

[Christy Varghese](#)

ISBN	: 9789390749744	Book Format	: Book
E-ISBN	: 9789390749829	Binding	: Paper Back
Language	: Hindi	Edition	: 2
Imprint	: Scientific Publishers	© Year	: 2022
Pages	: 661	Trim Size	: 6.2 x 9.4 x 1
Weight	: 732 Gms		
Book Type	: Text Book		

Print Book : ₹450.00 **₹405.00** 10%Off

Blurb

द्वान ही में वैज्ञानिक व औद्योगिक शोध परिषद् (CSIR) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा (NET) एवं कनिष्ठ शोध अध्ययनावलि (JRF) परीक्षाओं के रोक सीमा अंकों (Cut off marks) का प्रतिशत बढ़ा दिया गया है। फलतः स्पर्धात्मक परीक्षाओं के भाग अ (Part A) सामान्य अभिवलि (General Aptitude) की महत्ता पहले की अपेक्षा बढ़ गई है। इस क्षेत्र में अपेक्षित सामर्थ्य अभाव के कारण बहुत से परीक्षार्थियों के लिए रोक सीमा अंकों (cut off marks) की मंजिल तक पहुँचाना मुश्किल हो गया है। भाग अ के पश्न दल कर पाना उनके बने से लगभग बाहर हो गया है। प्रायः ऐसे परीक्षार्थी भाग अ के पश्नों को यह कहकर अलटवी कर देने हैं कि इस भाग के पश्नों को तो समझ पाना ही कठिन है। निर्धारित समयवधि में उन्हें दल कर पाना तो हर की कौड़ी है। उच्च विद्यालय स्तर की गणित के ज्ञान का अभाव उनकी मुश्किल को और बढ़ा देता है। इस प्रतिकूल स्थिति में निपटने के लिये आवश्यकता है एक नवीन दृष्टिकोण की जो बलियाँ गणित के बारे में विधित ज्ञानकारी दे सके। पश्नों को समझ पाने में सहायक अभिगम (approach) और उन्हें तीव्रगति से हल करने की क्षमता की अभिवृद्धि में सहायक प्रक्रिया समय की मांग है। प्रस्तुत पुस्तक इन्हीं मुद्दों पर केन्द्रित है।

Table of Contents

पुस्तकवना

लेखक की कलम से

किसी समस्या का समाधन कैसे किया जाए

खंड 1. विषय वाणी.सीएसआईआर.नेट पश्नों का सिद्धांत और स्पष्टीकरण

संख्यात्मक क्षमता

1: संख्या

2: प्राधिकता और व्यवस्थाएं

3: दूरी और दिशाएं

दैनिक जीवन की समस्याएं

4: ग को ढूँढना

5: औसत

6: मौद्रिक समस्याएं

ज्यामितीय प्रकार की समस्याएं

7: ज्यामिति

8: मानकीकरण और मात्रात्मक तुलना

तार्किक विचार

9: डेटा व्याख्या

10: अवधरण योग्यता

11: तार्किक पहेलियाँ

विशिष्ट समस्याएं

12: कैलेंडर समस्या

13: घड़ी संबंधित समस्याएँ

14: लोकोमोटिव समस्या

15: शृंखला निर्माण

पाठ्यक्रम समस्याओं से बाहर

16: सामान्य विज्ञान

खंड 2: पृष्ठ बैंक

पिछली परीक्षाओं के पृष्ठपत्र

- 1.दिसम्बर 2018 - गणित विज्ञान, रसायन विज्ञान, भू विज्ञान
- 2.दिसम्बर 2018 - जीवन विज्ञान, भौतिक विज्ञान
- 3.जून 2018 - गणित विज्ञान, रसायन विज्ञान, भू विज्ञान
- 4.जून 2018 - जीवन विज्ञान, भौतिक विज्ञान
- 5.दिसम्बर 2017 - गणित विज्ञान, रसायन विज्ञान, भू विज्ञान
- 6.दिसम्बर 2018 - जीवन विज्ञान, भौतिक विज्ञान
- 7.जून 2017 - जीव विज्ञान, भौतिक विज्ञान
- 8.जून 2017 - गणित विज्ञान, रसायन विज्ञान, भू विज्ञान
- 9.दिसम्बर 2016 - जीव विज्ञान, भौतिक विज्ञान
- 10.दिसम्बर 2016 - गणित विज्ञान, रसायन विज्ञान, भू विज्ञान
- 11.जून 2016 - गणित विज्ञान, रसायन विज्ञान, भू विज्ञान
- 12.जून 2016 - जीव विज्ञान, भौतिक विज्ञान
- 13.दिसंबर 2015 - गणित विज्ञान, जीव विज्ञान, भू विज्ञान
- 14.दिसंबर 2015 - भौतिक विज्ञान, जीव विज्ञान
- 15.जून 2015 - गणित विज्ञान, जीव विज्ञान, भू विज्ञान
- 16.जून 2015 - भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान
- 17.दिसंबर 2014 - गणित विज्ञान, जीव विज्ञान, भू विज्ञान
- 18.दिसंबर 2014- भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान
- 19.जून 2014- गणित विज्ञान, जीव विज्ञान, भू विज्ञान
- 20.जून 2014- भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान
- 21.दिसंबर 2013 - गणित विज्ञान, जीव विज्ञान, भू विज्ञान
- 22.दिसंबर 2013- भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान
- 23.जून 2013- गणित विज्ञान, जीव विज्ञान, भू विज्ञान
- 24.जून 2013- भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान
- 25.दिसंबर 2012 - गणित विज्ञान, भौतिक विज्ञान, भू विज्ञान
- 26.दिसंबर 2012- जीव विज्ञान, रसायन विज्ञान

मॉडल पृष्ठ पत्र

- 27.मॉडल पृष्ठ पत्र - 1
- 28.मॉडल पृष्ठ पत्र - 2
- 29.मॉडल पृष्ठ पत्र - 3
- 30.मॉडल पृष्ठ पत्र - 4
- 31.मॉडल पृष्ठ पत्र - 5
- 32.मॉडल पृष्ठ पत्र - 6
- 33.मॉडल पृष्ठ पत्र - 7
- 34.मॉडल पृष्ठ पत्र - 8
- 35.मॉडल पृष्ठ पत्र - 9
- 36.मॉडल पृष्ठ पत्र - 10

This is computer generated document and does not require signature

Scientific Publishers

Date :- Mon Sep 26 2022