

平成30年度  
クリーニング師試験問題  
(学科)

平成30年11月9日(金)

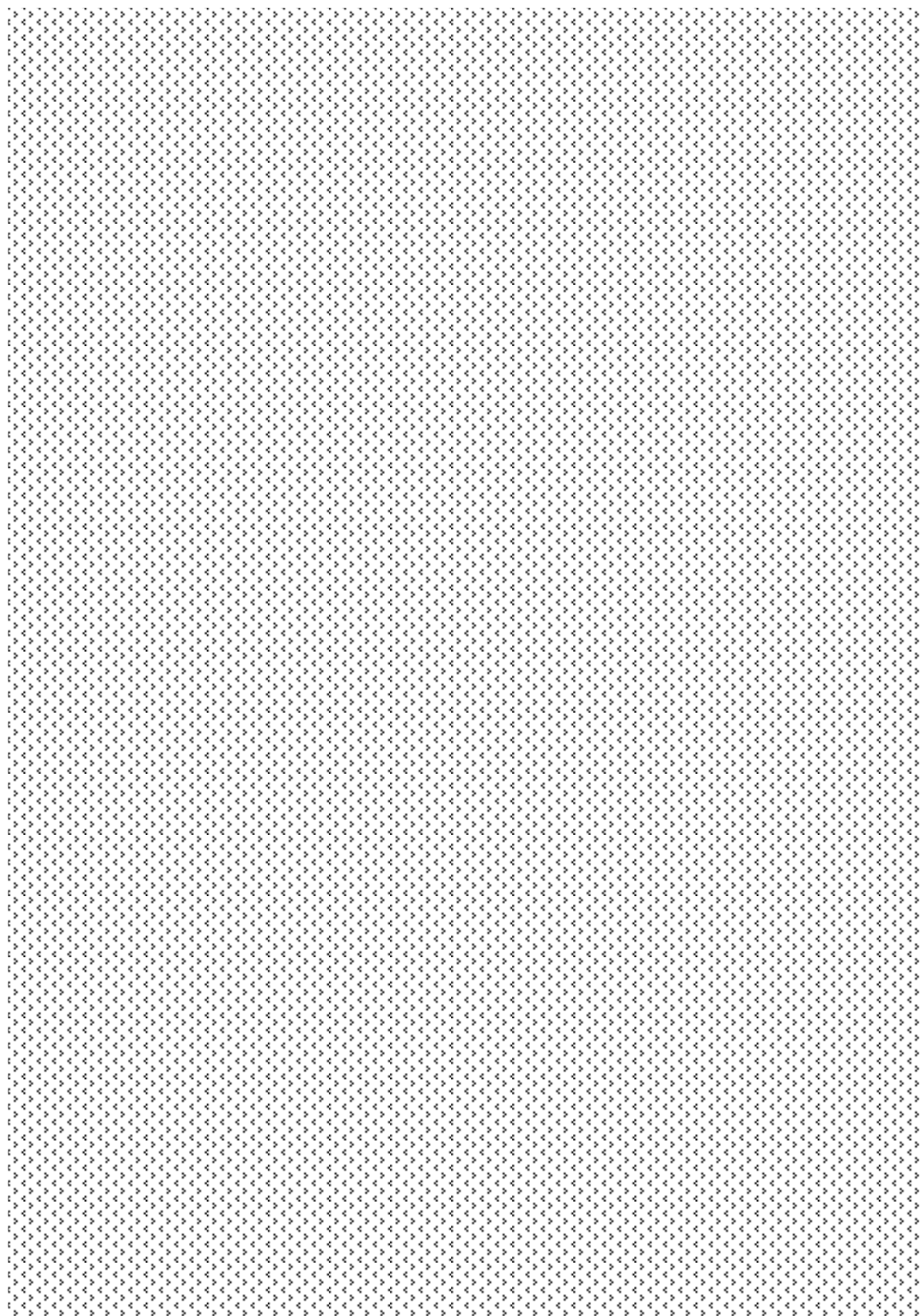
衛生法規・公衆衛生・洗たく物の処理

受験番号	
氏名	

【受験上の注意】

- 1 問題は15題60問あり、試験時間は午前10時30分から正午までの1時間30分です。
- 2 試験問題に関する質問には一切応じません。ただし、印刷が不鮮明な場合は、その場で手をあげてください。
- 3 解答は、問題文をよく読んでそれぞれ解答用紙の該当欄に記入してください。
- 4 試験開始後45分間は退室できません。45分を経過してから退室するときは、もう一度、受験番号、氏名が記載されているか確認し、そのまま手をあげてください。係員に解答用紙を渡してから、静かに退室してください。
- 5 法令等において、「洗濯」と「洗たく」が混在していますが、本試験では「洗たく」に統一して記載しています。

宮城県



# 衛生法規に関する知識

[1] 次の文章のうち、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答欄に書き入れなさい。

- (イ) クリーニング業法は、クリーニング業に対して、公衆衛生等の見地から必要な指導及び取締りを行い、もっ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。
- (ロ) 営業者は、クリーニング所（洗たく物の受取り及び引渡しのみを行うものを除く。）ごとに、1人以上のクリーニング師を置かなければならない。
- (ハ) 営業者は、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を受け、その構造設備がクリーニング業法で定める規定に適合する旨の確認を受けた後でなければ、当該クリーニング所を使用してはならない。
- (ニ) 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たくし、さらにこれを貸与することを繰り返して行う、いわゆるリネンサプライ業はクリーニング業に含まれない。

[2] クリーニング業法で規定する用語の定義及び営業者の衛生措置等に関する次の文中の□に適切な語句を下記の語群の中から選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

- (1) クリーニング所の洗い場については、床が、□(イ)□材料で築造され、これに適切な勾配と排水口が設けられていること。
- (2) 洗たく物を洗たく又は□(ロ)□を終わったものと終わらないものに区分しておくこと。
- (3) 洗たく物をその□(ハ)□に応じ区分して処理すること。
- (4) 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区分しておき、これを洗たくするときは、その前に□(ニ)□すること。

〈 語 群 〉

- |       |        |       |      |
|-------|--------|-------|------|
| 1 下洗い | 2 不浸透性 | 3 仕上げ | 4 消毒 |
| 5 品質  | 6 用途   | 7 不燃性 | 8 脱水 |

[3] 次の文中 [                    ] 内の正しいものを選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

- (イ) 営業者は、クリーニング所を開設した日から1年以内にその従事者の中から、その従事者の数の { 1. 3分の1    2. 5分の1 } の者を選び、都道府県知事が指定した当該業務に関する知識の習得及び技能の向上を図るための講習を受けさせなければならない。
- (ロ) 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年以内に都道府県知事が指定したクリーニング師の資質の向上を図るための研修を受け、その後は { 1. 3年    2. 5年 } を超えない期間ごとに当該研修を受けなければならない。
- (ハ) クリーニング師は、その本籍又は氏名を変更したときは、{ 1. 10日    2. 1月 } 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。
- (ニ) クリーニング師が免許証を破り、汚し、又は失ったときは、その旨を記載して、{ 1. 10日    2. 1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。

[4] 次のA項に関係の深いものをB項から選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

【 A 項 】

- (イ) 保健所の設置
- (ロ) 産業廃棄物管理票の交付
- (ハ) テトラクロロエチレンの排水基準
- (ニ) 標準営業約款 (Sマーク) の登録

【 B 項 】

- (1) 廃棄物の処理及び清掃に関する法律
- (2) 都道府県生活衛生営業指導センター
- (3) 水質汚濁防止法
- (4) 地域保健法

[5] 次の文章のうち、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答欄に書き入れなさい。

- (イ) クリーニング師の免許は、合格した都道府県においてのみ有効である。
- (ロ) 都道府県知事は、営業者が措置命令に従わないときは、期間を定めてその営業の停止又はクリーニング所の閉鎖もしくは業務用車両のその営業のための使用の停止を命ずることができる。
- (ハ) 営業者は苦情の申出先となるクリーニング所の名称、営業者名及び電話番号のみを店頭に掲示しておくとともに、洗たく物の受取り及び引渡しをしようとする際に、当該掲示事項を記載した書面を利用者に配付しなければならない。
- (ニ) 洗たく機、乾燥機等の洗たくに必要な設備を設け、これを公衆に利用させるいわゆるコインランドリーを営業する場合には、営業施設にクリーニング師を置かなくてもよい。

# 公衆衛生に関する知識

[1] 次の文章のうち、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答欄に書き入れなさい。

- (イ) 日本の人口の年齢構成は次第に高齢化しており、高齢化率（高齢者人口が総人口に占める割合）は2050年には60%に達する。
- (ロ) 成人男性では、呼気や発汗、尿、糞便等により、1日約10,000mLの水が体外に排出される。
- (ハ) 再興感染症とは、その発症数が一時期は減少していたが、再び発症数が増加し注目されるようになった感染症に対する総称である。
- (ニ) 自然能動免疫とは、自分の体内以外でできた抗体を受けることにより生じる免疫である。

[2] 次の文中の□に適切な語句を下記の語群の中から選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

- (1) 「全ての人々が可能な最高の健康水準に到達すること」を目的として設立された国際連合の専門機関を □(イ) という。
- (2) 3Rとは、環境と経済が両立した循環型社会を形成していくための取組みとして、その頭文字をとったものであり、その内容は、リデュース、リユース、□(ロ) である。
- (3) 化学的消毒法を行う場合には、薬品の □(ハ) と薬品に触れさせる時間を守ることが大切である。
- (4) 人間や家畜に対して害を与え、感染症の病原を伝播・媒介する昆虫やダニ類を □(ニ) という。

〈 語 群 〉

- |       |        |        |         |
|-------|--------|--------|---------|
| 1 WHO | 2 生活害虫 | 3 濃度   | 4 リサイクル |
| 5 温度  | 6 WTO  | 7 リコール | 8 衛生害虫  |

[3] 次の文中 {                    } 内の正しいものを選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

- (イ) 平成29年の日本人の死因第1位は、{ 1. 悪性新生物 2. 老衰 } である。
- (ロ) 環境の保全に関する基本理念と施策の基本となる事項は、{ 1. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 2. 環境基本法 } に定められている。
- (ハ) 免疫のない女性が { 1. 妊娠初期 2. 妊娠後期 } に風疹に罹患すると、出生児に先天性心疾患や難聴、白内障などの先天性風疹症候群 (CRS) と総称される障害を引き起こすことがある。
- (ニ) 物理的または化学的方法により病原微生物を直接に死滅または減少させることを { 1. 滅菌 2. 消毒 } という。

[4] 次のA項に関係の深いものをB項から選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

【 A 項 】

- (イ) 肥満の判定に用いる指標
- (ロ) 紫外線
- (ハ) 水質汚濁の指標
- (ニ) 赤外線

【 B 項 】

- (1) BOD
- (2) 波長がおよそ400nm以下
- (3) 波長がおよそ800nm以上
- (4) BMI

[5] 次のA項に関係の深いものをB項から選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

【 A 項 】

- (イ) シックハウス症候群
- (ロ) 自動車排気ガス
- (ハ) 空気感染
- (ニ) 血液感染

【 B 項 】

- (1) 窒素酸化物 (NO<sub>x</sub>)
- (2) ヒト免疫不全ウイルス (HIV)
- (3) 結核
- (4) ホルムアルデヒド (HCHO)

## 洗たく物の処理に関する知識

[1] 次の文章のうち、正しいものには○印を、誤っているものには×印を解答欄に書き入れなさい。

(イ) 顧客とのトラブルは、クリーニング技術上の問題よりも、大方は受取り、保管、引渡しの過程で発生している。

(ロ) 顔料は、水に溶解せず、繊維に吸着せず、洗たく堅ろう度は著しく劣る。

(ハ) ドライクリーニングを処理する場合、丈夫なものとデリケートなものだけを区分するだけでよい。

(ニ) モヘヤは南米ペルーの高地に生息するらくだ科の動物からとれる。

[2] 次の文中の□に適切な語句を下記の語群の中から選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

(1) 両性界面活性剤は、その溶液が酸性の場合は □(イ)□ 界面活性剤になる。

(2) 織物の基本となる三原組織のうち、タテ糸とヨコ糸が1本ずつ交互に組み合わされた最も簡単な組織を □(ロ)□ という。

(3) ドライクリーニングは有機溶剤を使用するため □(ハ)□ の除去に適している。

(4) □(ニ)□ はプレスをしながら蒸気を当てるため、品物が硬く仕上がる。

〈 語 群 〉

- |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|
| 1 上ごて蒸気 | 2 カチオン系 | 3 水性汚れ  | 4 綾織    |
| 5 平織    | 6 油性汚れ  | 7 アニオン系 | 8 下ごて蒸気 |



[3] 次の文中 { } 内の正しいものを選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

- (イ) 次亜塩素酸ナトリウムは { 1. 低温 2. 高温 } で漂白効果がある。
- (ロ) 洗たく用水としては, { 1. 硬水 2. 軟水 } が適している。
- (ハ) 石油系ドライクリーニング機の取扱いには注意が必要である。例えば, 使用する溶剤の温度は { 1. 30℃以下 2. 50℃以下 } にすることが望ましい。
- (ニ) アクリル繊維の標準的仕上げ温度は { 1. 120℃以下 2. 140℃以下 } である。

[4] 次のA項に関係の深いものをB項から選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

【 A 項 】

【 B 項 】

- |           |             |
|-----------|-------------|
| (イ) 再生繊維  | (1) 金属繊維    |
| (ロ) 半合成繊維 | (2) トリアセテート |
| (ハ) 合成繊維  | (3) キュプラ    |
| (ニ) 無機繊維  | (4) ポリウレタン  |

[5] 次の文中 { } 内の正しいものを選び、解答欄にその番号を書き入れなさい。

- (イ) 洗たく機が一度に洗うことのできる適切な重量を標準負荷量といい, 洗たく物の量を標準負荷量の { 1. ±10% 2. ±20% } となるように調整する。
- (ロ) 粘土, ススなどの { 1. 特殊汚れ 2. 固形汚れ } は不溶性汚れとも呼ばれる。
- (ハ) 成分不明のシミの処理を行う場合は, はじめに { 1. 油性 2. 水溶性 } のシミを処理する。
- (ニ) 害虫の被害を受けやすいのは { 1. ウール 2. 麻 } などの蛋白質繊維である。