

**EJERCICIO FASE OPOSICIÓN**

**PROCESO SELECTIVO ESTABILIZACIÓN DE EMPLEO**  
**CATEGORÍA PROFESIONAL TÉCNICO AUXILIAR STOEM “JARDINERÍA”**  
**(OPECOJAR)**



*Resolución 27 de octubre de 2022*

- 1.- ¿El *Prunus* es un árbol?
  - a) Hoja perenne.
  - b) Hoja caduca.
  - c) Nunca pierde sus hojas.
  - d) No es un árbol, es un arbusto.
  
- 2.- Si hablamos de *Nerium oleander*, ¿de qué planta estamos hablando?
  - a) Del bambú.
  - b) De un tipo de rosal.
  - c) De la adelfa.
  - d) De un árbol típico mediterráneo.
  
- 3.- El arte topiario, ¿en qué consiste?
  - a) Recortar las plantas dándoles distintas formas.
  - b) Recortar solo los árboles.
  - c) Podar indiscriminadamente.
  - d) Realizar una cava en profundidad en tierra de cultivo.
  
- 4.- Los rosales no remontantes se deben podar después de que hayan florecido, y esto ocurre generalmente en el mes de:
  - a) Octubre.
  - b) Enero - Febrero.
  - c) En el mes de noviembre.
  - d) En el mes de julio.
  
- 5.- Con respecto a la época en la que se ejecuta la poda, esta puede ser:
  - a) Poda de invierno o poda en seco, o poda de verano o poda en verde.
  - b) Poda de formación en enero.
  - c) Poda de renovación o rejuvenecimiento, en el mes de agosto.
  - d) Poda solo en el mes de septiembre.
  
- 6.- ¿En las palmeras existe una raíz principal?
  - a) Sí, por supuesto.
  - b) Solo existe un bulbo desde donde se desarrollan una abundante cabellera de raíces.
  - c) Tiene raíz principal, primaria y secundaria.
  - d) La palmera solo se mantiene del estipe o tronco.
  
- 7.- Cuando la operación de poda exige cortes drásticos, ¿qué nombre recibe?
  - a) Terciado.
  - b) Descabezado o desmoche.
  - c) No recibe ningún nombre.
  - d) Poda de topiaria.
  
- 8.- ¿Cómo se denomina, según Alex Shigo, el aislar los árboles las partes infectadas de las partes sanas en las ramas o troncos?

- a) La compartimentación.
- b) La poda.
- c) La no realización de ningún corte en ningún árbol.
- d) La consolidación.

9.- Si hablamos de *Calistemon* ¿a qué planta nos referimos?

- a) La casia.
- b) Una *Datura* arbórea.
- c) Al *Populus alba*.
- d) Al limpiatubos.

10.- El madroño, ¿cómo son sus frutos?

- a) Baya de uno o dos cms. rojos comestibles.
- b) Son venenosos y de color amarillo.
- c) Son de color rojo y no comestibles.
- d) Tienen un diámetro sobre unos 10 cms. y color verdoso.

11.- La *Acokanthera spectabilis*, ¿la pondrías en una guardería?

- a) Claro que sí, por lo bonito de su floración.
- b) No porque su fruto en bayas negras es venenoso.
- c) La pondría formando setos.
- d) La pondría por su porte elegante y sus olorosas flores.

12.- La ciencia que trata de las enfermedades de las plantas, ¿cómo se la denomina?:

- a) Fitopatología.
- b) Tropismo.
- c) Topiaria.
- d) Función clorofílica

13.- ¿Qué son los coadyuvantes?:

- a) Es la materia activa de un producto.
- b) Son productos que permiten una mejor eficacia de la materia activa.
- c) Son abonos nitrogenados.
- d) Son componentes que sirven el crecimiento de ciertas plantas.

14.- ¿Qué es el Glifosato?:

- a) Un tipo de abono para el césped.
- b) La materia activa de un herbicida.
- c) Se denomina así un tipo de abono.
- d) Es un insecticida contra el pulgón.

15.- . Si el pH de un terreno es superior a 8, diremos que el terreno es:

- a) Ácido.
- b) Húmedo.
- c) Neutro.
- d) Alcalino.

16.- ¿A qué llamamos fotonastia?:

- a) Consiste en que las plantas cierran sus hojas y sus flores al llegar la noche.
- b) La fotonastia es un fenómeno meteorológico que influye en el crecimiento de las plantas.
- c) En un tratamiento fitosanitario que se realiza por la noche.
- d) Es el nombre que se damos a un cierto tipo de abonado.

17.- . ¿Qué son las brácteas?:

- a) Son hojas transformadas.
- b) Son el termino por el que se denomina a un fenómeno meteorológico que influye en el crecimiento vegetativo.
- c) Son un tipo de bacterias nocivas en las plantas.

d) Se denomina así a un tipo de poda.

18.- ¿Cómo se denomina a la parte interior del tallo dura y compacta?:

- a) Tubos cribosos.
- b) Estipe.
- c) Leño.
- d) Estoma.

19.- Las plagas más comunes de las plantas son producidas por:

- a) Hongos.
- b) Limacos.
- c) Insectos.
- d) Roedores.

20.- ¿Sabrías decir que son las estomas?:

- a) Semillas.
- b) Un cierto tipo de abono compuesto.
- c) Aperturas naturales en las hojas de las plantas.
- d) Es una variedad de insectos chupadores.

21.- Si aplicamos abono foliar en las plantas, ¿dónde lo aplicaremos?:

- a) En las hojas.
- b) En la tierra.
- c) En el tronco.
- d) En el sustrato.

22.- ¿Existen los cortasetos de batería?:

- a) De momento no, está en estudio.
- b) Sí.
- c) Existen solamente en desbrozadoras.
- d) No.

23.- ¿Cómo se denomina al jardín árabe?:

- a) Jardín de los sentidos.
- b) Jardín vertical.
- c) Jardín mediterráneo.
- d) Jardín topiario.

24.- ¿Qué es el androceo?:

- a) Una parte atípica de las plantas.
- b) Es la parte masculina de la flor.
- c) Se denomina así a la corola.
- d) Es la parte femenina de la flor.

25.- ¿Qué es un chupón?:

- a) Es una flor marchitada.
- b) Es una parte de la planta que no debemos eliminar.
- c) Se denomina así al tallo apical de las plantas.
- d) Es un brote o rama de crecimiento rápido.

26.- Si vamos a tratar una plaga de insectos chupadores, ¿qué tipo de producto debemos utilizar?:

- a) Insecticidas sistémicos.
- b) Fungicidas.
- c) Antilimácos.
- d) Acaricida.

27.- ¿Qué da el colorido espectacular a las buganvillas?:

- a) Las flores.

- b) Las hojas.
- c) Las brácteas.
- d) Los tallos.

28.- El oídio es:

- a) Una enfermedad producida por insectos.
- b) Una falta de potasio en las plantas.
- c) Un tipo de hongo.
- d) Un abono típico para rosales.

29.- Si hablamos del *Plumbago capensis*, ¿puedes decir el nombre común?:

- a) Celestina.
- b) Bignonia rosa.
- c) Bignonia roja.
- d) Jazmín estrellado.

30.- El jazmín (*Jasminum grandiflorum*), ¿de dónde es originario?:

- a) De España.
- b) De Rusia.
- c) De Persia.
- d) De Francia.

31.- Una planta suculenta sería:

- a) El jazmín.
- b) El geranio.
- c) El papiro.
- d) El aloe.

32.- ¿Qué son los EPIS?:

- a) Son los equipos de protección individual.
- b) Son las siglas de un tipo de maquinaria que se usa en jardinería.
- c) Son los productos utilizados para abonar.
- d) Se denomina así a un tipo de siembra.

33.- ¿De qué color son las flores de la *Jacaranda mimosaeifolia*?:

- a) Amarilla.
- b) Rosas.
- c) Azul violeta.
- d) Anaranjadas.

34.- La lavanda (*Lavandula dentata*), ¿a qué familia pertenece?:

- a) Liliáceas.
- b) Verbenáceas.
- c) Asteráceas.
- d) Lamiáceas.

35.- La *Alpinia cerumbet*, ¿de dónde es originaria?:

- a) Europea.
- b) Americana.
- c) India.
- d) España.

36.- ¿Qué significan las siglas Xn en la etiqueta de un producto fitosanitario?:

- a) Corrosivo.
- b) Tóxico.
- c) Irritante.
- d) Nocivo.

37.- ¿Qué plantas pondrías en un jardín sombreado?:

- a) Petunias.
- b) Lantanas.
- c) Margaritas del Cabo.
- d) Aspidistras.

38.- ¿Qué plantas pondrías en un jardín soleado?:

- a) Gitanillas.
- b) Ligularia tussilaginea.
- c) Alocasia (Oreja de elefante).
- d) Cabello de Venus.

39.- ¿Cómo se llama al sistema de recogida de envases de productos fitosanitarios?:

- a) EPIS.
- b) Solarización.
- c) SIGFITO.
- d) Sistema de recopilación.

40.- Al jardín francés también se le denomina:

- a) Racionalismo.
- b) Árabe.
- c) Lineal.
- d) Rococó.

41.- ¿Cómo definirías a las nastias?:

- a) Como un sistema métrico.
- b) Las nastias son productos que se utilizan en los viveros para el crecimiento vegetal.
- c) Son movimientos rápidos y reversibles de algunas partes de las plantas que se producen como respuesta a un factor externo.
- d) Son productos que se utilizan para que las plantas se desarrollen adecuadamente y se suelen aplicar en el tierra o sustrato.

42.- ¿Qué es un producto tóxico?:

- a) Es un producto utilizado en jardinería para que las plantas se desarrollen adecuadamente.
- b) Es cualquier sustancia que produzca efectos nocivos cuanto penetra en el organismo.
- c) Es cuando cualquier producto es adecuado para aplicarlo con abonadora.
- d) Son productos beneficiosos para la salud.

43.- Los macroelementos necesarios para las plantas, ¿cuáles son?:

- a) Nitrógeno, fósforo y potasio.
- b) Nitrógeno, yodo y zinc.
- c) Potasio, fósforo y hierro.
- d) Hierro, yodo y zinc.

44.- . Las iniciales N, P K, ¿a qué se refieren?:

- a) Son iniciales que no tienen relación alguna entre sí.
- b) Son iniciales referentes a los productos químicos que no se deben utilizar en jardinería.
- c) Se refieren al nitrógeno, fósforo y potasio.
- d) Son las iniciales de una marca de maquinaria agrícola.

45.- El hierro, cobre, boro, zinc, son algunos de los elementos que componen:

- a) Los macroelementos.
- b) Los microelementos.
- c) Son componentes que se utilizan para la eliminación de la materia activa.
- d) Son sustancias químicas que no aportan ningún tipo de beneficio a las plantas.

46.- ¿Qué es un rizoma?:

- a) Es la parte aérea de una planta.

- b) Se le llama al tronco de la palmera.
- c) Es el tallo subterráneo de ciertas plantas.
- d) Es un cierto tipo de planta acuática.

47.- Las Cannas, ¿cómo se multiplican?:

- a) Por bulbos.
- b) Por estaquillas.
- c) Por rizomas.
- d) Por las tres mencionadas anteriormente.

48.- Si nombramos Hedera hélix, ¿de qué planta estamos hablando?:

- a) Buganvilla.
- b) Jazmín.
- c) Dama de noche.
- d) Hiedra.

49.- De estas plantas ¿cuál es una trepadora?:

- a) Madreselva.
- b) Pacífico.
- c) Lantana.
- d) Papiros.

50.- ¿Qué tipo de cortacésped utilizarías en una pendiente muy pronunciada?:

- a) De un tiempo.
- b) De cuatro tiempos.
- c) Utilizaría unas tijeras de podar.
- d) De dos tiempos.

51.- ¿Qué producto se emplea para combatir caracoles y babosas?:

- a) Acaricidas.
- b) Helicidas.
- c) Nematicidas.
- d) Herbicidas.

52.- La diferencia entre difusores y aspersores es:

- a) No existen diferencias entre ambos, riegan igual.
- b) Que los primeros distribuyen el agua en una sola dirección.
- c) Que los primeros solo se utilizan para gran alcance.
- d) Los difusores giran al unísono con los aspersores, y el alcance es el mismo.

53.- Al tipo de esqueje en el que la parte que se corta es un trozo de tallo se le denomina:

- a) Caulinar.
- b) Radicular.
- c) Tallo floral.
- d) Foliar.

54.- Si decimos que un árbol es caduco, ¿qué significa?:

- a) Que mantiene las hojas durante todo el año.
- b) Que pierde las hojas en determinada época del año.
- c) Que es un árbol que padece una enfermedad.
- d) Que es un árbol al que le falta algún nutriente.

55.- Indique de los siguientes, un insecto beneficioso:

- a) Pulgón.
- b) Araña roja.
- c) Trips.
- d) Crisopas.

- 56.- En relación al escudo de la Universidad de Málaga, y según se recoge en el art.6 de los Estatutos de la misma, ¿de qué árbol son las ramas que aparecen en él?:
- Olivo.
  - Nogal.
  - Laurel.
  - Roble.
- 57.- Según los Estatutos de la Universidad de Málaga, ¿cuál es la duración del mandato de los órganos unipersonales electos?:
- 4 años sin posibilidad de reelección.
  - 4 años pudiendo ser reelegido sin límite.
  - 6 años, pudiendo ser reelegido por una sola vez de forma consecutiva.
  - 4 años pudiendo ser reelegido por una sola vez de forma consecutiva.
- 58.- Según el art.8 de los Estatutos de la Universidad de Málaga, la coordinación elaboración y publicación del «Boletín Oficial de la Universidad de Málaga» corresponderá a:
- La Gerencia.
  - El Gabinete del Rector.
  - La Secretaría General.
  - El Consejo de Gobierno.
- 59.- A tenor de lo recogido en el art. 9 de los Estatutos de la Universidad de Málaga, ¿cuál de los siguientes no es un principio de gobierno?:
- Participación.
  - Elección.
  - Control.
  - Mejora de la empleabilidad.
- 60.- El Consejo de Gobierno, según el art. 17 de los Estatutos de la Universidad de Málaga, celebrará sesión ordinaria al menos:
- Una vez cada cuatro meses.
  - Una vez al trimestre.
  - Una vez cada seis meses.
  - Una vez al año.
- 61.- Las sesiones extraordinarias del Consejo de Gobierno, a tenor de lo expuesto en el art.17 de los Estatutos de la Universidad de Málaga, incluirán necesariamente en su orden del día:
- Los asuntos que las hayan motivado o los solicitados por un tercio de sus componentes.
  - Los asuntos que las hayan motivado o los solicitados por la mitad de sus componentes.
  - Los asuntos que las hayan motivado o los solicitados por un quinto de sus componentes.
  - Los asuntos que las hayan motivado o los solicitados por todos sus componentes.
- 62.- Si trabajamos con una desbrozadora manual, ¿qué distancia mínima debemos mantener por seguridad?:
- 20 metros.
  - Un área de 15 metros de radio.
  - Un área de 25 metros de radio.
  - No importa la distancia, solo hay que tener precaución.
- 63.- Si segamos un césped de la variedad de *Agrostis ssp.* a una altura de corte de 2 mm que tipo de cortacésped deberíamos emplear:
- Rotativo.
  - Helicoidal.
  - De mayales.
  - Tijera de dos manos.

64.- ¿Cuál de estos aperos no es para labrar la tierra?:

- a) Fresadora.
- b) Subsolador.
- c) Cortasetos.
- d) Azada.

65.- De los siguientes nombres de piezas, hay una que no pertenece a una motosierra:

- a) Freno de seguridad.
- b) Cadena.
- c) Filtro de aceite.
- d) Depósito de gasolina.