

1. கேரளாவின் பழங்குடி கலாச்சார வளாகத்தை ஆரம்பித்த மாவட்டம்  
A) எர்ணாகுளம் B) திருச்சூர் C) பாலக்காடு D) வயணாடு
2. Lock down ஐ விலக்கிய பின் பின்பற்ற வேண்டிய வழிகாட்டுதல்களை கண் காணிக்க கேரள அரசு அமைத்த குழுவுக்கு யார் தலைமை தாங்குகிறார்கள்  
A) டாம் ஜோஸ் B) கே.எம். ஆபிரகாம்  
C) கீதா செத் D) எ.வி. பாபு
3. சந்திரனின் சுரப்பு விசை பூமியின் \_\_\_\_\_ ஆகும்.  
A) 1/4 B) 1/5 C) 1/6 D) 1/3
4. பிப்ரவரி 2020இல் காகிதமற்ற பட்ஜெட்டை முன்வைத்த மாநிலம்  
A) இமாச்சல பிரதேசம் B) தமிழ்நாடு  
C) கேரளா D) ஒடிசா
5. POCSSO சட்டம் இந்த ஆண்டில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.  
A) 2012 B) 2010 C) 2013 D) 2018
6. ஹீலியோசென்ட்ரிக் கோட்பாடு இவரால் முன்மொழியப்பட்டது  
A) குட்டன் பெர்க் B) கோப்பர்நிக்கஸ்  
C) மார்ட்டின் லூதர் D) ஜான் கேய்
7. மனமே கடவுள் என்று சொன்ன சீர்திருத்தவாதி  
A) குமரகுரு B) கே. கேளப்பன்  
C) சி.கேசவன் D) பிரம்மநந்த சிவயோகி
8. புள்ளி விவரம் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள நிறுவனம்  
A) ISO B) ISRO C) CSO D) ICRO
9. ஹார்துஸ் மலபாரிகஸ் புத்தகத்தைத் தயாரிக்க முன்முயற்சி எடுத்த டச்சு ஆளுநர்  
A) வான்ரீட் B) அல்மேடா  
C) அல்புகெர்க் D) க்ளெமென்ட் அட்வீ
10. இந்தியாவின் கேப் கென்னடி  
A) தும்பா B) ஹாசன்  
C) பிரஞ்சுகயானா D) ஸ்ரீஹரிகோட்டா

11. ஒரு வருடத்தில் இரவும் பகலும் தன்னியுள்ள வித்தியாசம் ஏற்றுதவும் கூடுதலும் ஆகும் என்று அழைக்கப்படும் பெயர்  
 A) ஈக்வினாக்ஸ் B) சங்கிராந்தி C) சுழற்சி D) அபோஜீ
12. மிருதுவான மேலோட்டுக்கு கீழே இருக்கும் தடிமனான அடுக்கு  
 A) உள்கோர் B) சியால் C) மாண்டில் D) சிமா
13. இந்தியாவைப் போன்ற நேரம் மண்டலத்தைக் கொண்ட நாடு எது?  
 A) மினான்மர் B) சீனா C) இலங்கை D) ரஷ்யா
14. இந்திய விண்வெளித் துறையின் முதல் செவ்வாய்கிரக பயண விண்கலம்  
 A) அனுசாட் B) மங்கல்யான்  
 C) EDUSAT D) ரோகினி
15. காற்றழுத்தத் தூசி குவிப்பதன் மூலம் உருவாகும் நிலப்பரப்பு  
 A) லோயிஸ் B) பசால்ட்  
 C) கிராண்ட் D) சுண்ணாம்பு
16. துணை ஜனாதிபதியின் பதிவிக்காலம்  
 A) 3 ஆண்டுகள் B) 6 ஆண்டுகள்  
 C) 4 ஆண்டுகள் D) 5 ஆண்டுகள்
17. இந்தியாவின் முட்டை கிண்ணம் என்று அழைக்கப்படும் மாநிலம் எது?  
 A) அசாம் B) பஞ்சாப்  
 C) மணிப்பூர் D) ஆந்திரபிரதேசம்
18. EKA எதை குறிக்கிறது  
 A) சூப்பர் கணினி B) ரோபோர்ட்  
 C) சுதந்திர மென்பொருள் D) மைக்ரோ மென்பொருள்
19. குடிமக்களுக்கு தகவல் அறியும் உரிமையை வழங்கும் நாடுகளில், இந்தியாவின் தரவரிசை  
 A) 30 B) 55 C) 45 D) 50
20. இந்தியாவின் முதல் திட்டமிடப்பட்ட தொழில்துறை நகரம்  
 A) பெங்களூர் B) உதய்பூர்  
 C) ஜாம்ஷெட்பூர் D) கொல்கத்தா

21. கேரளாவின் முதல் நிதியமைச்சர்  
 A) ஜான் மத்தாய் B) அச்சுதா மேனன்  
 C) பட்டோம்தானு பிள்ளை D) ஆர். சங்கர்
22. ரிசர்வ் வங்கியின் சின்னத்தில் உள்ள விலங்கு  
 A) புலி B) சிங்கம் C) யானை D) குதிரை
23. உள்ளீட்டு சாதனம்  
 A) ப்ளாட்டர் B) அச்சுப்பொறி C) எல்.சி.டி D) டிராக்பால்
24. பிரெட்டன் ஆட் மாநாட்டில் பங்கேற்ற இந்தியர்  
 A) ஜான் மத்தாய் B) சர்தர்வல்லபாய் படேல்  
 C) ஆர்.கே. சண்முகம் செட்டி D) ஜவஹர்லால் நேரு
25. இந்தியா உருவாக்கிய தேடுபொறி  
 A) பிங் B) போஸ் C) குரோம் D) குருஜி
26. நாடாளுமன்றத்தின் கூட்டு சட்டசபையை யார் ஏற்பாடு செய்கிறார்கள் ?  
 A) துணைத் தலைவர் B) சபாநாயகர்  
 C) ஜனாதிபதி D) பிரதமர்
27. பச்சை தங்கம் என்று அழைக்கப்படும் விவசாய தயாரிப்பு  
 A) கும்கும்ம் B) வெண்ணிலா  
 C) காப்பி D) மிளகு
28. அரசியலமைப்பில் எத்தனை வகையான அவசரநிலை விவாதிக்கப்படுகிறது ?  
 A) மூன்று B) இரண்டு C) ஒன்று D) நான்கு
29. தத்துவ ஜனாதிபதி என்று அழைக்கப்படுபவர் யார் ?  
 A) டாக்டர் எஸ். ராதாகிருஷ்ணன் B) வி.வி.கிரி  
 C) ஃக்ருதீன் அலி அகமது D) டாக்டர் ராஜேந்திர பிரசாத்
30. அதிக எண்ணிக்கையிலான உறுப்பினர்களைக் கொண்ட சமூக வலைப்பின்னல்  
 A) ஆர்குட் B) ட்விட்டர்  
 C) பேஸ்புக் D) கிளாஸ்மேட்
31. உலகின் முதல் மின்னணு பங்குச் சந்தை  
 A) பிரான்பார்ட் B) நாஸ்டாக்  
 C) டெல் அவிவ் D) மாட்ரிட்

T- 085/21-T

32. ஒருவரின் சொந்த கண்ணாடி பிரதிபலிப்பை வணங்கச் சொன்ன சீர்திருத்தவாதி
- A) ஸ்ரீ நாராயணகுரு B) டாக்டர் பால்பு  
C) பண்டித் க்ருப்பன் D) வைகுண்டசாமிகள்
33. சிந்து சமவெளி நாகரிகத்தின் ஹரப்பாவின் எச்சங்கள் இவற்றின் கரையில் அமைந்துள்ளன
- A) சினாப் B) சோன் C) ரவி D) யமுனா
34. நிதி அயோக்கின் முதல் துணைத் தலைவர்
- A) அரவிந்த் பதகாரியா B) நரேந்திர மோடி  
C) சிந்துஷ்ரீ குல்லர் D) நிதின் கட்கரி
35. பசுமைப் புரட்சியின் பிறந்த இடம்
- A) பிலிப்பைன்ஸ் B) பிரேசில்  
C) பெரு D) மெக்சிகோ
36. சுதந்திர போராட்ட இயக்க வரலாற்றின், வீர பழங்குடி குழு
- A) குருமார் B) குருச்சியா C) வேலார் D) ஊரலார்
37. மங்கலா தேவி கோயில் அமைந்துள்ள வனவிலங்கு சரணாலயம்
- A) இராவிக்குளம் B) தட்டேகாடு  
C) பெரியார் D) நீலகிரி
38. வடிகால் கோட்பாட்டின் முக்கிய ஆதரவாளர் யார் ?
- A) தாதாபாய் நாவ்ரோஜி B) ஆடம் ஸ்மித்  
C) மஹால்னோபிஸ் D) கே.என். ராஜ்
39. கேரள கிராமீனா வங்கியின் தலைமையகம்
- A) திருவனந்தபுரம் B) மலப்புரம்  
C) எர்ணாகுளம் D) வயநாடு
40. அதிக வருமானம் மற்றும் குறைந்த செலவைக் குறிக்கும் பட்ஜெட் எந்த வகை ?
- A) பற்றாக்குறை பட்ஜெட் B) சமச்சீர் பட்ஜெட்  
C) நிதி பட்ஜெட் D) உபரி பட்ஜெட்

41. மாநிலங்களவை மற்றும் மக்களவையில் அதிகபட்ச உறுப்பினர்களைக் கொண்ட இந்திய மாநிலம்  
 A) உத்தரபிரதேசம் B) ராஜஸ்தான்  
 C) பஞ்சாப் D) மகாராஷ்டிரா
42. இந்த ஆண்டில் தேசிய திட்டமிடல் சபை அமைக்கப்பட்டது  
 A) 1964 B) 1960 C) 1965 D) 1963
43. சித்ரகூடம் இதன் நினைவுச்சின்னம்  
 A) குமாரநாசன் B) சகோதரன் அய்யப்பன்  
 C) பண்டிட் கருப்பன் D) அய்யங்காளி
44. இந்திய பொருளாதாரத்தின் முதுகெலும்பு என்று அழைக்கப்படும் துறை எது?  
 A) தொழில் துறை B) வேளாண்மை துறை  
 C) சேவைத் துறை D) மேற்கூறிய எதுவும் இல்லை
45. "ஒன்று எனது இலக்கை அடைந்து நான் திரும்பி வருவேன், நான் தோல்வியுற்றால் என் உடலை கடலுக்கு ஒப்படைப்பேன்" இந்த வார்த்தைகளால் காந்திஜி எதை குறிப்பிடுகிறார்  
 A) ஒத்துழையாமை இயக்கம் B) கெடா கிளர்ச்சி  
 C) அகமதாபாத் ஜவுளி ஆலை D) தண்டியாத்திரை
46. பெட்ரோலியம் போன்ற புதைபடிவ எரிபொருட்களை எரிக்கும்போது வளிமண்டலத்தில் வெளிப்படும் வாயு  
 A) மீத்தேன் B) CO<sub>2</sub>  
 C) நைட்ரஸ் ஆக்சைடு D) ஓசோன்
47. தென்னிந்தியாவின் அரிசி களஞ்சியம் என்று அழைக்கப்படும் நதி எது?  
 A) பவானி B) பம்பா C) கிருஷ்ணா D) பெரியார்
48. மிகவும் செங்குத்தான சாய்வு அல்லது குன்று, பாறை, பூமி அல்லது குப்பைகளின் விரைவான இயக்கம், எந்த நிகழ்வு  
 A) நிலச்சரிவு (Urul pottal) B) பூமி மேலோடு  
 C) மண்சரிவு D) சுனாமி
49. மனிதனிடமிருந்து கோவிட் -19 நோயை பெற்ற விலங்கு  
 A) புலி B) பூனை C) நாய் D) புறா

T-085/21-T

50. இந்திய அரசியலமைப்பால் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட உரிமைகளில், எது மனித உரிமைகளில் சேர்க்கப்படவில்லை ?
- A) சுதந்திரத்திற்கான உரிமை  
B) சமத்துவத்திற்கான உரிமை  
C) சொத்துரிமை  
D) சுரண்டலுக்கு எதிரான உரிமை
51. நான்கு சாலைகள் சந்திக்கும் ஒரு சந்திப்பில், எந்த திசையில் இருந்து வரும் வாகனங்களுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்பட வேண்டும்
- A) இடமிருந்து வரும் வாகனங்கள்  
B) வலமிருந்து வரும் வாகனங்கள்  
C) எதிர் திசையில் இருந்து வரும் வாகனங்கள்  
D) யாருக்கும் முன்னுரிமை இல்லை
52. ஒரு சரக்கு கேரியரில் அதிக சுமை ஏற்றினால், இது ஏற்படலாம்
- A) அபராத குற்றம்  
B) உரிமத்தை தற்காலிகமாக நிறுத்திவைத்தல்  
C) சிறை செல்லும் குற்றம்  
D) அபராத குற்றம் உரிமத்தை தற்காலிகமாக நிறுத்திவைத்தல்
53. ஒரு டிராக்டரில், ஓட்டுனரைத் தவிர எத்தனை பேர் அனுமதிக்கப் படுகிறார்கள் ?
- A) யாரும் நுழைய அனுமதிக்கப்படவில்லை  
B) இருபுறமும் இரண்டு பேர்  
C) ஒரு நபர்  
D) மேற்கூறிய எதுவும் இல்லை
54. சாலையில் எச்சரிக்கை (Cautionary Road Sign) அடையாளங்களைக் காண்பிக்கும் பலகைகளின் வடிவம்
- A) முக்கோண வடிவம்  
B) செவ்வக வடிவம்  
C) வட்ட வடிவம்  
D) மேலே பட்டியலிடப்பட்டுள்ள அனைத்து வடிவங்களிலும்
55.  $6.00 \times 16$  டயரில், 16 இதைக் குறிக்கிறது
- A) டயரின் அகலம்  
B) சக்கர விளிம்பின் விட்டம்  
C) டயரின் விட்டம்  
D) சக்கர விளிம்பின் அகலம்

56. 'கோல்டன் ஹவர்' (Golden hour) என்பது இதை குறிக்கிறது  
 A) சாலையின் பரபரப்பான நேரம்  
 B) அதிகாலை 3 மணி முதல் மாலை 4 மணி வரை ஓட்டுநர்கள் தூக்கத்தை உணர வாய்ப்புள்ளது  
 C) விபத்தைத் தொடர்ந்து காயமடைந்த நேரம்  
 D) மேற்கூறிய எதுவும் இல்லை
57. இந்த சூழ்நிலையில் மட்டும் இடது புறமாக முந்திக்கொள்வது ஏற்றுக் கொள்ளப்படும்  
 A) இரு சக்கர வாகனத்தில் பயணம் செய்யும் போது  
 B) கனரக வாகனங்கள் நான்கு வரி சாலையில் வலது பக்கத்தில் பயணிக்கும் போது  
 C) மலை வழிகள்  
 D) வாகனம் வலதுபுறம் திரும்புவதற்கான சமிக்ஞையை தெரிவிக்கும் நேரம்
58. நான்கு சக்கர வாகனத்தின் டயரில் உள்ள நூலின் ஆழம்  
 A) 1.2 மி.மீ  
 B) 1.8 மி.மீ  
 C) 1.6 மி.மீ  
 D) .8 மி.மீ
59. பாரத் நிலை ஆறு (Bharath Stage VI) வாகனங்களுக்கு வழங்கிய மாசு சோதனை சான்றிதழின் செல்லுபடியாகும் காலம்  
 A) 1 வருடம்  
 B) 6 மாதங்கள்  
 C) புதிய வானங்களுக்கு முதல் ஒரு வருடம், பின்னர் ஒவ்வொரு 6 மாதங்களுக்கும்  
 D) மாசு சோதனை தேவையில்லை
60. வாகனங்களுக்கு எந்த வகை காப்பீடு கட்டாயமாகும்  
 A) காம்ப்ரிஹென்சிவ் இன்சூரன்ஸ்  
 B) தியடு பார்டி இன்சூரன்ஸ்  
 C) பர்சனல் இன்சூரன்ஸ்  
 D) லைஃப் இன்சூரன்ஸ்
61. எலெக்ட்ரிக் உபகரணம் கொண்டு காண்பதற்கு சத்தியமல்லாத ஒரு சிக்னல் யாது ?  
 A) வலது புறமாக திரும்புதல்  
 B) வாகனம் நிறுத்துதல்  
 C) முந்தி செல்லும் அனுமதி  
 D) இடது புறமாக திரும்புதல்

085/21-T

62. கனரக வாகனம் என்றால்
- A) 12,990 கிலோவுக்கு மேல் எடையுள்ள வாகனங்கள்  
B) 7,500 கிலோவுக்கு மேல் எடையுள்ள வாகனங்கள்  
C) 16, 200 கிலோவுக்கு மேல் எடையுள்ள வாகனங்கள்  
D) 12,000 கிலோவுக்கு மேல் எடையுள்ள வாகனங்கள்
63. இரண்டு வானங்களுக்கு இடையில் அனுமதிக்கப்பட்ட இழுக்கும் தூரம் என்ன?
- A) 5 மீட்டர்                      B) 7 மீட்டர்                      C) 6 மீட்டர்                      D) 4 மீட்டர்
64. முந்திக்கொள்வது இங்கே அனுமதிக்கப்படவில்லை
- A) காவல் நிலையம் அருகே                      B) குறுகிய பாலங்கள்  
C) தார் இல்லாத சாலைகள்                      D) விமான நிலையத்திற்கு அருகில்
65. ஆக்ஸில் எடை என்றால் பொருள்
- A) ஒரு ஆக்ஸில் இணைக்கப்பட்ட சக்கரத்தால் பூமியில் செலுத்தப்படும் எடை  
B) ஒரு ஆக்ஸில் இணைக்கப்பட்ட அனைத்து சக்கரங்களாலும் சேர்ந்து பூமியில் செலுத்தப்படும் எடை சக்கரத்தின் எண்ணம் கொண்டு வகுத்தால் கிடைக்கும் எடை  
C) ஒரு ஆக்ஸில் இணைக்கப்பட்ட அனைத்து சக்கரங்களாலும் செலுத்தப்படும் எடை  
D) ஒரு வாகனத்திலிருந்து பிரிந்த பின், பெறப்பட்ட ஆக்ஸில் எடை
66. இரண்டு ஸ்ட்ரோக் (Two stroke) இயந்திரங்களில் இருக்கும் வால்வுகளின் எண்ணிக்கை
- A) வரம்பு தீர்மானிக்கப்படவில்லை                      B) வால்வுகள் இல்லை  
C) 2                      D) 4
67. சாலையில் ஏர் பிரேக் வசதியுடன் உள்ள ஒரு கனரக வாகனத்தில், தொட்டி கசிந்து முழு காற்றையும் இழந்தால், என்ன நடக்கும்
- A) கியர் டவுன் மூலம் வாகனத்தை நிறுத்த முயற்சிக்கவும்  
B) இயந்திரத்தை அணைப்பதன் மூலம் வாகனத்தை நிறுத்துங்கள்  
C) கியர் செய்வதன் மூலம் மற்றும் இயந்திரத்தை முடக்குவதன் மூலம், மெது வாக்கி நிறுத்த முயற்சிக்கவும்.  
D) கைபிரேக்கை பயன்படுத்துவதன் மூலம் நிறுத்த முயற்சிக்கவும்

68. 16 வயதான கீழுள்ளவர்களுக்கு இந்த வாகனம் பயன்படுத்த அனுமதிக்கப் படுகிறது
- A) கியர் இல்லாத மோட்டார் சைக்கிள்  
 B) 50 CC கீழே உள்ள மோட்டார் சைக்கிள்  
 C) 50 kmph கீழே பயணிக்கக்கூடிய எந்த வாகனமும்  
 D) 60 CC கீழே உள்ள மோட்டார் சைக்கிள்
69. கற்றுக்கொள்ளும் உரிமத்துடன் (learners licence) வாகனத்தை இங்கு ஓட்ட முடியும்
- A) அந்தந்த மாவட்டங்களில் மட்டுமே  
 B) அந்தந்த மாநிலங்களில் மட்டுமே  
 C) உரிமத்தை வழங்கிய உரிம அதிகாரத்தின் எல்லைக்குள்  
 D) இந்தியாவில் எங்கும்
70. பின்வருவனவற்றில், பெட்ரோல் டீசல் என்ஜின்களில் பொதுவாகக் காணப்படாத பகுதி
- A) ஏர் ஃபில்டர்  
 B) சைலன்சர்  
 C) மின்கலம்  
 D) ஃப்யூல் இன்செக்ஷன் பம்ப்
71. ஒரு வாகனத்தின் சக்கரத்தின் அடிப்படை
- A) முன் சக்கரங்களுக்கு இடையிலான தூரம்  
 B) முன் பின் ஆக்ஸிலுகள் இடையிலான தூரம்  
 C) டயரின் அகலம்  
 D) வாகனத்தின் மொத்த நீளம்
72. டீசல் என்ஜின் இன்ஜெக்டரின் முனை தடுக்கப்பட்டால்
- A) கருப்பு புகை வெளிவரும்  
 B) டீசல் பயன்பாடு அதிகரிக்கும்  
 C) இயந்திரத்தைத் ஸ்டார்ட் செய்வதில் சிரமம்  
 D) மேலே உள்ள அனைத்தும் நடக்கலாம்
73. சேதமடைந்த மற்றொரு வாகனத்தை இழுக்கும் வாகனங்களுக்கு அனுமதிக்கப்பட்ட அதிகபட்ச வேகம்
- A) 24 kmph  
 B) 30 kmph  
 C) 40 kmph  
 D) 15 kmph

74. சாலை விபத்துக்குப் பிறகு செய்ய வேண்டிய முதல் படி  
 A) அருகிலுள்ள காவல் நிலையத்தைப் புகாரளிக்கவும்  
 B) காயமடைந்த நபரை அருகிலுள்ள மருத்துவமனைக்கு கொண்டு செல்லங்கள்  
 C) காயமடைந்தவர்களை மருத்துவமனைக்கு மாற்றிய பின்னர் காவல் நிலையத்தில் புகாரளித்தல்  
 D) காவல் நிலையத்தில் புகார் அளித்த பின்னர் காயமடைந்தவர்களை மருத்துவமனைக்கு அழைத்துச் செல்லுங்கள்
75. பின்வருவனவற்றில், என்ஜின் எண்ணெயுடன் தொடர்புடைய சொல்லைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்  
 A) 145/70 R 12      B) 55/60 W      C) 20 :1      D) SAE 40
76. கனரக டிரக்கின் டயர்களுக்கான பிளை மதிப்பீடு (ply rating)  
 A) 2 முதல் 4      B) 12 முதல் 16  
 C) 5 முதல் 8      D) 3 முதல் 5
77. ஒரு வாகனத்தில், கிளட்ச் இங்கு அமைந்துள்ளது  
 A) இயந்திரம் மற்றும் கியர் பெட்டிக்கு இடையில்  
 B) கியர் பெட்டி மற்றும் புரோப்பல்லர் தண்டுக்கு இடையில்  
 C) ஆக்ஸில் புரோப்பல்லர் தண்டுக்கு ஆக்ஸில் இடையில்  
 D) தனிப்பட்ட (டிபரென்ஷியர்) மற்றும் ஆக்ஸில் இடையே
78. டயரின் காற்று அழுத்தம் உற்பத்தியாளரால் பரிந்துரைக்கப்பட்ட மட்டத் திற்கு கீழே பராமரிக்கப்படுமானால், இது ஏற்படக்கூடும்  
 A) ஒரு பக்கத்தில் டயர் தேய்மானம் அதிகரிக்கும்  
 B) டயரின் மையத்தில் தேய்மானம் அதிகரிக்கும்  
 C) இருபுறமும் டயர் தேய்மானம்  
 D) எல்லா திசைகளிலும் டயர் தேய்மானம்
79. ஆல்கஹால் போதை ஓட்டுநரை எவ்வாறு பாதிக்கிறது ?  
 A) சிந்திக்காமல் திடீர் முடிவெடுக்கும்  
 B) முடிவெடுப்பதில் தாமதமாகும்  
 C) விழித்திருக்க உதவுகிறது  
 D) இரவில் விழித்திருக்க உதவுகிறது மற்றும் விரைவான முடிவுகளை எடுக்க உதவுகிறது

80. சாலையில் கண்டிப்பாக பின்பற்ற வேண்டியவை  
 A) கட்டாய சாலை அடையாளங்கள் B) எச்சரிக்கை சாலை அறிகுறிகள்  
 C) தகவலறிந்த சாலை அறிகுறிகள் D) மேற்கூறிய எதுவும் இல்லை
81. பயணத் தாள் (Trip sheet) கட்டாயமாக இருக்க வேண்டிய வாகனம்  
 A) சுற்றுலா டாக்ஸி B) பொருட்கள் ஏற்றும் கேரேஜ்  
 C) ஸ்டேஜ் கேரேஜ் D) ஒப்பந்த கேரேஜ்
82. கார் பேட்டரி திரவ அளவை பராமரிக்க நிரப்பப்பட வேண்டிய திரவம்  
 A) தூய நீர் B) நீர்த்த சல்பூரிக் அமிலம்  
 C) மினரல் வாட்டர் D) டிஸ்டேல்டு வாட்டர்
83. இதனால் சாலை விபத்துக்கள் ஏற்படும்  
 A) சாலையில் அறிவியலற்ற கட்டுமானம்  
 B) பாதுகாப்பு சிக்கல்கள்  
 C) சாலை பாதுகாப்பு குறித்த விழிப்புணர்வு இல்லாதது  
 D) ஆய்வு/ சோதனை இல்லாதது
84. ஒரு வாகனத்தின் டயர் அழுத்தம் இங்கே காட்டப்படும்  
 A) முன் வலது கதவு  
 B) பின் வலது கதவு  
 C) டாஷ்போர்டு  
 D) பொன்னட்டின் உள்ளே
85. ஆபத்து எச்சரிக்கை ஒளி எப்போது பயன்படுத்தப்பட வேண்டும்  
 A) ஒரு வாகனம் நேராக இயக்கப்படும் போது  
 B) பார்க்கிங் செய்யும் போது  
 C) ஆபத்தான சூழ்நிலையில் பார்க்கிங் செய்யும் போது  
 D) மேலே உள்ள அனைத்தும்
86. நான்கு வரி சாலையில், கனரக வாகனங்கள் இப்படி இயக்கப்பட வேண்டும்  
 A) வலது பாதை வழியாக மட்டுமே  
 B) இடது பாதை வழியாக மட்டுமே  
 C) இடது பாதை வழியாக மற்றும் முந்தும் போது வலது பாதை வழியாக  
 D) மேற்கூறிய எதுவும் இல்லை
87. மலைப்பாங்கான சாலைகளில்  
 A) மலையிலிருந்து வரும் வாகனங்களுக்கு முன்னுரிமை  
 B) மலையில் ஏறும் வாகனங்களுக்கு முன்னுரிமை  
 C) கனரக வாகனங்களுக்கு முன்னுரிமை  
 D) சிறிய வாகனங்களுக்கு முன்னுரிமை

88. ஒரு சரக்கு வண்டியில், ஏற்றப்பட்ட பொருட்களை இங்கு மட்டுமே தள்ள அனுமதிக்கப்படுகின்றன  
 A) வலது பக்கம் B) உச்சத்திற்கு  
 C) பின்புறம் D) மேற்கூறிய எதுவும் இல்லை
89. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள வாகனங்களில் ரைட் ஆஃப் வே (முதலில் கடந்து போவதற்குகான அனுமதி) இல்லாத வாகனம்  
 A) சுற்றுக்குள் நுழைந்த முதல் வாகனம்  
 B) தீயணைப்பு வாகனம்  
 C) பக்க சாலைகளில் இருந்து நுழைந்த வாகனம்  
 D) பிரதான சாலையில் வாகனம்
90. Blind Spot என்பது  
 A) மோட்டார் காரின் முன் இடது மூலையில்  
 B) மோட்டார் காரின் இடது பின்புற கண்ணாடி வழியாகக் காணக்கூடிய பகுதி  
 C) மோட்டார் காரின் பின்புற கண்ணாடி வழியாக பார்க்க முடியாத பகுதி  
 D) மேற்கூறிய அனைத்தும்
91. வாகனம் ஓட்டும்போது எப்போதும் கிளட்சில் கால் வைத்தால்  
 A) கிளட்சில் சேதம் விளையும் B) வாகனத்தின் வேகம் குறையும்  
 C) எரிபொருள் வீணாகும் D) மேற்கூறிய அனைத்தும்
92. 'பைட்டிங் பாயிண்ட்' (Biting Point) என்பது பின்வரும் எந்த கட்டுப்பாட்டு அமைப்போடு தொடர்புடையது ?  
 A) கிளட்ச் B) பிரேக்  
 C) ஸ்டீயரிங் D) ஆக்ஸிலேட்டர்
93. குடிபோதையில் வாகனம் ஓட்டுவதற்கான தண்டனை  
 A) ஓராண்டு சிதை மற்றும் ரூ. 10,000 அபதாரம்  
 B) 6 மாத சிறைத்தண்டனையும் ரூ. 10,000 அபதாரமும்  
 C) 3 ஆண்டுகள் சிறைத்தண்டனை  
 D) ரூ. 1,00,000 அபதாரம் மட்டுமே
94. பொருட்கள் ஏற்றும் வண்டியில், அதிகபட்சமாக அனுமதிக்கப்படும் நபர்கள்  
 A) 5 நபர்கள்  
 B) பொருட்களை கொண்டு செல்ல தேவையான மக்கள்  
 C) பதிவு சான்றிதழில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நபர்களின் எண்ணிக்கை  
 D) 2 நபர்கள்

95. ஒரு வாகனத்தின் எஞ்சின் எண்ணெய் நிலையை எப்போது சரிபார்க்க வேண்டும் ?
- A) இயந்திரம் வெப்பமான நிலையில் இருக்கும்போது  
 B) இயந்திரம் குளிர்ந்த நிலையில் இருக்கும் போது  
 C) வாகனம் குறைந்தது 10 கிலோமீட்டர் தூரம் சென்ற பிறகு கொண்டு வந்து நின்று நேரம்  
 D) இயந்திரம் குறைந்த வேகத்தில் செயல்படும் போது
96. எந்த நிலையில் பவர் ஸ்டீயரிங் திரவ (Power steering fluid) அளவை சரிபார்க்க வேண்டும் ?
- A) இயந்திரம் அணைக்கப்படும் போது  
 B) இயந்திரம் வெப்பமான நிலையில் இருக்கும் போது  
 C) இயந்திரம் குறைந்த வேகத்தில் இயங்கும் போது  
 D) இயந்திரம் அதிவேகத்தில் வேலை செய்யும் போது
97. அவசரகால சூழ்நிலையில், (Emergency) பின்வரும் வாகனங்களில் எதற்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்படுகிறது ?
- A) மருத்துவ அவசர ஊர்தி  
 B) போலீஸ் வாகனம்  
 C) அவசரகால நிர்வாகத்திற்கு பயன்படுத்தப்படும் மாநில அரசின் வாகனம்  
 D) தீயணைப்பு சேவை வாகனம்
98. ஒரு சரக்கு வண்டியில் பொருட்களை ஏற்றும்போது, தரையிலிருந்து பொருட்களின் மேல் நிலை வரையிலான அதிகபட்ச உயரம் என்ன ?
- A) 3.8 மீட்டர்      B) 3.0 மீட்டர்      C) 5.5 மீட்டர்      D) 4.2 மீட்டர்
99. பின்னோக்கி ஓட்ட எப்போது அனுமதிக்கப்படுகிறது ?
- A) விரும்பிய இடத்தை அடைய  
 B) முன் வாகனத்தின் ஓட்டுநர் கோரினால்  
 C) திசையை மாற்ற  
 D) ஒரு வழி சாலைகள்
100. இந்த தவிர்க்க முடியாத சூழ்நிலையில், பதிவு செய்யப்படாத வாகனத்தைப் பயன்படுத்துவதை அனுமதிக்கப்படுகிறது
- A) அவசர காலங்களில், தீ அணைக்க  
 B) ஒரு தீவிர நோயாளியை மருத்துவமனைக்கு கொண்டு செல்ல  
 C) குடிநீரை கொண்டு செல்ல  
 D) காவல்துறை அதிகாரிகள் பயணம் செய்ய