

Set No. - I

Question Booklet No.

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

Roll No.

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

Roll No.

(Write the digits in words)

2017

56

Serial No. of OMR Answer Sheet

Day and Date

(Signature of Invigilator)

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

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

1. Within 30 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 also Roll No. and OMR sheet No. on the Question Booklet.
7. Any changes 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 ball-point 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 the 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.

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

FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए

B. Voc in Retail / Logistics / Hospitality &
Tourism Management code no (188)

17U/118/16(Set-I)

No. of Questions : 180

प्रश्नों की संख्या : 180

Time : 2 Hours]

समय : 2 घण्टे]

[Full Marks : 450

[पूर्णांक : 450

Instructions :

निर्देश :

This paper consists of Objective Type Questions and is divided into **Two Sections (I & II)** as under :

यह प्रश्न-पत्र बहुविकल्पीय प्रश्नों पर आधारित है तथा दो खण्डों (I एवं II) में विभक्त है, जैसा कि नीचे वर्णित है :

(a) **Section - I** consists of **120** Objective Type Questions on Mental Ability, Quantitative Aptitude and General Knowledge & Current Affairs.

खण्ड - I में 120 बहुविकल्पीय प्रश्न मानसिक योग्यता, परिमाण सम्बन्धी कौशल तथा सामान्य ज्ञान व तात्कालिक घटनाओं पर आधारित हैं।

(b) **Section - II** consists of **30** Objective Type Questions on (I) English Language and (II) Hindi Language.

खण्ड - II में 30 बहुविकल्पीय प्रश्न (I) अंग्रेजी भाषा और (II) हिन्दी भाषा के ज्ञान पर आधारित हैं।

A candidate is required to attempt as many questions as he/she can of **Section - I**, and Questions on **ANY ONE** of the **TWO** Language papers (I) English OR (II) Hindi in **Section - II**.

अभ्यर्थी से अपेक्षित है कि खण्ड - I तथा खण्ड - II के (I) अंग्रेजी या (II) हिन्दी भाषा ज्ञान के अधिकाधिक प्रश्नों को हल करें।

Note/नोट : (1) Each question carries 3 (Three) marks. One mark will be deducted for each incorrect answer. Zero mark will be awarded for each unattempted question.

प्रत्येक प्रश्न ~~3~~ (तीन) अंकों का है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जायेगा। प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्राप्तांक शून्य होगा।

(1)

P.T.O.

- (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।

- (3) Each question is followed by **Four** alternative answers (1), (2), (3) and (4). **One** of these answers is **correct**. Select the **correct** answer and record it against the relevant question in the **ANSWER-SHEET** by darkening the circle with **Ball Point Pen** as per guidelines.

प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर सुझाये गये हैं जिन्हें (1), (2), (3) तथा (4) संकेतों से दर्शाया गया है। इनमें से केवल एक उत्तर ही सही है। सही उत्तर चुनिये तथा उसके संकेत को उत्तर-पत्र में तत्सम्बन्धी प्रश्न के सामने निर्देशानुसार उचित वृत्त (गोलाई) को बाल प्वाइण्ट पेन द्वारा काला करके दर्शाइये।

SECTION – I

खण्ड – I

1. Dharma-chakra Pravartan in Buddhism is :

- (1) A slogan to attract people towards Buddhism
- (2) Change in Dharma-chakra
- (3) Buddha's First Sermon at Sarnath
- (4) Buddha's golden image of Bodhagaya

बौद्ध धर्म में धर्म-चक्र प्रवर्तन है :

- (1) बौद्ध धर्म के प्रति लोगों को आकर्षित करने के लिए एक नारा
- (2) धर्म-चक्र में परिवर्तन
- (3) सारनाथ में दिया गया पहला उपदेश
- (4) बोधगया में बुद्ध की स्वर्णिम प्रतिमा

2. Who did establish the city Amritsar ?

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (1) Guru Teg Bahadur | (2) Guru Nanak Dev |
| (3) Guru Ram Das | (4) Guru Gobind Singh |

अमृतसर शहर की स्थापना किसने की ?

- | | |
|---------------------|-----------------------|
| (1) गुरु तेग बहादुर | (2) गुरु नानक देव |
| (3) गुरु राम दास | (4) गुरु गोबिन्द सिंह |

3. Sharda Act is related to :
- (1) Child-labour (2) Child Education
(3) Child helpline (4) Child marriage
- शारदा ऐक्ट सम्बन्धित है :
- (1) बाल-श्रम (2) बाल शिक्षा
(3) बाल मदद (4) बाल विवाह
4. Who was the Governor General during the Revolt of 1857 ?
- (1) Lord Carnwallis (2) Lord Rebellion
(3) Lord Canning (4) Lord Bentinck
- 1857 की क्रान्ति के समय गवर्नर जनरल कौन था ?
- (1) लार्ड कार्नवालिस (2) लार्ड रिबेलियन
(3) लार्ड कैनिंग (4) लार्ड बेन्टिंक
5. The capital of India was shifted from Calcutta to delhi in :
- (1) 1911 (2) 1923 (3) 1925 (4) 1913
- भारत की राजधानी कलकत्ता से दिल्ली कब लाई गई ?
- (1) सन् 1911 में (2) सन् 1923 में (3) सन् 1925 में (4) सन् 1913 में
6. Iron lady of India is :
- (1) Pratibha Devi Singh Patil (2) Indira Gandhi
(3) Miss Mayawati (4) Lata Mangeshkar
- भारत की लौह महिला हैं :
- (1) प्रतिभा देवी सिंह पाटिल (2) इंदिरा गाँधी
(3) सुश्री मायावती (4) लता मंगेशकर
7. 'Human Rights Day' is celebrated every year on :
- (1) March 10 (2) April 7
(3) December 15 (4) December 10
- प्रत्येक वर्ष, 'मानवाधिकार दिवस' कब मनाया जाता है ?
- (1) 10 मार्च को (2) 7 अप्रैल को
(3) 15 दिसम्बर को (4) 10 दिसम्बर को
8. $430 + 90 \times 12 = ?$
- (1) 1510 (2) 1520 (3) 1530 (4) 1540

9. 'Yakshagana' is the famous dance from of the State of :

- (1) Orissa (2) Andhra Pradesh
(3) Tamil Nadu (4) Karnataka

'यक्षगान' किस राज्य का प्रसिद्ध नृत्य है ?

- (1) उड़ीसा (2) आन्ध्र प्रदेश
(3) तमिलनाडु (4) कर्नाटक

10. For which of the following disciplines is Noble prize awarded :

- (1) Physics and Chemistry (2) Medicines
(3) Literature, peace and economics (4) All of the above

निम्न में से किन विषयों के लिए नोबेल पुरस्कार दिया जाता है ?

- (1) भौतिकी और रसायनशास्त्र (2) चिकित्साशास्त्र
(3) साहित्य, शान्ति और अर्थशास्त्र (4) उपर्युक्त सभी

11. The Ozone Layer restricts :

- (1) Visible lights (2) Infra Red Radiation
(3) X-Rays and Gama Rays (4) Ultraviolet Radiation

ओज़ोन परत प्रतिबन्धित करती है :

- (1) दिखायी देने वाली रोशनी को (2) इन्फ्रा रेड विकिरण को
(3) एक्स-रे और गामा किरणों को (4) पराबैंगनी विकिरण को

12. Who among the following is popularly known as, 'Frontier Gandhi' ?

- (1) Feroz Gandhi (2) M. K. Gandhi
(3) Lala Lajpat Rai (4) Khan Abdul Gaffar Khan

निम्न में से किसे लौकिक रूप से "सीमान्त गाँधी" कहा जाता है ?

- (1) फिरोज गाँधी (2) एम० के० गाँधी
(3) लाला लाजपत राय (4) खान अब्दुल गफ्फार खान

13. The 'World Tourism Day' celebrated on :

- (1) 8th September (2) 5th June
(3) 27 September (4) 5th April

'विश्व पर्यटन दिवस' मनाया जाता है :

- (1) 8 सितम्बर को (2) 5 जून को
(3) 27 सितम्बर को (4) 5 अप्रैल को

14. The Planet nearest to earth is :

- (1) Mercury (2) Venus (3) Mars (4) Neptune

पृथ्वी के सबसे नजदीक ग्रह है :

- (1) बुध (2) शुक्र (3) मंगल (4) नेपच्यून

15. $0.08 \times 0.5 + 0.9 = ?$

- (1) 1.3 (2) 0.112 (3) 0.94 (4) 1.5

16. Itanagar is the capital of :

- (1) Arunachal Pradesh (2) Mizoram

- (3) Sikkim (4) Tripura

ईटानगर राजधानी है :

- (1) अरुणाचल प्रदेश की (2) मिज़ोरम की

- (3) सिक्किम की (4) त्रिपुरा की

17. At present, how many Fundamental Right have been provided by the Indian Constitution to the Citizens ?

वर्तमान में भारतीय संविधान द्वारा नागरिकों को कितने मौलिक अधिकार प्रदान किये गये हैं ?

- (1) 7 (2) 6 (3) 5 (4) 8

18. Who was written the 'Ramayan' ?

- (1) Tulsidas (2) Valmiki (3) Kalidas (4) Vyas

रामायण की रचना किसने की है ?

- (1) तुलसीदास (2) वाल्मीकि (3) कालिदास (4) व्यास

19. The first five year plan started in the year :

- (1) 1947 (2) 1950 (3) 1951 (4) 1955

प्रथम पंचवर्षीय योजना की शुरुआत किस वर्ष में हुई ?

- (1) सन् 1947 (2) सन् 1950 (3) सन् 1951 (4) सन् 1955

20. Sachin Tendulkar scored his 100th century in :

- (1) Sri Lanka (2) Bangladesh

- (3) India (4) ~~Pakistan~~

सचिन तेंदुलकर ने अपना 100वाँ शतक पूरा किया :

- (1) श्रीलंका में (2) ~~बांग्लादेश में~~

- (3) भारत में (4) पाकिस्तान में

21. Who is the author of 'Mein Kampf' ?

- (1) Otto Von Bismarck (2) Benito Mussolini
(3) Adolf Hitler (4) Giuseppe Mazzini

मेरा संघर्ष के लेखक कौन हैं ?

- (1) ओटो वॉन बिस्मार्क (2) बेनितो मुसोलिनी
(3) एडॉल्फ हिटलर (4) गुसेपे मेज़िनी

22. What is 'Lavasa' ?

- (1) Satellite (2) Proposed township
(3) Government Plan (4) Country

लवासा क्या है ?

- (1) उपग्रह (2) प्रस्तावित शहर
(3) सरकारी योजना (4) देश

23. Who was the founder of the Mughal Empire ?

- (1) Sher Shah (2) Allauddin Khilji
(3) Humayun (4) Babur

मुगल साम्राज्य की स्थापना किसने की ?

- (1) शेरशाह (2) अलाउद्दीन खिलजी
(3) हुमायूँ (4) बाबर

24. Pipe A & B separately fills a tank in 10 hrs. & 15 hrs. respectively, in how many hours they will fill the tanks when both are open ?

- (1) 12 hours (2) 6 hours (3) 5 hours (4) 18 hours

अ और ब पाइप एक टैंक को क्रमशः 10 घंटे और 15 घंटे में भरते हैं, तो दोनों एक साथ कितने घंटे में उस टैंक को भर सकते हैं ?

- (1) 12 घंटे में (2) 6 घंटे में (3) 5 घंटे में (4) 18 घंटे में

25. Which State is associated with 'Tanjore paintings' ?

- (1) Kerala (2) Andhra Pradesh
(3) Tamil Nadu (4) Orissa

कौन-सा प्रान्त तंजोर चित्रकारी से सम्बद्ध है ?

- (1) केरल (2) आंध्र प्रदेश
(3) तमिलनाडु (4) उड़ीसा

26. Michael Jackson was a distinguished person in the field of :
- (1) Pop Music (2) Journalism
(3) Sports (4) Acting
- माइकल जैक्सन किस क्षेत्र के लिए प्रसिद्ध व्यक्ति थे ?
- (1) पॉप म्यूजिक (2) जर्नलिज्म
(3) स्पोर्ट्स (4) एक्टिंग
27. Who was known as 'iron man' of India ?
- (1) Govind Ballabh Pant (2) Jawaharlal Nehru
(3) Subhash Chandra Bose (4) Sardar Vallabhbhai Patel
- भारत का 'लौह-पुरुष' किसे कहा जाता है ?
- (1) गोविन्द बल्लभ पन्त को (2) जवाहरलाल नेहरू को
(3) सुभाष चन्द्र बोस को (4) सरदार वल्लभभाई पटेल को
28. Who is known as the "Lady with the Lamp" ?
- (1) Florence Nightingale (2) Sarojini Naidu
(3) Joan of Arc (4) Indira Gandhi
- 'लेडी विथ द लैम्प' किसे कहते हैं ?
- (1) फ्लोरेंस नाइटिंगेल को (2) सरोजिनी नायडू को
(3) जॉन ऑफ आर्क को (4) इन्दिरा गाँधी को
29. Raja Ravi Verma was famous in which of the field ?
- (1) Painting (2) Dance
(3) Politics (4) Music
- राजा रवि वर्मा किस क्षेत्र के लिए प्रसिद्ध थे ?
- (1) चित्रकला (2) नृत्य
(3) राजनीति (4) संगीत
30. Which language is spoken in Karnataka ?
- (1) Marathi (2) Malayalam
(3) Hindi (4) Kannada
- कर्नाटक में कौन-सी भाषा बोली जाती है ?
- (1) मराठी (2) मलयालम
(3) हिन्दी (4) कन्नड़

31. Which amongst the following mammals has the highest Metabolic rate in terms of oxygen consumption (MM³/G Hour) ?

- (1) Dog (2) Rabbit (3) Mouse (4) Insect

ऑक्सीजन उपभोग (MM³/G Hour) के अनुसार निम्न में से किस स्तनपायी जीव में सबसे अधिक चयापचयी दर होती है ?

- (1) कुत्ता (2) खरगोश (3) चूहा (4) कीड़ा

32. NEUPA was established in :

- (1) 1976 (2) 1986 (3) 1996 (4) 2006

न्यूपा (NEUPA) की स्थापना कब हुई थी ?

- (1) सन् 1976 में (2) सन् 1986 में (3) सन् 1996 में (4) सन् 2006 में

33. Find the LCM of 87 & 145.

87 और 145 का ल.सं० है :

- (1) 870 (2) 1305 (3) 435 (4) 1740

34. The only private sector refinery set up Reliance Petroleum Ltd. is located at :

- (1) Guwahati (2) Jamnagar (3) Mumbai (4) Chennai

रिलायन्स पेट्रोलियम लिमिटेड का निजी क्षेत्र का अकेला तेल शोधक कारखाना कहाँ है ?

- (1) गुवाहाटी (2) जामनगर (3) मुंबई (4) चेन्नई

35. A person of which of the following blood groups is called a Universal Donor ?

- (1) O (2) AB (3) A (4) B

इनमें से कौन-से रक्त समूह का व्यक्ति युनिवर्सल डोनर है ?

- (1) ओ (2) एबी (3) ए (4) बी

36. What is the body temperature of the normal person ?

स्वस्थ व्यक्ति का शारीरिक तापमान क्या है ?

- (1) 81.1°C (2) 36.9°C (3) 98.6°C (4) 21.7°C

37. The boundary of which Indian State does *not* touch with that of Chhattisgarh ?

- (1) Jharkhand (2) Bihar (3) Orissa (4) Uttar Pradesh

भारत के किस राज्य की सीमा छत्तीसगढ़ से नहीं मिलती है ?

- (1) झारखण्ड (2) बिहार (3) उड़ीसा (4) उत्तर प्रदेश

38. IC chips used in computer are made of :

- (1) Lead (2) Silicon (3) Chromium (4) Gold

कम्प्यूटर में प्रयुक्त होने वाले आई सी चिप्स किससे बने होते हैं ?

- (1) सीसा (2) सिलिकॉन (3) क्रोमियम (4) स्वर्ण

39. Photosynthesis generally take place in which parts of the plants ?
 (1) Leaf (2) Stem (3) Roots (4) Bark
 सामान्यतः पौधों के किस हिस्से में प्रकाश-संश्लेषण होता है ?
 (1) पत्तियों (2) तना (3) जड़ (4) छाल
40. Which of the following mammals are most intelligent ?
 (1) Whales (2) Dolphins (3) Elephant (4) Kangaroos
 इनमें से कौन-सा स्तनधारी जानवर सबसे अधिक बुद्धिमान है ?
 (1) ह्वेल (2) डॉलफिन (3) हाथी (4) कंगारू
41. Pyorrhea is a disease of the :
 (1) Nose (2) Gums (3) Heart (4) Lungs
 पाइरिया रोग कहाँ होता है ?
 (1) नाक (2) मसूड़ा (3) हृदय (4) फेफड़ा
42. Myopia is connected with :
 (1) Ears (2) Eyes
 (3) Lungs (4) None of these
 मायोपिया किसकी बीमारी है ?
 (1) कान (2) आँख
 (3) फेफड़ा (4) इनमें से कोई नहीं
43. If $(x - 4)(x + p) = x^2 - 16$, then $p = ?$
 यदि $(x - 4)(x + p) = x^2 - 16$, तब p बराबर है :
 (1) 6 (2) 5 (3) 4 (4) 3
44. The human cell contains :
 (1) 44 chromosomes (2) 48 chromosomes
 (3) 46 chromosomes (4) 23 chromosomes
 मानव कोशिका में कितने क्रोमोसोम होते हैं ?
 (1) 44 क्रोमोसोम (2) 48 क्रोमोसोम
 (3) 46 क्रोमोसोम (4) 23 क्रोमोसोम
45. The large part of human brain is :
 (1) Medulla oblongata (2) Cerebellum
 (3) Cerebrum (4) None of these
 मनुष्य मस्तिष्क का सबसे बड़ा भाग है :
 (1) मेडुला ऑब्लॉन्गटा (2) सेरेबेलम
 (3) सेरेब्रम (4) इनमें से कोई नहीं

46. When did the 'Swadeshi Movement' starts ?
(1) 1905 (2) 1919 (3) 1927 (4) 1930
'स्वदेशी आन्दोलन' कब प्रारम्भ हुआ ?
(1) सन् 1905 में (2) सन् 1919 में (3) सन् 1927 में (4) सन् 1930 में
47. Pound sterling is the currency of :
(1) U. K. (2) U. S. A. (3) U. A. E. (4) New Zealand
पाउण्ड स्टर्लिंग कहाँ की मुद्रा है ?
(1) यू० के० (2) यू० एस० ए० (3) यू० ए० ई० (4) न्यूजीलैण्ड
48. 'Admiral Cup' is associated with :
(1) Boxing (2) Squash (3) Billiards (4) Yachting
'ऐडमिरल-कप' किससे सम्बन्धित है ?
(1) मुक्केबाजी (2) स्क्वैश (3) बिलियर्ड्स (4) नौकायन
49. The glowing surface of the sun which we see known as :
(1) Chromosphere (2) Atmosphere
(3) Photosphere (4) Lithosphere
सूर्य का दीप्तिमान आमुख जिसे हम देखते हैं, कहलाता है :
(1) वर्णमंडल (2) वातावरण
(3) प्रकाशमण्डल (4) स्थलमण्डल
50. Fire cannot burn below :
(1) 30% Oxygen in the air (2) 25% Oxygen in the air
(3) 20% Oxygen in the air (4) 15% Oxygen in the air
कब अग्नि ज्वलनशील नहीं हो पाती ?
(1) हवा में ऑक्सीजन 30% से कम होने पर (2) हवा में ऑक्सीजन 25% से कम होने पर
(3) हवा में ऑक्सीजन 20% से कम होने पर (4) हवा में ऑक्सीजन 15% से कम होने पर
51. Who among the following outstanding players has been decorated with 'Rajiv Gandhi Khel Ratna Award, in August, 2015 ?
(1) Sania Mirza (2) Saina Nehwal
(3) Virat Kohli (4) Mahendra Singh Dhoni
इनमें से किस प्रतिभाशाली खिलाड़ी को अगस्त 2015 में 'राजीव गाँधी खेल रत्न पुरस्कार' से सम्मानित किया गया है ?
(1) सानिया मिर्जा (2) साइना नेहवाल
(3) विराट कोहली (4) महेन्द्र सिंह धोनी

52. Name the first Delhi Sultan who introduce gold and silver coinage.

- (1) Iltutmish (2) Balban
(3) Muhammad Bin Tughlaq (4) Ibrahim Lodhi

दिल्ली के प्रथम सुल्तान का नाम बताइए जिसने सोने और चाँदी के सिक्कों का प्रचलन शुरू किया ?

- (1) इल्तुतमिश (2) बलबन
(3) मुहम्मद बिन तुगलक (4) इब्राहिम लोधी

53. Which of the following Vedic sacrifices was a royal consecration ceremony ?

- (1) Agnistoma (2) Rajasuya (3) Vajapeya (4) Ashvamedh

निम्नलिखित वैदिक बलिदानों में से कौन-सा शाही अभिषेक समारोह था ?

- (1) अग्निस्तोमा (2) राजसूय (3) वाजपेय (4) अश्वमेध

54. At which of the following places did Vasco-da-Gama land on 20th May, 1498 ?

- (1) Calicut (2) Masulipatnam
(3) Goa (4) Cannanore

निम्नलिखित में से किस स्थान पर 20 मई, 1498 को वास्को-डि-गामा उतरा था ?

- (1) कालीकट (2) मछलीपटनम
(3) गोवा (4) कन्नूर

55. In the Session held at which place did Indian National Congress declare "Complete Independence" as its goal ?

- (1) Madras in 1927 (2) Calcutta in 1928
(3) Lahore in 1929 (4) Allahabad in 1929

भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस ने अपने लक्ष्य के रूप में "पूर्ण स्वतन्त्रता" की घोषणा किस आयोजित सत्र व जगह से की ?

- (1) 1927, मद्रास से (2) 1928, कलकत्ता से
(3) 1929, लाहौर से (4) 1929, इलाहाबाद से

56. Which dynasty built the Meenakshi Temple at Madurai ?

- (1) Pandyas (2) Pallawas (3) Cholas (4) Palas

किसी वंश ने मदुरई में मीनाक्षी मन्दिर का निर्माण करवाया ?

- (1) पांड्य (2) पल्लव (3) चोल (4) पाल

57. Which of the following works state that the society was divided into seven classes in the Mauryan period ?

- (1) Arthashastra (2) Edicts of Ashoka
(3) Puranas (4) Indica

निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य बतलाता है कि मौर्यकाल में समाज सात वर्गों में बँटा था ?

- (1) अर्थशास्त्र (2) अशोक के शिलालेख
(3) पुराण (4) इंडिका

58. Which of the following scholars accompanied Mehmud of Ghazni to India ?

- (1) Ibn Battuta (2) Al-Birumi (3) Al-Firdausi (4) Al-Razi

निम्नलिखित में से कौन विद्वान् महमूद गज़नी के साथ भारत आया था ?

- (1) इब्न बतूता (2) अल-बिरुनी (3) अल-फिरदौसी (4) अल-रज़ी

59. In which of the following ancient towns was the great council held soon after the 'Nirvana' of Buddha to codify his doctrines ?

- (1) Kushinagara (2) Girivraja (3) Bodhgaya (4) Sarnath

निम्नलिखित में से किस प्राचीन शहर में बुद्ध के 'निर्वाण' (मृत्यु) के तुरन्त बाद ही उनके सिद्धान्तों को सांकेतिक शब्दों में बदलने के लिए महान परिषद् का आयोजन किया गया था ?

- (1) कुशीनगर (2) गिरिव्रज (3) बोधगया (4) सारनाथ

60. During whose reign was India's first Currency Note printed ?

- (1) Ashoka (2) Samudragupta
(3) Akbar (4) Vikramaditya

किसके शासनकाल के दौरान पहली बार करेंसी नोट मुद्रित हुए थे ?

- (1) अशोक (2) समुद्रगुप्त
(3) अकबर (4) विक्रमादित्य

61. Which of the following was the capital city of Tipu Sultan ?

- (1) Dwarasamudra (2) Srinagar
(3) Bellur (4) Srirangapatna

निम्नलिखित में से कौन टीपू सुल्तान की राजधानी थी ?

- (1) द्वारसमुद्र (2) श्रीनगर
(3) बेल्लूर (4) श्रीरंगपट्टनम

62. Akbar built Ibadat Khana at Fatehpur Sikri to :
- (1) conduct massprayer (2) hold Darbar
(3) hold religious discussion (4) hear public grievances
- फतेहपुर सीकरी में अकबर ने किसलिए इबादत खाना बनवाया ?
- (1) सामूहिक प्रार्थना करने के लिए (2) दरबार करने के लिए
(3) धार्मिक विचार-विमर्श करने के लिए (4) जनता की शिकायतें सुनने के लिए
63. Who is the author of 'Buddhacharita' ?
- (1) Ashvaghosha (2) Nagarjuna (3) Banabhatta (4) Vasumitra
- 'बुद्धचरित्र' के लेखक कौन हैं ?
- (1) अश्वघोष (2) नागार्जुन (3) बाणभट्ट (4) वसुमित्र
64. With which of the following was the Hunter Commission Constituted during Lord Ripon's administration concerned ?
- (1) Public Health (2) Education
(3) Administrative Reforms (4) Upliftment of Women
- लार्ड रिपन के समय गठित हंटर आयोग निम्नलिखित में से किसके लिए था ?
- (1) जन-स्वास्थ्य के लिए (2) शिक्षा के लिए
(3) प्रशासनिक सुधार के लिए (4) महिलाओं के उत्थान के लिए
65. Azad Hind Fauj was formed in :
- (1) 1937 (2) 1942 (3) 1943 (4) 1945
- आज़ाद हिन्द फौज का गठन कब हुआ था ?
- (1) सन् 1937 में (2) सन् 1942 में (3) सन् 1943 में (4) सन् 1945 में
66. Who was the first President of the Indian National Congress ?
- (1) Annie Besant (2) W. C. Bonnerjee
(3) Gopal Krishna Gokhale (4) Subhash Chandra Bose
- भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का पहला अध्यक्ष कौन था/थी ?
- (1) एनी बेसेन्ट (2) डब्ल्यू. सी. बनर्जी
(3) गोपाल कृष्ण गोखले (4) सुभाष चन्द्र बोस
67. Who founded the city of Agra ?
- (1) Muhammad Bin Tughlaq (2) Sikandar Lodhi
(3) Ibrahim Lodhi (4) Akbar
- आगरा शहर की स्थापना किसने की ?
- (1) मुहम्मद बिन तुग़लक़ (2) सिकन्दर लोधी
(3) इब्राहिम लोधी (4) अकबर

68. At which of the following places the tomb of Khwaja Moin-ud-din Chishti is located ?

- (1) Jaisalmer (2) Jaipur (3) Ajmer (4) Lahore

निम्नलिखित में से किस स्थान पर ख्वाजा मोइनुद्दीन चिश्ती की दरगाह है ?

- (1) जैसलमेर (2) जयपुर (3) अजमेर (4) लाहौर

69. Who was the first Governor General of India ?

- (1) Warren Hastings (2) Dalhousie

- (3) Canning (4) Clive

भारत का प्रथम गवर्नर जनरल कौन था ?

- (1) वारेन हेस्टिंग्स (2) डलहौजी

- (3) कॅनिंग (4) क्लाइव

70. Who is the Political Guru of Gandhiji ?

- (1) Gopal Krishna Gokhale (2) Leo Tolstoy

- (3) Rabindranath Tagore (4) Raja Ram Mohan Roy

गॉंधी जी के राजनीतिक गुरु कौन हैं ?

- (1) गोपाल कृष्ण गोखले (2) लियो टालस्टॉय

- (3) रबिन्द्रनाथ टैगोर (4) राजा राम मोहन राय

71. Who was the author of 'Revolution 2020' ?

- (1) Jahnvi Barua (2) Chetan Bhagat

- (3) Vikram Seth (4) Amit Tripathi

'रेवल्युशन 2020' के लेखक कौन हैं ?

- (1) जाह्नवी बरुआ (2) चेतन भगत

- (3) विक्रम सेठ (4) अमित त्रिपाठी

72. FIFA's World Footballer of the year 2015 :

- (1) Lionel Messi (2) Kaka

- (3) Cristiano Ronaldo (4) Wayne Rooney

वर्ष 2015 के फीफा विश्व फुटबालर हैं :

- (1) लिओनेल मेसी (2) काका

- (3) क्रिस्टिआनो रोनाल्डो (4) वायने रूनी

73. Which place is known as 'Land of Cake' ?
 (1) Scotland (2) Ireland (3) Iceland (4) Greenland
 'केक की भूमि' के नाम से किस जगह को जाना जाता है ?
 (1) स्कॉटलैंड (2) आयरलैंड (3) आइसलैंड (4) ग्रीनलैंड
74. Pragati Maidan is :
 (1) Asian Game Village (2) Convention Centre
 (3) Hotel (4) Stadium
 प्रगति मैदान है :
 (1) एशियन खेल गाँव (2) कन्वेंशन सेंटर
 (3) होटल (4) स्टेडियम
75. Which circuit is called as the 'Golden Triangle' of India ?
 (1) Delhi - Agra - Jaipur (2) Delhi - Chandigarh - Manali
 (3) Delhi - Agra - Varanasi (4) Delhi - Shimla - Manali
 किस परिपथ को भारत का 'स्वर्णिम त्रिभुज' कहा जाता है ?
 (1) दिल्ली - आगरा - जयपुर (2) दिल्ली - चण्डीगढ़ - मनाली
 (3) दिल्ली - आगरा - वाराणसी (4) दिल्ली - शिमला - मनाली
76. Find out the fourth term in the same relationship :
 Policeman : Stick :: Teacher : ?
 (1) Pen (2) Chalk (3) Book (4) Teaching
 दिये गये अनुक्रम में चौथे पद को चुनिए :
 पुलिसवाला : डंडा :: शिक्षक : ?
 (1) कलम (2) खड़िया (3) किताब (4) शिक्षण
77. Find out the odd term in the given series :
 (1) Radio (2) Television
 (3) Newspaper (4) Teleprinter
 दिए गए श्रेणी में अलग या भिन्न पद को चुनिए :
 (1) रेडियो (2) टेलीविजन
 (3) समाचार-पत्र (4) टेलीप्रिंटर

78. In a certain code, SIKKIM is written as THLJLL. How is TRAINING written that code ?

किसी कोड में SIKKIM को THLJLL लिखा जाता है। उसी कोड में TRAINING कैसे लिखा जायेगा ?

- (1) SQBHOHOH (2) UQBHOHOF
(3) UQBJOHOO (4) UQBJOHOO

79. Abyssinia : Ethiopia :: Congo : ?

- (1) Thailand (2) Zaira (3) Namibia (4) Singapore
अबीसीनिया : ईथोपिया :: कांगो : ?
(1) थाइलैंड (2) जायरे (3) नामीबिया (4) सिंगापुर

80. 09 : 25 :: 49 : ?

- (1) 64 (2) 63 (3) 81 (4) 86

81. Rohan is son of Sohan. Mohan is son of Kamla. Kamla is mother-in-law of Sheela. Sheela is wife of Mohan. Sohan is grandson of Kamla. What is relation of Rohan with Sheela ?

- (1) Grandson (2) Son
(3) Son-in-law (4) Brother

रोहन सोहन का बेटा है। मोहन कमला का बेटा है। कमला शीला की सास है। शीला मोहन की पत्नी है। सोहन कमला का पौत्र है। रोहन का शीला के साथ क्या सम्बन्ध है ?

- (1) पौत्र (2) बेटा
(3) दामाद (4) भाई

82. Which number would replace question mark (?) in the series ?

प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा अंक होगा ?

7, 12, 19, ?, 39

- (1) 29 (2) 28 (3) 26 (4) 24

83. Mind : Body :: ?

- (1) Water : Air (2) CPU : Harddisk
(3) Ship : Oil (4) Software : Computer

मन : शरीर :: ?

- (1) पानी : हवा (2) सी पी यू : हार्डडिस्क
(3) जहाज : तेल (4) सॉफ्टवेयर : कम्प्यूटर

84. FAG, GAF, HAI, IAH, ...?... :

(1) JAK (2) HAL

(3) HAK (4) JAI

एफ ए जी, जी ए एफ, एच ए आई, आई ए एच ...?... :

(1) जे ए के (2) एच ए एल

(3) एच ए के (4) जे ए आई

85. If S is the brother of N, the sister of N is M, the brother of P is J and the daughter of S is P, then who is the Uncle of J ?

(1) J (2) S (3) N (4) M

यदि स, न का भाई है, न की बहन म है, प का भाई ज है तथा स की पुत्री प है, तो ज का अंकल कौन है ?

(1) ज (2) स (3) न (4) म

86. 3, 10, 101, ?

(1) 100101 (2) 10201 (3) 10202 (4) 11012

87. Which number should come next in the series given below ?

कौन-सी संख्या नीचे दिए क्रम में अगली होगी ?

1, 2, 6, 15, 31,

(1) 56 (2) 63 (3) 72 (4) 54

88. What are the next two letters in the series given below ?

नीचे दिये गये अक्षर क्रम में अगले दो अक्षर कौन-से हैं ?

A, C, E, G, I,

(1) J, L (2) K, N (3) K, M (4) L, N

89. Which number should replace question mark (?) in the series given below ?

नीचे दिए क्रम में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान की संख्या बताइये :

2, 3, 5, 7, 11, ?, 17

(1) 9 (2) 15 (3) 13 (4) 14

90. If Room is called Bed, Bed is called Flower, Flower is called Cooler, then on what would a man sleep ?

- (1) Cooler (2) Bed
(3) Flower (4) None of these

यदि कमरे को बिस्तर कहा जाता है, बिस्तर को फूल कहा जाता है, फूल को कूलर कहा जाता है, तो व्यक्ति किस पर सोयेगा ?

- (1) कूलर पर (2) बिस्तर पर
(3) फूल पर (4) इनमें से किसी पर नहीं

91. A man said to a woman, "Your mother's husband's sister is my aunt." How is the woman related to the man ?

- (1) Daughter (2) Grand Daughter
(3) Sister (4) Aunt

एक व्यक्ति ने एक महिला से कहा, "आपकी माता जी के पति की बहन मेरी आन्ट हैं।" उस महिला से व्यक्ति का क्या सम्बन्ध है ?

- (1) पुत्री का (2) पोती का
(3) बहन का (4) आन्ट का

92. Ashok goes 30 meters North, then turn right and walk 40 meters, then again turn right and walk 30 meters. How many meters is he away from his original position ?

- (1) 0 meter (2) 10 meters (3) 20 meters (4) 40 meters

अशोक उत्तर दिशा में 30 मीटर चलता है, फिर वह दाहिनी ओर घूमकर 40 मीटर चलता है, फिर दोबारा वह दाहिनी ओर मुड़कर 30 मीटर चलता है। वह अपनी प्रारम्भिक स्थिति से कितनी दूर है ?

- (1) 0 मीटर (2) 10 मीटर (3) 20 मीटर (4) 40 मीटर

93. 324 : 162 is the same as :

324 : 162 वैसे ही है, जैसे :

- (1) 64 : 36 (2) 2 : 1 (3) 22 : 10 (4) 134 : 112

94. Choose the group of the letters which is *different* from other :

- (1) BD (2) IK (3) PN (4) SU

इनमें से कौन अक्षर समूह अन्य से *भिन्न* है ?

- (1) बी डी (2) आई के (3) पी एन (4) एस यू

95. The numeric value of which of the following equations will be a whole number ?
निम्नलिखित समीकरणों में से किसका संख्यात्मक मान एक पूर्ण संख्या होगी ?
(1) KISS/RAPP (2) HIS/HELK
(3) HIS/YOUR (4) MEET/DEAL
96. If a rectangle were called a circle, a circle a point, a point a triangle, and a triangle a square. The shape of a triangle is :
(1) Square (2) Circle (3) Point (4) Triangle
यदि आयत को वृत्त कहा जाये, वृत्त को बिन्दु, बिन्दु को त्रिभुज और त्रिभुज को वर्ग, तो त्रिभुज का आकार क्या होगा ?
(1) वर्ग (2) वृत्त (3) बिन्दु (4) त्रिभुज
97. The word which *cannot* be formed using the letter of the word TRANSPORT is :
कौन-सा शब्द TRANSPORT शब्द के परिवर्तन द्वारा नहीं बनाया जा सकता है ?
(1) SPORT (2) STRAP (3) TRUST (4) START
98. If 15 apples and 20 oranges cost as much as 20 apples and 15 oranges. How do you compare the cost of two ?
(1) Apples are as costly as oranges
(2) Oranges are more costly than apples
(3) Apples are more costly than oranges
(4) Given data inadequate
अगर 15 सेब और 20 संतरों की कीमत उतनी ही है जितनी 20 सेब और 15 संतरों की, तो दोनों की कीमत की तुलना आप कैसे करेंगे ?
(1) सेब उतना ही महँगा है जितना संतरा
(2) संतरा महँगा है सेब से
(3) सेब महँगा है संतरा से
(4) उपर्युक्त विवरण अपूर्ण हैं
99. What will be the next figure in the given series ?
नीचे दिए गए क्रम में अगली संख्या कौन-सी होगी ?
17, 21, 23, 29, 33, 35, 41,
- (1) 41 (2) 42 (3) 45 (4) 44

100. What will be the next number in given series ?

दिये गये क्रम में अगली संख्या क्या होगी ?

4, 9, 20, 43, 90,

- (1) 180 (2) 181 (3) 183 (4) 185

101. In a group of cows and hens, the number of legs are 14 more than twice the number of heads. The number of cows is :

गायों व मुर्गियों के एक समूह में कुल पैरों की संख्या कुल सिरों की संख्या के दोगुने से 14 ज्यादा है। ऐसे समूह में कुल गायों की संख्या होगी :

- (1) 5 (2) 7 (3) 10 (4) 12

102. In a chess tournament each of six players will play every other player exactly once. How many matches will be played during the tournament ?

एक शतरंज प्रतियोगिता में 6 खिलाड़ियों में से प्रत्येक अन्य सभी खिलाड़ियों के साथ एक बार खेलेगा। इस प्रकार प्रतियोगिता में कुल कितने मैच होंगे ?

- (1) 12 (2) 15 (3) 30 (4) 36

103. If the sum of two numbers is 65 and the sum of their reciprocals is $3/10$, then numbers will be :

दो संख्याओं का योग 65 है, यदि दोनों संख्याओं का अनुपात $3/10$ हो, तो वे संख्याएँ होंगी :

- (1) 30 : 35 (2) 40 : 25 (3) 15 : 50 (4) 20 : 40

104. Find the *odd* one from the following :

निम्न में से बेमेल कौन है ?

- (1) 16 (2) 80 (3) 64 (4) 36

105. If $5 \times 4 = 15$, $7 \times 8 = 49$ and $6 \times 5 = 24$, then what will be $8 \times 4 = ?$

यदि $5 \times 4 = 15$, $7 \times 8 = 49$ तथा $6 \times 5 = 24$ हो, तो 8×4 का मान क्या होगा ?

- (1) 24 (2) 28 (3) 32 (4) 36

106. I have few sweets to distribute. If I keeps 2, 3 or 4 in a pack. I am left with one sweet. How many minimum sweets I distribute ?

मुझे कुछ मिठाइयाँ बाँटनी है। यदि मैं 2, 3 अथवा 4 को एक डिब्बे में रखता हूँ तो एक मिठाई बच जाती है। मुझे न्यूनतम कितनी मिठाई बाँटनी है ?

- (1) 25 (2) 37 (3) 54 (4) 65

107. How many days are there from 3rd February, 2016 to 9th June, 2016 ?
03 फरवरी, 2016 से 09 जून, 2016 के बीच कितने दिन हैं ?
(1) 152 (2) 1407 (3) 130 (4) 127
108. The arithmetic mean of 5 number is 27. If one of the number is excluded, their mean is 25. The excluded number is :
5 संख्याओं का अर्थमेटिक मीन 27 है। अगर एक संख्या को हटा दिया जाय, तो उनका मीन 25 हो जाता है। हटायी गयी संख्या है :
(1) 28 (2) 26 (3) 25 (4) 35
109. When the clock shows 8:30 a.m., then angle between the minute hand and the hour hand will be :
(1) 75 Degree (2) 60 Degree
(3) 37.5 Degree (4) 65 Degree
जब घड़ी में सुबह के 8:30 बजे हों, तो मिनट की सूई और घंटे की सूई के बीच का कोण होगा :
(1) 75 डिग्री (2) 60 डिग्री
(3) 37.5 डिग्री (4) 65 डिग्री
110. In a class of 100 students, 20 know English, 20 do not know Hindi and 10 students neither knows Hindi nor English. The number of students knowing both Hindi and English is :
100 छात्रों की एक कक्षा में, 20 छात्र अंग्रेजी जानते हैं, 20 हिन्दी नहीं जानते और 10 छात्र न तो हिन्दी जानते हैं और न ही अंग्रेजी। ऐसे छात्र जो हिन्दी और अंग्रेजी दोनों जानते हैं, की संख्या है :
(1) 5 (2) 10 (3) 15 (4) 20
111. What is value of x in : $2x/x+2 - 2/x-2 = 2/x+2$?
 $2x/x+2 - 2/x-2 = 2/x+2$ में x का मान क्या है ?
(1) 2 (2) 4 (3) $1/2$ (4) $1/4$
112. Which number will replace question mark (?) in the following ?
निम्न में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या होगी ?

8	15	4
7	38	5
3	?	5

- (1) 15 (2) 18 (3) 19 (4) 20

113. 125% of 860 + 75% of 480 = ?
860 का 125 प्रतिशत + 480 का 75 प्रतिशत = ?
(1) 1415 (2) 1385 (3) 1435 (4) 1365
114. Find the average of all prime number between 30 and 50 :
30 और 50 के बीच की अभाज्य संख्याओं का औसत क्या है ?
(1) 57.3 (2) 39.8 (3) 46.2 (4) 61
115. Divide ₹ 672 in the ratio 5 : 3.
672 रुपये को 5 : 3 के अनुपात में बाँटें :
(1) 345 : 400 (2) 432 : 300 (3) 132 : 252 (4) 420 : 252
116. A batsman makes a score of 87 runs in the 17th inning and thus increases his average by 3. Find his average after 17th inning.
एक बल्लेबाज 17वीं पारी में 87 रन बनाता है, इससे उसके रनों का औसत 3 रन बढ़ जाता है। उसके 17वीं पारी के बाद का औसत क्या होगा ?
(1) 29 (2) 45 (3) 39 (4) 25
117. A father is 30 times as old as his son, 18 years later, he will be only thrice as old as his son. Father's present age in year is :
एक पिता अपने पुत्र से 30 गुना बड़ा है, 18 वर्ष के बाद वह अपने पुत्र से केवल तीन गुना बड़ा होगा। पिता की वर्तमान आयु वर्ष में क्या है ?
(1) 45 (2) 40 (3) 30 (4) 25
118. Find the right number, from the given options, at the place marked by questions mark (?), 2, 4, 8, 32, 256, ?
2, 4, 8, 32, 256, ?, में प्रश्नवाचक चिह्न से चिह्नित (?) स्थान के लिये विकल्पों में से सही संख्या प्राप्त कीजिए।
(1) 4096 (2) 8192 (3) 512 (4) 1024
119. Find the value of $\sqrt{3}$ upto three places of decimal :
 $\sqrt{3}$ को दशमलव के तीन अंकों तक लिखिए :
(1) 1.683 (2) 2.567 (3) 1.732 (4) 4.876
120. Find the number when added to itself 13 times, given 117 :
वह संख्या बताइये जिसे अपने से ही 13 बार जोड़ने पर 117 आए :
(1) 7 (2) 8 (3) 9 (4) 11

SECTION - II

खण्ड - II

(I) Language : ENGLISH

(For Candidates Opting English Language)

Note : Four alternatives are given as possible answers to each question. Give the correct choice as an answer.

Direction for Q. Nos. 121 to 123 : In the given sentences substitute the underlined with the given word which is *opposite in meaning* :

121. The company needs to have indigenous sources of oil and natural gas to increase its production.

- (1) Perennial (2) Heterogeneous (3) Alien (4) Foreign

122. The veracity of this statement needs to be tested further.

- (1) Treachery (2) Dishonesty (3) Pretence (4) Falsity

123. There is an obscure cave on the other side of the hill.

- (1) Well-known (2) Notorious (3) Admired (4) Infamous

Direction for Q. Nos. 124 & 125 : From the given options, select the word which has been *wrongly spelt* :

124. (1) Contact (2) Desire (3) Decieve (4) Describe

125. (1) Advantage (2) Defination (3) ~~Consent~~ (4) ~~Creative~~

Direction for Q. Nos. 126 to 128 : Select the *opposite* for given word :

126. Discount :

- (1) Intrest (2) Premium (3) Profit (4) Concession

127. Seldom :

- (1) Often (2) Rarely (3) Never (4) Daily

128. Grim :

- (1) Worry (2) Painful (3) Serious (4) Satisfaction

Direction for Q. Nos. 129 to 133 : Select the *correct* meaning of the given *idiomatic expressions* :

129. Burning question :
(1) Puzzling question (2) Difficult problem
(3) Hotly debated question (4) Annoying question
130. To lose heart :
(1) lose interest (2) be disheartened
(3) fall in love (4) have a heart problem
131. To blow one's own trumpet :
(1) to make music (2) to boast
(3) to speak loudly (4) to reveal something
132. To get into hot water :
(1) to have a hot bath (2) to boat
(3) to speak loudly (4) in trouble
133. To sink fast :
(1) to have a hot bath (2) to keep warm
(3) to get drowned (4) to get into trouble
134. A piece of music, song or dance for one performance is called :
(1) Mono (2) Solo (3) Auto (4) Soliloquy
135. Modern ethical values are :
(1) Religious (2) Fanatic (3) Political (4) Rational
136. Which word among the following contains all the five English Vowels ?
(1) Complication (2) Circulation (3) Education (4) Employment
137. The male head of a family or tribe is called :
(1) Patron (2) Husband (3) Patriarch (4) Parishioner
138. What is the Noun of the Verb 'Compose' ?
(1) Composite (2) Complex (3) Composition (4) Complete
139. Which of the following words refer to 'Time' ?
(1) Latter (2) Later (3) Letter (4) Litter

140. Who of the following created the character of Hamlet ?

- (1) Shakespeare (2) Marlowes (3) Kyd (4) Webster

141. Who is called the father of English Essay ?

- (1) Francis Bacon (2) Addison
(3) Goldsmith (4) William Hazlitt

142. Choose the **correct** meaning of the underline word from the given option :
She showed hospitality even to the unknown people.

- (1) Regret (2) Hostility
(3) Warm reception (4) Horse grooming

143. I was born 15th August :

Fill in the blank by choosing from the following :

- (1) in (2) at (3) on (4) by

Direction for Q. Nos. 144 to 150 : Select the word nearest in meaning of the given word :

144. Endeavour :

- (1) Appear (2) Appeal (3) Attempt (4) Invest

145. Pardon :

- (1) Forgive (2) Forget (3) Please (4) Tolerate

146. Flop :

- (1) Strange (2) A total failure (3) Critical (4) Serious

147. Arrogant :

- (1) Violent (2) Quarrelsome
(3) Selfish (4) Proud and disrespectful

148. Transparent :

- (1) Verboic (2) Involved (3) Lucid (4) Witty

149. Gratify :

- (1) Satisfy (2) Clarity (3) Enlarge (4) Reduce

150. Drag :

- (1) Burn (2) Tolerate (3) Pull (4) Decrease

SECTION - II

खण्ड - II

(II) भाषा : हिन्दी

(हिन्दी लेने वाले विद्यार्थियों के लिए)

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों में (1), (2), (3) तथा (4) क्रमांक के चार-चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं।
जिनमें से कोई एक ही सही है। उस सही उत्तर को चुनिए।

151. 'निर्वाह' शब्द में उपसर्ग है :
(1) नि (2) निः (3) निर (4) निरि
152. 'अनुज' शब्द को स्त्रीलिंग बनाने के लिए किस प्रत्यय का उपयोग करेंगे ?
(1) इक (2) आ (3) ईय (4) ई
153. 'साग-पात' में कौन-सा समास है ?
(1) कर्मधारय (2) बहुव्रीहि (3) अव्ययीभाव (4) द्वन्द्व
154. 'देशप्रेम' में कौन-सा समास है ?
(1) कर्मधारय (2) बहुव्रीहि (3) अव्ययीभाव (4) तत्पुरुष
155. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द तत्सम है ?
(1) उद्गम (2) खेत (3) दही (4) सच
156. निम्नलिखित में से तद्भव शब्द कौन-सा है ?
(1) दुग्ध (2) शर्करा (3) अनाज (4) विद्युत
157. निम्न में से कौन स्वर नहीं है ?
(1) अ (2) ए (3) अ (4) ओ
158. इनमें से कौन-सा शब्द भाववाचक संज्ञा है ?
(1) सुन्दर (2) सच्चरित्र (3) कर्तव्यनिष्ठा (4) उदारता
159. 'दामिनी' का पर्यायवाची नहीं है ?
(1) अनिल (2) अनल (3) समीर (4) वायु
160. 'सन्मुख' का विलोम है :
(1) उन्मुक्त (2) प्रतिमुक्त (3) अधिमुक्त (4) विमुक्त

161. 'रामचरितमानस' किस भाषा में लिखी गयी है ?
 (1) ब्रज (2) भोजपुरी (3) खड़ी बोली (4) अवधी
162. 'सूरदास' किसके शिष्य कहे जाते हैं ?
 (1) रामानुजाचार्य के (2) रामानन्द के (3) बल्लभाचार्य के (4) मध्वाचार्य के
163. 'कर्मभूमि' उपन्यास का लेखक कौन है ?
 (1) यशपाल (2) भगवती चरण वर्मा (3) रांगेय राघव (4) प्रेमचंद
164. 'रामायण' की रचना की है :
 (1) तुलसीदास ने (2) वाल्मीकि ने (3) सूरदास ने (4) कबीरदास ने
165. कबीरदास के गुरु थे :
 (1) समर्थ गुरु रामदास (2) रामानन्द (3) सूरदास ने (4) कबीरदास ने
 (2) रामानन्द (4) बल्लभाचार्य
166. 'गदहा' का पर्यायवाची है :
 (1) अश्व (2) वैशाखनन्दन (3) घोड़ा (4) स्वान
167. 'पानी' का पर्यायवाची है :
 (1) कमल (2) नीर (3) पंकज (4) घी
168. 'कमल' का पर्यायवाची है :
 (1) पंकज (2) ओज़ (3) स्वर्ण (4) नीर
169. 'सूर्य' का पर्यायवाची है :
 (1) दिनकर (2) दैनिक (3) रात्रीकर (4) मंगल
170. 'मुद्राराक्षस' के लेखक हैं :
 (1) शूद्रक (2) तुलसीदास (3) विशाखदत्त (4) कालिदास
1. 'रश्मिरथी' के लेखक हैं :
 (1) रामधारी सिंह 'दिनकर' (2) मैथिलीशरण गुप्त
 (3) सुभद्रा कुमारी चौहान (4) मधुसूदन दत्त
- 'मेघनाथ वध' के लेखक हैं :
 (1) मधुसूदन दत्त (2) फणीश्वर नाथ रेणु (3) प्रेमचंद (4) तुलसीदास

17U/118/16(Set-I)

173. 'गोदान' के लेखक हैं :

(1) प्रेमचंद

(2) बिपिनचंद्र पाल

(3) तुलसीदास

(4) जयशंकर प्रसाद

174. 'विनय पत्रिका' के लेखक हैं :

(1) कबीरदास

(2) तुलसीदास

(3) सूरदास

(4) रामदास

175. 'पृथ्वीराज रासो' के रचयिता कौन हैं ?

(1) कल्हण

(2) सूरदास

(3) चन्दबरदाई

(4) पृथ्वीराज

176. 'वज्राहत' में किस समास की नियोजना है ?

(1) तत्पुरुष

(2) बहुव्रीहि

(3) अव्ययीभाव

(4) द्विगु

177. 'जिसका पति परदेश से लौटा हो' - वाक्य के लिए एक शब्द चयनित कीजिए :

(1) सुहागन

(2) प्रोषितपतिका

(3) आगतपतिका

(4) अभिसारिणी

178. 'विशेषज्ञ' में कौन-सा प्रत्यय है ?

(1) वि

(2) विश्

(3) अज्ञ

(4) ज्ञ

179. नारि कुमुदिनी अवध सर, रघुबर विरह दिनेश।
अस्त भए बिकसित भई, निरखि राम राकेस॥

उपर्युक्त काव्यात्मक पंक्तियों में किस अलंकार की योजना है ?

(1) उपमा

(2) रूपक

(3) दीपक

(4) अपह्नुति

180. 'रामचन्द्रिका' के रचनाकार कौन हैं ?

(1) मैथिलीशरण गुप्त

(2) रामानन्द

(3) कृपाराम

(4) केशवदास

FOR ROUGH WORK / रफ़ कार्य के लिए

अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

इस पुस्तिका के प्रथम आवरण-पृष्ठ पर तथा ओ० एम० आर० उत्तर-पत्र के दोनों पृष्ठों पर केवल नीली/काली बाल-प्वाइंट पेन से ही लिखें।

1. प्रश्न पुस्तिका मिलने के 30 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, प्रश्न-पुस्तिका संख्या व सेट संख्या (यदि कोई हो) तथा प्रश्न-पुस्तिका पर अनुक्रमांक संख्या 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 लिये आपको उत्तर-पत्र की सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये वृत्त को उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर दिये गये निर्देशों के अनुसार बाल-प्वाइंट पेन से गाढ़ा करना है।
9. प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिये 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 सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये सभी वृत्तों को खाली छोड़ दें। ऐसे प्रश्नों पर शून्य अंक दिये जायेंगे।
11. रफ कार्य के लिये इस पुस्तिका के मुखपृष्ठ के अंदर वाला पृष्ठ तथा अंतिम खाली पृष्ठ का प्रयोग करें।
12. परीक्षा के उपरान्त केवल ओ० एम० आर० उत्तर-पत्र ही परीक्षा भवन में जमा करें।
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।