

Q1
The primary function of the Incident Command Post (ICP) is to store equipment.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 1
घटना कमान पोस्ट (आईसीपी) का प्राथमिक कार्य उपकरण संग्रहीत करना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q2
There is only one Incident Command Post for each incident.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 2
प्रत्येक घटना के लिए केवल एक घटना कमान पोस्ट है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q3
According to NFPA guidelines, a CSSR squad can have up to eight members.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 3
एनएफपीए दिशानिर्देशों के अनुसार सीएसएसआर दस्ते में आठ सदस्य तक हो सकते हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q4
The Squad Leader oversees the work of a CSSR squad.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 4
सीएसएसआर दस्ते के काम की देखरेख दस्ते का नेता करता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q5
The logistics position in a CSSR squad is responsible for leading the squad.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 5
सीएसएसआर दस्ते में लॉजिस्टिक्स पद दस्ते का नेतृत्व करने के लिए जिम्मेदार है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q6
The first phase of a CSSR operation is Preparation.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 6
सीएसएसआर ऑपरेशन का पहला चरण तैयारी है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q7

Securing the scene in a CSSR operation ensures safety for rescuers and victims.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q8

The Operations Phase of a CSSR operation has five stages.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q9

The term "span of control" refers to the number of individuals a supervisor can manage.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q10

The final phase of a CSSR operation is Demobilisation.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q11

All section chiefs work out of the Incident Command Post.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q12

The optimal number of resources a supervisor should manage in the IRS is five.

प्रश्न 7

सीएसएसआर ऑपरेशन में घटनास्थल को सुरक्षित करना बचावकर्मियों और पीड़ितों की सुरक्षा सुनिश्चित करता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 8

सीएसएसआर ऑपरेशन के संचालन चरण में पांच चरण होते हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 9

"नियंत्रण की सीमा" शब्द का अर्थ एक पर्यवेक्षक द्वारा प्रबंधित किए जा सकने वाले व्यक्तियों की संख्या है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 10

सीएसएसआर ऑपरेशन का अंतिम चरण वियोजन है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 11

सभी अनुभाग प्रमुख घटना कमान पोस्ट से काम करते हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 12

आईआरएस में एक पर्यवेक्षक को प्रबंधित करने चाहिए संसाधनों की इष्टतम संख्या पांच है।

- a) True
b) False

Correct Answer: A

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q13

One task of rescuers in a CSSR squad is to use tools and equipment safely.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 13

सीएसएसआर दस्ते में बचावकर्मियों का एक कार्य औजारों और उपकरणों का सुरक्षित उपयोग करना है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q14

Transportation for the CSSR team is arranged during the Preparation phase.

- a) True
b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 14

सीएसएसआर टीम के लिए परिवहन की व्यवस्था तैयारी चरण के दौरान की जाती है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: B

Q15

The purpose of the Initial Assessment stage is to analyze conditions for safety.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 15

प्रारंभिक मूल्यांकन चरण का उद्देश्य सुरक्षा के लिए स्थितियों का विश्लेषण करना है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q16

Consulting local authorities is a step in the Compile Information stage of Initial Assessment.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 16

स्थानीय प्राधिकारियों से परामर्श प्रारंभिक मूल्यांकन के जानकारी संकलित करने के चरण में एक कदम है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q17

The "Search and Locate" stage involves using techniques to find live victims.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 17

"खोजें और पता लगाएँ" चरण में जीवित पीड़ितों को खोजने के लिए तकनीकों का उपयोग शामिल है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q18

प्रश्न 18

A key activity in the Preparation phase is training team members.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

तैयारी चरण में प्रमुख गतिविधि टीम के सदस्यों को प्रशिक्षण देना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q19

Post-Operational Activities include Critical Incident Stress Management.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 19

ऑपरेशन के बाद की गतिविधियों में गंभीर घटना तनाव प्रबंधन शामिल है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q20

The term "scene" in a CSSR operation refers to an entire city.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 20

सीएसएसआर ऑपरेशन के दायरे में "दृश्य" शब्द का अर्थ एक पूरा शहर है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q21

The general characteristics of a structure include primary materials used.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 21

किसी संरचना की सामान्य विशेषताओं में प्रयुक्त प्राथमिक सामग्री शामिल है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q22

An architectural characteristic of a structure includes occupancy type.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 22

किसी संरचना की वास्तुशिल्पीय विशेषता में अधिभोग प्रकार शामिल है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q23

Beams are a structural component of a building.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 23

बीम किसी इमारत का संरचनात्मक घटक है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q24

प्रश्न 24

Doors are considered a non-structural element.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

दरवाजे को गैर-संरचनात्मक तत्व माना जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q25

Structural damage affects the structural elements of a building.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 25

संरचनात्मक क्षति किसी भवन के संरचनात्मक तत्वों को प्रभावित करती है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q26

Cracked exterior façades are an example of structural damage.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 26

टूटे हुए बाहरी अग्रभाग गैर-संरचनात्मक क्षति का उदाहरण हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q27

Collapse is a type of hazard in a collapsed structure.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 27

गिर जाना ढही हुई संरचना में एक प्रकार का खतरा है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q28

A cantilever collapse is characterized by floors stacking on each other.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 28

कैंटिलीवर पतन की विशेषता फर्श एक-दूसरे पर ढेर होना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q29

A pancake collapse involves multiple floors stacking.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 29

पैनकेक पतन में एकाधिक मंजिलों का ढेर शामिल होता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q30

प्रश्न 30

A lean-to collapse creates a triangular void.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

लीन-टू कोलैप्स एक त्रिकोणीय शून्य बनाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q31

Modifications to original plans are a general characteristic of a building.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 31

मूल योजनाओं में संशोधन भवन की एक सामान्य विशेषता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q32

Elevator shafts are included in the architectural characteristic of a structure.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 32

लिफ्ट शाफ्ट संरचना की वास्तुशिल्पीय विशेषता में शामिल हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q33

Load-bearing walls bear the building's weight.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 33

भार वहन करने वाली दीवारें इमारत का भार वहन करती हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q34

Windows are classified as fenestration in non-structural elements.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 34

विंडोज़ को गैर-संरचनात्मक तत्वों में फेनेस्ट्रेशन के रूप में वर्गीकृत किया जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q35

Substantial lateral shift involves a shift in the building's alignment as structural damage.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 35

पर्याप्त पार्श्व बदलाव संरचनात्मक क्षति के रूप में भवन के संरेखण में बदलाव शामिल है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q36

Loose building signs pose a falling risk as non-structural damage.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q37

Collapse involves loss of structural stability as a hazard type.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q38

Voids in a pancake collapse are limited in space.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q39

A cantilever collapse occurs when a floor drops due to wall failure but remains attached.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q40

Broken electrical lines involve structural failure.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q41

INSARAG stands for International Search and Rescue Advisory Group.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 36

ढीले भवन चिह्न गैर-संरचनात्मक क्षति के रूप में गिरने का जोखिम पैदा करते हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 37

गिर जाना संरचनात्मक स्थिरता की हानि को खतरे के प्रकार के रूप में शामिल करता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 38

पैनकेक पतन में रिक्त स्थान स्थान सीमित हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 39

कैंटिलीवर पतन तब होता है जब दीवार की विफलता के कारण फर्श गिर जाता है लेकिन जुड़ा रहता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 40

टूटी हुई विद्युत लाइनें संरचनात्मक विफलता को शामिल करती हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 41

INSARAG का अर्थ अंतर्राष्ट्रीय खोज और बचाव सलाहकार समूह है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q42

The purpose of victim marking in INSARAG is to mark searched structures.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q43

Rapid Clearance Marking (RCM) uses a diamond shape.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q44

A large "C" in an RCM indicates casualties present.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q45

Management position markings use white color.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q46

The size of a victim marking is 20 cm.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q47

ASR stands for Assessment Search and Rescue in the INSARAG context.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 42

INSARAG में पीड़ितों को चिह्नित करने का उद्देश्य खोजी गई संरचनाओं को चिह्नित करना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 43

रैपिड क्लीयरेंस मार्किंग (RCM) डायमंड आकार का उपयोग करता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 44

आरसीएम में बड़ा "सी" हताहतों की मौजूदगी को दर्शाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 45

प्रबंधन पद चिह्नों के लिए सफेद रंग का उपयोग किया जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 46

पीड़ित के निशान का आकार 20 सेमी है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 47

INSARAG संदर्भ में ASR का अर्थ मूल्यांकन खोज और बचाव है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q48

The INSARAG Secretariat is hosted by OCHA.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q49

A horizontal line through a marking indicates search in progress.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q50

INSARAG marking squares should be day-glo orange.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q51

Victim marking is not applied when rescue operations are completed.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q52

An arrow is added to a victim marking to clarify location if needed.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q53

A "D" under a victim marking indicates a deceased victim.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 48

INSARAG सचिवालय की मेजबानी OCHA द्वारा की जाती है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 49

किसी चिह्न के बीच से गुजरती क्षैतिज रेखा खोज जारी होने का दर्शाती है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 50

INSARAG अंकन वर्गों का रंग डे-ग्लो ऑरेंज होना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 51

पीड़ित को चिन्हित करना तब लागू नहीं किया जाता जब बचाव कार्य पूरा हो जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 52

यदि आवश्यक हो तो स्थान को स्पष्ट करने के लिए पीड़ित चिह्नांकन में तीर जोड़ा जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 53

पीड़ित चिह्न के नीचे "डी" मृतक पीड़ित को दर्शाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q54

The purpose of Rapid Clearance Marking (RCM) is to prevent duplication of searches.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q55

OSOCC stands for On-Site Operations Coordination Centre.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q56

Spray paint can be used for victim markings.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q57

A "D" in an RCM indicates debris cleared.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q58

Victim marking must be updated when a live victim is removed from a marked location.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q59

Rapid Clearance Marking (RCM) can be used when sites are fully searched quickly.

- a) True

प्रश्न 54

रैपिड क्लीयरेंस मार्किंग (आरसीएम) का उद्देश्य खोजों के दोहराव को रोकना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 55

ओएसओसीसी का संक्षिप्त रूप ऑन-साइट संचालन समन्वय केंद्र है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 56

पीड़ितों को चिह्नित करने के लिए स्प्रे पेंट का उपयोग किया जा सकता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 57

आरसीएम में "डी" मलबा साफ़ किया गया को दर्शाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 58

जब किसी जीवित पीड़ित को चिह्नित स्थान से हटाया जाता है तो पीड़ित को चिह्नित करना अद्यतन किया जाना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 59

रैपिड क्लीयरेंस मार्किंग (RCM) का उपयोग तब किया जा सकता है जब साइटों को पूरी तरह से शीघ्रता से खोजा जाता है।

- क) सही

b) False

Correct Answer: A

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q60

Leaking gas in the basement was noted as a specific hazard on Worksite C-12b.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 60

तहखाने में गैस का रिसाव कार्यस्थल सी-12बी पर एक विशिष्ट खतरा के रूप में देखा गया था।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q61

One risk area to identify during the Operations Phase is the Work Area.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 61

परिचालन चरण के दौरान पहचाने जाने वाला एक जोखिम क्षेत्र कार्य क्षेत्र है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q62

Alert and alarm signals must be included in daily briefings.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 62

दैनिक ब्रीफिंग में चेतावनी और अलार्म संकेत शामिल होने चाहिए।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q63

A safety guideline while working on-site is to monitor for fatigue and stress.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 63

साइट पर काम करते समय सुरक्षा दिशानिर्देश थकान और तनाव की निगरानी करना है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q64

Fatigue and PTSD are emphasized during the Deactivation Phase.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 64

निष्क्रियकरण चरण के दौरान थकान और PTSD पर जोर दिया जाता है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q65

Lessons learned should be documented in the post-mission report.

a) True

प्रश्न 65

मिशन-पश्चात रिपोर्ट में सीख सीखी को दस्तावेजीकरण किया जाना चाहिए।

क) सही

b) False

Correct Answer: A

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q66

The Safety Officer is responsible for maintaining a safe atmosphere in CSSR operations.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 66

सीएसएसआर परिचालन में सुरक्षित माहौल बनाए रखने के लिए सुरक्षा अधिकारी जिम्मेदार है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q67

LCES stands for Lookouts, Communications, Escape Routes, Safe Zones in the safety plan.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 67

सुरक्षा योजना में LCES का अर्थ निगरानी, संचार, बचने के रास्ते, सुरक्षित क्षेत्र है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q68

One long blast indicates "Cease Operations."

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 68

एक लंबा विस्फोट "कार्यवाही बंद करो" का संकेत देता है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q69

A safe zone is also referred to as a hot zone.

a) True

b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 69

सुरक्षित क्षेत्र को गर्म क्षेत्र भी कहा जाता है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: B

Q70

A component of the Safety Briefing is the medical plan.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 70

सुरक्षा ब्रीफिंग का एक घटक चिकित्सा योजना है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q71

प्रश्न 71

The Safety Officer should avoid hands-on tactical operations during operations.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q72

Safety standards should be monitored for compliance during operations.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q73

Team leaders must ensure hygiene rules before and after eating.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q74

Replacing PPE is a key post-mission activity.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q75

A Special Hazards Safety Officer monitors specific hazards like an electrical box.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q76

The Lookout in the LCES safety plan is an objective observer for hazards.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q77

परिचालन के दौरान सुरक्षा अधिकारी को व्यावहारिक सामरिक संचालन से बचना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 72

परिचालन के दौरान सुरक्षा मानकों की निगरानी अनुपालन के लिए की जानी चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 73

टीम लीडरों को खाने से पहले और बाद में स्वच्छता नियमों को सुनिश्चित करना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 74

पीपीई को बदलना मिशन के बाद की प्रमुख गतिविधि है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 75

विशेष खतरा सुरक्षा अधिकारी विद्युत बॉक्स जैसे विशिष्ट खतरे की निगरानी करता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 76

एलसीईएस सुरक्षा योजना में लुकआउट खतरों के लिए वस्तुनिष्ठ पर्यवेक्षक है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 77

Air horns are an example of an Emergency Alert System method.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q78

Escape routes must be updated due to dynamic rescue situations.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q79

Team head count should be communicated to the chain of command in a safe zone.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q80

A Safety Officer should wear a medical vest to be identifiable.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q81

The primary search method discussed in the course is Physical Search.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q82

The main advantage of canine search is locating live victims quickly.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q83

एयर हॉर्न आपातकालीन चेतावनी प्रणाली पद्धति का एक उदाहरण है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 78

गतिशील बचाव स्थितियों के कारण बचने के रास्तों को अद्यतन किया जाना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 79

सुरक्षित क्षेत्र में टीम के सदस्यों की संख्या को कमांड श्रृंखला को सूचित किया जाना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 80

सुरक्षा अधिकारी को अपनी पहचान के लिए चिकित्सा बनियान पहनना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 81

पाठ्यक्रम में चर्चा की गई प्राथमिक खोज विधि भौतिक खोज है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 82

कैनाइन खोज का मुख्य लाभ जीवित पीड़ितों का शीघ्रता से पता लगाना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 83

Sound and temperature detection equipment is used in technical search.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

तकनीकी खोज में ध्वनि और तापमान का पता लगाने वाला उपकरण उपयोग किया जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q84

The basic instruction for searching multiple rooms is to go right, stay right.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 84

एकाधिक कमरों की तलाशी लेने के लिए मूल निर्देश दाईं ओर जाओ, दाईं ओर रहो है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q85

The purpose of the hailing search method is to detect live victims.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 85

हेलिंग खोज पद्धति का उद्देश्य जीवित पीड़ितों का पता लगाना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q86

During a hailing search, searchers should call for help or knock five times.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 86

हेलिंग खोज के दौरान खोजकर्ताओं को मदद के लिए पुकारना चाहिए या पाँच बार दस्तक देनी चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q87

A precaution during a search is to avoid inappropriate comments.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 87

तलाशी के दौरान सावधानी अनुचित टिप्पणियों से बचना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q88

The spacing between searchers in a hailing search is 1-2 meters.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 88

हेलिंग खोज में खोजकर्ताओं के बीच अंतराल 1-2 मीटर है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q89

Line Search is used in large open areas like auditoriums.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q90

Rescuers should project confidence and calm when contacting a victim.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q91

Local volunteers can be quickly trained to conduct basic physical search.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q92

Canine teams can access small or unstable areas that humans cannot.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q93

Using dogs and electronic devices together enhances the effectiveness of technical search.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q94

Searchers indicate the direction of a victim's sound by pointing toward the source in a hailing search.

- a) True

प्रश्न 89

ऑडिटोरियम जैसे बड़े खुले क्षेत्रों में लाइन खोज का उपयोग किया जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 90

पीड़ित से संपर्क करते समय बचावकर्मियों को आत्मविश्वास और शांति का प्रदर्शन करना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 91

स्थानीय स्वयंसेवकों को बुनियादी शारीरिक तलाशी करने के लिए शीघ्रता से प्रशिक्षित किया जा सकता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 92

कुत्तों की टीम छोटे या अस्थिर क्षेत्रों तक पहुँच सकती है, जो मनुष्य नहीं कर सकते।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 93

कुत्तों और इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों का एक साथ उपयोग तकनीकी खोज की प्रभावशीलता को बढ़ाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 94

हेलिंग खोज में खोजकर्ता पीड़ित की आवाज की दिशा को स्रोत की ओर इशारा करके संकेत देते हैं।

- क) सही

b) False

Correct Answer: A

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q95

Both voices and knocking should be used in a hailing search to elicit a victim response.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 95

हेलिंग सर्च में पीड़ित की प्रतिक्रिया जानने के लिए आवाजें और दस्तक दोनों का उपयोग किया जाना चाहिए।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q96

The purpose of a site sketch in a hailing search is to note the source of sound.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 96

हेलिंग खोज में साइट स्केच का उद्देश्य ध्वनि के स्रोत को नोट करना है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q97

Line search is a variation of the hailing search method.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 97

लाइन खोज हेलिंग खोज विधि का एक रूपांतर है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q98

Team members on the ends of a line search should search perimeter rooms.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 98

लाइन खोज के अंत में टीम के सदस्यों को परिधि कक्ष खोजना चाहिए।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q99

The type and extent of injury should be obtained from a located victim.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 99

किसी पीड़ित से चोट का प्रकार और सीमा प्राप्त की जानी चाहिए।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q100

A key feature of the line search method is searchers spread 3-4 meters apart.

प्रश्न 100

लाइन खोज विधि की मुख्य विशेषता खोजकर्ता 3-4 मीटर की दूरी पर फैले हुए हैं।

- a) True
b) False

Correct Answer: B

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: B

Q101

An accessory in CSSR operations is a component that supplements a tool.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 101

सीएसएसआर परिचालन में सहायक एक घटक है जो एक उपकरण का पूरक है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q102

A circular saw is an example of equipment.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 102

परिपत्र देखा उपकरण का एक उदाहरण है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q103

The primary function of search TEA is to penetrate structures.

- a) True
b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 103

खोज टीईए का प्राथमिक कार्य संरचनाओं में प्रवेश करना है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: B

Q104

A safety helmet is an example of personal protective equipment (PPE).

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 104

सुरक्षा हेलमेट व्यक्तिगत सुरक्षा उपकरण (पीपीई) का एक उदाहरण है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q105

Pneumatic tools use pressurized air as a power source.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 105

वायवीय उपकरण दबावयुक्त वायु का उपयोग शक्ति स्रोत के रूप में करते हैं।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q106

A rotary rescue saw is classified as an internal combustion tool.

प्रश्न 106

रोटरी बचाव आरी आंतरिक दहन उपकरण के रूप में वर्गीकृत है।

- a) True
b) False

Correct Answer: A

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q107

A key step before using a tool in CSSR is to verify proper operation.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 107

CSSR में किसी टूल का उपयोग करने से पहले मुख्य चरण उचित संचालन सत्यापित करना है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q108

A power strip is an example of an operational support accessory.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 108

बिजली की पट्टी परिचालन सहायता सहायक उपकरण का एक उदाहरण है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q109

A circular saw is an electrically-powered tool.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 109

वृत्ताकार आरी एक विद्युत चालित उपकरण है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q110

PPE should be worn to prevent injury during CSSR operations.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 110

सीएसएसआर परिचालन के दौरान चोट से बचने के लिए पीपीई पहनना चाहिए।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q111

Equipment is distinguished from a tool by requiring an external power source.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 111

उपकरण को औजार से बाहरी शक्ति स्रोत की आवश्यकता होने से अलग किया जाता है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q112

Rescue TEA is used to penetrate a structure to access a victim.

प्रश्न 112

बचाव टीईए का उपयोग संरचना में प्रवेश करने के लिए पीड़ित तक पहुँचने के लिए किया जाता है।

- a) True
b) False

Correct Answer: A

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q113

A hydraulic cutter is an example of a hydraulic tool.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 113

हाइड्रोलिक कटर हाइड्रोलिक उपकरण का एक उदाहरण है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q114

The purpose of the Equipment Monitoring Form is to track maintenance and usage.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 114

उपकरण निगरानी प्रपत्र का उद्देश्य रखरखाव और उपयोग को ट्रैक करना है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q115

A come-along fits into electric, pneumatic, hydraulic, or internal combustion categories.

- a) True
b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 115

एक साथ आना विद्युत, वायवीय, हाइड्रोलिक या आंतरिक दहन श्रेणियों में फिट बैठता है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: B

Q116

Availability of fuel and power sources should be checked before operating a tool.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 116

किसी उपकरण को चलाने से पहले ईंधन और बिजली स्रोतों की उपलब्धता जांचनी चाहिए।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q117

Operational support TEA includes hand-held two-way radios.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 117

परिचालन सहायता टीईए में हाथ से पकड़े जाने वाले दो-तरफ़ा रेडियो शामिल हैं।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q118

A key tip for using a rotary saw is to bring it to full speed before contact.

प्रश्न 118

रोटरी आरी का उपयोग करने के लिए मुख्य सुझाव संपर्क से पहले इसे पूरी गति पर लाना है।

- a) True
b) False

Correct Answer: A

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q119

Internal combustion tools use fuel-burning motors as a power source.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 119

आंतरिक दहन उपकरण ईंधन-जलाने वाली मोटरों का उपयोग शक्ति स्रोत के रूप में करते हैं।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q120

After using a tool in CSSR, it should be stored without cleaning.

- a) True
b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 120

CSSR में किसी टूल का उपयोग करने के बाद इसे बिना साफ़ किए स्टोर करना चाहिए।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: B

Q121

The two ways to approach a trapped victim are horizontal and vertical.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 121

फंसे हुए पीड़ित तक पहुंचने के दो तरीके क्षैतिज और लंबवत हैं।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q122

There are five techniques listed for accessing and rescuing a victim.

- a) True
b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 122

किसी पीड़ित तक पहुंचने और उसे बचाने के लिए पांच तकनीकें सूचीबद्ध हैं।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: B

Q123

A factor to analyze when evaluating access conditions is to ensure utilities are cut off.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 123

पहुँच की स्थिति का मूल्यांकन करते समय विश्लेषण करने योग्य कारक उपयोगिताओं को बंद करना सुनिश्चित करना है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q124

प्रश्न 124

Concrete is a material listed for cutting and penetrating.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

ठोस काटने और छेदने के लिए सूचीबद्ध एक सामग्री है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q125

Tin snips are used for cutting metal.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 125

टिन स्निप्स धातु काटने के लिए उपयोग किए जाते हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q126

The first step in removing rubble is to shore the area.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 126

मलबा हटाने में पहला कदम क्षेत्र को किनारे करना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q127

A key component of the practical exercise is cutting different materials.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 127

व्यावहारिक अभ्यास का मुख्य घटक विभिन्न सामग्रियों को काटना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q128

A reciprocating saw is used for cutting wood.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 128

रेसीप्रोकेटिंग आरी लकड़ी काटने के लिए उपयोग की जाती है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q129

PPE must be worn during cutting and penetrating.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 129

काटने और छेद करने के दौरान पीपीई पहनना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q130

प्रश्न 130

Shoring is a technique for accessing and rescuing a victim.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

शोरिंग किसी पीड़ित तक पहुंचने और उसे बचाने की एक तकनीक है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q131

An advantage of the vertical approach is cleaner work conditions.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 131

ऊर्ध्वाधर दृष्टिकोण का लाभ स्वच्छ कार्य परिस्थितियाँ हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q132

A disadvantage of the horizontal approach is that it is time-consuming.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 132

क्षैतिज दृष्टिकोण का नुकसान यह है कि यह बहुत समय लगता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q133

Shoring must be done to mitigate hazards during access evaluation.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 133

पहुँच मूल्यांकन के दौरान खतरों को कम करने के लिए शोरिंग की जानी चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q134

Cutting load-bearing walls should be avoided during rubble removal.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 134

मलबा हटाने के दौरान भार वहन करने वाली दीवारों को काटने से बचना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q135

Knocking to find a hollow area is a step in cutting metal or wood.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 135

धातु या लकड़ी काटने में खोखला क्षेत्र खोजने के लिए दस्तक देना एक चरण है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q136

प्रश्न 136

After cutting a triangular access hole, the cut piece should be removed.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q137

A circular saw is used for both metal and wood cutting.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q138

A caution when removing rubble is to consult a structural engineer if in doubt.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q139

Safety zones and escape routes should be established during access condition evaluation.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q140

The purpose of making an inspection hole when cutting is to check for victims on the other side.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q141

The purpose of a window/door shore is to stabilize loose headers or lintels.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

त्रिकोणीय प्रवेश छेद काटने के बाद कटे हुए टुकड़े को हटाया जाना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 137

वृत्ताकार आरी धातु और लकड़ी दोनों को काटने के लिए प्रयोग की जाती है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 138

मलबा हटाते समय सावधानी संदेह होने पर किसी संरचनात्मक इंजीनियर से परामर्श करना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 139

पहुँच स्थिति मूल्यांकन के दौरान सुरक्षा क्षेत्र और बचने के रास्ते स्थापित किए जाने चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 140

काटते समय निरीक्षण छेद बनाने का उद्देश्य दूसरी तरफ पीड़ितों की जांच करना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 141

खिड़की/दरवाजे का उद्देश्य ढीले हेडर या लिंटल को स्थिर करना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q142

The minimum distance posts should be from the header's end in a vertical shore is 15 cm.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q143

Duplex nails are recommended for securing wedges to allow adjustments.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q144

A set of wedges is installed under each post in a vertical shore.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q145

Posts should be kept plumb in a vertical shore.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q146

The first step in building a window/door shore is to install posts.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q147

Shims are used to level the header in a window/door shore.

- a) True

प्रश्न 142

ऊर्ध्वाधर किनारे में हेडर के अंत से पोस्ट की न्यूनतम दूरी 15 सेमी होनी चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 143

समायोजन की अनुमति देने के लिए वेजेज को सुरक्षित करने के लिए डुप्लेक्स कीलों की सिफारिश की जाती है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 144

ऊर्ध्वाधर किनारे में प्रत्येक पोस्ट के नीचे वेजेज का एक सेट स्थापित किया जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 145

ऊर्ध्वाधर किनारे में पदों को सीधा रखा जाना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 146

खिड़की/दरवाजा बनाने में पहला कदम पोस्ट स्थापित करना है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 147

खिड़की/दरवाजे के किनारे में हेडर को समतल करने के लिए शिम का उपयोग किया जाता है।

- क) सही

b) False

Correct Answer: A

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q148

The purpose of diagonal braces in a vertical shore is to span and connect header and posts.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 148

ऊर्ध्वाधर किनारे में विकर्ण ब्रेसिज़ का उद्देश्य हेडर और पोस्ट को जोड़ने और फैलाना है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q149

A built-up header is used when the opening is over 1.8 meters wide in a window/door shore.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 149

खिड़की/दरवाजे के किनारे में बिल्ट-अप हेडर का उपयोग तब किया जाता है जब उद्घाटन 1.8 मीटर से अधिक चौड़ा हो।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q150

The typical load stress direction for a window/door shore is from below.

a) True

b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 150

खिड़की/दरवाजे के किनारे के लिए सामान्य लोड तनाव दिशा नीचे की ओर से है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: B

Q151

Posts should be placed 15-30 cm from the sole plate's end in a vertical shore.

a) True

b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 151

ऊर्ध्वाधर किनारे में एकमात्र प्लेट के अंत से 15-30 सेमी की दूरी पर पोस्ट लगाए जाने चाहिए।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: B

Q152

Wedges in a vertical shore should be nailed behind them to secure in place.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 152

ऊर्ध्वाधर किनारे में वेजेज को सुरक्षित स्थान पर रखने के लिए उनके पीछे कील ठोकनी चाहिए।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q153

प्रश्न 153

Mid-point braces should be installed before diagonal braces in a vertical shore.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

ऊर्ध्वाधर किनारे में मध्य-बिंदु ब्रेसेज को विकर्ण ब्रेसिज से पहले स्थापित किया जाना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q154

The first post installation location in a window/door shore is under the wedge-side of the header.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 154

खिड़की/दरवाजे के किनारे पर स्थापना के बाद पहला स्थान हेडर के वेज-साइड के नीचे है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q155

Three 16d nails are used to secure a cleat to a post in a window/door shore.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 155

एक खिड़की/दरवाजे के किनारे एक पोस्ट पर क्लीट को सुरक्षित करने के लिए तीन 16d कीलों का उपयोग किया जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q156

Debris or remaining framing material should be cleared before installing a window/door shore.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 156

खिड़की/दरवाजा लगाने से पहले मलबा या शेष फ्रेमिंग सामग्री साफ़ की जानी चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q157

Diagonal braces should be installed in an X-pattern on opposite sides in a vertical shore for optimal stability.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 157

इष्टतम स्थिरता के लिए ऊर्ध्वाधर किनारे में विकर्ण ब्रेसेज विपरीत दिशाओं में X-पैटर्न में स्थापित किए जाने चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q158

Wedge width should be deducted from the header length in a window/door shore.

- a) True

प्रश्न 158

खिड़की/दरवाजे के किनारे में हेडर की लंबाई से वेज की चौड़ाई घटाई जानी चाहिए।

- क) सही

b) False

Correct Answer: A

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q159

Shims should be installed under the sole plate to ensure it is level in a window/door shore.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 159

यह सुनिश्चित करने के लिए कि खिड़की/दरवाजे के किनारे पर एकमात्र प्लेट समतल है, इसके नीचे शिम स्थापित किए जाने चाहिए।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q160

Diagonal braces are installed on a window/door shore when the opening is not used for access.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 160

खिड़की/दरवाजे के किनारे पर विकर्ण ब्रेसेज़ तब लगाए जाते हैं जब उद्घाटन का उपयोग प्रवेश के लिए नहीं किया जाता।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q161

The primary function of a come-along is lifting and pulling.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 161

कम-अलॉग का प्राथमिक कार्य उठाना और खींचना है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q162

10 x 10 cm wood pieces are typically used for cribbing.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 162

10 x 10 सेमी लकड़ी के टुकड़ों का आमतौर पर क्रिबिंग के लिए उपयोग किया जाता है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q163

The purpose of shims in cribbing is to fill small spaces and secure objects.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 163

क्रिबिंग में शिम का उद्देश्य छोटे स्थानों को भरना और वस्तुओं को सुरक्षित करना है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q164

A hydraulic jack is a lever-operated device.

प्रश्न 164

हाइड्रोलिक जैक एक लीवर संचालित उपकरण है।

- a) True
b) False

Correct Answer: A

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q165

One use of a come-along in CSSR operations is securing a structural member.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 165

CSSR परिचालनों में कम-अलॉन्ग का एक उपयोग संरचनात्मक सदस्य को सुरक्षित करना है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q166

The maximum lifting capacity of a hand-operated bottle jack is 20 tons.

- a) True
b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 166

हाथ से संचालित बोतल जैक की अधिकतम उठाने की क्षमता 20 टन है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: B

Q167

The configuration of a box crib is two parallel blocks per layer.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 167

बॉक्स क्रिब का विन्यास प्रति परत दो समानांतर ब्लॉक है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q168

Full PPE should be worn before starting cribbing work.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 168

क्रिबिंग का काम शुरू करने से पहले पूर्ण पीपीई पहनना चाहिए।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q169

The first step in rolling a load is to raise the load slightly.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 169

भार को लुढ़काने में पहला कदम भार को थोड़ा ऊपर उठाना है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q170

A safety measure for cribbing is to lift an inch, crib an inch.

प्रश्न 170

क्रिबिंग के लिए सुरक्षा उपाय एक इंच उठाओ, एक इंच पालना है।

- a) True
b) False

Correct Answer: A

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q171

A lever and gear ratcheting system provides mechanical advantage in a come-along.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 171

एक लीवर और गियर रैचेटिंग प्रणाली कम-अलॉन्ग में यांत्रिक लाभ प्रदान करती है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q172

The first layer of cribbing on soft surfaces should be hollow.

- a) True
b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 172

नरम सतहों पर क्रिबिंग की पहली परत खोखली होनी चाहिए।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: B

Q173

The height-to-width ratio limit for cribbing is 03:01.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 173

क्रिबिंग के लिए ऊंचाई-से-चौड़ाई अनुपात सीमा 03:01 है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q174

The capacity of a 10 x 10 cm box crib is 27,000 kilos.

- a) True
b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 174

10 x 10 सेमी बॉक्स पालना की क्षमता 27,000 किलो है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: B

Q175

Slow and noisy crushing indicates impending failure in a wood cribbing system.

- a) True
b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 175

धीमी और शोर भरी कुचलन लकड़ी की क्रिबिंग प्रणाली में आसन्न विफलता का संकेत है।

- क) सही
ख) गलत

सही उत्तर: A

Q176

प्रश्न 176

Shims or similar tools are used to start lifting a load in the cribbing procedure.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

क्रिबिंग प्रक्रिया में भार उठाने के लिए शिम या समान उपकरणों का उपयोग किया जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q177

Wood blocks in platform cribbing should be arranged at 90 degrees with overlap.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 177

प्लेटफॉर्म क्रिबिंग में लकड़ी के ब्लॉकों को 90 डिग्री पर ओवरलैप के साथ व्यवस्थित किया जाना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q178

Improvised cribbing material must have flat surfaces.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 178

तात्कालिक क्रिबिंग सामग्री के पास समतल सतहें होनी चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q179

Overlapping corners in cribbing prevent splitting and ensure stability.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 179

क्रिबिंग में कोनों को ओवरलैप करना विभाजन को रोकता है और स्थिरता सुनिश्चित करता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q180

A Class Two lever is used to push a load when rolling.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 180

लुढ़कते समय भार को धकेलने के लिए कक्षा दो लीवर का उपयोग किया जाता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q181

Contaminated air is a common environmental hazard in collapsed structures.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 181

दूषित हवा ध्वस्त संरचनाओं में एक सामान्य पर्यावरणीय खतरा है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q182

A potential consequence of contaminated air is respiratory difficulties.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 182

दूषित वायु का संभावित परिणाम श्वसन संबंधी कठिनाइयाँ हैं।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q183

A lack of water and food can result in cardiac arrest.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

प्रश्न 183

पानी और भोजन की कमी से दिल की धड़कन रुकने का परिणाम हो सकता है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

Q184

Prolonged isolation is a symptom of traumatic stress.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 184

लंबे समय तक एकांतवास अभिघातज तनाव का लक्षण है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q185

Crush syndrome is associated with prolonged compression.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 185

क्रश सिंड्रोम लंबे समय तक संपीड़न से संबंधित है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q186

Qualified medical personnel should administer specific treatments for crush syndrome.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 186

क्रश सिंड्रोम के लिए विशिष्ट उपचार योग्य चिकित्सा कर्मियों द्वारा दिया जाना चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q187

The first step in immobilizing a patient on a backboard is to stabilize the head.

- a) True
- b) False

प्रश्न 187

बैकबोर्ड पर मरीज को स्थिर करने का पहला कदम सिर को स्थिर करना है।

- क) सही
- ख) गलत

Correct Answer: A

Q188

Pulse, motor function, and sensation should be checked after immobilizing a patient.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q189

Administering oxygen is a general treatment step for trapped patients.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q190

A prerequisite for compartment syndrome is increased pressure in a closed space.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q191

A major problem with crush syndrome when pressure is removed is tourniquet shock.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

Q192

The minimum compression time for crush syndrome to occur is 30 minutes.

- a) True
- b) False

Correct Answer: B

Q193

A sign of crush syndrome is a rapid pulse.

- a) True

सही उत्तर: A

प्रश्न 188

किसी मरीज को स्थिर करने के बाद नाड़ी, मोटर कार्य, और संवेदना की जाँच की जानी चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 189

फंसे हुए मरीजों के लिए ऑक्सीजन का प्रबंध करना एक सामान्य उपचार चरण है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 190

कम्पार्टमेंट सिंड्रोम के लिए पूर्वापेक्षा बंद स्थान में दबाव में वृद्धि है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 191

दबाव हटा दिए जाने पर क्रश सिंड्रोम में मुख्य समस्या टूर्निकेट शॉक है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

प्रश्न 192

क्रश सिंड्रोम होने के लिए न्यूनतम संपीड़न समय 30 मिनट है।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: B

प्रश्न 193

क्रश सिंड्रोम का संकेत तेज पल्स है।

- क) सही

b) False

Correct Answer: A

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q194

Compartment syndrome is most likely to occur in the forearm.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 194

कम्पार्टमेंट सिंड्रोम सबसे अधिक बांह की कलाई में होने की संभावना है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q195

Rescuers should prevent bystanders from removing the compressive force in crush injury cases.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 195

कुचलने से चोट लगने की स्थिति में बचावकर्मियों को आसपास खड़े लोगों को संपीड़न बल हटाने से रोकना चाहिए।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q196

Severe pain disproportionate to injury is a symptom of compartment syndrome.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 196

चोट के अनुपात से अधिक गंभीर दर्द कम्पार्टमेंट सिंड्रोम का लक्षण है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q197

Shielding from hazards protects a trapped patient from the environment.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 197

खतरों से बचाव फंसे हुए मरीज को पर्यावरण से बचाता है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q198

Compromised circulation is a criterion for diagnosing crush syndrome.

a) True

b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 198

समझौता परिसंचरण क्रश सिंड्रोम के निदान के लिए एक मानदंड है।

क) सही

ख) गलत

सही उत्तर: A

Q199

A backboard should be placed on a trapped patient before removal.

प्रश्न 199

फंसे हुए मरीज को निकालने से पहले उस पर बैकबोर्ड रखा जाना चाहिए।

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

Q200

Cardiac state should be monitored in a trapped patient.

- a) True
- b) False

Correct Answer: A

प्रश्न 200

फंसे हुए मरीज पर हृदय की स्थिति की निगरानी की जानी चाहिए।

- क) सही
- ख) गलत

सही उत्तर: A

