



JUNTA DE EXTREMADURA
TURNO DE ASCENSO PARA EL PERSONAL LABORAL
ORDEN DE 15 DE ENERO DE 2016

PRIMER EJERCICIO

GRUPO V
CATEGORIA: PEÓN ESPECIALIZADO
ESPECIALIDAD: AGRÍCOLA

Este ejercicio consta de 50 preguntas con cuatro
respuestas alternativas, más 10 preguntas adicionales
Duración del ejercicio: 60 minutos

Mérida, 4 de noviembre de 2016

PRUEBAS SELECTIVAS PERSONAL LABORAL - JUNTA DE EXTREMADURA
CATEGORÍA/ESPECIALIDAD: PEÓN ESPECIALIZADO / AGRÍCOLA
(Turno de Ascenso) - Orden de 15 de enero de 2016
TRIBUNAL N° 25

PRIMER EJERCICIO

CUESTIONARIO: TIPO 1

- 1.- La principal leguminosa cultivada en Extremadura es el/la:
 - a) Garbanzo.
 - b) Lenteja.
 - c) Altramuz.
 - d) Guisante.

- 2.- ¿Cómo se realiza la siembra para el cultivo del tomate de industria?
 - a) Semilleros o siembra directa.
 - b) Siempre semilleros.
 - c) Siempre siembra directa.
 - d) Esta variedad de tomate no existe.

- 3.- El tabaco se recoge principalmente en Extremadura:
 - a) Manualmente.
 - b) Cortando la planta entera.
 - c) Con cosechadora específica.
 - d) Con cosechadora de cereales.

- 4.- La filoxera en la vid se produce
 - a) Por un hongo que actúa atacando hojas, brotes y frutos.
 - b) Por un insecto que ataca la raíz de la planta.
 - c) Por un hongo que ataca la madera.
 - d) Por una melaza que cubre la uva.

- 5.- La peste porcina clásica está originada por....
 - a) Un virus.
 - b) Una bacteria.
 - c) Un hongo.
 - d) Un insecto.

- 6.- El método mas frecuentemente empleado para la implantación del espárrago blanco es:
 - a) Semilla sembrada a voleo.
 - b) Plantación mediante garras o zarpas.
 - c) Siembra directa de esparraguera verde.
 - d) Siembra directa del año anterior.

- 7.- ¿De qué está compuesto el apero denominado “subsolador”?
 - a) De grandes rejas de volteo mayores al arado convencional.
 - b) De brazos de cultivador de mayor tamaño.
 - c) De cinceles grandes y fuertes que pueden llegar a más de 1 m de profundidad.
 - d) De discos de tamaño superior a 1 m de diámetro.



- 8.- En un Plan de Emergencia, ¿cómo se denomina la cualidad por la que se deben realizar periódicamente simulacros parciales o totales?
- Vivo.
 - Básico.
 - Ejercitado.
 - Flexible.
- 9.- ¿Con qué fines se explota la cabra Verata en Extremadura?
- Para carne.
 - Para leche y para quesos.
 - Para carne y leche.
 - Para quesos.
- 10.- ¿Cómo se lleva a cabo actualmente la recolección de cereales?
- Mediante cosechadoras segadoras atadoras.
 - Mediante cosechadoras autopropulsadas.
 - Mediante cosechadoras de arrastre.
 - Mediante cosechadoras de arrastre y empaquetado de paja.
- 11.- En la montonera total los animales suelen entrar con un peso de entre 90 y 100 kg. y salen con pesos comprendidos entre 100 y 160 kg. ¿Sobre qué cantidad oscila el consumo diario de bellota de un cerdo ibérico ?
- 20 y 25 kg./día.
 - 3 y 6 kg./día.
 - 8 y 10 kg./día.
 - 1 y 2 kg./día.
- 12.- El repilo es una enfermedad importante que causa la caída de las hojas en el olivo. El tratamiento recomendado para prevenirlo se hace con...
- Cobre.
 - La quema de la leña procedente de la poda.
 - Piretrina.
 - Acaricida.
- 13.- La mosca blanca es un insecto que ataca principalmente a:
- Espárrago y tabaco.
 - Espárrago y tomate.
 - Tabaco y Pimiento.
 - Tomate y Pimiento.
- 14.- ¿Qué variedad de la planta del tabaco se cultiva en nuestra Comunidad?
- Purpúrea.
 - Havanensis.
 - Virginia.
 - Brasilensis.
- 15.- "Galia" es una variedad de:
- Sandía.
 - Patata.
 - Melón.
 - Pimiento.



- 16.- El trasplante es una técnica de cultivo que, en horticultura extensiva,...
- Está mecanizada.
 - Se hace a mano.
 - Se hace mitad a mano, mitad mecanizada.
 - Este tipo de técnica no existe.
- 17.- En el desarrollo del ciclo del arroz, la fase que termina con la aparición embrional de los primeros esbozos florales, se denomina:
- Germinación y primera etapa del crecimiento.
 - Crecimiento vegetativo.
 - Reproducción.
 - Formación y maduración del grano.
- 18.- El taladro es una plaga muy importante en el cultivo del/a :
- Colza.
 - Soja.
 - Maíz.
 - Arroz.
- 19.- De los cereales de invierno, la planta que se desarrolla mejor en terrenos limosos y es sensible a las bajas temperaturas y heladas es:
- Centeno.
 - Avena.
 - Trigo.
 - Cebada.
- 20.- ¿Cuándo se realiza la recolección de cereales?
- Cuando la humedad del grano no supera el 2%.
 - Cuando la humedad del grano no supera el 5%.
 - Cuando el contenido en humedad se sitúa al 8%.
 - Cuando el contenido de humedad se sitúa al 11%.
- 21.- ¿Cuándo se siembra el arroz en Extremadura?
- A finales de marzo.
 - A mediados de abril.
 - A mediados de mayo.
 - A principios de junio.
- 22.- Los tabacos claros curados en atmósfera artificial, tipo Virginia, tienen:
- Bajo contenido en nicotina.
 - Alto contenido en nicotina y alquitrán.
 - Bajo contenido en alquitrán.
 - Alto contenido en nicotina y bajo en alquitrán.
- 23.- Cuando el objetivo fundamental de la poda es la eliminación de partes o elementos envejecidos del árbol para sustituirlos con formaciones nuevas, hablamos de:
- Poda de limpieza.
 - Poda de formación.
 - Poda de renovación.
 - Poda de fructificación.



- 24.- Dentro del ciclo productivo del cerdo ibérico está la fase de acabado en la que el animal consigue su peso óptimo. ¿Cuál es normalmente el peso óptimo de acabado?
- 20 arrobas.
 - 5 arrobas.
 - 15 arrobas.
 - 25 arrobas.
- 25.- En el cultivo del espárrago blanco está muy generalizado el empleo de un apero que posibilita un correcto laboreo, sin posibilidad de formación de costras y suelas. ¿Cómo se denomina este apero?
- Rotovator.
 - Cultivador de brazos rígidos.
 - Cultivador conskilder.
 - Grada de discos.
- 26.- El destete de los terneros de la raza Retinta, en función de la alimentación y fecha de nacimiento, suele producirse:
- Entre los 4-5 meses y con un peso entre 180 y 200 kg.
 - Entre los 5-7 meses y con un peso entre 200 y 230 kg.
 - Entre los 8-9 meses y con un peso entre 230 y 260 kg.
 - Entre los 8-10 meses y con un peso entre 240 y 280 kg.
- 27.- En relación con las intoxicaciones, si estas se producen por plaguicidas y disolventes, afirmamos que la vía de intoxicación es:
- Respiratoria.
 - Dérmica.
 - Digestiva.
 - Parenteral.
- 28.- El medio de extinción de un fuego consistente en dividir el combustible por medio de cualquier método con el objeto de bajar la temperatura y disminuir así la intensidad del fuego, se denomina:
- Dispersión.
 - Sofocación.
 - Enfriamiento.
 - Sopladura.
- 29.- Actualmente en las explotaciones de ovejas merinas se ha pasado del tradicional parto anual a otros sistemas que han aumentado la fertilidad de la oveja. ¿Cuántos partos suelen tener las ovejas en la actualidad?
- 1 parto anual.
 - 2 partos anuales.
 - 3 partos cada dos años.
 - 5 partos cada tres años.
- 30.-El lechón de cerdo ibérico se suplementa con pienso a partir de:
- La primera semana de su nacimiento.
 - Los primeros quince días.
 - La tercera semanas.
 - La quinta semana.
- 31.- En el olivar, pueden presentarse deficiencias en hierro cuando ...
- La implantación se realiza en suelos muy calizos.
 - Los suelos están encharcados.
 - Aparecen nematodos en el suelo.
 - Las labores dañan las raíces.



- 32.- ¿Cuál de estos sistemas de formación no es característico de los frutales de hueso?
- a) Vaso de pisos.
 - b) Ypsilon.
 - c) Eje central.
 - d) Spindelbush.
- 33.- De los cultivos industriales que se relacionan a continuación, ¿Cuál de ellos se encuentra prácticamente extinguido como tal, en nuestra Comunidad?
- a) Remolacha azucarera.
 - b) Tabaco.
 - c) Tomate.
 - d) Espárrago.
- 34.- El principal país suministrador de hortalizas a la Unión Europea (U.E.), es:
- a) Francia.
 - b) Alemania.
 - c) España.
 - d) Holanda.
- 35.- El destino principal de la soja cultivada en Extremadura es:
- a) Su transformación en aceite, torta y harina.
 - b) Alimentación animal.
 - c) Semilla de siembra.
 - d) Forraje para el ganado.
- 36.- De las leguminosas, la planta que es bastante rústica, prefiere suelos arcillosos, dotados de buena retención para el agua y es de raíces profundas siendo las laterales muy desarrolladas y fuertes es el/la:
- a) Veza.
 - b) Haba.
 - c) Yero.
 - d) Altramuz.
- 37.- La variedad de trigo blando más sembrada en Extremadura es el/la:
- a) Astral.
 - b) Anza.
 - c) Jabato.
 - d) Someto.
- 38.- El ajo pertenece a la familia de las:
- a) Liliáceas.
 - b) Solanáceas.
 - c) Crucíferas.
 - d) Leguminosas.
- 39.- ¿Cuál de estos patrones se emplea para el cultivo del cerezo?
- a) Reboldo de Cáceres.
 - b) Almendro.
 - c) Membrillero.
 - d) Franco de albaricoquero.



- 40.- El periodo de gestación de una hembra de cerdo ibérico es de:
- Un mes y dos semanas.
 - Cinco meses y diez días.
 - Tres meses, tres semanas y tres días.
 - Seis meses.
- 41.- ¿Para qué se suelen utilizar las gradas de púas?
- Para desmenuzar y nivelar la superficie del terreno.
 - Para perforar la superficie del terreno.
 - Para limpiar de malas hierbas los cultivos en hileras.
 - No existe este tipo de apero.
- 42.- Los plaguicidas que, en contacto con tejidos vivos, pueden ejercer sobre ellos una acción destructiva, se denominan:
- Irritantes.
 - Fácilmente inflamables.
 - Explosivos.
 - Corrosivos.
- 43.- De todos los aperos de preparación del terreno, ¿cuál es el único que posee acople a la toma de fuerza por medio del cardan?
- El arado de vertedera.
 - La fresadora.
 - La grada de disco.
 - El remolque.
- 44.- Por su utilización, los plaguicidas que combaten caracoles y babosas, se denominan:
- Nematicidas.
 - Acaricidas.
 - Helicidas.
 - Rodenticidas.
- 45.- ¿Cuál es el apero utilizado en las últimas fases de preparación del terreno, previa a la siembra?
- La fresadora.
 - El arado de vertedera.
 - La grada de disco.
 - El tractor.
- 46.- ¿Para qué se utilizan los aperos denominados “vibradores”?
- Para el mullido de la superficie del terreno en el olivar.
 - Para la recolección de la aceituna.
 - Para la recolección de la uva.
 - Es un complemento de vibración de los cultivadores.
- 47.- De las variedades existentes de cerdo ibérico, señale cual de las relacionadas es de la variedad negra.
- Lampiño.
 - Colorada.
 - Rubio.
 - Manchado de Jabugo.



- 48.- El destete del lechón del cerdo ibérico se produce cuando este alcanza un peso de
- 30 kg.
 - 15 kg.
 - 7 kg.
 - 40 kg.
- 49.- Una de las fases del proceso de plantación en los frutales tiene entre otros objetivos corregir las posibles deficiencias que presenta el suelo. Este proceso se encuadra dentro de:
- Marqueo de la plantación.
 - Enmiendas y abonados de fondo.
 - Apertura de hoyos.
 - Plantación.
- 50.- Un espárrago que tiene un calibre de 12 mm. es considerado como:
- Categoría I.
 - Categoría Extra.
 - Categoría II.
 - Categoría III.

PREGUNTAS ADICIONALES SUSTITUTIVAS

- 51.- El desarrollo de enfermedades criptogámicas lo favorece el riego:
- Que se realiza a pie.
 - Por aspersión.
 - Por goteo.
 - Desde el aire.
- 52.- El “gogat” es:
- Un insecticida.
 - Un nematocida.
 - Un acaricida.
 - Un herbicida.
- 53.- La sandía es una planta originaria de:
- África.
 - Asia.
 - España.
 - Portugal.
- 54.- ¿A qué cultivo se asocia la labor del “fangueo”?
- Girasol.
 - Arroz.
 - Soja.
 - Maíz.
- 55.- En el desarrollo del ciclo del maíz, la fase en la que el grano alcanza el máximo peso, se denomina:
- Formación y maduración del fruto.
 - Fecundación.
 - Germinación y primera etapa del crecimiento.
 - Crecimiento vegetativo.



56.- De las leguminosas, la planta generalmente herbácea anual, con sistema radicular pivotante y profundo, es el/la:

- a) Lenteja.
- b) Garbanzo.
- c) Guisante.
- d) Altramuz.

57.- Respecto a la siembra de los cereales de invierno:

- a) El Chisel es un apero muy utilizado en la siembra de cereales.
- b) La densidad de siembra es similar para todos los cereales de invierno.
- c) La siembra es muy distinta de unos cereales a otros.
- d) Se siembran cada vez más con máquinas de precisión.

58.- ¿Cuándo se siembra la soja en Extremadura?

- a) Desde mediados de abril hasta principios de julio.
- b) A finales de marzo.
- c) Desde principios de julio hasta finales de agosto.
- d) A principios de septiembre.

59.- La alcachofa es una hortaliza de la que se aprovechan principalmente sus:

- a) Hojas.
- b) Frutos.
- c) Tallos.
- d) Inflorescencias.

60.- Si hablamos de “Híbridos de clon”, nos estamos refiriendo a la planta del:

- a) Espárrago.
- b) Tomate.
- c) Tabaco.
- d) Pimiento.

