

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h
Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A
Duración: 120 MINUTOS

**Por favor, cubra os seus datos antes de
comezar a responder:**
*Por favor, cubra os seus datos antes de comezar a
responder:*

Nome e apelidos

Nome e apelidos

DNI:

Sinatura:

Firma:

Exame de obtención do Certificado de Aptitude Profesional (CAP)

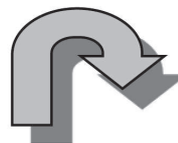
Viaxeiros

30/07/2020

10:30 H

-GALEGO-

MODELO A



**Dele la vuelta al cuaderno
para disponer del examen en
CASTELLANO**

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

1. A autorización de transporte público de viaxeiros en autobús inclúese nunha tarxeta de transporte coa denominación:

- a) VT.
- b) VC.
- c) DV.
- d) VD.

2. Os autobuses de ata cinco anos de antigüidade deben pasar a inspección técnica cada:

- a) seis meses.
- b) ano.
- c) dous anos.
- d) cinco anos.

3. En comparación con outros países da nosa contorna, o transporte por estrada en España ten un peso:

- a) similar ao da media de países da Unión Europea.
- b) inferior ao da media de países da Unión Europea.
- c) superior ao da media de países da Unión Europea.
- d) Ningunha das respostas anteriores é correcta.

4. En España, se se trata de servizos interurbanos que non saian no seu percorrido do territorio dunha Comunidade Autónoma, a titularidade corresponde...

- a) ao Estado.
- b) aos Concellos.
- c) ás Comunidades Autónomas.
- d) de forma indistinta, ao Estado ou ás Comunidades Autónomas.

5. Que tipo de condutores son os que están sometidos a un maior número de obrigacións para garantir a comodidade e seguridade dos pasaxeiros?

- a) Os condutores de turismos.
- b) Os condutores de vehículos alugados.
- c) Os condutores destinados ao transporte colectivo de persoas.
- d) Os condutores das forzas e corpos de seguridade do estado.

6. As asembleas xerais das cooperativas convocaranse cunha anticipación máxima de:

- a) 15 días.
- b) un mes.
- c) 45 días.
- d) dous meses.

7. Dentro de que categoría de transporte de viaxeiros por estrada encadraría a un servizo que traslada regularmente a un grupo de traballadores dende o seu domicilio ao centro de traballo?

- a) Un servizo regular de uso xeral.
- b) Un servizo discrecional de uso xeral.
- c) Un servizo regular de uso especial.
- d) Un servizo discrecional de uso especial.

8. De que categoría son os vehículos con máis de oito prazas, excluída a do condutor, cuxa masa máxima supere as cinco toneladas, deseñados e fabricados para o transporte de viaxeiros?

- a) M2.
- b) M3.
- c) N2.
- d) N3.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

9. No transporte escolar, en condicións normais, a duración máxima por cada sentido da viaxe será inferior a:

- a) media hora.
- b) unha hora.
- c) dúas horas.
- d) quince minutos.

10. Cal é a lonxitude máxima permitida para un autobús rixido de 2 eixos?

- a) 10 metros.
- b) 13,50 metros.
- c) 18,75 metros.
- d) 16 metros.

11. Cal é a masa máxima autorizada permitida para a circulación de autobuses de 2 eixos da clase I (urbanos)?

- a) 25 toneladas.
- b) 10 toneladas.
- c) 20 toneladas.
- d) Non se establece ningunha restrición sobre a masa máxima autorizada deste tipo de vehículos.

12. Como se adxudican normalmente os contratos de xestión de servizos públicos de transporte regular de uso xeral?

- a) Mediante procedemento aberto.
- b) Á empresa que primeiro o solicita.
- c) Á empresa que teña a súa sede no percorrido do roteiro.
- d) Só a autónomos.

13. Cando vaia a realizar un xiro pechado, o condutor dun autobús deberá...

- a) sinalizar correctamente o xiro e abrir o seu vehículo cara o lado contrario se é preciso.
- b) sinalizar correctamente o xiro e deter o seu vehículo.
- c) tocar o claxon e deter o seu vehículo ata que os demais condutores lle cedan o paso.
- d) tocar o claxon e pechar o seu vehículo cara o lado en que vaia coller a curva.

14. En España, quen é o titular dos servizos de transporte regular de uso xeral, se se trata de servizos interurbanos que transcorren polo territorio de máis dunha Comunidade Autónoma?

- a) O Estado.
- b) As Comunidades Autónomas.
- c) Os Concellos.
- d) O dono da empresa.

15. En que lugar se producen máis accidentes no transporte de viaxeiros?

- a) Na estación de orixe.
- b) Na estación de destino.
- c) Nas paradas.
- d) Nas áreas de descanso.

16. A xunta xeral dunha sociedade anónima deberá ser convocada mediante anuncio no Boletín Oficial do Rexistro Mercantil, publicado polo menos:

- a) 45 días antes da data fixada para a súa celebración.
- b) un mes antes da data fixada para a súa celebración.
- c) 20 días antes da data fixada para a súa celebración.
- d) 15 días antes da data fixada para a súa celebración.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

17. Nas sociedades laborais, que porcentaxe do capital debe pertencer aos traballadores?

- a) Máis do 50%.
- b) Como máximo o 50%.
- c) Menos do 50%.
- d) Polo menos o 60%.

18. Os contratos de xestión de servizos públicos de transporte regular de uso xeral teñen unha duración estipulada ao celebrarse que non poderá ser inferior a:

- a) 6 anos.
- b) 8 anos.
- c) 10 anos.
- d) A Lei de Ordenación dos Transportes Terrestres non regula a duración mínima dos contratos, senón a máxima.

19. O condutor que sexa titular dun permiso das clases D1 ou D e que teña máis de 65 anos, que período de vixencia terá?

- a) Como máximo, 5 anos.
- b) Como máximo, 3 anos.
- c) Como máximo, 2 anos.
- d) Aos condutores maiores de 65 anos retíraselles o permiso de condución das clases D1 e D.

20. Como se define a sobreviraxe?

- a) É a traxectoria real dun autobús máis aberta da que debería realizar durante unha traxectoria curva.
- b) É a traxectoria real dun autobús máis pechada da que debería realizar durante unha traxectoria curva.
- c) É o envorco do autobús debido a unha incorrecta manobra de freado durante unha traxectoria curva.
- d) É o envorco do autobús debido a unha incorrecta manobra de freado durante unha traxectoria recta.

21. Que é a guiñada?

- a) É unha traxectoria real do autobús máis pechada da que debería realizar.
- b) É o movemento xiratorio ao redor do eixo vertical do autobús.
- c) É o movemento xiratorio da carrozaría sobre o seu eixo lonxitudinal.
- d) É unha traxectoria real do autobús máis aberta da que debería realizar.

22. A disposición de circular pola dereita e o máis preto posible do bordo da calzada aplicarase moi especialmente aos autobuses:

- a) en calquera tipo de curva ou de cambio de rasante.
- b) en curvas e cambios de rasante de visibilidade reducida.
- c) en curvas e cambios de rasante de boa visibilidade.
- d) en vías estreitas dentro de poboado, cando circulen a altas velocidades.

23. Dos seguintes documentos, cal non é obrigatorio levar a bordo do autocar?

- a) A ficha ITV do vehículo.
- b) A declaración amistosa de accidente.
- c) O permiso de conducir.
- d) As respostas B e C son correctas.

24. A normativa comunitaria, a fin de previr incendios, esixe conectar un conmutador manual de illamento nos autobuses cando algún circuíto eléctrico supere:

- a) 50 voltios de tensión.
- b) 100 voltios de tensión.
- c) 150 voltios de tensión.
- d) 220 voltios de tensión.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

25. Que métodos de ensaio pódense utilizar para comprobar a resistencia da superestrutura dun autocar?

- a) Envorcado dun vehículo completo.
- b) Choque frontal a 60 km/h dun vehículo contra un muro de formigón.
- c) Choque frontal a 80 km/h dun vehículo contra un muro de formigón.
- d) Choque lateral a 90 km/h contra outro vehículo parado.

26. Como actúa unha caixa de velocidades?

- a) Como un embrague de fricción en seco.
- b) Como un embrague electromagnético.
- c) Como un embrague de fricción en baño de aceite.
- d) Como un convertedor de par.

27. Como se denomina a tarxeta de tacógrafo que identifica o condutor e permite almacenar datos sobre a súa actividade?

- a) Tarxeta de control.
- b) Tarxeta de centro de ensaio.
- c) Tarxeta de condutor.
- d) Tarxeta de empresa.

28. Que debemos facer ante unha hemorraxia forte?

- a) Aplicar sempre un torniquete.
- b) Presionar a ferida.
- c) Aplicar algunha pomada ou antibiótico que a corte.
- d) Manter vixiada a hemorraxia e esperar a que veña un médico.

29. Os vehículos automóbiles, con carácter xeral, que dispositivos de sinalización óptica deben ter obrigatoriamente?

- a) Dous catadióptricos traseiros e laterais triangulares, como mínimo.
- b) Dous catadióptricos traseiros e laterais como mínimo se o vehículo supera os 6 m de lonxitude.
- c) Dous catadióptricos traseiros non triangulares e dous catadióptricos laterais non triangulares como máximo.
- d) Dous catadióptricos traseiros triangulares e catro catadióptricos laterais non triangulares como máximo.

30. Que é necesario para previr as enfermidades cardiovasculares tan habituais nos condutores profesionais?

- a) O sedentarismo.
- b) Comer copiosamente.
- c) Cargas de traballo cunha forte tensión.
- d) O exercicio físico.

31. Que indicacións deberá levar impresas cada folla de rexistro ou disco-diagrama?

- a) Circunferencia efectiva dos pneumáticos das rodas, na forma "l = & mm".
- b) Nome e apelidos, dirección ou marca do instalador ou taller autorizado.
- c) Nome e apelidos e domicilio ou marca do fabricante.
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

32. Prodúcese a forza máxima de combustión ao pisar o acelerador a fondo?

- a) Si, porque a cantidade de carburante que se inxecta é máxima.
- b) Non, porque aínda que se pise a fondo o acelerador, non se pode inxectar máis carburante.
- c) Non, pois aínda que se inxecte a máxima cantidade de carburante, non hai suficiente aire nin tempo para queimalo.
- d) Non, porque ao pisar o acelerador a fondo, as resistencias de rozamento son máximas.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

33. Nunha lamia con designación 12,5J x 21.5, M 23,5, que indica a letra "x"?

- a) Que leva espárragos e porcas.
- b) Refírese aos centímetros de diámetro.
- c) A forma da pestana.
- d) Indica que é monopeza.

34. Os movementos rutineiros e repetidos de subir ou baixar do vehículo...

- a) pódense converter en motivo de lesións.
- b) pódense converter en motivo de accidentes.
- c) non é necesario realízalos con precaución.
- d) As respostas A e B son correctas.

35. Cando os equipos de protección individual superen os controis estipulados, deberase estampar sobre o produto...

- a) as siglas "UE", que irán seguidas dun número de tres díxitos no caso dos equipos de categoría III.
- b) as siglas "CE", que irán seguidas dun número de tres díxitos no caso dos equipos de categoría III.
- c) as siglas "CE", que irán seguidas dun número de catro díxitos no caso dos equipos de categoría III.
- d) as siglas "UE", que irán seguidas dun número de catro díxitos no caso dos equipos de categoría III.

36. Un exceso dunha hora e media sobre o tempo máximo de condución diaria, que tipo de infracción considérase?

- a) Moi grave.
- b) Grave.
- c) Leve.
- d) Non se considera infracción.

37. O respaldo do asento do condutor, para que sexa adecuado, debe:

- a) cubrir ata a metade das costas.
- b) cubrir completamente as costas, con posibilidade de axustarse á zona lumbar.
- c) ser fixo de forma que se mova o menos posible.
- d) ser ríxido.

38. Os transportistas están obrigados a remitir ás autoridades policiais españolas, respecto dos roteiros de fóra do Espazo Schengen, a información sobre os viaxeiros que vaian ser transportados...

- a) por vía aérea, unicamente.
- b) por vía marítima ou aérea, exclusivamente.
- c) por vía aérea, marítima ou terrestre.
- d) só por vía terrestre (estrada ou ferrocarril).

39. Para que o motor entregue una certa potencia, pode haber varias combinacións posibles de velocidades e posicións do acelerador ou existe só unha combinación posible?

- a) En cada motor, para unha potencia determinada, existe só unha marcha e posición do acelerador.
- b) Para que un motor entregue unha potencia dada, existe unha soa combinación da caixa de velocidades, aínda que poden existir varias posicións do acelerador.
- c) Para que un motor entregue una certa potencia, existen dúas ou tres combinacións na caixa de velocidades e posicións do pedal acelerador, aínda que con diferentes consumos cada unha delas.
- d) Para que un motor entregue una certa potencia, existen dúas ou tres combinacións na caixa de velocidades e posicións do pedal acelerador, aínda que co mesmo consumo todas elas.

40. Unha lamia con designación 11J x 22.5, M 22 quere dicir que:

- a) ten 11 polgadas de ancho.
- b) ten 11 polgadas de diámetro.
- c) ten 11 centímetros de diámetro do espárrago.
- d) ten 11 polgadas de diámetro do espárrago.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

41. Cando os segmentos se gastan débense substituír xa que, de non facelo:

- a) diminúe o consumo de aceite.
- b) diminúe a relación de compresión.
- c) diminúe o consumo de carburante.
- d) podería acumularse carbonilla na cámara de compresión.

42. Nos accidentes de traballo no transporte, que actividade causa a morte con maior frecuencia?

- a) Chans esvaradíños por vertedura de auga, aceite e/ou carburante.
- b) Falta de iluminación e/ou sinalización.
- c) Abandono do vehículo sen asegurar a súa inmovilización.
- d) Escaleiras en mal estado.

43. No que se refire ao Regulamento (CE) 561/2006, que vehículo está exento de usar o tacógrafo?

- a) Un autocar de liña regular de viaxeiros con 60 km de percorrido.
- b) Un autocar de liña regular de viaxeiros dentro da mesma comunidade.
- c) Un autocar dunha autoescola dedicado á formación de alumnos para obter o permiso de condución.
- d) Un autocar de servizo discrecional de viaxeiros de menos de 50 km.

44. Pode unha empresa de transporte conceder aumentos de soldo aos seus traballadores en función da carga que transporten?

- a) Si, aínda que comprometa a seguridade na estrada.
- b) Non, se as ditas primas fosen de tal natureza que puidesen comprometer a seguridade na estrada.
- c) Non, en ningún caso.
- d) Si, pero só para transporte de gando.

45. Se se montan en paralelo dúas baterías de 12 voltios e 60 amperios hora obterase unha batería de...

- a) 12 voltios e 120 amperios hora.
- b) 24 voltios e 120 amperios hora.
- c) 12 voltios e 60 amperios hora.
- d) 24 voltios e 60 amperios hora.

46. De cantos tubos estará formado o colector de escape dun motor de combustión de seis cilindros?

- a) De seis.
- b) De tres.
- c) Dun.
- d) De dous.

47. Nun embrague de fricción en seco, o prato de presión atópase situado...

- a) entre o volante de inercia e o disco de embrague.
- b) entre o disco de embrague e a cuberta.
- c) entre a cuberta e o sistema de mando do embrague.
- d) entre a cuberta e o eixo primario da caixa de velocidades.

48. A seguridade pasiva actúa...

- a) automaticamente se hai pasividade.
- b) actúa automaticamente en todo momento.
- c) automaticamente se se produce o suceso que inicie o seu funcionamento.
- d) A seguridade pasiva nunca actúa automaticamente.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

49. Normalmente, o embrague hidráulico utilízase con caixas de cambio...

- a) automáticas.
- b) manuais.
- c) automáticas e manuais.
- d) manuais e semiautomáticas.

50. O diámetro do cilindro, tamén chamado "calibre", é...

- a) exactamente igual que o diámetro da cabeza do pistón.
- b) lixeiramente inferior que o diámetro da cabeza do pistón.
- c) lixeiramente maior que o diámetro da cabeza do pistón.
- d) aproximadamente o dobre que o diámetro da cabeza do pistón.

51. Cal das seguintes causas pode provocar un consumo excesivo de aceite?

- a) Que os segmentos do pistón estean desgastados.
- b) Utilizar un aceite multigrado.
- c) Utilizar un aceite sintético.
- d) Utilizar un aceite mineral.

52. Que datos debe anotar o condutor nas impresións que debe realizar no tacógrafo dixital en caso de non poder utilizar a súa tarxeta?

- a) Ningunha, só cos documentos é suficiente.
- b) Deberá anotar o nome soamente.
- c) Só é necesario asinalos.
- d) Deberá identificarse e asinalos.

53. Cal é a función do catalizador?

- a) Diminuír o consumo mandando os gases que saen polo escape do motor, para volvelos a queimar.
- b) Diminuír a contaminación facendo reaccionar os gases contaminantes do escape.
- c) Aumentar a potencia ao facer que os gases do escape circulen a maior velocidade.
- d) Aumentar a cantidade de aire que entra no cilindro.

54. Que aspectos debe coidar basicamente unha empresa de transporte nas súas instalacións?

- a) Que queden hermeticamente pechadas as instalacións nas horas que non se presta servizo.
- b) Que todos os vehículos sexan iguais.
- c) Que se poida acceder ás instalacións os días festivos.
- d) A aparencia física e a atmosfera profesional.

55. Cal das seguintes técnicas indicadas é máis correcta para optimizar o consumo de carburante?

- a) Evitar o vento traseiro.
- b) Reducir o réxime de revolucións.
- c) Circular en punto morto sempre que sexa posible.
- d) Usar un adecuado asistente da dirección.

56. Cal é a posición na que debemos colocar a un ferido que pensamos que pode ter un hemorraxia interna?

- a) Boca arriba.
- b) Boca abaixo.
- c) Coa cabeza por baixo do resto do corpo.
- d) Coa cabeza por encima do resto do corpo.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

57. Que é aconsellable que faga en primeiro lugar o condutor dun vehículo que sufrise un incidente como, por exemplo, unha avaría?

- a) Tentar arranxar a avaría.
- b) Abandonar o vehículo.
- c) Evitar que o vehículo se converta nun obstáculo na vía.
- d) Recorrer aos servizos dunha grúa.

58. Cantos extintores debe levar obrigatoriamente un autobús de 23 prazas, incluído o condutor?

- a) Ningún.
- b) Un.
- c) Dous.
- d) Tres.

59. Ata que momento non se permite o cambio de velocidades nunha caixa con cambio manual?

- a) Ata que se completa o proceso de eliminación dos gases de escape.
- b) Ata que non se produce o proceso de sincronización, é dicir, ata que non se unificou o número de revolucións.
- c) Ata que non se completan os catro tempos dun ciclo do motor diésel.
- d) Ata que non queda completamente parado o eixo secundario.

60. Cando se activa o airbag, que gas é inxectado na bolsa ou coxín inflable?

- a) Nitróxeno.
- b) Osíxeno.
- c) Hidróxeno.
- d) Halón.

61. Á hora de tomar decisións mentres se conduce, cales non son as características do contexto de incertidume?

- a) Non existe unha soa alternativa.
- b) Información concisa.
- c) Non se pode definir as consecuencias.
- d) Non se ten control sobre a situación.

62. Que dato debe aparecer na cabeza de calquera tipo de documento impreso extraído do tacógrafo dixital?

- a) A data e a hora (UTC) da impresión.
- b) A data e a hora de instalación do tacógrafo.
- c) A data en que se realizan as actividades.
- d) A data e hora de impresión en hora local.

63. A non presentación aos axentes de control de todos os discos utilizados por un condutor, nos 28 días anteriores, supón cometer algunha infracción?

- a) Si, moi grave.
- b) Non, nunca.
- c) Si, pero só se son máis de 7 días.
- d) Si, pero só se son máis de 3 días.

64. Nun pneumático sen cámara, onde vai montada a válvula de inflado?

- a) Na lamia.
- b) No talón do propio pneumático.
- c) No cinto do propio pneumático.
- d) Na banda de rodamento.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

65. Se o aceite utilizado para lubricar un motor de combustión é de baixa calidade, pode influír no consumo de carburante?

- a) Si, pode aumentar xa que non se lubrican adecuadamente as pezas aumentando as perdas de potencia.
- b) Non, só inflúe no desgaste das pezas.
- c) Non, só inflúe en que o motor se poida gripar.
- d) Unicamente naqueles motores que utilizan un sistema de lubricación por cárter seco.

66. Nun pneumático coa inscrición 235/80 R 22.5 150/145 S, o número 235 é unha medición expresada en...

- a) milímetros.
- b) centímetros.
- c) quilogramos.
- d) polgadas.

67. Se un automóbil posúe lamias de aleación, por que motivo é convinte mantelas limpas, sobre todo, se se estivo circulando por zonas próximas ao mar?

- a) Por razóns estéticas.
- b) Para facilitar a refrixeración dos freos.
- c) Para evitar a corrosión electrolítica.
- d) Para facilitar a refrixeración do pneumático.

68. O condutor dun vehículo aproxímase a unha glorieta polo que deixa de acelerar antes de chegar. É correcto o seu comportamento?

- a) Non, porque ao deixar rodar o vehículo sen acelerar aínda que se reduce o consumo aumentan os desgastes na suspensión.
- b) Non, porque ao deixar rodar o vehículo sen acelerar aínda que se reduce o consumo aumentan os desgastes na transmisión.
- c) Si, porque aproveita a inercia do vehículo.
- d) Só se previamente pon en funcionamento o ralentizador.

69. Se non hai colisión, cando se considera implicado un vehículo nun accidente de circulación?

- a) Cando, como consecuencia do accidente, resultou morto ou ferido o condutor.
- b) Cando estivo parado de forma perigosa, de modo que constituíu un dos factores do accidente.
- c) Cando o comportamento do condutor é un dos factores que provocou o accidente.
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

70. Por que causa os mozos teñen unha maior exposición ao risco ao conducir?

- a) Non teñen unha maior exposición debido a que teñen as capacidades físicas óptimas.
- b) Conducen un gran número de quilómetros en períodos de gran risco como é a noite.
- c) Adquiriron rapidamente a experiencia necesaria.
- d) Ningunha das respostas anteriores é correcta.

71. Cal é o accidente máis frecuente que se pode producir como consecuencia de non utilizar os elementos de protección (lentes, luvas e botas)?

- a) Golpes con ferramentas e outros obxectos.
- b) Sobreesforzos.
- c) Caída de obxectos ao manipularlos.
- d) Esmagamento por envorco da maquinaria de traballo.

72. É posible levar o brazo apoiado sobre o portelo durante un longo tempo?

- a) Si xa que favorece a ventilación do habitáculo.
- b) Si xa que se relaxa a musculatura.
- c) Non xa que se reciben de cheo as vibracións do vehículo.
- d) Si xa que favorece a concentración

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

73. Por que sensación está constituída a fatiga?

- a) Aumento da motorización.
- b) Somnolencia.
- c) Aumento da concentración ante os estímulos.
- d) Hiperactividade.

74. Para conducir un vehículo para o que sexa necesario un permiso de conducir de clase D ou D+E é necesario:

- a) só o permiso de conducir correspondente.
- b) só o certificado de capacitación.
- c) un certificado da Xefatura de Tráfico.
- d) o Certificado de Aptitude Profesional e o permiso de conducir correspondente.

75. Os cursos de formación impartidos polos centros autorizados deben estar:

- a) homologados polo órgano administrativo que lle outorgue a autorización.
- b) homologados por calquera Administración local.
- c) homologados pola Xefatura de Tráfico.
- d) concertados co goberno rexional para que os poida homologar a Administración local.

76. Tendo en conta a anchura dos vehículos, para cales é opcional a luz de gálibo?

- a) Para os de anchura entre 1,80 e 2,10 metros.
- b) Para os de entre 1,60 e 2,10 metros.
- c) Para os de entre 1,80 e 2,40 metros.
- d) Para os de entre 1,60 e 2,40 metros.

77. Os vehículos ou conxuntos de vehículos cuxa lonxitude sexa superior a 12 metros, que sinalización deberán ter instalada na parte posterior?

- a) Un placa de preseñalización de perigo.
- b) Unha placa de limitación de velocidade.
- c) Unha placa de servizo público.
- d) Unha ou varias placas de vehículo longo, segundo corresponda.

78. Unha forte aceleración co motor frío...

- a) axuda a que alcance rapidamente a temperatura de servizo ideal.
- b) limpa de impurezas determinadas partes do sistema de escape.
- c) facilita a redución do consumo de carburante durante a marcha.
- d) produce un elevado desgaste do mesmo.

79. Entre dous sinais do mesmo tipo que parecen estar en contradición, prevalecerá...

- a) a menos restritiva.
- b) a máis restritiva.
- c) ningunha, anúlense as dúas.
- d) a máis favorable para o condutor.

80. Os custos económicos derivados da existencia dun accidente con lesións non se dirixen a...

- a) axudas técnicas.
- b) axudas a terceiras persoas.
- c) tratamentos físicos e psicolóxicos.
- d) publicacións de axudas.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

81. Por comunicación non verbal enténdese aquela que está baseada...

- a) na escritura autógrafa.
- b) na voz e na escritura.
- c) na voz e nos tons.
- d) nos signos e nos xestos.

82. Quen deberá autorizar o peche á circulación dunha vía por obras?

- a) A correspondente Xefatura Provincial de Tráfico.
- b) A empresa contratista da obra.
- c) A Administración Pública titular da vía.
- d) As Forzas de Seguridade encargadas da vixilancia do tráfico.

83. No caso de traballo nocturno, a xornada de traballo por cada período de vinte e catro horas, non poderá exceder de...

- a) doce horas.
- b) oito horas.
- c) dez horas.
- d) nove horas.

84. O aparello de control, pode imprimir a información relativa a fallos e incidentes almacenados na tarxeta do tacógrafo?

- a) Non.
- b) Si.
- c) Só pode imprimir a información almacenada na VU.
- d) Só se nos referimos a unha tarxeta de control.

85. Cal dos seguintes países forma parte do Espazo Schengen?

- a) Reino Unido.
- b) Irlanda.
- c) Finlandia.
- d) Rusia.

86. As infraccións graves da Lei sobre Tráfico, Circulación de Vehículos de motor e Seguridade Viaria sancionaranse con multas de:

- a) 100 euros.
- b) 200 euros.
- c) 500 euros.
- d) 1.000 euros.

87. Os automóviles, excepto as motocicletas e os vehículos de tres rodas:

- a) terán que levar obrigatoriamente dous catadióptricos non triangulares dianteiros.
- b) poderán levar dous catadióptricos non triangulares dianteiros.
- c) poderán levar dous catadióptricos triangulares dianteiros.
- d) terán que levar obrigatoriamente dous catadióptricos triangulares dianteiros.

88. Cal das seguintes comprobacións só pode realizarse antes de poñer o motor en marcha?

- a) A comprobación da presión de engraxamento.
- b) Comprobación do nivel de líquido no mando do embrague hidráulico.
- c) A detección de ruídos anormais.
- d) A comprobación da presión do sistema pneumático de freos.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

89. Cal das seguintes técnicas indicadas é máis correcta para optimizar o consumo de carburante?

- a) Evitar os períodos de tempo co vehículo parado e o motor ao ralentí.
- b) Circular a velocidade alta.
- c) Circular sempre en marchas curtas.
- d) Abrir os portelos para que circule o aire libremente.

90. No caso de que se producira o rebentón dunha roda do autobús e sexa necesario un transbordo:

- a) facilitarase aos pasaxeiros o acceso á adega para que recuperen a súa equipaxe.
- b) non se entregará a equipaxe aos pasaxeiros para abreviar o transbordo.
- c) o condutor entregará a equipaxe aos pasaxeiros sen permitirilles que penetren na adega.
- d) o condutor efectuará o transbordo de todas as equipaxes persoalmente.

91. Se, como consecuencia dun choque frontal, prodúcese un incendio no vehículo:

- a) non se permitirá o descenso dos pasaxeiros.
- b) só se permitirá o descenso dos pasaxeiros no caso de transporte escolar.
- c) procederase a evacuar o vehículo.
- d) só se evacuará se o condutor non pode sufocalo.

92. Os cursos de formación continua necesarios para renovar a tarxeta de cualificación de condutor débense realizar en:

- a) centros públicos de formación profesional.
- b) calquera centro que acredite experiencia en formación de condutores.
- c) as empresas de transportes.
- d) centros autorizados pola administración competente.

93. Cando os pneumáticos dun autobús non son capaces de evacuar toda a auga que se atopan e perden contacto co chan, fálase de:

- a) forza de molaridade.
- b) forza atemporal.
- c) aquaplaning.
- d) balanceo.

94. Como se denomina a masa que pode transportar un autobús, resultante de restar a súa tara da masa máxima autorizada?

- a) Carga útil.
- b) Masa de cálculo de resistencia.
- c) Masa radial.
- d) Masa neta que se pode levantar.

95. Que se pode observar no círculo de Kamm?

- a) Que se a forza total equivale á forza de freado, a roda desbloquéase e é posible controlar a dirección do autobús.
- b) Que se a forza total equivale á forza de freado, a roda bloquéase e non é posible controlar a dirección do autobús debido á falta de forza de guiado lateral.
- c) Que se a forza total é moito maior que a forza de freado, a roda circula libremente sen bloqueos.
- d) Que se a forza total equivale á forza de freado, a roda bloquéase e a dirección do autobús contrólase perfectamente.

96. A forza que opón resistencia ao movemento dunha superficie sobre outra denomínase:

- a) forza termodinámica.
- b) forza motriz.
- c) forza de gravidade.
- d) rozamento.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 30-07-2020 10:30 h

Lugar: SAN LÁZARO S/N

Exame: Viaxeiros Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

97. Que factores interveñen para producir a resistencia á pendente?

- a) O grao da pendente e a masa total do autobús.
- b) O grao da pendente e a climatoloxía.
- c) O firme da pendente e o volume das equipaxes.
- d) A forza de tracción.

98. O condutor dun autobús, en calzadas situadas fóra de poboado que teñan máis dun carril reservado para o seu sentido de marcha, circulará normalmente:

- a) polo situado máis á súa esquerda, en todo caso.
- b) polo situado máis á súa dereita.
- c) por calquera dos carrís reservados para o seu sentido de marcha, aínda cando as circunstancias do tráfico ou da vía non o aconsellen.
- d) por calquera dos carrís reservados para o seu sentido de marcha ou pola beiravía.

99. Cales son as funcións propias do xefe de tráfico dunha empresa de transporte de viaxeiros en autobús?

- a) Representar á empresa.
- b) Distribuír as ordes de roteiro entre os condutores.
- c) Conducir os vehículos.
- d) Todas as anteriores.

100. Cando as xanelas de emerxencia dun autobús non poidan ser accionadas facilmente desde o interior e dende o exterior:

- a) colocarse un dispositivo para rompelas xunto a cada unha delas.
- b) colocarse un dispositivo para rompelas por cada dúas delas.
- c) colocarse un dispositivo para rompelas xunto ao posto de conducción.
- d) colocarse un dispositivo para rompelas en cada lado do autobús.

Preguntas de reserva (Só se corruxirán se o tribunal anula algunha das anteriores)

101. Os transportes discrecionais en autobús están suxeitos a tarifas obrigatorias?

- a) Si.
- b) Non, coas condicións indicadas para o transporte turístico.
- c) Só se non se cobre a capacidade total do vehículo.
- d) Si, sempre que o percorrido non supere os 100 km.

102. Ao conectar unha batería, é necesario que os bornes estean ben axustados?

- a) Non, xa que de ser así a corrente non se transmitiría con suficiente intensidade.
- b) Non é necesario, abonda con que fagan contacto.
- c) É indiferente sempre que chisporrotee.
- d) Si, para que se transmita a corrente con suficiente intensidade.

103. Que tipo de pneumático vai impregnado no seu parte interior cunha substancia impermeable?

- a) O pneumático con cámara.
- b) O pneumático sen cámara.
- c) O pneumático tipo "reinforced".
- d) O pneumático recauchutado.