

ITI Quiz - 13-May-2026

10:24 AM

Q. ID: ITISKILL3725AB

May 2026

Government iti madikeri

Question Paper

Duration: 30 Mins

Total Marks: 10

ID: ITISKILL3725AB

Student Name: _____

Roll No: _____

1. What is SOE? | SOE ಯ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಏನು?

- A) Start of Energy
B) Stage of Energy
C) Store of Energy
D) State of Energy

A) State of Hot

B) State of Health

C) State of Heat

D) Start of Health

2. What is the full form SOC? | ಪೂರ್ಣ ರೂಪ SOC ಎಂದರೇನು?

- A) State of Change
B) Start of Charge
C) Switch off Charge
D) State of Charge

7. What is the full form of SOP? | SOP ಯ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಏನು?

A) State of Power

B) Stop of Power

C) Stage of Power

D) Start of Power

3. What is the charge cycle of the lithium ion battery? | ಲಿಥಿಯಂ ಐಯಾನ್ ಬ್ಯಾಟರಿಯ ಚಾರ್ಜ್ ಸೈಕಲ್ ಎಷ್ಟು?

- A) 200 to 300
B) 100 to 200
C) 200 to 400
D) 300 to 500

A) Central Pollution Control Board

B) Control Pollution Contact Batch

C) Central Power Control Board

D) Contact Pollution Cover Batch

4. Which estimation plays a very important role in battery management system? | ಬ್ಯಾಟರಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಅಂದಾಜು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ?

- A) State of Health | ಆರೋಗ್ಯ ಸ್ಥಿತಿ
B) State of Power | ಅಧಿಕಾರದ ರಾಜ್ಯ
C) State of Energy | ಶಕ್ತಿಯ ಸ್ಥಿತಿ
D) State of Charge | ಚಾರ್ಜ್ ರಾಜ್ಯ

9. What is the definition of □ state of charge□ ? ಸ್ಟೇಟ್ ಆಫ್ ಚಾರ್ಜ್ □ ನ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಏನು?

A) It is the level of charge of an electric battery | ಇದು ವಿದ್ಯುತ್ ಬ್ಯಾಟರಿಯ ಚಾರ್ಜ್ ಮಟ್ಟವಾಗಿದೆ

B) It is the level of temperature of an electric battery | ಇದು ವಿದ್ಯುತ್ ಬ್ಯಾಟರಿಯ ತಾಪಮಾನದ ಮಟ್ಟವಾಗಿದೆ

C) It is the level of pressure of an electric battery | ಇದು ವಿದ್ಯುತ್ ಬ್ಯಾಟರಿಯ ಒತ್ತಡದ ಮಟ್ಟವಾಗಿದೆ

D) It is the level of acid of an electric battery | ಇದು ವಿದ್ಯುತ್ ಬ್ಯಾಟರಿಯ ಆಮ್ಲದ ಮಟ್ಟವಾಗಿದೆ

5. Where should batteries not be placed? | ಬ್ಯಾಟರಿಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಇಡಬಾರದು?

- A) Direct sunlight | ನೇರ ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕು
B) Dry area | ಒಣ ಪ್ರದೇಶ
C) Clean area | ಸ್ವಚ್ಛ ಪ್ರದೇಶ
D) Normal temperature | ಸಾಮಾನ್ಯ ತಾಪಮಾನ

10. Which battery having higher power density? | ಹೆಚ್ಚಿನ ಶಕ್ತಿಯ ಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಬ್ಯಾಟರಿ ಯಾವುದು?

A) Lead acid battery | ಲೀಡ್ ಆಸಿಡ್ ಬ್ಯಾಟರಿ

B) Nickel cadmium battery | ನಿಕೆಲ್ ಕ್ಯಾಡ್ಮಿಯಂ ಬ್ಯಾಟರಿ

C) Lithium ion battery | ಲಿಥಿಯಂ ಐಯಾನ್ ಬ್ಯಾಟರಿ

D) Nickel cobalt battery | ನಿಕೆಲ್ ಕೋಬಾಲ್ಟ್ ಬ್ಯಾಟರಿ

6. What is SOH? | SOH ನ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಯಾವುದು?