

CHANDIGARH TRANSPORT UNDERTAKING

UT CHANDIGARH

Post: Bus Driver

Question Booklet with Answer Key

(English-Hindi-Punjabi Version)

Test Held on Sunday 16.7.2023 (Evening)

ENGLISH – HINDI VERSION

1. "Hit and Run motor accident" is defined under which section of Motor Vehicles Act, 1988?
'मार-दौड़ मोटर दुर्घटना' को मोटर वाहन अधिनियम, 1988 की किस धारा के अधीन परिभाषित किया जाता है:
A) Section (धारा) 160 B) Section (धारा) 161(a)(b) C) Section (धारा) 164 D) Section (धारा) 159
2. As per the second schedule of the Motor Vehicles Act, what is the amount of minimum compensation in case of permanent disability?
मोटर वाहन अधिनियम की दूसरी अनुसूची के अनुसार, स्थाई निर्योग्यता की हालत में न्यूनतम मुआवज़ा राशि क्या है:
A) ₹ 25000 B) ₹ 50000 C) ₹ 500000 D) ₹ 100000
3. Traffic sign 'Overtaking Prohibited' is a :
A) Mandatory sign B) Cautionary sign C) Informatory sign D) Warning sign
यातायात चिह्न 'आगे निकलना वर्जित है' :
A) अनिवार्य चिह्न B) सावधानी चिह्न C) सूचनात्मक चिह्न D) चेतावनी चिह्न
4. What does the Flashing Red Light at a traffic intersection indicate?
A) You must come to a complete stop at a flashing red light. Move through the intersection only when it is safe
B) You should drive with caution when approaching and moving through the intersection
C) You should come to a complete stop & proceed only if Traffic Personnel on duty indicates
D) You should accelerate and quickly cross the intersection
यातायात चौराहे पर चमकती लाल बत्ती किस की ओर संकेत करती है:
A) आप को चमकती लाल बत्ती पर पूरी तरह रुक जाना चाहिए। चौराहे को उस समय पर पार करो जब यह सुरक्षित हो
B) जब आप चौराहे के निकट पहुँचते हो और इसे पार करते हो, तो आप को सावधानी से गाड़ी चलानी चाहिए
C) आप को बिल्कुल रुक जाना चाहिए और आगे केवल उस समय चलना चाहिए जब तैनात यातायात कर्मचारी संकेत करता है
D) आप को तेज़ी से चलाकर जल्दी चौराहा पार कर लेना चाहिए
5. What do the Yellow Lines painted on the edge of the road (along the kerb) signify?
A) Do not stop or park your vehicle on this road
B) Overtaking Prohibited on this road
C) Lane Changing Prohibited on this road
D) These are 'Edge Lines' indicating the limits of road upto which the driver can safely venture
सड़क के किनारे (किनारे के पत्थर के साथ साथ) पेंट की गई पीली लकीरें क्या दर्शाती हैं:
A) इस सड़क पर न खड़ी और न ही गाड़ी खड़ी करो
B) इस सड़क पर गाड़ी को आगे निकालना वर्जित है
C) इस सड़क पर लेन को बदलना वर्जित है
D) ये किनारे की लकीरें हैं जो सड़क की सीमाओं को दर्शाती हैं जहाँ तक चालक सुरक्षा से गाड़ी चला सकता है
6. The holder of a learner's licence may drive while receiving instructions of gaining experience in driving provided:
A) He is accompanied by instructor holding an effective driving licence to drive the vehicle who is in a position to control/stop the vehicle
B) The vehicle shows the prescribed 'L Plates' to front and rear
C) Both option (A) & (B)
D) (B) in all cases both (A) and (B) for four wheelers only
शिक्षार्थी लाइसेंस का धारक, ड्राइविंग में अनुभव प्राप्त करने की हिदायतें लेते समय गाड़ी चला सकता है बशर्ते:
A) उस के साथ गाड़ी चलाने के लिए वैध लाइसेंस धारक प्रशिक्षक हो जो गाड़ी को नियंत्रित करने अथवा रोकने की स्थिति में हो
B) गाड़ी के आगे और पीछे वैध 'L प्लेटें' लगी हों
C) दोनों (A) और (B)
D) सभी हालतों में (B) और केवल चौपहिया गाड़ियों के लिए (A) और (B)

7. Section 39 of Motor Vehicle Act is related to :-
 A) Insurance of vehicle B) Fitness of vehicle C) Registration of vehicle D) Permit of vehicle
 मोटर वाहन अधिनियम की धारा 39 किस से संबंधित है:
 A) गाड़ी का बीमा B) गाड़ी की दुरुस्ती (फिटनेस) C) गाड़ी की रजिस्ट्रेशन D) गाड़ी का पर्मिट
8. Under what condition a vehicle can be "Towed"
 A) Vehicle parked under restricted zone B) Vehicle standing in no parking area
 C) Vehicle parked in a way to cause inconvenience to road users D) All of the above
 किस स्थिति में गाड़ी को उठाया जा सकता है:
 A) प्रतिबंधित क्षेत्र में पार्क की गाड़ी B) प्रतिबंधित क्षेत्र में खड़ी गाड़ी
 C) इस तरह से गाड़ी खड़ी करना जिस से सड़क का प्रयोग करने वालों को मुश्किल हो D) उपर्युक्त सभी
9. What does the YELLOW BOX MARKING at the Road Intersection indicate to the approaching driver of the motor vehicle?
 A) The driver must approach the intersection with caution and should GIVE WAY to traffic on the right
 B) The driver should bring the vehicle to a complete halt at the STOP LINE and proceed only when it is safe to do so
 C) The driver must not stop even briefly within the marked area and should cross it only if there is clear space available ahead of Yellow Box
 D) The driver must not overtake any vehicle within the area marked as the Yellow Box
 मोटर गाड़ी से आ रहे चालक के लिए सड़क के चौराहे पर पीला बक्सा मार्किंग किस की ओर संकेत करता है:
 A) चालक चौराहे की तरफ आते हुए सावधान रहे और यातायात के लिए दाईं तरफ जगह दे
 B) रोक रेखा पर चालक को गाड़ी बिल्कुल रोकनी चाहिए और आगे तब चलना चाहिए जब ऐसा करना सुरक्षित हो
 C) मार्क किए क्षेत्र में चालक को रुकना नहीं चाहिए और उस समय क्रॉस करना चाहिए यदि पीले बक्से से आगे खाली जगह उपलब्ध हो
 D) चालक को पीले बक्से वाले मार्क किए क्षेत्र में किसी गाड़ी से आगे नहीं निकलना चाहिए
10. "Safe Speed" for driving depends upon:
 A) the traffic and weather conditions B) pick up of the vehicle
 C) Average given by the vehicle D) None of the above
 चालक के लिए 'सुरक्षित गति' किस पर निर्भर करती है:
 A) यातायात और मौसमी हालात पर B) गाड़ी के रफ्तार पकड़ने पर
 C) वाहन द्वारा दी गई औसत पर D) उपर्युक्त में से कोई भी नहीं है
11. What all subjects are covered in the "Driving Preliminary Test"
 A) Traffic Signs, Traffic Signals & Rules and Regulations as stated in MV Act
 B) Precautions to be kept while travelling by road
 C) Documents required while travel
 D) All of the above
 'ड्राइविंग के प्रारंभिक परीक्षण' में कौन-से विषय आते हैं:
 A) यातायात चिह्न, यातायात संकेत और MV अधिनियम में वर्णित नियम और विनियम
 B) सड़क पर चलते समय रखी जाने वाली सावधानियाँ
 C) सफर करते समय आवश्यक कागजात
 D) उपर्युक्त सभी
12. Which of the following is mounted between the engine and gear box?
 A) Propeller shaft B) Differential gear C) Flat belt drive D) Clutch
 इंजन और गेयर बक्से के दरमियान क्या रखा होता है:
 A) प्रोपेलर शाफ्ट B) डिफरेंशल गेयर C) फ्लैट बेल्ट ड्राइव D) क्लच

13. Mention rule to be observed while overtaking a vehicle:
- A) Get the acceptance from the front vehicle B) Overtaking from right hand direction
C) Overtaking from left hand direction D) Both (A) and (B)
- गाड़ी से आगे निकलते समय ध्यान में रखे जाने वाले नियम बताओ:
- A) अगली गाड़ी से स्वीकृति लें B) दाएँ हाथ वाली दिशा से आगे निकलना
C) बाएँ हाथ वाली दिशा से आगे निकलना D) दोनों (A) और (B)
14. Approaching a roundabout which vehicle has priority?
- A) Vehicle approaching from the left B) Sides having major traffic flow
C) Vehicle approaching from the right D) None of the above
- चौक के पास पहुँचते समय किस गाड़ी को पहल दी जाए:
- A) बाईं ओर से आने वाली गाड़ी B) जिस तरफ से अधिक यातायात आता हो
C) दाईं तरफ से आने वाली गाड़ी D) उपर्युक्त में से कोई भी नहीं है
15. A vehicle without registration number or displaying applied for is prosecuted under:-
- A) Permit violation B) RC violation
C) Violation of Supreme Court guidelines D) None of the above
- पंजीकृत सख्यां के बिना या वाहन पर Applied For (A/F) लिखकर चलाना किसका उल्लंघन है:
- A) परमिट उल्लंघन B) आर सी उल्लंघन
C) सुप्रीम कोर्ट के दिशा-निर्देशों का उल्लंघन D) इनमें से कोई भी नहीं
16. "2 second" Rule is used to measure:
- A) a safe distance between two vehicles B) intensity of collision
C) the speed of vehicle D) time between vehicles
- "2 सैकंड नियम" क्या मापने के लिए किए जाते हैं:
- A) दो वाहनों के बीच एक सुरक्षित दूरी B) टक्कर की तीव्रता
C) वाहन की गति D) वाहनों के बीच का समय
17. What precautions need to be taken in foggy conditions?
- A) Slow down the vehicle speed and use fog lights B) Use indicators well before time
C) Prefer to drive within speed limits of 5 to 10km per hour D) All of the above
- कोहरे में किन सावधानियों को ध्यान में रखने की ज़रूरत है:
- A) गाड़ी की रफ्तार कम करो और फॉग बत्तियों का प्रयोग करो B) समय पर संकेतकों का प्रयोग करो
C) 5 से 10 Km प्रति घंटे की गति सीमा में गाड़ी को चलाने को तरजीह दो D) उपर्युक्त सभी
18. On a steep road not sufficiently wide to allow the vehicle to pass each other freely without danger:
- A) Vehicle going downhill gives precedence to vehicle going uphill
B) Vehicle going uphill gives precedence to vehicle going downhill
C) The Vehicle travelling faster of the two shall get precedence
D) The Vehicle that is larger of the two shall get precedence
- चढ़ाई वाली अधिक न चौड़ी सड़क पर, स्वतरे के बिना एक गाड़ी को अक्सर क्रॉस करने की स्वीकृति देने के लिए:
- A) ढलान में जा रही गाड़ी चढ़ाई वाली गाड़ी को पहल देती है
B) चढ़ाई की ओर जा रही गाड़ी ढलान वाली गाड़ी को पहल देती है
C) दोनों में से अधिक तेज़ चलने वाली गाड़ी को पहल दी जाएगी
D) दोनों में से बड़ी गाड़ी को पहल दी जाएगी
19. The letters & figure in the Registration Mark (Number) displayed to the front & to the rear of the Motor car should be as follows:
- A) The letters should be in English and the figures in Arabic Numerals and the height of letter and numerals should be 2.5 inches.
B) The letters & figures may be in any of the Indian Languages in the Eighth Schedule of the Indian Constitution and the height of letters and numerals should be 2.5 inches.
C) The letters should be in English and the figures in Arabic Numerals and the height of letter and numerals should be 5 inches.
D) The letters & figures may be in any of the Indian Languages in the Eighth Schedule of the Indian Constitution and the height of letters and numerals should be 5 inches

मोटर कार के आगे और पीछे प्रदर्शित रजिस्ट्रेशन मार्क (नंबर) में अक्षरों और अंकों को निम्नानुसार होना चाहिए:

- A) अक्षर अंग्रेजी में हों और अंक अरबी अंकों में हों और अक्षरों एवं अंकों की ऊँचाई 2.5 इंच हो
- B) अक्षर और अंक भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में दी गई किसी भी भाषा में हों और अक्षरों एवं अंकों की ऊँचाई 2.5 इंच हो
- C) अक्षर अंग्रेजी में हों और अंक अरबी अंकों में, और अक्षरों एवं अंकों की ऊँचाई 5 इंच हो
- D) अक्षर और अंक भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में दी गई किसी भी भाषा में हों और अक्षरों एवं अंकों की ऊँचाई 5 इंच हो

20. "Omnibus" means any motor vehicle constructed or adapted to carry more than _____ persons excluding the driver

'आमिनी बस' का मतलब है कोई भी मोटर वाहन जो चालक को छोड़कर _____ से ज्यादा व्यक्तियों की सवारी के लिए बनाया गया है

- A) 5
- B) 6
- C) 7
- D) 8

21. You wish to overtake on a dual carriageway. You see in your rear view mirror that the car behind you has already pulled out to the right to overtake you. You should:

- A) Wait for the car coming from behind to pass before you signal & pull out your car to overtake the vehicle in front
- B) Signal to car coming from behind your intention to overtake the front vehicle and pull out your car to the right
- C) Pull out your car under sharp acceleration so that you quickly overtake the front vehicle.
- D) Flash your brake lights before pulling out and overtaking the front vehicle

आप दोहरे वाहन-मार्ग पर आगे निकलना चाहते हो। आप अपने पिछले वाहन शीशे में देखते हो कि आपके पीछे आ रही कार को पहले ही आप से आगे निकलने के लिए दाईं ओर कर लिया है। आप को चाहिए:

- A) अपनी कार को अगले वाहन से आगे निकालने के लिए संकेत और पासे करने से पहले, पीछे आ रही कार को आगे निकल जाने की प्रतीक्षा करो
- B) अगले वाहन से आगे निकलने के लिए अपने से पीछे आ रही कार को अपनी मंशा का संकेत दो और अपनी कार को दाईं तरफ ले जाओ
- C) अपनी कार को तेज़ दौड़ाओ ताकि आप अगले वाहन से जल्दी से आगे निकल जाओ
- D) अगले वाहन से आगे निकलने और गाड़ी को सड़क की दूसरी तरफ ले जाने से पहले अपनी ब्रेक लाइटों को फ्लैश करो

22. The driver of a motor vehicle shall, when passing workmen engaged on road repair, drive at a speed not exceeding _____

मोटर वाहन का चालक, सड़क पर काम कर रहे मज़दूरों को क्रॉस करते समय _____ से अधिक रफ्तार से नहीं चलेगा:

- A) 30 km/hr
- B) 35 km/hr
- C) 20 km/hr
- D) 25 km/hr

23. Section 67 of Motor Vehicles Act, 1988 provides:

- A) Possession of driving license while driving
- B) Possession of Insurance certificate and PUC certificate in the vehicle
- C) Revoking driving license if drunk driving is detected
- D) State government's power to control the road transport

मोटर वाहन अधिनियम, 1988 की धारा 67 में व्यवस्था की गई है:

- A) ड्राइव करते समय ड्राइविंग लाइसेंस को पास रखना
- B) गाड़ी में बीमा प्रमाणपत्र और PUC प्रमाणपत्र हो
- C) यदि शराब पीकर गाड़ी चलाने का पता चलता है तो ड्राइविंग लाइसेंस को रद्द करना
- D) सड़क यातायात को नियंत्रित करने के लिए राज्य सरकार का अधिकार

24. Driving by the drunken person or by a person under the influence of drugs is covered under which Section of the Motor Vehicles Act?

शराबी अथवा नशे के असर में लिप्त व्यक्ति द्वारा ड्राइविंग, मोटर वाहन अधिनियम की किस धारा के अंतर्गत आती है:

- A) Section (धारा) 165
- B) Section (धारा) 175
- C) Section (धारा) 185
- D) Section (धारा) 195

25. The Traffic Police uses Lux Meter to :

- A) Measure the blood alcohol concentration levels of the drivers
- B) Measure the light transmission of window glasses of cars
- C) Record the photographic evidence of traffic violations
- D) Measure the speed of Vehicle

यातायात पुलिस लक्स मीटर का प्रयोग करती है:

- A) चालक में रक्त अल्कोहल के गाढ़पन के स्तर को मापने के लिए
- B) कारों की खिड़कियों के शीशों के प्रकाश पारगमन को मापने के लिए
- C) यातायात उपेक्षाओं के फोटोग्राफिक प्रमाण को रिकार्ड करने के लिए
- D) गाड़ी की रफ्तार को मापने के लिए

26. Section 206 of the Motor Vehicle Act deals with the:

- A) Power of police officer to impound document
- B) Power to arrest without warrant
- C) Penalty for causing obstruction to free flow of traffic
- D) Restriction on conviction

मोटर वाहन अधिनियम की धारा 206 किस से संबंधित है:

- A) दस्तावेज़ जब्त करने के लिए पुलिस अधिकारी के अधिकार से
- B) वारंट के बगैर गिरफ्तार करने के अधिकार से
- C) यातायात के निर्बाध प्रवाह में रुकावट करने के लिए सज़ा से
- D) दोष सिद्धि पर रोक से

27. The vehicle in front of you indicates left you will:

- A) Overtake from left
- B) Slow down and approach with caution
- C) Overtake quickly from right
- D) None of the above

आप के आगे जाने वाली गाड़ी बाईं तरफ का संकेत करती है। आप:

- A) बाईं ओर से आगे निकालोगे
- B) आहिस्ता चलोगे और सावधानी से आगे बढ़ोगे
- C) दाईं तरफ से जल्दी से गाड़ी को आगे निकालोगे
- D) उपर्युक्त में से कोई भी नहीं है

28. A blind spot in an area:

- A) Not reached by the head lights
- B) An area under the car
- C) An area unseen due to the bike rider's helmet
- D) An area not seen through the rear view and wing mirrors

क्षेत्र में अप्रत्यक्ष स्थान:

- A) जहाँ तक हेडलाइटें न पहुँच सकें
- B) कार के नीचे की जगह
- C) बाईं चालक की हेलमेट की वजह से अप्रत्यक्ष स्थान
- D) जो जगह पार्श्व दृष्टि और पार्श्व शीशों से अप्रत्यक्ष है

29. What is the best way in the curve to avoid accident?

- A) Slow down before entering into the curve zone
- B) Speed up the vehicle
- C) Remain the vehicle at constant speed
- D) None of the above

दुर्घटना से बचने के लिए मोड़ पर सब से बढ़िया तरीका है:

- A) मोड़ वाले क्षेत्र में प्रवेश करने से पहले आहिस्ता हो जाओ
- B) गाड़ी को तेज़ चलाओ
- C) गाड़ी को एकसमान रफ्तार पर रखो
- D) उपर्युक्त में से कोई भी नहीं है

30. When you cross the zebra crossing and cars stop for you what should you do first?

- A) Run across the road
- B) Walk across slowly
- C) Keep looking both ways
- D) None of the above

जब आप ज़ेबरा क्रॉसिंग को पार करते हो और कारें आप के लिए खड़ी हो जाती हैं, तो आप को पहले क्या करना चाहिए:

- A) भाग कर सड़क पार करो
- B) आहिस्ता आहिस्ता पार करो
- C) दोनों तरफ ध्यान रखो
- D) उपर्युक्त में से कोई भी नहीं है

31. What does the continuous white line dividing the lanes mean?

- A) The driver is allowed to change lanes
- B) The driver is not allowed to change lanes
- C) The driver is allowed to change lanes if he/she has to take a left or right turn
- D) None of the above

लेनज़ को बाँटने वाली निरंतर सफेद लाइन से क्या अभिप्राय है:

- A) चालक को लेनज़ बदलने की खुल है
B) चालक को लेनज़ बदलने की अनुमति नहीं है
C) चालक को लेनज़ बदलने की खुल है यदि उसने बाएं अथवा दाएँ मुड़ना हो
D) उपर्युक्त में से कोई भी नहीं है

32. According to Motor Vehicle Act which of the following Motor vehicle is not a 'motor car':

- A) Omnibus
B) Tractor
C) Truck
D) Motor Cycle

मोटर वाहन अधिनियम के अनुसार, कौन-सा मोटर वाहन 'मोटर कार' नहीं है:

- A) औमनी बस
B) ट्रैक्टर
C) ट्रक
D) मोटर साइकिल

33. ABS stands for (ABS का पूर्ण रूप क्या है)

- A) Approaching Blind Spots
B) Anti-lock Braking System
C) Anti Braking System
D) Advanced Brake System

34. 'Give way' Sign is

- i) Triangular in shape
ii) Coloured with red border
iii) White background
A) Only (i) & (ii)
B) Only (ii)
C) Only (ii) & (iii)
D) All (i), (ii) & (iii)

'रास्ता दो' का चिह्न है:

- (i) त्रिकोणाकार
(ii) लाल हाशिये वाला
(iii) सफेद पार्श्व वाला
A) केवल (i) और (ii)
B) केवल (ii)
C) केवल (ii) और (iii)
D) सभी (i), (ii) और (iii)

35. Which section of the Motor Vehicle Act 1988 deals with the grant of driving licence?

मोटर वाहन अधिनियम 1988 की कौन-सी धारा ड्राइविंग लाइसेंस की अनुमति देने से संबंधित है:

- A) Section (धारा) 12
B) Section (धारा) 9
C) Section (धारा) 14
D) Section (धारा) 20

36. In which shape Informatory signs are shown?

- A) Rectangle
B) Circle
C) Triangle
D) Square

सूचनात्मक चिह्नों को किस शकल में दर्शाया जाता है:

- A) आयताकार
B) वृत्त
C) त्रिकोण
D) वर्ग

37. According to Motor Vehicle Act which definition of 'Dealer' is incorrect?

- A) One who deals in the repair of motor vehicle
B) One who deals in the business of hypothecation
C) One who deals in selling of spare parts of motor vehicle
D) One who deals with leasing and hire purchase of vehicle

मोटर वाहन अधिनियम के अनुसार 'डीलर' की कौन-सी परिभाषा सही नहीं है:

- A) जो व्यक्ति मोटर वाहन की मरम्मत का काम करता है
B) जो व्यक्ति गिरवी रखने का कारोबार करता हो
C) जो व्यक्ति मोटर वाहन के अतिरिक्त पुरजों को बेचने का काम करता हो
D) जो वाहन किराया-खरीद के तौर पर पट्टे से संबंधित है

38. The Light Motor Vehicle is defined as a vehicle whose unladen weight is:

- A) Not exceeding 8000 Kg.
B) Not exceeding 7500 Kg.
C) Not exceeding 8500 Kg.
D) None of the above

हलके मोटर वाहन को ऐसे वाहन के तौर पर परिभाषित किया जाता है जिस का माल-भार के बगैर वज़न:

- A) 8000 Kg से अधिक न हो
B) 7500 Kg से अधिक न हो
C) 8500 Kg से अधिक न हो
D) उपर्युक्त में से कोई भी नहीं है

Instructions for (Q.No. 39 to 50) are based on traffic signs. Choose the correct options:-

निर्देश : प्रश्न 39 से 50 यातायात चिह्नों पर आधारित हैं। सही विकल्प का चयन करो:

39. A) Weight limit
C) Road width 10 m
A) भार सीमा
C) 10 m चौड़ाई वाली सड़क
- B) Length limit
D) Heavy vehicles allowed
B) लंबाई सीमा
D) भारी वाहनों की अनुमति है



40. A) Right turn prohibited
C) 'U' turn prohibited
A) दाईं तरफ मुड़ना वर्जित है
C) 'U' मोड़ वर्जित है
- B) Left turn prohibited
D) Over taking not allowed
B) बाईं तरफ मुड़ना वर्जित है
D) गाड़ी आगे निकालना मना है
41. A) Side road left
C) Axle weight limit
A) बाईं ओर पार्श्व सड़क है
C) एक्सल भार सीमा
- B) Speed limit
D) Road width
B) गति सीमा
D) सड़क की चौड़ाई
42. A) No through road
C) Side road left
A) सड़क के रास्ते नहीं
C) बाईं ओर की सड़क
- B) No thorough side road
D) Staggered intersection
B) कोई पूर्ण पार्श्व सड़क नहीं
D) टेढ़ा-मेढ़ा चौराहा
43. A) Road under repair
C) Hump
A) मरम्मत अधीन सड़क
C) टीला
- B) Dangerous dip
D) Speed braker ahead
B) खतरनाक ढलान
D) आगे गतिरोधक है
44. A) Car parking
C) Taxi stand
A) कार पार्किंग
C) टैक्सी स्टैंड
- B) Taxi parking
D) Under ground parking
B) टैक्सी पार्किंग
D) भूमिगत पार्किंग
45. A) T - intersection
C) Cross road
A) T- चौराहा
C) चौराहा
- B) Bridge ahead
D) Major road ahead
B) आगे पुल
D) आगे मुख्य सड़क
46. A) Stop
C) Road closed
A) स्टाप
C) सड़क बंद है
- B) No stopping
D) No parking
B) रुकना मना है
D) पार्किंग मना है
47. A) One way
C) Straight prohibited
A) एकतरफा
C) सीधे जाना मना है
- B) Vehicle prohibited in both directions
D) Go straight
B) दोनों दिशाओं में वाहन मना है
D) सीधे जाओ
48. A) Checking of vehicles by police department
C) A vehicle with breakdown ahead
A) पुलिस विभाग द्वारा वाहनों की जाँच
C) आगे खराब वाहन है
- B) stay
D) Road under repair
B) ठहराव
D) मरम्मत अधीन सड़क
49. A) to stop vehicles coming from front
B) to stop vehicles coming from behind
C) to stop vehicles approaching simultaneously from front and behind
D) to stop vehicles coming from front and allow them to move right
A) सामने से आ रहे वाहनों को रोकने के लिए
B) पीछे से आ रहे वाहनों को रोकने के लिए
C) सामने से और पीछे से आ रहे वाहनों को एक ही समय रोकने के लिए
D) सामने से आ रहे वाहनों को रोकने और उन्हें दाईं ओर मुड़ने के लिए
50. A) bridge ahead
C) construction work
A) आगे पुल है
C) निर्माण कार्य
- B) merging traffic
D) reduced carriageway
B) आपस में मिल रहा यातायात
D) तंग सड़क



51. World First Aid Day 2023 will be celebrated on:
 A) 9th September B) 11th September C) 17th September D) 29th September
 विश्व प्राथमिक उपचार दिवस 2023 कब मनाया जाएगा:
 A) 9 सितम्बर B) 11 सितम्बर C) 17 सितम्बर D) 29 सितम्बर
52. Which of the following stands for 'FAST'?
 निम्नांकित में से 'FAST' का पूर्ण रूप कौन-सा है:
 A) Fracture, Arms, Speech & Time B) Face, Abdomen, Sleep & Time
 C) Face, Arms, Speech & Treatment D) Face, Arms, Speech & Tie
53. Hurry case means:
 A) broken bones B) severe vomiting
 C) any condition that threaten victim's life D) an accident requiring rescue breathing
 हड़बड़ी केस से क्या अभिप्राय है:
 A) टूटी हड्डियाँ
 B) गंभीर उलटी
 C) कोई ऐसी हालत जिस का पीड़ित के जीवन को खतरा हो
 D) ऐसी दुर्घटना जिस में बचाव के लिए श्वसन की ज़रूरत पड़े
54. What do you have to do when a passenger has no breathing?
 A) Start CPR immediately B) Put the victim in recovery position
 C) Count pulsation D) Check the eyes colour
 यदि मुसाफिर को साँस ना आता हो, तो आप को क्या करना होगा:
 A) तुरन्त CPR शुरू करो B) पीड़ित को रोग-मुक्ति स्थिति में रखो
 C) नब्ज़ की गिनती करो D) आँखों के रंग की जाँच करो
55. What is to be done as First Aid Provider if someone gets an arm fractured?
 A) Put a plaster on it B) Use antiseptic wipe
 C) Put the arm in a sling D) Fetch him a glass of water
 यदि किसी व्यक्ति की बांह टूट जाए, तो प्रथम उपचार करने वाले द्वारा क्या करना चाहिए:
 A) इस पर प्लास्टर लगाओ B) रोगानुरोधक पैंडे का प्रयोग करो
 C) बांह को गल-पट्टी में रखो D) उसके लिए पानी का गिलास लाओ
56. The best treatment for 2nd degree burn is:
 A) Put aloe vera lotion on it B) Put ice on the burn
 C) Keep burn area under water D) None of the above
 दूसरे दर्जे की जलन का बेहतरीन इलाज है:
 A) इस पर घी कुँवार का घोल लगाओ B) जली हुई जगह पर बरफ रखो
 C) जली जगह को पानी के नीचे रखो D) उपर्युक्त में से कोई भी नहीं है
57. Symptoms that indicate internal bleeding are
 A) Weak pulse, excessive thirst B) Skin that feels cool, looks pale or bluish
 C) Swollen or hard areas of his body such as the abdomen D) All of the above
 आंतरिक रक्त-बहाव की क्या निशानियाँ हैं:
 A) कमज़ोर नब्ज़, अत्यधिक प्यास B) त्वचा जो ठंडा महसूस करती है, पीली अथवा हलकी नीली दिखाई देती है
 C) उसके शरीर की सूजी हुई अथवा सख्त जगह जैसे कि पेट D) उपर्युक्त सभी
58. Shock is a condition where
 A) The respiratory system fails to deliver air to lungs
 B) The cardiovascular system fails to deliver blood to the heart
 C) The circulatory system fails to deliver blood to all parts of the body
 D) All of the above
 सदमा ऐसी हालत है जहाँ:
 A) श्वसन-तंत्र फेफड़ों को वायु भेजनी बंद कर देता है
 B) हृदय-वाहिका तंत्र हृदय को रक्त की आपूर्ति बंद कर देता है
 C) रक्त-प्रवाह तंत्र शरीर के सभी भागों को रक्त पहुँचाना बंद कर देता है
 D) उपर्युक्त सभी
59. After an accident, a victim is unconscious but still breathing. You should only move him, if
 A) An ambulance is on the way B) bystanders advise you to
 C) There is further danger D) If bleeding continues

- दुर्घटना के बाद पीड़ित बेहोश हो जाता है परन्तु साँस ले रहा है आप उसे केवल तब ही हिलाएँ यदि :
- A) रास्ते में रोगी - गाड़ी जा रही हो
B) दर्शक ऐसा करने की सलाह दें
C) यदि आगे और खतरा है
D) यदि रक्त निरंतर बह रहा हो
60. If someone faints, the first thing, you should do is
A) Sprinkle cold water on face
B) Raise the feet
C) Make the victim to lie down on his tummy
D) Give something to drink
यदि कोई व्यक्ति बेहोश हो जाता है, तो आप को जो काम पहले करना चाहिए वह है:
A) चेहरे पर ठंडे पानी के छीटे मारो
B) पैर ऊँचे उठाओ
C) पीड़ित को पेट के बल लिटाओ
D) कोई चीज़ पीने को दो
61. An upraised part on the hood which directs the air flow into the engine compartment is called:
हुड का ऊपर उठा भाग, जो इंजन कंपार्टमेंट में हवा का बहाव करता है, उसे कहते हैं:
A) Spoiler (स्पाइलर) B) Hotpipe (हॉट पाईप) C) Hood Scoop (हुड स्कूप) D) Wings (विंगज़)
62. A round rod which does not have a head, and has external threads at both ends is called:
गोल रॉड जिस का शीर्ष नहीं होता और दोनों सिरों पर बाहरी चूड़ियाँ बनी हुई हैं, उसे कहते हैं:
A) Stud (स्टड) B) Bolt (बोल्ट) C) Nut (नट) D) Screw (पेच)
63. During auto body repair, structurally and cosmetically restoring a damaged vehicle back to its original condition is known as
ऑटो बॉडी मरम्मत के समय, टूटे वाहन के ढाँचे और सौंदर्य की वास्तविक हालत में बहाली करने को कहते हैं
A) बड़ी मरम्मत B) छोटी-मोटी मरम्मत C) टक्कर D) टक्कर की मरम्मत
64. After painting, the removing of masking tape, reinstalling parts, and cleaning the vehicle is called:
पेंटिंग के बाद, मास्किंग टेप को उतारने, पुर्जे सही स्थान पर सैंट करने और वाहन को साफ़ करने को कहते हैं:
A) सतह का निरीक्षण B) पेंट का चयन C) पेंट का ओवरस्प्रे D) पेंटिंग के बाद का कार्य
65. Careful cleaning and sanding of surfaces to be painted is called:
ध्यानपूर्वक सफाई और पेंट की जाने वाली सतहों पर रेगमार लगाने को कहते हैं:
A) सतह की तैयारी B) सतह का निरीक्षण C) टक्कर से सुरक्षा D) मामूली मरम्मत
66. The painting of automobiles is done to:
A) Prevent rust from growing on the body
B) Improve its external appearance
C) Retain the characteristics of steel for long
D) All of these
मोटर्स की पेंटिंग किस वास्ते की जाती है:
A) ढाँचे पर जंग लगने को रोकने के लिए
B) बाहरी आकृति में सुधार करने के लिए
C) लंबे समय तक स्टील की खासियतों को बचाने के लिए
D) ये सभी
67. A thorough cleaning of the vehicle before repairs begin with:
A) Washup B) Sanding C) Spraying D) Helper
मरम्मत से पहले वाहन की पूरी सफाई कहाँ से शुरू होती है:
A) धुलाई से B) रेगमार लगाने से C) स्प्रेइंग से D) सहायक व्यक्ति से
68. The temperature indicating instrument in vehicles indicates the temperature of
A) Engine piston B) Engine cylinder C) Lubricating oil D) Jacket cooling waste
वाहनों में तापमान का संकेतक उपकरण किस के तापमान की ओर संकेत करता है:
A) इंजन पिस्टन B) इंजन सिलिंडर C) ओइल वाला तेल D) जेकिट कूलिंग अवशेष
69. An automobile chassis does not include which one of the following parts:
A) Shock absorbers B) Steering system C) Differential D) Brakes
मोटर्स की चैसियों में कौन-सा पुर्जा नहीं होता:
A) शॉक अब्जॉर्बर B) स्टेयरिंग सिस्टम C) डिफरेंशल D) ब्रेकें
70. The electrolyte used in a lead acid battery is:
A) Hydrochloric acid B) Sulphuric acid C) Nitric acid D) Lead peroxide
लैंड एसिड बैटरी में प्रयुक्त इलेक्ट्रोलाइट है:
A) हाइड्रोक्लोरिक एसिड B) सल्फ्यूरिक एसिड C) नाइट्रिक एसिड D) लैंड परऑक्साइड

71. In an automobile, solenoid switch is a part of:
 A) Starting system B) Ignition system C) Charging system D) Lighting system
 मोटर में सोलोनॉयड स्विच किस का भाग है:
 A) स्टार्टिंग सिस्टम B) इग्नीशन सिस्टम C) चार्जिंग सिस्टम D) लाइटिंग सिस्टम
72. The purpose of a suspension damper is to:
 A) Take the road shock B) Prolong the bounce
 C) Prevent the spring deflection D) Absorb the energy in the spring
 सस्पेंशन डैम्पर का क्या प्रयोजन है:
 A) सड़क के आघात को सहन करना B) उच्छाल को लम्बकाना
 C) स्प्रिंग के विचलन को बचाना D) स्प्रिंग की ऊर्जा को समा लेना
73. Which of the following is not a type of vehicle hoist?
 A) Drive on lift B) 2 post hoist C) 4 post hoist D) 4.5 post hoist
 निम्नांकित में से गाड़ी को ऊपर उठाने की किस्म कौन-सी नहीं है:
 A) लिफ्ट ऊपर चढ़ाना B) 2-स्तम्भ लिफ्ट C) 4-स्तम्भ लिफ्ट D) 4.5-स्तम्भ लिफ्ट
74. Nuts and bolts are:
 A) Temporary fasteners B) Permanent fasteners
 C) More effective fastener D) All of the above
 दिबरियाँ और काबले क्या हैं:
 A) आरज़ी बन्धक B) पक्के बन्धक C) अधिक प्रभावकारी बन्धक D) उपर्युक्त सभी
75. Belt of an electric motor is broken, it needs:
 A) Corrective maintenance B) Scheduled maintenance
 C) Preventive maintenance D) Timely maintenance
 बिजली की मोटर का पटा टूट जाता है, इसे ज़रूरत है:
 A) दोष-निवारक संभाल B) नियमित संभाल C) निवारक संभाल D) समय पर संभाल
76. Which of the following is not a part of transmission system?
 A) Clutch (क्लच) B) Wheels (पहिए) C) Gear Box (गेयर बक्सा) D) Axles (ऐक्सल)
 संचारण सिस्टम का भाग कौन-सा नहीं है:
77. The stroke of an engine is the
 A) Volume of the cylinder B) Length of the connecting rod
 C) Internal diameter of the cylinder D) Distance between T.D.C. and B.D.C.
 इंजन का स्ट्रोक है:
 A) सिलिंडर का आयतन B) संयोजी छड़ी की लम्बाई
 C) सिलिंडर का आंतरिक व्यास D) T.D.C. और B.D.C. के बीच की दूरी
78. The natural gas is compressed in a CNG cylinder at a pressure of
 CNG सिलिंडर में प्राकृतिक गैस को किस दबाव पर कम्प्रेस किया जाता है:
 A) 200 bar (बार) B) 220 bar (बार) C) 250 bar (बार) D) 300 bar (बार)
79. What causes noisy gear box in neutral position?
 A) synchronizing unit stuck B) bearing worn out or dry
 C) synchronizer defective D) synchronizer worn out
 न्युट्रल स्थिति में गेयर बक्सा आवाज़ क्यों करता है:
 A) समक्रमिक यूनिट का रुकना B) बेयरिंग घिस गया है या शुष्क है
 C) समक्रमिक खराब है D) समक्रमिक घिस गया है
80. The Number of plies in a truck tyre is usually
 ट्रक के टायर में सामान्यतया कितनी पलाई होती है:
 A) 2 B) 3 C) 5-8 D) 12-16
81. What is the possible reason of gear slip?
 A) wrong selection gear shift lever B) excessive end float of gear
 C) wrong clutch engagement D) worn-out clutch plate
 गेयर स्लिप करने का संभव कारण क्या है:
 A) गेयर शिफ्ट लीवर का गलत चयन B) गेयर का अत्यधिक ऐन्ड फ्लोट
 C) क्लच का गलत विनियोजन D) घिसी हुई क्लच प्लेट

82. What is the primary advantage of the ABS?
 A) It allows you to stop easier
 B) It allows you to steer while braking
 C) It prevents locking
 D) It makes locking easier
 ABS का मुख्य फायदा क्या है:
 A) इस से रुकने में आसानी होती है
 B) ब्रेक लगाते समय कंट्रोल में आसानी होती है
 C) यह लॉकिंग सिस्टम में बाधा डालता है
 D) यह लॉकिंग को आसान बनाता है
83. Speed governor is required for
 A) Buses and Trucks
 B) Two wheelers
 C) Police vehicles
 D) Ambulance
 गति-नियंत्रक की किस के वास्ते जरूरत होती है:
 A) बसों और ट्रकों के लिए
 B) दोपहियों के लिए
 C) पुलिस वाहनों के लिए
 D) रोगी-गाड़ी के लिए
84. Vehicle without body is called
 बॉडी के बगैर वाहन को कहते हैं:
 A) Wheel (पहिया)
 B) Axle (एक्सल)
 C) Frame (फ्रेम)
 D) Chassis (चैसी)
85. Which of the following system is used for control the vehicle
 A) Brake and Steering system
 B) Suspension system
 C) fuel System
 D) Cooling System
 वाहन को नियंत्रित करने के लिए किस सिस्टम की जरूरत होती है:
 A) ब्रेक और स्टेयरिंग सिस्टम
 B) सस्पेंशन सिस्टम
 C) ईंधन सिस्टम
 D) कूलिंग सिस्टम
86. The location of the clutch is
 A) Between transmission and engine
 B) Between transmission and rear axle
 C) Between transmission and propeller shaft
 D) Between transmission and differential
 क्लच स्थित होता है:
 A) ट्रांसमिशन और ईंजन के दरमियान
 B) ट्रांसमिशन और पिछले एक्सल के दरमियान
 C) ट्रांसमिशन और प्रोपेलर शाफ्ट के दरमियान
 D) ट्रांसमिशन और डिफरेंशल के दरमियान
87. Clutch noises are usually most noticeable when the engine is
 A) Accelerating
 B) Decelerating
 C) Idling
 D) Being started
 क्लच की आवाज़ उस वक़्त बहुत स्पष्ट होती है जब :
 A) इंजन रफ़्तार पकड़ रहा होता है
 B) इंजन की रफ़्तार आहिस्ता हो रही होती है
 C) इंजन खाली चल रहा होता है
 D) जब इंजन को चलाना शुरू किया जाता है
88. The purpose of gear box in motor vehicle is/are
 A) To get the various speed
 B) to get the various torque
 C) to balance the engine
 D) both (A) and (B)
 मोटर वाहन में गेयर बक्से का प्रयोजन है:
 A) विभिन्न रफ़्तार प्राप्त करना
 B) विभिन्न बल प्राप्त करना
 C) इंजन को संतुलित करना
 D) दोनों (A) और (B)
89. Four-wheel drive vehicles have differential at
 A) Front wheels
 B) rear wheels
 C) both the front and rear wheels
 D) any of the front and rear wheels
 चौपहिया वाहनों का डिफरेंशल होता है:
 A) अगले पहियों पर
 B) पिछले पहियों पर
 C) अगले और पिछले पहियों पर
 D) अगले और पिछले पहियों में से किसी पर भी
90. Where the airbags are located in the air suspension system?
 A) Between frame and vehicle axle
 B) Between high control valve and frame
 C) Between air pressure regulator and front axle
 D) Between brake tank and vehicle axle
 वायु सस्पेंशन सिस्टम में एयरबैग कहाँ पर होते हैं:
 A) फ्रेम और वाहन के एक्सल के दरमियान
 B) उच्च कंट्रोल वाल्व और फ्रेम के दरमियान
 C) वायु दबाव रेगुलेटर और अगले एक्सल के दरमियान
 D) ब्रेक टैंक और वाहन के एक्सल के दरमियान
91. What are 'Air Dams'?
 A) Spoilers at the rear of a vehicle
 B) Spoilers at the sides of a vehicle
 C) Spoilers at the front of a vehicle
 D) Spoilers at the top of a vehicle
 'एयर डैम' क्या हैं:
 A) वाहन के पिछली तरफ़ स्पाइलर
 B) वाहन के पार्श्वों पर स्पाइलर
 C) वाहन के अगली तरफ़ स्पाइलर
 D) वाहन के सिरे पर स्पाइलर

92. What will effect in case of over inflated tyres?
 A) Tyre will wear out at center B) Tyre will wear out at edges
 C) Tyre will crack at edges D) Tyre will crack at center
 अधिक हवा वाले टायरों की हालत में किस पर असर होगा:
 A) टायर दरमियान से घिसेगा B) टायर सिरो से घिसेगा
 C) टायर सिरो पर दरक जाएगा D) टायर दरमियान से दरक जाएगा
93. How much pedal is required for power braking?
 A) Medium Pedal B) Less Pedal C) More Pedal D) No pedal
 पावर ब्रेकिंग के लिए कितना पैडल आवश्यक है:
 A) दरमियाना पैडल B) कम पैडल C) अधिक पैडल D) पैडल की ज़रूरत नहीं है
94. A car battery has 6 cell in series what should be approximately charging voltage.
 कार की बैटरी के अनुक्रम में 6 सेल हैं। उस के लिए चार्जिंग वोल्टेज क्या होनी चाहिए:
 A) 10 volts (वोल्ट) B) 6 volts (वोल्ट) C) 100 volts (वोल्ट) D) 12 volts (वोल्ट)
95. Alternator converts mechanical energy to
 A) Solar energy B) Heat energy C) Electrical energy D) Chemical energy
 आलटरनेटर मकानकी ऊर्जा को किस में बदलता है:
 A) सौर ऊर्जा B) ताप ऊर्जा C) विद्युत् ऊर्जा D) रासायनिक ऊर्जा
96. Before starting your vehicle's engine
 A) Check tyres, radiator water level and engine oil level. B) Check the comfort of driver seat.
 C) Check all passengers of vehicle. D) Check doors.
 अपने वाहन का इंजन चालू करने से पहले :
 A) टायरों, रेडिएटर के पानी के स्तर और इंजन के तेल के स्तर की जाँच करो
 B) चालक की सीट की सुविधा की जाँच करो
 C) वाहन के सभी मुसाफिरों की जाँच करो
 D) दरवाजों की जाँच हो
97. Which is the most commonly used wiper in all motor vehicles?
 A) Electrically operated wipers B) Hydraulically operated wipers
 C) Vacuum operated wipers D) Compressed air operated wipers
 सभी मोटर वाहनों में सब से अधिक प्रयुक्त होने वाला वाइपर कौन-सा है:
 A) विद्युत् संचालित वाइपर B) जल संचालित वाइपर
 C) निर्वात संचालित वाइपर D) कम्प्रेसड वायु संचालित वाइपर
98. Which gas is used to extinguish fire?
 A) nitrogen B) carbon monoxide C) carbon dioxide D) oxygen
 आग बुझाने के लिए किस गैस का उपयोग किया जाता है:
 A) नाइट्रोजन B) कार्बन मोनोऑक्साइड C) कार्बन डाईऑक्साइड D) ऑक्सीजन
99. "Torque" is
 A) Power produced by an engine B) It is an expression of rotational or twisting force of engine
 C) It is same as horse power D) Force required to run a vehicle
 बल है:
 A) इंजन द्वारा उत्पन्न पावर B) यह इंजन की चक्रीय और वक्रित पावर का प्रगटावा है
 C) यह अश्व-शक्ति के समान है D) वाहन चलाने के लिए अपेक्षित पावर
100. Usually, the Speed of a vehicle is measured at
 वाहन की रफ्तार सामान्यतया किस पर मापी जाती है:
 A) front wheel (अगला पहिया) B) dynamo (डायनमो)
 C) flywheel (फ्लाइहील) D) fan belt (फैन बेल्ट)

ENGLISH – PUNJABI VERSION

1. "Hit and Run motor accident" is defined under which section of Motor Vehicles Act, 1988?
'ਮਾਰੋ ਅਤੇ ਦੌੜੋ ਮੋਟਰ ਦੁਰਘਟਨਾ' ਨੂੰ ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1988 ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਧਾਰਾ ਅਧੀਨ ਭਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:
- A) Section 160 ਧਾਰਾ B) Section 161(a)(b) ਧਾਰਾ C) Section 164 ਧਾਰਾ D) Section 159 ਧਾਰਾ
2. As per the second schedule of the Motor Vehicles Act, what is the amount of minimum compensation in case of permanent disability?
ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਅਧਿਨਿਯਮ ਦੀ ਦੂਜੀ ਅਨੁਸੂਚੀ ਅਨੁਸਾਰ, ਸਥਾਈ ਨਿਰਯੋਗਤਾ ਦੀ ਹਾਲਤ ਵਿਚ ਨਿਊਨਤਮ ਮੁਆਵਜ਼ਾ ਰਾਸ਼ੀ ਕੀ ਹੈ:
- A) ₹ 25000 B) ₹ 50000 C) ₹ 500000 D) ₹ 100000
3. Traffic sign 'Overtaking Prohibited' is a :
A) Mandatory sign B) Cautionary sign C) Informatory sign D) Warning sign
ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਚਿੰਨ੍ਹ 'ਅੱਗੇ ਨਿਕਲਣਾ ਮਨਾ ਹੈ'
- A) ਅਨਿਵਾਰੀ ਚਿੰਨ੍ਹ B) ਸਾਵਧਾਨੀ ਚਿੰਨ੍ਹ C) ਸੂਚਨਾਤਮਕ ਚਿੰਨ੍ਹ D) ਚਿਤਾਵਨੀ ਚਿੰਨ੍ਹ
4. What does the Flashing Red Light at a traffic intersection indicate?
A) You must come to a complete stop at a flashing red light. Move through the intersection only when it is safe
B) You should drive with caution when approaching and moving through the intersection
C) You should come to a complete stop & proceed only if Traffic Personnel on duty indicates
D) You should accelerate and quickly cross the intersection
ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਚੁਰਾਹੇ ਤੇ ਚਮਕਦੀ ਲਾਲ ਬੱਤੀ ਕਿਸ ਵਲ ਸੰਕੇਤ ਕਰਦੀ ਹੈ:
- A) ਤੁਹਾਨੂੰ ਚਮਕਦੀ ਲਾਲ ਬੱਤੀ ਤੇ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਰੁਕ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਚੁਰਾਹੇ ਨੂੰ ਉਸ ਸਮੇਂ ਪਾਰ ਕਰੋ ਜਦੋਂ ਇਹ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਹੋਵੇ
B) ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਚੁਰਾਹੇ ਦੇ ਨੇੜੇ ਪਹੁੰਚਦੇ ਹੋ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਪਾਰ ਕਰਦੇ ਹੋ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਸਾਵਧਾਨੀ ਨਾਲ ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ
C) ਤੁਹਾਨੂੰ ਬਿਲਕੁਲ ਰੁਕ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਕੇਵਲ ਉਸ ਵਕਤ ਚੱਲਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਤੈਨਾਤ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਕਰਮਚਾਰੀ ਸੰਕੇਤ ਕਰੇ
D) ਤੁਹਾਨੂੰ ਤੇਜ਼ ਚਲਾ ਕੇ ਛੇਤੀ ਚੁਰਾਹਾ ਪਾਰ ਕਰ ਲੈਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ
5. What do the Yellow Lines painted on the edge of the road (along the kerb) signify?
A) Do not stop or park your vehicle on this road
B) Overtaking Prohibited on this road
C) Lane Changing Prohibited on this road
D) These are 'Edge Lines' indicating the limits of road upto which the driver can safely venture
ਸੜਕ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ (ਕਿਨਾਰੇ ਦੇ ਪੱਥਰ ਦੇ ਨਾਲ ਨਾਲ) ਪੇਂਟ ਕੀਤੀਆਂ ਪੀਲੀਆਂ ਲਾਈਨਾਂ ਕੀ ਦਰਸਾਉਂਦੀਆਂ ਹਨ:
- A) ਇਸ ਸੜਕ ਉੱਪਰ ਨਾ ਖੜੋ ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ ਗੱਡੀਆਂ ਖੜ੍ਹੀਆਂ ਕਰੋ
B) ਇਸ ਸੜਕ ਤੇ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਲੰਘਾਉਣਾ ਮਨ੍ਹਾ ਹੈ
C) ਇਸ ਸੜਕ ਤੇ ਲੇਨ ਨੂੰ ਬਦਲਣਾ ਮਨ੍ਹਾ ਹੈ
D) ਇਹ 'ਕਿਨਾਰੇ ਦੀਆਂ ਲਾਈਨਾਂ' ਹਨ ਜਿਹੜੀਆਂ ਸੜਕ ਦੀਆਂ ਸੀਮਾਵਾਂ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੀਆਂ ਹਨ ਜਿਥੇ ਤਕ ਚਾਲਕ ਸੁਰੱਖਿਆਪੂਰਵਕ ਗੱਡੀ ਚਲਾ ਸਕਦਾ ਹੈ
6. The holder of a learner's licence may drive while receiving instructions of gaining experience in driving provided:
A) He is accompanied by instructor holding an effective driving licence to drive the vehicle who is in a position to control/stop the vehicle
B) The vehicle shows the prescribed 'L Plates' to front and rear
C) Both option (A) & (B)
D) (B) in all cases both (A) and (B) for four wheelers only

ਸਿਖਿਆਰਥੀ ਲਸੰਸ ਦਾ ਧਾਰਕ, ਡ੍ਰਾਈਵਿੰਗ ਵਿਚ ਤਜਰਬਾ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਗੱਡੀ ਚਲਾ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਬਜ਼ਰਤੇ:

- A) ਉਸ ਦੇ ਨਾਲ ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਣ ਲਈ ਵੈਧ ਲਸੰਸ ਧਾਰਕ ਇਨਸਟ੍ਰਕਟਰ ਹੋਵੇ ਜਿਹੜਾ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਨ ਜਾਂ ਰੋਕਣ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਵਿਚ ਹੋਵੇ
- B) ਗੱਡੀ ਦੇ ਅੱਗੇ ਅਤੇ ਪਿਛੇ ਵੈਧ 'L ਪਲੇਟਾਂ' ਲੱਗੀਆਂ ਹੋਣ
- C) ਦੋਵੇਂ (A) ਅਤੇ (B)
- D) (B) ਸਾਰੇ ਕੇਸਾਂ ਵਿਚ ਅਤੇ (A) ਅਤੇ (B) ਕੇਵਲ ਚੁਪਹੀਆਂ ਗੱਡੀਆਂ ਲਈ

7. Section 39 of Motor Vehicle Act is related to :-

- A) Insurance of vehicle B) Fitness of vehicle C) Registration of vehicle D) Permit of vehicle

ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਅਧਿਨਿਯਮ ਦੀ ਧਾਰਾ 39 ਕਿਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ:

- A) ਗੱਡੀ ਦਾ ਬੀਮਾ B) ਗੱਡੀ ਦੀ ਦਰੁਸਤੀ (ਫਿਟਨੈਸ) C) ਗੱਡੀ ਦੀ ਰਜਿਸਟ੍ਰੇਸ਼ਨ D) ਗੱਡੀ ਦਾ ਪਰਮਿਟ

8. Under what condition a vehicle can be "Towed"

- A) Vehicle parked under restricted zone B) Vehicle standing in no parking area
- C) Vehicle parked in a way to cause inconvenience to road users D) All of the above

ਕਿਸ ਹਾਲਤ ਵਿਚ ਗੱਡੀ ਉਠਾਈ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ:

- A) ਪਾਬੰਦੀ-ਸ਼ੁਦਾ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਪਾਰਕ ਕੀਤੀ ਗੱਡੀ
- B) ਪਾਬੰਦੀ-ਸ਼ੁਦਾ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਖੜ੍ਹੀ ਗੱਡੀ
- C) ਇਸ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਗੱਡੀ ਖੜ੍ਹੀ ਕਰਨਾ ਜਿਸ ਨਾਲ ਸੜਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਵਾਲਿਆਂ ਨੂੰ ਦਿੱਕਤ ਹੋਵੇ
- D) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

9. What does the YELLOW BOX MARKING at the Road Intersection indicate to the approaching driver of the motor vehicle?

- A) The driver must approach the intersection with caution and should GIVE WAY to traffic on the right
- B) The driver should bring the vehicle to a complete halt at the STOP LINE and proceed only when it is safe to do so
- C) The driver must not stop even briefly within the marked area and should cross it only if there is clear space available ahead of Yellow Box
- D) The driver must not overtake any vehicle within the area marked as the Yellow Box

ਮੋਟਰ ਗੱਡੀ ਦੇ ਆ ਰਹੇ ਡ੍ਰਾਈਵਰ ਲਈ ਸੜਕ ਦੇ ਚੁਰਾਹੇ ਉਪਰ ਪੀਲਾ ਬਕਸਾ ਮਾਰਕਿੰਗ ਕਿਸ ਵਲ ਸੰਕੇਤ ਕਰਦਾ ਹੈ:

- A) ਡ੍ਰਾਈਵਰ ਚੁਰਾਹੇ ਵਲ ਆਉਣ ਲੱਗਿਆ ਸਾਵਧਾਨੀ ਵਰਤੇ ਅਤੇ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਲਈ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਵਲ ਜਗ੍ਹਾ ਦੇਵੇ
- B) ਰੋਕ ਰੇਖਾ ਪਰ ਡ੍ਰਾਈਵਰ ਨੂੰ ਗੱਡੀ ਬਿਲਕੁਲ ਰੋਕਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਤਾਂ ਹੀ ਚੱਲਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਅਜੇਹਾ ਕਰਨਾ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਹੋਵੇ
- C) ਮਾਰਕ ਕੀਤੇ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਡ੍ਰਾਈਵਰ ਨੂੰ ਰੁਕਣਾ ਨਹੀਂ ਚਾਹੀਦਾ ਅਤੇ ਉਸ ਸਮੇਂ ਕ੍ਰਾਸ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਜੇ ਪੀਲੇ ਬਕਸੇ ਤੋਂ ਅੱਗੇ ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਉਪਲਬਧ ਹੋਵੇ
- D) ਡ੍ਰਾਈਵਰ ਨੂੰ ਪੀਲੇ ਬਕਸੇ ਵਾਲੇ ਮਾਰਕ ਕੀਤੇ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਕਿਸੇ ਗੱਡੀ ਤੋਂ ਅੱਗੇ ਨਹੀਂ ਨਿਕਲਣਾ ਚਾਹੀਦਾ

10. "Safe Speed" for driving depends upon:

- A) the traffic and weather conditions B) pick up of the vehicle
- C) Average given by the vehicle D) None of the above

ਡ੍ਰਾਈਵਿੰਗ ਵਾਸਤੇ 'ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰਫਤਾਰ' ਕਿਸ ਉਪਰ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ:

- A) ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਅਤੇ ਮੌਸਮੀ ਹਾਲਾਤ ਉਪਰ B) ਗੱਡੀ ਦੇ ਰਫਤਾਰ ਫੜਨ ਉਪਰ
- C) ਵਾਹਨਾਂ ਦੁਆਰਾ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਔਸਤ D) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੈ

11. What all subjects are covered in the "Driving Preliminary Test"

- A) Traffic Signs, Traffic Signals & Rules and Regulations as stated in MV Act
- B) Precautions to be kept while travelling by road
- C) Documents required while travel
- D) All of the above

‘ਡਾਈਵਿੰਗ ਦੇ ਮੁਢਲੇ ਟੈਸਟ’ ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਵਿਸ਼ੇ ਆਉਂਦੇ ਹਨ:

- A) ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਚਿੰਨ੍ਹ, ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਸੰਕੇਤ ਅਤੇ MV ਅਧਿਨਿਯਮ ਵਿਚ ਵਰਣਿਤ ਨਿਯਮ ਅਤੇ ਵਿਨਿਯਮ
- B) ਸੜਕ ਉਪਰ ਚਲਦੇ ਸਮੇਂ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ
- C) ਸਫਰ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਲੋੜੀਂਦੇ ਕਾਗਜ਼ਾਤ
- D) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

12. Which of the following is mounted between the engine and gear box?

- A) Propeller shaft
- B) Differential gear
- C) Flat belt drive
- D) Clutch

ਇੰਜਣ ਅਤੇ ਗੇਅਰ ਬਕਸੇ ਦੇ ਦਰਮਿਆਨ ਕੀ ਰੱਖਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:

- A) ਪ੍ਰੋਪੈਲਰ ਸ਼ਾਫਟ
- B) ਡਿਫਰੈਂਸ਼ਲ ਗੇਅਰ
- C) ਫਲੈਟ ਬੈਲਟ ਡ੍ਰਾਈਵ
- D) ਕਲੱਚ

13. Mention rule to be observed while overtaking a vehicle:

- A) Get the acceptance from the front vehicle
- B) overtaking from right hand direction
- C) Overtaking from left hand direction
- D) Both (A) and (B)

ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਕ੍ਰਾਸ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਧਿਆਨ ਵਿਚ ਰੱਖਿਆ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਨਿਯਮ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ:

- A) ਅਗਲੀ ਗੱਡੀ ਤੋਂ ਸਵੀਕ੍ਰਿਤੀ ਲਵੋ
- B) ਸੱਜੇ ਹੱਥ ਵਾਲੀ ਦਿਸ਼ਾ ਤੋਂ ਓਵਰਟੇਕ ਕਰਨਾ
- C) ਖੱਬੇ ਹੱਥ ਵਾਲੀ ਦਿਸ਼ਾ ਤੋਂ ਓਵਰਟੇਕ ਕਰਨਾ
- D) ਦੋਵੇਂ (A) ਅਤੇ (B)

14. Approaching a roundabout which vehicle has priority?

- A) Vehicle approaching from the left
- B) Sides having major traffic flow
- C) Vehicle approaching from the right
- D) None of the above

ਚੌਕ ਕੋਲ ਪਹੁੰਚਦੇ ਸਮੇਂ ਕਿਹੜੀ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਪਹਿਲ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇ:

- A) ਖੱਬੇ ਪਾਸਿਓਂ ਆਉਣ ਵਾਲੀ ਗੱਡੀ
- B) ਜਿਹੜੇ ਪਾਸਿਓਂ ਵੱਧ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਆਉਂਦਾ ਹੋਵੇ
- C) ਸੱਜੇ ਪਾਸਿਓਂ ਆਉਣ ਵਾਲੀ ਗੱਡੀ
- D) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੈ

15. A vehicle without registration number or displaying applied for is prosecuted under:-

- A) Permit violation
- B) RC violation
- C) Violation of Supreme Court guidelines
- D) None of the above

ਪੰਜੀਕ੍ਰਿਤ ਸੰਖਿਆ ਦੇ ਬਿਨਾ ਜਾ ਵਾਹਨ ਉਪਰ ਅਪਲਾਈਡ ਫਾਰ (ਏ/ਐਫ) ਕਿਸਦਾ ਉਲੰਘਣ ਹੈ:

- A) ਪਰਮਿਟ ਉਲੰਘਣ
- B) ਆਰ ਸੀ ਉਲੰਘਣ
- C) ਸੁਪਰੀਮ ਕੋਰਟ ਦੇ ਦਿਸ਼ਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ਾਂ ਦਾ ਉਲੰਘਣ
- D) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

16. “2 second” Rule is used to measure:

- A) a safe distance between two vehicles
- B) intensity of collision
- C) the speed of vehicle
- D) time between vehicles

“2-ਸੈਕੰਡ ਨਿਯਮ” ਕੀ ਮਾਪਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:

- A) ਦੋ ਗੱਡੀਆਂ ਵਿਚ ਸੁਰਖਿਅਤ ਦੂਰੀ
- B) ਟੱਕਰ ਦੀ ਤੀਬਰਤਾ
- C) ਗੱਡੀ ਦੀ ਰਫਤਾਰ
- D) ਗੱਡੀਆਂ ਵਿਚਕਾਰ ਸਮਾਂ

17. What precautions need to be taken in foggy conditions?

- A) Slow down the vehicle speed and use fog lights
- B) Use indicators well before time
- C) Prefer to drive within speed limits of 5 to 10km per hour
- D) All of the above

ਧੁੰਦ ਵਿਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਵਰਤਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ:

- A) ਗੱਡੀ ਦੀ ਰਫਤਾਰ ਘੱਟ ਕਰੋ ਅਤੇ ਫੌਗ ਲਾਈਟਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ
- B) ਵਕਤ ਸਿਰ ਪਹਿਲਾਂ ਸੰਕੇਤਕਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ
- C) 5 ਤੋਂ 10 Km ਪ੍ਰਤੀ ਘੰਟੇ ਦੀ ਗਤੀ ਸੀਮਾਂ ਵਿਚ ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਣ ਨੂੰ ਤਰਜੀਹ ਦਿਓ
- D) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

18. On a steep road not sufficiently wide to allow the vehicle to pass each other freely without danger:

- A) Vehicle going downhill gives precedence to vehicle going uphill
- B) Vehicle going uphill gives precedence to vehicle going downhill
- C) The Vehicle travelling faster of the two shall get precedence
- D) The Vehicle that is larger of the two shall get precedence

ਅਧਿਕ ਨਾ ਖੁਲ੍ਹੀ ਚੜ੍ਹਾਈ ਵਾਲੀ ਸੜਕ ਉਪਰ, ਖ਼ਤਰੇ ਤੋਂ ਬਗ਼ੈਰ ਇਕ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਅਕਸਰ ਕ੍ਰਾਸ ਕਰਨ ਦੀ ਸਵੀਕ੍ਰਿਤੀ ਦੇਣ ਲਈ:

- A) ਢਲਾਨ ਵਲ ਜਾ ਰਹੀ ਗੱਡੀ ਚੜ੍ਹਾਈ ਵਾਲੀ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਪਹਿਲ ਦਿੰਦੀ ਹੈ
- B) ਚੜ੍ਹਾਈ ਵਲ ਜਾ ਰਹੀ ਗੱਡੀ ਢਲਾਨ ਵਾਲੀ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਪਹਿਲ ਦਿੰਦੀ ਹੈ
- C) ਦੋਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਵੱਧ ਤੇਜ਼ ਚੱਲਣ ਵਾਲੀ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਪਹਿਲ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ
- D) ਦੋਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਵੱਡੀ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਪਹਿਲ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ

19. The letters & figure in the Registration Mark (Number) displayed to the front & to the rear of the Motor car should be as follows:

- A) The letters should be in English and the figures in Arabic Numerals and the height of letter and numerals should be 2.5 inches.
- B) The letters & figures may be in any of the Indian Languages in the Eighth Schedule of the Indian Constitution and the height of letters and numerals should be 2.5 inches.
- C) The letters should be in English and the figures in Arabic Numerals and the height of letter and numerals should be 5 inches.
- D) The letters & figures may be in any of the Indian Languages in the Eighth Schedule of the Indian Constitution and the height of letters and numerals should be 5 inches

ਮੋਟਰ ਕਾਰ ਦੇ ਅੱਗੇ ਅਤੇ ਪਿਛਲੇ ਪਾਸੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਰਜਿਸਟ੍ਰੇਸ਼ਨ ਮਾਰਕ (ਨੰਬਰ) ਵਿਚ ਅੱਖਰਾਂ ਅਤੇ ਅੰਕਾਂ ਨੂੰ ਨਿਮਨਲਿਖਿਤ ਅਨੁਸਾਰ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ:

- A) ਅੱਖਰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿਚ ਹੋਣ ਅਤੇ ਅੰਕ ਅਰਬੀ ਅੰਕਾਂ ਵਿਚ ਹੋਣ ਅਤੇ ਅੱਖਰਾਂ ਤੇ ਅੰਕਾਂ ਦੀ ਉਚਾਈ 2.5 ਇੰਚ ਹੋਵੇ
- B) ਅੱਖਰ ਅਤੇ ਅੰਕ ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਅੱਠਵੀਂ ਅਨੁਸੂਚੀ ਵਿਚ ਦਿੱਤੀ ਕਿਸੇ ਵੀ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਚ ਹੋਣ ਅਤੇ ਅੱਖਰਾਂ ਤੇ ਅੰਕਾਂ ਦੀ ਉਚਾਈ 2.5 ਇੰਚ ਹੋਵੇ
- C) ਅੱਖਰ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿਚ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਅੰਕ ਅਰਬੀ ਅੰਕਾਂ ਵਿਚ, ਅਤੇ ਅੱਖਰਾਂ ਤੇ ਅੰਕਾਂ ਦੀ ਉਚਾਈ 5 ਇੰਚ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ
- D) ਅੱਖਰ ਅਤੇ ਅੰਕ ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਅੱਠਵੀਂ ਅਨੁਸੂਚੀ ਵਿਚ ਦਿੱਤੀ ਕਿਸੇ ਵੀ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਚ ਹੋਣ ਅਤੇ ਅੱਖਰਾਂ ਤੇ ਅੰਕਾਂ ਦੀ ਉਚਾਈ 5 ਇੰਚ ਹੋਵੇ

20. "Omnibus" means any motor vehicle constructed or adapted to carry more than _____ persons excluding the driver

'ਓਮਿਨੀ ਬਸ' ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਕੋਈ ਵੀ ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਜਿਹੜਾ ਚਾਲਕ ਨੂੰ ਛੱਡ ਕੇ _____ ਤੋਂ ਵਧ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੀ ਸਵਾਰੀ ਲਈ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ:

- A) 5
- B) 6
- C) 7
- D) 8

21. You wish to overtake on a dual carriageway. You see in your rear view mirror that the car behind you has already pulled out to the right to overtake you. You should:

- A) Wait for the car coming from behind to pass before you signal & pull out your car to overtake the vehicle in front
- B) Signal to car coming from behind your intention to overtake the front vehicle and pull out your car to the right
- C) Pull out your car under sharp acceleration so that you quickly overtake the front vehicle
- D) Flash your brake lights before pulling out and overtaking the front vehicle

ਤੁਸੀਂ ਦੋਹਰੇ ਵਾਹਣ-ਮਾਰਗ ਉਪਰ ਅੱਗੇ ਨਿਕਲਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ। ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਪਿੱਛਲੇ ਵਾਹਣ ਸ਼ੀਸ਼ੇ ਵਿਚ ਦੇਖਦੇ ਹੋ ਕਿ ਤੁਹਾਡੇ ਪਿੱਛੇ ਆਉਂਦੀ ਕਾਰ ਨੂੰ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਤੁਹਾਡੇ ਤੋਂ ਅੱਗੇ ਨਿਕਲਣ ਲਈ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਕਰ ਲਿਆ ਹੈ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ:

- A) ਆਪਣੀ ਕਾਰ ਨੂੰ ਅਗਲੇ ਵਾਹਣ ਤੋਂ ਅੱਗੇ ਨਿਕਲਣ ਲਈ ਸੰਕੇਤ ਅਤੇ ਪਾਸੇ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ, ਪਿੱਛੋਂ ਆ ਰਹੀ ਕਾਰ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਨਿਕਲ ਜਾਣ ਦੀ ਇਤਜ਼ਾਰ ਕਰੋ
- B) ਅਗਲੇ ਵਾਹਣ ਤੋਂ ਅੱਗੇ ਨਿਕਲਣ ਲਈ ਆਪਣੇ ਤੋਂ ਪਿੱਛੇ ਆ ਰਹੀ ਕਾਰ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਮਨਸ਼ਾ ਦਾ ਸੰਕੇਤ ਦਿਓ ਅਤੇ ਆਪਣੀ ਕਾਰ ਨੂੰ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਵਲ ਲੈ ਜਾਓ
- C) ਆਪਣੀ ਕਾਰ ਨੂੰ ਤੇਜ਼ ਦੁੜਾਓ ਤਾਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਅਗਲੇ ਵਾਹਣ ਤੋਂ ਛੇਤੀ ਛੇਤੀ ਅੱਗੇ ਨਿਕਲ ਜਾਓ
- D) ਅਗਲੇ ਵਾਹਣ ਤੋਂ ਅੱਗੇ ਨਿਕਲਣ ਅਤੇ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਸੜਕ ਤੋਂ ਦੂਜੇ ਪਾਸੇ ਲਿਜਾਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਆਪਣੀਆਂ ਬ੍ਰੇਕ ਲਾਈਟਾਂ ਨੂੰ ਫਲੈਸ਼ ਕਰੋ

22. The driver of a motor vehicle shall, when passing workmen engaged on road repair, drive at a speed not exceeding _____
 ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਦਾ ਡ੍ਰਾਈਵਰ, ਸੜਕ ਉਪਰ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੇ ਮਜ਼ਦੂਰਾਂ ਨੂੰ ਕ੍ਰਾਸ ਕਰਨ ਸਮੇਂ _____ ਤੋਂ ਵੱਧ ਰਫ਼ਤਾਰ ਤੇ ਨਹੀਂ ਚਲੇਗਾ:
 A) 30 km/hr B) 35 km/hr C) 20 km/hr D) 25 km/hr
23. Section 67 of Motor Vehicles Act, 1988 provides:
 A) Possession of driving license while driving
 B) Possession of Insurance certificate and PUC certificate in the vehicle
 C) Revoking driving license if drunk driving is detected
 D) State government's power to control the road transport
 ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1988 ਦੀ ਧਾਰਾ 67 ਵਿਚ ਵਿਵਸਥਾ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ:
 A) ਡ੍ਰਾਈਵ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਡ੍ਰਾਈਵਿੰਗ ਲਸੈਂਸ ਨੂੰ ਕੋਲ ਰੱਖਣਾ
 B) ਗੱਡੀ ਵਿਚ ਬੀਮਾ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਅਤੇ PUC ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਹੋਵੇ
 C) ਜੇ ਸ਼ਰਾਬ ਪੀ ਕੇ ਡ੍ਰਾਈਵ ਕਰਨ ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਡ੍ਰਾਈਵਿੰਗ ਲਸੈਂਸ ਨੂੰ ਰੱਦ ਕਰਨਾ
 D) ਸੜਕ ਆਵਜਾਈ ਨੂੰ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਨ ਲਈ ਰਾਜ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ
24. Driving by the drunken person or by a person under the influence of drugs is covered under which Section of the Motor Vehicles Act?
 ਸ਼ਰਾਬੀ ਜਾਂ ਨਸ਼ੇ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਅਧੀਨ ਵਿਅਕਤੀ ਵਲੋਂ ਡ੍ਰਾਈਵਿੰਗ, ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਅਧਿਨਿਯਮ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਧਾਰਾ ਦੇ ਅੰਤਰਗਤ ਆਉਂਦੀ ਹੈ:
 A) Section 165 (ਧਾਰਾ) B) Section 175 (ਧਾਰਾ)
 C) Section 185 (ਧਾਰਾ) D) Section 195 (ਧਾਰਾ)
25. The Traffic Police uses Lux Meter to :
 A) Measure the blood alcohol concentration levels of the drivers
 B) Measure the light transmission of window glasses of cars
 C) Record the photographic evidence of traffic violations
 D) Measure the speed of Vehicle
 ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਪੁਲਿਸ ਲਕਸ ਮੀਟਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੀ ਹੈ:
 A) ਡ੍ਰਾਈਵਰਾਂ ਵਿਚ ਰੱਤ ਅਲਕੋਹਲ ਦੇ ਗਾੜ੍ਹੇਪਣ ਦੇ ਪੱਧਰ ਨੂੰ ਮਾਪਣ ਲਈ
 B) ਕਾਰਾਂ ਦੀਆਂ ਖਿੜਕੀਆਂ ਦੇ ਸ਼ੀਸ਼ਿਆਂ ਦੇ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪਾਰਗਮਨ ਨੂੰ ਮਾਪਣ ਲਈ
 C) ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਉਲੰਘਣਾਵਾਂ ਦੇ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫਿਕ ਪ੍ਰਮਾਣ ਨੂੰ ਰਿਕਾਰਡ ਕਰਨ ਲਈ
 D) ਗੱਡੀ ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨੂੰ ਮਾਪਣ ਲਈ
26. Section 206 of the Motor Vehicle Act deals with the:
 A) Power of police officer to impound document B) Power to arrest without warrant
 C) Penalty for causing obstruction to free flow of traffic D) Restriction on conviction
 ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਅਧਿਨਿਯਮ ਦੀ ਧਾਰਾ 206 ਕਿਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ:
 A) ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਜ਼ਬਤ ਕਰਨ ਲਈ ਪੁਲਿਸ ਅਫਸਰ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰ ਨਾਲ
 B) ਵਾਰੰਟ ਤੋਂ ਬਗੈਰ ਗਿਰਫ਼ਤਾਰ ਕਰਨ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰ ਨਾਲ
 C) ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਦੇ ਨਿਰਬਾਧ ਪ੍ਰਵਾਹ ਵਿਚ ਰੁਕਾਵਟ ਕਰਨ ਲਈ ਸਜ਼ਾ ਨਾਲ
 D) ਦੋਸ਼-ਸਿੱਧੀ ਉਪਰ ਰੋਕ ਨਾਲ
27. The vehicle in front of you indicates left you will:
 A) Overtake from left B) Slow down and approach with caution
 C) Overtake quickly from right D) None of the above
 ਤੁਹਾਡੇ ਅੱਗੇ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਗੱਡੀ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਵਲ ਦਾ ਸੰਕੇਤ ਕਰਦੀ ਹੈ, ਤੁਸੀਂ:
 A) ਖੱਬੇ ਪਾਸਿਓਂ ਅੱਗੇ ਨਿਕਲੋਗੇ B) ਹੌਲੀ ਚਲੋਗੇ ਅਤੇ ਸਾਵਧਾਨੀ ਨਾਲ ਅੱਗੇ ਵਧੋਗੇ
 C) ਸੱਜੇ ਪਾਸਿਓਂ ਛੇਤੀ ਨਾਲ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਕੱਢੋਗੇ D) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੈ





28. A blind spot in an area:
 A) Not reached by the head lights
 B) An area under the car
 C) An area unseen due to the bike rider's helmet
 D) An area not seen through the rear view and wing mirrors
 ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਅਪ੍ਰਤੱਖ ਥਾਂ:
 A) ਜਿਸ ਤਕ ਹੈਡਲਾਈਟਾਂ ਨਾ ਪਹੁੰਚ ਸਕਣ
 B) ਕਾਰ ਹੇਠਲੀ ਥਾਂ
 C) ਬਾਈਕ ਚਾਲਕ ਦੀ ਹੈਲਮੈਟ ਕਾਰਨ ਅਣਦਿਸਦੀ ਥਾਂ
 D) ਜੋ ਜਗ੍ਹਾ ਪਿੱਛਲ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀ ਅਤੇ ਪਾਸੇ ਦੇ ਸ਼ੀਸ਼ਿਆਂ ਰਾਹੀਂ ਅਣਦਿਸਦੀ ਹੈ
29. What is the best way in the curve to avoid accident?
 A) Slow down before entering into the curve zone
 B) Speed up the vehicle
 C) Remain the vehicle at constant speed
 D) None of the above
 ਦੁਰਘਟਨਾ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ ਮੌੜ ਤੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਤਰੀਕਾ ਹੈ:
 A) ਮੌੜ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੌਲੀ ਹੋ ਜਾਓ
 B) ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਤੇਜ਼ ਚਲਾਓ
 C) ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਇਕਸਾਰ ਰਫ਼ਤਾਰ ਤੇ ਰੱਖੋ
 D) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੈ
30. When you cross the zebra crossing and cars stop for you what should you do first?
 A) Run across the road
 B) Walk across slowly
 C) Keep looking both ways
 D) None of the above
 ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਜ਼ੈਬਰਾ ਕ੍ਰਾਸਿੰਗ ਨੂੰ ਪਾਰ ਕਰਦੇ ਹੋ ਅਤੇ ਕਾਰਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਖੜ੍ਹ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਪਹਿਲਾਂ ਕੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ:
 A) ਸੜਕ ਪਾਰ ਕਰਨ ਲਈ ਦੌੜੋ
 B) ਹੌਲੀ ਹੌਲੀ ਪਾਰ ਕਰੋ
 C) ਦੋਵੇਂ ਪਾਸੇ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਦੇਖੋ
 D) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੈ
31. What does the continuous white line dividing the lanes mean?
 A) The driver is allowed to change lanes
 B) The driver is not allowed to change lanes
 C) The driver is allowed to change lanes if he/she has to take a left or right turn
 D) None of the above
 ਲੇਨਜ਼ ਨੂੰ ਵੰਡਣ ਵਾਲੀ ਲਗਾਤਾਰ ਸਫ਼ੈਦ ਲਾਈਨ ਦਾ ਕੀ ਮਤਲਬ ਹੈ:
 A) ਡ੍ਰਾਈਵਰ ਨੂੰ ਲੇਨਜ਼ ਬਦਲਣ ਦੀ ਖੁਲ੍ਹ ਹੈ
 B) ਡ੍ਰਾਈਵਰ ਨੂੰ ਲੇਨਜ਼ ਬਦਲਣ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਨਹੀਂ ਹੈ
 C) ਡ੍ਰਾਈਵਰ ਨੂੰ ਲੇਨਜ਼ ਬਦਲਣ ਦੀ ਖੁਲ੍ਹ ਹੈ ਜੇ ਉਸ ਨੇ ਖੱਬੇ ਜਾਂ ਸੱਜੇ ਮੁੜਨਾ ਹੋਵੇ
 D) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੈ
32. According to Motor Vehicle Act which of the following Motor vehicle is not a 'motor car':
 A) Omnibus
 B) Tractor
 C) Truck
 D) Motor Cycle
 ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਅਧਿਨਿਯਮ ਅਨੁਸਾਰ, ਕਿਹੜਾ ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ 'ਮੋਟਰ ਕਾਰ' ਨਹੀਂ ਹੈ:
 A) ਉਮਨੀ ਬੱਸ
 B) ਟ੍ਰੈਕਟਰ
 C) ਟ੍ਰੱਕ
 D) ਮੋਟਰ ਸਾਈਕਲ
33. ABS stands for (ABS ਦਾ ਪੂਰਨ ਰੂਪ ਕੀ ਹੈ)
 A) Approaching Blind Spots
 B) Anti-lock Braking System
 C) Anti Braking System
 D) Advanced Brake System
34. 'Give way' Sign is
 i) Triangular in shape
 ii) Coloured with red border
 iii) White background
 A) Only i) & ii)
 B) Only ii)
 C) Only ii) & iii)
 D) All i), ii) & iii)
 'ਰਸਤਾ ਦਿਓ' ਦਾ ਚਿੰਨ੍ਹ ਹੈ:
 i) ਤਿਕੋਣ ਆਕਾਰ
 ii) ਲਾਲ ਹਾਸ਼ਦੇ ਵਾਲਾ
 iii) ਸਫ਼ੈਦ ਪਿਛੋਕੜ ਵਾਲਾ
 A) ਕੇਵਲ (i) ਅਤੇ (ii)
 B) ਕੇਵਲ (ii)
 C) ਕੇਵਲ (ii) ਅਤੇ (iii)
 D) (i), (ii) ਅਤੇ (iii) ਸਾਰੇ ਹੀ

35. Which section of the Motor Vehicle Act 1988 deals with the grant of driving licence?
ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਅਧਿਨਿਯਮ 1988 ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਧਾਰਾ ਡ੍ਰਾਈਵਿੰਗ ਲਾਈਸੈਂਸ ਦੀ ਅਨੁਮਤੀ ਦੇਣ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ:
- A) Section (ਧਾਰਾ) 12 B) Section (ਧਾਰਾ) 9 C) Section (ਧਾਰਾ) 14 D) Section (ਧਾਰਾ) 20
36. In which shape Informatory signs are shown?
ਸੂਚਨਾਤਮਕ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਕਿਸ ਸ਼ਕਲ ਵਿਚ ਦਰਸਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:
- A) Rectangle B) Circle C) Triangle D) Square
37. According to Motor Vehicle Act which definition of 'Dealer' is incorrect?
ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਅਧਿਨਿਯਮ ਅਨੁਸਾਰ 'ਡੀਲਰ' ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਸਹੀ ਨਹੀਂ ਹੈ:
- A) One who deals in the repair of motor vehicle
B) One who deals in the business of hypothecation
C) One who deals in selling of spare parts of motor vehicle
D) One who deals with leasing and hire purchase of vehicle
- ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਅਧਿਨਿਯਮ ਅਨੁਸਾਰ 'ਡੀਲਰ' ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਸਹੀ ਨਹੀਂ ਹੈ:
- A) ਜੋ ਵਿਅਕਤੀ ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਦੀ ਮੁਰੰਮਤ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ
B) ਜੋ ਵਿਅਕਤੀ ਗਿਰਵੀ ਰੱਖਣ ਦਾ ਕਾਰੋਬਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ
C) ਜੋ ਵਿਅਕਤੀ ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਦੇ ਅਤਿਰਿਕਤ ਪੁਰਜ਼ਿਆਂ ਨੂੰ ਵੇਚਣ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ
D) ਜੋ ਵਾਹਣ ਕਿਰਾਇਆ-ਖਰੀਦ ਵਜੋਂ ਪੱਟੇ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ
38. The Light Motor Vehicle is defined as a vehicle whose unladen weight is:
ਹਲਕੇ ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਨੂੰ ਅਜੇਹੇ ਵਾਹਣ ਵਜੋਂ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜਿਸ ਦਾ ਮਾਲ-ਭਾਰ ਬਗੈਰ ਭਾਰ :
- A) Not exceeding 8000 Kg. B) Not exceeding 7500 Kg.
C) Not exceeding 8500 Kg. D) None of the above
- A) 8000 Kg. ਤੋਂ ਵੱਧ ਨਾ ਹੋਵੇ B) 7500 Kg. ਤੋਂ ਵੱਧ ਨਾ ਹੋਵੇ
C) 8500 Kg. ਤੋਂ ਵੱਧ ਨਾ ਹੋਵੇ D) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੈ

Instructions for (Q.No. 39 to 50) are based on traffic signs. Choose the correct options:-
ਨਿਰਦੇਸ਼: (39-50 ਤਕ ਦੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ) ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ ਉਪਰ ਆਧਾਰਿਤ ਹਨ। ਸਹੀ ਵਿਕਲਪਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:

39. A) Weight limit B) Length limit
C) Road width 10 m D) Heavy vehicles allowed
- A) ਭਾਰ ਸੀਮਾ B) ਲੰਬਾਈ ਸੀਮਾ
C) 10 m ਚੁੜਾਈ ਵਾਲੀ ਸੜਕ D) ਭਾਰੀ ਵਾਹਣਾਂ ਦੀ ਅਨੁਮਤੀ ਹੈ
40. A) Right turn prohibited B) Left turn prohibited
C) 'U' turn prohibited D) Over taking not allowed
- A) ਸੱਜੇ ਹੱਥ ਮੁੜਨਾ ਮਨ੍ਹਾਂ ਹੈ B) ਖੱਬੇ ਹੱਥ ਮੁੜਨਾ ਮਨ੍ਹਾਂ ਹੈ
C) 'U' ਮੋੜ ਮਨ੍ਹਾਂ ਹੈ D) ਗੱਡੀ ਅੱਗੇ ਕੱਢਣਾ ਮਨ੍ਹਾਂ ਹੈ
41. A) Side road left B) Speed limit
C) Axle weight limit D) Road width
- A) ਖੱਬੇ ਹੱਥ ਪਾਸੇ ਦੀ ਸੜਕ ਹੈ B) ਗਤੀ ਸੀਮਾ
C) ਐਕਸਲ ਭਾਰ ਸੀਮਾ D) ਸੜਕ ਦੀ ਚੁੜਾਈ
42. A) No through road B) No thorough side road
C) Side road left D) Staggered intersection
- A) ਸੜਕ ਰਾਹੀਂ ਨਹੀਂ B) ਕੋਈ ਚੰਗੀ ਸਾਈਡ ਸੜਕ ਨਹੀਂ
C) ਖੱਬੇ ਹੱਥ ਪਾਸੇ ਦੀ ਸੜਕ D) ਟੇਫਾ-ਮੇਫਾ ਚੁਰਾਹਾ



43. A) Road under repair
C) Hump
A) ਮੁਰੰਮਤ ਅਧੀਨ ਸੜਕ
C) ਟਿੱਲਾ
- B) Dangerous dip
D) Speed braker ahead
B) ਖਤਰਨਾਕ ਢਲਾਣ
D) ਅੱਗੇ ਗਤੀਰੋਧਕ ਹੈ
- 
44. A) Car parking
C) Taxi stand
A) ਕਾਰ ਪਾਰਕਿੰਗ
C) ਟੈਕਸੀ ਸਟੈਂਡ
- B) Taxi parking
D) Under ground parking
B) ਟੈਕਸੀ ਪਾਰਕਿੰਗ
D) ਜ਼ਮੀਨਦੋਜ਼ ਪਾਰਕਿੰਗ
- 
45. A) T – intersection
C) Cross road
A) T- ਚੁਰਾਹਾ
C) ਚੁਰਾਹਾ
- B) Bridge ahead
D) Major road ahead
B) ਅੱਗੇ ਪੁਲ
D) ਅੱਗੇ ਮੁੱਖ ਸੜਕ
- 
46. A) Stop
C) Road closed
A) ਸਟਾਪ
C) ਸੜਕ ਬੰਦ ਹੈ
- B) No stopping
D) No parking
B) ਰੁਕਣਾ ਮਨ੍ਹਾਂ ਹੈ
D) ਪਾਰਕਿੰਗ ਮਨ੍ਹਾਂ ਹੈ
- 
47. A) One way
C) Straight prohibited
A) ਇਕਤਰਫਾ
C) ਸਿੱਧਾ ਜਾਣਾ ਮਨ੍ਹਾਂ ਹੈ
- B) Vehicle prohibited in both directions
D) Go straight
B) ਦੋਹਾਂ ਦਿਸ਼ਾਵਾਂ ਵਿਚ ਵਾਹਣ ਮਨ੍ਹਾਂ ਹੈ
D) ਸਿੱਧੇ ਜਾਓ
- 
48. A) Checking of vehicles by police department
C) A vehicle with breakdown ahead
A) ਪੁਲਿਸ ਵਿਭਾਗ ਵਲੋਂ ਵਾਹਣਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ
C) ਅੱਗੇ ਖਰਾਬ ਵਾਹਣ ਹੈ
- B) stay
D) Road under repair
B) ਠਹਿਰਾਓ
D) ਮੁਰੰਮਤ ਅਧੀਨ ਸੜਕ
- 
49. A) to stop vehicles coming from front
B) to stop vehicles coming from behind
C) to stop vehicles approaching simultaneously from front and behind
D) to stop vehicles coming from front and allow them to move right
A) ਸਾਹਮਣਿਓਂ ਆ ਰਹੇ ਵਾਹਣਾਂ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ
B) ਪਿੱਛੋਂ ਆ ਰਹੇ ਵਾਹਣਾਂ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ
C) ਸਾਹਮਣਿਓਂ ਅਤੇ ਪਿੱਛੋਂ ਆ ਰਹੇ ਵਾਹਣਾਂ ਨੂੰ ਇਕੋ ਸਮੇਂ ਰੋਕਣ ਲਈ
D) ਅੱਗਿਓਂ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਵਾਹਣਾਂ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਨ ਲਈ
- 
50. A) bridge ahead
C) construction work
A) ਅੱਗੇ ਪੁਲ ਹੈ
C) ਉਸਾਰੀ ਦਾ ਕੰਮ
- B) merging traffic
D) reduced carriageway
B) ਆਪਸ ਵਿਚ ਮਿਲ ਰਿਹਾ ਟ੍ਰੈਫਿਕ
D) ਤੰਗ ਸੜਕ
- 
51. World First Aid Day 2023 will be celebrated on:
A) 9th September B) 11th September C) 17th September D) 29th September
ਵਿਸ਼ਵ ਮੁਢਲੀ ਡਾਕਟਰੀ ਸਹਾਇਤਾ ਦਿਵਸ 2023 ਕਦੋਂ ਮਨਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ:
A) 9 ਸਿਤੰਬਰ B) 11 ਸਿਤੰਬਰ C) 17 ਸਿਤੰਬਰ D) 29 ਸਿਤੰਬਰ
52. Which of the following stands for 'FAST'?
ਨਿਮਨਲਿਖਿਤ ਵਿਚੋਂ 'FAST' ਦਾ ਪੂਰਨ ਰੂਪ ਕਿਹੜਾ ਹੈ:
A) Fracture, Arms, Speech & Time B) Face, Abdomen, Sleep & Time
C) Face, Arms, Speech & Treatment D) Face, Arms, Speech & Tie

53. Hurry case means:
 A) broken bones
 B) severe vomiting
 C) any condition that threaten victim's life
 D) an accident requiring rescue breathing
- ਹੜਬੜੀ ਕੇਸ ਦਾ ਕੀ ਮਤਲਬ ਹੈ:
 A) ਟੁੱਟੀਆਂ ਹੱਡੀਆਂ
 B) ਗੰਭੀਰ ਉਲਟੀ
 C) ਕੋਈ ਅਜੇਹੀ ਹਾਲਤ ਜਿਸ ਦਾ ਪੀੜਤ ਦੇ ਜੀਵਨ ਨੂੰ ਖਤਰਾ ਹੋਵੇ
 D) ਅਜੇਹੀ ਦੁਰਘਟਨਾ ਜਿਸ ਵਿਚ ਬਚਾਉ ਲਈ ਸਾਹ ਲੈਣ ਦੀ ਕ੍ਰਿਆ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਪਵੇ
54. What should you do have to do when a passenger has no breathing?
 A) Start CPR immediately
 B) Put the victim in recovery position
 C) Count pulsation
 D) Check the eyes colour
- ਜੇ ਮੁਸਾਫਰ ਨੂੰ ਸਾਹ ਨਾ ਆਉਂਦਾ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੀ ਕਰਨਾ ਪਵੇਗਾ:
 A) ਤੁਰੰਤ CPR ਸ਼ੁਰੂ ਕਰੋ
 B) ਪੀੜਤ ਨੂੰ ਰੋਗ-ਮੁਕਤੀ ਸਥਿਤੀ ਵਿਚ ਰੱਖੋ
 C) ਨਬਜ਼ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਕਰੋ
 D) ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰੋ
55. What is to be done as First Aid Provider if someone gets an arm fractured?
 A) Put a plaster on it
 B) Use antiseptic wipe
 C) Put the arm in a sling
 D) Fetch him a glass of water
- ਜੇ ਕਿਸੇ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਬਾਂਹ ਟੁੱਟ ਜਾਵੇ, ਤਾਂ ਮੁਢਲੀ ਸਹਾਇਤਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਲੋਂ ਕੀ ਕਰਨਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:
 A) ਇਸ ਉਪਰ ਪਲਾਸਟਰ ਲਗਾਓ
 B) ਰੋਗਾਣੂ-ਰੋਧਕ ਪੂੰਝੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ
 C) ਬਾਂਹ ਨੂੰ ਗਲ-ਪੱਟੀ ਵਿਚ ਰੱਖੋ
 D) ਉਸ ਲਈ ਪਾਣੀ ਦਾ ਗਿਲਾਸ ਲਿਆਓ
56. The best treatment for 2nd degree burn is:
 A) Put aloe vera lotion on it
 B) Put ice on the burn
 C) keep burn area under water
 D) None of the above
- ਦੂਜੇ ਦਰਜੇ ਦੀ ਜਲਣ ਦਾ ਬੇਹਤਰੀਨ ਇਲਾਜ ਹੈ:
 A) ਇਸ ਉਪਰ ਘੋਲ ਲਗਾਓ
 B) ਜਲੀ ਥਾਂ ਉਤੇ ਬਰਫ ਰੱਖੋ
 C) ਜਲੀ ਥਾਂ ਨੂੰ ਪਾਣੀ ਹੇਠਾਂ ਰੱਖੋ
 D) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੈ
57. Symptoms that indicate internal bleeding are
 A) Weak pulse, excessive thirst
 B) Skin that feels cool, looks pale or bluish
 C) Swollen or hard areas of his body such as the abdomen
 D) All of the above
- ਅੰਦਰੂਨੀ ਰੱਤ-ਵਹਾਉ ਦੀਆਂ ਕੀ ਨਿਸ਼ਾਨੀਆਂ ਹਨ:
 A) ਕਮਜ਼ੋਰ ਨਬਜ਼, ਅਤੀਅਧਿਕ ਪਿਆਸ
 B) ਚਮੜੀ ਜਿਹੜੀ ਠੰਢਾ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰਦੀ ਹੈ, ਪੀਲੀ ਜਾਂ ਹਲਕੀ ਨੀਲੀ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦੀ ਹੈ
 C) ਉਸ ਦੇ ਸਰੀਰ ਦੀ ਸੁੱਜੀ ਜਾਂ ਸਖ਼ਤ ਜਗ੍ਹਾ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਪੇਟ
 D) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ ਹੀ
58. Shock is a condition where
 A) The respiratory system fails to deliver air to lungs
 B) The cardiovascular system fails to deliver blood to the heart
 C) The circulatory system fails to deliver blood to all parts of the body
 D) All of the above
- ਸਦਮਾ ਅਜੇਹੀ ਹਾਲਤ ਹੈ ਜਿਥੇ:
 A) ਸਾਹ-ਤੰਤਰ ਫੇਫੜਿਆਂ ਨੂੰ ਹਵਾ ਭੇਜਣੀ ਬੰਦ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ
 B) ਹਿਰਦੇ-ਵਾਹਿਕਾ ਤੰਤਰ ਦਿਲ ਨੂੰ ਰੱਤ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਬੰਦ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ
 C) ਰੱਤ-ਪ੍ਰਵਾਹ ਤੰਤਰ ਸਰੀਰ ਦੇ ਸਾਰੇ ਭਾਗਾਂ ਨੂੰ ਖੂਨ ਪਹੁੰਚਾਉਣਾ ਬੰਦ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ
 D) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ ਹੀ
59. After an accident, a victim is unconscious but still breathing. You should only move him, if
 A) An ambulance is on the way
 B) bystanders advise you to
 C) There is further danger
 D) If bleeding continues

ਦੁਰਘਟਨਾ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਪੀੜਤ ਬੇਹੋਸ਼ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਪਰ ਸਾਹ ਲੈ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਤੁਸੀਂ ਕੇਵਲ ਉਸ ਨੂੰ ਤਾਂ ਹੀ ਹਿਲਾਓ ਜੇ:

- A) ਰਸਤੇ ਵਿਚ ਐਂਬੂਲੈਂਸ ਜਾ ਰਹੀ ਹੋਵੇ
B) ਦਰਸ਼ਕ ਅਜੇਹਾ ਕਰਨ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦਿੰਦੇ ਹਨ
C) ਜੇ ਅੱਗੋਂ ਹੋਰ ਖ਼ਤਰਾ ਹੈ
D) ਜੇ ਖ਼ੂਨ ਲਗਾਤਾਰ ਵਹਿ ਰਿਹਾ ਹੈ

60. If someone faints, the first thing, you should do is

- A) Sprinkle cold water on face
B) Raise the feet
C) Make the victim to lie down on his tummy
D) Give something to drink

ਜੇ ਕੋਈ ਵਿਅਕਤੀ ਬੇਹੋਸ਼ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਜੋ ਕੰਮ ਪਹਿਲਾਂ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ, ਉਹ ਹੈ:

- A) ਚਿਹਰੇ ਉਪਰ ਠੰਢੇ ਪਾਣੀ ਦੇ ਛਿੱਟੇ ਮਾਰੋ
B) ਪੈਰ ਉੱਚੇ ਉਠਾਓ
C) ਪੀੜਤ ਨੂੰ ਪੇਟ ਦੇ ਬਲ ਲਿਟਾਓ
D) ਕੋਈ ਚੀਜ਼ ਪੀਣ ਨੂੰ ਦਿਓ

61. An upraised part on the hood which directs the air flow into the engine compartment is called:

- A) Spoiler
B) Hotpipe
C) Hood Scoop
D) Wings

ਹੁੱਡ ਦਾ ਉਪਰ ਉਠਿਆ ਭਾਗ, ਜਿਹੜਾ ਇੰਜਣ ਕੰਪਾਰਟਮੈਂਟ ਵਿਚ ਹਵਾ ਦਾ ਵਹਾਉ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਉਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ:

- A) ਸਪਾਇਲਰ
B) ਹੋਟਪਾਈਪ
C) ਹੁੱਡ ਸਕੂਪ
D) ਵਿੰਗਜ਼

62. A round rod which does not have a head, and has external threads at both ends is called:

ਗੋਲ ਰੋਡ ਜਿਸ ਦਾ ਸਿਰ ਨਹੀਂ ਹੈ ਅਤੇ ਦੋਹਾਂ ਸਿਰਿਆਂ ਤੇ ਬਾਹਰੀ ਚੂੜੀਆਂ ਹਨ, ਉਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ:

- A) Stud (ਸਟੱਡ)
B) Bolt (ਬੋਲਟ)
C) Nut (ਨਟ)
D) Screw (ਪੇਚ)

63. During auto body repair, structurally and cosmetically restoring a damaged vehicle back to its original condition is known as

- A) Major repairs
B) Minor repairs
C) Collision
D) Collision repair

ਆਟੋ ਬੋਡੀ ਮੁਰੰਮਤ ਸਮੇਂ, ਟੁੱਟੇ ਹੋਏ ਵਾਹਣ ਦੇ ਢਾਂਚੇ ਅਤੇ ਦਿੱਖ ਦੀ ਅਸਲ ਹਾਲਤ ਵਿਚ ਮੁੜ-ਬਹਾਲੀ ਕਰਨ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ:

- A) ਵੱਡੀ ਮੁਰੰਮਤ
B) ਛੋਟੀ-ਮੋਟੀ ਮੁਰੰਮਤ
C) ਟੱਕਰ
D) ਟੱਕਰ ਦੀ ਮੁਰੰਮਤ

64. After painting, the removing of masking tape, reinstalling parts, and cleaning the vehicle is called:

- A) Surface inspection
B) Paint selection
C) Paint overspray
D) Post painting operations

ਪੇਂਟਿੰਗ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਮਾਸਕਿੰਗ ਟੇਪ ਨੂੰ ਉਤਾਰਨ, ਪੁਰਜੇ ਸਹੀ ਥਾਂ ਤੇ ਸੈੱਟ ਕਰਨ ਅਤੇ ਵਾਹਣ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਕਰਨ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ:

- A) ਸਤਹ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ
B) ਪੇਂਟ ਦੀ ਚੋਣ
C) ਪੇਂਟ ਦਾ ਓਵਰਸਪ੍ਰੇ
D) ਪੇਂਟਿੰਗ ਉਪਰੰਤ ਕੰਮ

65. Careful cleaning and sanding of surfaces to be painted is called:

- A) Surface preparation
B) Surface inspection
C) Corrosion protection
D) Minor repairs

ਧਿਆਨਪੂਰਵਕ ਸਫ਼ਾਈ ਅਤੇ ਪੇਂਟ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸਤਹਾਂ ਤੇ ਰੋਗਮਾਰ ਮਾਰਨ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ:

- A) ਸਤਹ ਦੀ ਤਿਆਰੀ
B) ਸਤਹ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ
C) ਟੱਕਰ ਤੋਂ ਸੁਰੱਖਿਆ
D) ਮਾਮੂਲੀ ਮੁਰੰਮਤ

66. The painting of automobiles is done to:

- A) Prevent rust from growing on the body
B) Improve its external appearance
C) Retain the characteristics of steel for long
D) All of these

ਮੋਟਰਾਂ ਦੀ ਪੇਂਟਿੰਗ ਕਿਸ ਵਾਸਤੇ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:

- A) ਢਾਂਚੇ ਉਪਰ ਜੰਗ ਲੱਗਣ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ
B) ਬਾਹਰੀ ਦਿੱਖ ਵਿਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਨ ਲਈ
C) ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਤਕ ਸਟੀਲ ਦੀਆਂ ਖ਼ਾਸੀਅਤਾਂ ਨੂੰ ਬਚਾਉਣ ਲਈ
D) ਇਹ ਸਾਰੇ ਹੀ

67. A thorough cleaning of the vehicle before repairs begin with:

- A) Washup
B) Sanding
C) Spraying
D) Helper

ਮੁਰੰਮਤ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵਾਹਣ ਦੀ ਪੂਰੀ ਸਫ਼ਾਈ ਕਿਥੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ:

- A) ਧੁਲਾਈ ਤੋਂ
B) ਰੋਗਮਾਰ ਮਾਰਨ ਤੋਂ
C) ਸਪ੍ਰੇਇੰਗ ਤੋਂ
D) ਸਹਾਇਕ ਬੰਦੇ ਤੋਂ

68. The temperature indicating instrument in vehicles indicates the temperature of

- A) Engine piston
B) Engine cylinder
C) Lubricating oil
D) Jacket cooling waste

ਵਾਹਣਾਂ ਵਿਚ ਤਾਪਮਾਨ ਦਾ ਸੰਕੇਤਕ ਉਪਕਰਨ ਕਿਸ ਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਵਲ ਸੰਕੇਤ ਕਰਦਾ ਹੈ:

- A) ਇੰਜਣ ਪਿਸਟਨ
B) ਇੰਜਣ ਸਿਲੰਡਰ
C) ਵਾਹਣ ਵਾਲਾ ਤੇਲ
D) ਜੈਕਟ ਕੂਲਿੰਗ ਅਪਜੇਸ਼

69. An automobile chassis does not include which one of the following parts:
 A) Shock absorbers B) Steering system C) Differential D) Brakes
 ਮੋਟਰਾਂ ਦੀਆਂ ਚੈਸੀਆਂ ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਪੁਰਜ਼ਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ:
 A) ਸ਼ੌਕ ਅਬਜ਼ਾਰਬਰ B) ਸਟੇਅਰਿੰਗ ਸਿਸਟਮ C) ਡਿਫਰੈਂਸ਼ਲ D) ਬ੍ਰੇਕਾਂ
70. The electrolyte used in a lead acid battery is:
 A) Hydrochloric acid B) Sulphuric acid C) Nitric acid D) Lead peroxide
 ਲੈਡ ਐਸਿਡ ਬੈਟਰੀ ਵਿਚ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਲਾਈਟ ਹੈ:
 A) ਹਾਈਡ੍ਰੋਕਲੋਰਿਕ ਐਸਿਡ B) ਸਲਫਿਊਰਿਕ ਐਸਿਡ C) ਨਾਈਟ੍ਰਿਕ ਐਸਿਡ D) ਲੈਡ ਪਰਾਓਕਸਾਈਡ
71. In an automobile, solenoid switch is a part of:
 A) Starting system B) Ignition system C) Charging system D) Lighting system
 ਮੋਟਰ ਵਿਚ, ਸੋਲੈਨਾਇਡ ਸਵਿੱਚ ਕਿਸ ਦਾ ਭਾਗ ਹੈ:
 A) ਸਟਾਰਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ B) ਇਗਨੀਸ਼ਨ ਸਿਸਟਮ C) ਚਾਰਜਿੰਗ ਸਿਸਟਮ D) ਲਾਈਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ
72. The purpose of a suspension damper is to:
 A) Take the road shock B) Prolong the bounce
 C) Prevent the spring deflection D) Absorb the energy in the spring
 ਸਸਪੈਂਸ਼ਨ ਡੈਂਪਰ ਦਾ ਕੀ ਪ੍ਰਯੋਜਨ ਹੈ:
 A) ਸੜਕ ਦੇ ਆਘਾਤ ਨੂੰ ਸਹਿਣਾ B) ਉਛਾਲ ਨੂੰ ਲਮਕਾਉਣਾ
 C) ਸਪ੍ਰਿੰਗ ਦੇ ਵਿਚਲਣ ਨੂੰ ਬਚਾਉਣਾ D) ਸਪ੍ਰਿੰਗ ਦੀ ਊਰਜਾ ਨੂੰ ਸਮਾ ਲੈਣਾ
73. Which of the following is not a type of vehicle hoist?
 A) Drive on lift B) 2 post hoist C) 4 post hoist D) 4.5 post hoist
 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਗੱਡੀ ਨੂੰ ਉਪਰ ਉਠਾਉਣ ਦੀ ਕਿਸਮ ਨਹੀਂ ਹੈ:
 A) ਲਿਫਟ ਉਪਰ ਚੜ੍ਹਾਉਣਾ B) 2-ਸਤੰਭ ਲਿਫਟ C) 4- ਸਤੰਭ ਲਿਫਟ D) 4.5 ਸਤੰਭ ਲਿਫਟ
74. Nuts and bolts are:
 A) Temporary fasteners B) Permanent fasteners
 C) More effective fastener D) All of the above
 ਢਿੰਬਰੀਆਂ ਅਤੇ ਕਾਬਲੇ ਹਨ:
 A) ਆਰਜ਼ੀ ਬੰਧਕ B) ਪੱਕੇ ਬੰਧਕ C) ਅਧਿਕ ਪ੍ਰਭਾਵਕਾਰੀ ਬੰਧਕ D) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ ਹੀ
75. Belt of an electric motor is broken, it needs:
 A) Corrective maintenance B) Scheduled maintenance
 C) Preventive maintenance D) Timely maintenance
 ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਮੋਟਰ ਦਾ ਪਟਾ ਟੁੱਟ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਇਸ ਨੂੰ ਲੋੜ ਹੈ:
 A) ਦੋਸ਼-ਨਿਵਾਰਕ ਸੰਭਾਲ B) ਨਿਯਮਿਤ ਸੰਭਾਲ C) ਨਿਵਾਰਕ ਸੰਭਾਲ D) ਸਮੇਂ ਤੇ ਸੰਭਾਲ
76. Which of the following is not a part of transmission system?
 ਸੰਚਾਰਨ ਸਿਸਟਮ ਦਾ ਭਾਗ ਕਿਹੜਾ ਨਹੀਂ ਹੈ:
 A) Clutch (ਕਲੱਚ) B) Wheels (ਪਹੀਏ) C) Gear Box (ਗੇਅਰ ਬਕਸਾ) D) Axles (ਐਕਸਲ)
77. The stroke of an engine is the
 A) Volume of the cylinder B) Length of the connecting rod
 C) Internal diameter of the cylinder D) Distance between T.D.C. and B.D.C.
 ਇੰਜਣ ਦਾ ਸਟ੍ਰੋਕ ਹੈ:
 A) ਸਿਲੰਡਰ ਦਾ ਆਇਤਨ B) ਜੋੜਕ ਛੜੀ ਦੀ ਲੰਬਾਈ
 C) ਸਿਲੰਡਰ ਦਾ ਅੰਦਰਲਾ ਵਿਆਸ D) T.D.C. ਅਤੇ B.D.C. ਵਿਚਕਾਰ ਦੂਰੀ
78. The natural gas is compressed in a CNG cylinder at a pressure of
 CNG ਸਿਲੰਡਰ ਵਿਚ ਪ੍ਰਾਕ੍ਰਿਤਿਕ ਗੈਸ ਨੂੰ ਕਿਸ ਦਬਾਅ ਉਪਰ ਕੰਪ੍ਰੈਸ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:
 A) 200 bar (ਬਾਰ) B) 220 bar (ਬਾਰ) C) 250 bar (ਬਾਰ) D) 300 bar (ਬਾਰ)
79. What causes noisy gear box in neutral position?
 A) synchronizing unit stuck B) bearing worn out or dry
 C) synchronizer defective D) synchronizer worn out

ਨਿਊਟ੍ਰਲ ਸਥਿਤੀ ਵਿਚ ਗੇਅਰ ਬਕਸ ਆਵਾਜ਼ ਕਿਉਂ ਕਰਦਾ ਹੈ:

- A) ਸਮਕ੍ਰਮਿਕ ਯੂਨਿਟ ਰੁਕਣਾ
B) ਬੇਅਰਿੰਗ ਘਸ ਗਿਆ ਹੈ ਜਾਂ ਖੁਸ਼ਕ ਹੈ
C) ਸਮਕ੍ਰਮਿਕ ਖਰਾਬ ਹੈ
D) ਸਮਕ੍ਰਮਿਕ ਘਸ ਗਿਆ ਹੈ

80. The Number of plies in a truck tyre is usually

ਟਰੱਕ ਦੇ ਟਾਇਰ ਵਿਚ ਆਮ ਕਰਕੇ ਕਿੰਨੀਆਂ ਪਲਾਈਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ:

- A) 2
B) 3
C) 5-8
D) 12-16

81. What is the possible reason of gear slip?

- A) wrong selection gear shift lever
B) excessive end float of gear
C) wrong clutch engagement
D) worn-out clutch plate

ਗੇਅਰ ਸਲਿੱਪ ਕਰਨ ਦਾ ਸੰਭਵ ਕਾਰਨ ਕੀ ਹੈ:

- A) ਗੇਅਰ ਸ਼ਿਫਟ ਲੀਵਰ ਦੀ ਗਲਤ ਚੋਣ
B) ਗੇਅਰ ਦਾ ਅਤੀਅਧਿਕ ਐਂਡ ਫਲੋਟ
C) ਕਲੱਚ ਦਾ ਗਲਤ ਵਿਨਿਯੋਜਨ
D) ਘਸੀ ਹੋਈ ਕਲੱਚ ਪਲੇਟ

82. What is the primary advantage of the ABS?

- A) It allows you to stop easier
B) It allows you to steer while braking
C) It prevents locking
D) It makes locking easier

ABS ਦਾ ਮੁਖ ਫਾਇਦਾ ਕੀ ਹੈ:

- A) ਇਸ ਨਾਲ ਰੁਕਣ ਵਿਚ ਸੌਖ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
B) ਬ੍ਰੇਕ ਲਗਾਉਣ ਸਮੇਂ ਕੰਟ੍ਰੋਲ ਵਿਚ ਆਸਾਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
C) ਇਹ ਲੌਕਿੰਗ ਵਿਚ ਰੁਕਾਵਟ ਪਾਉਂਦਾ ਹੈ
D) ਇਹ ਲੌਕਿੰਗ ਨੂੰ ਆਸਾਨ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ

83. Speed governor is required for

- A) Buses and Trucks
B) Two wheelers
C) Police vehicles
D) Ambulance

ਗਤੀ-ਨਿਯੰਤ੍ਰਕ ਦੀ ਕਿਸ ਵਾਸਤੇ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ:

- A) ਬੱਸਾਂ ਅਤੇ ਟਰੱਕਾਂ ਲਈ
B) ਦੁਪਹੀਆਂ ਲਈ
C) ਪੁਲਿਸ ਵਾਹਣਾਂ ਲਈ
D) ਐਂਬੂਲੈਂਸ ਲਈ

84. Vehicle without body is called

ਬੌਡੀ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਵਾਹਣ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ:

- A) Wheel (ਪਹੀਆਂ)
B) Axle (ਐਕਸਲ)
C) Frame (ਫ੍ਰੇਮ)
D) Chassis (ਚੈਸੀ)

85. Which of the following system is used for control the vehicle

- A) Brake and Steering system
B) Suspension system
C) fuel System
D) Cooling System

ਵਾਹਣ ਨੂੰ ਕੰਟ੍ਰੋਲ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਕਿਸ ਸਿਸਟਮ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ:

- A) ਬ੍ਰੇਕ ਅਤੇ ਸਟੇਅਰਿੰਗ ਸਿਸਟਮ
B) ਸਸਪੈਂਸ਼ਨ ਸਿਸਟਮ
C) ਇੰਫੂਫਿਲ ਸਿਸਟਮ
D) ਕੂਲਿੰਗ ਸਿਸਟਮ

86. The location of the clutch is

- A) Between transmission and engine
B) Between transmission and rear axle
C) Between transmission and propeller shaft
D) Between transmission and differential

ਕਲੱਚ ਸਥਿਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:

- A) ਟ੍ਰਾਂਸਮਿਸ਼ਨ ਅਤੇ ਇੰਜਨ ਵਿਚਕਾਰ
B) ਟ੍ਰਾਂਸਮਿਸ਼ਨ ਅਤੇ ਪਿਛਲੇ ਐਕਸਲ ਵਿਚਕਾਰ
C) ਟ੍ਰਾਂਸਮਿਸ਼ਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰੋਪੈਲਰ ਸ਼ਾਫਟ ਵਿਚਕਾਰ
D) ਟ੍ਰਾਂਸਮਿਸ਼ਨ ਅਤੇ ਡਿਫਰੈਂਸ਼ਲ ਵਿਚਕਾਰ

87. Clutch noises are usually most noticeable when the engine is

- A) Accelerating
B) Decelerating
C) Idling
D) Being started

ਕਲੱਚ ਦੀਆਂ ਆਵਾਜ਼ਾਂ ਉਸ ਵਕਤ ਬਹੁਤ ਸਪਸ਼ਟ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਜਦੋਂ:

- A) ਇੰਜਣ ਦੀ ਰਫਤਾਰ ਤੇਜ਼ ਹੋ ਰਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
B) ਜਦੋਂ ਇੰਜਣ ਦੀ ਰਫਤਾਰ ਹੌਲੀ ਹੋ ਰਹੀ ਹੋਵੇ
C) ਜਦੋਂ ਇੰਜਣ ਖਾਲੀ ਚੱਲ ਰਿਹਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ
D) ਜਦੋਂ ਇੰਜਣ ਨੂੰ ਚਲਾਉਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ

88. The purpose of gear box in motor vehicle is/are

- A) To get the various speed
B) to get the various torque
C) to balance the engine
D) both (A) and (B)

ਮੋਟਰ ਵਾਹਣ ਵਿਚ ਗੇਅਰ ਬਕਸੇ ਦਾ ਮਨੋਰਥ ਹੈ:

- A) ਵਿਭਿੰਨ ਰਫਤਾਰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ
B) ਵਿਭਿੰਨ ਬਲ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ
C) ਇੰਜਣ ਨੂੰ ਸੰਤੁਲਿਤ ਕਰਨਾ
D) ਦੋਵੇਂ (A) ਅਤੇ (B)

89. Four-wheel drive vehicles have differential at
 A) Front wheels
 B) rear wheels
 C) both the front and rear wheels
 D) any of the front and rear wheels
- ਚੁਪਹੀਆਂ ਵਾਹਣਾਂ ਦਾ ਡਿਫਰੈਂਸ਼ਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:
 A) ਅਗਲੇ ਪਹੀਆਂ ਉਪਰ
 B) ਪਿਛਲੇ ਪਹੀਆਂ ਉਪਰ
 C) ਅਗਲੇ ਅਤੇ ਪਿਛਲੇ ਪਹੀਆਂ ਉਪਰ
 D) ਅਗਲੇ ਅਤੇ ਪਿਛਲੇ ਪਹੀਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਸੇ ਉਪਰ ਵੀ
90. Where the airbags are located in the air suspension system?
 A) Between frame and vehicle axle
 B) Between high control valve and frame
 C) Between air pressure regulator and front axle
 D) Between brake tank and vehicle axle
- ਵਾਯੂ ਸਸਪੈਂਸ਼ਨ ਸਿਸਟਮ ਵਿਚ ਏਅਰਬੈਗ ਕਿਥੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ:
 A) ਫਰੇਮ ਅਤੇ ਵਾਹਣ ਦੇ ਐਕਸਲ ਦਰਮਿਆਨ
 B) ਉੱਚ ਕੰਟਰੋਲ ਵਾਲਵ ਅਤੇ ਫ੍ਰੇਮ ਦਰਮਿਆਨ
 C) ਵਾਯੂ ਦਬਾਉ ਰੈਗੂਲੇਟਰ ਅਤੇ ਅਗਲੇ ਐਕਸਲ ਦਰਮਿਆਨ
 D) ਬ੍ਰੇਕ ਟੈਂਕ ਅਤੇ ਵਾਹਣ ਦੇ ਐਕਸਲ ਦਰਮਿਆਨ
91. What are 'Air Dams'?
 A) Spoilers at the rear of a vehicle
 B) Spoilers at the sides of a vehicle
 C) Spoilers at the front of a vehicle
 D) Spoilers at the top of a vehicle
- 'ਏਅਰ ਡੈਮ' ਕੀ ਹਨ:
 A) ਵਾਹਣ ਦੇ ਪਿਛਲੇ ਪਾਸੇ ਸਪਾਇਲਰ
 B) ਵਾਹਣ ਦੇ ਪਾਸਿਆਂ ਤੇ ਸਪਾਇਲਰ
 C) ਵਾਹਣ ਦੇ ਅੱਗਲੇ ਪਾਸੇ ਸਪਾਇਲਰ
 D) ਵਾਹਣ ਦੇ ਸਿਰੇ ਤੇ ਸਪਾਇਲਰ
92. What will effect in case of over inflated tyres?
 A) Tyre will wear out at center
 B) Tyre will wear out at edges
 C) Tyre will crack at edges
 D) Tyre will crack at center
- ਅਧਿਕ ਹਵਾ ਵਾਲੇ ਟਾਇਰਾਂ ਦੀ ਹਾਲਤ ਵਿਚ ਕਿਸ ਉਪਰ ਅਸਰ ਹੋਵੇਗਾ:
 A) ਟਾਇਰ ਦਰਮਿਆਨ ਤੋਂ ਘਸੇਗਾ
 B) ਟਾਇਰ ਸਿਰਿਆਂ ਤੋਂ ਘਸੇਗਾ
 C) ਟਾਇਰ ਵਿਚ ਸਿਰਿਆਂ ਤੇ ਤਰੇੜ ਆ ਜਾਏਗੀ
 D) ਟਾਇਰ ਦੇ ਦਰਮਿਆਨ ਤਰੇੜ ਆ ਜਾਏਗੀ
93. How much pedal is required for power braking?
 A) Medium Pedal
 B) Less Pedal
 C) More Pedal
 D) No pedal
- ਪਾਵਰ ਬ੍ਰੇਕਿੰਗ ਵਾਸਤੇ ਕਿੰਨਾ ਪੈਡਲ ਲੋੜੀਂਦਾ ਹੈ:
 A) ਦਰਮਿਆਨਾ ਪੈਡਲ
 B) ਘੱਟ ਪੈਡਲ
 C) ਅਧਿਕ ਪੈਡਲ
 D) ਪੈਡਲ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਹੈ
94. A car battery has 6 cell in series what should be approximately charging voltage:
 ਕਾਰ ਦੀ ਬੈਟਰੀ ਦੀ ਲੜੀ ਵਿਚ 6 ਸੈਲ ਹਨ। ਉਸ ਵਾਸਤੇ ਲਗਭਗ ਚਾਰਜਿੰਗ ਵੋਲਟੇਜ ਕੀ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ:
 A) 10 volts (ਵੋਲਟ)
 B) 6 volts (ਵੋਲਟ)
 C) 100 volts (ਵੋਲਟ)
 D) 12 volts (ਵੋਲਟ)
95. Alternator converts mechanical energy to
 A) Solar energy
 B) Heat energy
 C) Electrical energy
 D) Chemical energy
- ਆਲਟਰਨੇਟਰ ਮਕਾਨਕੀ ਊਰਜਾ ਨੂੰ ਕਿਸ ਵਿਚ ਬਦਲਦੀ ਹੈ:
 A) ਸੂਰਜੀ ਊਰਜਾ
 B) ਤਾਪ ਊਰਜਾ
 C) ਬਿਜਲਈ ਊਰਜਾ
 D) ਰਸਾਇਣਕ ਊਰਜਾ
96. Before starting your vehicle's engine
 A) Check tyres, radiator water level and engine oil level.
 B) Check the comfort of driver seat.
 C) Check all passengers of vehicle.
 D) Check doors.
- ਆਪਣੇ ਵਾਹਣ ਦਾ ਇੰਜਣ ਚਾਲੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ:
 A) ਟਾਇਰਾਂ, ਰੇਡੀਏਟਰ ਪਾਣੀ ਦੀ ਪੱਧਰ ਅਤੇ ਇੰਜਣ ਦੇ ਤੇਲ ਦੀ ਪੱਧਰ ਦੀ ਜਾਚ ਕਰੋ
 B) ਡ੍ਰਾਈਵਰ ਦੀ ਸੀਟ ਦੀ ਸੁਵਿਧਾ ਦੀ ਜਾਚ ਕਰੋ
 C) ਵਾਹਣ ਦੇ ਸਾਰੇ ਮੁਸਾਫਰਾਂ ਦੀ ਜਾਚ ਕਰੋ
 D) ਦਰਵਾਜ਼ਿਆਂ ਦੀ ਜਾਚ ਕਰੋ
97. Which is the most commonly used wiper in all motor vehicles?
 A) Electrically operated wipers
 B) Hydraulically operated wipers
 C) Vacuum operated wipers
 D) Compressed air operated wipers

ਸਾਰੇ ਮੋਟਰ ਵਾਹਣਾਂ ਵਿਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਆਮ ਵਰਤੋਂ ਵਿਚ ਆਉਣ ਵਾਲਾ ਵਾਈਪਰ ਕਿਹੜਾ ਹੈ:

- A) ਬਿਜਲੀ ਸੰਚਾਲਿਤ ਵਾਈਪਰ
B) ਜਲ ਸੰਚਾਲਿਤ ਵਾਈਪਰ
C) ਨਿਰ-ਵਾਯੂ ਸੰਚਾਲਿਤ ਵਾਈਪਰ
D) ਕੰਪ੍ਰੈਸਡ ਵਾਯੂ ਸੰਚਾਲਿਤ ਵਾਈਪਰ

98. Which gas is used to extinguish fire?

- A) nitrogen B) carbon monoxide C) carbon dioxide D) oxygen

ਅੱਗ ਬੁਝਾਉਣ ਲਈ ਕੋਹੜੀ ਗੈਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:

- A) ਨਾਈਟ੍ਰੋਜਨ B) ਕਾਰਬਨ ਮੋਨੋਆਕਸਾਇਡ C) ਕਾਰਬਨ ਡਾਇਆਕਸਾਈਡ D) ਆਕਸੀਜਨ

99. "Torque" is

- A) Power produced by an engine
B) It is an expression of rotational or twisting force of engine
C) It is same as horse power
D) Force required to run a vehicle

ਬਲ ਹੈ:

- A) ਇੰਜਣ ਵਲੋਂ ਉਤਪੰਨ ਪਾਵਰ B) ਇਹ ਇੰਜਣ ਦੀ ਚੱਕਰੀ ਅਤੇ ਵਕ੍ਰਿਤ ਪਾਵਰ ਦਾ ਪ੍ਰਗਟਾਅ ਹੈ
C) ਇਹ ਘੋੜ-ਸ਼ਕਤੀ ਸਮਾਨ ਹੈ D) ਵਾਹਣ ਚਲਾਉਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀ ਪਾਵਰ

100. Usually, the Speed of a vehicle is measured at

- A) front wheel B) dynamo C) flywheel D) fan belt

ਆਮ ਕਰਕੇ ਵਾਹਣ ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਕਿਸ ਤੇ ਮਾਪੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:

- A) ਅਗਲਾ ਪਹੀਆ B) ਡਾਇਨਮੋ C) ਫਲਾਈਵੀਲ D) ਫੈਨ ਬੈਲਟ

CHANDIGARH TRANSPORT UNDERTAKING
U.T., CHANDIGARH
Heavy Bus Driver Test (16-07-2023) (Evening)
ANSWER KEY (A-Series)

Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.
1	B	26	A	51	A	76	B
2	B	27	B	52	D	77	D
3	A	28	D	53	C	78	A
4	A	29	A	54	A	79	B
5	A	30	C	55	C	80	D
6	C	31	C	56	C	81	B
7	C	32	C	57	D	82	B
8	D	33	B	58	C	83	A
9	C	34	D	59	C	84	D
10	A	35	B	60	B	85	A
11	D	36	A	61	C	86	A
12	D	37	C	62	A	87	C
13	D	38	B	63	D	88	D
14	C	39	B	64	D	89	C
15	B	40	D	65	A	90	A
16	A	41	C	66	D	91	C
17	D	42	B	67	A	92	A
18	A	43	B	68	D	93	B
19	A	44	B	69	C	94	D
20	B	45	D	70	B	95	C
21	A	46	B	71	A	96	A
22	D	47	A	72	D	97	A
23	D	48	C	73	D	98	C
24	C	49	C	74	A	99	B
25	B	50	D	75	A	100	A