

Duration: 45 Mins

Total Marks: 20

ID: ITISKILL7555D9

Student Name: _____

Roll No: _____

1. Usually eating is done on which part of the vehicle? | ಕಾರಿನ ಯಾವ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ತಿನ್ನಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- A) Chaises of the vehicle | ವಾಹನದ ಚೈಸ್
B) Fuel system | ಇಂಧನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
C) Engine section | ಇಂಜಿನ್ ಭಾಗದಲ್ಲಿ
D) Plastic body | ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ದೇಹ

2. Which meter indicates rpm of the engine? | ಎಂಜಿನ್‌ನ ಆರ್‌ಪಿಎಂ ಅನ್ನು ಯಾವ ಮೀಟರ್ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?

- A) Speedo Meter | ಸ್ಪೀಡೋಮೀಟರ್
B) Tacho Meter | ಟ್ಯಾಕೋಮೀಟರ್
C) Hydrometer | ಹೈಡ್ರೋಮೀಟರ್
D) Volt Meter | ವೋಲ್ಟಮೀಟರ್

3. When air bag opens? | ಏರ್ ಬ್ಯಾಗ್ ಯಾವಾಗ ತೆರೆಯುತ್ತದೆ?

- A) When vehicle is parked | ವಾಹನ ನಿಲ್ಲಿಸಿದಾಗ
B) When vehicle is stopped | ವಾಹನ ನಿಲ್ಲಿಸಿದಾಗ
C) While running the vehicle | ವಾಹನ ಚಲಾಯಿಸುವಾಗ
D) When vehicle is crashed | ವಾಹನ ಅಪಘಾತಕ್ಕೀಡಾದಾಗ

4. Which type of current is produced in engine magneto? | ಇಂಜಿನ್ ಮ್ಯಾಗ್ನೆಟೋದಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಪ್ರವಾಹವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- A) Alternating current | ಪರ್ಯಾಯ ಪ್ರವಾಹ
B) Direct current | ಏಕಮುಖ ವಿದ್ಯುತ್
C) Flow current | ಹರಿವು ಪ್ರಸ್ತುತ
D) Non flow current | ಹರಿಯದ ಪ್ರವಾಹ

5. What is gauge of wire measure? | ತಂತಿ ಅಳತೆಯ ಗೇಜ್ ಎಂದರೇನು?

- A) Length | ಉದ್ದ
B) Width | ಅಗಲ
C) Area | ಪ್ರದೇಶ
D) thickness | ದಪ್ಪ

6. Which devices is a rectifier converter? | ಯಾವ ಸಾಧನಗಳು ರಿಕ್ಟಿಫೈಯಿಂಗ್ ಆಗಿ ಪರಿವರ್ತಕವಾಗಿದೆ?

- A) AC to DC
B) DC to AC
C) AC to AC
D) DC to DC

7. Which device is used to measure the difference between two points of electric circuit? | ವಿದ್ಯುತ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ನ ಎರಡು ಬಿಂದುಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಅಳೆಯಲು ಯಾವ ಸಾಧನವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- A) Hydrometer | ಹೈಡ್ರೋಮೀಟರ್
B) Speedometer | ಸ್ಪೀಡೋಮೀಟರ್
C) Voltmeter | ವೋಲ್ಟಮೀಟರ್
D) Tacometer | ಟ್ಯಾಕೋಮೀಟರ್

8. What is the aim of 5-S? | 5-S ನ ಗುರಿ ಏನು?

- A) The work proper managements | ಕೆಲಸ ಸರಿಯಾದ ನಿರ್ವಹಣೆ
B) The work position managements | ಕೆಲಸದ ಸ್ಥಾನ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು
C) The work property managements | ಕೆಲಸದ ಆಸ್ತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ
D) The work place managements | ಕೆಲಸದ ಸ್ಥಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು

9. What is electric circuits R represent? | ವಿದ್ಯುತ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್‌ನ R ಏನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ?

- A) Remould s Number | ರೆಮೋಲ್ಡ್ ಸಂಖ್ಯೆ
B) Resistor | ರೆಸಿಸ್ಟರ್
C) Relay | ರಿಲೇ
D) Resistivity | ಪ್ರತಿರೋಧಕತೆ

10. Simplified conventional pictorial representation of an electrical circuit. | ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್‌ನ ಸರಳೀಕೃತ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಚಿತ್ರಾತ್ಮಕ ಪ್ರತಿನಿಧ್ಯ.

- A) Circuit diagram | ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ ರೇಖಾಚಿತ್ರ
B) Switching diagram | ಸ್ವಿಚಿಂಗ್ ರೇಖಾಚಿತ್ರ
C) Wiring diagram | ವೈರಿಂಗ್ ರೇಖಾಚಿತ್ರ
D) Layout diagram | ಲೇಔಟ್ ರೇಖಾಚಿತ್ರ

11. What is the most common Safety device in electric circuit? | ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಸಾಮಾನ್ಯವಾದ ಸುರಕ್ಷತಾ ಸಾಧನ ಯಾವುದು?

- A) Resistor | ರೆಸಿಸ್ಟರ್
B) Capacitor | ಕೆಪಾಸಿಟರ್
C) Wire | ತಂತಿ
D) Fuse | ಫ್ಯೂಸ್

12. Identify for wood is the best example? | ಮರವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಉತ್ತಮ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.

- A) Resistor | ರೆಸಿಸ್ಟರ್
B) Semiconductor | ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್
C) Conductor | ಕಂಡಕ್ಟರ್
D) Non conductor | ನಾನ್ ಕಂಡಕ್ಟರ್

13. What Voltage is the difference in charge point? | ಚಾರ್ಜ್ ಪಾಯಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಯಾವ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದೆ?

- A) One point | ಒಂದು ಪಾಯಿಂಟ್
B) Two point | ಎರಡು ಪಾಯಿಂಟ್
C) Four point | ನಾಲ್ಕು ಪಾಯಿಂಟ್
D) Three point | ಮೂರು ಪಾಯಿಂಟ್

14. Which device has the ability to store electrical charge? | ಯಾವ ಸಾಧನವು ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾರ್ಜ್ ಅನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?

- A) Capacitor | ಕೆಪಾಸಿಟರ್
B) Insulator | ಇನ್ಸುಲೇಟರ್
C) Resistor | ರೆಸಿಸ್ಟರ್
D) Conductor | ಕಂಡಕ್ಟರ್

15. What is the working principle of DC motor? | ಡಿಸಿ ಮೋಟರ್‌ನ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ತತ್ವವೇನು?

- A) Maxwell's second law | ಮ್ಯಾಕ್ಸ್‌ವೆಲ್ ಎರಡನೇ ನಿಯಮ
B) Newton's law | ನ್ಯೂಟನ್ ನಿಯಮ
C) Fleming's right hand rule | ಫ್ಲೆಮಿಂಗ್ ಅವರ ಬಲಗೈ ನಿಯಮ
D) Fleming's left hand rule | ಫ್ಲೆಮಿಂಗ್ ಅವರ ಎಡಗೈ ನಿಯಮ

16. What is the full form of EBCM ? | ಇಬಿಸಿಎಂ ನ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಯಾವುದು?

- A) Electronic Brake Control Module
B) Electric Brake Cooler Module

C) Electronic Branch Control Module
D) Electric Branch Control Module

17. What is the full form of DBC ? | ಡಿಬಿಸಿ ಯ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಯಾವುದು?

- A) Direct Below Cable
B) Diverted Bilateral Cable
C) Direct Buried Cable
D) Direct Bright Cable

18. What is full form of DC? | ಡಿಸಿ ಯ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಏನು?

- A) Diverted Current
B) Delta Current
C) Direct Current
D) Delivery Current

19. What is the full form of SPST? | ಎಸ್‌ಪಿಎಸ್‌ಟಿ ಯ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಯಾವುದು?

- A) Single Pole Super Test
B) Super Pole Super Test
C) Single Pole Super Throw
D) Single Pole Single Throw

20. Which circuit related to the lighting is known as? | ಬೆಳಕಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯಾವ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ ಅನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

- A) Primary circuits | ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್‌ಗಳು
B) Ignition circuits | ದಹನ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್‌ಗಳು
C) Secondary circuits | ಸೆಕೆಂಡರಿ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್‌ಗಳು
D) Lighting circuits | ಲೈಟಿಂಗ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್‌ಗಳು