

令和4年度 静岡県

## クリーニング師試験問題

(指示があるまで開いてはいけません。)

### 解答上の注意

- 1 試験問題の数は30問で、解答時間は80分です。
- 2 解答は、「解答用紙」に記入してください。
- 3 それぞれの問題には、3つの答えが書いてあるので、その中から適切なものを1つ選び、該当する□の中に○印を記入してください。

(例) **【問題】 静岡県の県庁所在地として、正しいものはどれか。**

- 1 沼津市
- 2 静岡市
- 3 浜松市

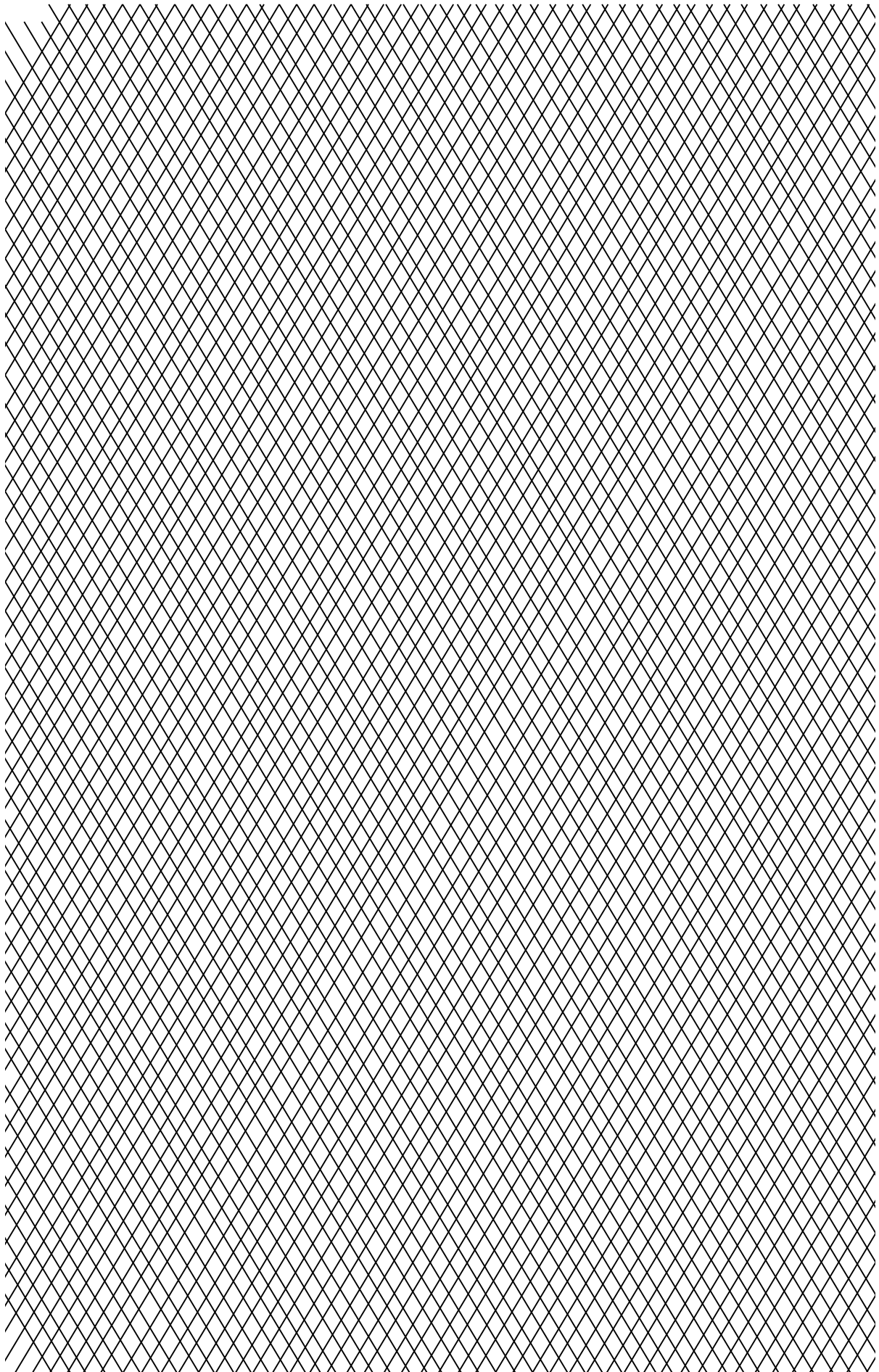
正解は静岡市なので、解答用紙には次のように記入してください。

1

2

3

- 4 1つの問題に対して2つ以上解答した場合は、不正解です。誤って記入した場合は、消しゴムで完全に消してから記入してください。
- 5 問題は持ち帰って構いません。
- 6 その他試験については、試験係員の指示に従ってください。



## 衛生法規に関する知識

**【問題 1】 次のクリーニング業法における目的についての記述のうち、誤っているものはどれか。**

- ① クリーニング業に対して、営業者保護等の見地から必要な指導及び取締りを行うこと。
- 2 クリーニング業の経営を公共の福祉に適合させること。
- 3 クリーニング業の利用者の利益の擁護を図ること。

**【問題 2】 次のクリーニング業法における定義についての記述のうち、正しいものはどれか。**

- 1 洗張りのように、一旦洗濯物を解体して洗濯することは、クリーニング業に該当する。
- 2 一般家庭において、家族の衣類洗濯することは、クリーニング業に該当する。
- ③ 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て行う営業は、クリーニング業に該当する。

**【問題 3】 次のクリーニング業法における営業者の衛生措置等についての記述のうち、誤っているものはどれか。**

- ① 営業者は、クリーニング所以外においても、営業として洗濯物の処理を行うことができる。
- 2 クリーニング所及び営業者がクリーニングの業務のために使用する車両（軽車両を除く。）は、清潔に保たなければならない。
- 3 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。

**【問題 4】 次のクリーニング業法施行規則における苦情の申出先の店頭  
掲示事項についての記述のうち、正しいものはどれか。**

- 1 クリーニング所の名称、所在地及び営業時間
- ② クリーニング所の名称、所在地及び電話番号
- 3 クリーニング所の名称、電話番号及び営業時間

**【問題 5】 次のクリーニング業法におけるクリーニング師についての記  
述のうち、正しいものはどれか。**

- 1 従業員が10人を超えるクリーニング所では、クリーニング師を  
2人以上置かなければならない。
- ② 洗濯物の受取及び引渡のみを行うクリーニング所では、クリー  
ニング師を置かなくてもよい。
- 3 営業者は、必ずクリーニング師でなければならない。

**【問題 6】 次のクリーニング業法施行規則におけるクリーニング師の免  
許についての記述のうち、( ) にあてはまる語句の組合せ  
として、正しいものはどれか。**

クリーニング師が免許証を破り、汚し、又は失ったときは、( ア )  
以内に免許を与えた( イ )に再交付の申請をしなければならない。

また、その本籍又は氏名を変更したときは、( ウ ) 以内に、免  
許証の訂正の申請を免許を与えた( イ )にしなければならない。

- |   | ( ア ) | ( イ )  | ( ウ ) |
|---|-------|--------|-------|
| ① | 1月    | 都道府県知事 | 10日   |
| 2 | 1月    | 厚生労働大臣 | 5日    |
| 3 | 3月    | 都道府県知事 | 5日    |

**【問題 7】 次のクリーニング業法におけるクリーニング師の研修についての記述のうち、誤っているものはどれか。**

- 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年以内に研修を受けなければならない。
- 2 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、研修を受ける機会を与えなければならない。
- ③ 研修を修了したクリーニング師が、クリーニング所を異動した場合は、異動後すみやかに、改めて研修を受けなければならない。

**【問題 8】 次のクリーニング業法における業務従事者に対する講習についての記述のうち、誤っているものはどれか。**

- 1 クリーニング師については、研修を受講することにより、業務従事者に対する講習会を受講したものとみなされる。
- ② クリーニング所において専ら事務的業務に従事するものについても、講習の対象に含まれる。
- 3 営業者は、クリーニング所の営業開始の日から1年以内に、当該クリーニング所の従事者の中からその従事者数の5分の1の者を選び、講習を受けさせなければならない。

**【問題 9】 次の都道府県知事が業務従事者に対し、その業務の停止をすることができる場合についての記述のうち、正しいものはどれか。**

- 1 営業者の使用人で、洗濯物の受取及び引渡しの業務に従事する者が利用者に対し、洗濯物の処理方法についての説明を怠ったとき。
- 2 クリーニング所の業務従事者が業務に関する知識の修得及び技能の向上を図るための講習を受けていなかったとき。
- ③ 営業者の使用人で、洗濯物の受取及び引渡しの業務に従事する者が伝染性の疾病にかかり、その就業が公衆衛生上不相当と認めるとき。

**[問題 10]** 次のクリーニング業法におけるクリーニング師免許の取消についての記述のうち、誤っているものはどれか。

- ① 都道府県知事は、クリーニング師が5年以上やむを得ない理由がなくクリーニング師研修を受講しないときには、その免許を取り消すことができる。
- 2 都道府県知事は、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は、その免許を取り消すことができる。
- 3 免許取消処分を受けた者は、5日以内に免許を与えた都道府県知事に免許証を返納しなければならない。

## 公衆衛生に関する知識

[問題 11] 次の公衆衛生についての記述のうち、正しいものはどれか。

- ① 公衆衛生とは、疾病を予防し、寿命を延長し、肉体的、精神的健康の能率の増進をはかる科学、技術である。
- 2 日本国憲法第25条の中で、「公衆衛生の向上及び増進は国の責務ではない」とされている。
- 3 政府が公衆衛生の向上を施策として推進するためには「健康」についての指標や水準の設定が必要だが、国際的な健康の定義が存在しない。

[問題 12] 次の感染症についての記述のうち、( ) にあてはまる語句の組合せとして、正しいものはどれか。

感染症とは、ウイルス、( ア )、寄生虫などの病原体が体内に侵入して増殖し、それらの病原体が原因となり発熱、( イ )、咳等の症状が出ることをいう。

- |   | ( ア ) |    | ( イ ) |
|---|-------|----|-------|
| 1 | 高血圧   | —— | 肥満    |
| ② | 細菌    | —— | 下痢    |
| 3 | がん    | —— | 老化    |

**[問題 13] 次のクリーニング店における感染症についての記述のうち、誤っているものはどれか。**

- 1 クリーニング店は、不特定多数の人が利用するため、感染症等の拡大を予防する対策が必要である。
- 2 従業員は、感染性の分泌物が付着した洗濯物に触れることにより、感染症に罹患するリスクがある。
- ③ 客が、クリーニング店の従業員との接触で感染症に罹患するリスクはほとんどない。

**[問題 14] 次のクリーニング業における新型コロナウイルス感染症対策についての記述のうち、正しいものはどれか。**

- 1 新型コロナウイルス感染症流行期には、従業員は、業務中に体調不良を感じても、マスクを着用すれば、上司に報告することなく業務を継続してよい。
- 2 新型コロナウイルス感染症患者が使用したリネンは、熱水洗濯が必要である。
- ③ 職場内でも、同僚に感染者がいる可能性があるため、マスク、十分な換気を行い、密を避けることは重要である。

**[問題 15] 次の手洗い、手指消毒についての記述のうち、誤っているものはどれか。**

- 1 口から、あるいは手を介して感染する感染症の予防策として、流水と石鹼による手洗いとアルコール性消毒液を擦りこむ手指消毒が有効である。
- ② 手に汚れがある場合、手袋を着けていれば、手洗いも手指消毒も必要ない。
- 3 洗濯前の委託物に触れた後は、手洗い、手指消毒が重要である。



**[問題 16] 次のドライクリーニングを営む工場の立地についての記述のうち、正しいものはどれか。**

- 1 商業地域では、引火性溶剤を用いるドライクリーニング工場を営むことができる。
- ② 住居専用地域では、規模にかかわらずドライクリーニング工場を営むことはできない。
- 3 第二種住居地域であれば、100㎡以下のドライクリーニング工場を営むことができる。

**[問題 17] 次の地下水汚染防止についての記述のうち、誤っているものはどれか。**

- 1 水質汚濁防止法では、有害物質による地下水の汚染を未然に防止するための規定を設けている。
- ② クリーニング業で使用するフッ素系溶剤は、水質汚濁防止法の規制対象物質には当たらない。
- 3 テトラクロロエチレンを使用するクリーニング所は、防液堤、ステンレス鋼の受皿等を設置するが、これらと同等以上の効果を有する措置を講じることできる。

**[問題 18] 次のドライクリーニングにおけるVOC（揮発性有機物質）を削減する手段についての記述のうち、誤っているものはどれか。**

- 1 こまめに溶剤容器の蓋や栓をする。
- 2 溶剤回収乾燥機を導入する。
- ③ ウェットクリーニングの比率を減らす。

[問題 19] 次の労働安全衛生法に基づく「特定化学物質障害予防規則」におけるテトラクロロエチレンを使用したドライクリーニングの業務を行う場合の遵守すべき事項についての記述のうち、誤っているものはどれか。

- 1 特殊健康診断の実施
- ② 運行管理者の選任
- 3 発がん性を踏まえた有害性等の掲示

[問題 20] 次のSDGs（持続可能な開発目標）についての記述のうち、（ ）にあてはまる語句の組合せとして、正しいものはどれか。

SDGsは、国連が主導する取組みである。（ア）が（イ）年までに達成すべき17の目標とその目標をより明確化した169のターゲット、さらにはターゲットごとに（ウ）が公表され、目標値や達成度を管理できる仕組みになっている。

- |   | （ア） | （イ）  | （ウ） |
|---|-----|------|-----|
| ① | 世界  | 2030 | 指標  |
| 2 | 先進国 | 2100 | 課題  |
| 3 | 後進国 | 2050 | 実績  |

## 洗濯物の処理に関する知識

**[問題 21]** 次のシミ抜きの処理の順についての記述のうち、( )にあてはまる語句の組合せとして、正しいものはどれか。

シミ抜きは、①(ア)、②(イ)、③(ウ)、④酸化漂白処理、⑤還元漂白処理の順に進め、処理の効果が認められるものについては、その処理を徹底して行う。

- |   | (ア)   | (イ)     | (ウ)     |
|---|-------|---------|---------|
| 1 | 水溶性処理 | — 酵素処理  | — 油性処理  |
| ② | 油性処理  | — 水溶性処理 | — 酵素処理  |
| 3 | 酵素処理  | — 油性処理  | — 水溶性処理 |

**[問題 22]** 次のクリーニング業法施行規則に定められた消毒を要する洗濯物についての記述のうち、誤っているものはどれか。

- 1 伝染性の疾病にかかっている者が使用した物として引き渡されたもの。
- 2 手ぬぐい、タオルその他これらに類するもの。
- ③ 飲食店の調理場で使用されたエプロンその他これに類するもの。

**[問題 23]** 次のドライクリーニングの溶剤についての記述のうち、( )  
にあてはまる語句の組合せとして、正しいものはどれか。

ワッシャー中の汚れた溶剤は、フィルター(ろ過器)へ送られ、主として(ア)の汚れを除去する。しかし、(イ)汚れの多くは、フィルターのみでは除去することが出来ないため、蒸留が必要となる。

- (ア)            (イ)
- 1 水溶性 —— 不溶性  
2 油性 —— 水溶性  
③ 不溶性 —— 油性

**[問題 24]** 次の洗剤が持つ働きについての記述のうち、誤っているものはどれか。

- ① 界面張力を上昇させる働き  
2 浸透、吸着、湿潤する働き  
3 乳化、可溶化する働き

**[問題 25]** 次の漂白剤についての記述のうち、誤っているものはどれか。

- 1 過炭酸ナトリウムは、時間は長いほど漂白効果が出る。  
② 過炭酸ナトリウムは、低温で効果を発揮する。  
3 過炭酸ナトリウムは、含金染料染色物には使用不可である。

[問題 26] 次のクリーニング用有機溶剤の危険性に関する表のうち、  
 ( ) にあてはまる語句の組み合わせとして、正しいもの  
 はどれか。

溶剤名	引火・可燃性	有毒・有害性	公害性
テトラクロロエチレン	(ア)	(イ)	水質汚濁ほか
石油系溶剤	(ウ)	少しあり	大気汚染

- (ア)            (イ)            (ウ)
- ① なし ———— あり ———— あり
- ② なし ———— なし ———— あり
- ③ あり ———— なし ———— なし

[問題 27] 次の顕微鏡で観察した繊維の側面及び断面の状態を示した表のうち、( ) にあてはまる繊維名の組み合わせとして、正しいものはどれか。

繊維名	側面の状態	断面の状態
(ア)	扁平なりボン状でねじられている	そら豆形、馬てい形など不規則 中空部分もある
(イ)	全体にわたってうろこ状のものが重なってみられる	円形状をしている
(ウ)	繊維の方向に数本の線条が走っている	ギザギザ状の凹凸がたくさんある

- (ア)            (イ)            (ウ)
- 1 レーヨン ———— 綿 ———— 羊毛
- ② 綿 ———— 羊毛 ———— レーヨン
- 3 羊毛 ———— レーヨン ———— 綿

**[問題 28]** 次の繊維と染料の染色性についての記述のうち、( )にあてはまる語句として、正しいものはどれか。

ポリエステルに対して、( )は常法で大変よく染まり実用性  
が大きい。

- 1 直接染料
- 2 カチオン染料
- ③ 分散染料

**[問題 29]** 次の繊維加工についての記述のうち、誤っているものはどれか。

- 1 擬麻加工は、綿やスパンレーヨン織物などに麻のような外観とシャリ感などを与える加工である。
- 2 プリーツ加工は、布に折り目やヒダをつける加工である。
- ③ はっ水加工は、水も空気も完全に通さない性能を与える加工である。

**[問題 30]** 次の裏地の機能についての記述のうち、誤っているものはどれか。

- ① 着脱の滑りを無くし、また着用中のズレを防ぐなど、着心地を改善する。
- 2 衣服のシルエットを整えるなど、形態を安定させる。
- 3 表地の透明感や柄の効果を出すなど、外観を改善する。

