

JK

Roll No. \_\_\_\_\_

Question Booklet Number

O.M.R. Serial No. :

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

--

**M.A. II-Semester (NEP) Examination, 2025-26**

**हिन्दी**

**भाषा प्रौद्योगिकी**

**(Elective)**

Paper Code							
A	0	1	0	8	0	5	T

Question Booklet Series

**B**

**Time : 1 : 30 Hours ]**

**[ Maximum Marks : 75**

**Instructions to the Examinee :**

1. Do not open the booklet unless you are asked to do so.
2. The booklet contains 100 questions. Examinee is required to answer 75 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet. **All** questions carry equal marks.
3. Examine the Booklet and the OMR Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be got immediately replaced.
4. Four alternative answers are mentioned for each question as – A, B, C & D in the booklet. The candidate has to choose the correct answer and mark the same in the OMR Answer-Sheet as per the direction :

*(Remaining instructions on the last page)*

**परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :**

1. प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को 75 प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। **सभी** प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गये हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गये हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, तो उसे तुरन्त बदल लें।
4. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार सम्भावित उत्तर- A, B, C तथा D हैं। परीक्षार्थी को उन चारों विकल्पों में से सही उत्तर छँटना है। उत्तर को OMR उत्तर-पत्रक में सम्बन्धित प्रश्न संख्या में निम्न प्रकार भरना है :

*(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)*

**Rough Work**  
रफ़ कार्य

1. लिप्यंतरण का आधार मुख्यतः किस पर होता है?
  - (A) अर्थ
  - (B) व्याकरण
  - (C) ध्वनि
  - (D) वाक्य रचना
2. 'क' ध्वनि का रोमन लिप्यंतरण क्या होगा?
  - (A) का
  - (B) का (सी ध्वनि के निकट 'का' जैसा उच्चारण)
  - (C) का
  - (D) जा / क्सा के निकट ध्वनि
3. ध्वनि और लिपि चिन्ह में क्या संबंध है?
  - (A) कोई संबंध नहीं
  - (B) लिपि चिन्ह ध्वनि का प्रतीक है
  - (C) ध्वनि लिपि का प्रतीक है
  - (D) दोनों अलग हैं
4. 'ड' ध्वनि का लिप्यंतरण सामान्यतः किस रूप में किया जाता है?
  - (A) ना
  - (B) डा (ङ्गा/न्गा के उच्चारण के निकट)
  - (C) मा
  - (D) ता
5. ध्वन्यात्मक लिप्यंतरण में किसे प्राथमिकता दी जाती है?
  - (A) अर्थ को
  - (B) वर्तनी को
  - (C) उच्चारण को
  - (D) व्याकरण को
6. हिन्दी भाषा किस लिपि में लिखी जाती है?
  - (A) रोमन
  - (B) गुरुमुखी
  - (C) देवनागरी
  - (D) फारसी
7. देवनागरी लिपि की विशेषता क्या है?
  - (A) दाएँ से बाएँ लिखी जाती है
  - (B) बाएँ से दाएँ लिखी जाती है
  - (C) बिना मात्रा के होती है
  - (D) केवल चित्रात्मक है
8. उर्दू भाषा मुख्यतः किस लिपि में लिखी जाती है?
  - (A) देवनागरी
  - (B) रोमन
  - (C) फारसी-अरबी
  - (D) तमिल

9. रोमन लिपि का प्रयोग मुख्यतः किस भाषा में होता है?
- (A) हिन्दी  
(B) अंग्रेजी  
(C) संस्कृत  
(D) पंजाबी
10. लिप्यंतरण में देवनागरी से रोमन में परिवर्तन क्या कहलाता है?
- (A) अनुवाद  
(B) संपादन  
(C) लिप्यंतरण  
(D) रूपांतरण
11. 'क्ष' को क्या माना जाता है?
- (A) स्वर  
(B) व्यंजन  
(C) संयुक्ताक्षर  
(D) मात्रा
12. 'ज्ञ' का लिप्यंतरण सामान्यतः किस रूप में होता है?
- (A) ग्य  
(B) ज्न  
(C) द्य  
(D) त्य
13. लोगोग्राम का अर्थ है-
- (A) ध्वनि चिह्न  
(B) शब्द का प्रतीक चिह्न  
(C) मात्रा चिह्न  
(D) व्यंजन चिह्न
14. 'र' चिह्न किसका उदाहरण है?
- (A) ध्वनि  
(B) मात्रा  
(C) लोगोग्राम  
(D) व्यंजन
15. विशिष्ट वर्णों के लिप्यंतरण में कठिनाई क्यों होती है?
- (A) उनका उच्चारण जटिल होता है  
(B) वे लिखे नहीं जाते  
(C) उनका अर्थ नहीं होता  
(D) वे मात्रा नहीं लेते
16. 'कोश' का अर्थ है-
- (A) कहानी  
(B) शब्द संग्रह  
(C) वाक्य  
(D) अनुच्छेद

17. लिप्यंतरण में कोश का उपयोग क्यों किया जाता है?
- (A) शब्द सजाने के लिए  
(B) सही रूप निर्धारण के लिए  
(C) पृष्ठ बढ़ाने के लिए  
(D) समय नष्ट करने के लिए
18. कंप्यूटर पर कोश निर्माण में किसका उपयोग होता है?
- (A) डेटा बेस  
(B) चित्र  
(C) रंग  
(D) ध्वनि यंत्र
19. डिजिटल कोश का मुख्य लाभ क्या है?
- (A) सीमित उपयोग  
(B) त्वरित खोज सुविधा  
(C) भारी वजन  
(D) धीमी प्रक्रिया
20. मशीन अनुवाद में कोश का क्या महत्व है?
- (A) कोई नहीं  
(B) केवल सजावट  
(C) शब्दार्थ उपलब्ध कराना  
(D) चित्र दिखाना
21. शब्द वर्ग निर्धारण का संबंध किससे है?
- (A) रंग से  
(B) व्याकरण से  
(C) चित्र से  
(D) ध्वनि से
22. 'संज्ञा, सर्वनाम, क्रिया' किसके उदाहरण हैं?
- (A) लिपि  
(B) मात्रा  
(C) शब्द वर्ग  
(D) संकेत
23. मशीनी संसाधन (Machine processing) का संबंध किससे है?
- (A) हाथ से लेखन  
(B) कंप्यूटर द्वारा भाषा संसाधन  
(C) चित्रकला  
(D) हस्तकला
24. प्राकृतिक भाषा संसाधन (NLP) का मुख्य कार्य क्या है?
- (A) चित्र बनाना  
(B) भाषा का विश्लेषण करना  
(C) भवन बनाना  
(D) संगीत बनाना
25. शब्द वर्ग निर्धारण मशीनी अनुवाद में क्यों आवश्यक है?
- (A) सजावट के लिए  
(B) व्याकरणिक शुद्धता के लिए  
(C) गति कम करने के लिए  
(D) पृष्ठ संख्या बढ़ाने के लिए

26. हिन्दी की डिजिटल स्थिति का संबंध मुख्यतः किससे है?
- (A) हस्तलिखित पत्रों से  
(B) कंप्यूटर और इंटरनेट में हिन्दी के प्रयोग से  
(C) केवल पुस्तकों से  
(D) मौखिक परंपरा से
27. डिजिटल हिन्दी के विकास का प्रमुख आधार क्या है?
- (A) टाइपराइटर  
(B) यूनिकोड मानक  
(C) रेडियो  
(D) समाचार पत्र
28. डिजिटल मंचों पर हिन्दी की उपस्थिति किसका संकेत है?
- (A) भाषा हास  
(B) भाषा विस्तार  
(C) भाषा समाप्ति  
(D) भाषा अवरोध
29. मोबाइल पर हिन्दी टाइपिंग किसके कारण संभव हुई?
- (A) डाक सेवा  
(B) यूनिकोड समर्थन  
(C) प्रिंटर  
(D) स्कैनर
30. सोशल मीडिया पर हिन्दी का बढ़ता प्रयोग किसका उदाहरण है?
- (A) डिजिटल सशक्तिकरण  
(B) भाषा संकट  
(C) तकनीकी बाधा  
(D) सीमित उपयोग
31. हिन्दी टंकण के लिए किस की-बोर्ड लेआउट का प्रयोग किया जाता है?
- (A) इनस्क्रिप्ट  
(B) एजर्टी  
(C) क्वर्टी  
(D) इवोराक
32. फोनेटिक टाइपिंग का आधार क्या है?
- (A) व्याकरण  
(B) ध्वनि समानता  
(C) रंग संयोजन  
(D) पृष्ठ संख्या
33. हिन्दी में वॉइस टाइपिंग किस तकनीक पर आधारित है?
- (A) प्रिंटिंग  
(B) स्पीच रिकग्निशन  
(C) स्कैनिंग  
(D) फोटो एडिटिंग

34. डिजिटल लेखन में वर्तनी जाँच की सुविधा किसमें मिलती है?
- (A) टेक्स्ट एडिटर  
(B) रेडियो  
(C) प्रिंटर  
(D) स्कैनर
35. ई-मेल में हिन्दी लिखने के लिए क्या आवश्यक है?
- (A) यूनिकोड फॉन्ट  
(B) केवल चित्र  
(C) प्रिंटर  
(D) स्कैनर
36. हिन्दी ई-पुस्तकें किसका उदाहरण हैं?
- (A) पारंपरिक प्रकाशन  
(B) डिजिटल प्रकाशन  
(C) मौखिक साहित्य  
(D) चित्रकला
37. हिन्दी विकिपीडिया किस प्रकार की सामग्री प्रदान करता है?
- (A) मुद्रित पुस्तक  
(B) डिजिटल ज्ञान भंडार  
(C) हस्तलिखित पांडुलिपि  
(D) पोस्टर
38. ऑनलाइन समाचार पोर्टल हिन्दी में क्या उपलब्ध कराते हैं?
- (A) केवल चित्र  
(B) डिजिटल समाचार  
(C) केवल विज्ञापन  
(D) केवल ऑडियो
39. हिन्दी ब्लॉगिंग किसका उदाहरण है?
- (A) मौखिक परंपरा  
(B) डिजिटल लेखन  
(C) दीवार लेखन  
(D) पोस्टर लेखन
40. ई-सामग्री का मुख्य लाभ क्या है?
- (A) सीमित पहुँच  
(B) त्वरित उपलब्धता  
(C) भारी वजन  
(D) धीमी प्रक्रिया
41. हिन्दी डोमने नाम किसके माध्यम से संभव हुआ?
- (A) यूनिकोड  
(B) टाइपराइटर  
(C) रेडियो  
(D) प्रिंटर

42. 'भारत' किसका उदाहरण है?
- (A) ई-मेल  
(B) हिन्दी डोमेन  
(C) चित्र फाइल  
(D) सॉफ्टवेयर
43. इंटरनेट पर हिन्दी वेबसाइट बनाने के लिए क्या आवश्यक है?
- (A) डाक सेवा  
(B) डोमेन और होस्टिंग  
(C) टाइपराइटर  
(D) पोस्टर
44. हिन्दी डोमेन से क्या लाभ होता है?
- (A) भ्रम  
(B) स्थानीय भाषा में पहचान  
(C) कठिनाई  
(D) सीमित प्रयोग
45. बहुभाषी वेबसाइट में हिन्दी का प्रयोग किसका उदाहरण है?
- (A) भाषा अवरोध  
(B) वैश्विक संप्रेषण  
(C) भाषा समाप्ति  
(D) सीमितता
46. ई-लर्निंग का अर्थ क्या है?
- (A) कक्षा में शिक्षा  
(B) ऑनलाइन शिक्षा  
(C) मौखिक शिक्षा  
(D) खेल शिक्षा
47. हिन्दी ई-पाठशाला किसका उदाहरण है?
- (A) डिजिटल शिक्षण मंच  
(B) खेल मैदान  
(C) पुस्तकालय भवन  
(D) समाचार पत्र
48. ऑनलाइन हिन्दी शिक्षण का मुख्य लाभ क्या है?
- (A) सीमित छात्र  
(B) समय की बचत  
(C) केवल शहरों तक सीमित  
(D) अधिक खर्च
49. वेबिनार और ऑनलाइन कक्षाएँ किससे संभव हैं?
- (A) इंटरनेट  
(B) डाक सेवा  
(C) टाइपराइटर  
(D) पोस्टर
50. भविष्य में हिन्दी डिजिटल शिक्षण की स्थिति कैसी मानी जा रही है?
- (A) अस्थिर  
(B) सीमित  
(C) उज्ज्वल  
(D) समाप्त

51. 'भाषा' शब्द की व्युत्पत्ति किस धातु से मानी जाती है?
- (A) लिख्  
(B) भाष्  
(C) कथ्  
(D) वद्
52. भाषा का मुख्य कार्य क्या है?
- (A) मनोरंजन  
(B) शासन  
(C) संप्रेषण  
(D) व्यापार
53. भाषा के बिना मानव समाज कैसा होगा?
- (A) संगठित  
(B) प्रगतिशील  
(C) अव्यवस्थित  
(D) शिक्षित
54. भाषा का कौन-सा रूप स्थायी माना जाता है?
- (A) मौखिक  
(B) लिखित  
(C) सांकेतिक  
(D) दृश्य
55. भाषा संस्कृति की क्या है?
- (A) बाधा  
(B) विरोधी  
(C) वाहक  
(D) प्रतिस्पर्धी
56. निम्न में से कौन भाषा का सामाजिक महत्व दर्शाता है?
- (A) व्यक्तिगत विचार  
(B) ज्ञान का संरक्षण  
(C) स्वप्न देखना  
(D) खेल
57. कंप्यूटर में हिंदी लेखन के लिए किस लिपि का प्रयोग होता है?
- (A) रोमन  
(B) देवनागरी  
(C) फारसी  
(D) गुरुमुखी
58. हिंदी को डिजिटल माध्यम में लिखने हेतु कौन-सा मानक आवश्यक है?
- (A) एससीआईआई  
(B) यूनिकोड  
(C) एचटीएमएल  
(D) पीडीएफ

59. वाणी से पाठ (Speech to Text) तकनीक भाषा के किस रूप से संबंधित है?
- (A) लिखित  
(B) सांकेतिक  
(C) मौखिक  
(D) दृश्य
60. मशीन अनुवाद (Machine Translation) का उद्देश्य क्या है?
- (A) चित्र बनाना  
(B) भाषा रूपांतरण  
(C) गणना करना  
(D) डेटा मिटाना
61. हिंदी टाइपिंग के लिए किस सॉफ्टवेयर का प्रयोग किया जाता है?
- (A) फोटोशॉप  
(B) गूगल इनपुट टूल्स  
(C) वीएलसी  
(D) पेंट
62. ई-मेल, ब्लॉग और सोशल मीडिया ने भाषा को किस रूप में प्रभावित किया है?
- (A) सीमित किया  
(B) सरल बनाया  
(C) समाप्त किया  
(D) निष्क्रिय बनाया
63. शिक्षा के क्षेत्र में तकनीक का मुख्य लाभ क्या है?
- (A) समय की बर्बादी  
(B) सीमित ज्ञान  
(C) ऑनलाइन अध्ययन  
(D) पुस्तक समाप्ति
64. डिजिटल भुगतान किस तकनीकी विकास का उदाहरण है?
- (A) कृषि तकनीक  
(B) सूचना तकनीक  
(C) चिकित्सा तकनीक  
(D) अंतरिक्ष तकनीक
65. वर्तमान समय में तकनीक के बिना कौन-सा क्षेत्र प्रभावित नहीं होगा?
- (A) बैंकिंग  
(B) शिक्षा  
(C) संचार  
(D) कोई नहीं
66. तकनीक ने रोजगार के क्षेत्र में क्या परिवर्तन किया है?
- (A) अवसर कम किए  
(B) नए अवसर उत्पन्न किए  
(C) कोई परिवर्तन नहीं  
(D) केवल सरकारी नौकरी दी

67. 'ऑनलाइन मीटिंग' किस तकनीक से संभव है?
- (A) डाक सेवा  
(B) इंटरनेट  
(C) रेडियो  
(D) समाचार पत्र
68. कृत्रिम बुद्धिमत्ता (Artificial Intelligence) का मुख्य कार्य क्या है?
- (A) खेत जोतना  
(B) मानव जैसी सोच विकसित करना  
(C) कपड़े बनाना  
(D) भवन निर्माण
69. डिजिटल हिंदी का मुख्य आधार क्या है?
- (A) देवनागरी लिपि  
(B) रोमन लिपि  
(C) उर्दू लिपि  
(D) तमिल लिपि
70. सोशल मीडिया पर हिंदी के बढ़ते प्रयोग से क्या सिद्ध होता है?
- (A) हिंदी कमजोर हो रही है  
(B) हिंदी का विस्तार हो रहा है  
(C) हिंदी समाप्त हो रही है  
(D) हिंदी सीमित हो रही है
71. ई-गवर्नेंस में हिंदी का प्रयोग क्यों महत्वपूर्ण है?
- (A) समय बढ़ाने के लिए  
(B) जनता तक सरल संप्रेषण के लिए  
(C) खर्च बढ़ाने के लिए  
(D) भ्रम उत्पन्न करने के लिए
72. डिजिटल हिंदी के विकास में कौन-सा अवरोध है?
- (A) इंटरनेट की कमी  
(B) शिक्षा का अभाव  
(C) तकनीकी ज्ञान की कमी  
(D) उपरोक्त सभी
73. हिंदी ब्लॉगिंग किसका उदाहरण है?
- (A) पारंपरिक लेखन  
(B) डिजिटल लेखन  
(C) मौखिक परंपरा  
(D) संकेत भाषा
74. मोबाइल ऐप्स में हिंदी के प्रयोग से क्या लाभ है?
- (A) अधिक लोगों तक पहुंच  
(B) कम उपयोग  
(C) भ्रम  
(D) विलंब
75. भविष्य में डिजिटल हिंदी की संभावनाएं कैसी हैं?
- (A) सीमित  
(B) समाप्त  
(C) व्यापक  
(D) नकारात्मक

76. हिन्दी भाषा की लिपि कौन-सी है?

- (A) रोमन
- (B) गुरुमुखी
- (C) देवनागरी
- (D) फारसी

77. देवनागरी लिपि की विशेषता क्या है?

- (A) दाएँ से बाएँ लिखी जाती है
- (B) बाएँ से दाएँ लिखी जाती है
- (C) बिना मात्रा के होती है
- (D) केवल बोलने में प्रयोग होती है

78. फॉन्ट का अर्थ क्या है?

- (A) भाषा
- (B) लिपि
- (C) अक्षरों की बनावट
- (D) व्याकरण

79. निम्न में से कौन हिन्दी फॉन्ट है?

- (A) एरियल
- (B) टाइम्स न्यू रोमन
- (C) कृतिदेव
- (D) कैलिब्री

80. यूनिकोड क्या है?

- (A) टाइपिंग सॉफ्टवेयर
- (B) भाषा
- (C) वैश्विक वर्ण मानक
- (D) फॉन्ट

81. यूनिकोड का मुख्य लाभ क्या है?

- (A) केवल एक कंप्यूटर पर चलता है
- (B) सभी प्लेटफॉर्म पर समान पाठ
- (C) केवल प्रिंट के लिए उपयोग
- (D) इंटरनेट पर काम नहीं करता

82. इनस्क्रिप्ट की-बोर्ड किसके लिए उपयोग होता है?

- (A) अंग्रेजी टंकण
- (B) चित्र निर्माण
- (C) भारतीय भाषाओं का टंकण
- (D) गणना

83. फोनेटिक की-बोर्ड का आधार क्या है?

- (A) ध्वनि समानता
- (B) गणितीय क्रम
- (C) वर्णमाला क्रम
- (D) संकेत भाषा

84. फॉन्ट परिवर्तन का अर्थ है-

- (A) भाषा बदलना
- (B) लिपि बदलना
- (C) अक्षरों की शैली बदलना
- (D) अर्थ बदलना

85. नॉन-यूनिकोड फॉन्ट को यूनिकोड में बदलने की प्रक्रिया कहलाती है-
- (A) टंकण  
(B) संपादन  
(C) रूपांतरण  
(D) मुद्रण
86. फॉन्ट परिवर्तन में सबसे अधिक समस्या किसमें आती है?
- (A) चित्र  
(B) तालिका  
(C) संयुक्त अक्षर  
(D) रिक्त स्थान
87. यूनिकोड फॉन्ट का उदाहरण कौन-सा है?
- (A) कृतिदेव  
(B) शुषा  
(C) मंगल  
(D) डेवलिस
88. टंकण संकेतों का उपयोग क्यों किया जाता है?
- (A) सजावट के लिए  
(B) सही उच्चारण व अर्थ के लिए  
(C) पृष्ठ भरने के लिए  
(D) गति कम करने के लिए
89. 'I' चिन्ह को क्या कहते हैं?
- (A) अल्पविराम  
(B) प्रश्नवाचक  
(C) पूर्ण विराम  
(D) विस्मयादिबोधक
90. '?' चिन्ह का प्रयोग कब होता है?
- (A) आदेश में  
(B) प्रश्न में  
(C) विस्मय में  
(D) कथन में
91. टंकण में मात्रा की त्रुटि किसे प्रभावित करती है?
- (A) गति  
(B) सुंदरता  
(C) अर्थ  
(D) पृष्ठ संख्या
92. वर्तनी परीक्षण का उद्देश्य क्या है?
- (A) शब्द बढ़ाना  
(B) गलतियाँ पहचानना  
(C) पृष्ठ सजाना  
(D) फाइल सेव करना

93. वर्तनी की शुद्धता किस पर निर्भर करती है?
- (A) गति पर  
(B) फॉन्ट पर  
(C) सही शब्द ज्ञान पर  
(D) कागज पर
94. हिन्दी वर्तनी की अशुद्धि का मुख्य कारण क्या है?
- (A) की-बोर्ड  
(B) उच्चारण भ्रम  
(C) इंटरनेट  
(D) बिजली
95. 'शुद्ध लेखन' के लिए क्या आवश्यक है?
- (A) तेज टंकण  
(B) सुंदर फॉन्ट  
(C) मानक वर्तनी  
(D) बड़ा कागज
96. मानक परीक्षण प्रणाली का उद्देश्य क्या है?
- (A) कठिनाई बढ़ाना  
(B) एकरूपता लाना  
(C) समय नष्ट करना  
(D) भ्रम उत्पन्न करना
97. मानक हिन्दी टंकण में किसका पालन आवश्यक है?
- (A) व्यक्तिगत शैली  
(B) क्षेत्रीय भाषा  
(C) निर्धारित नियम  
(D) अनौपचारिक शब्द
98. वर्तमान हिन्दी टंकण परीक्षाएँ किस पर आधारित होती हैं?
- (A) केवल गति  
(B) केवल सुंदरता  
(C) गति व शुद्धता दोनों  
(D) केवल फॉन्ट
99. मानक प्रयोग का अर्थ है-
- (A) नियमों की अनदेखी  
(B) नियमों का सही उपयोग  
(C) नए नियम बनाना  
(D) टंकण रोकना
100. मानकीकरण से हिन्दी टंकण में क्या लाभ होता है?
- (A) भ्रम  
(B) असमानता  
(C) गुणवत्ता  
(D) कठिनाई

**Rough Work**  
रफ़ कार्य

**Example :**

Question :

- Q. 1     A         C     D
- Q. 2     A     B         D
- Q. 3     A         C     D

5. Each question carries equal marks. Marks will be awarded according to the number of correct answers you have.
6. All answers are to be given on OMR Answer Sheet only. Answers given anywhere other than the place specified in the answer sheet will not be considered valid.
7. Before writing anything on the OMR Answer Sheet, all the instructions given in it should be read carefully.
8. After the completion of the examination candidates should leave the examination hall only after providing their OMR Answer Sheet to the invigilator. Candidate can carry their Question Booklet.
9. There will be no negative marking.
10. Rough work, if any, should be done on the blank pages provided for the purpose in the booklet.
11. To bring and use of log-book, calculator, pager & cellular phone in examination hall is prohibited.
12. In case of any difference found in English and Hindi version of the question, the English version of the question will be held authentic.

**Impt. On opening the question booklet, first check that all the pages of the question booklet are printed properly. If there is any discrepancy in the question booklet, then after showing it to the invigilator, get another question booklet of the same series.**

**उदाहरण :**

प्रश्न :

- प्रश्न 1     A         C     D
- प्रश्न 2     A     B         D
- प्रश्न 3     A         C     D

5. प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आपके जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
6. सभी उत्तर केवल ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर-पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
7. ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाये।
8. परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी OMR Answer Sheet उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें। परीक्षार्थी अपने साथ प्रश्न-पुस्तिका ले जा सकते हैं।
9. निगेटिव मार्किंग नहीं है।
10. कोई भी रफ कार्य, प्रश्न-पुस्तिका में, रफ-कार्य के लिए दिए खाली पेज पर ही किया जाना चाहिए।
11. परीक्षा कक्ष में लॉग-बुक, कैल्कुलेटर, पेजर तथा सेल्युलर फोन ले जाना तथा उसका उपयोग करना वर्जित है।
12. प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरण में भिन्नता होने की दशा में प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण ही मान्य होगा।

**महत्वपूर्ण :** प्रश्न-पुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्न-पुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्न-पुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सीरीज की दूसरी प्रश्न-पुस्तिका प्राप्त कर लें।