



## PRIMEIRO EXERCICIO PARA A SELECCIÓN DUN/HA LIMPADOR/A PARA O CONCELLO DE MOAÑA 2016. EXAME TIPO TEST.

1. **Cales das seguintes características corresponden aos deterxentes alcalinos:**
  - a) Son decapantes e eliminan a sucidade mineral.
  - b) Son decapantes e eliminan a sucidade graxa.**
  - c) Deben empregarse con auga fría e eliminan todo tipo de sucidades.
  - d) Todas as anteriores son correctas.
  
2. **Dende o punto de vista da seguridade laboral ¿Cal é a forma correcta de levantar un peso que se atopa no chan?**
  - a) Dobrando o lombo e flexionando os xeonllos.
  - b) Co lombo dereito e flexionando os xeonllos.**
  - c) Dobrando o lombo e tirando cara arriba.
  - d) Ningunha das respostas anteriores é correcta.
  
3. **Na manipulación de produtos químicos de limpeza é moi perigoso...**
  - a) Coller os produtos con guantes.
  - b) Usar as botellas baleiras para almacenar calquera outro produto.**
  - c) Utilizalos diluídos en auga.
  - d) Ningunha das respostas anteriores é correcta.
  
4. **Indica a resposta incorrecta. Para evitar riscos de sobreesforzos e posturas forzadas hai que:**
  - a) Usar elementos flexibles ou con formas específicas para chegar con facilidade a zonas difíciles.
  - b) Usar mangos curtos nos escurridores de fregonas.**
  - c) Facer exercicios de quecemento dos músculos antes de empezar a tarefa e estiramientos ao terminar.
  - d) Todas as respostas anteriores son correctas.
  
5. **Cando utilizemos escaleiras de man debemos:**
  - a) Colocar a escaleira cunha inclinación aproximada de 75° con respecto á parede na que se apoia.**
  - b) Colocar a escaleira cunha inclinación aproximada de 45° con respecto á parede na que se apoia.
  - c) Colocar a escaleira cunha inclinación aproximada de 60° con respecto á parede na que se apoia.
  - d) Colocar a escaleira cunha inclinación aproximada de 50° con respecto á parede na que se apoia.
  
6. **Segundo o artigo 13 da constitución ¿Que tipo de delitos están excluídos da extradición?**
  - a) Os delitos políticos.**
  - b) Os delitos fiscais.
  - c) Os delitos financeiros.
  - d) Os delitos que non comporten o uso da violencia.



7. No art. 14 da Constitución declárase que os españois son iguais ante a Lei, dispoñendo que non poderá prevalecer discriminación algunha, entre outras, por razón de:
- Nacemento.
  - Raza.
  - Sexo.
  - As tres respostas anteriores son correctas.**
8. Os produtos máis habituais en limpeza de inmobles podémolos clasificar en:
- Desincrustantes e deterxentes
  - Desincrustantes, multiusos e bactericidas**
  - Desincrustantes e limpacristais
  - Ningunha é correcta
9. Sinala a resposta incorrecta:
- A lixivia utilízase como desinfectante de superficies e materiais de limpeza.
  - A lixivia ten unha actividade antibacteriana moi elevada, efectuando unha acción esterilizante contra coliformes, salmonellas, estreptococos, estafilococos, etc.
  - É corrosiva coas superficies, especialmente co metais.
  - A lixivia ten un alto poder de deterxencia, por sí sola limpa e é totalmente aconsellable mesturala con calquera tipo de deterxente.**
10. Non dosificar ben a cantidade de produto para limpar pode ocasionar:
- Chans empañados por demasiado xabón.
  - Produción de gases por demasiados produtos volátiles, como a lixivia ou o amoníaco.
  - Deterioro de superficies por engadir produtos abrasivos.
  - As tres respostas son verdadeiras.**
11. O que determina que un produto sexa ácido, neutro ou alcalino é:
- pH**
  - Sales minerais
  - Cantidade de xabón que fai
  - Número de litros e olores
12. Dependendo do edificio a limpar e da actividade á que se dedique, a limpeza cumpre estas funcións:
- Estética, seguridade e hixiene.**
  - Estética, imaxe e pasar unha inspección.
  - Seguridade, desinfección e desratización.
  - Limpeza de baños, limpeza de salas e limpeza de entrada.
13. As principais condicións para que proliferen organismos son:
- Calor, humidade e nutrientes.**
  - Calor, sucidade e auga.
  - Calor, acumulación e tempo.
  - Calor, humidade, nutrientes, tempo e extensión.



**14. As substancias corrosivas son:**

- a) As que, á temperatura e presión normais, sexan inflamables en contacto co aire.
- b) As substancias líquidas que teñan un punto de ignición extremadamente baixo e un punto de ebulición baixo.
- c) As que en contacto con tecidos vivos, podan exercer unha acción destrutiva destes.**
- d) As que, en contacto con outras substancias, en especial con substancias inflamables, produzan unha reacción fortemente exotérmica.

**15. Os limpadores non poden conter:**

- a) Ceras
- b) Disolventes
- c) Álcalis
- d) Ningunha é correcta**

**16. Os aseos públicos limparanse:**

- a) Diariamente
- b) Cada 8 horas
- c) Cada 6 horas
- d) En función do uso destes**

**17. A limpeza do cuarto de baño debe comezar por:**

- a) Os sanitarios
- b) As baldosas
- c) A grifería
- d) O teito**

**18. Limpar é:**

- a) Eliminar toda a sucidade de calquera forma posible.
- b) Eliminar a sucidade adherida a unha superficie, pero sen danar ou deteriorar a dita superficie.**
- c) Eliminar toda a sucidade empregando produtos químicos.
- d) Todas as respostas son correctas.

**19. Para eliminar a sucidade do teclado e da estrutura exterior do ordenador utilízase:**

- a) unha solución de auga e alcohol na que se humedece un trapo
- b) un plumero
- c) un pano seco
- d) as opcións a) e c) son correctas**

**20. Se nas aulas atopamos armarios abertos con estantes ocupados por libros e outros obxectos, que pasos seguiremos para a súa limpeza?**

- a) Retiraremos cada libro e limparemos o estante recolocando de novo o libro.**
- b) Non tocaremos baixo ningún concepto os libros e outros obxectos.
- c) Limparemos só as partes visibles e frontal do armario, incluíndo os cantos dos libros.
- d) Non limparemos o armario cando estea desordenado.



## PREGUNTAS DE RESERVA

1. **¿Qué é un escobón**
  - a) **Unha escoba de pau largo que serve para varrer e deshollinar.**
  - b) Un cepillo para limpar roupa.
  - c) Unha escoba para grandes superficies.
  - d) Un cepillo electroestático.
  
2. **Para limpar o po de maneira eficiente é conveniente:**
  - a) Non levantalo da superficie, senón darlle cun plumero.
  - b) Pasar un trapo seco.
  - c) **Pasar un trapo lixeiramente humedecido.**
  - d) Ningunha é correcta.
  
3. **Son compoñentes dos deterxentes:**
  - a) Os reforzantes
  - b) Os aditivos
  - c) Os axentes tensioactivos
  - d) **Todas son correctas**