

14P 282 4

MA in Tourism Admit Card  
code No (455)

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) .....

Serial No. of 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 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 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 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 for such punishment as the University may determine and impose on him/her.

[उत्सुक निर्देश हिन्दी में अन्तिम आवरण-पृष्ठ पर दिये गए हैं]

Total No. of Printed Pages : 31



## No. of Questions/प्रश्नों की संख्या : 100

Time : 90 Minutes]

[Full Marks : 300

समय : 90मिनट]

[पूर्णांक : 300

**Note :** Attempt as many questions as you can. Each question carries 3 (Three) marks. *One mark will be deducted for each incorrect answer. Zero mark will be awarded for each unattempted question.*

अधिकाधिक प्रश्नों को हल करने का प्रयत्न करें । प्रत्येक प्रश्न 3 (तीन) अंको का है । प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 1 (एक) अंक काटा जायेगा । प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्राप्तांक शून्य होगा ।

**Choose the word which is closest in meaning to the underlined word :**

1. Slender

- (1) Delicate      (2) Thin      (3) Chuleby      (4) Fine

2. Ascend

- (1) Fly      (2) Rise      (3) Climb      (4) Transcend

3. Irrelevant

- (1) Unnecessary      (2) Unreasonable      (3) Irrational      (4) Inapplicable

4. Exorbitant

- (1) Costly      (2) Priceless      (3) Excessive      (4) Extravagant

5. Credible

- (1) Believable      (2) Worthy      (3) Noticeable      (4) Remarkable

(1)

(Turn Over)

6. He shouted \_\_\_\_\_ the top of his voice, but his friend didn't hear him.  
(1) To (2) At (3) On (4) About
7. He \_\_\_\_\_ me for the last few months that he is leaving India very soon.  
(1) told  
(2) has told  
(3) has been telling  
(4) has been told
8. There are people who take \_\_\_\_\_ things for granted.  
(1) too (2) too much (3) too many (4) much
9. You are ready to go, \_\_\_\_\_?  
(1) Isn't it? (2) Is it? (3) Are we? (4) Aren't you?
10. He was allowed to sleep \_\_\_\_\_, he had finished his home work.  
(1) Only (2) Till (3) While (4) After
11. He said he \_\_\_\_\_ come later.  
(1) can (2) would (3) is (4) has
12. She \_\_\_\_\_ rather annoyed.  
(1) felt (2) has felt (3) had felt (4) feels
13. \_\_\_\_\_ I should have seen him.  
(1) If he had come  
(2) If he has come  
(3) If he comes  
(4) If he is coming

(Question No. 14-15) Choose the word with correct spelling :

14. (1) advantageous

(2) advantegious

(3) advantagaeous

(4) advantageouse

15. (1) Eccentric

(2) Ecentric

(3) Ecentrec

(4) Ecenentric

**Instructions (Q. No. 16-18)**

In the English alphabet, letters from A to M denote numeric values from 1 to 13 (such that A = 1, B = 2, C = 3 etc) and letters from N to Z denote numeric values from -13 to -1 (such that N = -13, O = -12 etc.)

**निर्देश : (प्रश्न 16-18)**

अंग्रेजी अक्षरों में A से M तक के अक्षर 1 से लेकर 13 का संख्या मान निर्देशित करते हैं (जैसे A = 1, B = 2, C = 3 इत्यादि) तथा N से लेकर Z तक के अक्षर -13 से -1 तक का संख्या मान निर्देशित करते हैं। (जैसे N = -13, O = -12 इत्यादि)

16. The numeric value of which of the following equations will be a whole number :  
निम्नलिखित समीकरणों में से किसका संख्या मान पूर्ण संख्या होगी :

(1) KISS/RAPP<sup>✓</sup> (2) HIS/HELL<sup>✓</sup> (3) HISS/YOUR<sup>✓</sup> (4) MEET/DEAL

17. Assuming that salaries are basically coded with the help of employee names using the code given above, who among the following will be drawing the highest salary.

(1) PREM

(2) SHAN

(3) RAMU

(4) SEENA

(3)

(Turn Over)

14P/282/4

यह मानते हुये कि वेतन, कर्मचारियों के नाम की सहायता से उपयुक्त कूट का प्रयोग करते हुये कूटबद्ध किया गया है। निम्नलिखित में से कौन सर्वाधिक वेतन प्राप्त करेगा।

- (1) प्रेम (2) शान (3) रामू (4) सीना

18. Following the above mentioned code, which of the following will be true :  
दिये गये कूट के आधार पर निम्नलिखित में से कौन सत्य होगा :

- (1) GS-TSZ=0 (2) PROP=DLW (3) ROD=YET (4) ANT=BIR

19. Cigarette is to tobacco as

- (1) Cigar : Filter  
(2) Shoes : Socks  
(3) Milk : Bottle  
(4) Coffee : Caffeine

सिगरेट : तम्बाकू तो

- (1) सिगार : फिल्टर (2) जूते : मोजे (3) दूध : बोतल (4) काफी : कैफीन

20. Winter is to Snow as

- (1) Summer : Heat  
(2) Monsoon : Rain  
(3) Autumn : Trees  
(4) Field : Grass

जाड़ा बर्फ तो

- (1) ग्रीष्म : गरमी (2) मानसून : बारिश (3) बसन्त : पेड़ (4) मैदान : घास

(4)

(Continued)

(Question No. 21-23) Analyse the statements and identify the correct choice :

21. Statement

All hill stations have a sunset point.  
X is a sunset point.

Conclusion

- (a) X has a sunset point.  
(b) Places other than hill stations don't have sunset point.  
(1) Only conclusion (a) follows  
(2) Only conclusion (b) follows  
(3) Conclusion (a) and (b) follows  
(4) Neither conclusion (a) nor conclusion (b) follows

कथन

सभी पर्वतीय स्थलों पर सूर्यास्त प्वाइन्ट होता है ।  
X एक सूर्यास्त प्वाइन्ट है ।

निष्कर्ष

- (a) X के पास एक सूर्यास्त प्वाइन्ट है ।  
(b) पर्वतीय स्थल को छोड़ कर अन्य कहीं भी सूर्यास्त प्वाइन्ट नहीं होता ।  
(1) केवल निष्कर्ष (a) सही है  
(2) केवल निष्कर्ष (b) सही है  
(3) निष्कर्ष (a) और (b) दोनों सही हैं  
(4) न तो निष्कर्ष (a) सही है और न ही निष्कर्ष (b) सही है

14P/282/4

**22. Statement**

All clerks are lazy.  
Some men are clerks.

**Conclusion**

- (a) All lazy are men.  
(b) Some men are lazy.  
(1) Only conclusion (a) follows  
(2) Only conclusion (b) follows  
(3) Conclusion (a) and (b) follows  
(4) Neither conclusion (a) nor conclusion (b) follows

**कथन**

सभी लिपिक आलसी हैं ।  
कुछ व्यक्ति लिपिक हैं ।

**निष्कर्ष**

- (a) सभी आलसी व्यक्ति हैं ।  
(b) कुछ व्यक्ति आलसी हैं ।  
(1) केवल निष्कर्ष (a) सही है  
(2) केवल निष्कर्ष (b) सही है  
(3) निष्कर्ष (a) और (b) दोनों सही हैं  
(4) न तो निष्कर्ष (a) सही है और न ही निष्कर्ष (b) सही है



23. Statement

All roads are poles.  
Some houses are poles.

Conclusion

- (a) Some roads are houses.  
(b) Some houses are poles. -  
(1) Only conclusion (a) follows  
(2) Only conclusion (b) follows  
(3) Conclusion (a) and (b) follows  
(4) Neither conclusion (a) nor conclusion (b) follows

कथन

सभी सड़के खम्बे हैं ।  
कुछ मकान खम्बे हैं ।

निष्कर्ष

- (a) कुछ सड़के कमान हैं ।  
(b) कुछ मकान खम्बे हैं ।  
(1) केवल निष्कर्ष (a) सही है  
(2) केवल निष्कर्ष (b) सही है  
(3) निष्कर्ष (a) और (b) दोनों सही हैं  
(4) न तो निष्कर्ष (a) सही है और न ही निष्कर्ष (b) सही है

24. How many 7's immediately preceded by 6, but not immediately followed by 4 are there in the following series :

निम्नलिखित शृंखला में कितने 7, 6 के आगे लेकिन 4 के पहले नहीं हैं :

7 4 2 7 6 4 3 6 7 5 3 5 7  
8 4 3 7 6 7 2 4 0 6 7 4 3

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

In the following questions 25-26, there are four words in each question. Three of them are alike in a certain way, while one is different. Choose one which is different.

निम्नलिखित प्रश्न संख्या 25-26 के प्रत्येक प्रश्न में चार शब्द हैं। उनमें से तीन एक दूसरे से समतुल्य हैं, जब कि एक अलग है। अलग शब्द चुनिये।

25. (1) Khajuraho (2) Ellora (3) Vindhyachal (4) Konark

(1) खजुराहो (2) एलोरा (3) विन्ध्याचल (4) कोणार्क

26. (1) Leh (2) Shimla (3) Aizwal (4) Kohima

(1) लेह (2) शिमला (3) आईजल (4) कोहिमा

27. An H.R. company employees 4800 people, out of which 45% are males, and 60% of the males are either 25 years or older. How many males are employed in H.R. company who are younger than 25 years ?

एक एच. आर. कम्पनी में कुल 4800 व्यक्ति कर्मचारी हैं। उनमें 45% पुरुष हैं, और 60% पुरुष 25 वर्ष या उससे ज्यादा उम्र के हैं। कितने पुरुष एच. आर. कम्पनी के कर्मचारी हैं जो कि 25 वर्ष से कम उम्र के हैं।

- (1) 2640 (2) 2160 (3) 1296 (4) 864

28. In a test, a candidate secured 468 marks out of maximum marks 'A'. If the maximum marks 'A' were converted to 700 marks, he would have secured 336 marks. What were the maximum marks of the test ?

- (1) 775 (2) 875 (3) 975 (4) 1075

एक परीक्षा में एक अभ्यर्थी ने अधिकतम अंक A में से 468 अंक प्राप्त किये । यदि अधिकतम अंक A को 700 अंक में बदल दिया जाता है तो वह 336 अंक प्राप्त कर लेता है । परीक्षा का अधिकतम अंक क्या था ?

- (1) 775                      (2) 875                      (3) 975                      (4) 1075

29. In an entrance examination, Rama scored 56% marks, Poonam scored 92% marks and Seema scored 634 marks. The maximum marks of the examination are 875. What are the average marks scored by all the three girls together ?

एक प्रवेश परीक्षा में रमा ने 56% अंक, पूनम ने 92% अंक तथा सीमा ने 634 अंक प्राप्त किये परीक्षा का अधिकतम अंक 875 है । तीनों लड़कियों द्वारा एक साथ प्राप्त किया गया औसत अंक क्या है ?

- (1) 1929                      (2) 643                      (3) 815                      (4) 690

30. In a certain code 'COURSE' is written as 'FRXUVH', how would 'RACE' be written in that code ?

यदि किसी कूट भाषा में COURSE को FRXUVH लिखा जाय तो उसी कूट भाषा में RACE को क्या लिखा जायेगा ?

- (1) HFDU                      (2) UCFH                      (3) UDFH                      (4) UDFG

31. If a rectangular were called a circle, a circle a point, a point a triangle and a triangle a square. The shape of a wheel is \_\_\_\_\_.

- (1) Rectangle                      (2) Circle                      (3) Point                      (4) Triangle

यदि रेखा को वृत्त कहा जाय, वृत्त को बिन्दु, बिन्दु को त्रिभुज और त्रिभुज को वर्ग तो पहिये का आकार क्या होगा ?

- (1) रेखा                      (2) वृत्त                      (3) बिन्दु                      (4) त्रिभुज

32. Two numbers are such that the ratio between them is 4:7. If each is increased by 4, then the ratio becomes 3:5. The smaller number is  
दो एसी संख्यायें हैं, जिनके बीच का अनुपात 4:7 है। यदि प्रत्येक को 4 से बढ़ा दिया जाय तो अनुपात 3:5 हो जाता है। लघुतर संख्या है

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

33. If P mean  $\times$ , Q means +, R means  $\div$ , S means  $-$ , then  $16Q8R4P5S5 =$   
यदि P की जगह  $\times$ , Q की जगह +, R की जगह  $\div$ , S की जगह  $-$ , तब  $16Q8R4P5S5 =$

- (1) 16                      (2) 21                      (3) 25                      (4) 14

34. Reshma is elder to Disha, Sandeep is young to Reshma and Rani. Rani is younger to Disha. Who amongst is the youngest ?

- (1) Reshma                      (2) Rani                      (3) Disha                      (4) Sandeep

रेशमा दिशा से बड़ी है, संदीप रेशमा और रानी से छोटा है। रानी दिशा से छोटी है। इनमें से सब से छोटा कौन है ?

- (1) रेशमा                      (2) रानी                      (3) दिशा                      (4) संदीप

35. If the first Day of a month is Thursday, which of the following would be the fifth day from 16<sup>th</sup> day of that month ?

- (1) Wednesday  
(2) Thursday  
(3) Friday  
(4) Data inadequate

यदि माह का प्रथम दिन बृहस्पतिवार है तो निम्न में से कौन महीने के 16वें दिन से पांचवा दिन होगा ?

- (1) बुधवार
- (2) बृहस्पतिवार
- (3) शुक्रवार
- (4) इनमें से कोई नहीं

36. Which of the following is the most affected by extreme values of variables ?

- (1) Median
- (2) Mode
- (3) Arithmetic Mean
- (4) None of these

निम्नलिखित में से कौन चरों के चरम मानों से सर्वाधिक प्रभावित होता है

- (1) मध्यिका
- (2) बहुलक
- (3) समानान्तर माध्य
- (4) इनमें से कोई नहीं

37. Five girls are sitting on a bench to be photographed. Rama is to the left of Ruchi and to the right of Archana. Meena is to the left of Ruchi. Riya is between Ruchi and Meena. Who is sitting immediately right to Riya.

- (1) Meena
- (2) Ruchi
- (3) Rama
- (4) Archana

पांच लड़कियाँ फोटो खिचाने के लिये बेंच पर बैठी हैं। रमा रूचि के बाँये और अर्चना के दाईं तरफ है। मीना रूचि के बाँये तरफ है। रिया रूचि और मीना के बीच है। इनमें से कौन रिया के दायें ओर बैठी है ?

- (1) मीना                      (2) रूचि                      (3) रमा                      (4) अर्चना

38. The word which cannot be formed using the letters of the word 'TRANSPORT' is  
is  
कौन सा शब्द 'TRANSPORT' शब्द के परिवर्तन द्वारा नहीं बनाया जा सकता है

- (1) SPORT                      (2) STRAP                      (3) TRUST                      (4) START

(Question No. 39-40) Three of the following four are alike in a certain way and hence form a group. Choose the one, which does not belong to the group :

(प्रश्न संख्या 39-40) निम्नलिखित चार में से तीन एक समूह में है। उस एक को चुनिये जो समूह का हिस्सा नहीं है :

39. (1) Drop                      (2) Decrease                      (3) Dip                      (4) Change

- (1) ड्रॉप                      (2) डिक्रीज                      (3) डिप                      (4) चेंज

40. (1) Exchange                      (2) Replace                      (3) Discriminate                      (4) Substitute

- (1) एक्सचेंज                      (2) रिप्लेस                      (3) डिस्क्रीमिनेट                      (4) सब्स्टिट्यूट

41. 125% of 860 + 75% of 480 = \_\_\_\_\_.  
860 का 125% + 480 का 75% = \_\_\_\_\_.

- (1) 1415                      (2) 1385                      (3) 1435                      (4) 1365

42. Mr. X purchased 100 pieces of a material @ of Rs. 480 per piece. He then listed the price so as to gain a profit of 20%. While selling the articles he offered a discount of 5%. What is the percentage of profit he earned in the deal ?

मि. X ने 480 प्रति टुकड़े की दर से किसी बस्तु के 100 टुकड़े खरीदे। तत्पश्चात उसने 20% लाभ पाने के हिसाब से उन पर कीमत अंकित की। सामान बेचते समय उसने 5% छूट का प्रस्ताव किया। सौदे में उसके द्वारा अर्जित लाभ का प्रतिशत क्या है ?

- (1) 16 (2) 14 (3) 18 (4) 20

43. Three fifth of a number is equal to 70% of another number. What is the ratio between the first number and the second number respectively.

किसी संख्या का  $\frac{3}{5}$  वां भाग दूसरे संख्या के 70% के बराबर है। पहली और दूसरी संख्या के बीच का क्रमशः अनुपात क्या है ?

- (1) 6:7 (2) 7:6 (3) 8:5 (4) 8:9

44.  $(\frac{28}{65}) \times (\frac{195}{308}) + (\frac{39}{44}) + (\frac{5}{26}) = ?$

- (1)  $\frac{1}{3}$  (2)  $\frac{1}{2}$  (3) 0.75 (4)  $1\frac{1}{2}$

45. 10<sup>th</sup> Pravasi Bharatiya Diwas was held at

- (1) New Delhi (2) Mumbai (3) Jaipur (4) Agra

10 वां प्रवासी भारतीय दिवस यहाँ आयोजित किया गया था

- (1) नई दिल्ली (2) मुम्बई (3) जयपुर (4) आगरा

46. Kudankulam Nuclear Power Plant is situated in

- (1) Kerala (2) Tamil Nadu (3) Karnataka (4) Goa

कोडणकुलम परमाणु शक्ति संयंत्र स्थित है

- (1) केरल (2) तामिलनाडू (3) कर्नाटक (4) गोवा

47. According to a study published by G.E., India stands \_\_\_\_\_ position in Global Innovation Chart of most innovative country.

जी. ई. द्वारा प्रकाशित एक अध्ययन के अनुसार भारत सर्वाधिक प्रगतिशील देशों के वैश्विक नवाचार चार्ट में स्थान पर है

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

48. Rating Agency Standard and Poor (S & P) lowered the Long Term Sovereign Debt Ratings of USA in to

साख निर्धारण एजेन्सी (एस एण्ड पी) ने यूएसए की साख दर को घटाकर किया है

- (1) AAA+ (2) AA+ (3) AA (4) AAA

49. Tahrir square is in

- (1) Cairo (2) Tripoli (3) Damascus (4) Athens

तहरीर चोक स्थित है

- (1) मित्र (2) त्रिपोली (3) दमास्कस (4) एथेन्स

50. Amjad Ali Khan is known for

- (1) Sitar (2) Sarod (3) Shehnai (4) Tabla

अमजद अली खां इसके लिये जाने जाते हैं

- (1) सितार (2) सरोद (3) शहनाई (4) तबला

51. Homai Vyarawala is known for her contributions in

- (1) Photo Journalism  
(2) Diplomatic Relations  
(3) Entrepreneurship  
(4) Engineering



हमसह ब्योराबाला अपने इस बोगदान के ललबे जाने जाते हूँ

- (1) फोटो पत्रकारिता (2) कूटनीतिक संबन्ध (3) साहसिक (4) अभलवान्त्रिकी

52. Venkatraman Ramakrishnan, India born U.S. Citizen was awarded Nobel Prize in 2009 in the field of

- (1) Physics (2) Medicine (3) Chemistry (4) Peace

भारत में जन्मे अमेरिकी नागरिक बैकटरमन रामाकृष्णन को वर्ष 2009 में नोबल पुरस्कार इस क्षेत्र में दलबा गया

- (1) भौतिक (2) चिकित्सा (3) रसायन (4) शान्ति

53. Report of Forest Survey of India-2011 says that India's Forest cover is declined by \_\_\_\_\_ K.M. during the period of 2007-09.

- (1) 500 sq. k.m. (2) 367 sq. k.m. (3) 418 sq. k.m. (4) 650 sq. k.m.

भारतीय वन अड्डबन रिपोर्ट 2011 के अनुसार 2007-09 की अवधि के दौरान भारत के वनों का क्षेत्र \_\_\_\_\_ कि.मी. कम हुआ ।

- (1) 500 वर्ग प्रति कि.मी.  
(2) 367 वर्ग प्रति कि.मी.  
(3) 418 वर्ग प्रति कि.मी.  
(4) 650 वर्ग प्रति कि.मी.

54. Who is the author of 'Revolution 2020' ?

- (1) Jhanavi barua  
(2) Chetan Bhagat  
(3) Vikram Seth  
(4) Amih Tripathi

14P/282/4

रेव्यूशन 2020' के लेखक कौन है ?

- (1) जाह्नवी बरुआ
- (2) चेतन भगत
- (3) विक्रम सेठ
- (4) अमिह त्रिपाठी

55. March 8 is observed as

- (1) World Literacy Day
- (2) World Population Day
- (3) International Women's Day
- (4) Mother's Day

8 मार्च को मनाया जाता है

- (1) विश्व साक्षरता दिवस
- (2) विश्व जनसंख्या दिवस
- (3) अन्तर्राष्ट्रीय महिला दिवस
- (4) मातृत्व दिवस

56. Who was the winner of Ranji Trophy 2010-11 ?

- (1) Karnataka      (2) Rajasthan      (3) Mumbai      (4) Delhi

रणजी ट्रॉफी 2011 का विजेता कौन था ?

- (1) कर्नाटक      (2) राजस्थान      (3) मुम्बई      (4) दिल्ली

57. 99<sup>th</sup> Indian Science Congress was held at

- (1) Kolkata (2) Bhubaneswar (3) Bangalore (4) Chennai

99 वाँ भारतीय विज्ञान कांग्रेस आयोजित हुआ था

- (1) कोलकाता (2) भुवनेश्वर (3) बंगलोर (4) चेन्नई

58. FIFA's World Footballer of the year 2011 is

(1) Lionell Messi

(2) Steven Gerrard

(3) Wayne Rooney

(4) Cristiano Ronaldo

वर्ष 2011 के फीफा विश्व फुटबालर हैं

(1) लिओनेल मेसी

(2) स्टीवन गेराई

(3) वेन रोनी

(4) क्रिस्टिआनो रोनाल्डो

59. Hall Mark denotes

(1) Safety Standards

(2) Pollution Levels

(3) Quality Standards of Gold

(4) Stock Market

14P/282/4

हाल मार्क निर्दिष्ट करता है

- (1) सुरक्षा मानक (2) प्रदूषण स्तर (3) सोने की गुणवत्ता (4) संचय बाजार

60. Govt. of India recently announced 100% FDI in

- (1) Civil Aviation  
(2) Shipping  
(3) Single Brand Retail  
(4) Defence Materials—Manufacturing

हाल ही में भारत सरकार ने 100% एफ.डी.आई. की घोषणा की है वह क्षेत्र है

- (1) नागरिक उड्डयन  
(2) जहाजरानी  
(3) एकल खुदरा बिक्री  
(4) रक्षा सामग्री एवं उत्पाद

61. Which group has majority of shares in TV-18 Media Group ?

- (1) Reliance (2) Tata (3) Aditya Birla (4) Mahindra

TV-18 मीडिया समूह में किस समूह की सबसे ज्यादा हिस्सेदारी है ?

- (1) रिलायन्स (2) टाटा (3) आदित्य विड़ला (4) महेन्द्रा

62. Which one of the following is wrong ?

- (1) Santosh Hegde = Former Lokayukta of Karnataka  
(2) P. C. Chacko = Chairman, Public Accounts Committee  
(3) G. Madhavan Nair = Former Chairman, I.S.R.O.  
(4) Justice Sree Krishna = Chairman of Committee on Telengana Issues

निम्नलिखित में से कौन एक गलत है ?

- (1) संतोष हेगड़े = कर्नाटक के पूर्व लोकायुक्त
- (2) पी. सी. चाको = अध्यक्ष लोक लेखा समिति
- (3) जी. माधवन नायर = पूर्व अध्यक्ष, इसरो
- (4) जस्टिस श्री कृष्णा = तेलंगाना मुद्दे की समिति के अध्यक्ष

63. K-152 Nerpa is

- (1) Surface to surface missile
- (2) Fighter Jet
- (3) Submarine
- (4) Radar

K-152 नेपरा है

- (1) सतह से सतह की मिशाइल
- (2) लड़ाकू विमान
- (3) पनडुब्बी
- (4) रडार

64. Portfolio Management Scheme is related to

- (1) Investment in Mutual Funds
- (2) National Savings Certificate
- (3) Infrastructure Development
- (4) Credit Limit of Banks

योजना आयोग विभाग से संबंधित है

- (1) म्यूचल फंड में विनियोग
- (2) राष्ट्रीय वचत पत्र
- (3) सुविधाओं का विकास
- (4) बैंको के ऋण की सीमा

65. Aung San Suu Kyi belongs to

- (1) Bangladesh
- (2) Myanmar
- (3) Bhutan
- (4) Nepal

आंग सान सू की रहने वाली हैं

- (1) बांग्लादेश
- (2) म्यांमार
- (3) भूटान
- (4) नेपाल

66. Find the odd one out

- (1) Facebook
- (2) Google Plus
- (3) Linked in
- (4) Ebay.in

निम्न में से कौन अलग है ?

- (1) फेसबुक
- (2) गूगल प्लस
- (3) लिन्कड इन
- (4) ईबे.इन

67. The ——— folder (in email) retains copies of message that you have started but are yet to send.

- (1) Inbox
- (2) Drafts
- (3) Outbox
- (4) Address book

वह फोल्डर (ई मेल में) जो शुरू किये गये परन्तु अभी तक न भेजे गये संदेशों की प्रति रखता है

- (1) इनबाक्स
- (2) ड्राफ्ट
- (3) आउटबाक्स
- (4) एड्रेस बुक

68. The process of transferring files from a computer on the internet to your computer is called \_\_\_\_\_

- (1) FTP (2) JPEG (3) Downloading (4) Downsizing

वह प्रक्रिया जिसमें फाइल्स को एक इन्टरनेट कम्प्यूटर से आपके कम्प्यूटर में ट्रान्सफर करने को कहते हैं

- (1) एफटीपी (2) जेपीईजी (3) डाउनलोडिंग (4) डाउनसाइजिंग

69. World Economic Forum. Annual meeting-2012 was held at

- (1) Davos (2) Johannesberg (3) Berlin (4) London

विश्व आर्थिक मंच की वार्षिक सभा-2012 आयोजित हुई थी

- (1) दावोस (2) जोहेन्सबर्ग (3) बर्लिन (4) लन्दन

70. The earliest Buddhist Literature, which deal with the stories of the Birth of Lord Buddha

(1) Vinay Pitakas

(2) Sutta Pitakas

(3) Abhidhamma Pitakas

(4) Jatakas

प्राचीन बुद्ध साहित्य में से किस में बुद्ध के जन्म से संबंधित कथाओं का उल्लेख है

(1) विनय पटक

(2) सूत्र पटक

(3) अभिधम्म पटक

(4) जातक

14P/282/4

71. Shillong Declaration is related to

- (1) Food Security Act
- (2) Right to Education Act
- (3) Prevention of Corruption Act
- (4) Right to Information Act

शिलांग घोषणा संबंधित है

- (1) खाद्य सुरक्षा विधेयक
- (2) शिक्षा का अधिकार विधेयक
- (3) भ्रष्टाचार प्रतिवन्धित विधेयक
- (4) सूचना का अधिकार

72. Bhupen Hazarika was awarded \_\_\_\_\_.

- (1) Padma Vibhushan
- (2) Bharat Ratna
- (3) Param Veer Chakra
- (4) None of these.

भूपेन हजारिका पुरस्कृत थे

- (1) पद्म विभूषण
- (2) भारत रत्न
- (3) परम वीर चक्र
- (4) इनमें से कोई नहीं ।



73. Australian Open 2012 was won by

- (1) Novak Djokovic
- (2) Rafael Nadal
- (3) Mark Lopez
- (4) Roger Federer

आस्ट्रेलियन ओपन 2012 के विजेता थे

- (1) नोवाक ड्जोकोविक
- (2) रेफेल नडाल
- (3) मार्क लोपेज
- (4) रोजर फेडरर

74. Kamala P. Bissessar is the Prime Minister of

- (1) Surinam
- (2) Singapore
- (3) Mauritius
- (4) Trinidad & Tobago

कमला पी. बिस्सेसर प्रधानमंत्री है

- (1) सूरीनाम
- (2) सिंगापुर
- (3) मारीशस
- (4) ट्रिनिनाड और टोबागो

75. Which one of the following is not correct ?

- (1) Nathu La — Arunachal Pradesh
- (2) Kamakhya Temple — Assam
- (3) Majuli — River Island
- (4) Yumtang — Sikkim

निम्न में कौन एक सही नहीं है

- (1) नाथू ला — अरुणाचल प्रदेश
- (2) कामाख्या — असम
- (3) माजुल — नदी द्वीप
- (4) यमतांग — सिक्किम

76. Gateway of India was built, in order to commemorate the visit of

- (1) Prince Charles and Princess Diana
- (2) King George V & Queen Mary
- (3) Queen Elizabeth
- (4) Queen Victoria

गेटवे ऑफ इंडिया का निर्माण इन के आगमन के सम्मान में किया गया था

- (1) प्रिन्स चार्ल्स और प्रिन्सेस डायना
- (2) किंग जॉर्ज पंचम और क्वीन मेरी
- (3) क्वीन एलिजाबेथ
- (4) क्वीन विक्टोरिया

77. Chitrakoot Waterfall is one of the prominent tourist attractions of

- (1) Jharkhand
- (2) Chattisgarh
- (3) Odisha
- (4) Madhya Pradesh

धिप्रकोट जलप्रपात यहाँ का महत्वपूर्ण पर्यटन स्थल है

- (1) झारखण्ड (2) छत्तीसगढ़ (3) उड़ीसा (4) मध्य प्रदेश

78. Golden Chariot is operating its services in

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

गोल्डन चेरियट अपनी सेवार्ये इनमें संचालित करता है

- (1) तामिलनाडू (2) कर्नाटक (3) आन्ध्र प्रदेश (4) केरल

79. Jagannath Temple is situated in

- (1) Dwarka (2) Somnath (3) Nassik (4) Puri

जगन्नाथ मंदिर स्थित है

- (1) द्वारका (2) सोमनाथ (3) नासिक (4) पुरी

80. 'Fort Aquada' is in

- (1) Goa (2) Karnataka (3) Maharashtra (4) Gujarat

'फोर्ट एकवडा' है

- (1) गोआ (2) कर्नाटक (3) महाराष्ट्र (4) गुजरात

81. Which State has given the marketing tagline — 'the heart of India'

- (1) Uttar Pradesh  
 (2) Madhya Pradesh  
 (3) Himachal Pradesh  
 (4) Andhra Pradesh

14P/282/4

किस प्रदेश को यह भी कहा जाता है — 'भारत का दिल'

- (1) उत्तर प्रदेश (2) मध्य प्रदेश (3) हिमाचल प्रदेश (4) आन्ध्र प्रदेश

82. Rann Utsav 2011 was celebrated in

- (1) Maharashtra (2) Gujarat (3) Rajasthan (4) Goa

रण उत्सव 2011 आयोजित किया गया था

- (1) महाराष्ट्र (2) गुजरात (3) राजस्थान (4) गोआ

83. T3 terminal is in which airport ?

- (1) Mumbai (2) New Delhi (3) Kolkata (4) Chennai

टी3 टर्मिनल किस हवाई अड्डा पर है

- (1) मुम्बई (2) नई दिल्ली (3) कोलकाता (4) चेन्नई

84. Hailey National Park was renamed as

- (1) Sariska National Park  
(2) Ranthambore National Park  
(3) Corbett National Park  
(4) Dudhwa National Park

हेली राष्ट्रीय उद्यान का परिवर्तित नाम है

- (1) सरिस्का राष्ट्रीय उद्यान  
(2) रणथम्बोर राष्ट्रीय उद्यान  
(3) कारबेट राष्ट्रीय उद्यान  
(4) दुधवा राष्ट्रीय उद्यान

85. Tidal Forests can be found in

- (1) Valley of Flowers
- (2) Nilgiris
- (3) Darjeeling
- (4) Sunderbans

ज्वारीय जंगल पाये जा सकते हैं

- (1) फूलों की घाटी
- (2) नीलगिरि
- (3) दार्जिलिंग
- (4) सुन्दरवन

86. Kanishka belonged to

- (1) Sunga Dynasty
- (2) Kushan Dynasty
- (3) Maurya Dynasty
- (4) Gupta Dynasty

कनिष्क संबंधित था

- (1) शुंग राजवंश
- (2) कुषाण राजवंश
- (3) मौर्य राजवंश
- (4) गुप्त राजवंश

87. First battle of Tarain held in

तराईन का प्रथम युद्ध हुआ था

- (1) 1191
- (2) 1192
- (3) 1193
- (4) 1190

88. Servants of India Society was founded by

- (1) Swami Vivekananda
- (2) Bal Gangadhar Tilak
- (3) Gopal Krishna Gokhale
- (4) Rabindranath Tagore

14P/282/4

भारतीय सेवक समाज की स्थापना इनके द्वारा की गई थी

- (1) स्वामी विवेकानन्द
- (2) बाल गंगाधर तिलक
- (3) गोपाल कृष्ण गोखले
- (4) रबीन्द्रनाथ टैगोर

89. Which one of the following is not a French Enclave ?

- (1) Mahe                      (2) Yanam                      (3) Daman                      (4) Karaikal

निम्न में से कौन एक फ्रांसीसी वस्ती नहीं है

- (1) माहे                      (2) यमन                      (3) दमन                      (4) कराईकल

90. Autobiography of Dalailama is

- (1) Memories
- (2) The story of my life
- (3) Freedom in exile
- (4) Out of my life and thought

दलाईलामा की आत्मकथा है

- (1) मेमोरीज
- (2) द स्टोरी ऑफ माई लाईफ
- (3) फ्रीडम इन एक्जाइल
- (4) आउट ऑफ लाइफ एण्ड थोट

91. Cosmic air mainly operates in

- (1) Nepal (2) Bhutan (3) India (4) Bangladesh

कास्मिक एयर मुख्यतः संचालित होती है

- (1) नेपाल (2) भूटान (3) भारत (4) बांग्लादेश

92. In which country 'Green Peace' was established ?

- (1) Germany (2) Canada (3) UK (4) Spain

किस देश में हरित शान्ति की स्थापना हुई ?

- (1) जर्मनी (2) कनाडा (3) यू.के. (4) स्पेन

93. Which one of the following is not a member of BRIC Group ?

- (1) Brazil (2) China (3) Ireland (4) Russia

ब्रिक देशों में सम्मिलित नहीं है

- (1) ब्राजिल (2) चीन (3) आयरलैंड (4) रूस

94. Which place is known as 'Land of Cakes' ?

- (1) Scotland (2) Ireland (3) Iceland (4) Green Land

'केक की भूमि' के नाम से किस जगह को जाना जाता है ?

- (1) स्कॉटलैंड (2) आयरलैंड (3) आइसलैंड (4) ग्रीनलैंड

95. Which one of the following is not a world heritage site ?

- (1) Humayun's Tomb
- (2) Agra Fort
- (3) Taj Mahal
- (4) Lotus Temple

निम्नलिखित में से कौन एक विश्वदाय स्मारक नहीं है ?

- (1) हुमायूँ का मकबरा
- (2) आगरा का किला
- (3) ताज महल
- (4) लोटस टेम्पल

96. Shersha's tomb is situated at

- (1) Aurangabad
- (2) Patna
- (3) Nalanda
- (4) Sasaram

शेरशाह सूरी का मकबरा स्थित है

- (1) औरंगाबाद
- (2) पटना
- (3) नालंदा
- (4) सासाराम

97. Pragati Maidan is

- (1) Asian Games Village
- (2) Hotel
- (3) Convention Centre
- (4) Stadium

प्रगति मैदान है

- (1) एशियन खेल गाँव
- (2) होटेल
- (3) प्रदर्शन मैदान
- (4) स्टेडियम



98. Tropic of cancer lies ——— of Equator.

- (1)  $23\frac{1}{2}^{\circ}$  North      (2)  $23\frac{1}{2}^{\circ}$  South      (3)  $66\frac{1}{2}^{\circ}$  North      (4)  $66\frac{1}{2}^{\circ}$  South

कर्क रेखा विषुवत रेखा के ——— है ।

- (1)  $23\frac{1}{2}^{\circ}$  उत्तर      (2)  $23\frac{1}{2}^{\circ}$  दक्षिण      (3)  $66\frac{1}{2}^{\circ}$  उत्तर      (4)  $66\frac{1}{2}^{\circ}$  दक्षिण

99. Which one of the following place is known for Meditation and Yoga ?

- (1) Rishikesh      (2) Manali      (3) Mussoorie      (4) Dehradun

निम्नलिखित में से कौन सी जगह ध्यान और योग के लिये जानी जाती है ?

- (1) ऋषिकेश      (2) मनाली      (3) मसूरी      (4) देहरादून

100. 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—चंडीगढ़—मनाली  
 (3) दिल्ली—आगरा—वाराणसी  
 (4) दिल्ली—शिमला—मनाली





## 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 ले 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, सिखा वा सादा कोई भी खुला कागज साथ में न लावें।
  3. उत्तर-पत्र अलग से दिया गया है। इसे न तो मोड़ें और न ही विकृत करें। बूझकर 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. ओ. एम. आर. पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्न-पुस्तिका संख्या व सेट संख्या (बदि कोई हो) तथा प्रश्न-पुस्तिका पर अनुक्रमांक संख्या और ओ. एम. आर. 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 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 अब्वा एक वृत्त को अपूर्ण भरने पर वह उत्तर गलत माना जायेगा।
  10. ध्यान दें कि एक बार स्वाही द्वारा अंकित उत्तर बदला नहीं जा सकता है। बदि 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 बासा पृष्ठ तथा अंतिम खाली पृष्ठ का प्रयोग करें।
  12. परीक्षा के उपरान्त केवल ओ. एम. आर. 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।