

237/2023-T

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 30 minutes

1. 1857 இல் முதல் சுதந்திரப் போர் தொடங்கிய இடம் எது?  
(A) அவத் (B) கான்பூர்  
(C) மீரட் (D) ஃபைசாபாத்
2. இந்திய மறுமலர்ச்சியின் தந்தை என்று அறியப்படுபவர் யார்?  
(A) சுவாமி தயானந்த சரஸ்வதி (B) ராஜாராம் மோகன் ராய்  
(C) சுவாமி விவேகானந்தர் (D) ஜோதிராவ் புலே
3. கசிவு கோட்பாட்டைக் கண்டுபிடித்தவர் யார்?  
(A) ஃபிரோஸ் ஷா மேத்தா (B) பத்ருதீன் தியாப்ஜி  
(C) கோபால கிருஷ்ண கோகலே (D) தாதாபாய் நௌரோஜி
4. பின்வருவனவற்றுள் எது காந்திஜியின் கீழ் இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் தலைமையிலான வெகுஜன இயக்கங்களில் ஒன்றாக இருக்கவில்லை?  
(A) வெள்ளையனே வெளியேறு இயக்கம் (B) சம்பாரண் இயக்கம்  
(C) ஒத்துழையாமை இயக்கம் (D) உப்பு சத்தியாகிரகம்
5. இந்திய தேசியப் போராட்டத்தின் எந்தக் காலகட்டத்தில் “Lal, Pal, Bal கூட்டணி” இருந்தது?  
(A) மிதமான காலம்  
(B) தீவிரவாதக் காலம்  
(C) காந்தியக் காலம்  
(D) இவற்றில் எதுவும் இல்லை
6. சுதந்திரத்திற்குப் பிறகு இந்திய ஒன்றியத்தில் சேர மறுத்த சமஸ்தானங்கள் எவை?  
(A) ஜுனாகட் (B) பஞ்சாப்  
(C) ஹைதராபாத் (D) காஷ்மீர்
7. மாநில மறுசீரமைப்பு ஆணையத்தின் தலைவர் யார்?  
(A) ஃபஸல் அலி (B) எச். என். குன்ஸ்ரு  
(C) கே. எம். பணிக்கர் (D) இவை எதுவும் இல்லை

A

3

[P.T.O.]

8. தெலுங்கு பேசும் மக்களுக்காக ஆந்திர மாநிலத்தை உருவாக்கக் கோரி உண்ணாவிரதத்தில் உயிரிழந்த சுதந்திரப் போராட்ட வீரர் யார்?
- (A) சர்தார் வல்லபாய் படேல்  
(B) பொட்டி ஸ்ரீராமலு  
(C) அல்லூரி சீதாராம ராஜு  
(D) டி. பிரகாசம்
9. முதல் ஐந்தாண்டுத் திட்டத்தில் எந்தத் துறை வளர்ச்சிக்கு இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்டது?
- (A) தொழில்துறை மேம்பாடு  
(B) வறுமை ஒழிப்பு  
(C) உணவு தன்னிறைவு  
(D) விவசாயத்தை உள்ளடக்கிய வளர்ச்சி
10. இந்தியாவில் தயாரிக்கப்பட்ட எந்த விண்கலம் பூமியிலிருந்து மிகத் தொலைவில் உள்ளது?
- (A) மங்களயான் (B) ஆரியபட்டா  
(C) சந்திரயான் (D) பாஸ்கரா
11. எந்த அடிப்படை உரிமையை அம்பேத்கர், இந்திய அரசியலமைப்பின் இதயம் மற்றும் ஆன்மா என்று விவரித்தார்?
- (A) சுதந்திரத்திற்கான உரிமை  
(B) மத சுதந்திரத்திற்கான உரிமை  
(C) அரசியலமைப்பு தீர்வுகளுக்கான உரிமை  
(D) சமத்துவத்திற்கான உரிமை
12. ஆறு முதல் பதினான்கு வயது வரையிலான அனைத்துக் குழந்தைகளுக்கும் இலவச மற்றும் கட்டாயக் கல்வி வழங்குவது எந்த அடிப்படை உரிமை?
- (A) சமத்துவத்திற்கான உரிமை  
(B) சுதந்திரத்திற்கான உரிமை  
(C) மத சுதந்திரத்திற்கான உரிமை  
(D) அரசியலமைப்புச் சட்டத் திருத்தங்களுக்கான உரிமை
13. அரசியலமைப்பின் எந்தப் பகுதி அடிப்படை கடமைகளைப் பற்றி விவரிக்கிறது?
- (A) பகுதி III (B) பகுதி II  
(C) பகுதி IV (D) பகுதி IV A

14. அரசியலமைப்பால் கணக்கிடப்பட்ட அடிப்படை உரிமைகளின் எண்ணிக்கை என்ன?
- (A) 5 (B) 6  
(C) 7 (D) 2
15. வழிநடத்தல் கோட்பாடுகளில் சேர்க்கப்பட்டுள்ள காந்திய கோட்பாடு அல்லாதது :
- (A) கிராம பஞ்சாயத்து அமைப்பு  
(B) சீரான சிவில் சட்டம்  
(C) குடிசைத் தொழிலை ஊக்குவித்தல்  
(D) போதைப்பொருட்களைத் தடை செய்தல்
16. பின்வருவனவற்றுள் எந்த நாடு இந்தியாவுடன் கடல் எல்லையைப் பகிர்ந்து கொள்கிறது?
- (A) பாகிஸ்தான், சீனா  
(B) இலங்கை, மாலத்தீவு  
(C) நேபாளம், பூட்டான்  
(D) மியான்மர், ஆப்கானிஸ்தான்
17. இந்தியாவின் மிக உயரமான சிகரமான மவுண்ட் K<sub>2</sub> எந்த மலைத்தொடரில் உள்ளது?
- (A) காரகோரம் (B) லடாக்  
(C) ஜஸ்கர் (D) நாகா குன்றுகள்
18. இந்தியாவின் வெப்பமான இடமான ஜெய்சால்மிர் எந்த பாலைவனத்தில் அமைந்துள்ளது?
- (A) சஹாரா (B) தார்  
(C) அட்டகாமா (D) கலஹரி
19. இந்தியாவின் களஞ்சியம் என்று அழைக்கப்படும் பகுதி எது?
- (A) வடக்கு பெரிய சமவெளி  
(B) தீபகற்ப பீடபூமி  
(C) வடக்கு மலைப்பகுதி  
(D) கிழக்கு கடற்கரை சமவெளி
20. இந்தியாவின் தென்கோடி முனையாக கருதப்படும் பகுதி எது?
- (A) அகத்தி (B) பித்ரா  
(C) இந்திரா பாயிண்ட் (D) ரான் ஆஃப் கட்ச்

21. காயங்குளத்தில் உள்ள மின் நிலையம் எந்தப் பிரிவின் கீழ் வருகிறது?
- (i) அணு மின் நிலையம்  
(ii) நீர்மின் நிலையம்  
(iii) அனல் மின் நிலையம்  
(iv) சூரிய மின் நிலையம்
- (A) (i) மட்டும் (B) (iii) மட்டும்  
(C) (ii) மட்டும் (D) (iv) மட்டும்
22. கேரளா வழியாகச் செல்லும் தேசிய நீர்வழிப்பாதை எது?
- (i) தேசிய நீர்வழிப்பாதை 1  
(ii) தேசிய நீர்வழிப்பாதை 2  
(iii) தேசிய நீர்வழிப்பாதை 3  
(iv) இவற்றில் எதுவும் இல்லை
- (A) (i) மட்டும் (B) (ii) மட்டும்  
(C) (iii) மட்டும் (D) (iv) மட்டும்
23. கேரளாவின் மிகப்பெரிய கோட்டை எது?
- (i) பள்ளிப்புரம் கோட்டை  
(ii) பாலக்காடு கோட்டை  
(iii) பேக்கல் கோட்டை  
(iv) கண்ணூர் கோட்டை
- (A) (iv) மட்டும் (B) (ii) மட்டும்  
(C) (i) மட்டும் (D) (iii) மட்டும்
24. கேரளாவில் வன ஆராய்ச்சி நிறுவனம் எங்கு உள்ளது?
- (i) தேக்கடி  
(ii) எரவிகுளம்  
(iii) வயநாடு  
(iv) பீச்சி
- (A) (iv) மட்டும் (B) (iii) மட்டும்  
(C) (ii) மட்டும் (D) (i) மட்டும்

25. கேரளாவில் மிக அதிக வனப்பகுதி கொண்ட மாவட்டம் எது?

- (i) இடுக்கி
- (ii) வயநாடு
- (iii) பாலக்காடு
- (iv) மலப்புரம்

- (A) (ii) மட்டும் (B) (i) மட்டும்  
(C) (iv) மட்டும் (D) (iii) மட்டும்

26. பரம்பிக்குளம் புலிகள் காப்பகம் எந்த கிராம பஞ்சாயத்தில் அமைந்துள்ளது?

- (i) நென்மாரா
- (ii) கொல்லங்கோடு
- (iii) நெல்லியம்பதி
- (iv) முதலமட

- (A) (iv) மட்டும் (B) (iii) மட்டும்  
(C) (ii) மட்டும் (D) (i) மட்டும்

27. கேரளாவின் பதினாறாவது வனவிலங்கு சரணாலயம் எது?

- (i) இரவிக்குளம்
- (ii) பாம்பாடும் சோழா
- (iii) சைலண்ட் வேலி
- (iv) மலபார் வனவிலங்கு சரணாலயம்

- (A) (ii) மட்டும் (B) (iii) மட்டும்  
(C) (iv) மட்டும் (D) (i) மட்டும்

28. கேரளாவின் முதல் பறவைகள் சரணாலயம் எது?

- (i) சைலண்ட் வேலி
- (ii) பரம்பிக்குளம்
- (iii) தட்டேக்காடு
- (iv) குமரகம்

- (A) (iv) மட்டும் (B) (ii) மட்டும்  
(C) (iii) மட்டும் (D) (i) மட்டும்

29. கேரளாவின் மிகப்பெரிய தேசியப் பூங்கா எது?

- (i) ஆனைமுடிச்சோழா
- (ii) எரவிகுளம்
- (iii) மதிகெட்டான் சோழா
- (iv) சைலண்ட் வேலி

- (A) (iv) மட்டும் (B) (i) மட்டும்  
(C) (ii) மட்டும் (D) (iii) மட்டும்

30. 2023 ஆம் ஆண்டிற்க்கான சுவராஜ் விருதில் முதலிடம் பிடித்த கிராம பஞ்சாயத்து எது?

- (i) இளவல்லி
- (ii) முலந்துருத்தி
- (iii) மங்களபுரம்
- (iv) பெரும்படப்பு

- (A) (ii) மட்டும் (B) (iv) மட்டும்  
(C) (i) மட்டும் (D) (iii) மட்டும்

31. பின்வருவனவற்றில் வைக்கம் சத்தியாகிரகம் தொடர்பான அறிவிப்பு/அறிவிப்புகளைக் கண்டறியவும்

- (i) கோயில் நுழைவு மற்றும் வழிபாட்டிற்காக இருந்தன
- (ii) இயக்க சுதந்திரத்திற்காக இருந்தன
- (iii) மகாத்மா காந்தி ஆதரவளிக்க வந்தார்

- (A) (i) & (ii) (B) (ii) & (iii)  
(C) (i) & (iii) (D) (i) மட்டும்

32. பொய்யான அறிவிப்பு/அறிவிப்புகளைக் கண்டறியவும்

- (i) பய்யனூரில் கே. கேளப்பன் தலைமையில் உப்புச் சட்டம் மீறப்பட்டது
- (ii) கோழிக்கோட்டில் முகமது அப்துல் ரஹிமானின் தலைமையில் உப்புச்சட்டம் மீறப்பட்டது
- (iii) சங்குமுகத்தில் பி. கிருஷ்ண பிள்ளை தலைமையில் உப்புச் சட்டம் மீறப்பட்டது

- (A) (i) மட்டும் (B) (ii) மட்டும்  
(C) (iii) மட்டும் (D) (i) & (ii)

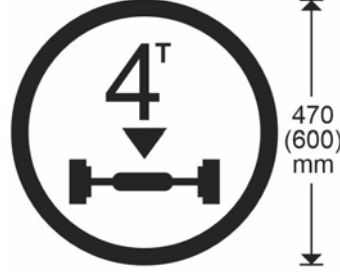
33. பின்வருவனவற்றுள் எது ஆடை அணிவதற்கான சுதந்திரத்திற்கான போராட்டமாக இருந்தது?
- (A) சானார் கிளர்ச்சி (B) தோல்விறகு போராட்டம்  
(C) மேய்ச்சல் புல்வெளி போராட்டம் (D) இவற்றில் எதுவுமில்லை
34. இந்திய தேசிய ராணுவத்துடன் தொடர்புடைய மலையாளப் பெண் யார்?
- (A) அக்கம்மா செரியன் (B) கௌமுதி ஆசிரியர்  
(C) கேப்டன் லட்சுமி (D) இவற்றில் எதுவும் இல்லை
35. ஸ்ரீ நாராயண குருவுடன் தொடர்பில்லாத அறிவிப்பு/அறிக்கைகளைக் கண்டறியவும்.
- (i) மனிதகுலம் மனித இனமாக அறிவிக்கப்பட்டது  
(ii) சிவன் அருவிப்புரத்தில் நிறுவப்பட்டார்  
(iii) சாது ஜன பரிபாலன சங்கம் நிறுவப்பட்டது
- (A) (i) மட்டும் (B) (ii) மட்டும்  
(C) (iii) மட்டும் (D) (i) மற்றும் (ii) மட்டும்
36. 2026 ஆம் ஆண்டில் ஆசிய விளையாட்டுப் போட்டிகளை எந்த நாடு நடத்தும் என்பதை பின்வருவனவற்றில் இருந்து அறிக.
- (A) சீனா (B) ஜப்பான்  
(C) இந்தியா (D) கத்தார்
37. பின்வருவனவற்றுள் எது சந்திரயான்-3 உடன் தொடர்புடையது/தொடர்பில்லாதது?
- (i) தும்பாவிலிருந்து ஏவப்பட்டது  
(ii) ஸ்ரீஹரிகோட்டாவிலிருந்து ஏவப்பட்டது  
(iii) சந்திரனின் தென் துருவத்தில் மென்மையான தரையிறக்கம்
- (A) (i) மட்டும் (B) (i) & (iii)  
(C) (ii) & (iii) (D) (iii) மட்டும்
38. பின்வருவனவற்றுள் 2023 ஆம் ஆண்டுக்கான வயலார் விருது யாருக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது?
- (A) வயலார் சரத் சந்திரவர்மா (B) பிரபாவர்மா  
(C) எம். டி. வாசுதேவன் நாயர் (D) ஸ்ரீகுமாரன் தம்பி
39. நவம்பர் 2023 இல் தேர்தல் நடக்க இருக்கும் மாநிலத்தைக் கண்டறியவும் :
- (A) தமிழ்நாடு (B) கர்நாடகா  
(C) தெலுங்கானா (D) இவற்றில் எதுவும் இல்லை

40. பின்வருவனவற்றில் இருந்து சரியான அறிவிப்பு/அறிவிப்புகளைக் கண்டறியவும்.
- (i) ஓடாசிட்டி என்பது கணினியில் ஒலியைப் பதிவு செய்யப் பயன்படுத்தப்படும் மென்பொருளாகும்
- (ii) ஓடாசிட்டி என்பது கணினியில் காட்சியைப் பதிவு செய்யப் பயன்படுத்தப்படும் மென்பொருளாகும்
- (iii) ஓடாசிட்டி என்பது கணினியில் படங்களை வரையப் பயன்படுத்தப்படும் மென்பொருளாகும்
- (A) (i) (B) (ii)
- (C) (iii) (D) (ii) மற்றும் (iii)
41. உடலின் வளர்ச்சிக்கு எந்த ஊட்டச்சத்து உதவுகிறது?
- (A) தானியங்கள் (B) புரதம்
- (C) கொழுப்பு (D) தாதுக்கள்
42. இரத்த உறைதலுக்கு எந்த வைட்டமின் உதவுகிறது?
- (A) வைட்டமின் A (B) வைட்டமின் D
- (C) வைட்டமின் K (D) வைட்டமின் E
43. எந்த நுண்ணுயிரியால் 'அதல்ட்ஸ் ஃபூட்' ஏற்படுகிறது?
- (A) பாக்டீரியா (B) பூஞ்சை
- (C) புரோட்டோசோவா (D) வைரஸ்
44. நீரிழிவு நோய் குறித்த விழிப்புணர்வுக்கு எந்த சின்னம் பயன்படுத்தப்படுகிறது?
- (A) சிவப்பு வட்டம் (B) நீல வட்டம்
- (C) பச்சை வட்டம் (D) மஞ்சள் வட்டம்
45. இரத்தத்தில் குளுக்கோஸ் அளவைக் கட்டுப்படுத்தும் இரண்டு ஹார்மோன்களில் ஒன்று குளுக்கோன் மற்றொன்று எது?
- (A) இன்சலின் (B) தைராக்சின்
- (C) மெலாடோனின் (D) பாராதார்மோன்
46. பின்வருவனவற்றுள் நுரையீரல் நோய் எது?
- (A) ஆதிரோஸ்கிளிரோசிஸ் (B) ஹெபடைடிஸ்
- (C) எம்பிஸிமா (D) ஹீமோபிலியா
47. நீரிழிவு நோய் என்றால் என்ன?
- (A) சிறுநீரில் அதிக அளவு சர்க்கரை இருப்பது
- (B) அதிகப்படியான சிறுநீர் கழித்தல்
- (C) சிறுநீர் கழிப்பதில் சிரமம்
- (D) சிறுநீர் மூலம் அதிகப்படியான நீர் இழப்பு



48. லெப்டோஸ்பைரா பாக்டீரியாவால் ஏற்படும் நோய் எது?  
 (A) எலிகாய்ச்சல் (B) டெங்கு  
 (C) மலேரியா (D) யானைக்கால் நோய்
49. பிசிஜி தடுப்பூசி எந்த நோயைத் தடுக்கிறது?  
 (A) தொழுநோய் (B) மூச்சுக்குழாய் அழற்சி  
 (C) சின்னம்மை (D) காசநோய்
50. எண்டோசல்பான் நோயால் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்காக மாநில அரசு செயல்படுத்திய திட்டம்?  
 (A) ஸ்னேகாசாந்த்வனம் (B) பிரத்தியாஷா  
 (C) ஆஸ்வாஸ கிரணம் (D) ஸ்னேகாபூர்வம்
51. போக்குவரத்து வாகனத்தை ஓட்டுவதற்கு உரிமம் பெறுவதற்கான குறைந்தபட்ச வயது வரம்பு :  
 (A) 18 வயது (B) 19 வயது  
 (C) 20 வயது (D) 25 வயது
52. ஸ்பார்க் பிளக்கைப் பயன்படுத்தாத எஞ்ஜின் :  
 (A) டீசல் இயந்திரம் (B) பெட்ரோல் இயந்திரம்  
 (C) சிஎன்ஜி இயந்திரம் (D) எல்பிஜி இயந்திரம்
53. பவர் ஸ்டீயரிங்கில் பயன்படுத்தப்படும் ஃப்ளூயிட் :  
 (A) ஆட்டோமெட்டிக் டிரான்ஸ்மிஷன் ஃப்ளூயிட்  
 (B) ஹைட்ராலிக் ஃப்ளூயிட்  
 (C) பிரேக் ஃப்ளூயிட்  
 (D) எஞ்ஜின் ஆயில்
54. பிஎஸ் 6 எஞ்ஜின்கள் பொருத்தப்பட்ட புதிய வாகனங்களுக்கு புகை சோதனைச் சான்றிதழ் தேவையா?  
 (A) ஆறு மாதங்களுக்குப் பிறகு தேவைப்படுகிறது  
 (B) ஒரு வருடத்திற்குப் பிறகு தேவைப்படுகிறது  
 (C) இரண்டு ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு தேவைப்படுகிறது  
 (D) தேவையில்லை
55. இருபத்து நான்கு வோல்ட் அமைப்பைப் பயன்படுத்தும் ஒரு வாகனத்தில் எத்தனை மின்கலன்கள் உள்ளன?  
 (A) நான்கு (B) மூன்று  
 (C) இரண்டு (D) ஒன்று

56. கீழே காட்டப்பட்டுள்ள சின்னம் :



- (A) எடை வரம்பு (B) உயர வரம்பு  
(C) சுமை வரம்பு (D) அகல வரம்பு

57. வாகனம் ஓட்டும் போது ஓட்டுநர் தனது இடது கையால் காட்டக்கூடிய சமிக்ஞை :

- (A) வாகனத்தை நிறுத்த (B) இடதுபுறம் திரும்ப  
(C) U-டர்ன் திரும்ப (D) இல்லை என்பதைக் குறிக்க

58. மோட்டார் வாகனச் சட்டத்தின் 185 ஆம் பிரிவின் கீழ் தண்டனைக்குரிய குற்றம் :

- (A) வாகனம் ஓட்டும்போது மொபைல் போன் பயன்படுத்துவது  
(B) வாகனத்தில் அதிக சுமை ஏற்றுவது  
(C) குடிபோதையில் வாகனம் ஓட்டுவது  
(D) இவற்றில் எதுவும் இல்லை

59. பள்ளி பேருந்துகளுக்கு அனுமதிக்கப்பட்ட அதிகபட்ச வேகம் :

- (A) 25 km / hr (B) 30 km / hr  
(C) 50 km / hr (D) 60 km / hr

60. ஒரு வாகனம் மற்றொரு வாகனத்தின் பின்னால் செல்லும் போது முன்னால் உள்ள வாகனத்திலிருந்து எவ்வளவு தூரத்தில் இருக்க வேண்டும்?

- (A) 5 மீட்டர் (B) 10 மீட்டர்  
(C) 15 மீட்டர் (D) பாதுகாப்பான தூரம்

61. கேரளாவில், ஒரு வாகனம் மற்றொரு வாகனத்தை கட்டி இழுத்துச்செல்லும் போது அனுமதிக்கப்பட்ட அதிகபட்ச வேக வரம்பு :

- (A) 15 km / hr (B) 20 km / hr  
(C) 24 km / hr (D) வரம்பு இல்லை

62. சி. ஆர். டி. ஐ. (CRDI) யின் முழு வடிவம் :

- (A) காமன் இரயில் டீசல் இன்செக்ஷன் (B) காமன் இரயில் டீசல் இக்னீசன்  
(C) காமன் இரயில் டைரக்டர் இன்செக்ஷன் (D) இவை எதுவுமில்லை

63. நான்கு ஸ்ட்ரோக் (4 stroke) எஞ்சின்களில், காற்று உட்கொள்ளும் ஸ்ட்ரோக் :
- (A) சக்ஷன் (B) கம்பர்ஷன்  
(C) பவர் (D) எக்ஸாஸ்ட்
64. ஒரு ஃபோர் ஸ்ட்ரோக் (4 stroke) எஞ்சினில், எந்த வால்வு பெரியது?
- (A) இன்லைட் வால்வு  
(B) எக்ஸாஸ்ட்  
(C) ரீடு வால்வு  
(D) அனைத்தும் சமமாக இருக்கும்
65. பின்வரும் எந்த வகையான வாகனங்களுக்கு மோட்டார் வாகனச் சட்டத்தின் கீழ் அனுமதி தேவையில்லை :
- (A) லாரி  
(B) பேருந்து  
(C) ஆட்டோ ரிக்ஷா  
(D) 3000 கிலோவுக்கு குறைவான GVW கொண்ட அனைத்து சரக்கு வாகனங்களும்
66. கீழே காட்டப்பட்டுள்ள குறியீடு என்ன :
- 
- (A) வாகனத்தின் லாக் இன்டிகேட்டர்  
(B) வாகனத்தின் ஸ்பீடு இன்டிகேட்டர்  
(C) எஞ்சினின் வெப்பநிலை இன்டிகேட்டர்  
(D) இவற்றில் எதுவும் இல்லை
67. பிரேக் ஃபேடு என்றால் :
- (A) ஒரு வகை பிரேக்கிங் சிஸ்டம்  
(B) பிரேக்கிங் சிஸ்டத்தில் பயன்படுத்தப்படும் சாதனம்  
(C) பிரேக்கிங் சிஸ்டத்தில் ஏற்படும் பிழை  
(D) பிரேக்கிங் ஃப்ரூயிட்

68. இன்டர்கூலர் இதன் ஒரு பகுதியாகும் :

- (A) ஏர் கண்டிஷனிங் சிஸ்டம்
- (B) கூலிங் சிஸ்டம்
- (C) எக்ஸாஸ்ட் சிஸ்டம்
- (D) எஞ்சின் ஏர் இன்டேக் சிஸ்டம்

69. எஞ்சின் ஆயில் அளவீட்டு கருவி :

- (A) லெவல் கேஜ்
- (B) பிரஷர் கேஜ்
- (C) டிப் ஸ்டிக்
- (D) டிரிப் ஸ்டிக்

70. கனரக வாகனம் என்றால் :

- (A) ஆறு சக்கரங்களுக்கு மேல் உள்ள வாகனம்
- (B) ஏர் பிரேக் கொண்ட வாகனம்
- (C) மேற்கூறிய அனைத்தும்
- (D) 12000 கிலோவுக்கு மேல் GVW கொண்ட வாகனங்கள்

71. கீழே காட்டப்பட்டுள்ள சின்னம் எதைக் குறிக்கிறது?



- (A) சீட் பெல்ட் எச்சரிக்கை
- (B) ஏர்பேக் எச்சரிக்கை
- (C) ஏசி எச்சரிக்கை
- (D) ஆம்புலன்ஸ் எச்சரிக்கை

72. நான்கு பக்க குறிகாட்டிகள் ஒரேநேரத்தில் பயன்படுத்தப்படுவது எப்போது?

- (A) முன்னோக்கி நகரும்போது
- (B) வாகனம் நிறுத்தும்போது
- (C) ஆபத்தின் அறிகுறியைக் காட்டும்போது
- (D) பின்னோக்கி நகரும்போது

73. போக்குவரத்து வாகனங்களை ஓட்டுவதற்கான பேட்ஜின் செல்லுபடியாகும் காலம் :

- (A) 1 வருடம்
- (B) 2 ஆண்டுகள்
- (C) 3 ஆண்டுகள்
- (D) 5 ஆண்டுகள்

74. இலகரக மோட்டார் வாகனம் என்றால் :
- (A) 3000 கிலோவுக்கும் குறைவான GVW கொண்ட வாகனங்கள்  
 (B) 7500 கிலோவுக்கும் குறைவான GVW கொண்ட வாகனங்கள்  
 (C) நான்கு சக்கர வாகனங்கள்  
 (D) ஆறு சக்கரம் வரையுள்ள வாகனங்கள்
75. 50 சிசி க்கு குறைவான வாகனங்களை ஓட்டுவதற்கான உரிமம் பெற குறைந்தபட்ச வயது வரம்பு :
- (A) உரிமம் தேவையில்லை (B) 16 வயது  
 (C) 17 வயது (D) 18 வயது
76. எந்த வகையான எஞ்சின்களில் Ad Blue பயன்படுத்தப்படுகிறது?
- (A) பெட்ரோல்  
 (B) சிஎன்ஜி  
 (C) டீசல்  
 (D) அனைத்து வகையான எஞ்சின்கள்
77. டீசல் எக்ஸாஸ்ட் ஃப்ளூயிட் எந்த நோக்கத்திற்காக பயன்படுத்தப்படுகிறது?
- (A) சத்தத்தைக் குறைக்க  
 (B) எஞ்சினை குளிர்விக்க  
 (C) வளிமண்டல மாசுபாட்டைக் குறைக்க  
 (D) மேலுள்ள 3 நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படுகிறது
78. மோட்டார் வாகனச் சட்டத்தின் பிரிவு 112 பரிந்துரைப்பது, வாகனங்களின் :
- (A) எடை வரம்பு (B) வயது வரம்பு  
 (C) உயர வரம்பு (D) வேக வரம்பு
79. மோட்டார் வாகனச் சட்டம் \_\_\_\_\_ பிரிவின் கீழ் இருசக்கர வாகன ஓட்டிகள் கட்டாயம் ஹெல்மெட் அணிய வேண்டும் என்று பரிந்துரைக்கிறது.
- (A) பிரிவு 9 (B) பிரிவு 118  
 (C) பிரிவு 128 (D) பிரிவு 146
80. வாகனங்களில் ரிடார்டர் எதற்காகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது?
- (A) வாகனத்தை குளிர்விக்க  
 (B) வாகனத்தின் வேகத்தைக் குறைக்க  
 (C) வாகனத்தின் மைலேஜை அதிகரிக்க  
 (D) கிளட்சுக்கு மாற்றாக

81. வாகனம் ஓடும் மொத்த தூரத்தைக் காட்டும் சாதனம் :
- (A) ஓடோ மீட்டர் (B) ஸ்பீடோ மீட்டர்  
(C) ட்ரிப் மீட்டர் (D) கிரிப்டோமீட்டர்
82. சுரங்கப்பாதையில் நுழைவதற்கு முன், ஒரு ஓட்டுநர் வாகனத்தை \_\_\_\_\_ கடந்து செல்ல வேண்டும்.
- (A) ஹெட்லைட் ஹை பீம் ON செய்து  
(B) அபாய விளக்குகளைப் பயன்படுத்தி  
(C) ஹெட்லைட் டீப் பீமை (ON) செய்து  
(D) எதுவும் செய்யாமல்
83. இழுத்துச் செல்ல அனுமதி இல்லாத வாகனம் :
- (A) இரு சக்கர வாகனம் (B) முச்சக்கர வாகனம்  
(C) டிராக்டர் (D) டிரெய்லர்
84. டிரைவரைத் தவிர டிராக்டரில் அனுமதிக்கப்பட்ட நபர்களின் எண்ணிக்கை :
- (A) ஒன்று  
(B) இரண்டு  
(C) RC புத்தகத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அளவு  
(D) அனுமதிக்கப்படவில்லை
85. ABS வார்னிங் லேம்ப், வாகனம் ஓடிக் கொண்டிருக்கும் போது எரிந்தால் :
- (A) வாகனம் உடனடியாக நிறுத்தப்பட வேண்டும்  
(B) வாகனம் தொடர்ந்து பயன்படுத்தப்படலாம்  
(C) வாகனம் பிரேக்குகளை இழக்கும்  
(D) வாகனம் தானாகவே நின்றுவிடும்
86. எஞ்ஜினில் டர்போசார்ஜர் ஏன் பயன்படுத்தப்படுகிறது?
- (A) எஞ்ஜினின் உள்ளே காற்றோட்டத்தை அதிகரிக்க  
(B) எஞ்ஜினை குளிர்விக்க  
(C) எஞ்ஜின் எரிபொருளை சரியாக செலுத்த  
(D) எஞ்ஜின் சீராக சுழல உதவும்
87. ஹீட்டர் பிளக் \_\_\_\_\_ ல் பயன்படுத்தப்படுகிறது.
- (A) பெட்ரோல் எஞ்ஜின்கள்  
(B) CNG எஞ்ஜின்கள்  
(C) டீசல் எஞ்ஜின்கள்  
(D) குளிர் பிரதேசங்களில் பயன்படுத்தப்படும் அனைத்து எஞ்ஜின்களும்

88. ECU (ஈசியூ) என்றால் என்ன?

- (A) எஞ்சின் மானிட்டர் யூனிட் (B) என்ஜின் கண்ட்ரோல் மோட்யூல்  
(C) எலக்ட்ரானிக் கண்ட்ரோல் யூனிட் (D) எஞ்சின் கரண்ட் யூனிட்

89. இருபத்தி நான்கு (24) வோல்ட் அமைப்பைப் பயன்படுத்தி காரின் ஹெட்லைட்டில் பயன்படுத்தக்கூடிய பல்பின் அதிகபட்ச மின்னழுத்தம் :

- (A) 12 வாட் (B) 24 வாட்  
(C) 75 வாட் (D) 65 வாட்

90. கார்களில் ஏசி கன்டன்ஸர் நிலை :

- (A) ரேடியேட்டருக்கு முன்னால் (B) ரேடியேட்டருக்குப் பின்னால்  
(C) டாஷ்போர்டின் கீழே (D) கார்களில் தேவையில்லை

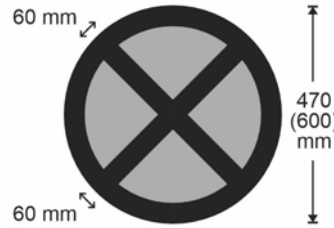
91. ஒரு டயரில், நீங்கள் 185/65 / R14 ஐக் காண்கிறீர்கள் இதில் 14 குறிப்பது :

- (A) டயர் அகலம் (B) டயர் உயரம்  
(C) ரிம்மின் சுற்றளவு (D) ரிம்மின் விட்டம்

92. டயர் அழுத்தத்தைக் குறிக்கும் PSI இன் முழு வடிவம் என்ன?

- (A) பவுண்ட்ஸ் பெர் ஸ்கொயர் இஞ்ச் (B) பாஸ்கல் பெர் ஸ்கொயர் இஞ்ச்  
(C) பிரஷ்சர் பெர் ஸ்கொயர் இஞ்ச் (D) பஞ் பெர் ஸ்கொயர் இஞ்ச்

93. கீழே காட்டப்பட்டுள்ள சின்னம் குறிப்பது :



- (A) நிறுத்த வேண்டாம் (B) முந்தி செல்ல வேண்டாம்  
(C) பார்க்கிங் செய்ய வேண்டாம் (D) போக்குவரத்து தடை

94. போக்குவரத்து வாகனத்திற்கான அனுமதியின் செல்லுபடி காலம் :

- (A) 1 வருடம் (B) 3 ஆண்டுகள்  
(C) 5 ஆண்டுகள் (D) 15 ஆண்டுகள்

95. ஒரு எஞ்சினில் எக்ஸாஸ்ட் வாயு மறுசுழற்சி ஏன் பயன்படுத்தப்படுகிறது?
- (A) வளிமண்டல மாசுபாட்டைக் குறைக்க  
 (B) ஒலி மாசுபாட்டை குறைக்க  
 (C) மைலேஜை அதிகரிக்க  
 (D) சக்தியை அதிகரிக்க
96. காற்றுப் பைகளில் காணப்படும் SRS என்றால் என்ன ?
- (A) சப்ளிமெண்டரி ரெஸ்ட்ரென்ட் சிஸ்டம்  
 (B) சீரியஸ் ரோடு ஸ்பீடு  
 (C) சப்ரோடு சிஸ்டம்  
 (D) சவுண்ட் ரோடு சர்வீஸ்
97. பைட்டிங் பாயிண்ட் என்ற சொல் குறிப்பது?
- (A) வாகன விபத்து  
 (B) இயக்கத்தில் உள்ள வாகனம் தொடர்பாக  
 (C) பார்க்கிங் தொடர்பாக  
 (D) கியர் பாக்ஸில் வரும் ஒரு பிரச்சினை
98. பி.எஸ்.4 எஞ்சினில் "பி.எஸ்" என்றால் என்ன?
- (A) பாரத் ஸ்டேஜ்  
 (B) பிரிட்டிஷ் ஸ்டேஜ்  
 (C) பாரத் ஸ்டான்டர்டு  
 (D) பாஸ்ட்ஜ் ஸ்டேஜ்
99. வாகனத்தில் எம்ஐல் (MIL) என்றால் என்ன?
- (A) மெயின் இன்டிகேட்டர் லேம்ப்  
 (B) மால் ஃபங்ஷன் இன்டிகேட்டர் லேம்ப்  
 (C) மூவிங் இன்னைர்ஷியா லேக்  
 (D) மோடியூல் இன்டிகேட்டர் லேம்ப்
100. அபாயகரமான பொருட்களின் உரிமத்தின் (HAZARDOUS GOODS LICENSE) செல்லுபடிக்காலம்?
- (A) ஒரு வருடம்  
 (B) இரண்டு ஆண்டுகள்  
 (C) மூன்று ஆண்டுகள்  
 (D) ஐந்து ஆண்டுகள்



**SPACE FOR ROUGH WORK**

**SPACE FOR ROUGH WORK**