

Student: Vishal Kumar.
Score: 4/25 (16.00%)

Code: 7089

1. What is the name of the tool as shown in the figure? | ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರೇನು?



- A) Nose pliers | ನೋಸ್ ಇಕ್ವಿಲ್
B) Crimping tool | ಅಪರಾಧ ಸಾಧನ (Incorrect)
C) Combination pliers | ಕಾಂಬಿನೇಷನ್ ತಂತಿಗಳು
D) Diagonal cutting pliers | ಕರ್ಣೀಯ ಕತ್ತರಿಸುವುದು ತಂತಿಗಳು

2. Which is the golden hour for the victim injured on head with risk of dying? | ಸಾಯುವ ಅಪಾಯದೊಂದಿಗೆ ತಲೆಯ ಮೇಲೆ ಗಾಯಗೊಂಡ ಬಲಿಷ್ಠಕ್ಕೆ ಯಾವ ಸುವರ್ಣ ಗಂಟೆಯಾಗಿದೆ?

- A) First 15 minutes (Incorrect)
B) First 30 minutes
C) First 45 minutes
D) First 60 minutes

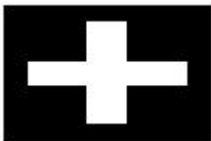
3. Which pliers is used for making the wire hooks and loops? | ವೈರ್ ಹೂಕುಗಳು ಮತ್ತು ಲೂಪ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಯಾವ ಪ್ಲಿಯರ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- A) Flat nose pliers | ಫ್ಲಾಟ್ ನೋಸ್ ಪ್ಲಿಯರ್
B) Long nose pliers | ಲಾಂಗ್ ನೋಸ್ ಪ್ಲಿಯರ್ (Incorrect)
C) Round nose pliers | ರೌಂಡ್ ನೋಸ್ ಪ್ಲಿಯರ್
D) Diagonal cutting pliers | ಡಯಾಗ್ನಲ್ ಕಟಿಂಗ್ ಪ್ಲಿಯರ್

4. Which Personal Protective Equipment (PPE) is used for the protection from fumes? | ಹೊಗೆಯಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು ಯಾವ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸುರಕ್ಷಾ ಸಲಕರಣೆ (PPE) ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- A) Apron | ಅಪ್ರಾನ್ (Incorrect) B) Goggles | ಕನ್ನಡಕಗಳು
C) Ear muff | ಇಯರ್ ಮಫ್ D) Respirator | ರೆಸ್ಪಿರೇಟರ್

5. What is the name of the safety sign as shown in the figure? | ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಸುರಕ್ಷತಾ ಚಿಹ್ನೆಯ ಹೆಸರೇನು?



- A) Warning sign | ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಸಂಕೇತ (Incorrect) B) Mandatory sign | ಕಡ್ಡಾಯ ಚಿಹ್ನೆ
C) Prohibition sign | ನಿಷೇಧ ಚಿಹ್ನೆ D) Information sign | ಮಾಹಿತಿ ಚಿಹ್ನೆ

6. Which type of occupational health hazard is cause for infection due to bacteria? | ಯಾವ ರೀತಿಯ ಔದ್ಯೋಗಿಕ ಆರೋಗ್ಯದ ಅಪಾಯವು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಸೋಂಕಿನಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ?

- A) Electrical hazard | ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಾಯ (Incorrect) B) Biological hazard | ಜೈವಿಕ ಅಪಾಯ
C) Physiological hazard | ದೈಹಿಕ ಅಪಾಯ D) Psychological hazard | ಮಾನಸಿಕ ಅಪಾಯ

7. Which step of the 5s-concept refers "Standardization"? | 5s ನೆ-ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯ ಯಾವ ಹಂತವು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?

- A) Step - 1 B) Step - 2
C) Step - 3 D) Step - 4 (Correct)

8. Which is the correct sequence of operation to be performed while using the fire extinguisher? | ಅಗ್ನಿಶಾಮಕವನ್ನು ಬಳಸುವಾಗ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಸರಿಯಾದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಅನುಕ್ರಮ ಯಾವುದು?

- A) Pull, Aim, Squeeze, Sweep | ಪುಲ್, ಏಮ್, ಸ್ವೀಜ್, ಸ್ವೀಪ್
B) Pull, Aim, Sweep, Squeeze | ಪುಲ್, ಏಮ್, ಸ್ವೀಪ್, ಸ್ವೀಪ್
C) Push, Arrange, Squeeze, Sweep | ಪುಷ್, ಆರೇಂಜ್, ಸ್ವೀಜ್, ಸ್ವೀಪ್
D) Push, Arrange, Sweep, Sequence | ಪುಷ್, ಆರೇಂಜ್, ಸ್ವೀಪ್, ಸೀಕ್ವೆನ್ಸ್

9. Which type of fire extinguisher is used for fire on electrical equipment? | ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಂಕಿಗೆ ಯಾವ ವಿಧದ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

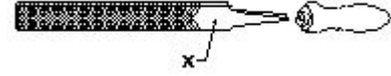
- A) Halon type | ಹ್ಯಾಲಾನ್ ಟೈಪ್
B) Foam type | ಫೋಮ್ ಪ್ರಕಾರ
C) Gas cartridge water type | ಗ್ಯಾಸ್ ಕಾರ್ಟ್ರಿಡ್ಜ್ ನೀರಿನ ವಿಧ
D) Stored pressure water type | ಶೇಖರಿಸಲಾದ ಒತ್ತಡದ ನೀರಿನ ಪ್ರಕಾರ (Incorrect)

10. What is the name of the file as shown in the figure? | ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಫೈಲಿನ ಹೆಸರೇನು?

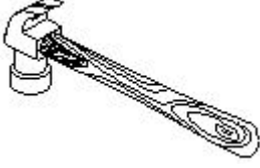


- A) Rasp cut file | ರಾಸ್ಪ್ ಕಟ್ ಫೈಲ್
B) Single cut file | ಒಂದೇ ಕಟ್ ಫೈಲ್

C) Double cut file | ಡಬಲ್ ಕಟ್ D) Curved cut file | ಬಾಗಿದ
ಫೈಲ್ ಕಟ್ ಫೈಲ್ (Incorrect)



11. What is the name of the hammer as shown in the figure? |
ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಸುತ್ತಿಗೆಯ ಹೆಸರೇನು?

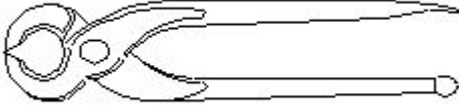


- A) Claw hammer | ಕ್ಲಾಸುತ್ತಿಗೆ B) Ball pein hammer | ಬಾಲ್
ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
C) Cross pein hammer | ಕ್ರಾಸ್ ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ (Incorrect) D) Straight pein hammer |
ಸ್ಟ್ರೈಟ್ ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ

12. Which disposal method of waste save lot of energy? |
ತ್ಯಾಜ್ಯದ ವಿಲೇವಾರಿ ವಿಧಾನವು ಬಹಳಷ್ಟು ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಉಳಿಸುತ್ತದೆ?

- A) Land fill | ಜಮೀನು ಭರ್ತಿ B) Recycling | ಮರುಬಳಕೆ
C) Incineration | ಭಸ್ಮೀಕರಣ D) Composting | ಸಂಯೋಜನೆ
(Incorrect)

13. What is the name of the tool as shown in the figure? |
ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಸಾಧನದ ಹೆಸರೇನು?



- A) Wire stripper | ಬಿಸಿ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು
ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವುದು (Incorrect) B) Side cutter | ತಂತಿಗಳನ್ನು
ಕಡಿಯುವುದು ಮತ್ತು
ತಿರುಗಿಸುವುದು
C) Pincer | ತಂತಿಗಳನ್ನು
ಕತ್ತರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ತಿರುಗಿಸುವುದು
ಮರದಿಂದ ಉಗುರುಗಳನ್ನು
ತೆಗೆಯುವುದು D) Gimlet | ಬೋಲ್ ಮತ್ತು
ಬೀಜಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಬಿಡಿಯಾಗಿ
ಬಿಗಿಗೊಳಿಸುವುದು

14. What immediate action should be taken to rescue the
victim, if he is still in contact with the electrical power supply?
| ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕದಲ್ಲಿದ್ದರೆ, ಬಲಿಯಾದವರನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು
ತಕ್ಷಣವೇ ಯಾವ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು?

- A) Pull or push him from the
contact by hand | ಕೈಯಿಂದ
ಸಂಪರ್ಕದಿಂದ ಅವನನ್ನು ಎಳೆಯಿರಿ
ಅಥವಾ ತಳ್ಳಿರಿ B) Inform your authority
about this electric shock |
ದೂರ ಇಡಿ
C) Call someone for helping
to remove him from contact |
ಸಂಪರ್ಕದಿಂದ ಅವರನ್ನು
ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಸಹಾಯಕ್ಕಾಗಿ
ಯಾರನ್ನಾದರೂ ಕರೆ ಮಾಡಿ
(Incorrect) D) Break the contact by
switching OFF the power
supply | ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು
ಅನ್ನು ಆಫ್ ಮಾಡುವುದರ ಮೂಲಕ
ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಮುರಿಯಿರಿ

15. What is the name of the part marked 'X' as shown in the
figure? | ಫೈಲ್ X ಒಂದು ಗುರುತಿಸಲಾದ ಭಾಗವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

- A) Edge | ಎಡ್ಜ್ (Incorrect) B) Heel | ಹೀಲ್
C) Tang | ಟ್ಯಾಂಗ್ D) Point | ಪಾಯಿಂಟ್

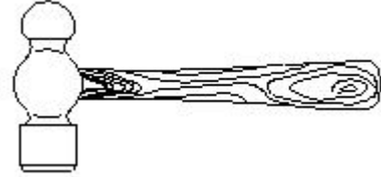
16. What is the use of the pincer? | ಪಿನ್ಕರ್ ಬಳಕೆ ಏನು?

- A) Twisting the flexible wires | ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುವ ತಂತಿಗಳನ್ನು
ತಿರುಗಿಸುವುದು (Incorrect) B) Cutting larger diameter of
wires | ದೊಡ್ಡ ವ್ಯಾಸದ ತಂತಿಗಳನ್ನು
ಕತ್ತರಿಸುವುದು
C) Extracting the pin nails
from the wood | ಮರದಿಂದ
ಪಿನ್ ಉಗುರುಗಳನ್ನು
ಹೊರತೆಗೆಯುವಿಕೆ D) Holding small objects,
where finger cannot reach |
ಬೆರಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ
ಸಣ್ಣ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಿ

17. What is starving in extinguishing of fire? | ಬೆಂಕಿಯನ್ನು
ಆವರಿಸುವಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಭಿಮಂದ ಏನು ಇದೆ?

- A) Adding fuel to the fire |
ಬೆಂಕಿಗೆ ಇಂಧನವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು
(Incorrect) B) Using water to cool the
fire | ಬೆಂಕಿಯನ್ನು ತಣ್ಣಗಾಗಲು
ನೀರನ್ನು ಬಳಸಿ
C) Removing fuel element
from the fire | ಬೆಂಕಿಯಿಂದ
ಇಂಧನ ಅಂಶವನ್ನು
ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ D) Preventing oxygen supply
to the fire | ಬೆಂಕಿಗೆ ಆಮ್ಲಜನಕದ
ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು

18. What is the name of the tool as shown in the figure? |
ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರೇನು?



- A) Claw hammer | ಕ್ಲಾಸುತ್ತಿಗೆ B) Tack hammer | ಟ್ಯಾಕ್ಸ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
C) Cross pein hammer | ಕ್ರಾಸ್ ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ (Incorrect) D) Ball pein hammer | ಬಾಲ್
ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ

19. What is smothering in extinguishing of fire? | ಬೆಂಕಿಯನ್ನು
ಕಡಿಯುವಲ್ಲಿ ಏನಾಗುತ್ತಿದೆ?

- A) Adding the fuel element
to the fire | ಇಂಧನ ಅಂಶವನ್ನು
ಬೆಂಕಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸುವುದು B) Removing the fuel
element from the fire |
ಬೆಂಕಿಯಿಂದ ಇಂಧನ ಅಂಶವನ್ನು
ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ
C) Using of water to lower
the temperature |
ತಾಪಮಾನವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು
ನೀರಿನ ಬಳಕೆ (Incorrect) D) Isolating the fire from
the supply of oxygen |
ಆಮ್ಲಜನಕದ ಪೂರೈಕೆಯಿಂದ
ಬೆಂಕಿಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವುದು

20. Which criteria must be satisfied for the quality of PPE s? |
PPE ಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಬೇಕು?

A) It should with stand the hazards | ಇದು ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ತಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು

B) It cannot be used for long period | ಇದನ್ನು ದೀರ್ಘಕಾಲದವರೆಗೆ ಬಳಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ

C) Made by non standard material | ಪ್ರಮಾಣಿತವಲ್ಲದ ವಸ್ತುಗಳಿಂದ ತಯಾರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ (Incorrect)

D) Low cost | ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚ

21. Which condition of the victim is referred as COMA stage? | ಬಲಿಯಾದ ಯಾವ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಕಾಮಾ ಹಂತ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

A) Unconscious but can respond to calls | ಅಜ್ಞಾತ ಆದರೆ ಕರೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಬಹುದು

B) Conscious but cannot respond to calls | ಜಾಗೃತ ಆದರೆ ಕರೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ

C) Breathing and respond to calls | ಉಸಿರಾಟ ಮತ್ತು ಕರೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿ

D) Lie totally senseless and do not respond to calls | ಸುಳ್ಳು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಮೂರ್ಖತನವಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಕರೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಬೇಡಿ (Correct)

22. Which file is used for sharpening the blunt teeth of a tenon saw? | ಒಂದು ಹತ್ತಿಯ ಮೊಂಡಾದ ಹಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಹರಿತಗೊಳಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಯಾವ ಫೈಲ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

A) Square file | ಸ್ಕ್ವೇರ್ ಫೈಲ್

B) Round file | ರೌಂಡ್ ಫೈಲ್

C) Triangular file | ತ್ರಿಕೋನ ಕಡತ (Correct)

D) Half round file | ಹಾಫ್ ಸುತ್ತಿನ ಫೈಲ್

23. Which is the waste disposal method that produces the heat? | ಶಾಖವನ್ನು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮಾಡುವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ವಿಧಾನ ಯಾವುದು?

A) Landfill | ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಫಿಲ್

B) Composting | ಮಿಶ್ರಗೊಬ್ಬರ (Incorrect)

C) Incineration | ಭಸ್ಮೀಕರಣ

D) Waste compaction | ತ್ಯಾಜ್ಯ ಸಂಕೋಚನ

24. Which is the physical hazard? | ದೈಹಿಕ ಅಪಾಯ ಯಾವುದು?

A) Smoking | ಧೂಮಪಾನ

B) Vibration | ಕಂಪನ

C) Corrosive | ನಾಶಕಾರಿ

D) Bacteria | ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ (Incorrect)

25. What is the back ground colour of the warning signs in the safety sign category? | ಸುರಕ್ಷತಾ ಚಿಹ್ನೆಯ ವರ್ಗದಲ್ಲಿರುವ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಚಿಹ್ನೆಗಳ ಹಿಂದಿನ ನೆಲದ ಬಣ್ಣ ಯಾವುದು?

A) Blue | ನೀಲಿ

B) White | ಬಿಳಿ

C) Yellow | ಹಳದಿ (Correct)

D) Green | ಹಸಿರು