

PRUEBA TIPO TEST PARA LA COBERTURA EN PROPIEDAD DE DOS PLAZAS DE OFICIAL DE JARDINES, MEDIANTE EL SISTEMA DE OPOSICIÓN LIBRE, INCLUIDAS EN LA OFERTA DE EMPLEO PÚBLICO DEL AÑO 2023.

Fecha :17 de marzo de 2026

Notas:

La solución a las preguntas señaladas deberán transcribirlas en la "HOJA COPIATIVA" que se adjunta a dicha prueba.

El tiempo concedido para la resolución del presente ejercicio será de 1 hora.

- 1. ¿Cuándo fue ratificada en referéndum la Constitución Española?**
 - a) El 6 de diciembre de 1978
 - b) El 31 de octubre de 1978
 - c) El 29 de diciembre de 1980
 - d) El 6 de diciembre de 1976

- 2. La Organización Territorial del Estado se basa en:**
 - a) Provincia y Regiones
 - b) Municipios, Provincias y Comunidades Autónomas
 - c) Municipios y Comunidades
 - d) Provincias y Comarcas

- 3. Las Competencias de Extremadura pueden ser:**
 - a) Exclusivas
 - b) Compartidas
 - c) De Ejecución
 - d) Todas las anteriores

- 4. ¿Quién ejerce la función legislativa en la Comunidad Autónoma de Extremadura?**
 - a) El consejo de Gobierno
 - b) La Asamblea de Extremadura
 - c) El Tribunal Superior de Justicia
 - d) La Junta de Extremadura

- 5. La Provincia es definida constitucionalmente como:**
- a) Entidad Administrativa del Estado
 - b) Entidad Local con personalidad jurídica propia
 - c) División Electoral
 - d) Órgano territorial de la Comunidad Autónoma de Extremadura
- 6. El Pleno del Ayuntamiento está presidido por:**
- a) El Secretario
 - b) El concejal más antiguo
 - c) El Alcalde
 - d) El Interventor
- 7. La organización del trabajo corresponde principalmente a:**
- a) Los sindicatos
 - b) El comité de empresa
 - c) La Administración municipal
 - d) La comisión paritaria
- 8. La jornada de trabajo se establece:**
- a) Por el Estado
 - b) Por la Comunidad Autónoma
 - c) Por el Ayuntamiento, dentro del marco legal
 - d) Por los Sindicatos
- 9. El complemento específico retribuye:**
- a) Antigüedad
 - b) Las condiciones particulares del puesto
 - c) Horas Extraordinarias
 - d) Productividad
- 10. La promoción interna permite:**
- a) Cambiar de Administración
 - b) Acceder a un grupo superior dentro de la Administración
 - c) Cambiar de municipio
 - d) Cambiar de sindicato

11. ¿Cuál es la única palmera autóctona de la Península Ibérica?

- a) Palmera canaria
- b) Palmera datilera
- c) Palmito
- d) Palmito elevado

12. ¿Cuál de estas especies es caduca?

- a) Encina
- b) Almez
- c) Ciprés
- d) Mirto

13. En el parque de La Libertad de Almendralejo, las principales especies son:

- a) Casuarina y palmera canaria
- b) Aligustre común y plátano de sombra
- c) Peral de flor
- d) Acacia común

14. El picudo rojo, es una plaga de :

- a) Palmera canaria
- b) Palmera datilera
- c) Varias especies de palmera
- d) El formio

15. ¿Cuál de las siguientes especies no es adecuada para formar un seto?

- a) Ciprés mediterráneo
- b) Boj
- c) Romero
- d) Sauce

16. Tenemos una plaga de araña roja. ¿Qué necesitamos aplicar?

- a) Un acaricida
- b) Un insecticida
- c) Un nematicida
- d) Un bactericida

17. ¿Qué elemento no tiene mucha movilidad entre las partes de una planta una vez que ha sido absorbido?

- a) Nitrógeno
- b) Fósforo
- c) Potasio
- d) Calcio

18. Un abono lleva nitrógeno en forma amoniacal y en forma nítrica:

- a) Las plantas absorben las dos formas indistintamente
- b) Las plantas absorben primero el nitrógeno en forma amoniacal
- c) Las plantas absorben primero la forma nítrica
- d) Ninguna de las anteriores es verdadera

19. Los árboles que están en la calle Francisco Pizarro de Almendralejo, son:

- a) Almeces
- b) Peral de flor
- c) Aligustre variegata
- d) Photinia

20. ¿Qué elemento es el más representativo para citarlo como ejemplo de la producción de flores?

- a) Nitrógeno
- b) Potasio
- c) Calcio
- d) Azufre

21. El color amarillo de las hojas y la caída de las viejas, indica un defecto de :

- a) Nitrógeno
- b) Fósforo
- c) Potasio
- d) Magnesio

22. Los árboles fundamentales del parque Iberoamérica son:

- a) Magnolio y aligustre
- b) Almeces y pinos
- c) Plátano de sombra y árbol del amor
- d) Ninguna de ellas es correcta

23. Al plantar un césped, es muy importante tener en cuenta:

- a) Presencia de malas hierbas en el suelo
- b) Calidad de la hierba
- c) Precio de compra
- d) Calidad del suelo y de las raíces

24. Después de incorporar la semilla de césped, no debe hacerse:

- a) Pasar el rodillo
- b) Pasar el rastrillo
- c) Dar un riego suave
- d) Riego a la vez que suave, abundante

25. Para desatascar los goteros obstruidos:

- a) Se aplica un riego con agua destilada
- b) Se mezcla cal con el agua de riego
- c) Se aplican varios riegos sin añadir nada al agua
- d) Se diluye un ácido el agua de riego

26. Entre las fórmulas de mezcla de semillas para césped, se encuentra:

- a) Festuca, lolium y poa
- b) Festuca, lolium y trifolium
- c) Festuca, lolium y cydonom
- d) La respuesta a y c son correctas

27. ¿Cuál es la presión de trabajo de un sistema de riego por goteo?

- a) Menos de 1 bar
- b) Entre 1 y 4 bar
- c) Entre 4 y 9 bar
- d) Más de 9 bar

28. ¿Dónde se encuentra el Tejo más antiguo de los parques de Almendralejo?

- a) En el parque del Corazón de María
- b) En el parque de Las Mercedes
- c) En el parque de La Piedad
- d) En el parque del Espolón

29. ¿Cuás es la función principal de la raíz?

- a) Anclaje al suelo
- b) Órgano de reserva
- c) Absorción de agua y elementos nutritivos disueltos
- d) Intercambio gaseoso

30. La jardinería conlleva importantes riesgos laborales por los motivos siguientes:

- a) La manipulación manual de cargas
- b) La manipulación mecánica de cargas
- c) El uso de las tijeras de podar
- d) La respuesta a y b son verdaderas

31. ¿Cuál de las siguientes actuaciones minimiza los riesgos de manipulación manual de cargas?

- a) No sobrecargar la espalda en exceso
- b) Utilizar elementos auxiliares para la carga
- c) Pedir ayuda a los compañeros
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas

32. Dentro de las malas hierbas perennes destaca por su importancia:

- a) Amaranthus spp
- b) Cyperus rotundus
- c) Chenopodium
- d) Vallico o lolium

33. La juncia como mala hierba, se caracteriza por tener el tallo en forma :

- a) Cilíndrica
- b) Cuadrada
- c) Triangular
- d) Rectangular

34. ¿Cuáles son los agentes causantes de la gomosis?

- a) Hongo
- b) Exceso de luz
- c) Gusanos
- d) Pulgón

35. ¿Qué tipo de herbicida se utiliza antes de la aparición de las malas hierbas?

- a) Preemergencia
- b) Presiembra
- c) Postemergencia
- d) Totales

36. En la calle Zazarías de la Hera, los árboles existentes son:

- a) Morera blanca y aligustre
- b) Prunus pissardi y olmo
- c) Pinos y acacias
- d) Casuarina y plátano de sombra

37. Los esquejes , a codos y estacas se propagan por reproducción:

- a) Vegetativa
- b) Sexual
- c) Las respuestas a y b son verdaderas
- d) Las respuestas a y b son falsas

38. La finura de corte en una segadora cilíndrica, viene dada por:

- a) El número de cuchillas del cilindro y la velocidad del eje
- b) Por la velocidad del giro de la rueda
- c) Por el tamaño de la segadora
- d) Ninguna de ellas es correcta

39. Será necesario utilizar varios equipos de protección individual cuando:

- a) Las tareas a realizar sean diferentes.
- b) Los riesgos sean múltiples.
- c) En ningún momento se podrán realizar varios equipos a la vez
- d) Se manipulen productos químicos.

40. En la elección de los equipos de protección individual, el Ayuntamiento deberá:

- a) Comparar las características de los equipos de protección existente en el mercado
- b) Asegurar en mantenimiento de los equipos se realice correctamente
- c) Analizar y evaluar los riesgos existentes que no puedan evitarse o limitarse suficientemente por los otros medios
- d) La respuesta a y c son correctas

41. La escarificación del césped permite:

- a) Mejorar penetración de agua y nutrientes
- b) Reducir altura del césped
- c) Incrementar la compactación
- d) Cambiar el tipo de césped automáticamente

42. ¿Qué técnica se utiliza para reproducir arbustos leñosos cuando no se dispone de semillas?

- a) Injerto
- b) Acodo
- c) Fertilización
- d) Semilla

43. En riego por goteo, el caudal total de la zona se calcula:

- a) Multiplicando presión por número de emisores
- b) Multiplicando caudal del emisor por el número de emisores
- c) Por la superficie del jardín
- d) Por el tiempo de riego

44. ¿Qué tipo de plagas se combate con fungicidas?

- a) Hongos
- b) Insectos chupadores
- c) Caracoles y babosas
- d) Malezas

45. El control integrado de plagas (IPM), combina:

- a) Solo pesticidas químicos
- b) Métodos biológicos, culturales, físicos y químicos, de forma planificada
- c) Solo poda preventiva
- d) Riego profundo y fertilización

46. El exceso de agua para las plantas:

- a) Siempre es perjudicial
- b) No es perjudicial, salvo que se estanque
- c) Perjudica pero sus daños son fácilmente recuperables
- d) De todas formas siempre es preferible un poco de exceso al defecto de agua.

47. En los árboles ya establecidos:

- a) Se riega sobre la base del tronco
- b) Se riega en círculo de no más de 50 cm de radio
- c) Suele aprovechar el agua a más de 50 cm del tronco
- d) Llegado a la edad adulta, no absorben el agua si se moja su parte aérea

48. La cantidad de agua que facilitan los goteros utilizados generalmente en jardinería, es de:

- a) Entre 15 y 25 litros por hora
- b) Entre 10 y 20 litros por hora
- c) Entre 8 y 10 litros por hora
- d) Entre 2 y 4 litros por hora

49. El suelo calizo se caracteriza fundamentalmente por:

- a) Secado lento
- b) Permite la incorporación de los nutrientes a las plantas
- c) No variar fácilmente
- d) Absorber

50. La Araucaria es originaria de:

- a) Corea
- b) Irán
- c) Australia
- d) Europa

PREGUNTAS DE RESERVA

51. El Acuerdo Regulador, puede modificarse mediante:

- a) Decreto del Alcalde
- b) Negociación en la Mesa General de Negociación
- c) Referéndum municipal
- d) Orden ministerial

52. Indica la opción correcta. Los granulados, se utilizan como cebo:

- a) Verdadero
- b) Falso
- c) Para combatir hongos
- d) Solo si se mezclan con el sustrato

53. ¿Con qué puede limpiarse las herramientas de poda?

- a) Con agua
- b) Con aceite de vaselina
- c) Petróleo o gasóleo
- d) Ninguno de ellos es idóneo

54. Es un método químico de control de las malas hierbas:

- a) La aireación
- b) El laboreo superficial
- c) El flameado
- d) La aplicación de herbicidas

55. ¿Qué nombre recibe la poda que es meramente artística y ornamental?

- a) Poda de lucimiento
- b) Poda de formación
- c) Poda estética
- d) Poda topiaria



Fecha: 17/03/26

FIRMA

Convocatoria: OFICIAL JARDINES - OEP 2023

Apellidos y Nombre:

DNI:

NOTAS:

Señale la respuesta correcta con una X en el recuadro habilitado.

En caso de error, una vez respondida la pregunta, rodéela con un círculo y señale nuevamente la correcta, si no marca otra respuesta se dará como no contestada.

HOJA DE RESPUESTA EJERCICIO TEST

| | A | B | C | D |
|----|---|---|---|---|
| 1 | X | | | |
| 2 | | X | | |
| 3 | | | | X |
| 4 | | X | | |
| 5 | | X | | |
| 6 | | | X | |
| 7 | | | X | |
| 8 | | | X | |
| 9 | | X | | |
| 10 | | X | | |
| 11 | | | X | |
| 12 | | X | | |
| 13 | X | | | |
| 14 | | | X | |
| 15 | | | | X |
| 16 | X | | | |
| 17 | | | | X |
| 18 | | | X | |
| 19 | | | X | |
| 20 | | X | | |

| | A | B | C | D |
|----|---|---|---|---|
| 21 | X | | | |
| 22 | | X | | |
| 23 | | X | | |
| 24 | X | | | |
| 25 | | | | X |
| 26 | | | | X |
| 27 | | X | | |
| 28 | | | X | |
| 29 | | | X | |
| 30 | | | | X |
| 31 | | | | X |
| 32 | | X | | |
| 33 | | | X | |
| 34 | X | | | |
| 35 | X | | | |
| 36 | X | | | |
| 37 | X | | | |
| 38 | X | | | |
| 39 | | X | | |
| 40 | | | | X |

| | A | B | C | D |
|----|---|---|---|---|
| 41 | X | | | |
| 42 | | X | | |
| 43 | | X | | |
| 44 | X | | | |
| 45 | | X | | |
| 46 | | X | | |
| 47 | | | X | |
| 48 | | | | X |
| 49 | | | X | |
| 50 | | | X | |

PREGUNTAS RESERVA

| | A | B | C | D |
|---|---|---|---|---|
| 1 | | X | | |
| 2 | X | | | |
| 3 | | | X | |
| 4 | | | | X |
| 5 | | | | X |

