

EXAMEN PARA UNA PLAZA EN EL AYUNTAMIENTO DE BLESA (Teruel) DE ALGUACILERIA PERSONAL SERVICIOS MÚLTIPLES.

BLESA, 4 JUNIO de 2020

NOMBRE Y APELLIDOS _____

Información sobre el ejercicio:

- En el tiempo establecido para la realización de esta prueba queda totalmente prohibido la utilización del teléfono móvil o cualquier otro dispositivo de consulta o ayuda técnica.
- Hay que rodear con un círculo la letra de la única respuesta que consideren correcta en cada una de las 30 siguientes preguntas tipo test. En caso de tener que rectificar la respuesta, deberá tachar la respuesta que se quiere rectificar y rodear de nuevo con un círculo la correcta.
- Para pasar al siguiente ejercicio práctico, deberán tener al menos 15 respuestas correctas para ello:
 - Se valoraran las respuestas correctas contestadas con 0.333 puntos.
 - No Se penalizarán las respuestas Erróneas contestadas.
 - No se penalizarán las respuestas no contestadas.
- El tiempo máximo para realizar el ejercicio es de 35 minutos.
- Deberán utilizar la parte trasera de estas hojas para hacer las operaciones matemáticas necesarias.

PREGUNTAS

1.- El gobierno y administración de los municipios corresponde...

- a. Al Alcalde
- b. A los Concejales
- c. **Al Ayuntamiento**
- d. Al Pleno

2.- Son sesiones ordinarias del Pleno:

- a. Aquéllas que convoque el alcalde o Presidente con tal carácter.
- b. Aquéllas cuya periodicidad no está preestablecida.
- c. **Aquéllas cuya periodicidad está preestablecida**
- d. Las convocadas a solicitud de la mayoría del número legal de miembros de la Corporación.

3.- Los conductos de la red general de alcantarillado se debe asentar sobre

- a. En cualquiera de los tres casos siguientes
- b. En la mitad de una zanja desrasanteada
- c. **En una cama de arena rasanteada**
- d. En una solera de hormigón desrasanteada

4.- A los materiales que NO dejan el paso de la corriente eléctrica se les llama

- a. Semiconductores
- b. **Aislantes**
- c. Resistivos
- d. Conductores

5.- Al punto de confluencia de dos o más conductores eléctricos se llama:

- a. Malla
- b. **Nudo**
- c. Rama
- d. Línea

6.- La señalización de advertencia de obra en una vía urbana serán siempre

- a. De mayor tamaño
- b. de plástico móviles y colocadas a cada lado de la vía urbana
- c. **Con fondo amarillo**
- d. De chapa y poste

7.- Por norma general las plantas ornamentales se fumigan

- a. Después de un buen riego y abonado.
- b. En época de actividad vegetativa
- c. **En días de poco viento**
- d. En periodos de reposo vegetativo

8.- Por norma general las plantas ornamentales no se podan

- a. Después de un buen riego y abonado.
- b. **En época de actividad vegetativa**
- c. En días de poco viento
- d. En periodos de reposo vegetativo

9.- Los operarios de servicios múltiples de una obra municipal a realizar en horas nocturnas deberán ir provistos de

- a. kit de luces de colores obligatoriamente
- b. kit de luces de colores y linterna obligatoriamente
- c. **ropa reflectante Obligatoria**
- d. Mono de trabajo del ayuntamiento obligatoriamente

10.- Calcular la superficie de un solar rectangular de 23,00 x 12,00 metros de lado

- a. **276 metros cuadrados**
- b. 276 metros cúbicos
- c. 276 metros lineales
- d. Ninguna de las tres respuestas anteriores es válida

10.- Cuantos Kilos pesan un metro cubico de agua?

- a. 10.000 litros
- b. 10.000 Kilos
- c. **1 Tonelada**
- d. 100 litros

11.- Calcular el perímetro de un solar cuadrado de 12,00 metros de lado

- a. 48 metros cuadrados
- b. 48 metros cúbicos
- c. **48 metros lineales**
- d. Ninguna de las tres respuestas anteriores es válida

12.- Calcular el precio total que asciende una factura de 4.000 € de base imponible, al añadirle el 21% de IVA correspondiente.

- a. 4.240
- b. 4.460
- c. 4.640
- d. **4.840**

13.- Calcular la siguiente operación $(6+5) \times (7-2)$

- a. 35
- b. 65
- c. **55**
- d. 45

14.- El timbraje de una tubería de presión indica :

- a. los metros lineales que tiene el rollo extendido.
- b. El diámetro de la bobina del tubo
- c. La anchura máxima del tubo
- d. **La presión interior que soporta el tubo**

15.- Cual es el gentilicio de los habitantes de Blesa?

- a. Zalagardos.
- b. Bachanos.
- c. Topos.
- d. **Blesinos.**

16.- En el municipio de Blesa, que calle o callizo une transversalmente la calle Mayor con la calle Medio?

- a. Verde.
- b. Rito.
- c. Barranco.
- d. **Meca.**

17.- Que nombre recibe el Río que pasa por el término municipal de Blesa?

- a. Río Huesa.
- b. Río Bachano.
- c. **Río Aguas Vivas.**
- d. Río Huesa Blesa.

18.- Según los datos del Instituto Nacional de Estadística, a que altura sobre el nivel del mar está situado el municipio de Blesa?

- a. 566.
- b. 666.
- c. **766.**
- d. Ninguna de las tres respuestas anteriores es correcta

19.- Según los datos del Instituto Nacional de Estadística, cual es la superficie en kilómetros cuadrados tiene el término municipal de Blesa?

- a. **80.39 km².**
- b. 85.39 km²
- c. 90.39 km²
- d. Ninguna de las tres respuestas anteriores es correcta

20.- Según los datos de la Diputación Provincial de Teruel, cual es la distancia en kilómetros lineales separa la capital de la provincia con el municipio de Blesa?

- a. **115 km.**
- b. 90 km
- c. 80 km
- d. Ninguna de las tres respuestas anteriores es correcta

21.- Según el Departamento de Cultura de la Diputación Provincial de Teruel, cual es el nombre de la Asociación Cultural registrada en ese Departamento en el municipio de Blesa?

- a. Castillo de Peñaflor.
- b. El Molino de la Canal.
- c. **El Hocino**
- d. Ninguna de las tres respuestas anteriores es correcta

22.- Un bloque de hormigón de hormigón de 20x20x40 cm es:

- a. Un material cerámico prefabricado
- b. Un material macizo de hormigón prefabricado
- c. **Una pieza prefabricada de hormigón**
- d. Una pieza cerámica de hormigón prefabricado

23.- ¿Qué nombre recibe la herramienta con forma de martillo, con corte en ambos lados, para labrar tierras o cortar paredes?

- a. Escoda
- b. Maceta
- c. **Escoplo**
- d. Bujarda

24.- Por sus efectos sobre la salud, los productos y preparados que por inhalación, ingestión o penetración cutánea puedan provocar efectos adversos para la salud e incluso la muerte, son productos:

- a. Irritantes
- b. Mutagénicos
- c. **Nocivos**
- d. Corrosivos

25. ¿Qué es un escalímetro?

- a. Es una regla que tiene la longitud de un metro
- b. **Es una regla graduada para medir diferentes escalas en los planos**
- c. Es una regla graduada para medir las escaleras por metro
- d. Es una regla graduada para medir las escaleras en los planos

26.- Tenemos un alicatado que está en perfectas condiciones de agarre. Se ha decidido colocar otro alicatado encima de este. ¿Se puede realizar?

- a. Nunca
- b. No, porque tenemos que quitar el antiguo y alisar paredes.
- c. **Sí, utilizando una pasta adhesiva de adherencia garantizada.**
- d. Sí, utilizando pegamento universal de contacto.

27.- Para fijar las piezas entre sí de un alicatado utilizaremos:

- a. Cemento cola
- b. Mortero de arena y cal
- c. **La lechada**
- d. B y C son correctas.

28.- Para revocar una pared es necesario

- a. Que la pared esté hecha de ladrillo macizo
- b. Que la pared esté hecha de piedra
- c. **Que la pared esté enfoscada**
- d. Que la pared sin enfoscar

29.- La ley de prevención de riesgos laborales establece:

- a. Cada trabajador está obligado a comprar su equipo de protección personal
- b. **Los trabajadores tienen obligación de utilizar adecuadamente el equipo de protección individual**
- c. El único responsable de la mala utilización de los equipos de protección es el jefe más inmediato.
- d. Todas son correctas

30.- Si las hojas de un árbol pierden vigor y color, ¿Qué usaremos para remediarlo?

- a. **Abono Foliar**
- b. Insecticida
- c. Herbicida
- d. Nada

Preguntas de reserva

1.- ¿Cuántos m³ tiene una Ha?

- a. 1.000 m³
- b. 5.000 m³
- c. 10.000 m³
- d. **ninguna es correcta**

2.- El tabicón es de espesor

- a. Medio pie
- b. Pie y medio
- c. **de 7 a 9 cm**
- d. Ninguna respuesta anterior es correcta

3.- Un hormigón definido como H-70 significa que:

- a. Contiene 1000 kgs de cemento por m³
- b. **Resiste a compresión 700 kgs/m²**
- c. Contiene más de 1000 kgs de cemento por m³
- d. Resiste a compresión más de 1000 kgs/m³