

नेशनल कैडेट कोर (N.C.C.) शैक्षणिक विषय के रूप में

पाठ्यक्रम का उद्देश्य— राष्ट्र निर्माण एवं विकास में छात्र/छात्राओं को उन्मुख करना, उनमें चरित्र निर्माण नेतृत्व के गुण और विशेष दक्षता (skill) दिलाने के साथ-साथ उनमें सुरक्षा, सामाजिक राजतैतिक, आर्थिक, पर्यावरणीय स्वास्थ्य सुरक्षा एवं आपदा प्रबंधन जैसी समस्याओं और चुनौतियों के लिए जागरूक करना है, जिससे इनका भविष्य उज्ज्वल एवं उन्नतिशील तथा अनुशासित बन सके।

नेशनल कैडेट कोर (N.C.C.) वैकल्पिक विषय के रूप में पढ़ाया जायेगा। इसका केवल एक लिखित प्रश्नपत्र 70 अंक का होगा तथा 30 अंकों की प्रयोगात्मक परीक्षा होगी, कुल उत्तीर्ण अंक 33 होगा। लिखित तथा प्रयोगात्मक परीक्षा में अलग-अलग उत्तीर्ण होना आवश्यक होगा।

नेशनल कैडेट कार (N.C.C.)

कक्षा-11

पूर्णांक 70 अंक

कोविड-19 महामारी के कारण शैक्षिक सत्र-2021-22 में विद्यालयों में समय से पठन-पाठन का कार्य न हो पाने की स्थिति में सम्यक विचारोपरान्त विषय विशेषज्ञों की समिति द्वारा निम्नवत् 30 प्रतिशत पाठ्यक्रम कम किये जाने की अनुशंसा की गयी है:-

इकाई-1 नेशनल कैडेट कोर

(ग) विभिन्न राज्यों में N.C.C. की पढ़ाई प्रगति, अवसर ज्ञान

इकाई-2 राष्ट्रीय एकता एवं धर्म निरपेक्षता

(घ) विभिन्नता में एकता राष्ट्रवाद

(ड.) 1857 का स्वतंत्रता संग्राम

इकाई-4 असैनिक चुनौतियाँ एवं संचार व्यवस्था

(ख) नक्सलवाद

इकाई-5 आपदा प्रबंधन एवं आंतरिक चुनौतियाँ

(ख) प्राकृतिक आपदा का अर्थ परिभाषा महत्व

इकाई-6 सामाजिक जागरूकता एवं सामुदायिक विकास

(ख) सामाजिक कार्यों के प्रति रुचि के उन्मुख कार्य करना

इकाई-7 स्वास्थ्य एवं स्वच्छता के प्रति जागरूकता

(ख) मानव शरीर की संरचना एवं कार्य

इकाई-8 पर्यावरणीय एवं जल संरक्षण

(क) प्राकृतिक संसाधन

प्रयोगात्मक

1- मानचित्र पठन

(ख) उत्तर दिशाएं- प्रकार तथा दिशा ज्ञान के तरीके

2- प्रिज्मेटिक दिक्सूचक सर्विस

(ख) तीनों सेनाओं के वेसिस ऑफ रैंक की पहचान

उपर्युक्त के अनुक्रम में 70 प्रतिशत का पाठ्यक्रम निम्नवत् है-

नेशनल कैंडेट कार (N.C.C.)**कक्षा-11**

| | |
|---|---------------|
| इकाई-1 नेशनल कैंडेट कोर | 10 अंक |
| (क) उद्देश्य एवं लक्ष्य | |
| (ख) नेशनल कैंडेट कोर की संरचना, इतिहास, प्रशिक्षण | |
| इकाई-2 राष्ट्रीय एकता एवं धर्म निरपेक्षता | 10 अंक |
| (क) राष्ट्रीय एकता का महत्व एवं आवश्यकता उपाय | |
| (ख) धर्म निरपेक्षता का अर्थ, परिभाषा, आवश्यकता, महत्व | |
| (ग) सांस्कृति का अर्थ एवं महत्व, परम्परा, रीति रिवाज | |
| इकाई-3 सैन्य इतिहास एवं युद्ध | 10 अंक |
| (क) आधुनिक भारतीय थल सेना, संरचना एवं भूमिका | |
| (ख) भारतीय नौ सेना | |
| (ग) भारतीय वायु सेना | |
| इकाई-4 असैनिक चुनौतियों एवं संचार व्यवस्था | 08 अंक |
| (क) आतंकवाद, चुनौतियों एवं भावी रणनीति | |
| (ग) संचार की महत्व एवं आवश्यकता | |
| इकाई-5 आपदा प्रबंधन एवं आंतरिक चुनौतियों | 07 अंक |
| (क) सिविल डिफेंस संगठन एवं आपदा प्रबंधन संरचना आवश्यकता महत्व | |
| इकाई-6 सामाजिक जागरूकता एवं सामुदायिक विकास | 09 अंक |
| (क) मूलभूत सामाजिक सेवा की अवधारणा उसकी आवश्यकता | |
| (ख) सामाजिक कार्यों के प्रति जागरूकता | |
| इकाई-7 स्वास्थ्य एवं स्वच्छता के प्रति जागरूकता | 08 अंक |
| (क) स्वच्छता एवं स्वस्थ रहने की आवश्यकता एवं उपाय संसाधन | |
| (ग) संक्रामक रोगों की पहचान एवं रोकथाम के उपाय | |
| इकाई-8 पर्यावरणीय एवं जल संरक्षण | 08 अंक |
| (ख) प्राकृतिक संसाधनों का संरक्षण एवं प्रबंधन | |
| (ग) पानी का संरक्षण, वर्षा के पानी का संरक्षण | |

प्रयोगात्मक**30 अंक**

| | |
|---|---------------|
| 1- मानचित्र पठन | 10 अंक |
| (क) सर्वेक्षण पत्रक (सर्वे गिड मैप) का परिचय, परिभाषा, उपयोगिता हासिए की सूचनाएं, सांकेतिक चिन्ह, गिड तथा कन्ट्रोल व्यवस्था | |
| (ग) दिक्मान- परिभाषा तथा अन्तर परिवर्तन | |
| 2- प्रिज्मैटिक दिक्सूचक सर्विस | 10 अंक |
| (क) मानचित्र दिशा अनुकूलन करना (नक्शा सेट करना) | |

(ग) प्रयोगात्मक कार्य की अभ्यास पुस्तिका

3- मौखिकी परीक्षा

10 अंक

प्रयोगात्मक परीक्षा में अंकों का विवरण निम्नलिखित होगा:-

मानचित्र पठन-10 अंक

प्रिज्मैटिक दिक्सूचक-10 अंक

अभ्यास पुस्तिका-5 अंक

मौखिकी परीक्षा-5 अंक

नेशनल कैडेट कार (N.C.C.)

कक्षा-11

प्रश्न पत्रों की निर्माण योजना (प्रारूप)

| प्रश्नों के प्रकार | कुल प्रश्नों की संख्या | प्रश्नों का अंक | कुल अंक |
|------------------------|------------------------|-----------------|---------|
| बहुविकल्पीय प्रश्न | 15 | 02 | 30 |
| अति लघु उत्तरीय प्रश्न | 04 | 04 | 16 |
| लघु उत्तरीय प्रश्न | 03 | 04 | 12 |
| दीर्घ उत्तरीय प्रश्न | 02 | 06 | 12 |
| कुल योग | 24 | | 70 |

प्रश्न सरल होने चाहिए उनका विभाजन निम्न प्रारूप में होना चाहिए-

1. ज्ञानात्मक प्रश्न (बहुविकल्पीय प्रश्न, अति लघु उत्तरीय प्रश्न, लघु उत्तरीय प्रश्न दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)
2. बोधात्मक प्रश्न (उपरोक्त)
3. अनुप्रयोगात्मक प्रश्न (उपरोक्त)
4. कौशलात्मक प्रश्न (उपरोक्त)

सैन्य विज्ञान (प्रयोगात्मक)

उपकरण एवं अन्य सामग्री की सूची

1. टोपोशीट (मानचित्र) जिला एवं प्रदेश
2. सर्विस प्रोटेक्टर मार्क A
3. प्रिज्मैटिक दिक्सूचक (कम्पास)
4. नक्शे (मानचित्र) (अ) संकेतिक चिन्हों का मानचित्र

(ब) भारत एवं पड़ोसी राष्ट्र

(स) भारत भौगोलिक

(द) भारत हिन्द महासागर

5. प्रयोगात्मक नोटबुक