

【解答】

平成29年度クリーニング師試験 (学 科)

(注意事項)

試験問題は、指示があるまで開いてはいけません。

- 学科試験は、衛生法規に関する知識が2ページ5問、公衆衛生に関する知識が2ページ3問、洗たく物の処理に関する知識が3ページ5問の3科目合計7ページ13問を同時に行います。なお、問題用紙は両面印刷になっています。
- 試験時間は、午前9時40分から午前11時10分までの1時間30分です。
- 机の上には、受験通知書、筆記用具、時計以外のものを置いてはいけません。
- 携帯電話を時計として使用することは禁止します。
- 試験中は私語を慎んでください。
- 質問、用件等があるときは手をあげて係員に合図してください。ただし、試験問題の内容に関する質問には一切答えられません。
- 係員の指示に従わないときや、不正行為を行ったときは、失格となり退室していただきます。
- 試験開始後30分間は退室できません。なお、30分経過後に退室する場合は、手をあげて係員に合図をし、問題用紙を閉じて置いたまま、持ち物を持って静かに退室してください。一度退室すると11時10分までは再度入室できませんので注意してください。
- 11時30分から実地試験についての説明を行いますので、11時25分にはこの部屋に戻ってきてください。

| | |
|------------|--|
| 受 験 番 号 | |
|------------|--|

衛生法規に関する知識【解答】

問1 クリーニング業法の目的を定めた第1条の規定について、文中の（ ）にあてはまる最も適当な語句を下欄の中から選び、その記号を記入しなさい。

(配点：各4点×4＝16点)

この法律は、クリーニング業に対して、(オ)等の見地から必要な指導及び(ウ)を行い、もってその経営を(エ)に適合させるとともに、利用者の利益の(ア)を図ることを目的とする。

| | | |
|---------|---------|-------|
| ア 擁護 | イ 営業の停止 | ウ 取締り |
| エ 公共の福祉 | オ 公衆衛生 | カ 殺菌 |

問2 クリーニング業法中で用いられる用語の定義を明らかにした第2条の規定について、文中の（ ）にあてはまる最も適当な語句を下欄の中から選び、その記号を記入しなさい。

(配点：各4点×6＝24点)

- 1 クリーニング業とは、溶剤又は洗剤を使用して、(オ)その他の繊維製品又は皮革製品を(キ)のまま洗たくすることを営業とすることをいう。
- 2 営業者とは、(エ)を営む者をいう。
- 3 クリーニング師とは、都道府県知事がクリーニング師試験に合格した者に与える(ウ)を受けた者をいう。
- 4 クリーニング所とは、(カ)の処理又は(ク)のための営業者の施設をいう。

| | | | |
|--------|--------|------|-----------|
| ア 合格通知 | イ 消毒 | ウ 免許 | エ クリーニング業 |
| オ 衣類 | カ 洗たく物 | キ 原型 | ク 受取及び引渡し |

問3 次のクリーニング師の免許証に関する記述について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を（ ）内に記入しなさい。

(配点：各4点×5＝20点)

- 1 (○) 免許証の再交付申請は、免許証を付与した都道府県知事に行わなければならない。
- 2 (○) 免許証の再交付申請後、失った免許証を発見したときは、これを5日以内に申請した都道府県知事に提出しなければならない。
- 3 (○) 本籍または氏名を変更したときは、10日以内に免許証の訂正申請をしなければならない。
- 4 (×) 免許証を破り、汚し、または失ったときは2か月以内に再交付の申請をしなければならない。
- 5 (×) クリーニング師が死亡し、または、失踪の宣告(民法第30条)を受けた

ときは、戸籍法に規定する届出義務者は、6か月以内に免許証を返納しなければならない。

問4 次のクリーニング業の営業者の義務等に関する記述について、文中の（ ）にあてはまる最も適当な語句を下欄の中から選び、その記号を記入しなさい。

(配点：各4点×5＝20点)

営業者は、「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たく物を取り扱う場合においては、その洗たく物は他の洗たく物と（ア）しておき、これを洗たくするときは、原則として、その前に、（イ）しなければならない。」と規定されている。

なお、営業者がこの規定に違反していると認めるときは、都道府県知事は当該営業者に対し、期間を定めて必要な（エ）をとるように命じなければならず、さらにその命令に従わないときは、期間を定めてその（オ）又はクリーニング所の（カ）を命ずることができる。

| | | | |
|---------|-------|----------------|------|
| ア 区分 | イ 消毒 | ウ 殺菌 | エ 措置 |
| オ 営業の停止 | カ 閉鎖 | キ 汚れの除去 | ク 予洗 |
| ケ 混合 | コ 明渡し | サ クリーニング師の免許取消 | |

問5 クリーニング所の営業者の届出等に関する記述について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を（ ）内に記入しなさい。

(配点：各5点×4＝20点)

- 1 (○) 営業者は、あらかじめ必要な事項を都道府県知事に届け出て、その構造設備が規定に適合する旨の確認を受けた後でなければ、そのクリーニング所を使用してはならない。
- 2 (○) 営業者は、届け出た事項に変更を生じたとき、又はクリーニング所を廃止したときは、速やかに都道府県知事に届け出なければならない。
- 3 (○) クリーニング所の従事者にクリーニング師がいる場合は、クリーニング所の開設の届出書に、その本籍、住所、氏名、生年月日及びクリーニング師の登録番号を記載しなければならない。
- 4 (○) クリーニング業法にはクリーニング所を開設するとき、都道府県知事に届出をしない者、又は虚偽の届出をした者に対して罰金に処する規定がある。

公衆衛生に関する知識【解答】

問1 次の公衆衛生に関する記述について、文中の（ ）にあてはまる最も適当な語句を下欄の中から選び、その記号を記入しなさい。

(配点：各5点×6＝30点)

公衆衛生の主なねらいは、(カ)を予防し(キ)を良好にして、(ク)を延長するとともに、(ウ)、精神的能率の向上を図ることであり、公衆衛生の働きを推進していくための主体は国、(エ)、組織化された地域社会や(オ)社会などである。

| | | | | |
|------|--------|-------|----------|------|
| ア 安全 | イ 健康 | ウ 肉体的 | エ 地方公共団体 | オ 職域 |
| カ 疾病 | キ 生活環境 | ク 寿命 | ケ 健康水準 | |

問2 次の予防医学に関する記述について、文中の（ ）にあてはまる最も適当な語句を下欄の中から選び、その記号を記入しなさい。

(配点：各5点×6＝30点)

第一次予防は、(エ)で、積極的な健康状態を保持・増進することは一般的な(ウ)の最も基本的な段階である。

第二次予防は、(キ)で、症状がまだ現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り、例えば(イ)などがある。

第三次予防は、能力低下防止及びリハビリテーションで、発病した疾病の増悪を防止し、(ケ)を残さないように、臨床的な対策を行い、(ク)を図るためのリハビリテーションを実施する。

| | | | |
|--------|-----------|--------------|--------|
| ア 健康 | イ 各種の健康診断 | ウ 疾病予防 | エ 健康増進 |
| オ 栄養摂取 | カ 感染症 | キ 早期発見及び早期治療 | ク 社会復帰 |
| ケ 機能障害 | コ 回復 | | |

問3 次の記述について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を（ ）
内に記入しなさい。

(配点：各5点×8＝40点)

- 1 (○) 人体は気温の変化に対して、間脳の視床下部の働きにより体温を一定に保とうとする働きを有し、この働きを体温調節という。
- 2 (×) 人間にとって水は、生命保持するために不可欠のものである。体重の4分の3以上は水によって占められている。
- 3 (×) 水道の水源は大きく分けて地表水、地下水の2つである。
- 4 (×) 気温が同じ30℃の場合でも、湿度が30%、50%と上昇するにつれておよそ5度ずつ高く感じる。
- 5 (○) 一般的には、夏は感覚温度で22～23℃、冬は、18～20℃が最も気持ちが良いとされている。
- 6 (○) 感染症の発生には、感染源の存在、感染経路の存在、感受性のある個体が必要である。
- 7 (×) その国の死亡率は、その国の健康状態を示す重要な1つの指標であるが、公衆衛生水準の尺度とはならない。
- 8 (×) 最近の出生率の低下は、社会経済的变化に伴う出産適齢期層の未婚率の上昇等の理由ではない。

洗濯物の処理に関する知識 【解答】

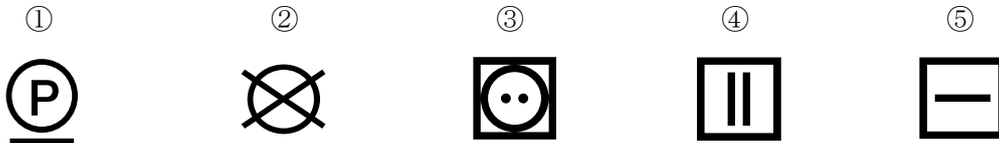
問1 次の織物組織と特殊加工織物に関する記述について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を（ ）内に記入しなさい。

(配点：各4点×4＝16点)

- (×) 平織、綾織、紋織を織物の三原組織という。
- (○) ふくれ織は、引っかけに弱く摩擦にも丈夫とはいえない。また、プレスで浮き模様をつぶさないようにしなければならない。
- (○) エンボス加工は、婦人スーツやワンピースに用いられることが多い。高温プレスでは凹凸が消えるおそれがある。
- (×) モアレ加工は織物の一部分の糸が細くなったもので糸が細い部分は、合成繊維の芯糸だけ残したもので、高温での仕上げは避けた方が安全である。

問2 下記の①～⑤は新JIS繊維製品の取り扱い絵表示である。①～⑤の絵表示の意味として最も適するものをア～カの中から選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

(配点：各3点×5＝15点)



- ア パークロロエチレン及び石油系溶剤によるドライクリーニングができる
- イ 石油系溶剤による弱いドライクリーニングができる
- ウ 平干しがよい
- エ タンブル乾燥ができる (排気温度上限 80℃)
- オ ぬれつき干しがよい
- カ ドライクリーニング禁止

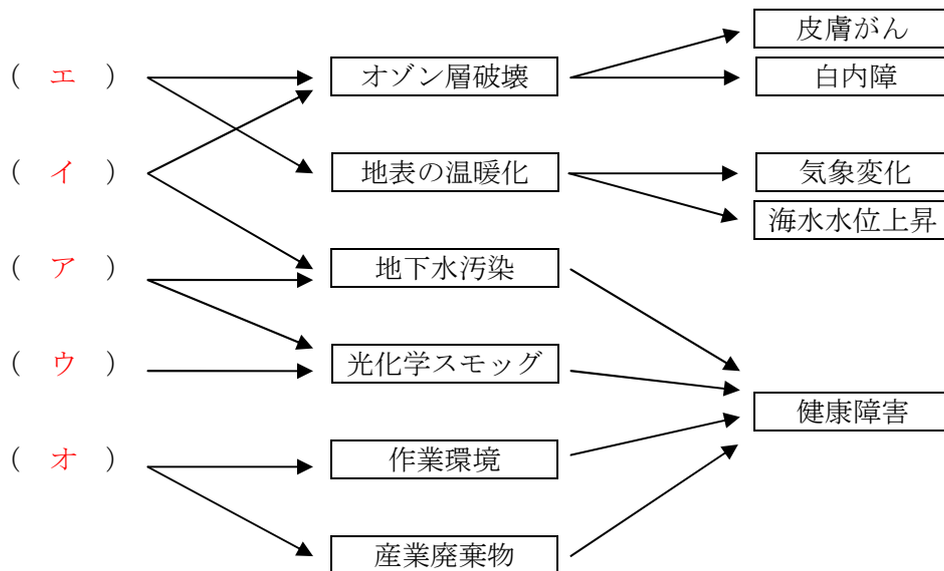
解答欄

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ |
| ア | カ | エ | オ | ウ |

問3 ドライ溶剤と環境保全について、以下の各問に答えなさい。

(1) ドライ溶剤による環境問題をまとめた図である。() にあてはまる最も適切な語句を下欄の中から選び、その記号を記入しなさい。

(配点：各4点×5＝20点)



(2) 1995年にオゾン層保護のために国際的に製造禁止になったドライ溶剤を下欄の中から2つ選んでその記号を記入しなさい。(配点：各3点×2＝6点)

回答欄

| | |
|---|---|
| イ | エ |
|---|---|

(3) 現在、我が国で最も多く使用されているドライ溶剤名を下欄の中から選んでその記号を記入しなさい。(配点：各3点×1＝3点)

回答欄

| |
|---|
| ウ |
|---|

| | |
|--------------|--------------------|
| ア テトラクロロエチレン | イ 1, 1, 1-トリクロロエタン |
| ウ 石油系溶剤 | エ CFC-113 |
| オ ア～エのすべての溶剤 | |

問4 タンブラー乾燥に関する記述について、正しいものには○印を、誤っているものには×印を（ ）内に記入しなさい。

(配点：各4点×5＝20点)

- (×) タンブラーに入れる量は、回転かごの容積の70%ぐらいとする。
- (○) タンブラー乾燥には、絞り率50%程度の場合が効率がよい。
- (○) 高温タンブラーを使った場合は、乾燥が終わったら、すぐ品物を取り出し、台の上に広げるとよい。
- (×) 化繊をタンブラー乾燥させるときは、減圧蒸気のタンブラーを用い50～55℃以下で作業する。
- (○) 化繊をタンブラー乾燥させるとき、作業の終わり頃は加熱を止めて5～10分間回転する。

問5 次のアルカリ剤に関する記述について、文中の（ ）にあてはまる最も適当な語句を下欄の中から選び、その記号を記入しなさい。

(配点：各5点×4＝20点)

ランドリーの場合の「メタけい酸ナトリウム」の標準使用量は、汚れの質や量で変動するが、洗浄液量の（ウ）%を目安にpHで管理するのが望ましい。動植物油や鉱物油が多くついている洗濯物には、（カ）が有効である。理美容関係の洗濯物をランドリーする場合、強アルカリ液で毛髪を溶解させることを目的に（オ）を使用する例もあるが、使い方を誤ると繊維を損傷させるため、厳重な（ア）管理が必要である。

| | | | | | |
|---|-----------|---|------------|---|-------------|
| ア | pH | イ | メタけい酸ナトリウム | ウ | 0.1～0.3 |
| エ | 三りん酸ナトリウム | オ | 水酸化ナトリウム | カ | オルソけい酸ナトリウム |
| キ | 1.0～3.0 | | | | |