



## クリーニング師学科試験問題

指示があるまで開いてはいけません。

### 受験の際の注意事項

- 1 携帯電話やスマートフォン等の通信機器を時計の代わりに使用することは禁止します。電源を切ってカバン等にしまってください。
- 2 **試験問題及び解答用紙には、受験番号及び氏名を忘れずに記入してください。**
- 3 問題は全部で**30題**あり、ページ数は**12ページ**、解答時間は**90分**です。  
試験開始後45分が経過したら、試験時間終了10分前まで退室することができますが、退室した後は、再入室することはできません。
- 4 解答は、鉛筆又はシャープペンシルで○印を記入してください。  
また、訂正するときは、**消しゴムで完全に消して書き直してください**。鉛筆等で二重線を引いて訂正しないでください。
- 5 解答方法は次のとおりです。

(例)

**問10** 次のうち、日本の首都はどれか。

- 1 大阪
- 2 東京
- 3 京都

正答は「2 東京」ですから、解答用紙の問題番号の次に並んでいる解答番号欄「1 2 3」の中の「2」を○で囲み、

問題番号	解答番号
<b>問10</b>	1 ② 3

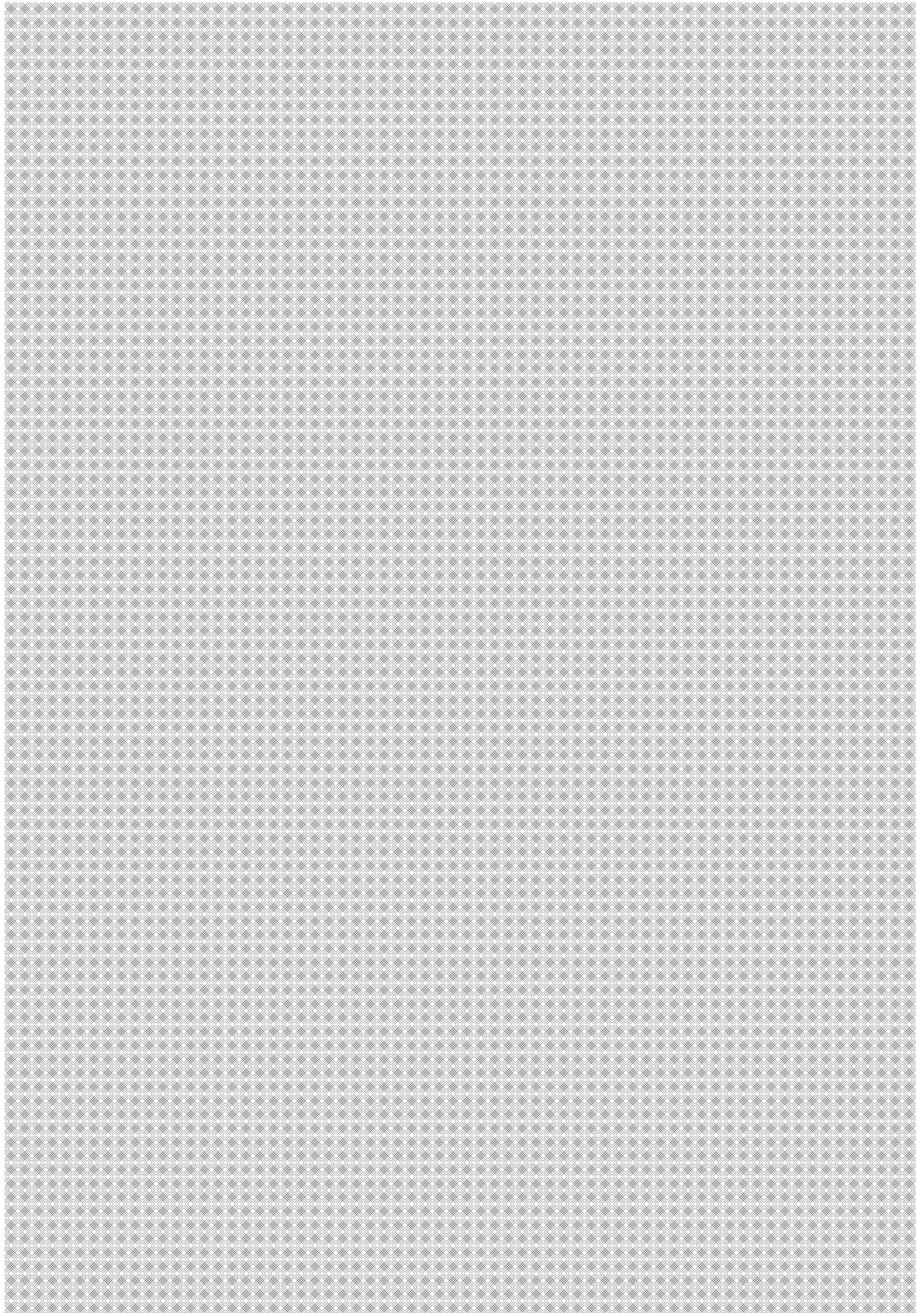
としてください。

- 6 解答は、必ず解答用紙に記入してください。問題に記入しても採点しません。
- 7 各問題とも正答は1つだけです。2つ以上印を付けた解答は、誤りとします。
- 8 この試験問題は持ち帰ることができますが、**解答用紙は絶対に持ち帰らないでください**。

受験番号	氏名

リサイクル適性 (A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。



## 衛生法規に関する知識

問1 クリーニング業法第1条に規定する、クリーニング業法の目的に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 クリーニング師の資格を定めるとともに、クリーニングの業務が適正に行われるように規律し、もって公衆衛生の向上に資することを目的としている。
- 2 クリーニング業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している。
- 3 クリーニングに起因する衛生上の危害の発生を防止し、もって国民の健康の保護を図ることを目的としている。

問2 クリーニング所の営業を譲り受けた者が、クリーニング業法第5条第1項の規定による開設の届出を行う場合、同法施行規則第1条の3ただし書の規定により、変更がない事項の記載を省略することができるものとして、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 クリーニング所の名称
- 2 クリーニング所の所在地
- 3 クリーニング師の本籍、住所、氏名及び生年月日並びに登録番号

問3 クリーニング業法第3条に規定する、営業者の衛生措置等に関する記述で、に入る語句の組み合わせとして、正しいものを次の中から選びなさい。

洗場については、床が、アで築造され、これに適当なイとウが設けられていること

	ア	イ	ウ
1	不浸透性材料	勾配	排水口
2	浸透性材料	勾配	防虫設備
3	不浸透性材料	防虫設備	排水口

問4 クリーニング師免許の申請等に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 クリーニング業法施行令第1条第1項の規定により交付する免許証は、都道府県知事が定める様式により交付しなければならない。
- 2 都道府県知事は、クリーニング師試験に合格し、厚生労働大臣に免許申請を行った者に免許証を交付する。
- 3 クリーニング師免許を有する者は、クリーニング師試験合格地の都道府県以外においても、クリーニング師として従事することができる。

問5 クリーニング業法及び同法施行規則に規定する、クリーニング師の研修に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 クリーニング所の業務に従事していないクリーニング師は、免許を取得した後1年以内に研修を受けなければならない。
- 2 クリーニング所の業務に従事するクリーニング師は、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。
- 3 クリーニング所の業務に従事するクリーニング師は、一度研修を受けた後、5年を超えない期間ごとに研修を受けなければならない。

問6 クリーニング業法及び同法施行規則に規定する、営業者に関する記述で、**誤っているもの**を次の中から選びなさい。

- 1 営業者とは、クリーニング業を営む者（洗たくをしないで洗たく物の受取及び引渡しをすることを営業とする者を含む。）をいう。
- 2 営業者は、クリーニング師の免許を有していなければならない。
- 3 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。

問7 クリーニング業法及び同法施行規則に規定する、苦情の申出先として店頭に掲示しておくものとして、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 クリーニング所の名称、所在地及び電話番号
- 2 クリーニング所の営業者の氏名、住所及び電話番号
- 3 クリーニング師の氏名、住所及び電話番号

問8 クリーニング業法施行規則第1条に規定する、消毒を要する洗たく物の組み合わせで、正しいものを次の中から選びなさい。

ただし、洗たく物は伝染性の疾病にかかっていない又はかかっている恐れのない者が使用したもので、いずれも営業者に引き渡される前に消毒されていないものとする。

- 1 ホテルで使用されたシーツ、泥の付いた子供のTシャツ
- 2 ホテルで使用された貸タオル、家庭で使用された布おむつ
- 3 ホテルで使用されたテーブルクロス、汗の付いた作業着

問9 クリーニング業法第10条に規定する、立入検査に関する記述で、に入る語句の組み合わせとして、正しいものを次の中から選びなさい。

アは、必要があると認めるときは、当該職員に、イ又はウに立ち入り、第3条、第3条の2第2項及び第4条に規定する措置の実施状況を検査させることができる。

	ア	イ	ウ
1	都道府県知事	無店舗取次店	車両の保管場所
2	厚生労働大臣	クリーニング所	無店舗取次店
3	都道府県知事	クリーニング所	業務用の車両

問10 クリーニング業法及び同法施行規則に規定する、クリーニング師免許の取消及び免許証の返納に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 都道府県知事は、クリーニング師が伝染性の疾病にかかったときは、その免許を取り消すことができる。
- 2 免許の取消処分を受けた者は、一月以内に免許証を免許を与えた都道府県知事に返納しなければならない。
- 3 クリーニング師が死亡し、又は失そうの宣告を受けたときは、戸籍法に規定する届出義務者は、一月以内に免許証を免許を与えた都道府県知事に返納しなければならない。

## 公衆衛生に関する知識

問 11 ウィンスロー (W i n s l o w) の公衆衛生の定義に関する記述で、に入る語句の組み合わせとして、正しいものを次の中から選びなさい。

公衆衛生とは、環境衛生の改善、伝染病の予防、個人衛生の原則についての個人の教育、疾病の早期診断と治療のための  ア の組織化、および地域社会のすべての人に、健康保持のための適切な生活水準を保障する  イ の発展のために、共同社会の組織的な努力を通じて、疾病を予防し、寿命を延長し、  ウ 健康の能率の増進をはかる科学であり、技術である。

	ア	イ	ウ
1	医療と看護サービス	社会制度	肉体的、精神的
2	医療と看護サービス	保険制度	予防的、長寿的
3	技術承継	保健制度	肉体的、精神的

問 12 アレルギーに関する記述で、誤っているものを次の中から選びなさい。

- 1 アレルギー反応とは、外部因子により免疫機能が低下し、体の各部位に炎症が起きることである。
- 2 薬物アレルギーは、内服薬だけではなく外用薬でもアレルギー反応が生じることがある。
- 3 ハウスダストなどの環境的な要因により、アレルギー反応が生じることがある。

問 13 身の回りの生活環境とそれを規制する法律に関する組み合わせで、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 上水道 ——— 水質汚濁防止法
- 2 粉じん ——— 大気汚染防止法
- 3 家庭ごみ ——— 悪臭防止法

問 14 クリーニング所で扱われるドライクリーニング溶剤に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 テトラクロロエチレン（パークロロエチレン）は、P R T R制度（化学物質排出移動量届出制度）で第2種指定化学物質に指定されており、その排出・移動量を、厚生労働省に届け出ることとなっている。
- 2 代替フロンであるH F C - 3 6 5 m f c（ソルカン）は、地球温暖化対策の推進に関する法律において、温室効果ガスに指定されている。
- 3 テトラクロロエチレン（パークロロエチレン）、ベンジン、アセトンは引火・可燃性が高いクリーニング溶剤である。

問 15 標準営業約款（Sマーク）制度に関する記述で、誤っているものを次の中から選びなさい。

- 1 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基づく、利用者又は消費者の選択の利便を図るための制度である。
- 2 標準営業約款（Sマーク）制度の「S」は、S a f e t y、S t a n d a r d、S a n i t a t i o nの頭文字をとったものである。
- 3 標準営業約款（Sマーク）は、現在、クリーニング業、理容業、美容業、旅館業、公衆浴場業の5業種を対象に設定されている。

問 16 環境基本法に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 この法律は、「公害対策基本法」及び「自然公園法」の2つの法律を前身に、平成5年に制定された。
- 2 この法律において、人の健康の保護及び生活環境の保全の上で維持されることが望ましい基準として定められている項目は、自然採光と自然換気の2項目である。
- 3 この法律において、「環境の日」が設けられており、環境の日は6月5日とされている。



問17 日本国憲法第25条の規定に関する記述で、に入る語句の組み合わせとして、正しいものを次の中から選びなさい。

第25条 すべて国民は、でな最低限度の生活を営む権利を有する。  
 ② 国は、すべてのについて、社会福祉、社会保障及び公衆衛生の向上及び増進に努めなければならない。

	ア	イ	ウ
1	健全	知的	活動面
2	健康	文明的	国民
3	健康	文化的	生活部面

問18 感染症とその感染症を媒介する節足動物の組み合わせで、正しいものを次の中から選びなさい。

- |   |                    |    |          |
|---|--------------------|----|----------|
| 1 | ジカウイルス感染症          | —— | ヒトスジシマカ  |
| 2 | デング熱               | —— | フタトゲチマダニ |
| 3 | 重症熱性血小板減少症候群（SFTS） | —— | トコジラミ    |

問19 放射線に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 人体の臓器・組織の中で、神経や筋肉、血管は、放射線に対する感受性が高く、健康影響を受けやすい。
- 2 放射能とは、放射性物質が放射線を出す能力のことで、その大きさはベクレル（Bq）という単位であらわす。
- 3  $\alpha$ （アルファ）線、 $\beta$ （ベータ）線、 $\gamma$ （ガンマ）線の中で、最も透過力が高く、外部被ばくで問題となるのが $\alpha$ 線である。

問 20 特別管理産業廃棄物に関する記述で、**誤っているもの**を次の中から選びなさい。

- 1 廃棄物の処理及び清掃に関する法律では、特別管理産業廃棄物を「産業廃棄物のうち、爆発性、毒性、感染性その他の人の健康又は生活環境に係る被害を生ずるおそれがある性状を有するものとして政令で定めるもの」と規定している。
- 2 ドライクリーニング溶剤のうち、テトラクロロエチレン（パークロロエチレン）は、特別管理産業廃棄物に該当するが、石油系溶剤は特別管理産業廃棄物に該当しない。
- 3 特別管理産業廃棄物の運搬又は処分を委託する場合は、特別管理産業廃棄物の許可業者に委託しなければならないが、事業者が自ら特別管理産業廃棄物処理基準に従って処理を行うこともできる。

## 洗濯物の処理に関する知識

問 21 クリーニングの方法に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 リネンサプライとは、ランドリーの中でも麻素材を扱うことをいう。
- 2 ウエットクリーニングとは、JIS L0001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」と定義している。
- 3 ランドリーとは、本来ならばドライクリーニングすべき洗濯物を、機械力を小さくして水洗いする方法のことである。

問 22 ドライクリーニングに関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 溶剤のカウリブタノール値 (KB 値) が大きいほど、油性汚れの洗浄力が大きく、洗浄時間を短縮できる。
- 2 洗浄によって汚れた溶剤は、フィルターを通すことで、不溶性汚れも油性汚れも除去することができるため、繰り返し使用できる。
- 3 チャージシステムでは、ソープ濃度が0.5～1%であれば、繰り返し使用しても安定した洗浄力が期待できる。

問 23 織物とニットに関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 織物とは、たて又はよこのいずれか一方向の1本の糸によって作られた布地のことである。
- 2 ニットには、たて編とよこ編があり、たて編は、一つの編み目が切れるとはしご状に目が解ける「ラン」が起きる性質がある。
- 3 ニットは織物に比べて伸縮性が大きく、型くずれしやすいものが多い。

問 24 繊維加工に関する記述で、誤っているものを次の中から選びなさい。

- 1 ソイル・リリース加工とは、合成繊維の防汚加工の一つで、繊維には水性の加工を施すことによって、汚れやほこりの付着を減少させる加工のことである。
- 2 透湿防水加工とは、水蒸気は通すが、水滴は通さない加工のことで、水滴より小さい穴を多く有する膜をコーティングする方法がある。
- 3 形態安定加工は、綿やポリエステルとの混紡のワイシャツなどに施され、液体アンモニアで処理する方法とホルマリンガスで処理する方法がある。

問 25 過炭酸ナトリウムの性質に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 繊維に付着している金属と反応して生地を損傷することがある。
- 2 自己乳化型のカチオン界面活性剤が主成分である。
- 3 40℃以上で急激な分解が起こる。

問 26 繊維の性質に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 キュプラは、原料のコットンリンターを銅アンモニア溶液で溶かしてから紡糸して作られた繊維で、湿潤強度がレーヨンより劣る。
- 2 アセテートとトリアセテートは、植物から産出したセルロースに酢酸を結合させた繊維で、トリアセテートの方が耐熱性は低い。
- 3 ポリノジックは、セルロースの重合度を高めることで、レーヨンの欠点である湿潤状態での強度低下を改善したものである。

問 27 綿繊維の製品が縮む原因に関する記述で、誤っているものを次の中から選びなさい。

- 1 製造工程中やクリーニング時の仕上げで受けた張力が、水分などの影響を受け本来の状態に戻ろうとするために起こる。
- 2 水分を吸収するとスケールが開き、繊維同士が絡み合っただてフェルト化が発生し、収縮が発生する。
- 3 水分を吸収すると、繊維が膨潤して太くなり糸の間隔が減少して、布地の構造が変化するため収縮が発生する。

問 28 染色堅ろう度試験に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 光に対する染色堅ろう度の試験方法は、紫外線カーボンアーク灯光試験の 1 種類である。
- 2 ドライクリーニングに対する染色堅ろう度試験に用いる溶剤は、テトラクロロエチレン（パークロロエチレン）、石油系溶剤及びフッ素系溶剤の 3 種類がある。
- 3 光及び汗に対する染色堅ろう度試験は、光と汗の複合作用の影響を判定する方法として制定された規格である。

問 29 J I S L 0 0 0 1 に関する記述で、誤っているものを次の中から選びなさい。

- 1 アイロン仕上げ処理記号の処理温度を表す付加記号はドット表示とし、ドット数が増えると処理温度がより高いことを表す。
- 2 記号は、「洗濯」「漂白」「乾燥」「アイロン仕上げ」「絞り方」の順番で表示する。
- 3 繊維製品の取扱いを行う間に回復不可能な損傷を起こさない最も厳しい処理・操作に関する情報を提供するためのものである。

問 30 合成皮革と人工皮革に関する記述で、**誤っているもの**を次の中から選びなさい。

- 1 合成皮革は、織物、ニットの表面に合成樹脂を塗布して天然皮革に似せたものである。
- 2 人工皮革は、生地特殊不織布を用いたもので、ポリウレタン樹脂は使用していない。
- 3 ポリウレタン樹脂を用いた合成皮革製品は、経時変化が起きやすく、その要因の一つが樹脂の加水分解である。

