

令和5年度 大分県クリーニング師試験問題 (筆記)

令和5年10月2日(月)

指示があるまで開いてはいけません

【受験上の注意】

- 1 筆記試験が終了するまでは、携帯電話等の使用は禁止します。
- 2 机の上には、「受験票」、「筆記用具」、「時計」以外のものを置いてはいけません。スマートウォッチ等は認められません。
- 3 試験時間は、13時30分から15時00分までの1時間30分です。
- 4 試験開始後30分間及び試験終了前10分間は退室できません。30分経過してから退室するときは、手をあげて係員に知らせ、解答用紙が回収された後に許可を得て静かに退出してください。
- 5 試験問題(この冊子)は持ち帰って構いません。
- 6 解答は解答用紙に記入してください。

【合格発表】

令和5年10月16日(月) 9:00~

県庁本館1F県政展示ホール内「県政掲示板」及び、大分県ホームページにて合格者の受験番号を発表します。

【成績開示】

受験者は、下記の日程の間得点表の開示ができます。

令和5年10月16日(月)~令和5年11月15日(水)の8:30~17:15
土、日、祝日を除く。

10月16日は9:00~17:15

開示場所：大分県庁舎別館5F 食品・生活衛生課執務室

開示方法：試験通知書及び運転免許証等で本人確認後、得点表を開示
電話、メール等での開示請求には応じません。

衛生法規に関する知識

問1 次の文章はクリーニング業法（昭和25年法律第207号）の条文です。正しい条文となるよう（ ）の中に下記の語群から適当なものを選び、その記号を解答用紙に記入しなさい。

第2条 この法律で「クリーニング業」とは、溶剤又は（ ）を使用して、衣類その他の繊維製品又は皮革製品を（ ）洗たくすること（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なうことを含む。）を営業とすることをいう。

第8条の3 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知識の修得及び（ ）の向上を図るための（ ）を受けさせなければならない。

第12条 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（ ）ことができる。

【語群】	ア．技能	イ．停止する	ウ．原型のまま	エ．界面活性剤
	オ．分解して	カ．接客力	キ．取り消す	
	ク．試験	ケ．講習	コ．洗剤	

問2 次のうち、正しいものには 印、誤っているものには×印を解答用紙に記入しなさい。

- (1) 病院又は診療所において療養のために使用された寝具その他これに類するものは、消毒を要する洗たく物と定められている。
- (2) クリーニング所を開設しないで洗濯物の受取及び引渡しをすることを営業としようとする者は、営業方法、従事者数等を都道府県知事に届け出る必要はない。
- (3) 営業者は、クリーニング所（洗たく物の受取及び引渡しのみを行うものを除く。）ごとに、2人以上のクリーニング師を置かなければならない。
- (4) 都道府県知事は、必要があると認めるときは、経営指導員に、クリーニング所の立入検査をさせることができる。
- (5) 営業者は、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。

問3 次のA群と関係のあるものをB群から選び、その記号を解答用紙に記入しなさい。

【A群】

- (1) 消毒を要する洗濯物
- (2) 標準営業約款制度
- (3) クリーニング所の洗場の床の材質
- (4) 相続に伴うクリーニング業者の地位承継届出の添付書類
- (5) クリーニング業法に係る無店舗取次店

【B群】

- ア．インターネット イ．Sマーク ウ．浸透性材料 エ．住民票
- オ．旅館で使用済みのタオル カ．戸籍謄本 キ．不浸透性材料
- ク．旅館で使用済みの枕カバー ケ．J A S コ．車両

問4 次の()内に当てはまる語句を選び、その記号を解答用紙に記入しなさい。

- (1) クリーニング師は、その本籍又は氏名を変更したときは、()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。
{ ア . 10日以内 イ . 1月以内 ウ . 3月以内 }
- (2) クリーニング師が免許証を破り、汚し、又は失つたときは、その旨を書き、破り、又は汚した場合においてはその免許証を添え、()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。
{ ア . 5日以内 イ . 10日以内 ウ . 1月以内 }
- (3) 都道府県知事は、営業者又はその使用人で、洗濯物の処理又は受取及び引渡しの業務に従事するものが()の疾病にかかり、その就業が公衆衛生上不適当と認めるときは、期間を定めてその業務を停止することができる。
{ ア . 代謝性 イ . 精神性 ウ . 伝染性 }
- (4) 営業者は、洗たく物の洗たくをするクリーニング所に、業務用の機械として、洗たく機及び()をそれぞれ少なくとも一台備えなければならない。
{ ア . 乾燥機 イ . 脱水機 ウ . 浸漬機 }
- (5) 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()に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資質の向上を図るための研修を受けるものとする。
{ ア . 6月以内 イ . 1年以内 ウ . 3年以内 }

公衆衛生に関する知識

問5 次の()内に当てはまる語句を下記の語群から1つだけ選び、その記号を解答用紙に記入しなさい。

- (1) わが国に近代公衆衛生的な思想が取り入れられ、厚生省が設置されたのは()13年のことである。
- (2) ()を介する感染に対しては、人混みを避ける、マスクの使用やうがいなどが有効であることが多い。
- (3) WHO(世界保健機関)憲章に示された健康の定義は「健康とは肉体的、精神的ならびに()に完全に良好な状態であって、単に疾病や虚弱でないということだけではない」である。
- (4) ノロウイルス感染者の吐ぶつ等が付着したリネンは、下洗い後()・10分間以上の熱水洗濯が適している。
- (5) 高温による健康障害として、高温暴露への不適応あるいは許容限界を超えた時に発生する急性の障害を総称して()という。

【語群】	ア.世界的	イ.明治	ウ.飛沫	エ.80
	オ.熱中症	カ.昆虫	キ.60	ク.昭和
	ケ.社会的	コ.ショック症状		

問6 次のうち、正しいものには 印、誤っているものには×印を解答用紙に記入しなさい。

- (1) 住民の健康保持増進を図ろうとする組織的努力を公衆衛生ということが出来る。
- (2) 光(可視光線)とは電磁波の波長が400nmから800nmにわたるものを意味しているが、400nm以下の光を赤外線と呼んでおり、殺菌の作用がある。
- (3) 近年の日本人の疾病による死因順位では、悪性新生物(がん)が首位である。
- (4) 指定洗濯物のランドリー処理(水洗い)の本洗には、40 以上の温水を使用することが望ましい。
- (5) われわれ人間は、暑さ寒さを感じるが、これは単に温度のみによるのではなく、湿度、気流、輻射熱の影響を総合して、暑さ寒さとして感じる。

問7 次のA群と最も関係の深いものをB群から選び、その記号を解答用紙に記入しなさい。

【A群】	【B群】	
(1) スピロヘータ	ア. 脳血管疾患	カ. 一類感染症
(2) 結核	イ. 寄生虫	キ. 肥満
(3) エボラ出血熱	ウ. 三類感染症	ク. 消化器感染症
(4) BMI	エ. 呼吸器感染症	ケ. 温度指標
(5) BOD	オ. 水の汚れ	コ. 梅毒

問8 次の()内に当てはまる語句を選び、その記号を解答用紙に記入しなさい。

(1) クリーニング作業所内は、採光・照明を十分にし、特に、受渡し場、しみ抜き場及び仕上げ場の作業面の照度は、()ルクス以上であることが望ましい。

{ ア. 100 イ. 200 ウ. 300 }

(2) 下水道の完備は、腸チフスや赤痢など()伝染病の発生を減少させる。

{ ア. 消化器 イ. 呼吸器 ウ. 皮膚 }

(3) クリーニング所における衛生管理要領による、消毒効果を有する洗濯方法の1つとして、次亜塩素酸ナトリウム等の塩素剤を使用し、その遊離塩素250ppm以上の水溶液中に30分以上で()分以上浸す方法がある。

{ ア. 1 イ. 5 ウ. 10 }

(4) 全ての微生物を死滅させてしまうことを()という。

{ ア. 除菌 イ. 消毒 ウ. 滅菌 }

(5) 感染症発生時の流行防止対策としてまず行われるべき重要なことは、()の発見とその隔離、除去である。

{ ア. 侵入経路 イ. 感染源 ウ. 排泄経路 }

洗たく物の処理に関する知識

問 9 次の()内に当てはまる語句を下記の語群から 1 つだけ選び、その記号を解答用紙に記入しなさい。

- (1) 洗濯用水について、()の多い水を使用すると洗浄力の低下、スケールの発生等多くの問題が生じる。
- (2) 漂白剤を配合した洗剤は、()洗剤と呼ばれている。
- (3) ()は、アルカリ分が生地に残留したときの皮膚障害等を防止するために使用される。
- (4) ()は、あらかじめドライ溶剤にドライソープを添加して洗う方法で一般的なドライクリーニングシステムである。
- (5) ()は、主として水溶性のシミを対象に、蒸気とエアおよびバキュームを利用してシミの除去、ぼかし、乾燥などを行う装置である。

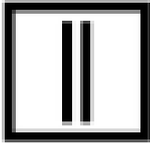
【語群】

- | | | |
|--------------|--------|------------|
| ア．メタ珪酸ナトリウム | イ．塩素成分 | ウ．ワンショット |
| エ．ダブル洗浄システム | オ．サワー剤 | カ．スチームボックス |
| キ．スチームスポットター | ク．硬度成分 | ケ．ツーショット |
| コ．チャージシステム | | |

問 1 0 次のうち、正しいものには 印、誤っているものには×印を解答用紙に記入しなさい。

- (1) 糊付けの役割の一つとして、汚れが糊剤でできたコーティング面に付着することによる、次回洗濯時の汚れ除去性の改善があげられる。
- (2) 血液のシミは、加熱することによりシミが溶けて落としやすくなる。
- (3) シミ抜きは、まず水溶性のシミを処理した後、油性のシミを処理することが基本である。
- (4) C M C (カルボキシメチルセルロース)は、再汚染防止効果に優れ洗濯物の白さが向上する。
- (5) 皮革は熱に弱く、高熱を受けると硬化収縮する。

問 1 1 次の A 群の JIS L0001:2014 の表示記号の説明として、最も適切なものを B 群から 1 つだけ選び、その記号を解答用紙に記入しなさい。

【A 群】		【B 群】
(1)		ア . ウエットクリーニング処理ができる。 通常の処理
(2)		イ . ぬれつり干し乾燥がよい。 ウ . 底面温度 110 を限度としてスチームなしでアイロン仕上げ処理ができる。
(3)		エ . 塩素系及び酸素系漂白剤による漂白処理ができる。 オ . ウエットクリーニング処理はできない。
(4)		カ . 酸素系漂白剤による漂白処理ができるが、塩素系漂白剤による漂白処理はできない。 キ . 石油系溶剤(蒸留温度 150 ~ 210 、引火点 38 ~)でのドライクリーニング処理ができる。通常の処理
(5)		ク . 日陰でのつり干し乾燥がよい。 ケ . 底面温度 90 を限度としてアイロン仕上げ処理ができる。 コ . ドライクリーニング処理はできない。

