

PRUEBA B2-2

1. Los anticuerpos que desaparecen pocos meses después de la infección permiten detectar una enfermedad actual o muy reciente. Este tipo de anticuerpos pertenece a la clase:
 - a) Ig G2.
 - b) IgE y IgG3.
 - c) IgA e IgGM.
 - d) IgD.

- 2- Ante una paciente de 28 años con un índice de masa corporal (IMC>30), baches amenorreicos, acné, hirsutismo y esterilidad de 2 años de evolución, cabría pensar en:
 - a) Hipotiroidismo
 - b) Fallo ovárico precoz
 - c) Síndrome de ovarios poliquísticos
 - d) Amenorrea hipogonadotropa.

- 3- . En la articulación escápulo- humeral, el llamado manguito de los rotadores está formado por cuatro músculos. De las secuencias citadas, ¿cuál es la verdadera?
 - a) Supraespinoso; cabeza corta del bíceps braquial; infraespinoso; deltoides.
 - b) Supraespinoso; infraespinoso; redondo menor; subescapular.
 - c) Infraespinoso; cabeza larga del bíceps braquial; deltoides subescapular.
 - d) Subescapular; supraespinoso; redondo mayor; redondo menor.

- 4- . ¿Cuál es el agente causal de infecciones urinarias más frecuente en una mujer sin enfermedades generales o locales de base?
 - a) Proteus mirabilis.
 - b) Klebsiella pneumoniae
 - c) Corynebacterium urealiticum.
 - d) Escherichia coli.

5- Señala la afirmación falsa:

- a) Los banners son un tipo de elemento publicitario de internet.
- b) Una página web es un soporte que se emplea en internet para hacer publicidad.
- c) Anunciarse en internet es barato y es fácil ubicarlo en los primeros puestos en Google.
- d) La publicidad de las franquicias es barata en proporción a la gente a la que llega.

6- El merchandising tiene como objetivo:

- a) La fidelización del cliente.
- b) La venta de productos necesarios.
- c) La venta por impulso.
- d) La intervención de la figura del vendedor.

7- Tienes que **organizar la presidencia** de un acto oficial de carácter general formada por **5 autoridades**. Te piden que la ordenes **en alternancia**. Si los números representan el orden de precedencia de los integrantes, ¿Cuál será la colocación correcta? El esquema muestra cómo ve la presidencia el público

- a. 1 2 3 4 5
- b. 5 4 3 2 1
- c. 4 2 1 3 5
- d. 5 3 1 2 4

8- Si una pareja te consulta qué indumentaria es más adecuada para asistir a un acto de máxima etiqueta, que se celebra por la noche en interior, ¿qué indumentaria les indicarías como correcta?

- a. A él un chaqué y a ella un vestido largo (hasta los tobillos o a punta del zapato)
- b. A él un esmoquin y a ella un vestido corto (no minifalda)
- c. A él un frac y a ella un vestido largo (hasta los tobillos o a punta del zapato)
- d. A él un chaqué y a ella un vestido corto (no minifalda)

9. Averiguar el fototipo de una señora de cabello castaño claro, ojos marrones, piel clara que se broncea con el sol, aunque a veces se quema:

- a- Fototipo I.
- b- Fototipo II.
- c- Fototipo III.
- d- Fototipo IV.

10- Trabajas en el estilismo de una serie de televisión, ambientada en la época victoriana (mediados del siglo XIX). Para una escena de baile de gala ¿qué estructura elegirías para dar volumen a la falda de la protagonista, acorde con la moda de la época?

- a. Un guardainfantes
- b. Un verdugado
- c. Una crinolina
- d. Un tontillo



11- Señala la respuesta correcta respecto de las aguas mineromedicinales:

- a- Se tratan para asegurar su inocuidad bacteriológica.
- b- No siempre proceden de una fuente subterránea natural.
- c- Son consideradas medicamentos.
- d- En los balnearios sólo se utilizan las aguas hipertermales.

12- Un plano cinematográfico:

- a- Es lo que graba la cámara desde que se enciende hasta que se apaga.
- b- Se detecta cada vez que hay un corte y volvemos a grabar la misma imagen.
- c- Es la zona que aparece nítida por delante y por detrás del sujeto enfocado.
- d- Es la distribución de los elementos dentro de la pantalla.

13- Respecto de la iluminación, es correcto:

- a- Utilizar iluminación lateral para disminuir texturas.
- b- La luz cenital confiere un aspecto fantasmagórico.
- c- Contrapicado: situamos el foco luminoso por encima del objeto a iluminar.
- d- Utilizo el contraluz para separar la persona del fondo.

14- Es importante tener en cuenta los factores mecánicos producidos por la inmersión del cuerpo en agua. Señala el concepto ERRÓNEO:

- a- La presión hidrostática es inversamente proporcional a la profundidad de la inmersión.
- b- La flotabilidad de un cuerpo depende de las densidades relativas del cuerpo y del agua.
- c- En un cuerpo sumergido en agua, todos los puntos de un mismo plano están sometidos a una misma presión.
- d- El peso aparente de un cuerpo depende de la edad y de la capacidad vital.

15- En los tratamientos en balneario, señala la afirmación INCORRECTA:

- a- Puede aparecer la llamada crisis termal debido a las características del agua y del paciente.
- b- Las aguas pierden sus propiedades cuando pasan días o nos alejamos del punto de emergencia.
- c- Las aplicaciones atmiátricas con aguas sulfuradas tienen efecto desensibilizante.
- d- Los tratamientos hidroterápicos se realizan exclusivamente en los balnearios y centros de Talasoterapia.

16- En el guion literario es correcto:

- a- Cada página DinA4 equivale a un minuto en pantalla.
- b- No es necesario reflejar el cambio de escenario si es la misma secuencia.
- c- Las acotaciones se escriben con todas las letras en mayúscula.
- d- Se debe indicar el movimiento de la cámara.

17- Una de tus clientas quiere realizarse un tratamiento para el fotoenvejecimiento, su piel es grasa y oscura; le han hablado de los exfoliantes médicos. Señale una recomendación para su caso:

- a- Ácido Tricloroacético con una concentración del 50%.
- b- Fenol a concentraciones del 35 al 80%.
- c- Acido salicílico con una concentración del 10 al 30%.
- d- Acido Carbólico a concentraciones del 70%.

18- Si queremos fabricar una prótesis para caracterización, es correcto:

- a- Utilizar recipientes metálicos para manejar silicona de adición.
- b- El alginato es un producto barato que nos permite obtener moldes que se conservan durante un largo periodo de tiempo.
- c- Se pueden añadir tixotrópicos a la silicona antes del curado para espesar la mezcla.
- d- La reacción de la escayola con el agua es endotérmica, por lo que podemos aplicarla directamente sobre la piel.

19- María trabaja como perfumista y tiene que elaborar un perfume amaderado chipre. ¿Qué componentes principales utilizaría?

- a- Isobornil ciclohexanol, α y β -Santalol, pachulí y en pequeña cantidad de musgo de roble.
- b- Isobornil ciclohexanol, acetato de stiralilo, pachulí y en pequeña cantidad de musgo de roble.
- c- Isobornil ciclohexanol, α y β -Santalol, pachulí y en pequeña cantidad de benjuí.
- d- Geranil-nitrilo, α y β -Santalol, decanal y en pequeña cantidad de cedro.

20- Una mujer de 30 años presenta celulitis localizada en glúteos. ¿Cuál de los siguientes aceites esenciales no estaría indicada para este caso?

- a- Aceite esencial de Pomelo (Citrus Paradisi)
- b- Aceite esencial de Ciprés (Cupressus sempervirens)
- c- Aceite esencial de Abedul (Betula alba)
- d- Aceite esencial de Mejorana (Origanum majorana)

21- Todas las siguientes son recomendaciones dietéticas adecuadas para la prevención de las enfermedades crónicas, EXCEPTO:

- a- Limitar el consumo de grasas al 30% o menos del total de calorías diarias.
- b- Limitar el consumo de colesterol a 300 mg o menos por día.
- c- Limitar el consumo de sal a 5 gr. Por día.
- d- Limitar el consumo de carbohidratos al 20% del total de las calorías diarias.

22- ¿Qué angulación de la cámara permite ver la imagen desde el punto de vista del personaje?

- a- Normal.
- b- Aberrante.
- c- Subjetivo.
- d- Imposible.

23- Estás trabajando en una tienda de cosméticos y llega un pedido de cosméticos que presentan un sello de certificación de “cosmético natural”. Señale los requisitos que deben cumplir estos cosméticos:

- a- Un mínimo del 95% del total de los ingredientes es natural o de origen natural, un máximo del 5% restante pueden ser ingredientes de síntesis como algunos conservantes y sustancias auxiliares y un mínimo del 5% del total de los ingredientes procede de agricultura biológica.
- b- Un mínimo del 90% del total de los ingredientes es natural o de origen natural, un máximo del 10 % restante pueden ser ingredientes de síntesis como algunos conservantes y sustancias auxiliares y un mínimo del 5% del total de los ingredientes procede de agricultura biológica.
- c- Un mínimo el 95% del total de los ingredientes es natural o de origen natural, un máximo del 5% restante pueden ser ingredientes de síntesis que forman parte de la lista restrictiva y un mínimo del 10% del total de los ingredientes procede de agricultura biológica.
- d- Un mínimo el 90% del total de los ingredientes es natural o de origen natural, un máximo del 5% restante pueden ser ingredientes de síntesis que forman parte de la lista restrictiva y un mínimo del 5% del total de los ingredientes procede de agricultura biológica.

24- La tricoclasia es la evolución de la:

- a- Triconodosis.
- b- Tricoptilosis.
- c- Tricorrexis nodosa.
- d- Tricomalacia.

25- Preparamos un ungüento en el laboratorio, con los siguientes ingredientes: Cera de abeja, aceite de hipérico y extracto de propóleo. En relación con este ungüento, señala la respuesta INCORRECTA:

- a- El aceite de hipérico tiene propiedades antiinflamatorias.
- b- El propóleo es una sustancia resinosa que generan las abejas para proteger su panal de las infecciones.
- c- El aceite de hipérico se obtiene mediante la maceración de las flores de la planta Hieracium perforatum.
- d- Este ungüento se puede aplicar en los labios secos y agrietados.

26- Una cliente acude a un centro de Medicina Estética para hacerse un tratamiento de Mesoterapia. Respecto a las sustancias que se usan en Mesoterapia, elija la respuesta FALSA:

- a- Derivados del silicio actúan reduciendo grasas y reestructuran las fibras de la piel.
- b- Carnitina actúa favoreciendo la reducción de las células grasas.
- c- Gamma Benzopirona actúa reduciendo los edemas y estimulando la circulación linfática.
- d- Estas sustancias se inyectan en el tejido subcutáneo y requieren anestesia general

27- Tipos de piel con emulsión A/O:

- a- Grasa y deshidratada.
- b- Deshidratada y alípica.
- c- Alípica e hiperhidratada.
- d- Hiperhidratada y grasa deshidratada.

28- La electroporación es una corriente eléctrica variable de:

- a- Baja frecuencia.
- b- Media frecuencia.
- c- Alta frecuencia.
- d- Frecuencia constante.

29- Pelo con bulbo piloso en signo de exclamación:

- a- Peládico.
- b- Cadavérico.
- c- Caduco.
- d- De rebrote.

30- Sustancia filmógena del esmalte de uñas:

- a- Alcanfor.
- b- Nitrocelulosa.
- c- Óxido de titanio.
- d- Nylon.

31- Para la cavitación la frecuencia idónea sería:

- a- 40 KHz.
- b- 800 KHz.
- c- 1 MHz.
- d- 3 MHz.

32- Pliegue ungueal inflamado tras destrucción de la cutícula por una manicura inadecuada :

- a- Coiloniquia.
- b- Nigroniquia.
- c- Paroniquia.
- d- Hapaloniquia.

33- Se tiene agua oxigenada al 30 % y se desea preparar 100 ml de agua oxigenada de 20 volúmenes. Averiguar la cantidad de agua destilada necesaria:

- a- 15 ml,
- b- 20 ml.
- c- 50 ml.
- d- 80 ml.

34- La fractura transversal del tallo piloso:

- a- Tricoptilosis.
- b- Tricoclasia.
- c- Triconodosis.
- d- Tricorrexis.

35- Agentes empleados en los cambios de forma del cabello:

- a- Anilinas.
- b- Mercaptanos.
- c- Glicoles.
- d- Hidroxiácidos.

36- Modo de emisión adecuado de los ultrasonidos en tejido delgado:

- a- Emisión larga y reposo corto.
- b- Emisión corta y reposo largo.
- c- Emisión larga y reposo largo.
- d- Emisión corta y reposo corto

37- Señala la forma más grave de acné:

- a- Papulopustulosa.
- b- Noduloquística.
- c- Comedoniana.
- d- Conglobata.

38- En el tratamiento de la pitiriasis grasa, resulta muy efectivo:

- a- La tioxolona.
- b- El piritionato de cinc
- c- La urea.
- d- El alquilsulfato sódico.

39- Trabajas en una tienda de productos naturales en los que se venden esencias y aceites esenciales. Respecto a los aceites esenciales, señala la respuesta FALSA:

- a- El aceite esencial de Salvia officinalis posee cetonas neurotóxicas.
- b- Los aceites esenciales contienen cetonas con acción lipolítica.
- c- El quimiotipo de un aceite esencial es la denominación botánica del aceite esencial.
- d- El aceite esencial de Salvia sclarea se usa para paliar los efectos del descenso de estrógenos en la menopausia.

40- En el medio audiovisual es correcto:

- a- La secuencia dramática puede desarrollarse en diferentes escenarios incluso con saltos en el tiempo.
- b- Secuencia dramática y secuencia mecánica son lo mismo.
- c- El guionista da instrucciones de planos y angulaciones de cámara al director.
- d- La planificación del story board es responsabilidad del director de fotografía.