



# Teachingninja.in



**Latest Govt Job updates**



**Private Job updates**



**Free Mock tests available**

**Visit - [teachingninja.in](http://teachingninja.in)**

**RPSC**  
**Previous Year Paper**  
**Junior Accountant 2013**  
**Paper-I (2 Aug 2015)**



पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / 48  
No. of pages in Booklet

पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या / 150  
No. of Questions in Booklet

विषय / SUBJECT :  
Hindi, Eng., G.K.,  
E.D.Sci., Maths, B.Compu.

प्रश्न-पत्र पुस्तिका संख्या /  
Question Paper Booklet No. 10282077

Subject Code

01

परीक्षा पुस्तिका क्रम  
Booklet Series

A

समय : 2.30 घण्टे  
Time : 2.30 Hours

Paper-I

अधिकतम अंक : 450  
Maximum Marks : 450

परीक्षाधिरियों के लिए निर्देश

- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।
- सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।
- प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए ।
- एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा ।
- प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमशः 1, 2, 3, 4 अंकित किया गया है । अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर पत्रक पर नीले बॉल पॉइंट पेन से गहरा करना है ।
- OMR उत्तर पत्र इस परीक्षा पुस्तिका के अन्दर रखा है । जब आपको परीक्षा पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर पत्र निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल पॉइंट पेन से चिकित्सा भरें ।
- प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा । गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है । किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या बबल को खाली छोड़ना गलत उत्तर नहीं माना जायेगा ।
- प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं उत्तर पत्रक के लिफाफे की सील खोलने पर परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि उसके प्रश्न-पत्र पुस्तिका पर वही परीक्षा पुस्तिका संख्या अंकित है जो उत्तर पत्रक (उत्तर पत्रक संख्या) पर अंकित है । इसमें कोई भिन्नता हो तो वीक्षक से प्रश्न-पत्र के ही क्रम (सीरीज) बाला दूसरा प्रश्न-पत्र का लिफाफा प्राप्त कर लें । ऐसा न करने पर जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी ।
- मोबाइल फोन अथवा इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हाँल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है । यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी ।
- कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें । गलत अथवा अपूर्ण रोल नम्बर भरने पर 5 अंक कुल प्राप्तांकों में से अनिवार्य रूप से कटे जाएंगे ।
- यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर मात्र होगा ।

चेतावनी : अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत सामग्री पाई जाती है, उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराते हुए विविध नियमों-प्रावधानों के तहत कार्यवाही की जाएगी । साथ ही विभाग ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली विभाग की समस्त परीक्षाओं से विवरित कर सकता है ।

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

- Answer all questions.
- All questions carry equal marks.
- Only one answer is to be given for each question.
- If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
- Each question has four alternative responses marked serially as 1, 2, 3, 4. You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
- The OMR Answer Sheet is inside this Test Booklet. When you are directed to open the Test Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars carefully with blue ball point pen only.
- 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. (A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question. Leaving all the relevant circles or bubbles of any question blank will not be considered as wrong answer).
- The candidate should ensure that Booklet No. of the Question Paper Booklet and Answer Sheet No. must be same after opening the envelops. In case they are different, a candidate must obtain another Question Paper of the same series. Candidate himself shall be responsible for ensuring this.
- Mobile Phone or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. A candidate found with any of such objectionable material with him/her will be strictly dealt as per rules.
- Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. 5 marks can be deducted for filling wrong or incomplete Roll Number.
- If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature then out of Hindi and English Version of the question, the English Version will be treated as standard.

Warning : If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would liable to be prosecuted. Department may also debar him/her permanently from all future examinations.

इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक खोलें जब तक कहा न जाए ।  
Do not open this Test Booklet until you are asked to do so.



1. 'अंक' शब्द का अर्थ इनमें से कौन सा नहीं है ?

(1) भेट	(2) गोद
(3) चिह्न	(4) दाग

2. 'छोटा बन जाने की योग-कला' को इनमें से क्या कहते हैं ?

(1) लघुता	(2) लघुकाय
(3) लघुतम	(4) लघिमा

3. 'Ernest-money' का हिन्दी पर्याय इनमें से कौन सा है ?

(1) बयाना	(2) बानगी
(3) उधार	(4) प्रभावी

4. 'Statutory' का अर्थ इनमें से कौन सा है ?

(1) पक्का	(2) पट्टा
(3) आदेशात्मक	(4) सांविधिक

5. 'Exigencies of administrative work' का हिन्दी रूपान्तर है

(1) लोक सेवा की तात्कालिक आवश्यकता
(2) चूककर्ता पर प्रशासनिक कार्रवाई
(3) प्रशासनिक कार्य की तात्कालिक आवश्यकताएँ
(4) प्रशासनिक कार्य का संशोधित रूप

---

रफ कार्य के लिए स्थान

6. 'इस कार्यालय के मनोहरलाल शर्मा को गहन हिंदी प्रशिक्षण पूरा करने के बाद सामान्य अनुभाग में तैनात किया जाता है।' यह वाक्य इनमें से किस कार्यालयी पत्र का है ?

(1) कार्यालय टिप्पणी (2) कार्यालय आदेश  
(3) परिपत्र (4) संकल्प

7. 'पितृ + अनुमति' की संधि इनमें से कौन सी है ?

(1) पितृनुमति (2) पित्रनुमति  
(3) पितृनूमति (4) पित्रानुमति

8. 'सच्छास्त्र' शब्द का विच्छेद इनमें से कौन सा है ?

(1) सत् + शास्त्र (2) सच् + शास्त्र  
(3) सत् + शास्त्र (4) सच् + छास्त्र

9. इनमें से कौन सा शब्द अव्ययीभाव समास का उदाहरण नहीं है ?

(1) दिनोंदिन (2) मनमाना  
(3) हररोज (4) यथाक्रम

10. 'मृगछौना' शब्द इनमें से किस समास का उदाहरण है ?

(1) करण तत्पुरुष (2) कर्म तत्पुरुष  
(3) संप्रदान तत्पुरुष (4) संबंध तत्पुरुष

---

रफ कार्य के लिए स्थान

11. इनमें से उपसर्ग से निर्मित कौन सा शब्द अशुद्ध है ?

(1) आध्यात्म	(2) वागिश
(3) पर्याप्त	(4) संग्रह

12. इनमें से किस शब्द में उपसर्ग नहीं है ?

(1) औसर	(2) संकल्प
(3) अनार	(4) उनसठ

13. इनमें से कौन सा शब्द 'अ' प्रत्यय से नहीं बना है ?

(1) कौशल	(2) पांडव
(3) लाघव	(4) लगाव

14. इनमें से किस वर्ग में सभी शब्द पर्याय नहीं हैं ?

(1) दक्ष, कुशल, निपुण	(2) शेखशायी, चक्रपाणि, चतुरानन
(3) विधि, विरंचि, विधना	(4) त्रास, भय, भीति

15. किस वर्ग में सही विलोम शब्द नहीं हैं ?

(1) कदाचार – दुराचार	(2) गौरव – लाघव
(3) गरिमा – लघिमा	(4) अभिज्ञ – अनभिज्ञ

रफ कार्य के लिए स्थान

16. किस वर्ग में शब्द का सही अर्थ है ?

(1) अनिष्टा – बुरा	(2) अव्यय – अंग
(3) आद्य – आज	(4) ईति – दैविक आपदा

17. इनमें से किस वर्ग में शब्द का सही अर्थ है ?

(1) विरुद – खिलाफ	(2) ब्याज – बहाना
(3) शची – इंद्राणी	(4) हरी – विष्णु

18. 'शीघ्र प्रसन्न होने वाले' को कहते हैं

(1) परितोष	(2) संतोष
(3) अनुतोष	(4) आशुतोष

19. 'नानी के आगे ननिहाल का बखान' का अर्थ इनमें से कौन सा है ?

(1) ज्ञानी के सामने ज्ञान का प्रदर्शन	(2) बढ़ा-बढ़ा कर कहना
(3) अनजान को ज्ञान देना	(4) रहस्य का उद्घाटन करना

20. 'बसन्त के कोकिल' का अर्थ है

(1) कटु आवाज में बोलना	(2) इतरा-इतरा कर चलना
(3) कुरुप का शृंगार करना	(4) यदा-कदा दृष्टिगत होना

---

रफ कार्य के लिए स्थान

21. इनमें से कौन सा विशेषण संज्ञा से नहीं बना है ?  
(1) लालची (2) धार्मिक  
(3) चचेरा (4) बाहरी

22. इनमें से किस वर्ग के सभी शब्द सही हैं ?  
(1) युधिष्ठिर, वयोवृद्ध (2) व्यापारी, अतिश्योक्ति  
(3) अत्याधिक, जिहवा (4) स्वातन्त्र्य, षण्मुख

23. इनमें से कौन सा वाक्य वर्तनी के कारण अशुद्ध है ?  
(1) कपिल ने तुम्हारी बहुत प्रतीक्षा देखी ।  
(2) कुकर्मा के कारण उसके तन पर कालिख पुत गई ।  
(3) महात्मा के सदोपदेश में जीवन का सार मिलता है ।  
(4) अपन ठीक रास्ते पर हैं ।

24. इनमें से किस वाक्य में 'कर्मवाच्य' है ?  
(1) चिट्ठी भेजी गई । (2) लड़का पुस्तक पढ़ता है ।  
(3) श्याम चिट्ठी लिखेगा । (4) लड़का दौड़ रहा था ।

25. इनमें से किस वाक्य में 'द्विकर्मक' क्रिया का उपयोग हुआ है ?  
(1) रमेश और मयंक दिल्ली जाएँगे । (2) संगीता ने राधा को पुस्तक दी ।  
(3) अनुराग ने आम और केले खरीदे । (4) विनीता कल से बीमार है ।

---

रफ कार्य के लिए स्थान

Choose the part of the sentence that is incorrect in questions **26 to 29**.

26. He said that the horse died at the night.  
(1) (2) (3) (4)

27. The teacher told the boys that honesty was the best policy.  
(1) (2) (3) (4)

28. She has fallen off with the boy she wanted to marry.  
(1) (2) (3) (4)

29. Both your hands are being dirty so you must wash them.  
(1) (2) (3) (4)

Choose the correct option in questions **30 and 31**.

30. Somebody has eaten all the biscuits.  
(1) All the biscuits were eaten. (2) All the biscuits have been eaten.  
(3) All the biscuits are eaten. (4) All the biscuits somebody ate.

31. "Fetch me a glass of water," he said to Ravi.  
(1) He asked Ravi to fetch him a glass of water.  
(2) He asked Ravi that fetch him a glass of water.  
(3) He said to Ravi to fetch him a glass of water.  
(4) Ravi said to fetch me a glass of water.

---

SPACE FOR ROUGH WORK

Select the appropriate word for the given sentences in questions 32 and 33.

32. One who practices self-denial as a spiritual discipline in life is a(n) \_\_\_\_.

(1) ascetic	(2) atheist
(3) agnostic	(4) bigot

33. One who dies for a noble cause is called a \_\_\_\_.

(1) libertine	(2) narcissist
(3) polyglot	(4) martyr

Select the synonym from the choices given in questions 34 and 35.

34. Accord

(1) assail	(2) capricious
(3) bravado	(4) agreement

35. Cogent

(1) convincing	(2) baffling
(3) bizarre	(4) ridiculous

Select the antonym from the choices given in questions 36 and 37.

36. Relentless

(1) merciless	(2) yielding
(3) monotonous	(4) incisive

37. Polite

(1) insincere	(2) rude
(3) insensitive	(4) inquisitive

---

SPACE FOR ROUGH WORK

Read the following passage and answer the questions that follow (41-45) :

Vishwaditya, a great and powerful king, heard that a great physician who lived in the neighbouring kingdom had invented an edible medicinal substance which, if eaten with sweetmeat, would give one a long life. He invited the physician to his kingdom. The physician arrived with four sweetmeat balls mixed with the magic substance. The delighted king ordered his soldiers to bring a big garland of fragrant flowers to honour the physician. The physician removed the precious cloth with which he had covered the plate of sweetmeat balls. The joy of the king knew no bounds on seeing the contents of the plate. Just as the physician was about to offer the sweetmeat balls to the king, the court jester rushed forward, picked up a ball and began eating it. Everyone present in the court was shocked. "Take hold of the madcap !" shouted the king. The king's bodyguards obeyed. The half eaten ball fell from the jester's hand. "How dare you touch the magic thing meant for me ?" Be ready for the consequence – Death!" The jester started weeping. "No use crying", said the king. "I am crying for you, my Lord !" replied the jester. "Why ?" asked the king. "My Lord by eating only half of the magic thing I am going to die, what will happen to you if you eat all of it ?" The king saw sense in what the jester said. He realised his mistake and rewarded the jester generously.

#### SPACE FOR ROUGH WORK

41. A physician is one who

- (1) does research connected with physics.
- (2) treats people who are ill.
- (3) studies the nature of life.
- (4) None of these

42. Which of the following statements is true ?

- (1) The physician lived in a far-off country.
- (2) The king was credulous.
- (3) The magic substance had been tested to prove its efficacy.
- (4) The messengers caught hold of the physician.

43. A jester is a person who

- (1) is employed by the king to amuse him.
- (2) is generally fond of sweetmeats.
- (3) laughs at the king
- (4) likes to eat a lot.

44. 'The king's joy knew no bounds,' means that

- (1) the king was very happy.
- (2) the king was pleased.
- (3) the king was shocked.
- (4) the king was unmoved.

45. Give the antonym of 'Precious'.

(1) Cheap	(2) Ordinary
(3) Simple	(4) Ugly

---

**SPACE FOR ROUGH WORK**

Fill in the blank choosing the correct option in 46 to 50.

46. 'What's that terrible noise ? The neighbours \_\_\_\_\_ a party'.

47. \_\_\_\_\_, when a policeman knocked at the door.

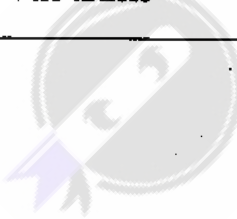
48. Unless you apologise \_\_\_\_\_.

(1) I will praise you. (2) I would punish you.  
(3) I would have praised you. (4) I will punish you.

49. Camels are peculiarly \_\_\_\_ life in a desert.

50. His father is \_\_\_\_\_ MLA.

(1) an (2) a  
(3) no article (4) the



#### SPACE FOR BOUGH WORK

51. रामसागर वन्यजीव अभयारण्य स्थित है  
(1) धौलपुर में (2) बाँसवाड़ा में  
(3) चित्तौड़गढ़ में (4) बारां में

52. राजस्थान में 50 प्रतिशत से अधिक वन क्षेत्र किस श्रेणी में सम्मिलित है ?  
(1) आरक्षित वन क्षेत्र (2) सुरक्षित वन क्षेत्र  
(3) अवर्गीकृत क्षेत्र (4) सामाजिक वानिकी

53. 2011 की जनगणना के अनुसार, राजस्थान में नगरीय जनसंख्या का प्रतिशत है  
(1) 25.2 (2) 24.0  
(3) 24.9 (4) 25.7

54. निम्नलिखित में से कौन सा एक राजस्थान में सीमेण्ट उद्योग का केन्द्र नहीं है ?  
(1) गोटन (2) मोड़क  
(3) ब्यावर (4) गुलाबपुरा

55. 14वीं राजस्थान विधान सभा में महिला-सदस्यों की संख्या है  
(1) 27 (2) 25  
(3) 23 (4) 28

56. व्यक्ति-समूह को इंगित कीजिए, जिन्होंने तीन या अधिक अवसरों पर राजस्थान के मुख्य मंत्री पद की शपथ ली है ।  
(1) जयनारायण व्यास – मोहनलाल सुखाड़िया – हरिदेव जोशी  
(2) मोहनलाल सुखाड़िया – हरिदेव जोशी – भैरोंसिंह शेखावत  
(3) भैरोंसिंह शेखावत – शिवचरण माथुर – हरिदेव जोशी  
(4) मोहनलाल सुखाड़िया – हीरालाल शास्त्री – जयनारायण व्यास

---

रफ कार्य के लिए स्थान

51. Ramsagar Wildlife Sanctuary is situated in  
(1) Dholpur (2) Banswara  
(3) Chittorgarh (4) Baran

52. In Rajasthan more than fifty percent forest area is included under the category of  
(1) Reserved forest area (2) Protected forest area  
(3) Unclassified area (4) Social forestry

53. As per Census 2011, the percentage of urban population in Rajasthan is  
(1) 25.2 (2) 24.0  
(3) 24.9 (4) 25.7

54. Which one of the following is not a centre of cement industry in Rajasthan ?  
(1) Gotan (2) Morak  
(3) Beawar (4) Gulabpura

55. The number of women members in 14<sup>th</sup> Rajasthan Legislative Assembly is  
(1) 27 (2) 25  
(3) 23 (4) 28

56. Identify the group of persons, who took oath as Chief Minister of Rajasthan on three or more occasions :  
(1) Jainarain Vyas – Mohanlal Sukhadia – Harideo Joshi  
(2) Mohanlal Sukhadia – Harideo Joshi – Bhairon Singh Shekhawat  
(3) Bhairon Singh Shekhawat – Shivcharan Mathur – Harideo Joshi  
(4) Mohanlal Sukhadia – Heeralal Shastri – Jainarain Vyas

---

**SPACE FOR ROUGH WORK**

57. राजस्थान उच्च न्यायालय में न्यायाधीशों की अधिकतम संख्या है  
(1) 27 (2) 35  
(3) 40 (4) 45

58. राजस्थान सरकार की निम्नांकित में से कौन सी योजना विशेषतः सामाजिक सुरक्षा से जुड़ी है ?  
(1) संबल ग्राम योजना (2) नव-जीवन योजना  
(3) अनुप्रति योजना (4) पन्नाधाय जीवन अमृत योजना

59. अध्यक्ष के अतिरिक्त, राजस्थान लोक सेवा आयोग के सदस्यों की अधिकतम संख्या है  
(1) 5 (2) 6  
(3) 7 (4) 8

60. सन् 2014 में नाल्को ने राजस्थान में अपना दूसरा पक्वन ऊर्जा संयंत्र कहाँ स्थापित किया है ?  
(1) धूरसर (2) भाडला  
(3) लुदरवा (4) मथानिया

61. निम्नांकित में से, राजस्थान में कौन सा अधिसूचित 'विशेष आर्थिक क्षेत्र' बीकानेर से संबंधित है ?  
(1) महिंद्रा वर्ल्ड सिटी (2) आर.एन.बी. इंफ्रास्ट्रक्चर  
(3) जेनपेक्ट इंफ्रास्ट्रक्चर (4) सोमानी वर्स्टेंड

62. राजस्थान में कुकुटपालन प्रशिक्षण संस्थान कहाँ स्थित है ?  
(1) अलवर (2) अजमेर  
(3) कोटा (4) टोंक

---

रफ कार्य के लिए स्थान

57. The maximum strength of Judges in the High Court of Rajasthan is  
(1) 27 (2) 35  
(3) 40 (4) 45

58. Among the following, which scheme of the Government of Rajasthan is specifically related to Social Security ?  
(1) Sambal Gram Scheme (2) Nav-Jeevan Scheme  
(3) Anuprati Scheme (4) Pannadhay Jeevan Amrit Scheme

59. Excluding the chairman, what is the maximum strength of members of Rajasthan Public Service Commission ?  
(1) 5 (2) 6  
(3) 7 (4) 8

60. In Rajasthan, where has NALCO commissioned its second Wind Power Plant in 2014 ?  
(1) Dhursar (2) Bhadla  
(3) Ludarva (4) Mathania

61. Among the following, which notified 'Special Economic Zone' (SEZ) in Rajasthan is related to Bikaner ?  
(1) Mahindra World City (2) RNB Infrastructure  
(3) Genpact Infrastructure (4) Somani Worsted

62. Where does the Poultry Training Institute is situated in Rajasthan ?  
(1) Alwar (2) Ajmer  
(3) Kota (4) Tonk

---

**SPACE FOR ROUGH WORK**

63. राजस्थान में/से होकर जाने वाले सभी राष्ट्रीय राजमार्गों में से कौन सा राजस्थान में सबसे लंबी दूरी का है ?  
(1) एन.एच. 8 (2) एन.एच. 11  
(3) एन.एच. 14 (4) एन.एच. 15

64. प्रधान मंत्री नरेन्द्र मोदी ने राजस्थान में कहाँ से मृदा स्वास्थ्य कार्ड योजना का शुभारंभ किया है ?  
(1) सूरतगढ़ (2) हनुमानगढ़  
(3) संगरिया (4) नोखा

65. 'जयपुर मेट्रो' चलती है  
(1) प्रताप नगर से रेलवे स्टेशन के बीच में (2) मानसरोवर से चॉपौल के बीच में  
(3) मानसरोवर से अजमेरी गेट के बीच में (4) चॉपौल से सांगानेर के बीच में

66. श्री मीठालाल मेहता को किस श्रेणी में पद्म श्री से अलंकृत किया गया है ?  
(1) सार्वजनिक मामले (2) शिक्षा  
(3) सामाजिक कार्य (4) नागरिक सेवा

67. कौन सा सुमेलित नहीं है ?  
(1) अभिजीत गुप्ता – शतरंज (2) नवनीत गौतम – फुटबॉल  
(3) कृष्णा पूनिया – चक्का फैंक (डिस्कस थ्रो) (4) सुरभि मिश्रा – स्कैच

68. राजस्थान में राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम कब लागू किया गया था ?  
(1) 15 अगस्त, 2014 को (2) 2 अक्टूबर, 2013 को  
(3) 26 जनवरी, 2015 को (4) 31 मार्च, 2013 को

69. हाल ही में किसे केंद्रीय सतर्कता आयुक्त के पद पर नियुक्त किया गया है ?  
(1) राजीव ध्वन (2) राम जेठमलानी  
(3) आर.के. सिंह (4) के.वी. चौधरी

रफ कार्य के लिए स्थान

**SPACE FOR ROUGH WORK**

70. पृथ्वीराज चौहान तृतीय का समकालीन चालुक्य शासक कौन था ?  
(1) भीमदेव प्रथम (2) भीमदेव द्वितीय  
(3) जयचन्द (4) परमारदी

71. वंश भास्कर के लेखक हैं  
(1) चन्द बरदाई (2) जगजीवन  
(3) जयचन्द्र सूरी (4) सूर्यमल्ल मिश्रण

72. 1857 के विद्रोह के प्रति मेवाड़ के महाराणा की क्या नीति थी ?  
(1) विद्रोहियों को सहयोग (2) अंग्रेजों को सहयोग  
(3) उदासीनता (4) उपरोक्त में से कोई भी नहीं

73. निम्नांकित में से कौन सा आभूषण कान पर पहना जाता है ?  
(1) टीका (2) बूली  
(3) टॉटी (4) रिमझोल

74. ग्रियर्सन ने बागड़ (झूँगरपुर-बाँसवाड़ा) में बोली जाने वाली बोली को कहा है  
(1) गुजराती (2) मेवाड़ी  
(3) मालवी (4) भीली

75. अरावली के निम्नलिखित शिखरों में से सबसे नीचा शिखर कौन सा है ?  
(1) कुम्भलगढ़ (2) सज्जनगढ़  
(3) तारागढ़ (4) रघुनाथगढ़

---

रफ कार्य के लिए स्थान

70. Who was the contemporary Chalukya ruler of Prithviraj Chauhan III  
(1) Bhimdeva I (2) Bhimdeva II  
(3) Jaichand (4) Parmardi

71. Author of Vamsha Bhaskar is  
(1) Chand Bardai (2) Jagjeevan  
(3) Jaychandra Suri (4) Suryamal Mishran

72. Policy of Maharana of Mewar towards Revolt of 1857 was  
(1) Supported rebels (2) Support to Britishers  
(3) Indifference (4) None of the above

73. Which of the following ornament is being worn on the ears ?  
(1) Tika (2) Buli  
(3) Toti (4) Rimjhol

74. Grierson termed the dialect of Bagad (Dungarpur-Banswara) as  
(1) Gujarati (2) Mewari  
(3) Malvi (4) Bhili

75. Which is the lowest peak of Aravalli among the following ?  
(1) Kumbhalgarh (2) Sajjangarh  
(3) Taragarh (4) Raghunathgarh

---

**SPACE FOR ROUGH WORK**

76. संपीडित प्राकृतिक गैस (CNG) का मुख्य घटक है  
(1) मेथैन (2) एथैन  
(3) प्रोपेन (4) ब्यूटेन

77. विद्युत धारा का मात्रक है  
(1) एम्पीयर (2) ओम  
(3) वोल्ट (4) वाट

78. सुदूर संवेदन तकनीक का उपयोग जिसके लिए किया जाता है  
(1) बन सर्वेक्षण और प्रबंधन (2) बंजर भूमि की पहचान करना  
(3) भौम जल और सतही जल संग्रहण (4) उपर्युक्त सभी के लिए

79. निम्नलिखित में से किस घरेलू उपकरण में विद्युत धारा का उपयोग नहीं होता है ?  
(1) एवर कंडीशनर (2) माइक्रोवेव ओवन  
(3) सौर कुकर (4) रेफ्रीजरेटर

80. संचार उपग्रह के लिए सामान्यतः उपयोग में ली जाने वाली कक्षा होती है  
(1) ध्रुवीय कक्षा (2) सौर तुल्यकालिक कक्षा  
(3) भू-तुल्यकालिक कक्षा (4) इनमें से कोई भी

81. सीसा संचायक सेल में कौन सा अम्ल प्रयोग में लाया जाता है ?  
(1) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल (2) सल्फ्यूरिक अम्ल  
(3) नाइट्रिक अम्ल (4) ऐसीटिक अम्ल

### रफ कार्य के लिए स्थान

76. Main component of compressed natural gas is  
(1) methane (2) ethane  
(3) propane (4) butane

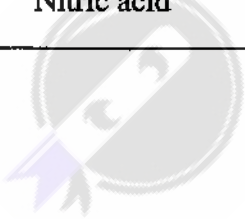
77. Unit of electric current is  
(1) Ampere (2) Ohm  
(3) Volt (4) Watt

78. Remote sensing technique is used for  
(1) Forest survey and management (2) Wasteland identification  
(3) Ground and surface water harvesting (4) All the above

79. Which of the following house-hold appliances does not use electric current ?  
(1) Air conditioner (2) Microwave oven  
(3) Solar cooker (4) Refrigerator

80. The orbit commonly used for communication satellite is  
(1) polar orbit (2) sun synchronous orbit  
(3) geo-synchronous orbit (4) any of these

81. Which acid is used in the lead accumulator cell ?  
(1) Hydrochloric acid (2) Sulphuric acid  
(3) Nitric acid (4) Acetic acid



**SPACE FOR ROUGH WORK**

82. वायुमण्डल की सबसे निचली परत है

(1) क्षेत्रमण्डल (2) समतापमण्डल  
(3) मध्यमण्डल (4) धर्मास्फेयर

83. जैव-प्रौद्योगिकी का उपयोग किस क्षेत्र में होता है ?

(1) चिकित्सा-शास्त्र (2) कृषि  
(3) औद्योगिक किणवन (4) इन सभी में

84. निम्नलिखित में से कौन सी खाद्य शृंखला ठीक से लिखी हुई नहीं है ?

(1) हरे पौधे → मृग → बाघ  
(2) धास → चूहा → बाज़ → साँप  
(3) समुद्री शैवाल → छोटी मछली → बड़ी मछली → शार्क  
(4) बीज → गिलहरी → उल्लू

85. पारिस्थितिकी तंत्र का अजैविक घटक निम्नलिखित में से है :

(1) शैवाल (2) वन के वृक्ष  
(3) पर्णहरित (4) कैकटस

86. निम्नलिखित में से कौन सा नाइट्रोजन चक्र का भाग नहीं है ?

(1) वायुमंडलीय नाइट्रोजन (2) अमोनिया  
(3) मृत जीव (4) हाइड्रोजन सल्फाइड

---

रफ कार्य के लिए स्थान

82. The lowest layer of atmosphere is

- (1) Troposphere
- (2) Stratosphere
- (3) Mesosphere
- (4) Thermosphere

83. Biotechnology is used in the field of

- (1) Medicine
- (2) Agriculture
- (3) Industrial fermentation
- (4) All these

84. Which of the following food chains is not written correctly ?

- (1) Green plants → Deer → Tiger
- (2) Grass → Mouse → Hawk → Snake
- (3) Marine algae → Small fish → Large fish → Shark
- (4) Seeds → Squirrel → Owl

85. Abiotic component of ecosystem out of the following is

- (1) Algae
- (2) Forest trees
- (3) Chlorophyll
- (4) Cactus

86. Which of the following is not a part of nitrogen cycle ?

- (1) Atmospheric nitrogen
- (2) Ammonia
- (3) Dead organism
- (4) Hydrogen sulphide

---

SPACE FOR ROUGH WORK

87. निम्नलिखित में से कौन सा शहतूत की पत्तियाँ उपयोग में लाता है ?

(1) मधुमक्खी-पालन (2) रेशमकीट-पालन  
(3) मुर्गी-पालन (4) मछली-पालन

88. निम्नलिखित में से कौन सा जल जनित रोग है ?

(1) पोलियो	(2) उलटी होना
(3) दस्त होना	(4) ये सभी

89. वर्ष 1978 में सफलतापूर्वक जन्म लेने वाले प्रथम परखनली शिशु का नाम रखा गया था

(1) लुसी ब्राउन (2) दुर्गा  
(3) ऐलना स्टीवर्ट (4) लक्ष्मी

90. निम्नलिखित में से कौन सा आनुवंशिक रोग है ?

91. पीलिया जिसकी बीमारी है

(1) वृक्ष (2) अग्न्याशाय  
(3) लीकर (यकृत) (4) आँख

### रफ कार्य के लिए स्थान

87. Which of the following uses mulberry leaves ?

- (1) Apiculture
- (2) Sericulture
- (3) Poultry
- (4) Fishery

88. Which of the following is a water borne disease ?

- (1) Polio
- (2) Vomiting
- (3) Diarrhoea
- (4) All these

89. The first test-tube baby successfully born in 1978 was named as

- (1) Louise Brown
- (2) Durga
- (3) Alana Stewart
- (4) Lakshami

90. Which of the following is a hereditary disease ?

- (1) Rabies
- (2) Colour blindness
- (3) Polio
- (4) Small-pox

91. Jaundice is a disease of

- (1) Kidney
- (2) Pancreas
- (3) Liver
- (4) Eyes

---

**SPACE FOR ROUGH WORK**

92. जीवविज्ञान में रोग प्रतिरक्षा का अर्थ है

- (1) संक्रमण से लड़ने की क्षमता
- (2) बीमारियों से लड़ने की क्षमता
- (3) जलन और एलर्जी से बचने की पर्याप्त सहनशीलता
- (4) ये सभी

93. पोलियो का टीका प्रथम बार जिन्होंने विकसित किया

- (1) जोनस साल्क
- (2) अलबर्ट साबिन
- (3) थॉमस फ्रॉसिस
- (4) वाटसन होम

94. निम्नलिखित में से कौन सा कृमिकंपोस्ट तैयार करने के लिए काम में नहीं लिया जाता है ?

- (1) हरी पत्तियाँ
- (2) पुराने समाचार-पत्र
- (3) गत्ते के टुकड़े
- (4) प्लास्टिक अपशिष्ट

95. विटामिन-बी कॉम्प्लेक्स की कमी उत्पन्न करती है

- (1) डर्मेटोसिस
- (2) पेलाग्रा
- (3) रिकेट्स
- (4) स्कर्वा

96. द्रव का आयतन मात्रक है

- (1) L
- (2) m.l.
- (3) ml.
- (4) ltr.

---

रफ कार्य के लिए स्थान

92. In biology immunity means

- (1) Ability to fight infection
- (2) Ability to fight diseases
- (3) Adequate tolerance to avoid inflammation and allergy
- (4) All these

93. Polio vaccine was first developed by

- (1) Jonas Salk
- (2) Albert Sabin
- (3) Thomas Francis
- (4) Watson Home

94. Which of the following is not used for preparing vermicompost ?

- (1) Green leaves
- (2) Old newspapers
- (3) Cardboard pieces
- (4) Plastic waste

95. Deficiency of Vitamin B complex causes

- (1) Dermatosis
- (2) Pellagra
- (3) Rickets
- (4) Scurvy

96. Unit of volume of liquid is

- (1) L
- (2) m.l.
- (3) ml.
- (4) ltr.

---

SPACE FOR ROUGH WORK

97. मोमबत्ती के जलने के प्रक्रम में शामिल हैं

- (1) केवल भौतिक अभिक्रियाएँ
- (2) केवल रासायनिक अभिक्रियाएँ
- (3) भौतिक और रासायनिक दोनों अभिक्रियाएँ
- (4) केवल रासायनिक परिवर्तन

98. अभिक्रिया,  $\text{CuO} + \text{H}_2 \xrightarrow{\Delta} \text{Cu} + \text{H}_2\text{O}$ , के लिए सही कथन है

- (1) कॉपर का अपचयन और हाइड्रोजन का ऑक्सीकरण होता है।
- (2) हाइड्रोजन का अपचयन और कॉपर का ऑक्सीकरण होता है।
- (3) कॉपर और हाइड्रोजन दोनों का अपचयन होता है।
- (4) यह ऑक्सीकरण-अपचयन अभिक्रिया नहीं है।

99. उभयधर्मी ऑक्साइड का सही उदाहरण है

(1) $\text{Na}_2\text{O}$	(2) $\text{Al}_2\text{O}_3$
(3) $\text{MgO}$	(4) $\text{CO}_2$

100. क्लोरोफ्लुरो कार्बन्स का उपयोग होता है

- (1) ऐरोसॉल स्प्रे बनाने में
- (2) विलायकों के रूप में
- (3) प्रशीतकों के रूप में
- (4) उपर्युक्त सभी में

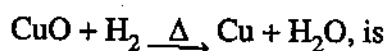
---

रफ कार्य के लिए स्थान

97. The process of burning of a candle involves

- (1) only physical reactions
- (2) only chemical reactions
- (3) both physical and chemical reactions
- (4) only chemical changes

98. Correct statement for the reaction,



- (1) Copper is reduced and hydrogen is oxidised.
- (2) Hydrogen is reduced and copper is oxidised.
- (3) Both copper and hydrogen are reduced.
- (4) It is not an oxidation – reduction reaction.

99. Correct example of an amphoteric oxide is

- (1)  $\text{Na}_2\text{O}$
- (2)  $\text{Al}_2\text{O}_3$
- (3)  $\text{MgO}$
- (4)  $\text{CO}_2$

100. Chlorofluoro carbons are used

- (1) for preparing aerosol sprays
- (2) as solvents
- (3) as refrigerants
- (4) for all the above

---

**SPACE FOR ROUGH WORK**

101. यदि 8 वर्ष में कोई धन साधारण व्याज की दर से दुगुना हो जाता है, तो व्याज की दर ज्ञात करो ।

(1)  $12\frac{1}{2}\%$  (2) 12%

(3)  $12\frac{2}{3}\%$  (4)  $8\frac{2}{3}\%$

102. किसी संख्या को 68 से भाग देने पर भागफल 269 तथा शेषफल 0 बचता है । यदि उसी संख्या को 67 से भाग दें तो शेषफल बचेगा

(1) 3 (2) 2  
(3) 1 (4) 0

103. दो संख्याओं का योग 97 तथा अन्तर 37 है । इन संख्याओं का गुणनफल ज्ञात करो ।

(1) 2010 (2) 8040  
(3) 2128 (4) 1914

104. 6 अंकों की छोटी से छोटी संख्या तथा 4 अंकों की बड़ी से बड़ी संख्या का अन्तर ज्ञात करो ।

(1) 99001 (2) 9901  
(3) 99901 (4) 90001

105. यदि 6 आदमी 96 कुर्सियाँ 8 दिन में बनाते हैं, तो 18 आदमी 4 दिन में कितनी कुर्सियाँ बनायेंगे ?

(1) 144 (2) 67  
(3) 32 (4) 60

---

रफ कार्य के लिए स्थान

101. Some amount get double in 8 years at the rate of simple interest. Find the rate of interest.

(1)  $12\frac{1}{2}\%$  (2) 12%

(3)  $12\frac{2}{3}\%$  (4)  $8\frac{2}{3}\%$

102. If a number is divided by 68, then quotient is 269 and remainder is 0. If this number is divided by 67, then remainder will be

(1) 3 (2) 2

(3) 1 (4) 0

103. Sum and difference of two numbers are 97 and 37 respectively. Find the product of these numbers.

(1) 2010 (2) 8040

(3) 2128 (4) 1914

104. Find the difference between smallest number of 6 digits and largest number of 4 digits.

(1) 99001 (2) 9901

(3) 99901 (4) 90001

105. If 6 persons make 96 chairs in 8 days, then how many chairs will be made by 18 persons in 4 days ?

(1) 144 (2) 67

(3) 32 (4) 60

SPACE FOR ROUGH WORK

106. वह छोटी से छोटी संख्या ज्ञात करो जो 4, 6, 8 और 20 से पूर्णतया विभाजित हो और पूर्ण वर्ग हो ।

(1) 900	(2) 400
(3) 3600	(4) 1800

107. यदि उमंग की ऊँचाई गर्वित की ऊँचाई से 60% अधिक है, तो गर्वित की ऊँचाई उमंग की ऊँचाई से कितने प्रतिशत कम है ?

(1) 60%	(2) 40%
(3) $37\frac{1}{2}\%$	(4) 50%

108. यदि तीन संख्याएँ  $3 : 2 : 5$  के अनुपात में हों और उनके बर्गों का योग 1862, तो दूसरी संख्या क्या होगी ?

(1) 7	(2) 14
(3) 21	(4) 35

109. पहली तीन संख्याओं का औसत चौथी संख्या का दुगुना है । यदि चारों संख्याओं का औसत 12 है, तो चौथी संख्या ज्ञात करो ।

(1) 16	(2) $\frac{48}{7}$
(3) 20	(4) 18

110. दो प्राकृत संख्याओं का योग व गुणनफल क्रमशः 12 एवं 35 है । इनके व्युत्क्रमों के योग का व्युत्क्रम है

(1) $\frac{12}{35}$	(2) $\frac{17}{35}$
(3) $\frac{35}{12}$	(4) $\frac{35}{17}$

---

रफ कार्य के लिए स्थान

#### SPACE FOR ROUGH WORK

111. 25% छूट दिये जाने पर राहुल ने एक स्वेटर खरीदा और ₹ 20 बचाए। छूट से पहले स्वेटर का क्या मूल्य था?

112. 105 लिफाफों का मूल्य ₹ 35 है, तो ₹ 10 में कितने लिफाफे खरीदे जा सकते हैं ?

113. निम्न में से कौन सा सही है ?

- (1) बहुलक = 3 माध्य – 2 माध्यिका
- (2) माध्यिका = 3 बहुलक – 2 माध्य
- (3) माध्य = 3 बहुलक – 2 माध्यिका
- (4) बहुलक = 3 माध्यिका – 2 माध्य

निम्न सारणी किसी देश के खाद्यान्न के आयात की मात्रा एवं मूल्य प्रदर्शित करती है :

वर्ष	मात्रा (टन)	मूल्य ₹ (लाख)
1978 – 79	5	300
1979 – 80	10	610
1980 – 81	11	550
1981 – 82	9	495
1982 – 83	8	360

इस सारणी पर आधारित निम्न प्रश्नों (114-118) के उत्तर दीजिये ।

114. खाद्यान्न की कीमत प्रति टन सबसे कम किस वर्ष में थी ?

(1) 1978 - 79 (2) 1981 - 82  
(3) 1982 - 83 (4) 1980 - 81

### रफ कार्य के लिए स्थान

Following table shows quantity and amount of import of food items in a country :

Year	Quantity (Tons)	Amount ₹ (lacs)
1978 – 79	5	300
1979 – 80	10	610
1980 – 81	11	550
1981 – 82	9	495
1982 – 83	8	360

Answer the following questions (114-118) based on this table.

**SPACE FOR ROUGH WORK**

115. 1981 – 82 में आयात किये गये खाद्यान्न का मूल्य प्रति टन कितना था ?

116. 5 वर्षों में आयात का औसत कितना था ?

(1) 43 टन (2) 40 टन  
 (3) 8.6 टन (4) 8.3 टन

117. किस वर्ष में खाद्यान्न की मात्रा में सर्वाधिक कमी प्रतिशत में हुई ?

(1) 1980 - 81	(2) 1981 - 82
(3) 1982 - 83	(4) 1978 - 79

118. किस वर्ष में खाद्यान्न की कीमत में प्रति टन सर्वाधिक कमी प्रतिशत में हुई ?

(1) 1979 - 80	(2) 1982 - 83
(3) 1980 - 81	(4) 1978 - 79

119. ₹ 50,000 पर 8% वार्षिक दर से 2 वर्ष के लिये चक्रवृद्धि व्याज शात करो।

### रफ कार्य के लिए स्थान

**115.** What was the cost of food items per ton import in 1981 – 82 ?

(1) ₹ 40 lac	(2) ₹ 50 lac
(3) ₹ 45 lac	(4) ₹ 55 lac

**116.** What was the average of import in 5 years ?

(1) 43 ton	(2) 40 ton
(3) 8.6 ton	(4) 8.3 ton

**117.** In which year was quantity of food items maximum decreased in percent ?

(1) 1980 – 81	(2) 1981 – 82
(3) 1982 – 83	(4) 1978 – 79

**118.** In which year was cost per ton of food items maximum decreased in percent ?

(1) 1979 – 80	(2) 1982 – 83
(3) 1980 – 81	(4) 1978 – 79

**119.** Find the compound interest on ₹ 50,000 at the annual rate of 8% for two years.

(1) ₹ 4,000	(2) ₹ 8,520
(3) ₹ 8,320	(4) ₹ 8,000

---

**SPACE FOR ROUGH WORK**

120. 60 का 60% + 50 का 50% = ?

(1) 11	(2) 86
(3) 85	(4) 61

121. यदि किसी संख्या का  $\frac{2}{3}$  भाग उसी संख्या के  $\frac{3}{5}$  भाग से 4 अधिक हो, तो वह संख्या ज्ञात कीजिए।

(1) 30	(2) 40
(3) 60	(4) 20

122. उत्कर्ष एक टीवी उसके अंकित मूल्य के  $3/4$  मूल्य पर खरीदता है। वह अंकित मूल्य से 20% अधिक पर इसे बेचता है, तो लाभ प्रतिशत ज्ञात करो।

(1) 20%	(2) 45%
(3) 60%	(4) 75%

123.  $\frac{44 \times 3 + 128 + 120}{98.5 - 94.7} = ?$

(1) 380	(2) 100
(3) 376	(4) 1000

124. राम एक काम को 8 दिन में, रहीम उसे 16 दिन में तथा श्याम 12 दिन में समाप्त करता है। यदि तीनों मिलकर काम करें तो आधा काम कितने दिनों में समाप्त हो जायेगा?

(1) $3\frac{8}{13}$ दिन	(2) $1\frac{11}{13}$ दिन
(3) $2\frac{11}{13}$ दिन	(4) $3\frac{11}{13}$ दिन

125. यदि 250 मीटर लम्बी ट्रेन एक खम्बे को 12 सेकण्ड में पार करती है, तो ट्रेन की गति ज्ञात करो।

(1) 25 कि.मी./घण्टा	(2) 68 कि.मी./घण्टा
(3) 72 कि.मी./घण्टा	(4) 75 कि.मी./घण्टा

रफ कार्य के लिए स्थान

120.  $60\% \text{ of } 60 + 50\% \text{ of } 50 = ?$

(1) 11	(2) 86
(3) 85	(4) 61

121. If  $\frac{2}{3}$  part of any number is 4 greater than  $\frac{3}{5}$  part of this number, find this number.

(1) 30	(2) 40
(3) 60	(4) 20

122. Utkarsh buys a TV at  $3/4^{\text{th}}$  of its printed price. He sells at 20% more of its printed price. Find his profit in percentage.

(1) 20%	(2) 45%
(3) 60%	(4) 75%

123.  $\frac{44 \times 3 + 128 + 120}{98.5 - 94.7} = ?$

(1) 380	(2) 100
(3) 376	(4) 1000

124. Ram completes a work in 8 days, Rahim in 16 days and Shyam in 12 days. If all three work together, then in how many days will half of work complete ?

(1) $3\frac{8}{13}$ days	(2) $1\frac{11}{13}$ days
(3) $2\frac{11}{13}$ days	(4) $3\frac{11}{13}$ days

125. A 250 m long train crosses a pillar in 12 sec. Find the speed of train.

(1) 25 km/hr.	(2) 68 km/hr.
(3) 72 km/hr.	(4) 75 km/hr.

SPACE FOR ROUGH WORK

126. निम्न में से कौन सा एम.एस. वर्ड में फॉन्ट स्टाइल नहीं है ?

(1) Bold	(2) Superscript
(3) Regular	(4) Italic

127. निम्न में से कौन सा ई-मेल का स्पेशल प्रोटोकॉल है ?

(1) SMTP	(2) FTP
(3) TCP/IP	(4) HTTP

128. कंप्यूटर को बूट करने के लिए क्या जरूरी है ?

(1) डी.बी.एम.एस.	(2) मोडेम
(3) ऑपरेटिंग सिस्टम	(4) एम.एस. ऑफिस

129. निम्न में से कौन सा फॉर्मूला एक्सेल के लिए गलत तरीके से लिखा गया है ?

(1) =97+45	(2) =C8*B1
(3) 97+45	(4) =C9+16

130. जो सुविधा के लिए एक स्लाइड से बाहर निकालता है और एक अन्य में प्रवेश करता है, के बीच में गति प्रभाव लागू करने के लिए प्रयोग किया जाता है

(1) स्लाइड डिजाइन	(2) स्लाइड ट्रॉन्जिशन्स
(3) एनीमेशन्स ऑब्जेक्ट्स	(4) एनीमेशन्स स्कीम

131. निम्न में से कौन स्लाइड शो व्यू में स्लाइड्स को आगे नहीं चलायेगा ?

(1) माडस बटन	(2) स्पेस बार
(3) एंटर की	(4) Esc की

रफ कार्य के लिए स्थान

126. Which of the following is not a font style in MS-Word ?

(1) Bold	(2) Superscript
(3) Regular	(4) Italics

127. Which of the following is a special protocol for e-mail ?

(1) SMTP	(2) FTP
(3) TCP/IP	(4) HTTP

128. What is necessary for booting a computer ?

(1) DBMS	(2) Modem
(3) Operating System	(4) MS-Office

129. Which of the following formula is not entered correctly in Excel ?

(1) =97+45	(2) =C8*B1
(3) 97+45	(4) =C9+16

130. Which feature is used to apply motion effects in between a slide exits and another enters ?

(1) Slide Design	(2) Slide Transitions
(3) Animations Objects	(4) Animations Scheme

131. Which of the following will not advance the slides in a slide show view ?

(1) Mouse button	(2) Space bar
(3) Enter key	(4) Esc key

---

SPACE FOR ROUGH WORK

132. एक नया प्रेजेंटेशन निम्न में से बनाया जा सकता है :

(1) खाली प्रेजेंटेशन से	(2) पुराने प्रेजेंटेशन से
(3) डिजाइन टेम्पलेट से	(4) उपरोक्त सभी से

133. चार्ट में एक बॉक्स जिसमें हर रिकॉर्ड का नाम लिखा जाता है कहलाता है

(1) सेल	(2) लीजेंड
(3) एक्सेस	(4) टाइटल

134. एक्सेल में जहाँ रो व कॉलम मिलते हैं, उसको आप क्या कहते हैं ?

(1) एक सेल	(2) एक ब्लॉक
(3) एक बॉक्स	(4) इनमें से कोई नहीं

135. एक्सेल में A9 से A99 सेल रेंज को कैसे दर्शायेंगे ?

(1) (A9, A99)	(2) (A9 to A99)
(3) (A9 : A99)	(4) (A9 – A99)

136. वह व्यू जो प्रेजेंटेशन में स्लाइड्स को लघु रूप में दिखाता है, कहलाता है

(1) स्लाइड सॉर्टर व्यू	(2) स्लाइड शो
(3) नोट्स पेज व्यू	(4) आउटलाइन व्यू

137. आई.एस.पी. से क्या आशय है ?

(1) Internet System Protocol
(2) Internet Service Provider
(3) Internal System Program
(4) इनमें से कोई नहीं

---

रफ कार्य के लिए स्थान

132. A new presentation can be created from

- (1) Blank Presentation
- (2) From Existing Presentation
- (3) From Design Template
- (4) All of these

133. The box on the chart that contains the name of each individual record is called the

- (1) cell
- (2) legend
- (3) axis
- (4) title

134. In Excel, where a row and a column meet, what do you call that ?

- (1) A cell
- (2) A block
- (3) A box
- (4) None of these

135. How to specify cell range from A9 to A99 in Excel ?

- (1) (A9, A99)
- (2) (A9 to A99)
- (3) (A9 : A99)
- (4) (A9 – A99)

136. The view that displays the slides on a presentation as miniature representations of the slides is called

- (1) Slide sorter view
- (2) Slide show
- (3) Notes page view
- (4) Outline view

137. What do you mean by ISP ?

- (1) Internet System Protocol
- (2) Internet Service Provider
- (3) Internal System Program
- (4) None of these

---

SPACE FOR ROUGH WORK

138. वह इन्टरनेट एड्रेस जो रोजाना नहीं बदलता है, कहलाता है

(1) डायनामिक IP एड्रेस	(2) स्टैटिक IP एड्रेस
(3) यूनिक IP एड्रेस	(4) इनमें से कोई नहीं

139. निम्न में से कौन इन्टरनेट कनेक्शन की तीन बेसिक श्रेणी में नहीं आता है ?

(1) डायरेक्ट सैटेलाइट	(2) डायल-अप
(3) ब्रॉडबैंड	(4) डायरेक्ट-कनेक्शन

140. <http://www.google.co.in> में निम्न में से कौन प्रोटोकॉल है ?

(1) .co	(2) .in
(3) www	(4) http

141. स्क्रीन बैकग्राउंड या विंडोज का मेन एरिया जहाँ फाइल और प्रोग्राम्स को खोला या मैनेज किया जा सकता है, कहलाता है

(1) बैकग्राउंड	(2) डेस्कटॉप
(3) वालपेपर	(4) इनमें से कोई नहीं

142. वह टेक्स्ट एडिटर जो विंडोज ऑपरेटिंग सिस्टम का भाग है

(1) वर्डपैड	(2) अडोब फोटोशॉप
(3) अडोब राइटर	(4) नोटपैड

143. एम.एस. वर्ड में, टेक्स्ट को मध्य में अलाइन करने के लिए जो की-बोर्ड कमांड काम में आती है

(1) Ctrl + C	(2) Ctrl + T
(3) Ctrl + E	(4) Ctrl + Y

144. एक्सेल (पुराना वर्जन) की वर्कशीट में \_\_\_\_\_ कॉलम होते हैं ।

(1) 256	(2) 255
(3) 156	(4) 158

रफ कार्य के लिए स्थान

138. The internet address that doesn't change every day is called

(1) Dynamic IP Address	(2) Static IP Address
(3) Unique IP Address	(4) None of these

139. The three basic categories of connection to internet include all, except

(1) Direct Satellite	(2) Dial-up
(3) Broadband	(4) Direct connection

140. Which of the following is called as protocol in the <http://www.google.co.in> ?

(1) .co	(2) .in
(3) www	(4) http

141. The screen background and main area of windows where you can open and manage files and programs is called

(1) Background	(2) Desktop
(3) Wallpaper	(4) None of these

142. Text editor that is the part of the Windows Operating System is

(1) Wordpad	(2) Adobe Photoshop
(3) Adobe writer	(4) Notepad

143. In MS-Word, the keyboard command to center align a text is

(1) Ctrl + C	(2) Ctrl + T
(3) Ctrl + E	(4) Ctrl + Y

144. A worksheet of Excel (old version) contains \_\_\_\_\_ columns.

(1) 256	(2) 255
(3) 156	(4) 158

SPACE FOR ROUGH WORK

145. \_\_\_\_\_ ऑपरेटिंग सिस्टम में, रेस्पॉस टाइम बहुत क्रिटिकल होता है ।

(1) मल्टी-टास्किंग	(2) बैच
(3) रियल टाइम	(4) ऑनलाइन

146. वर्ड ब्रैप फीचर होता है ।

(1) जरूरत के अनुसार टेक्स्ट को अपने आप दूसरी लाइन में ले जाता है ।	(2) डॉक्यूमेंट के सबसे नीचे आता है ।
(3) टेक्स्ट के ऊपर लिखने को अनुमत करता है ।	(4) इनमें से कोई नहीं ।

147. कैप्स लॉक जैसे कीबोर्ड के फीचर को शुरू या बंद करने वाले बटन को कहते हैं ?

(1) नेविगेशन की	(2) स्पेशल पर्स की
(3) फंक्शन की	(4) टॉगल की

148. पिक्सेल्स किनके साथ जुड़ा हुआ है ?

(1) ग्राफिक्स	(2) साउंड
(3) बाइट्स	(4) डाटा प्रोसेसिंग

149. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड महीने की स्पेलिंग का अपने आप अंदाज़ा लगा लेता है, जब आप महीने के पहले \_\_\_\_\_ करेक्टर टाइप करते हैं ।

(1) दो	(2) तीन
(3) चार	(4) इनमें से कोई नहीं

150. चिप्स को बनाने के लिए निम्न में से क्या काम में लिया जाता है ?

(1) कण्ट्रोल बस	(2) सेमीकंडक्टर
(3) कण्ट्रोल यूनिट	(4) पैरिटी यूनिट

---

रफ कार्य के लिए स्थान

145. In \_\_\_\_\_ Operating System, the response time is very critical.

- (1) Multitasking
- (2) Batch
- (3) Real-time
- (4) Online

146. The word wrap features

- (1) automatically move text to the next line when necessary
- (2) appears at the bottom of the document
- (3) allows you to type over text
- (4) None of these

147. The keyboard keys like Caps lock that turn on features on or off are called

- (1) Navigation Keys
- (2) Special Purpose Keys
- (3) Function Keys
- (4) Toggle Keys

148. Pixels are associated with

- (1) Graphics
- (2) Sound
- (3) Bytes
- (4) Data processing

149. Microsoft word automatically guesses the correct spelling of the month, the moment you type the first \_\_\_\_\_ letters of the month.

- (1) two
- (2) three
- (3) four
- (4) None

150. Which of the following is used for manufacturing chips ?

- (1) Control Bus
- (2) Semiconductor
- (3) Control Unit
- (4) Parity Unit

---

SPACE FOR ROUGH WORK

रस्फुकार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK



01

48

Series-A

