

# MISSION NCC

## **NCC “B” MCQ MODEL QUESTION PAPER – 4**

## **SPECIAL SUBJECT**

## **OMR BASED PAPER SET – D**

## **ARMED FORCES ( 20 MARKS )**

Q.121 नेशनल डिफेंस एकेडमी कहां पर स्थित है।



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

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

Q.123 भारतीय वायु सेना को कमांड..... करते हैं।

- A] ਚੀਫ ਑ਫ਼ ਦ ਆਰੀ ਸਟਾਫ
  - B] ਚੀਫ ਑ਫ਼ ਦ ਨੇਵਲ ਸਟਾਫ
  - C] ਚੀਫ ਑ਫ਼ ਦ ਏਧਰ ਸਟਾਫ
  - D] ਚੀਫ ਑ਫ਼ ਦ ਡਿਫੇਂਸ ਸਟਾਫ

Q.124 ..... रैंक के अधिकारी के द्वारा एक कोर **Corps** की कमान संभाली जाती है।

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

Q.125 भारतीय सेना की दक्षिणी-पश्चिमी कमान का मुख्यालय कहां पर स्थित है।

- A] जयपुर      B] पुणे      C] शिमला      D] चंदीमंदिर

**Q.126 AEC का फल फॉर्म क्या होता है।**

- A] Army Entrance Course
  - B] Army Education Corps
  - C] Army Entertainment Core
  - D] Army Exam Code

Q.127 भारत के पहले की चीफ ऑफ द डिफेंस स्टाफ CDS कौन बने थे।

- A] जनरल बिपिन रावत

B] फिल्ड मार्शल के एम करिअप्पा

C] फिल्ड मार्शल सैम मानेकशॉ

D] जनरल मनोज पांडे

Q.128 एक सेक्शन में कितने जवान होते हैं।

- A] 10 जवान      B] 15 जवान      C] 20 जवान      D] 30 जवान

Q.129 ऑफिसर ट्रेनिंग अकादमी कहां पर स्थित है।

- A] देहरादून      B] पुणे      C] चेन्नई      D] जयपुर

Q.130 भारतीय सेना को कितने कमांड में बांटा गया है।

- A] 8      B] 9      C] 7      D] 5

### MAP READING ( 24 MARKS )

Q.131 ..... किसी स्थान को प्रत्यक्ष देखे बिना उसकी स्पष्ट और सटीक जानकारी कागज पर उपलब्ध करवाता है।

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

Q.132 मानचित्र पर दक्षिण से उत्तर की ओर खींची हुई ग्रिड रेखाओं को ..... रेखाएं कहते हैं।

- A] ईस्टिंग रेखाएं      B] पश्चिमी रेखाएं      C] उत्तरी रेखाएं      D] उपरोक्त में से सभी

Q.133 जमीन पर बेरिंग हमेशा ..... द्वारा मापी जाती है।

- A] सर्विस प्रोटेक्टर      B] हाथों के द्वारा  
C] प्रिजमेटिक कंपास      D] बैनाक्युलर की मदद से

Q.134 मानचित्र में हरा रंग ..... साकेतिक चिन्ह को दर्शाता है।

- A] कृषि योग्य भूमि      B] सड़क  
C] वनस्पति, धास, वृक्ष      D] मानव निर्मित भवन

Q.135 ..... वह रेखा है जो मानचित्र पर समुद्र तल से समान ऊंचाई वाले सभी बिंदुओं को मिलने पर प्राप्त होती है।

- A] कंटूर रेखाएं      B] पूर्वी रेखाएं      C] ग्रिड रेखाएं      D] नॉर्थिंग रेखाएं

Q.136 निम्नलिखित में से प्रिजमेटिक कंपास का उपयोग है।

- A] चुंबकीय-उत्तर दिशा को दर्शाना      B] मानचित्र को सेट करने में काम आना  
C] विभिन्न स्थानों की बैरिंग ज्ञात करना      D] उपरोक्त में से सभी

Q.137 निम्नलिखित में से एक कंपास का भाग नहीं है।

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| A] कार्ड अथवा डायल, थंब रिंग   | B] मैगजीन, बट प्लेट                           |
| C] हैयरलाइन, लबर लाइन, एरो हेड | D] डायरेक्शन मार्क, प्रिज्म, लुमिनियस स्ट्रिप |

Q.138 धरातल पर दो स्थानों के बीच प्राकृतिक उत्तार-चढ़ाव को ..... कहते हैं।

- |         |                  |         |                     |
|---------|------------------|---------|---------------------|
| A] ढलान | B] चुंबकीय ध्रुव | C] रोमर | D] प्रिजमेटिक कंपास |
|---------|------------------|---------|---------------------|

Q.139 किसी मानचित्र पर दो निश्चित स्थानों के बीच की दूरी और उन्हीं दो स्थानों के बीच धरातल पर वास्तविक दूरी का अनुपात को मानचित्र पर ..... कहलाता है।

- |             |                   |         |          |
|-------------|-------------------|---------|----------|
| A] मानचित्र | B] सांकेतिक चिन्ह | C] मापक | D] उत्तर |
|-------------|-------------------|---------|----------|

Q.140 किसी मानचित्र पर भूमि और भूमि पर स्थित सभी प्राकृतिक एवं मानव द्वारा निर्मित मुख्य आकृतियों, भवनों, मार्गों आदि को जिन निश्चित संकेतों द्वारा दर्शाया जाता है उन्हें ..... कहते हैं।

- |                    |                   |          |                  |
|--------------------|-------------------|----------|------------------|
| A] सैनिकी मानचित्र | B] सांकेतिक चिन्ह | C] स्केल | D] ग्रिड प्रणाली |
|--------------------|-------------------|----------|------------------|

Q.141 निम्नलिखित में से मानचित्र के क्या उपयोग होते हैं।

- |   |
|---|
| A] भूमि पर अपनी स्थिति ज्ञात करने में मदद करता है         |
| B] एक स्थान से दूसरे स्थान की दूरी, दिशा ज्ञात करता है    |
| C] भूमि के विभिन्न स्वरूपों को ज्ञात करने में मदद करता है |
| D] उपरोक्त में से सभी                                     |

Q.142 .... यह वह अनुपातिक भिन्न होती है जो धरातल पर स्थित दो बिंदुओं के बीच ढालांश को दर्शाती है।

- |            |         |          |            |
|------------|---------|----------|------------|
| A] प्रवणता | B] ढलान | C] पर्वत | D] बेयरिंग |
|------------|---------|----------|------------|

### FIELD CRAFT AND BATTLE CRAFT ( 24 MARKS )

Q.143 ..... शत्रु की दृष्टि में पड़ने से बचने के लिए आप झाड़ियां, पौधों और उबड़-खाबड़ जमीन की आड़ ले सकते हो।

- |                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| A] गोलीबारी से आड़    | B] दृष्टि से आड़ |
| C] उपरोक्त में से सभी | D] इनमें से नहीं |

Q.144 गतिमान अथवा ठहरे हुए दुश्मन पर छिपकर अचानक हमला करना ..... कहलाता है।

- A] पेट्रोलिंग      B] स्काउट      C] एंबुश      D] कवरिंग पार्टी

Q.145 ..... यह गांठ समान मोटाई वाली दो रसिसयों को जोड़ने के काम आती है।

- A] Reef Knot      B] Sheet Bend      C] Thief Knot      D] Thumb Knot

Q.146 निम्नलिखित में से एक बारूदी सुरंग को बिछाने वाली पार्टी नहीं है।

- A] फायर ब्रिगेड पार्टी      B] सेटिंग आउट पार्टी  
C] मार्किंग पार्टी      D] रेकी पार्टी, केयरिंग पार्टी

Q.147 भूमि और शस्त्रों को अपनी सुविधा अनुसार प्रयोग करने की कला को ..... कहते हैं।

- A] क्षेत्रकला      B] मानवित्र अध्ययन      C] ड्रिल      D] दूरी का अनुमान लगाना

Q.148 ब्रैकेटिंग ..... की विधि है।

- A] कंपास की      B] डिग्री मापने की      C] दूरी का अनुमान लगाने की      D] आड़ लेने की

Q.149 कम प्रकाश में दूरी ..... आंकी जाती है।

- A] कम      B] अधिक      C] मध्यम      D] उपरोक्त में से सभी

Q.150 पैदल चलकर अथवा किसी हाल के वहां पर घूमते हुए किसी क्षेत्र की निगरानी करने को ..... कहते हैं।

- A] संतरी      B] पेट्रोलिंग      C] सेक्शन बैटल ड्रिल      D] प्लाटून फॉर्मेशन

Q.151 निम्नलिखित में से क्षेत्र संकेत किसके द्वारा दिया जाता है।

- A] हाथ के द्वारा      B] हथियार के द्वारा  
C] सिटी के द्वारा      D] उपरोक्त में से सभी

Q.152 निम्नलिखित में से ठोही पेट्रोल का कार्य नहीं है।

- A] दुश्मन की स्थिति, तैयारी और इरादों की जानकारी एकत्र करना  
B] दुश्मन की पहचान, भौगोलिक और तकनीकी जानकारी एकत्र करना  
C] अपने सेना की जानकारी दुश्मन को देना  
D] दुश्मन की प्रवृत्ति और प्रकृति के विषय में जानकारी एकत्र करना

**Q.153** निम्नलिखित में से चीज दिखाई देने के कारण है।

- |                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| A] आकर, चमक, छाया | B] बनावट, हरकत        |
| C] फासला, विषमता  | D] उपरोक्त में से सभी |
- Q.154** ..... यह संरचना सड़कों और जलधाराओं के किनारे पर चलने के लिए अधिक उपयुक्त है।
- |                    |                  |                     |                       |
|--------------------|------------------|---------------------|-----------------------|
| A] डायमंड फॉर्मेशन | B] फाइल फॉर्मेशन | C] एरो हेड फॉर्मेशन | D] उपरोक्त में से सभी |
|--------------------|------------------|---------------------|-----------------------|

**INTRODUCTION TO INFANTRY WEAPONS AND EQUIPMENT ( 16 MARKS )**

**Q.155** ऑटोमेटिक ग्रेनेड लांचर का नॉर्मल रेट ऑफ फायर कितना होता है।

- |                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| A] 50 ग्रेनेड पर मिनट  | B] 20 ग्रेनेड पर मिनट  |
| C] 200 ग्रेनेड पर मिनट | D] 400 ग्रेनेड पर मिनट |

**Q.156** 84 mm रॉकेट लांचर का वजन माउंट और टेलीस्कोप साइट के साथ कितना होता है।

- |          |          |          |           |
|----------|----------|----------|-----------|
| A] 16 kg | B] 50 kg | C] 25 kg | D] 300 kg |
|----------|----------|----------|-----------|

**Q.157** एंटी टैंक गाइडेड मिसाइल की मिनिमम रेंज कितनी होती है।

- |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| A] 90 मी | B] 75 मी | C] 40 मी | D] 80 मी |
|----------|----------|----------|----------|

**Q.158** निम्नलिखित में से बटालियन सपोर्ट हथियार कौन से नहीं हैं।

- |                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| A] 81 mm Mortar | B] Anti Tank Guided Missile |
| C] 7.62 mm LMG  | D] उपरोक्त में से सभी       |

**Q.159** एंटी टैंक गाइडेड मिसाइल का रेट ऑफ फायर कितना होता है।

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| A] 10 मिसाइल पर मिनट | B] 20 मिसाइल पर मिनट  |
| C] 40 मिसाइल पर मिनट | D] 3 मिसाइलें पर मिनट |

**Q.160** मोर्टार का कैलिबर कितना होता है।

- |          |            |            |          |
|----------|------------|------------|----------|
| A] 81 mm | B] 7.62 mm | C] 5.56 mm | D] 51 mm |
|----------|------------|------------|----------|

**Q.161** 7.62 mm MMG का नॉर्मल रेट ऑफ फायर कितना है।

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| A] 200 राउंड पर मिनट | B] 100 राउंड पर मिनट |
| C] 300 राउंड पर मिनट | D] 400 राउंड पर मिनट |

Q.162 ऑटोमेटिक ग्रेनेड लांचर का कैलिबर कितना होता है।

- A] 30 mm      B] 81 mm      C] 84 mm      D] 5.56 mm

### **MILITARY HISTORY (20 MARKS )**

Q.163 'गुरिला लीडर' के नाम से किसे जाना जाता है।

- A] महाराणा प्रताप      B] छत्रपति शिवाजी महाराज  
C] सम्राट अकबर      D] झांसी की रानी

Q.164 इंडो-पाक युद्ध 1971 के समय में भारत के प्रधानमंत्री कौन थे।

- A] श्री राजीव गांधी      B] महात्मा गांधी      C] राहुल गांधी      D] श्रीमती इंदिरा गांधी

Q.165 भारत सरकार का सबसे ऊंचा वीरता पुरस्कार कौन सा है।

- A] परमवीर चक्र      B] भारत रत्न      C] महावीर चक्र      D] अशोक चक्र

Q.166 निम्नलिखित में से शेरशाह के नाम से किसे जाना जाता है।

- A] कैप्टन विक्रम बत्रा      B] लेफिटनेंट मनोज कुमार पांडे  
C] मेजर सोमनाथ शर्मा      D] मेजर धन सिंह थापा

Q.167 परमवीर चक्र पुरस्कार किसके द्वारा दिया जाता है।

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

Q.168 Operation Gibraltar कौन से वर्ष लॉन्च किया गया।

- A] 1960      B] 1970      C] 1965      D] 1999

Q.169 भारत और पाकिस्तान के बीच अब तक कौन-कौन से युद्ध हुए थे।

- A] 1947-48,      B] 1965, 1971      C] 1999      D] उपरोक्त में से सभी

Q.170 NATO का फुल फॉर्म क्या होता है।

- A] North Atlantic Training Organization      B] North Annual Training Organisation  
C] North Atlantic Treaty Organization  
D] Norway Atlantic Training Organization

Q.171 बांग्लादेश को आजादी कौन से वर्ष मिली थी।

A] 1956

B] 1999

C] 1971

D] 1950

Q.172 स्वतंत्रता की पहली लड़ाई कौन से वर्ष शुरू हुई थी।

A] 1830

B] 1888

C] 1857

D] 1890

### COMMUNICATION ( 06 MARKS )

Q.173 फोनेटिक अल्फाबेट B ..... किसे दर्शाता है।

A] Bravo

B] Brazil

C] Brother

D] Brilliant

Q.174 FAX का फुल फॉर्म क्या होता है।

A] Fax Axis Xerox

B] Fast Xerox

C] Facsimile

D] Fix xerox

Q.175 रेडियो टेलीफोनी के सिद्धांतों को शब्द से जाना जाता है।

A] BAOU

B] BASS

C] BATL

D] BEST



जय हिंद ..!

जय भारत..!

**Mission NCC Store**

**All NCC & ARMY Accessories Available**

**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,

