2021

SANSKRIT (General)

Paper Code : III - A & B [New Syllabus]

Important Instructions for Multiple Choice Question (MCQ)

• Write Subject Name and Code, Registration number, Session and Roll number in the space provided on the Answer Script.

Example : Such as for Paper III-A (MCQ) and III-B (Descriptive).

Subject Code : III A & B
Subject Name :

• Candidates are required to attempt all questions (MCQ). Below each question, four alternatives are given [i.e. (A), (B), (C), (D)]. Only one of these alternatives is 'CORRECT' answer. The candidate has to write the Correct Alternative [i.e. (A)/(B)/(C)/(D)] against each Question No. in the Answer Script.

Example — If alternative A of 1 is correct, the write :

1. - A

There is no negative marking for wrong answer.

Page: 1 of 12

মাল্টিপল চয়েস প্রশ্নের (MCQ) জন্য জরুরী নির্দেশাবলী

• উত্তরপত্রে নির্দেশিত স্থানে বিষয়ের (Subject) নাম এবং কোড, রেজিস্ট্রেশন নম্বর, সেশন এবং রোল নম্বর লিখতে হবে।

উদাহরণ — যেমন Paper III-A (MCQ) এবং III-B (Descriptive)।

Subject Code: III A & B

Subject Name:

• পরীক্ষার্থীদের সবগুলি প্রশ্নের (MCQ) উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নে চারটি করে সম্ভাব্য উত্তর, যথাক্রমে (A), (B), (C) এবং (D) করে দেওয়া আছে। পরীক্ষার্থীকে তার উত্তরের স্বপক্ষে (A)/(B)/(C)/(D) সঠিক বিকল্পটিকে প্রশ্ন নম্বর উল্লেখসহ উত্তরপত্রে লিখতে হবে।

উদাহরণ — যদি 1 নম্বর প্রশ্নের সঠিক উত্তর A হয় তবে লিখতে হবে : 1. — A

ভূল উত্তরের জন্য কোন নেগেটিভ মার্কিং নেই।

Page: 2 of 12

Paper Code: III - A

Full Marks: 30 Time: Thirty Minutes

Choose the correct answer.

Each question carries 1 mark.

- 1. Who was Vidura?
 - (A) धृतराष्ट्रस्य पुत्र
 - (B) व्यासदेवस्य पुत्र
 - (C) पराशरस्य पुत्र
 - (D) बलरामस्य पुत्र
- 2. To which parvan of $Mah\overline{a}bh\overline{a}rata$ does $G\overline{i}t\overline{a}$ belong?
 - (A) सभापर्व
 - (B) वनपर्व
 - (C) उद्योगपर्व
 - (D) भीष्मपर्व
- 3. The *Mahābhārata* is called
 - (A) पञ्चशति
 - (B) दशतयी
 - (C) शतसाहस्रीसंहिता
 - (D) सप्तशती

Page: 3 of 12

4	. How many <i>parvans</i> are there in <i>Mahābhārata</i> ?
	(A) 16
	(B) 18
	(C) 17
	(D) 19
5	. Which parvan of Mahābhārata is called प्रजागरपर्व?
	(A) सभापर्व
	(B) वनपर्व
	(C) उद्योगपर्व
	(D) भीष्मपर्व
6	. Name of the work of व्यासदेव.
	(A) रामायण
	(B) बालरामायण
	(C) महाभारत
	(D) बालभारत
7	. Who is the author of रसरताकर ?
	(A) कौटिल्य
	(B) लीलावती
	(C) नागार्जुन
	(D) विज्ञानेश्वर

8. How many branches of आयुर्वेद in आयुर्वेदशास्त्र?
(A) 6
(B) 5
(C) 7
(D) 8
9. Who is the author of सिद्धान्तशिरोमणि?
(A) भा रक राचार्य
(B) वराहमिहिर
(C) आर्यभट्ट
(D) चरक
10. Who is the author of पञ्चसिद्धान्तिका?
(A) भा रक राचार्य
(B) वराहमिहिर
(C) आर्यभट्ट
(D) चरक
11. Which one of the famous Mathematical work?
(A) लीलावती
(B) याज्ञवल्क्य
(C) भरत
(D) चरक

Page : 5 of 12

12.	Which book is written by सूर्यसिद्धान्त?
	(A) भास्कराचार्य
	(B) वराहमिहिर
	(C) आर्यभट्ट
	(D) चरक
13.	"The earth revolves around the sun" — who is the speaker?
	(A) लीलावती
	(B) याज्ञवल्क्य
	(C) भरत
	(D) आर्यभट्ट
14.	"धर्मार्थकाममोक्षाणामरोग्यं मूलमुत्तमम्" –This verse is mentioned in any of the
	following texts.
	(A) चरकसंहिता
	(B) सुश्रुतसंहिता
	(C) भेलसंहिता
	(D) हारीतसंहिता
15.	"आत्मज्ञानं समारम्भस्थितिक्षा धर्मनित्यता" –Who said this?
	(A) भीम
	(B) भीष्म
	(C) भरत
	(D) विदुर

16. Who is the author of याज्ञवल्क्यस्मृति?
(A) लीलावती
(B) याज्ञवल्क्य
(C) भरत
(D) पराशर
17. " <i>Mahābhārata</i> " is called —
(A) गद्यकाव्य
(B) पद्मकाव्य
(C) गीतिकाव्य
(D) मिश्रकाव्य
18. To which category does the चरकसंहिता belong?
(A) ज्योतिश्शास्त्र
(B) गणितशास्त्र
(C) आयुर्वेदशास्त्र
(D) स्मृतिशासन
19. Who is the author of अमरकोष?
(A) पाणिनि
(B) पतञ्जलि
(C) अमरसिंह
(D) विदुर

Page : 7 of 12

	(A) 4
	(B) 5
	(C) 6
	(D) 7
21.	"वाक्यं रसात्मकं काव्यम्" — Who is this?
	(A) आनन्दवर्धन
	(B) वामन
	(C) विश्वनाथ कविराज
	(D) विदुर
22.	Name the work of भरत.
	(A) काव्यशास्त्र
	(B) व्याकरणशास्त्र
	(C) स्मृतिशास्त्र
	(D) नाट्यशास्त्र
23.	What is the main subject matter of Sāhityadarpaṇa, chapter-X?
	(A) छन्द ः
	(B) अलङ्कार
	(C) र स
	(D) व्याकरण

20. According to $Vid\overline{u}ra$, how many vices (दोष)?

24.	How many chapters are there in Sahityadarpana?
	(A) 10
	(B) 11
	(C) 12
	(D) 13
25.	"साम्यं वाच्यमवैधर्म्यं वाक्यैक्येद्वयोः" –fill in the blank with appropriate
	word.
	(A) रूपक
	(B) यमक
	(C) सन्देह
	(D) उपमा
26.	"रूपितारोपे विषये निरूपह्नवे" -fill in the blank with appropriate
	word.
	(A) रूपक
	(B) यमक
	(C) सन्देह
	(D) उपमा
27.	Which is not included in रूपक?
	(A) निरङ्ग
	(B) साङ्ग
	(C) परम्परित
	(D) सम्भवद्वस्तुसम्बन्धा

28.	which following alamkara is divided into Alti and Gigi?
	(A) रूपक
	(B) यमक
	(C) सन्देह
	(D) उपमा
29.	To which category does the ब्रह्मस्फुटसिद्धान्त belong?
	(A) ज्योतिश्शास्त्र
	(B) गणितशास्त्र
	(C) आयुर्वेदशास्त्र
	(D) स्मृतिशासन
30.	A famous commentator of सुश्रुतसंहिता is —
	(A) हरिसेन
	(B) अमरसिंह
	(C) चक्रपाणि
	(D) पतञ्जलि

Page: 10 of 12

2021

SANSKRIT (General)

Paper Code : III - B
[New Syllabus]

Full Marks: 70 Time: Three Hours Thirty Minutes

The figures in the margin indicate full marks.

1. Answer any *two* of the following questions within 300 words: $15 \times 2 = 30$

- (a) What are the characteristics of a पण्डित according to the speech of Vidura to Dhṛtarāṣṭra.
- (b) Write a detailed note on याज्ञवल्क्यस्मृति.
- (c) Write a detailed note on the contribution of मनुसंहिता.
- (d) Write a short essay of Mathematical Science.
- 2. Translation into vernacular any *two* of the following : $5\times2=10$
 - (a) हरणञ्च पर्वतानां परदाराभिमर्षणम् । सुहृदश्च परित्यागस्त्रयो दोषाः क्षयावहाः।।
 - (b) एकः पापानि कुरुते फलं भुङ्क्ते महाजनः। भोक्तारो विप्रमुच्यन्ते कर्ता दोषेण लिप्यते।।
 - (c) द्वावम्भसि निवेष्टव्यौ गले बद्ध्वा दृढां शिलाम्। धनवन्तमदातारं दरिद्रञ्चातपस्विनम्।।
 - (d) निश्चित्य यः प्रक्रमते नान्तर्वसति कर्माणः। अवन्ध्यकालो वश्यात्मा स वै पण्डित उच्यते।।

Page: 11 of 12

3.	Explain any one of the following (Answer within 200 words):	10
	(a) सप्त दोषाः सदा राज्ञा हातव्या व्यसनोदयाः।	
	प्रायशो यैर्विनश्यन्ति कृतमूला अपिश्वरा।।	
	(b) पञ्चाग्नयो मनुष्येण परिचर्य्याः प्रयत्नतः।	
	पिता माताग्निरात्मा च गुरुश्च भरतर्षभ।।	
4.	Write a note on any <i>one</i> of the following within 200 words:	10
	निदर्शनालङ्कार	
	उपमालङ्कार.	
5.	Define and illustrate any <i>two</i> of the following $Alamk\overline{a}ras$:	5×2=10
	(a) अनुप्रास	
	(b) अतिशयोक्ति	
	(c) दृष्टान्त	
	(d) यमक	

Page: 12 of 12