

(To be filled up by the candidate by blue/black ball-point pen)

Roll No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Serial No. of OMR Answer Sheet

Code No. (569)

Day and Date

(2016)

(Signature of Invigilator)

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

(Use only **blue/black ball-point pen** in the space above and on both sides of the **Answer Sheet**)

1. Within 10 minutes of the issue of the Question Booklet, check the Question Booklet to ensure that it contains all the pages in correct sequence and that no page/question is missing. In case of faulty Question Booklet bring it to the notice of the Superintendent/Invigilators immediately to obtain a fresh Question Booklet.
2. Do not bring any loose paper, written or blank, inside the Examination Hall *except the Admit Card without its envelope*.
3. *A separate Answer Sheet is given. It should not be folded or mutilated. A second Answer Sheet shall not be provided. Only the Answer Sheet will be evaluated.*
4. Write your Roll Number and Serial Number of the Answer Sheet by pen in the space provided above.
5. *On the front page of the Answer Sheet, write by pen your Roll Number in the space provided at the top and by darkening the circles at the bottom. Also, wherever applicable, write the Question Booklet Number and the Set Number in appropriate places.*
6. *No overwriting is allowed in the entries of Roll No., Question Booklet no. and Set no. (if any) on OMR sheet and Roll No. and OMR sheet no. on the Question Booklet.*
7. *Any change in the aforesaid entries is to be verified by the invigilator, otherwise it will be taken as unfair means.*
8. *Each question in this Booklet is followed by four alternative answers. For each question, you are to record the correct option on the Answer Sheet by darkening the appropriate circle in the corresponding row of the Answer Sheet, by pen as mentioned in the guidelines given on the first page of the Answer Sheet.*
9. For each question, darken only one circle on the Answer Sheet. If you darken more than one circle or darken a circle partially, the answer will be treated as incorrect.
10. *Note that the answer once filled in ink cannot be changed. If you do not wish to attempt a question, leave all the circles in the corresponding row blank (such question will be awarded zero marks).*
11. For rough work, use the inner back page of the title cover and the blank page at the end of this Booklet.
12. Deposit only **OMR Answer Sheet** at the end of the Test.
13. You are not permitted to leave the Examination Hall until the end of the Test.
14. If a candidate attempts to use any form of unfair means, he/she shall be liable to such punishment as the University may determine and impose on him/her.

Total No. of Printed Pages : 40

[उपर्युक्त निर्देश हिन्दी में अन्तिम आवरण पृष्ठ पर दिये गए हैं।]

ROUGH WORK

रफ़ कार्य

16U/95/8(i)

No. of Questions : 100

प्रश्नों की संख्या : 100

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours

Full Marks : 300

समय : $2\frac{1}{2}$ घण्टे

पूर्णाङ्क : 300

Note : (1) This question booklet contains **100 (hundred)** questions in all **(30 in Section -A and 70 in Section - B)**. Attempt as many questions as you can. Each questions carries **3** marks. **One mark will be deducted for each incorrect answer. Zero** mark will be awarded for each unattempted question.

इस प्रश्न-पुस्तिका में कुल **100 (सौ)** प्रश्न हैं (खण्ड-अ में **30** व खण्ड-ब में **70**)। अधिकाधिक प्रश्नों को हल करने का प्रयत्न करें। प्रत्येक प्रश्न **3 (तीन)** अंकों का है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जायेगा। प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्राप्तांक शून्य होगा।

(2) If more than one alternative answers seem to be approximate to the correct answer, choose the closest one.

यदि एकाधिक वैकल्पिक उत्तर सही उत्तर के निकट प्रतीत हों, तो निकटतम सही उत्तर दें।

SECTION - A

खण्ड - अ

01. Suppose one student complains to his teacher that three other students have copied from each other in all the tests, which suggestion from the following will you like to give to the teacher.

- (1) give the three students a zero on the last two tests.
- (2) consult with student's mother.
- (3) try to understand why is he saying this.
- (4) ignore the remark.

मान लीजिये कि एक छात्र अपने अध्यापक से यह शिकायत करता है कि तीन अन्य छात्रों ने सभी टेस्ट में एक दूसरे से नकल किया है। निम्न में से किस सुझाव को आप अध्यापक को देना पसन्द करेंगे ?

- (1) तीनों छात्रों को पिछले दो टेस्ट में जीरो दे दो।
- (2) छात्रों की माँ से सम्पर्क करो।
- (3) यह समझने का प्रयास करो कि उस छात्र ने ऐसा क्यों कहा।
- (4) टिप्पणी पर ध्यान मत दो।

02. The most promising step for a teacher to take in order to improve class discipline is to :

- (1) evaluate his/her material, methods, and approaches to children.
- (2) consult the class and agree upon a graduated series of punishments.
- (3) call a class parent meeting to discuss the situation.
- (4) refer the worst offenders to the guidance centre.

एक अध्यापक के लिये कक्षा के अनुशासन को बढ़ाने का सबसे उपयुक्त तरीका यह है कि :

- (1) वह अपनी सामग्री, विधि तथा उपागम का मूल्यांकन करे।
- (2) कक्षा से परामर्श करे तथा दण्ड के क्रमिक श्रेणी का निर्धारण करे।
- (3) परिस्थिति पर विचार-विमर्श हेतु कक्षा अभिभावक सभा बुलावे।
- (4) सबसे खराब अपराधी को निर्देशन केन्द्र पर भेजे।

03. Suppose in a conference, the mother of the third grader asks the teacher how she can help to improve her child's reading ability. Of the following the poorest recommendation is that she should ?

- (1) encourage the child to make regular visits to the public library.
- (2) Take the child on trips to interesting places in the community.
- (3) Read with the child.
- (4) Severely limit the child watching of television.

मान लीजिये कि एक तृतीय श्रेणी में पास होने वाले छात्र की माँ अध्यापक से यह पूछती है कि वह किस प्रकार से अपने बच्चे की अध्ययन शक्ति को बढ़ा सकती है। निम्न में से सबसे खराब सुझाव क्या हो सकता है ?

- (1) वह छात्र को सार्वजनिक पुस्तकालय में नियमित ले जाये।
- (2) बच्चे को समुदाय के रुचिकर स्थानों को भ्रमण करवाये।
- (3) छात्र के साथ अध्ययन करें।
- (4) छात्र के टीवी देखने पर कठोरता से अंकुश लगाये।

04. All of the following are applicable for teaching to create good motivation among students except that teaching should :

- (1) be brief.
- (2) relevant to the pupils.
- (3) be related to the lesson that follows.
- (4) always come from the teacher.

निम्न में से सभी शिक्षण छात्रों में अच्छे अभिप्रेरणा के सृजन के लिए उपयोगी है केवल एक को छोड़कर :

- (1) शिक्षण संक्षिप्त होना चाहिए।
- (2) शिक्षण छात्रों के अनुरूप होना चाहिए।
- (3) शिक्षण पढ़ाए जाने वाले पाठ के अनुरूप होना चाहिए।
- (4) शिक्षण हमेशा अध्यापक से आना चाहिए।

05. The operation of the class library should be the responsibility of :

- (1) The teacher.
- (2) Volunteer parents.
- (3) The children who contributed the books.
- (4) Rotating committees of pupils.

एक कक्षा पुस्तकालय के संचालन का उत्तरदायित्व होना चाहिए :

- (1) अध्यापक का।
- (2) स्वैच्छिक अभिभावक का।
- (3) उन बच्चों का जिन्होंने पुस्तकें दान में दी हैं।
- (4) छात्रों के चक्रानुक्रमणीय समितियों का।

06. In dealing with a class that is misbehaving, the teacher's least effective course of action is to :

- (1) ask the principal to observe the class.
- (2) lower the grades of pupils who create the most serious infractions.
- (3) isolate those most responsible for the misbehaviour.
- (4) ascertain the extent to which his teaching method is responsible.

एक उदण्ड कक्षा से व्यवहार करने के लिये एक अध्यापक के लिये सबसे कम प्रभावी रास्ता क्या है ?

- (1) प्राचार्य से कक्षा के अवलोकन के लिये कहें।
- (2) सबसे अधिक व्यक्तिक्रम करने वाले छात्रों के ग्रेड को कम कर दें।
- (3) उदंडता के लिए सबसे ज्यादा जिम्मेदार छात्रों को अलग कर दें।
- (4) यह निर्धारित करें कि इसके लिये उसकी शिक्षण विधि कितनी उत्तरदायी है।

07. Children's attitudes toward persons of different ethnic groups are mostly based upon :

- (1) their parent's attitudes. (2) the attitudes of their peer.
- (3) their sibling's attitudes. (4) their religious affiliation.

बच्चों के दूसरी जातीय समूह के प्रति अभिवृत्ति मुख्य रूप से आधारित होती है :

- (1) उनके अभिभावक की अभिवृत्ति पर।
- (2) उनके मित्रों की अभिवृत्ति पर।
- (3) उनके भाई बहन की अभिवृत्ति पर।
- (4) उनके धार्मिक झुकाव पर।

08. A child from a disorganized home will experience the greatest difficulty with :

- (1) well structured lessons.
- (2) independent study.
- (3) programmed instruction.
- (4) short answer tests.

एक विघटित परिवार के बच्चे को सबसे अधिक कठिनाई होगी :

- (1) सुव्यवस्थित पाठ से।
- (2) स्वतन्त्रतापूर्वक अध्ययन करने में।
- (3) अभिक्रमित अनुदेशन से।
- (4) लघुउत्तरीय प्रश्नों से।

09. Effective teacher is he :

- (1) who has control over the class.
- (2) who can deliver more information in limited period.
- (3) who inspires students how to learn.
- (4) who carefully check the home assignment.

एक प्रभावी अध्यापक वह है :

- (1) जिसका कक्षा पर पूरा नियंत्रण होता है।
- (2) जो कम समय में अधिक सूचना दे सकता है।
- (3) जो छात्रों को 'कैसे सीखा जाये' इसके लिये प्रेरित करता है।
- (4) जो गृह कार्य को सावधानीपूर्वक जाँचता है।

10. Which one of the following is an indicative of the quality of teaching ?

- (1) maintains pin drop silence in the classroom.
- (2) Raises very standard questions.
- (3) students reply in the classroom.
- (4) Pass percentage of the students.

निम्न में से क्या अच्छे अध्यापन के गुण का प्रदर्शन करता है ?

- (1) कक्षा में पूर्ण शान्ति बनाये रखना।
- (2) मानक प्रश्नों को पूछना।
- (3) छात्रों का कक्षा में उत्तर देना।
- (4) कक्षा में उत्तीर्ण छात्रों का प्रतिशत।

11. Rajan is the son of Kumar, Sheela is the daughter of Rajani. Kumar is Father-in-law of Rajani. What is relation of Rajan with Sheela ?

- (1) Brother (2) Dewar (3) Father (4) Son

राजन, कुमार का पुत्र है, शीला, रजनी की पुत्री है। कुमार, रजनी के श्वसुर हैं।
राजन का शीला से क्या रिश्ता है ?

- (1) भाई का (2) देवर का (3) पिता का (4) पुत्र का

12. Write the pair which is different from others in the following pairs :

- (1) Cycle and Scooter (2) Rifle and Sword
(3) Pencil and Pen (4) Shirt and Taylor

निम्नलिखित में से उस जोड़े को लिखें जो अन्य जोड़े से भिन्न है :

- (1) साइकिल एवं स्कूटर (2) राइफल एवं तलवार
(3) पेन्सिल एवं पेन (4) कमीज एवं दर्जी

13. $27 : 16 :: 125 : ?$

- (1) 36 (2) 114 (3) 136 (4) 216

14. If Bank is coded as DCPM, how the word BOOK should be coded ?

यदि वाक्य Bank को कूटित किया जाता है DCPM से तो BOOK को कैसे कूटित किया जा सकता है ?

- (1) MP GK (2) DQ QM (3) DQ QN (4) NM CO

15. Which one number can be placed at the sign of interrogation ?

प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या रखी जा सकती है ?

15	6	5
13	3	9
8	2	?
20	7	13

- (1) 1 (2) 4 (3) 6 (4) 7

16. A man travels 12 km. West, then 3 km. towards South and then 8 km. towards East. How far he is from the start ?

(1) 23 km. (2) 20 km. (3) 15 km. (4) 5 km.

एक व्यक्ति 12 किमी. पश्चिम दिशा को जाता है फिर 3 किमी. दक्षिण दिशा को फिर 8 किमी. पूर्व दिशा को। उसने जहाँ से आरम्भ किया था वहाँ से वह कितना दूर है ?

(1) 23 किमी. (2) 20 किमी. (3) 15 किमी. (4) 5 किमी.

17. Five boys are sitting in a row. A is on the right of B. E is on the left of B but he is on the right of C. A is on the left of D. Who sits first from the left ?

पाँच लड़के एक पंक्ति में बैठे हैं। A, B के दाहिने है। E, B के बायें है, लेकिन C के दाहिने है। A, D के बायें है। बायें से सबसे पहले कौन बैठा है ?

(1) D (2) C (3) A (4) B

18. Anand is older than Shashank but younger than Rohan. Dhanashree is younger than Seema but older than Rajshree. If Rajshree is older than Shashank, who amongst them is the oldest ?

(1) Rohan (2) Seema
(3) Dhanashree (4) Can not be determined

आनन्द शशांक से उम्र में बड़ा है, परन्तु रोहन से छोटा है। धनश्री सीमा से छोटी है किन्तु राजश्री से बड़ी है। अगर राजश्री शशांक से बड़ी है, तो इन सबमें उम्र में सबसे बड़ा कौन है ?

(1) रोहन (2) सीमा
(3) धनश्री (4) नहीं पता लगाया जा सकता है

19. A person starts from his house and walks 100 meters straight towards South, takes a left turn and walks 75 meters straight towards East. How far is he from the starting point ?

- (1) 175 meters (2) 125 meters
(3) 100 meters (4) 25 meters

एक व्यक्ति अपने घर से दक्षिण दिशा में 100 मीटर सीधा चलता है। फिर बाँये मुड़कर पूरब दिशा की ओर 75 मीटर सीधा चलता है। वह अपने घर से कितनी दूरी पर है ?

- (1) 175 मीटर (2) 125 मीटर
(3) 100 मीटर (4) 25 मीटर

20. State the alphabets of the letters which will come next in the following series :

वे अक्षर खोजें जो निम्न श्रेणी में आगे आयेगा :

AD, EH, IL, ?, QT

- (1) LM (2) MN
(3) MP (4) OM

21. EDUSAT was launched on :

- (1) 9th September, 2004 (2) 11th September, 2004
(3) 20th September, 2004 (4) 18th September, 2004

एडुसेट को स्थापित किया गया :

- (1) 9 सितम्बर, 2004 (2) 11 सितम्बर, 2004
(3) 20 सितम्बर, 2004 (4) 18 सितम्बर, 2004

22. Recently Government of Bihar decided to give ----- days Child Care Leave to its women employee :

हाल में ही बिहार सरकार ने अपने महिला कर्मचारियों के लिए दिनों की चाइल्ड केयर लीव देने का निश्चय किया है :

- (1) 365 (2) 600 (3) 730 (4) 800

23. Which one is the first digital state of India ?

- (1) Uttar Pradesh (2) Gujrat
(3) Andhra Pradesh (4) Kerala

भारत का पहला डिजिटल राज्य कौन-सा है ?

- (1) उत्तर प्रदेश (2) गुजरात
(3) आंध्र प्रदेश (4) केरल

24. Who is the present Director of National Assessment and Accreditation Council ?

- (1) Prof. H. A. Ranganath (2) Prof. A. N. Rai
(3) Prof. D. P. Singh (4) Prof. Arun Nigavekar

नेशनल असेसमेन्ट एण्ड एक्क्रीडिटेशन काउन्सिल का वर्तमान निदेशक कौन है ?

- (1) प्रो. एच० ए० रंगनाथ (2) प्रो. ए० एन० राय
(3) प्रो. डी० पी० सिंह (4) प्रो. अरुन निगावेकर

25. The 2011 Cencus show that adult literacy rate in India has risen to :

2011 की जनगणना के अनुसार भारत की प्रौढ़ साक्षरता दर बढ़ कर हो गयी है

- (1) 74% (2) 65% (3) 85% (4) 78%

26. Who is the Chancellor of NEUPA ?

- | | |
|------------------------|------------------------|
| (1) Mr. N. R. M. Menon | (2) MR. J. B. G. Tilak |
| (3) Mrs. Usha Tygrajan | (4) Mr. Baswaraj Swamy |

एन ई यू पी ए का चान्सलर कौन है ?

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| (1) श्री एन. आर. एम. मेनन | (2) श्री जे. बी. जी. तिलक |
| (3) श्रीमती उषा त्यागराजन | (4) श्री बस्वराज स्वामी |

27. The 'Sarva Shiksha Abhiyan' aims for the given :

- (1) Universalization of Primary Education.
- (2) Universalization of Secondary Education.
- (3) Universalization of Pre-Primary Education.
- (4) Universalization of Girl Child Education.

‘सर्व शिक्षा अभियान’ का उद्देश्य है :

- (1) प्राथमिक शिक्षा का सार्वभौमीकरण।
- (2) माध्यमिक शिक्षा का सार्वभौमीकरण।
- (3) पूर्व-प्राथमिक शिक्षा का सार्वभौमीकरण।
- (4) बालिका शिक्षा का सार्वभौमीकरण।

28. When is the 12th Plan coming to an end :

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| (1) 30 th June, 2016 | (2) 31 th March, 2017 |
| (3) 31 th March, 2018 | (4) 31 th March, 2019 |

बारहवीं योजना कब समाप्त होगी ?

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (1) 30 जून, 2016 | (2) 31 मार्च, 2017 |
| (3) 31 मार्च, 2018 | (4) 31 मार्च, 2019 |

29. PMMMNMTT was launched in :

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (1) December, 2014 | (2) February, 2015 |
| (3) March, 2015 | (4) April, 2015 |

पी एम एम एम एन एम टी टी को स्थापित किया :

- | | |
|-------------------|------------------|
| (1) दिसम्बर, 2014 | (2) फरवरी, 2015 |
| (3) मार्च, 2015 | (4) अप्रैल, 2015 |

30. Which of the following University receives its funds directly from Government of India ?

- (1) RGNAU, Raibareilly
- (2) JNU, New Delhi
- (3) B.H.U., Varanasi
- (4) Vishwabharati, Shantiniketan, W. B.

निम्न में से कौन-सा विश्वविद्यालय भारत सरकार से सीधे निधि प्राप्त करता है ?

- (1) आर जी एन ए यू, रायबरेली
- (2) जे एन यू, नई दिल्ली
- (3) बी एच यू, वाराणसी
- (4) विश्व भारती, शान्तिनिकेतन, प. बं.

SECTION - B

खण्ड - ब

31. The cost of erection of an old machine will be posted in the credit side of :

- (1) Cash Account
- (2) Machinery Account
- (3) Repairs and Renewal Account
- (4) Repairs Account

एक पुरानी मशीन खरीदकर उसे लगाने का व्यय निम्न खाते के जमा पक्ष में लिखा जायेगा :

- (1) रोकड़ खाता
- (2) मशीन खाता
- (3) मरम्मत एवं नवीनीकरण खाता
- (4) मरम्मत खाता

32. In case of a firm's dissolution, the balance of Realisation Account is transferred to partners' capital Accounts :

- (1) In capital ratio
- (2) Equally
- (3) In profit sharing ratio
- (4) In partner's loan ratio

फर्म के विघटन की स्थिति में नकदीकरण लेखे का शेष साझेदारों के पूंजी खातों में अन्तरित किया जाता है :

- (1) पूंजी अनुपात में
- (2) बराबर-बराबर
- (3) लाभ विभाजन अनुपात में
- (4) साझेदारों के ऋण के अनुपात में

33. Calls-in- advance is a :

- (1) Long term Liability
- (2) Current Liability
- (3) Contingent Liability
- (4) None of the above

अग्रिम याचना है एक :

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| (1) दीर्घकालीन दायित्व | (2) चालू दायित्व |
| (3) सम्भाव्य दायित्व | (4) उपर्युक्त में कोई नहीं |

34. When shares are forfeited, the share capital account is debited to :

- | | |
|-----------------------|----------------------------------|
| (1) Paid-up amount | (2) Called-up amount |
| (3) Calls -in- arrear | (4) Nominal value of such shares |

जब अंशों का हरण किया जाता है तो अंश पूंजीखाते को डेबिट किया जाता है :

- | |
|-----------------------------------|
| (1) चुकता राशि से |
| (2) याचित राशि से |
| (3) याचनाओं की अवशिष्ट राशियों से |
| (4) ऐसे अंशों के अंकित मूल्य से |

35. A and B are partners sharing profits in the ratio of 3 : 2. C is admitted with $\frac{1}{3}$ share in the profit. What will be the new profit sharing ratio ?

‘अ’ तथा ‘ब’ एक फर्म में 3 : 2 के अनुपात में लाभ-हानि बांटते हैं। ‘स’ लाभ में $\frac{1}{3}$ भाग के लिए साझेदार बनाया जाता है। लाभ-हानि विभाजन का नया अनुपात क्या होगा ?

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) 3 : 2 : 3 | (2) 6 : 4 : 3 |
| (3) 6 : 4 : 5 | (4) 3 : 2 : 5 |

36. Consider the following steps :

- | | |
|-----------------------|------------------------|
| (1) Material consumed | (2) Factory cost |
| (3) Prime cost | (4) Cost of production |

The correct sequence of these steps in cost-sheet is :

निम्नलिखित चरणों पर विचार कीजिए :

- | | |
|----------------------|------------------|
| (1) प्रयुक्त सामग्री | (2) कारखाना लागत |
| (3) मूल लागत | (4) उत्पादन लागत |

लागत-पत्र में इन चरणों का सही अनुक्रम होगा :

- | | |
|-----------------|----------------|
| (1) A, B, C, D | (2) A, C, B, D |
| (2) A, C, D, B, | (4) D, C, B, A |

37. Fixed cost per unit decreases when :

- (1) Production volume decreases
- (2) Production volume increases
- (3) Variable cost per unit decreases
- (4) Variable cost per unit increases

स्थिर लागत प्रति इकाई में वृद्धि होती है जब :

- (1) उत्पादन मात्रा में कमी होती है।
- (2) उत्पादन मात्रा में वृद्धि होती है।
- (3) प्रति इकाई परिवर्तनशील लागत में कमी होती है।
- (4) प्रति इकाई परिवर्तनशील लागत में वृद्धि होती है।

38. Under the process of delegation of authority the subordinates are assigned :

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (1) Authority | (2) Responsibility |
| (3) Accountability | (4) None of these |

‘अधिकारों के अन्तरण की प्रक्रिया के अन्तर्गत, अधीनस्थों को सौंपा जाता है :

- | | |
|----------------|-----------------------|
| (1) अधिकार | (2) दायित्व |
| (3) जवाब देयता | (4) इनमें से कोई नहीं |

39. Who adopted the scientific approach towards management for the first time ?

- | | |
|-------------------|-----------------|
| (1) Henry Fayol | (2) Elton Mayo |
| (3) F.B. Gilberth | (4) F.W. Taylor |

प्रबन्ध के प्रति वैज्ञानिक दृष्टिकोण सर्वप्रथम अपनाया ?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (1) हेनरी फेयोल् | (2) एल्टन मेयो |
| (3) एफ.बी. गिलब्रेथ | (4) एफ.डब्ल्यू. टेलर |

40. The industrial finance corporation of India was established in the year :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1948 | (2) 1951 | (3) 1962 | (4) 1972 |
|----------|----------|----------|----------|

भारतीय औद्योगिक वित्त निगम स्थापित हुआ था वर्ष :

- | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1) 1948 में | (2) 1951 में | (3) 1962 में | (4) 1972 में |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

41. Which of the following is charter of the company :

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| (1) Articles of Association | (2) Memorandum of Association |
| (3) Prospectus | (4) None of the above |

निम्नलिखित में से कम्पनी का चार्टर है :

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| (1) पार्षद अन्तर्नियम | (2) पार्षद सीमानियम |
| (3) प्रविवरण | (4) उपरोक्त में से कोई नहीं |

42. Which one of the following is **not** a function of Central Bank ?

- (1) Regulation of currency
- (2) Custodian of cash reserves of commercial banks.
- (3) Controller of credit
- (4) Credit creation

निम्नांकित में से कौन-सा कार्य केन्द्रीय बैंक का कार्य नहीं है ?

- (1) करेन्सी का नियामक
- (2) वाणिज्यिक बैंकों के नकदी कोष का रखवाला
- (3) साख का नियन्त्रक
- (4) साख का निर्माण

43. Deficiency of sodium causes :

- (1) Hyponatremia
- (2) Hypernatremia
- (3) Goiter
- (4) Hyperkalemia

सोडियम की कमी के कारण होने वाला रोग होता है :

- (1) हाइपोनेट्रमिया
- (2) हायपरनेट्रमिया
- (3) घेंघा
- (4) हायपरकैलेमिया

44. Iron is absorbed in :

- (1) Duodenum & jejunum
- (2) Small Intestine
- (3) Stomach
- (4) Blood

लोहे का अवशोषण होता है :

- (1) पक्वाशय एवं जेजुनम
- (2) छोटी आंत
- (3) आमाशय
- (4) रक्त

45. Disease formed due to deficiency of vitamin 'D' :

- (1) Tetany
- (2) Phrynoderma
- (3) Erythrocyte Haemolysis
- (4) Night - blindness

विटामिन 'डी' की कमी से कौन-सा रोग होता है ?

- (1) टिटैनी
- (2) फ्राइनोडर्मा
- (3) इरिथ्रोसाइट हीमियोलायसिस
- (4) रतौंधी

46. Instrumental value is also called :

- | | |
|-------------------|-----------------|
| (1) Goal value | (2) Inner value |
| (3) Factual value | (4) Ideal value |

साधनात्मक मूल्यों को यह भी कहा जाता है :

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (1) लक्ष्य मूल्य | (2) आन्तरिक मूल्य |
| (3) तथ्यात्मक मूल्य | (4) आदर्शात्मक मूल्य |

47. Permanant hardness of water can be removed by :

- | | |
|-----------------|---------------------|
| (1) Boiling | (2) Clark's process |
| (3) Castic soda | (4) Calgon process |

जल को स्थायी कठोरता किस प्रकार से दूर की जा सकती है ?

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| (1) उबालकर | (2) क्लार्क्स विधि से |
| (3) कास्टिक सोडा मिलाकर | (4) कैलगन विधि से |

48. Daily calorie requirement of the ladies aged about 20-22 years is :

- | | |
|------------------------|------------------------|
| (1) 2000-2200 k.Cal. | (2) 1000 - 1200 k.Cal. |
| (3) 3500 - 4000 k.Cal. | (4) 500 - 1000 k. Cal. |

20 से 22 वर्षीय महिलाओं में प्रतिदिन कितनी कैलोरी की आवश्यकता होती है :

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| (1) 2000 से 2200 कि. कैलोरी | (2) 1000 - 1200 कि. कैलोरी |
| (3) 3500 - 4000 कि. कैलोरी | (4) 500 - 1000 कि. कैलोरी |

49. Deficiency of 'Niacin' causes :

- | | |
|----------------|-----------------------|
| (1) Dermatitis | (2) Night blindness |
| (3) Anemia | (4) Hypoparathyrodism |

‘नियासिन’ की कमी से कौन-सा रोग होता है ?

- | | |
|----------------|-------------------------|
| (1) डरमेटाइटिस | (2) रतौंधी |
| (3) अल्परक्तता | (4) हाइपोपैराथाइरोडिज्म |

50. Which is **not** a fat soluble vitamins ?

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) Vitamin A | (2) Vitamin D |
| (3) Vitamin C | (4) Vitamin E |

निम्न में से कौन-सा वसा में घुलनशील विटामिन नहीं है ?

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) विटामिन ‘ए’ | (2) विटामिन ‘डी’ |
| (3) विटामिन ‘सी’ | (4) विटामिन ‘ई’ |

51. One Gram fat contains :

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) 9 calories | (2) 4 calories |
| (3) 5 calories | (4) 6 calories |

एक ग्राम वसा में कितनी कैलोरी होती है ?

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) 9 कैलोरी | (2) 4 कैलोरी |
| (3) 5 कैलोरी | (4) 6 कैलोरी |

52. A plan is evaluated with the help of which chart ?

- | | |
|---------------------|--------------------|
| (1) Pathway Chart | (2) Gantt Chart |
| (3) Operation Chart | (4) Multiman Chart |

किस चार्ट की सहायता से योजना का मूल्यांकन किया जाता है ?

- | | |
|------------------|--------------------|
| (1) पाथवे चार्ट | (2) गैंट चार्ट |
| (3) आपरेशन चार्ट | (4) मल्टीमैन चार्ट |

53. Main technique of work simplification is :

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| (1) Individual technique | (2) Group Technique |
| (3) Formal Technique | (4) Graph technique |

कार्य सरलीकरण की प्रमुख तकनीक है :

- | | |
|---------------------|-------------------|
| (1) व्यक्तिगत तकनीक | (2) सामूहिक तकनीक |
| (3) औपचारिक तकनीक | (4) ग्राफ तकनीक |

54. Cause of changing unsaturated fatty acid to saturated fatty acid is :

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| (1) Hypoparathyrodism | (2) Hydrogenation |
| (3) Keratomalacia | (4) Osteomalacia |

असंतृप्त वसीय अम्लों के संतृप्त वसीय अम्लों में बदलने का कारण क्या है?

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| (1) हाइपोपैराथोइरोडिज्म | (2) हाइड्रोजनीकरण |
| (3) केरेटोमलेशिया | (4) अस्थि मृदुलता |

55. Name the planet with the largest number of satellites.

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) Jupiter | (2) Uranus |
| (3) Saturn | (4) Naptune |

सबसे अधिक उपग्रहों वाले ग्रह का नाम बताइये :

- | | |
|--------------|----------|
| (1) बृहस्पति | (2) अरुण |
| (3) शनि | (4) वरुण |

56. Who divided the interior of the Earth into 3 zones Sial, Sima, Nife ?

- | | |
|-------------------|------------------|
| (1) Arther Holmes | (2) Edward Suess |
| (3) Kober | (4) Jeffreys |

किसने पृथ्वी की आन्तरिक संरचना को तीन भागों सियाल, सीमा, निफे में विभाजित किया ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (1) आर्थर होम्स | (2) एडवर्ड सुएस |
| (3) कोबर | (4) जेफ्रीज |

57. Which one of the following is a metamorphic rock ?

- | | |
|--------------|---------------|
| (1) Dolomite | (2) Sandstone |
| (3) Shale | (4) Gneiss |

निम्नलिखित में से कौन रूपान्तरित शैल है?

- | | |
|--------------|-------------------|
| (1) डोलोमाइट | (2) बालू का पत्थर |
| (3) शैल | (4) नीस |

58. Which atmospheric layer absorbs in ultraviolet rays ?

- | | |
|------------------|-----------------|
| (1) Stratosphere | (2) Troposphere |
| (3) Ozonosphere | (4) Ionosphere |

कौन वायुमण्डलीय सतह से पराबैंगनी किरणें अवशोषित करती हैं ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (1) समताप मण्डल | (2) क्षोभ मण्डल |
| (3) ओजोन मण्डल | (4) आयन मण्डल |

59. Inversion of temperature denotes :

- (1) Increase in temperature with altitude
- (2) Increase in temperature with latitudes
- (3) Decrease in temperature with altitude
- (4) Decrease in temperature with latitudes

तापक्रमीय विलोमता संकेत करती है :

- (1) ऊँचाई के साथ तापमान में वृद्धि को
- (2) अक्षांशों के साथ तापमान में वृद्धि को
- (3) ऊँचाई के साथ तापमान में ह्रास को
- (4) अक्षांशों के साथ तापमान में ह्रास को

60. Which one of the following is **not** a cold oceanic current ?

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (1) Benguela current | (2) Brazil current |
| (3) Falkland current | (4) Labrador current |

निम्नलिखित में से कौन एक ठण्डी समुद्री धारा नहीं है ?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (1) बेंगुला धारा | (2) ब्राजील धारा |
| (3) फाकलैण्ड धारा | (4) लेब्राडोर धारा |

61. Out of the following markout the primary consumer :

- | | |
|---------------------|----------------|
| (1) Herbivorous | (2) Plants |
| (3) Non-vegetarians | (4) Omnivorous |

निम्नलिखित में से 'प्राथमिक उपभोक्ता' को चिन्हित कीजिये :

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| (1) शाकाहारी जीव (शाकभक्षी) | (2) पौधे |
| (3) मांसाहारी | (4) सर्वाहारी (सर्वभक्षी) |

62. Who is considered to be the father of Human Geography ?

- | | |
|------------|---------------|
| (1) Blache | (2) Brunhes |
| (3) Retzel | (4) Demongeon |

किसे मानव भूगोल का जनक माना जाता है ?

- | | |
|------------|-----------------|
| (1) ब्लॉश | (2) ब्रुन्श |
| (3) रैटजेल | (4) डिमान्जियां |

63. The Census work in India is being done since :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1882 | (2) 1872 | (3) 1892 | (4) 1902 |
|----------|----------|----------|----------|

भारत में जनगणना कार्य कब से हो रहा है ?

- | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (1) 1882 से | (2) 1872 से | (3) 1892 से | (4) 1902 से |
|-------------|-------------|-------------|-------------|

64. 'Vidarbha' constitutes the part of the state :

- | | |
|--------------------|-----------------|
| (1) Madhya Pradesh | (2) Maharashtra |
| (3) Gujrat | (4) Karnatka |

'विदर्भ' किस राज्य का घटक (हिस्सा) है ?

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (1) मध्य प्रदेश का | (2) महाराष्ट्र का |
| (3) गुजरात का | (4) कर्नाटक का |

65. Who defined geography as the science of Human Ecology ?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (1) H.H. Barrows | (2) R.E. Dickinson |
| (3) R. Hartshorne | (4) E. Huntington |

किसने भूगोल को मानव पारिस्थितिकी (पारिस्थिति-विज्ञान) के विज्ञान के रूप में परिभाषित किया ?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (1) एच.एच. बैरोज | (2) आर.ई. डिकिन्सन |
| (3) आर हार्टशोर्न | (4) ई. हन्टिंग्टन |

66. U- shaped valley demonstrates :

- | | |
|-------------------|----------------------|
| (1) Uniform slope | (2) Convex slope |
| (3) Concave slope | (4) Undulating slope |

यू-आकार की घाटी किस प्रकार के ढाल को दर्शाती है ?

- | | |
|---------------|------------------|
| (1) समान ढाल | (2) उन्नतोदर ढाल |
| (3) नतोदर ढाल | (4) लहरदार ढाल |

67. Who was the author of the work 'Mudrarakshas' ?

- | | |
|-----------------|---------------|
| (1) Vishnugupta | (2) Kalidas |
| (3) Vishakhdutt | (4) Banabhatt |

'मुद्राराक्षस' का लेखक कौन था ?

- | | |
|-----------------|-------------|
| (1) विष्णुगुप्त | (2) कालिदास |
| (3) विशाखदत्त | (4) बाणभट्ट |

68. Fourth Buddhist Council was held at :

- | | |
|-------------|---------------|
| (1) Prayag | (2) Kundalban |
| (3) Nalanda | (4) Taxila |

चतुर्थ बौद्ध संगति हुई थी :

- | | |
|----------------|------------------|
| (1) प्रयाग में | (2) कुंडलवन में |
| (3) नालंदा में | (4) तक्षशिला में |

69. Which is the main source for knowing about the conquests of Samudragupta ?

- (1) Hathigumpha inscription
- (2) Prayag prashasti
- (3) Junagarh inscription
- (4) Mehrauli Iron pillar inscription

समुद्रगुप्त की विजयों की जानकारी के लिए प्रमुख स्रोत कौन-सा है ?

- | | |
|--------------------|-------------------------------|
| (1) हथिगुंफ अभिलेख | (2) प्रयाग प्रशस्ति |
| (3) जूनागढ़ अभिलेख | (4) मेहरौली का लौह स्तम्भ लेख |

70. Which of the following rulers was the disciple of the Jain monk Bhadrabahu ?

- (1) Ram Gupta
- (2) Chandragupta Vikramaditya
- (3) Chandragupta Maurya
- (4) Bindusara

निम्नलिखित में से कौन-सा शासक जैन साधु भद्रबाहु का शिष्य था ?

- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| (1) रामगुप्त | (2) चन्द्रगुप्त विक्रमादित्य |
| (3) चन्द्रगुप्त मौर्य | (4) बिन्दुसार |

71. What is meant by 'manram' during Sangam Age ?

- | | |
|-------------------|---------------------|
| (1) Judiciary | (2) Cultivable land |
| (3) Worship place | (4) King's court |

संगम काल में 'मनरम' से क्या तात्पर्य है ?

- | | |
|---------------|----------------------|
| (1) न्यायालय | (2) जोतने योग्य भूमि |
| (3) पूजा स्थल | (4) राजा का दरबार |

72. Who was the founder of Nalanda University according to Hueng Tsang ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (1) Shakraditya | (2) Dharampal |
| (3) Rampal | (4) Sheelbhadra |

हुएन सांग के अनुसार नालंदा विश्व विद्यालय की स्थापना किसने की ?

- | | |
|----------------|-------------|
| (1) शक्रादित्य | (2) धर्मपाल |
| (3) रामपाल | (4) शीलभद्र |

73. In which session of the Indian National Congress declaration of Purna Swaraj was made ?

- | | |
|----------------------|---------------------|
| (1) Gaya session | (2) Lucknow session |
| (3) Calcutta session | (4) Lahore session |

भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस के किस अधिवेशन में 'पूर्ण स्वराज' की उद्घोषणा की गई ?

- | | |
|---------------------|-------------------|
| (1) गया अधिवेशन | (2) लखनऊ अधिवेशन |
| (3) कलकत्ता अधिवेशन | (4) लाहौर अधिवेशन |

74. Who is given the credit of establishing 'Forward Bloc' ?

- | | |
|-------------------------|--------------|
| (1) Jawaharlal Nehru | (2) C.R. Das |
| (3) Subhas Chandra Bose | (4) Masani |

'फॉरवर्ड ब्लॉक' की स्थापना का श्रेय किसे दिया जाता है ?

- | | |
|----------------------|---------------|
| (1) जवाहर लाल नेहरू | (2) सी०आर०दास |
| (3) सुभाष चन्द्र बोस | (4) मसानी |

75. In which of the following Acts, provision for separate electorates for Muslims was made for the first time ?

- (1) Indian Council Act 1861
- (2) Indian Council Act 1892
- (3) Indian Council Act 1909
- (4) Government of India Act 1919

निम्नलिखित में से कौन अधिनियम में मुस्लिमों के लिए पहली बार पृथक् निर्वाचन प्रणाली की व्यवस्था की गई।

- (1) भारतीय परिषद अधिनियम 1861
- (2) भारतीय परिषद अधिनियम 1892
- (3) भारतीय परिषद अधिनियम 1909
- (4) भारतीय सरकार अधिनियम 1919

76. Who laid the foundation of revolutionary activities abroad for India's independence ?

- (1) Shyamji Krishna Verma
- (2) Lala Hardayal
- (3) Veer Savarkar
- (4) Madam Cama

विदेश में भारतीय स्वतन्त्रता के लिए क्रांतिकारी गतिविधियों की नींव आधुनिक भारत के इतिहास में किसने डाली ?

- (1) श्यामजी कृष्ण वर्मा
- (2) लाला हरदयाल
- (3) वीर सावरकर
- (4) मैडम कामा

77. Whose name is associated with the 'subsidiary alliance system' in Modern Indian History?

- | | |
|---------------------|--------------------|
| (1) Lord Cornwallis | (2) Lord Dalhousie |
| (3) Lord Wellesly | (4) Lord Hastings |

आधुनिक भारत के इतिहास में 'सहायक संधि' की व्यवस्था से किसका नाम जुड़ा है ?

- | | |
|----------------------|--------------------|
| (1) लॉर्ड कार्नवालिस | (2) लॉर्ड डलहौज़ी |
| (3) लॉर्ड वेलेजली | (4) लॉर्ड हेस्टिंग |

78. 'Vernacular Press Act' was passed during the regime of :

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (1) Lord Curzon | (2) Lord Minto |
| (3) Lord Ripon | (4) Lord Lytton |

किसके कार्यकाल में वेरनाकुलर प्रेस एक्ट पास हुआ ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (1) लॉर्ड कर्जन | (2) लॉर्ड मिंगो |
| (3) लॉर्ड रिपन | (4) लॉर्ड लिटन |

79. The primary function of the finance commission in India is to :

- (1) Prepare the Annual Budget.
- (2) Advise the Prime Minister on financial matters.
- (3) Make recommendations regarding distribution of taxes between centre and states
- (4) None of the above

भारत के वित्त आयोग का प्राथमिक कार्य है :

- (1) वार्षिक बजट बनाना
- (2) प्रधानमंत्री को वित्तीय मामलों में सलाह देना
- (3) केन्द्र तथा राज्यों के बीच कर वितरण के बारे में सिफारिश करना
- (4) उपरोक्त में कोई नहीं

80. Other things being equal, an increase in the quantity supplied to the market as given prices, leads to :

- (1) A lower price and an expansion of demand
- (2) A lower price and a contraction of demand
- (3) A higher price and an expansion of demand
- (4) A higher price and a contraction of demand

यदि अन्य बातें समान हों, तो एक दिये हुई कीमत पर बाजार की पूर्ति में वृद्धि का परिणाम होता है :

- (1) निम्नतर कीमत तथा मांग में विस्तार
- (2) निम्नतर कीमत तथा मांग में संकुचन
- (3) उच्चतर कीमत तथा मांग में विस्तार
- (4) उच्चतर कीमत तथा मांग में संकुचन

81. The locus of constant satisfaction is called :

- | | |
|----------------------|------------------------|
| (1) Utility function | (2) Expansion path |
| (3) Isoproduct curve | (4) Indifference curve |

स्थिर संतोष के पथ को कहा जाता है :

- | | |
|-------------------|----------------|
| (1) उपयोगिता फलन | (2) विस्तार पथ |
| (3) समोत्पाद वक्र | (4) तटस्थ वक्र |

82. In Cobb- Douglas production function, the elasticity of substitution between factors of production is :

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (1) Greater than one | (2) Less than one |
| (3) Equal to one | (4) Infinite |

काब-डगलस उत्पादन फलन में, उत्पादन के संसाधनों के बीच प्रतिस्थापन लोच होती है :

- | | |
|-------------------|----------------|
| (1) इकाई से अधिक | (2) इकाई से कम |
| (3) इकाई के बराबर | (4) अनन्त |

83. For inferior good, income elasticity of demand is :

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) Zero | (2) Positive |
| (3) Infinite | (4) Negative |

निम्न श्रेणी की वस्तुओं के लिये, मांग की आय लोच होती है :

- | | |
|-----------|-------------|
| (1) शून्य | (2) धनात्मक |
| (3) अनन्त | (4) ऋणात्मक |

84. The concept of 'Vicious Circle of Poverty' is associated with :

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) Karl Marx | (2) R. Nurkse |
| (3) Adam Smith | (4) A.C. Pigou |

‘निर्धनता का कुचक्र’ की अवधारणा सम्बद्धित है :

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (1) कार्ल मार्क्स से | (2) आर० नर्कसे से |
| (3) एडम स्मिथ से | (4) ए०सी० पीगू से |

85. Who, among the following agency, regulates mutual funds in India ?

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| (1) SEBI | (2) National Stock Exchange |
| (3) Reserve Bank of India | (4) Indian Bank Association |

निम्न में से कौन-सी संस्था भारत में सहयोग निधियों का नियमन करती है ?

- | | |
|------------------------|------------------------------|
| (1) सेबी | (2) राष्ट्रीय स्टाक एक्सचेंज |
| (3) भारतीय रिजर्व बैंक | (4) भारतीय बैंक संघ |

86. Disguised unemployment is a feature of :

- | | |
|--------------|-----------------|
| (1) Trade | (2) Transport |
| (3) Industry | (4) Agriculture |

प्रच्छन्न बेरोजगारी एक विशेषता है :

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) व्यापार की | (2) यातायात की |
| (3) उद्योग की | (4) कृषि की |

87. The estimation of national income in India is done by :

- (1) Reserve Bank of India
- (2) Control statistical organisation
- (3) Planning Commission
- (4) Ministry of Finance

भारत में राष्ट्रीय आय का अनुमान लगाया जाता है :

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| (1) भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा | (2) केन्द्रीय सांख्यिकी संगठन द्वारा |
| (3) योजना आयोग द्वारा | (4) वित्त मंत्रालय द्वारा |

88. Interdependence among sellers is a salient feature in which of the following market ?

- | | |
|---------------|---------------------------|
| (1) Monopoly | (2) Perfect competition |
| (3) Oligopoly | (4) Imperfect competition |

विक्रेताओं के बीच परस्पर निर्भरता किस बाजार की प्रमुख विशेषता है ?

- | | |
|----------------|------------------------|
| (1) एकाधिकार | (2) पूर्ण प्रतियोगिता |
| (3) अल्पाधिकार | (4) अपूर्ण प्रतियोगिता |

89. Poverty level in India is estimated on the basis of :

- (1) House hold consumption Expenditure
- (2) Slum population in the country
- (3) Per capita income
- (4) Average income of household

भारत में निर्धनता के स्तर का आँकलन किया जाता है

- (1) परिवार के उपभोग व्यय के आधार पर
- (2) मलिन बस्तियों को जनसंख्या के आधार पर
- (3) प्रति व्यक्ति आय के आधार पर
- (4) परिवार की औसत आय के आधार पर

90. How many members are nominated in Legislative Council, by Governor :

विधान परिषद् के कितने सदस्य राज्य के राज्यपाल द्वारा मनोनीत किये जाते हैं ?

- (1) $1/4$ (2) $1/3$ (3) $1/6$ (4) $1/12$

91. To whom, speaker of legislative assembly tenders his resignation :

- (1) Governor
(2) President
(3) Chief minister
(4) Deputy Chairman of Legislative Assembly

विधान सभा अध्यक्ष (स्पीकर) अपना त्यागपत्र किसको देता है ?

- (1) राज्यपाल (2) राष्ट्रपति
(3) मुख्यमंत्री (4) विधान सभा उपाध्यक्ष

92. The term of Chief Election Commissioner is :

- (1) 6 years or 65 years, which ever is earlier
(2) 6 years or 62 years, which ever is earlier
(3) 5 years or 65 years, which ever is earlier
(4) 6 years or 60 years, which ever is earlier

मुख्य निर्वाचन आयुक्त की पदावधि होती है-

- (1) 6 वर्ष या 65 वर्ष की आयु, जो भी पहले पूर्ण हो।
(2) 6 वर्ष या 62 वर्ष की आयु, जो भी पहले पूर्ण हो।
(3) 5 वर्ष या 65 वर्ष की आयु, जो भी पहले पूर्ण हो।
(4) 6 वर्ष या 60 वर्ष की आयु, जो भी पहले पूर्ण हो।

93. In which circumstances, president may proclaim National Emergency ?

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| (1) War | (2) External aggression |
| (3) Armed Rebellion | (4) All of the above |

राष्ट्रपति राष्ट्रीय आपातकाल की उद्घोषणा किन परिस्थितियों में कर सकता है?

- | | |
|---------------------|------------------|
| (1) युद्ध | (2) वाह्य आक्रमण |
| (3) सशस्त्र विद्रोह | (4) इनमें से सभी |

94. Sarkaria Commission was set up for the inquiry of :

- (1) Jail Reform
- (2) Centre - State Relation
- (3) Upliftment of Backward classes
- (4) Education Reform

सरकारिया आयोग की स्थापना निम्नलिखित में से किसके सम्बन्ध में जाँच के लिए हुई थी ?

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| (1) जेल सुधार | (2) केन्द्र-राज्य सम्बन्ध का |
| (3) पिछड़े वर्ग के उत्थान के लिए | (4) शिक्षा सुधार |

95. Who was the Chairman of First Financial Commission ?

- | | |
|-----------------|------------------|
| (1) K.C. Niyogi | (2) N.K.P. Salve |
| (3) K.C. Pant | (4) K. Santhanam |

प्रथम वित्त आयोग के अध्यक्ष कौन थे ?

- | | |
|-------------------|----------------------|
| (1) के०सी० नियोगी | (2) एन०के०पी० साल्वे |
| (3) के०सी० पन्त | (4) के० संथानम् |

96. Consider on the following officers :

- | | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| (1) Cabinet Secretary | (2) Chief Election Commissioner |
| (3) Member of Federal Cabinet | (4) Chief Justice of India |

Appropriate order/ sequence regarding heirarchy is.

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (1) iii, iv, ii, i | (2) iv, iii, ii, i |
| (3) iv, ii, iii, i | (4) iii, iv, i, ii |

निम्नलिखित अधिकारियों पर विचार कीजिए :

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| (i) मंत्रिमंडल सचिव | (ii) मुख्य निर्वाचन आयुक्त |
| (iii) संघीय मंत्रिमंडल सदस्य | (iv) भारत के मुख्य न्यायाधीश |

अग्रता के क्रम में इनका सही अनुक्रम है :

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (1) iii, iv, ii, i | (2) iv, iii, ii, i |
| (3) iv, ii, iii, i | (4) iii, iv, i, ii |

97. By which, Constitutional Amendment Bill voting age was reduced from 21 to 18 :

- | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| (1) 48 th | (2) 57 th | (3) 61 th | (4) 63 rd |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

किस संविधान संशोधन बिल के द्वारा वोट देने की आयु 21 वर्ष से घटाकर 18 वर्ष कर दी गयी ?

- | | | | |
|------------|------------|-----------|------------|
| (1) 48 वां | (2) 57 वां | (3) 61वां | (4) 63 वां |
|------------|------------|-----------|------------|

98. Panchayati Raj in India was started in :

- | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| (1) 1956 A.D. | (2) 1957 A.D. | (3) 1958 A.D. | (4) 1959 A.D. |
|---------------|---------------|---------------|---------------|

भारत में पंचायती राज का प्रारम्भ किया गया :

- | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (1) 1956 ई० | (2) 1957 ई० | (3) 1958 ई० | (4) 1959 ई० |
|-------------|-------------|-------------|-------------|

99. To whom, Speaker of Parliament tenders his resignation :

- (1) President
- (2) Vice President
- (3) Prime Minister
- (4) Vice President of Lok Sabha

लोकसभा अध्यक्ष अपना त्यागपत्र किसको देता है ?

- (1) राष्ट्रपति को
- (2) उपराष्ट्रपति को
- (3) प्रधानमंत्री को
- (4) लोकसभा के उपाध्यक्ष को

100. By which of the following scheme known to transfer of Universal Power to Indian in 1947 ?

- (1) Durand Scheme
- (2) Minto Marley Scheme
- (3) Mountbattan Plan
- (4) Wavel Plan

भारतीयों को वर्ष 1947 में सार्वभौम सत्ता सौंपने की योजना निम्न में से किस नाम से जानी गयी ?

- (1) डूरण्ड योजना
- (2) मिन्टो-मार्ले योजना
- (3) माउण्टबेटन योजना
- (4) वेवेल योजना

ROUGH WORK

रफ़ कार्य

अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

(इस पुस्तिका के प्रथम आवरण पृष्ठ पर तथा उत्तर-पत्र के दोनों पृष्ठों पर केवल नीली-काली बाल-प्वाइंट पेन से ही लिखें)

1. प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के अन्दर ही देख लें कि प्रश्नपत्र में सभी पृष्ठ मौजूद हैं और कोई प्रश्न छूटा नहीं है। पुस्तिका दोषयुक्त पाये जाने पर इसकी सूचना तत्काल कक्ष-निरीक्षक को देकर सम्पूर्ण प्रश्नपत्र की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें।
2. परीक्षा भवन में लिफाफा रहित प्रवेश-पत्र के अतिरिक्त, लिखा या सादा कोई भी खुला कागज साथ में न लायें।
3. उत्तर-पत्र अलग से दिया गया है। इसे न तो मोड़ें और न ही विकृत करें। दूसरा उत्तर-पत्र नहीं दिया जायेगा। केवल उत्तर-पत्र का ही मूल्यांकन किया जायेगा।
4. अपना अनुक्रमांक तथा उत्तर-पत्र का क्रमांक प्रथम आवरण-पृष्ठ पर पेन से निर्धारित स्थान पर लिखें।
5. उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे दिये वृत्तों को गाढ़ा कर दें। जहाँ-जहाँ आवश्यक हो वहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर उचित स्थानों पर लिखें।
6. ओ० एम० आर० पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्नपुस्तिका संख्या व सेट संख्या (यदि कोई हो) तथा प्रश्नपुस्तिका पर अनुक्रमांक और ओ० एम० आर० पत्र संख्या की प्रविष्टियों में उपरिलेखन की अनुमति नहीं है।
7. उपर्युक्त प्रविष्टियों में कोई भी परिवर्तन कक्ष निरीक्षक द्वारा प्रमाणित होना चाहिये अन्यथा यह एक अनुचित साधन का प्रयोग माना जायेगा।
8. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं। प्रत्येक प्रश्न के वैकल्पिक उत्तर के लिए आपको उत्तर-पत्र की सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये वृत्त को उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर दिये गये निर्देशों के अनुसार पेन से गाढ़ा करना है।
9. प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए केवल एक ही वृत्त को गाढ़ा करें। एक से अधिक वृत्तों को गाढ़ा करने पर अथवा एक वृत्त को अपूर्ण भरने पर वह उत्तर गलत माना जायेगा।
10. ध्यान दें कि एक बार स्याही द्वारा अंकित उत्तर बदला नहीं जा सकता है। यदि आप किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहते हैं, तो संबंधित पंक्ति के सामने दिये गये सभी वृत्तों को खाली छोड़ दें। ऐसे प्रश्नों पर शून्य अंक दिये जायेंगे।
11. रफ कार्य के लिए प्रश्न-पुस्तिका के मुखपृष्ठ के अंदर वाला पृष्ठ तथा उत्तर-पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ का प्रयोग करें।
12. परीक्षा के उपरान्त केवल ओ एम आर उत्तर-पत्र परीक्षा भवन में जमा कर दें।
13. परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा भवन से बाहर जाने की अनुमति नहीं होगी।
14. यदि कोई अभ्यर्थी परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग करता है, तो वह विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित दंड का/की, भागी होगा/होगी।