は、一般廃棄物に該当する。
- (2) クリーニング師は、テトラクロロエチレンを使用するクリーニング所において、特別管理産業廃棄物管理責任者にならないといけない。
- (3) 事業者は、産業廃棄物の運搬又は処分を他人に委託する場合には、産業廃棄物の引渡しと同時に、運搬又は処分を委託した者に対し、産業廃棄物管理票（マニフェスト）を交付しなければならない。

10 次は、「クリーニング業法」で規定する環境衛生監視員の立入検査に関する記述であるが、**正しい**のはどれか。

- (1) 引火性溶剤を用いるクリーニング所に消防用設備が設置されているかについて立入検査をすることができる。
- (2) クリーニング所並びに業務用の機械及び器具を清潔に保っているかについて立入検査することができる。
- (3) 立入検査を行う際は、営業者に3日前までに通知をしなければならない。

公衆衛生に関する知識

- 11 次は、「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」第4条の条文であるが、() にあてはまる語句の組み合わせのうち、**正しい**のはどれか。

「国民は、感染症に関する(ア)を持ち、その(イ)に必要な注意を払うよう努めるとともに、感染症の患者等の(ウ)が損なわれることがないようにしなければならない。」

- | | | | |
|-----|-------|-------|----|
| | ア | イ | ウ |
| (1) | 正しい知識 | 予防 | 人権 |
| (2) | 正しい知識 | まん延防止 | 生命 |
| (3) | 正しい認識 | まん延防止 | 人権 |

- 12 次は、わが国の平成29年の人口動態統計（厚生労働省）に関する記述であるが、**正しい**のはどれか。

- (1) 人口動態調査は、5年ごとの国勢調査の結果に基づいて作成される。
- (2) 出生数と死亡数の差である自然増減数は、11年連続で減少している。
- (3) 離婚件数は、前年より増加している。

13 次の記述のうち、**誤り**はどれか。

- (1) 腸管出血性大腸菌は、人に感染した場合、ベロ毒素を産生し、下痢などの症状のほか、溶血性尿毒症症候群（HUS）などの合併症を引き起こすことがある。
- (2) エボラ出血熱は、2016年（平成28年）に世界保健機関（WHO）により世界根絶宣言がされている。
- (3) 風しんに感受性のある妊娠20週頃までの妊婦が風しんウイルスに感染すると、出生児が先天性風しん症候群を発症する可能性がある。

14 次の感染症のうち、主に血液を介して感染する疾病はどれか。

- (1) 破傷風
- (2) 麻しん
- (3) C型肝炎

15 次は、セレウス菌に関する記述であるが、**誤り**はどれか。

- (1) 芽胞を形成する菌で、その芽胞はアルコールで死滅する。
- (2) 自然環境中に広く存在し、食中毒の原因菌となる場合がある。
- (3) 病院でリネンを介した集団感染があり、極端に抵抗力の弱い患者では菌血症などを起こす。

16 次は、二酸化炭素に関する記述であるが、**正しい**のはどれか。

- (1) 地球温暖化の原因となる温室効果ガスの一種である。
- (2) 自然界では光合成により生成され、地表の大気中に約70%（体積比）存在する。
- (3) 酸素より赤血球中のヘモグロビンと結合しやすい。

17 次のうち、衣類を食べる害虫はどれか。

- (1) イガ
- (2) マダニ
- (3) コロモジラミ

18 次は、タバコに関する記述であるが、**誤り**はどれか。

- (1) わが国において、習慣的に喫煙している者の割合は、10年前に比べ減少している。
- (2) 自分以外の人が吸っていたタバコの煙を吸うことを受動喫煙という。
- (3) タバコの火のついた部分から立ち上がる煙を主流煙と呼び、喫煙者が吸い込む煙より有害物質の量が約2～4倍多く含まれる。

19 次は、エタノールに関する記述であるが、**正しい**のはどれか。

- (1) 速乾性があるため、水に濡れたままの手指に使用しても消毒効果が十分にある。
- (2) 引火性がある。
- (3) 消毒に使用する際には、約70ppmに希釈する。

20 次は、「クリーニング所における衛生管理要領」（厚生労働省）で規定する、指定洗濯物（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）の一般的な消毒方法に関する記述であるが、**正しい**のはどれか。

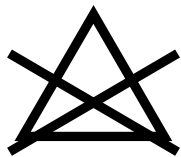
- (1) 熱湯による消毒は、100℃の熱湯に5分間以上浸すこと。
- (2) 蒸気による消毒は、80℃以上の湿熱に5分間以上触れさせること。
- (3) 塩素剤による消毒は、さらし粉、次亜塩素酸ナトリウム等を使用し、その遊離塩素250ppm以上の水溶液中に30℃以上で5分間以上浸すこと。

洗濯物の処理に関する知識

21 次の汚れとその溶解性の組み合わせのうち、**誤り**はどれか。

- (1) 果汁 —— 水溶性汚れ（水に溶ける汚れ）
- (2) 汗 —— 油性汚れ（溶剤に溶ける汚れ）
- (3) カビ —— 不溶性汚れ（水にも溶剤にも溶けない汚れ）

22 次は、日本工業規格（JIS L 0001:2014）に規定する繊維製品の取扱いの表示記号とその表示記号の意味であるが、（ ）にあてはまる語句のうち、**正しい**のはどれか。

表示記号	表示記号の意味
	（ ）処理はできない

- (1) 漂白
- (2) タンブル乾燥
- (3) アイロン仕上げ

23 次は、繊維に関する記述であるが、**誤り**はどれか。

- (1) 麻は、シワになりやすい植物繊維であり、そのニット製品は縦方向が収縮し、横方向に伸びやすい。
- (2) 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長とする半合成繊維である。
- (3) アクリルは、熱に強く、コシ、ハリの強い再生繊維である。

24 次は、ポリウレタンに関する記述であるが、**正しい**のはどれか。

- (1) ゴムのようによく伸び、大きな伸縮回復力がある。
- (2) ゴムより劣化しやすく、ドライクリーニング溶剤に膨潤しやすい。
- (3) 繊維の中で最も軽く、耐薬品性に優れている。

25 次は、ランドリー用助剤に関する記述であるが、**誤り**はどれか。

- (1) メタ珪^{けい}酸ナトリウムは、アルカリ助剤として、ランドリーで洗剤と併用される。
- (2) CMC（カルボキシメチルセルローズ）は、パルプを原料として作られた粉末状の水溶性高分子物質で、再汚染防止効果が優れている。
- (3) コーンスターチは、少量で硬さを発揮できる合成糊である。

26 次の繊維素材とその標準的な仕上げ温度（アイロン温度）の組み合わせのうち、**正しい**のはどれか。

- (1) 絹 ——— 180～200℃
- (2) 毛 ——— 150～160℃
- (3) 麻 ——— 120℃以下

27 次は、ドライクリーニングの仕上げに関する記述であるが、**誤り**はどれか。

- (1) ドライ仕上げの最適な蒸気圧は、0.5MPa（5 kgf/cm²）程度である。
- (2) 上ごて蒸気は、品物をふくらませる効果があるので、柔らかく仕上がる。
- (3) 軽い品物に対して、上ごてを下ろしたまま、下ごて蒸気を使用するとシワがしやすい。

28 次は、皮革のクリーニングに関する記述であるが、**誤り**はどれか。

- (1) 仕上げは、90～100℃で蒸気量を多めにして処理する。
- (2) 染色堅ろう度が弱く、クリーニングで脱色しやすい。
- (3) スエードのクリーニングでは、前処理にサンドブラスト（加圧式噴砂機）を用いて、汚れを除去する方法がある。

29 次は、ウェットクリーニングに関する記述であるが、**正しい**のはどれか。

- (1) 温水で回転洗浄する洗濯方法で、強い汚れの除去に適する。
- (2) ドライクリーニングに適さないものを洗たくするものであり、ドライクリーニングを併用することはない。
- (3) 日本工業規格（JIS L 0001）では、「特殊な技術を用いた業者による繊維製品の水洗い処理」と定義されている。

30 次は、石油系溶剤に関する記述であるが、**正しい**のはどれか。

- (1) 不燃性で、「化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律」の規制を受ける。
- (2) テトラクロロエチレン（パーク）より比重が軽いので、ソフト洗いに適している。
- (3) テトラクロロエチレン（パーク）より油脂溶解力が大きく、短時間で乾燥ができる。