

A-19
B-18
C-16
D-24

74

18+17+16+0

74

Roll. No.

Question Booklet Number

O.M.R. Serial No.

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

100013

DIPLOMA (SEM.-II) EXAMINATION, 2024-25

JAIN DARSHAN CERTIFICATE

(Sub. Code : CJP-01)

Paper Code

C C J P 2 0 3 T

Question Booklet
Series

A

Time : 2 : 00 Hours

Max. Marks : 75

Instructions to the Examinee :

1. Do not open the booklet unless you are asked to do so.
2. The booklet contains 75 questions. Examinee is required to answer all 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 last page)

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

1. प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 75 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को सभी 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 गए हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।
4. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार सम्भावित उत्तर- A, B, C एवं D हैं। परीक्षार्थी को उन चारों विकल्पों में से सही उत्तर छानटना है। उत्तर को OMR उत्तर-पत्रक में सम्बन्धित प्रश्न संख्या में निम्न प्रकार भरना है :

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. नरकों की संख्या कितनी हैं?

(A) बारह

(B) दस

(C) आठ

(D) सात

2. रत्नप्रभा पृथ्वी किसके समान होती है?

(A) बालू के समान

(B) रत्नों के समान

(C) पंक के समान

(D) धूम के समान

3. रत्नप्रभा नाम की पहली पृथ्वी कितने योजन मोटी है?

(A) छह लाख अस्सी हजार

(B) पांच लाख अस्सी हजार

(C) एक लाख अस्सी हजार

(D) दो लाख अस्सी हजार

4. नारकों में नारकी जीव कहा निवास करते हैं?

(A) बिलों में

(B) घर में

(C) आकाश में

(D) नदियों में

5. जैसे पृथ्वी में गड्ढे होते हैं, वैसे ही नारकियों के क्या होते हैं?

(A) गाड़ी

(B) घर

(C) बिल

(D) पैसा

6. रत्नप्रभा नाम की पृथ्वी में बिलों की कितनी संख्या है?

(A) 16 लाख

(B) 13 लाख

(C) 32 लाख

(D) 30 लाख

7. नारकी जीवों के सदा अशुभ लेश्या, अशुभ परिणाम, अशुभ वेदना और अशुभ क्या होती है?
- (A) पानी
(B) मन
(C) कपड़े
(D) विक्रिया
8. पहले और दूसरी पृथ्वी के नारकियों के कौन-सी लेश्या होती है?
- (A) नील
(B) कापोत
(C) शुक्ल
(D) पीत
9. नारकी जीव आपस में किसके समान लड़ते हैं?
- (A) सांप की तरह
(B) गधे की तरह
(C) कुत्ते की तरह
(D) हाथी की तरह
10. कौन-से ज्ञान के द्वारा नारकी आपस में लड़ते हैं?
- (A) कुश्रुत
(B) कुज्ञान
(C) सुअवधि
(D) कुअवधि
11. नारकियों को आपस में कौन लड़ाते हैं?
- (A) नागकुमार देव
(B) विद्युतकुमार देव
(C) असुरकुमार देव
(D) द्वीपकुमार
12. पहली पृथ्वी में नारकी जीवों की उत्कृष्ट आयु कितनी है?
- (A) एक सागर
(B) तीन सागर
(C) दस सागर
(D) सात सागर

13. अधिक से अधिक कितने सागर की आयु होती है?
- (A) 34 सागर
 (B) 33 सागर
 (C) 35 सागर
 (D) 30 सागर
14. मध्यलोक में जंबूद्वीप और लवण समुद्र वगैरह अनेक द्वीप और क्या हैं?
- (A) मुनिराज
 (B) मकान
 (C) तीर्थकर
 (D) समुद्र
15. पहले द्वीप का नाम क्या है?
- (A) धातकीखण्ड
 (B) पुष्कर द्वीप
 (C) जंबूद्वीप
 (D) अफ्रीका द्वीप
16. दूसरे द्वीप का नाम क्या है?
- (A) जंबूद्वीप
 (B) पुष्कर द्वीप
 (C) धातकी द्वीप
 (D) अफ्रीका द्वीप
17. पहले समुद्र का नाम क्या है?
- (A) साफ समुद्र
 (B) नीर समुद्र
 (C) कालोदधि समुद्र
 (D) लवण समुद्र
18. अंतिम समुद्र का नाम क्या है?
- (A) कालोदधि समुद्र
 (B) लवण समुद्र
 (C) स्वयंभूरमण समुद्र
 (D) नीर समुद्र

19. जम्बूद्वीप के द्वीप और समुद्रों का विस्तार, आगे आगे कैसा होता गया है?
- (A) दूना दूना
(B) चार गुना
(C) पांच गुना
(D) हजार गुना
20. नारकी जीवों का कौन-सा मरण नहीं होता है?
- (A) सुमरण
(B) समाधि मरण
(C) पंडित मरण
(D) अकाल मरण
21. तीसरी पृथ्वी तक कौन-सी जाति के देव नारकियों को आपस में लड़ाते हैं?
- (A) असुरकुमार देव
(B) विद्रुतकुमार देव
(C) वास्तुकुमार देव
(D) नागकुमार देव
22. मध्य लोक का दूसरा नाम क्या है?
- (A) उर्ध्वलोक
(B) तिर्यग्लोक
(C) पाताललोक
(D) मोक्षलोक
23. द्वीप और समुद्रों के बीच कौन-सा द्वीप है?
- (A) नन्दीश्वर द्वीप
(B) पुष्कर द्वीप
(C) धातकीखण्ड
(D) जंबूद्वीप
24. जंबूद्वीप के मध्य में कौन-सा पर्वत है?
- (A) धातकी पर्वत
(B) मानुषोत्तर पर्वत
(C) सुमेरु पर्वत
(D) हिमालय पर्वत

25. जंबूद्वीप का विस्तार कितना है?

- (A) 1 लाख योजन
(B) 2 लाख योजन
(C) 5 लाख योजन
(D) 1 राजू

26. जम्बूद्वीप में भरत आदि कितने क्षेत्र हैं?

- (A) सात क्षेत्र
(B) आठ क्षेत्र
(C) बारह क्षेत्र
(D) तीन क्षेत्र

27. भरत क्षेत्र के उत्तर में हिमवन पर्वत है पूर्व पश्चिम तथा दक्षिण में कौन-सा समुद्र है?

- (A) स्वयंभूरमण समुद्र
(B) नीर समुद्र
(C) कालोदधि समुद्र
(D) लवण समुद्र

28. सुमेरु पर्वत कितने योजन ऊंचा है?

- (A) चार योजन
(B) दो योजन
(C) एक योजन
(D) पांच योजन

29. मध्यलोक में कौन-सी गति के जीव निवास करते हैं?

- (A) मोक्ष गति
(B) देव गति
(C) नरक गति
(D) मनुष्य तिर्यच गति

30. भरत आदि सात क्षेत्रों का विभाग करने वाले कितने पर्वत हैं?

- (A) पांच
(B) छह
(C) सात
(D) तीन

31. सात क्षेत्रों के विभाग को बनाए रखने के कारण पर्वतों को क्या कहते हैं?
- (A) वर्षासमय
(B) वर्षाऋतु
(C) वर्षभर
(D) वर्षधर
32. भरत और हेमवत क्षेत्र के बीच में कौन-सा पर्वत हैं?
- (A) महा हिमवन
(B) हिमवन
(C) निषध
(D) नील
33. हिमवन पर्वत चीन देश की सिल्क की तरह कौन-से वर्ण का है?
- (A) पीत वर्ण की तरह
(B) सूर्य की तरह
(C) सोने के समान
(D) मोर के कंठ की तरह
34. पर्वतों के पार्श्वभाग किससे खंचित है?
- (A) लोहे से
(B) चाँदी से
(C) सोने से
(D) मणियों से
35. पर्वतों के ऊपर कितने तालाब स्थित हैं?
- (A) बारह
(B) सात
(C) छः
(D) एक भी नहीं
36. हिमवन पर्वत के ऊपर कौन-सा तालाब स्थित है?
- (A) पद्म
(B) महापद्म
(C) केसरी
(D) पुंडरीक

37. पहला पद्म तालाब पूर्व पश्चिम एक हजार योजन लम्बा है और उत्तर दक्षिण में कितने योजन चौड़ा हैं?
- (A) सात सौ योजन
(B) दस सौ योजन
(C) तीन सौ योजन
(D) पांच सौ योजन
38. पद्म तालाब की गहराई कितने योजन है?
- (A) तीन योजन
(B) बारह योजन
(C) सात योजन
(D) दस योजन
39. प्रथम पद्म तालाब में कितने योजन लम्बा चौड़ा कमल है?
- (A) एक योजन
(B) बारह हजार योजन
(C) सात योजन
(D) चालीस योजन
40. तालाबों के ऊपर कमलों की कर्णिका पर बने हुए महलों में कितनी देवियां निवास करती है?
- (A) चार
(B) तीन
(C) सात
(D) छह
41. भरत आदि सात क्षेत्रों के बीच में बहने वाली कितनी नदियां है?
- (A) सत्रह
(B) बारह
(C) पंद्रह
(D) चौदह
42. गंगा और सिंधु नदी की कितनी सहायक नदियां होती हैं?
- (A) 20 हजार
(B) 16 हजार
(C) 14 हजार
(D) 30 हजार

43. भरत क्षेत्र का विस्तार कितना है?

(A) 356 योजन

(B) 256 योजन

(C) 564 योजन

(D) 526^{1/6} योजन

44. देवों के कितने निकाय होते हैं?

(A) आठ

(B) सात

(C) छह

(D) चार

45. भवनवासी, व्यंतर, ज्योतिष्क इन तीन निकायों में कृष्ण, नील, कापोत और पीत ये चार क्या होते हैं?

(A) कषाय

(B) लेश्याँ

(C) गति

(D) पाप

46. भवनवासी देवों के कितने भेद होते हैं?

(A) दस

(B) सात

(C) आठ

(D) पांच

47. व्यंतरो देवों के कितने भेद होते हैं?

(A) दस

(B) सात

(C) आठ

(D) बारह

48. ज्योतिष्क देवों के कितने भेद होते हैं?

(A) पांच

(B) सात

(C) आठ

(D) ग्यारह

49. वैमानिक देवों के कितने भेद होते हैं?

- (A) सौ
(B) पचास
(C) तेरह
(D) बारह

50. अन्य देवों में न पायी जाने वाली अणिमा आदि ऋद्धियों के द्वारा जो परम ऐश्वर्य को भोगता है, देवों के उस स्वामी को क्या कहते हैं?

- (A) इंद्र
(B) सामानिक
(C) आभियोग्य
(D) लोकपाल

51. व्यंतर और ज्योतिषी देवों के में त्रायस्त्रिंश और लोकपाल नहीं होते शेष कितने भेद होते हैं?

- (A) पंद्रह
(B) सोलह
(C) बारह
(D) आठ

52. सोधर्म तथा ईशान स्वर्ग के देव अपनी-अपनी देवांगनाओं के साथ किसकी तरह शरीर से मैथुन सेवन करते हैं?

- (A) भालू
(B) जानवारों
(C) मनुष्य
(D) नारकियों

53. जो देव भवनों में निवास करते हैं, उन्हें कौन-से देव कहते हैं?

- (A) व्यंतर
(B) ज्योतिष्क
(C) भवनवासी
(D) वैमानिक

54. असुरकुमार, सुपर्णकुमार, अग्निकुमार, और द्वीपकुमार यह कौन-से निकाय के देव हैं?

- (A) भवनवासी
(B) वैमानिक
(C) व्यंतर
(D) ज्योतिष

55. सभी देवों की जन्म से लेकर मरण तक कौन-सी अवस्था रहती है?
- (A) बुढ़ापा
 (B) यौवन
 (C) मरण
 (D) रोगों
56. अनेक स्थानों पर जिनका निवास है, उन देवों को कहते हैं?
- (A) भवनवासी
 (B) वैमानिक
 (C) ज्योतिष
 (D) व्यंतर
57. किन्नर, किम्पुरुष, गंधर्व यक्ष, राक्षस यह कौन-सी निकाय के देव हैं?
- (A) ज्योतिष
 (B) व्यंतर
 (C) भवनवासी
 (D) वैमानिक
58. ज्योतिष देव के कितने प्रकार होते हैं?
- (A) आठ
 (B) सात
 (C) पांच
 (D) चार
59. चंद्रमा इंद्र है तो सूर्य क्या है?
- (A) महेंद्र
 (B) प्रतींद्र
 (C) सुरेन्द्र
 (D) नरेन्द्र
60. ज्योतिषी देव कौन-से लोक में निवास करते हैं?
- (A) मध्यलोक
 (B) पाताललोक
 (C) उर्ध्वलोक
 (D) पर लोक

61. ज्योतिषी देव मनुष्य लोक में किसकी प्रदक्षिणा रूप से सदा गमन करते रहते हैं?

(A) माउंट

(B) सुमेरु

(C) हिमालय

(D) अरावली

62. अढ़ाई द्वीप और दो समुद्रों को क्या कहते हैं?

(A) मनुष्यलोक

(B) मध्यलोक

(C) पाताललोक

(D) परलोक

63. ज्योतिष देवों के गमन से किसका विभाग होता है?

(A) काल

(B) अकाल

(C) लोक

(D) परलोक

64. काल कितने प्रकार का होता है?

(A) तीन

(B) दो

(C) चार

(D) सात

65. मनुष्य लोक के बाहर ज्योतिषी देव क्या नहीं करते हैं?

(A) गमन

(B) आगमन

(C) चलन

(D) प्रचलन

66. जिसमें रहने वाले जीव विशेष रूप से पुण्यशाली माने जाते हैं, उन्हें क्या कहते हैं?

(A) गाड़ी

(B) जहाज

(C) विमान

(D) कार

67. जो देव विमानों में उत्पन्न होते हैं उन्हें कौन-से देव कहते हैं?
- (A) वैमानिक
(B) व्यंतर
(C) ज्योतिषी
(D) भवनवासी
68. स्वर्ग कितने होते हैं?
- (A) अठारह
(B) सोलह
(C) दस
(D) पंद्रह
69. सौधर्म और ऐशान स्वर्ग के देवों में कौन-सी लेश्या होती है?
- (A) कृष्ण
(B) पीत
(C) नील
(D) कापोत
70. अनुदिश कितने होते हैं?
- (A) दस
(B) नव
(C) एक
(D) तेरह
71. अनुत्तर कितने होते हैं?
- (A) बारह
(B) आठ
(C) सात
(D) नौ
72. ब्रह्मलोक नाम के पांचवें स्वर्ग में रहने वाले देवों का क्या नाम है?
- (A) लौकान्तिक
(B) यक्ष
(C) इन्द्र
(D) नरेन्द्र
73. लौकान्तिक देव मरकर और एक जन्म लेकर क्या प्राप्त करते हैं?
- (A) स्वर्ग
(B) मोक्ष
(C) नरक
(D) मनुष्य
74. जहां इंद्र आदि की कल्पना नहीं होती है उन्हें क्या कहते हैं?
- (A) नारकी
(B) कल्पोपन्न
(C) मनुष्य
(D) कल्पातीत
75. उपपाद जन्म वाले देव, नारकी और मनुष्य के सिवाय बाकी जो संसारी जीव है वह सब क्या हैं?
- (A) नारकी
(B) तिर्यज
(C) देव
(D) मनुष्य

रोम

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 ओ०एम०आर० 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. ओ०एम०आर० 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: प्रश्नपुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्नपुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्नपुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सिरिज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।