

MISSION NCC

NCC "B" MCQ MODEL QUESTION PAPER – 3

SPECIAL SUBJECT

OMR BASED PAPER SET – C

PART : IV

ARMED FORCES (20 MARKS)

Q.121..... रैंक के एक अधिकारी द्वारा एक ब्रिगेड की कमान संभाली जाती है।

- A] मेजर B] मेजर जनरल C] ब्रिगेडियर D] कर्नल

Q.122 भारतीय सेना को कमांड में बांटा गया है।

- A] 9 B] 8 C] 7 D] 10

Q.123 निम्नलिखित में से भारतीय सेना की सफोर्टिंग आर्म है।

- A] आर्मी एविएशन कोर
B] आर्टिलरी, इंजीनियर्स
C] आर्मी एयर डिफेंस, सिगनल्स
D] उपरोक्त में से सभी

Q.124 AMC का फुल फॉर्म क्या होता है।

- A] Army Mental Code
 - B] Army Medical Course
 - C] Army Medical Corps
 - D] Army Mechanized Code

Q.125 भारत के तीनों सेनाओं के सर्वोच्च सेनापति होते हैं।

- A] मुख्यमंत्री B] प्रधानमंत्री C] राष्ट्रपति D] राज्यपाल

Q.126..... यह भारतीय सेना की सबसे पुरानी स्पोर्टिंग आम्स्र है।

Q.127..... भारत का सबसे बड़ा वीरता पुरस्कार है।

- A] परमवीर चक्र B] महावीर चक्र C] अशोक चक्र D] सेवा मेडल

Q.128 भारतीय नौसेना को..... कमांड में बांटा गया है।

- A] 3 B] 4 C] 5 D] 6

Q.129 निम्नलिखित में से भारतीय सेना की सपोर्टिंग सर्विस नहीं है।

- | | |
|---------------------|------------------------|
| A] आर्मी सर्विस कोर | B] आर्मी एविएशन कोर |
| C] आर्मी मेडिकल कोर | D] आर्मी ऑर्डिनेंस कोर |

Q.130 निम्नलिखित में से वीरता पुरस्कार **Gallantry Award** नहीं है।

- | | | | |
|--------------|----------------|----------------|--------------|
| A] भारत रत्न | B] परमवीर चक्र | C] महावीर चक्र | D] सेना मेडल |
|--------------|----------------|----------------|--------------|

MAP READING (24 MARKS)

Q.131..... इस मानचित्र से जनसंख्या, उद्योग, खनिज, अयरस्क, फैसले इत्यादि की जानकारी दिखाई जाती है।

- A] आर्थिक मानचित्र B] भौगोलिक मानचित्र C] सांख्यिकी मानचित्र D] राजकीय मानचित्र

Q.132 सर्विस प्रोटेक्टर प्रकार का होता है।

- | | | | |
|------|------|------|------|
| A] 3 | B] 4 | C] 5 | D] 7 |
|------|------|------|------|

Q.133 उत्तर-पूर्व..... डिग्री को दर्शाता है।

- | | | | |
|--------------|--------------|--------------|---------------|
| A] 90 डिग्री | B] 50 डिग्री | C] 45 डिग्री | D] 180 डिग्री |
|--------------|--------------|--------------|---------------|

Q.134 बेरिंग हमेशा दिशा में मापी जाती है।

- | | | | |
|----------|-----------|----------------|-----------------------|
| A] पूर्व | B] पश्चिम | C] घड़ी की चाल | D] उपरोक्त में से सभी |
|----------|-----------|----------------|-----------------------|

Q.135 मानचित्र पर एक स्थान से दूसरे स्थान की बेरिंग..... से मापी जाती है।

- | | | | |
|----------------------|---------------------|---------|-----------------------|
| A] सर्विस प्रोटेक्टर | B] प्रिजमेटिक कंपास | C] मापक | D] उपरोक्त में से सभी |
|----------------------|---------------------|---------|-----------------------|

Q.136 270 डिग्री का बैक बेरिंग कितना होता है।

- | | | | |
|---------------|---------------|--------------|---------------|
| A] 170 डिग्री | B] 120 डिग्री | C] 90 डिग्री | D] 180 डिग्री |
|---------------|---------------|--------------|---------------|

Q.137 पहाड़ियों की किसी श्रृंखला से अलग एक छोटी पहाड़ी जिसका आकार और ऊंचाई अपेक्षाकृत कम होते हैं, कहलाती है।

- | | | | |
|---------|---------|----------|---------|
| A] कगार | B] पठार | C] पर्वत | D] टीला |
|---------|---------|----------|---------|

Q.138..... यह किसी उन्नत क्षेत्र, पहाड़, पहाड़ों की शृंखला या पर्वतमाला के शिखर को मिलने वाली रेखा या भू आकृति होती है।

- A] बेसिन B] रिज C] शिखर D] पहाड़

Q.139 एक पहाड़ की दो चोटियों के बीच में स्थित नीची समतल भूमि को..... कहते हैं।

- A] Ridge B] Spur C] Col D] Dune

Q.140 असल-उत्तर-दिशा-रेखा और ग्रिड-उत्तर-दिशा-रेखा के बीच बनने वाले कोणों में आने वाले अंतर को कहते हैं।

- A] Grid Variation B] Magnetic Pole
C] Magnetic North D] Magnetic Variation

Q.141..... यह दश की स्थिति से लक्ष्य की स्थिति का बेरिंग होता है।

- A] Forward Bearing B] Black Bearing
C] Magnetic Bearing D] North Bearing

Q.142..... यह एक गोल डिबिया जैसा यंत्र होता है जिसकी सूचक सुई सदैव चुंबकीय-उत्तर दिशा की ओर इंगित करती है।

- A] मानचित्र B] प्रिजमेटिक कंपास C] रोमर D] सर्विस प्रोटेक्टर

FIELD CRAFT AND BATTLE CRAFT (24 MARKS)

Q.143 फासले का अनुमान लगाते समय जमीनी बनावट और..... असर डालता है।

- A] मापक B] मानचित्र C] मौसम D] उपरोक्त में से सभी

Q.144 अटैक के दौरान में इन्फेंट्री का बेसिक टैक फायर और..... होता है।

- A] मूव B] प्रकाश C] मौसम D] हवा

Q.145 बैनाकूलर की मदद से डिग्री तक मापा जा सकता है।

- A] 8 B] 4 C] 8 D] 9

Q.146 100 मीटर में साधारणता कदम होते हैं।

- A] 100 B] 200 C] 120 D] 150

Q.147 निम्नलिखित में से रात के समय फील्ड सिग्नल देने के लिए इस्तेमाल किया जाता है।

- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| A] लाइन बोंडिंग का प्रयोग | B] रेडियो सेट, चुटकी की आवाज |
| C] सिटी बजाना, मिनी फिलर | D] उपरोक्त में से सभी |

Q.148..... गज की दूरी से चेहरा धुंधला हो जाता है।

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| A] 500 | B] 400 | C] 300 | D] 600 |
|--------|--------|--------|--------|

Q.149 क्षेत्रकला के कौन-कौन से मुख्य अवयव हैं।

- | | |
|--|-----------------------------------|
| A] लक्ष्य को पहचानना तथा संकेत देना | B] दूरी का अनुमान लगाना, आड़ लेना |
| C] छलावरण एवं छिपाव, गोलीबारी और चालें | D] उपरोक्त में से सभी |

Q.150..... यह सेना के उच्च-अधिकारियों द्वारा फायरिंग की योजना बनाने वाले अधिकारियों को दिये जाते हैं।

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| A] फायर ब्रिगेड आदेश | B] फायर नियंत्रण आदेश |
| C] फायर निर्देश आदेश | D] योजना आदेश |

Q.151 Group, Range, Indication of Target and Type of Fire किस शब्द से स्मरण में रखा जाता है।

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| A] GRIT | B] GRET | C] GRUT | D] GROT |
|---------|---------|---------|---------|

Q.152.... यह संरचना सड़कों और लक्ष्य धाराओं के किनारे पर चलने के लिए अधिक उपयुक्त मानी जाती है।

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| A] फाइल फॉरमेशन | B] डायमंड फॉरमेशन |
| C] स्फीयर हैड फॉरमेशन | D] एक्सटेंडेड लाइन फॉरमेशन |

Q.153 बैटल ड्रिल (रन कवायद) को किस शब्द से ध्यान में रखा जाता है।

- | | |
|---------|---------|
| A] ROST | B] ROFT |
| C] RUST | D] REST |

Q.154 निम्नलिखित में से घात Ambush का उद्देश्य क्या होता है।

- | | |
|----------------------------|----------------------------------|
| A] शत्रु की संख्या कम करना | B] गोपनीय जानकारी प्राप्त करना |
| C] उपरोक्त में से सभी | D] शत्रु को आधिकारिक परेशान करना |

INTRODUCTION TO INFANTRY WEAPONS AND EQUIPMENT (16 MARKS)

Q.155 संगीन के साथ इंसास राइफल की लंबाई कितनी होती है।

- A] 1500 mm B] 1110 mm C] 960 mm D] 2700 mm

Q.156 इंसास राइफल से किस प्रकार का एम्युनिशन फायर किया जाता है।

- | | |
|--------------------------------|-----------------------|
| A] हाई डेंसिटी कार्टेज | B] बाल राउंड |
| C] ब्लैंक राउंड , ट्रैसर राउंड | D] उपरोक्त में से सभी |

Q.157..... राइफल एक जवान का पर्सनल हथियार होता है।

- | | | | |
|----------------|----------------|------------------|------------------|
| A] 7.62 mm MMG | B] 7.62 mm LMG | C] 5.56 mm INSAS | D] इनमें से नहीं |
|----------------|----------------|------------------|------------------|

Q.158 निम्नलिखित में से कंपनी सपोर्ट हथियार कौन से हैं।

- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| A] 30 mm Medium Grenade Launcher | B] 84 mm Rocket Launcher |
| C] 7.62 mm Medium Machine Gun | D] उपरोक्त में से सभी |

Q.159 7.62 mm Dragunov Sniper Rifle की मैगजीन क्षमता कितनी होती है।

- | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| A] 30 राउंड | B] 20 राउंड | C] 10 राउंड | D] 40 राउंड |
|-------------|-------------|-------------|-------------|

Q.160 7.62 mm Dragunov Sniper Rifle से किस प्रकार का एम्युनिशन फायर किया जाता है।

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| A] ट्रैसर राउंड, Incendiary | B] स्नाइपर बॉल्स |
| C] स्टील कोर, Armor Piercing | D] उपरोक्त में से सभी |

Q.161 रॉकेट लांचर का कैलिबर कितना होता है।

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| A] 85 mm | B] 70 mm | C] 30 mm | D] 84 mm |
|----------|----------|----------|----------|

Q.162 84 mm रॉकेट लांचर का रेट ऑफ फायर कितना होता है।

- | | |
|--------------------|---------------------|
| A] 6 राउंड पर मिनट | B] 8 राउंड पर मिनट |
| C] 9 राउंड पर मिनट | D] 10 राउंड पर मिनट |

MILITARY HISTORY (20 MARKS)

Q.163 भारत के पहले के चीफ ऑफ आर्मी स्टाफ कौन बने थे।

- | | |
|--------------------|---------------------------------|
| A] जनरल मनोज पांडे | B] फ़िल्ड मार्शल सैम मानेकशॉ |
| C] जनरल बिपिन रावत | D] फ़िल्ड मार्शल के एम करिअप्पा |

Q.164 अभी तक कितने जवानों को परमवीर चक्र से सम्मानित किया गया है।

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| A] 21 | B] 55 | C] 30 | D] 48 |
|-------|-------|-------|-------|

Q.165 परमवीर चक्र अवार्ड को किसने डिजाइन किया था।

- | | |
|------------------------|---------------------|
| A] विक्रम कानोलकर | B] सावित्री कानोलटर |
| C] सरदार वल्लभभाई पटेल | D] इनमें से नहीं |

Q.166 'कारगिल विजय दिवस' कब मनाया जाता है।

- | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| A] 20 जनवरी | B] 25 मार्च | C] 15 अगस्त | D] 26 जुलाई |
|-------------|-------------|-------------|-------------|

Q.167 PVC फुल फॉर्म क्या होता है।

- | | | | |
|-----------|--------------|----------------|------------------|
| A] परमवीर | B] परम कोर्स | C] परमवीर चक्र | D] इनमें से नहीं |
|-----------|--------------|----------------|------------------|

Q.168 परमवीर चक्र पुरस्कार की स्थापना कब हुई थी।

- | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|
| A] 20 अगस्त 1999 | B] 15 अगस्त 1950 | C] 20 जनवरी 1950 | D] 26 जनवरी 1950 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|

Q.169 निम्नलिखित में से भारत की पाकिस्तान के साथ कौन से वर्ष लड़ाई नहीं हुई है।

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| A] 1971 | B] 1965 | C] 1962 | D] 1999 |
|---------|---------|---------|---------|

Q.170 ढाका में 16 दिसंबर 1971 में पाकिस्तानी जवानों आत्मसमर्पण किया था।

- | | |
|------------------------|-----------|
| A] 90,000 से भी ज्यादा | B] 50,000 |
| C] 60,000 से भी कम | D] 70,000 |

Q.171 भारतीय सेना के दूसरे फ़िल्ड मार्शल कौन बने थे।

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| A] फ़िल्ड मार्शल सैम मानेकशॉ | B] फ़िल्ड मार्शल के एम करिअप्पा |
| C] जनरल बिपिन रावत | D] इनमें से नहीं |

Q.172 चाविंडा की लड़ाई Battle of Chawinda कौन से वर्ष लड़ी गई थी।

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| A] 1999 | B] 1971 | C] 1965 | D] 1980 |
|---------|---------|---------|---------|

COMMUNICATION (06 MARKS)

Q.173 RT का फूल फॉर्म क्या होता है।

- | | |
|---------------------|-----------------------|
| A] राइट टेलीफोन | B] रेडियो ट्रांसपोर्ट |
| C] राइट ट्रांसपोर्ट | D] रेडियो टेलीफोनी |

Q.174..... उपलब्ध उपकरण के प्रकार के आधार पर सरल एकतरफा ध्वनि संचार है।

- | | |
|--------------------|-----------------------|
| A] मोबाइल टेलीफोन | B] रेडियो रिले |
| C] रेडियो टेलीफोनी | D] उपरोक्त में से सभी |

Q.175..... उपग्रह एक कृत्रिम उपग्रह है जिसका उपयोग सैन्य उद्देश्य के लिए किया जाता है।

- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| A] Scientific Satellite | B] Navigation Satellite |
| C] Military Satellite | D] Communication Satellite |

Mission NCC Store
All NCC & ARMY Accessories Available

For Online Shopping
Download App
Mission NCC Store

NCC Tracksuit
NCC T-shirts
NCC Cap
NCC Tie ,Kamarband
NCC All Camp Badges
NCC Sweater, Anklet
NCC Cane, DMS Shoes
NCC Beret Cap, Leather belt

Mob No. 7385281023
Add : Mission NCC Store,
Near Druv Ground, Umarsara Yavatmal,