

## 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**11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

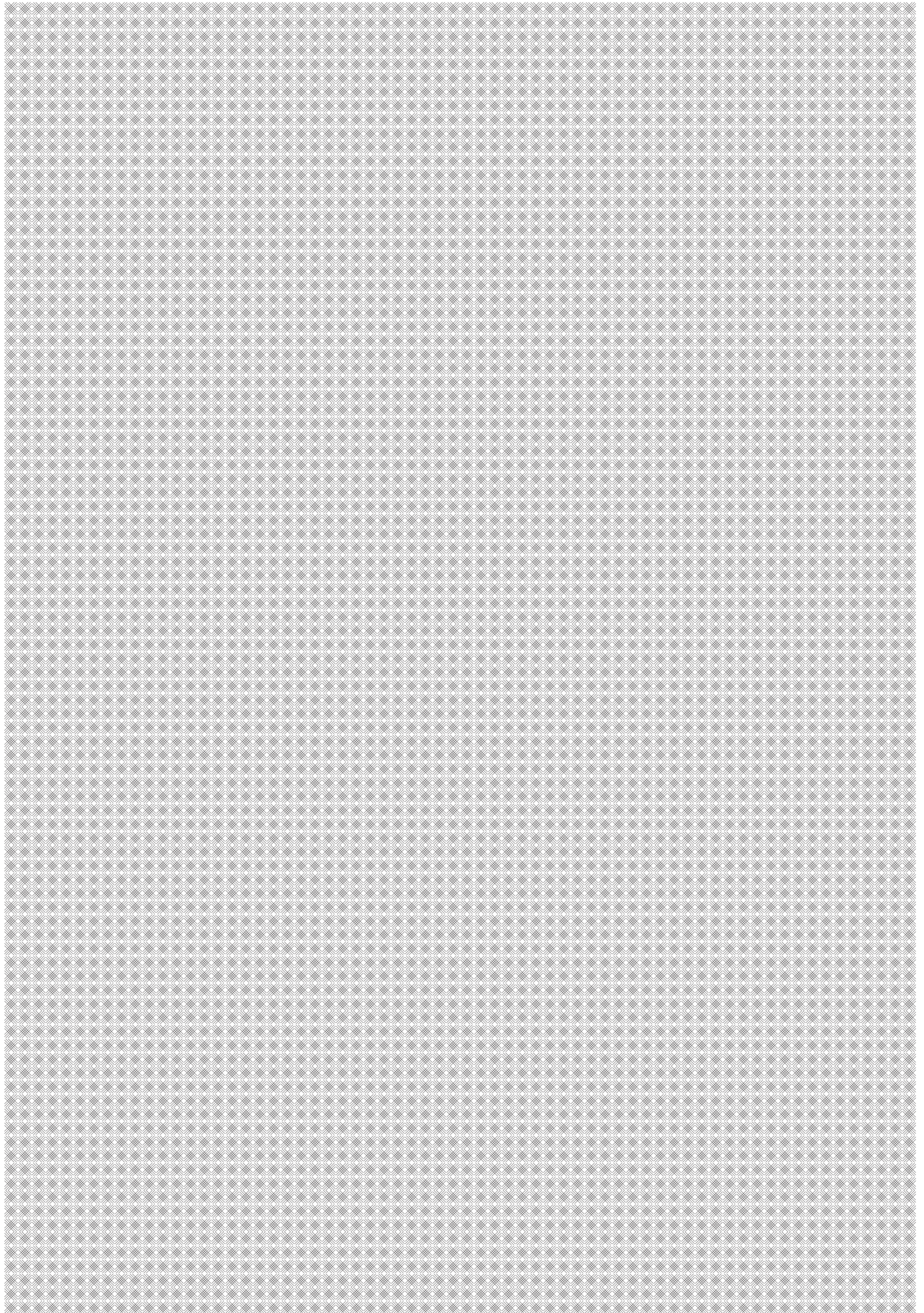
正答は「2 東京」ですから、解答用紙の問題番号の次に並んでいる解答番号欄「1 2 3」の中の「2」を○で囲み、

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



## 衛生法規に関する知識

問1 クリーニング業法及び同法施行規則に規定する、利用者に対する説明義務等に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 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 苦情の申出先として、クリーニング所の名称、電話番号、メールアドレスを店頭に掲示しなければならない。
- 3 苦情の申出先を記載した書面は、洗濯物の受取又は引渡しをしようとする際に配布するよう努めなければならない。

問2 クリーニング業法に規定する、行政処分に関する記述で、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。

都道府県知事は、営業者が  ア に従わないときは、期間を定めてその営業の  イ 又はクリーニング所の  ウ を命ずることができる。

	ア	イ	ウ
1	措置命令	停止	閉鎖
2	立入検査	改善	休止
3	措置命令	改善	閉鎖

問3 クリーニング業法、同法施行規則及び「クリーニング所における衛生管理要領」に規定する、消毒を要する洗濯物に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 消毒を要する洗濯物には、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る前に、消毒されたものも含まれる。
- 2 熱湯による消毒方法は、60℃以上の熱湯に30分間以上浸すこと。
- 3 塩素剤による消毒は、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。

問4 クリーニング業法及び同法施行規則に規定する、無店舗取次店に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 クリーニング所を開設し、業務用の車両を用いて洗濯物の受取及び引渡しを行う店舗を無店舗取次店という。
- 2 無店舗取次店は、都道府県知事に届出した区域及び隣接した区域で営業を行うことができる。
- 3 届出書に記載が必要な事項には、業務用車両の自動車登録番号又は車両番号及び車両の保管場所がある。

問5 クリーニング業法施行規則に規定する、クリーニング師の免許証の交付に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 免許証を失い、再交付の申請をした後、失った免許証を発見したときは、速やかに、再交付の申請を取り下げなければならない。
- 2 住所を変更したときは、十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。
- 3 免許証を汚したときは、その旨を書き、免許証を添え、一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。

問6 クリーニング業法第2条に規定する、定義に関する記述で、**誤っているもの**を次の中から選びなさい。

- 1 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ことを営業とする場合は、クリーニング業に該当する。
- 2 洗濯物を一旦解体して洗濯を行い、洗濯した後に仕立直しを行うことを営業とする場合は、クリーニング業に該当する。
- 3 洗濯をしないで、洗濯物の受取及び引渡しのみを行う営業者の施設は、クリーニング所に該当する。

問7 クリーニング業法第5条に規定する、届出に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 クリーニング所を開設した者は、必要な事項を速やかに都道府県知事に届け出なければならない。
- 2 クリーニング所の届出事項に変更を生じたとき、又はクリーニング所を休業したときは、営業者は、速やかに都道府県知事に届け出なければならない。
- 3 クリーニング所の営業を廃止したときは、営業者は、速やかに都道府県知事に届け出なければならない。

問8 クリーニング業法に規定する、罰則に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 クリーニング師の免許を持たずに、業として洗濯物の処理をした者は、罰則の対象となる。
- 2 都道府県の職員によるクリーニング所の立入検査を拒んだ者は、罰則の対象となる。
- 3 クリーニング師が伝染性の疾病にかかると業務の従事に係わらず業務停止の処分を受け、その処分に違反した者は、罰則の対象となる。

問9 クリーニング業法に規定する、クリーニング師の研修及び業務従事者の講習に関する記述で、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。

クリーニング所の業務に従事するクリーニング師は、厚生労働省令で定めるところにより、都道府県知事が厚生労働大臣の定める基準に従い指定したクリーニング師のアを図るための研修を受けなければならない。

営業者は、厚生労働省令で定めるところにより、その業務に従事する者に対し、都道府県知事が厚生労働大臣の定める基準に従い指定した、当該業務に関するイ及びウを図るための講習を受けさせなければならない。

	ア	イ	ウ
1	資質の向上	知識の修得	技能の向上
2	技能の向上	知識の修得	衛生の向上
3	資質の向上	技能の修得	衛生の向上

問 10 クリーニング業法施行規則第 4 条に規定する、クリーニング師の免許申請手続に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 クリーニング師試験を住所地の都道府県ではなく、勤務地の都道府県で受けた場合、免許の申請は住所地の都道府県知事に行わなければならない。
- 2 クリーニング師の免許を受けようとする者が試験合格後に氏名を変更した場合、本籍の記載のある住民票の写しを申請書に添付しなければならない。
- 3 クリーニング師の免許を受けようとする者は、本籍、住所、氏名及び生年月日を書いた申請書を提出しなければならない。

## 公衆衛生に関する知識

問 11 次のアからウに示す文章は、ウインスロー（W i n s l o w）の定義、日本国憲法第 25 条、世界保健機関（WHO）憲章のいずれかの記述である。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 すべて国民は、健康で文化的な最低限度の生活を営む権利を有する。国は、すべての生活部面について、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。

イ 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医療と看護サービスの組織化、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社会制度の発展のために、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、肉体的、精神的健康の能率の増進をはかる科学であり、技術である。

ウ 健康とは、肉体的、精神的及び社会的に完全によい状態にあることであり、単に疾病又は虚弱でないということではない。

	ア	イ	ウ
1	日本国憲法第 25 条	世界保健機関 (WHO) 憲章	ウインスローの定義
2	日本国憲法第 25 条	ウインスローの定義	世界保健機関 (WHO) 憲章
3	世界保健機関 (WHO) 憲章	ウインスローの定義	日本国憲法第 25 条

問 12 感染症及び病因物質に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 セレウス菌は、環境中に広く分布する土壌細菌のひとつで、この菌の芽胞は熱やアルコールに弱い。
- 2 ノロウイルスによる感染性胃腸炎や食中毒は、一年を通して発生するが、特に夏季に流行する。
- 3 空気が乾燥すると、気道粘膜の防御機能が低下し、インフルエンザにかかりやすくなる。

問 13 アレルギー及び皮膚疾患に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 ラテックスアレルギーは、皮膚と天然ゴム中のタンパク質との接触により、赤み、かゆみ、じんましんなどの皮膚障害が発現するものである。
- 2 黄色ブドウ球菌は、食中毒や皮膚疾患の原因にはならない。
- 3 疥癬<sup>かいせん</sup>は、タカラダニが皮膚に寄生しておこる病気である。

問 14 健康増進法の受動喫煙防止に関する記述で、**誤っているもの**を次の中から選びなさい。

- 1 本人の喫煙の有無に関わらず、他人の喫煙によりたばこから発生した煙にさらされることを受動喫煙という。
- 2 大気中に浮遊する粒の大きさが、 $2.5 \mu\text{m}$ 以下の微小粒子状物質のことをPM<sub>2.5</sub>といい、たばこの煙は含まれない。
- 3 たばこの煙には、ニコチン、タール、一酸化炭素等の有害物質が含まれている。

問 15 地球温暖化に関する記述で、正誤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 温室効果ガスとは、二酸化炭素、一酸化二窒素、メタンなど、地球温暖化の原因とされるガスのことである。
- イ 再生可能エネルギー源とは、資源が有限な石油・石炭などの化石燃料とは異なり、太陽光や風力など枯渇することのないエネルギー源のことである。
- ウ 燃料電池バスとは、水素を燃料とし、空気中の二酸化炭素と化学反応させ、電気を起こして走るバスのことで、排出するのは窒素酸化物や炭化水素である。

	ア	イ	ウ
1	誤	正	誤
2	正	正	誤
3	正	誤	正



問 16 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）は引火性溶剤であるため、建築基準法により、使用するドライクリーニング工場は、工業系用途地域においては立地可能だが、住居系用途地域では立地が制限されている。
- 2 石油系溶剤は、環境を汚染し健康障害をきたす恐れがあることから、水質汚濁防止法の有害物質に指定されている。
- 3 HFC-365mfc（ソルカン）は、代替フロン的一种であるが、オゾン層破壊効果はないものの、高い温室効果を有するため、地球温暖化に影響を与える。

問 17 産業廃棄物の処理に関する記述で、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。

令和2年4月1日から、アの特別管理産業廃棄物（PCB廃棄物を除く。）の発生量が年間イ以上の事業場を設置している排出事業者は、当該事業場から生じる特別管理産業廃棄物（PCB廃棄物を除く。）の処理を委託する場合、電子 manifests の使用がウされている。

	ア	イ	ウ
1	前年度	5トン	推奨
2	前々年度	5トン	義務化
3	前々年度	50トン	義務化

問 18 衣類を食害する害虫（衣類害虫）に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 ヒメマルカツオブシムシの成虫は、毛織物、毛糸などを食害し、ウール製品の虫食い穴の主な原因となっている。
- 2 コイガの幼虫は、毛織物や毛糸、羽毛などを食害し穴を開ける。
- 3 コロモジラミは成虫、幼虫ともに乾燥した動物質を好み、毛織物、毛皮、毛糸、羽毛、ペットフードなどが被害を受ける。

問 19 微生物の制御に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 殺菌とは、物質中の全ての微生物を殺滅又は除去することをいう。
- 2 滅菌とは、細菌を死滅させることをいうが、対象や程度を含んではいないため、厳密には有効性を保証するものではない。
- 3 消毒とは、病原性微生物を、死滅または除去させ、害のない程度まで減らし、あるいは感染力を失わせるなどして、毒性を無力化させることをいう。

問 20 プラスチックに係る資源循環の促進等に関する法律に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 衣類用ハンガーは、特定プラスチック使用製品として指定されているが、衣類用カバーは指定されていない。
- 2 特定プラスチック使用製品提供事業者が、消費者に特定プラスチック使用製品を提供する場合は、必ず有償としなければならない。
- 3 消費者が特定プラスチック使用製品を使用しないように誘引するための手段として、景品等を提供することも、特定プラスチック使用製品の使用の合理化の取組である。

## 洗濯物の処理に関する知識

問 21 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 ドライクリーニング溶剤には、テトラクロロエチレン（パークロロエチレン）と石油系溶剤があり、それらの油脂溶解力は同程度である。
- 2 ドライソープは、水を可溶化し、水溶性汚れの除去を促進する働きがある。
- 3 テトラクロロエチレン（パークロロエチレン）は、石油系溶剤より衣類の乾燥に高温と時間を要する。

問 22 汚れやシミ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 果汁やアルコールの汚れは水溶性なので、ドライクリーニングよりも水洗いの方が落ちやすい。
- 2 汗や皮脂は油性なので、水洗いよりもドライクリーニングの方が落ちやすい。
- 3 ススやホコリは水溶性なので、生地よりもシミの方が水分を早く吸収する。

問 23 洗剤に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 洗剤の主成分である界面活性剤は、水の表面張力を大きくする働きがあるため、洗濯物がぬれやすくなる。
- 2 石けんを用いた洗濯で水質が硬水の場合、石けんカスが洗濯物に付着し、黄ばみの原因になることがある。
- 3 洗剤のイオン性は、主成分である界面活性剤のイオン性と異なる場合がある。

問 24 毛繊維の鑑別に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 燃やすと紙を燃やしたときと同じにおいがする。
- 2 顕微鏡で繊維の側面を観察すると節がある。
- 3 5%の水酸化ナトリウム水溶液に入れて煮沸すると溶解する。

問 25 ドライクリーニング時の再汚染の原因として、**誤っているもの**を次の中から選びなさい。

- 1 洗浄負荷量の不足
- 2 洗剤量の不足
- 3 溶剤量の不足

問 26 漂白剤として用いられる次亜塩素酸ナトリウムに関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 有効塩素濃度は低下しやすいため、直射日光を避け、涼しいところで保管する。
- 2 アルカリ性物質との混合は塩素ガスを発生するため危険である。
- 3 毛やナイロンなどの含窒素繊維の漂白に適している。

問 27 ポリエステルに関する記述で、**誤っているもの**を次の中から選びなさい。

- 1 濃色品は、ドライクリーニング溶剤により染料が溶け出すことがある。
- 2 アセトンで溶解する性質を持っているので、シミ抜きには留意する必要がある。
- 3 アルカリ減量加工を施した製品は糸がずれやすく、目寄れが起きやすい。

問 28 天然繊維に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 絹は、動物繊維の一種で、スケールを持つため、水洗いで収縮しやすい。
- 2 綿は、衣料品の素材として多く使用されているが、洗濯による収縮や、着用によるシワの発生という欠点がある。
- 3 麻は、繊維が硬く丈夫で摩擦による毛羽立ちもほとんどなく、シワになりにくい。

問 29 繊維製品品質表示規程に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 令和4年に、指定用語「アクリル系」は「モダクリル」に変更された。
- 2 組成表示は、主要部分の繊維に関するだけでなく、縫い糸やリボンなども表示義務がある。
- 3 J I S L 0 0 0 1による取扱表示は、商業クリーニングの方法を示すものではない。

問 30 繊維加工に関する記述で、正しいものを次の中から選びなさい。

- 1 はっ水加工は、布にゴムや合成樹脂をコーティングして皮膜を作る加工で、水蒸気を通さないため蒸れる欠点がある。
- 2 発泡プリント加工は、ポリウレタンやアクリル樹脂に発泡剤を混ぜて布に塗布後熱処理する加工で、耐クリーニング性が弱い。
- 3 エンボス加工とは、綿をあらかじめ収縮させる加工で、形態安定性に優れている。

白 紙

