

मुक्त बेसिक शिक्षा कार्यक्रम
भारतीय ज्ञान परंपरा
प्रश्न पत्र प्रारूप

विषय: संस्कृत
अधिकतम अंक : 100

कक्षा: स्तर 'क'
समय : 3 घंटे

1. उद्देश्यानुसार अंक विभाजन

उद्देश्य	अंक	दिए गए अंकों का प्रतिशत
ज्ञान	45	45%
समझ	40	40%
अनुप्रयोग / कौशल	15	15%
कुल	100	100%

2. प्रश्नों के प्रकारानुसार अंक विभाजन

प्रश्न के प्रकार	अंक	प्रश्नों की संख्या	कुल अंक
दीर्घउत्तरीय	6	4	24
लघुउत्तरीय –1	4	8	32
लघुउत्तरीय –2	2	7	14
अति लघुउत्तरीय	1	1 (10 बहुविकल्पीय प्रश्न) 1 (10 रिक्त स्थान) 1 (10 एक वाक्य में उत्तर)	30
कुल		22	100

3. विषयवस्तु अनुसार अंक विभाजन

पाठ नाम	अंक
1. वर्णमाला	
2. संख्याएं तथा समय	
3. संबंध-सूचक शब्दों और घरेलू उपकरणों का ज्ञान	
4. जीव-जगत के प्राणी	
5. क्रियापद-I	
6. क्रियापद-II	
7. कारक विभक्ति रूप	
8. संप्रेषण कौशल-I	20
9. संप्रेषण कौशल-II	20
10. संप्रेषण कौशल-III	20
11. कौआ और शृगाल	20
12. प्यासा कौआ	20
कुल	100

4. प्रश्न पत्र का कठिनाई स्तर

उद्देश्य	अंक	दिए गए अंकों का प्रतिशत
कठिन	25	25%
औसत	50	50%
सरल	25	25%
कुल	100	100%

मुक्त बेसिक शिक्षा कार्यक्रम
भारतीय ज्ञान परंपरा
संस्कृत स्तर 'क'

अधिकतम अंक : 100

समय : 3 घंटे

निर्देश—

इस प्रश्न पत्र में कुल 22 प्रश्न हैं।

प्रश्न संख्या-1 में (i) से (x) तक बहुविकल्पीय प्रश्न हैं, जिसमें प्रत्येक के लिये 1 अंक निर्धारित है। उत्तर के रूप में क, ख, ग तथा घ चार विकल्प दिये गये हैं, जिसमें से कोई एक सही है। आपको सही विकल्प चुनना है तथा अपनी उत्तर पुस्तिका में क, ख, ग तथा घ अथवा A, B, C, D में से जो सही है, उसे उत्तर के रूप में लिखना है।

प्रश्न संख्या-2 में (i) से (x) तक रिक्त स्थान भरो प्रश्न हैं, जिसमें प्रत्येक के लिये 1 अंक निर्धारित है।

प्रश्न संख्या-3 में (i) से (x) तक अति लघुउत्तरीय प्रश्न हैं, जिसमें प्रत्येक के लिये 1 अंक निर्धारित है। इनका उत्तर एक वाक्य में लिखना है।

प्रश्न संख्या-4 से संख्या-10 तक लघुउत्तरीय प्रश्न हैं, प्रत्येक के लिये 2 अंक निर्धारित है।

प्रश्न संख्या-11 से संख्या-18 तक लघुउत्तरीय प्रश्न हैं, प्रत्येक के लिये 4 अंक निर्धारित है।

प्रश्न संख्या-19 से संख्या-22 तक दीर्घ उत्तरीय प्रश्न हैं, प्रत्येक के लिये 6 अंक निर्धारित है।

1. नीचे दिये गये चार विकल्पों में से सही विकल्प का चयन करें

1x10 = 10

(i) द्वितीय विभक्ति (कर्म कारक) का वाक्य कौन सा है?

- (A) रामः अस्ति।
- (B) सीता अस्ति।
- (C) फलानि सन्ति।
- (D) कृष्णः रामं पश्यति।

(ii) "लक्ष्मण रामेण सह गच्छति" – इस वाक्य में कौनसी विभक्ति प्रत्यय का प्रयोग हुआ है?

- (A) प्रथमा विभक्ति
- (B) द्वितीय विभक्ति
- (C) तृतीय विभक्ति
- (D) सन्ति

(iii) राम शब्द प्रथमा विभक्ति के द्विवचन का सही रूप है—

- (A) रामः
- (B) रामान्
- (C) रामम्
- (D) रामौ

- (iv) "कौआ और शृगाल" कहानी के अनुसार किसके मुँह में मांस का टुकड़ा था?
- (A) कौवा
(B) शृगाल
(C) कुत्ता
(D) शेर
- (v) कौआ और शृगाल "कहानी के अनुसार किसने कहा कि" आपकी आवाज़ बहुत सुरीली है?
- (A) बंदर
(B) शृगाल
(C) गाय
(D) कौवा
- (vi) "भो! शृगाल किमर्थम् अत्र आगतवान्" कौआ और शृगाल" की कहानी के अनुसार यह किसने कहा—
- (A) कबूतर
(B) शृगाल
(C) शेर
(D) कौवा
- (vii) स्वर कितने प्रकार के होते हैं —
- (A) 12
(B) 3
(C) 18
(D) 9
- (viii) "99" के लिए संस्कृत का शुद्ध शब्द है —
- (A) नवनवति:
(B) नवारीति:
(C) नवसप्तति:
(D) नवषष्टि:
- (ix) "उ" स्वर कितने प्रकार का होता है?
- (A) 12
(B) 18
(C) 16
(D) 24

- (x) "सपाद पञ्चवादनम्" किसके लिए प्रयुक्त होता है?
- (A) 50:00
 (B) 05:30
 (C) 05:15
 (D) 05:45

2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिये –

1x10 = 10

- (i) पुत्रः- पुत्र, कनिष्ठः- छोटा, अनुजा- ।
 (ii) दांत- दन्तः, कान- श्रोतम्, छाती- ।
 (iii) बालकः धावति (एक वचन) । बालकाः (बहुवचन) ।
 (iv) गोह- ऊरुः, नाखून- नावः, थोड़ी- ।
 (v) भवान् सुन्दर (अस्ति/सन्ति)
 (vi) अहं वैद्य (अस्मि/अन्ति)
 (vii) एकः काकः आसीत् (वने/वनस्य)
 (viii) घटे अधः आसीत् (जलं/जलाय)
 (ix) बालक (गच्छति/गच्छन्ति)
 (x) ईश्वरः सर्वत्र (अस्ति/सन्ति)

3. निम्नलिखित का एक शब्द में उत्तर दीजिए—

1x10 = 10

- (i) "राम" शब्द का पञ्चमी विभक्ति बहुवचन का रूप लिखिए ।
 (ii) "चिकित्सिकः" के लिए संस्कृत भाषा में अन्य शब्द लिखिए ।
 (iii) "बोलता है" को संस्कृत भाषा में लिखिए ।
 (iv) "मेरा" शब्द के लिए संस्कृत भाषा में शब्द बताइये ।
 (v) "गुरुजी" के लिए संस्कृत भाषा में अन्य शब्द बताइये ।
 (vi) "त्रीणि मित्राणि सन्ति ।" इस वाक्य में रेखांकित शब्द के स्थान पर उपयुक्त शब्द का चयन करते हुए प्रश्नवाचक वाक्य बताइये ।
 (vii) "रमेशः ग्रन्थालय गच्छति ।" इस वाक्य में रेखांकित शब्द के स्थान पर उपयुक्त शब्द का चयन करते हुए प्रश्नवाचक वाक्य बताइये ।
 (viii) "सुरेश चित्रपुस्तकम् पश्यति ।" इस वाक्य में रेखांकित शब्द के स्थान पर उपयुक्त शब्द का चयन करते हुए प्रश्नवाचक वाक्य बताइये ।
 (ix) "रमेशः सन्तोषार्थं पुस्तकं पठति ।" इस वाक्य में रेखांकित शब्द के स्थान पर उपयुक्त शब्द का चयन करते हुए प्रश्नवाचक वाक्य बताइये ।
 (x) कौआ तथा श्रृगाल की कहानी के आधार पर बताइये कि श्रृगाल ने कौवे को कहाँ देखा था?

4. सही का मिलान कीजिए –

$1/2 \times 4 = 2$

स्तम्भ – क

स्तम्भ – ख

(i) अनुजः

(A) मामा

(ii) मातृलः

(B) छोटा भाई

(iii) भातृजाया

(C) भतिजी

(iv) भ्रतृता

(D) भाभी

5. "कौआ और शृगाल" कहानी के आधार पर बताइये की कौवे ने अपना मुँह क्यों खोला था? 2

6. दिये गये चित्रों को उनके नाम के साथ मिलाइए –

$1/2 \times 4 = 2$

चित्र

नाम

(i)



(A) हँसः

(ii)



(B) बिगलः

(iii)



(C) सिंहः

(iv)



(D) गौ

7. निम्नलिखित का सही मिलान कीजिये –

$1/2 \times 4 = 2$

स्तम्भ – क

स्तम्भ – ख

(i) बालकः विद्यालयं

(A) खादितवान्

(ii) छात्रः अन्नं

(B) गच्छति

(iii) बालकः प्रातः

(C) पीतवान्

(iv) बालकः जलं

(D) उत्थिनवान्

8. समूह 'क' में दिये गये शब्दों में से सही शब्द का मिलान समूह 'ख' के वाक्यों से कीजिए– $1/2 \times 4 = 2$

स्तम्भ – क

स्तम्भ – ख

(i) एकः काकः वने

(A) उड्डयितवान्

(ii) तस्य बहु पिपासा

(B) कृतवान्

(iii) अतः जलार्थं

(C) आसीत्

(iv) एकम् उपायं

(D) अभवत्

9. नीचे दिये गये समूह 'क' वाक्यों का समूह 'ख' में दिये गये चित्रों से मिलान कीजिए—

1/2 x 4 = 2

चित्र	नाम
(i) 	(A) खगः उड्डयितवान्
(ii) 	(B) बालकः धावितवान्
(iii) 	(C) महिला नृतवती
(iv) 	(D) बालकः हसितवान्

10. समूह 'क' में दिये गये शब्दों में से सही शब्द का मिलान समूह 'ख' के वाक्यों से कीजिए—

1/2 x 4 = 2

स्तम्भ - क

स्तम्भ - ख

- | | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| (i) पेड़ से पत्ता गिरता है। | (A) शालभ्यः छात्रः आगच्छति |
| (ii) दो वृक्षों से पत्ता गिरता है। | (B) वृक्षेभ्यः पर्णं पतन्ति |
| (iii) पेड़ों से पत्ते गिरते हैं। | (C) वृक्षात् पर्णं पतति |
| (iv) विद्यालय से छात्र घर आता है। | (D) वृक्षाभ्यां पर्णं पतति |

11. नीचे दिए गये चित्रों को देखकर उनमें संस्कृत में नाम लिखिए—

1 x 4 = 4



(क)



(ख)



(ग)



(घ)

12. समूह 'क' में दिये गये शब्दों में से सही शब्द का मिलान समूह 'ख' के वाक्यों से कीजिए—

1 x 4 = 4

स्तम्भ - क

स्तम्भ - ख

- | | |
|----------------------|--------------|
| (i) मित्र किं खादति | (A) गानं |
| (ii) पिता किं ददाति | (B) धनं |
| (iii) बालकः किं पठति | (C) अन्नं |
| (iv) गायकः किं गायति | (D) पुस्तकम् |

13. "राम" शब्द के पञ्चमी विभक्ति के सभी वचनों के रूप लिखिए।

1 x 4 = 4

14. तालिका में दिये गये शब्दों का प्रयोग करते हुए रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए।

1 x 4 = 4

गच्छति, आसीत्, स्म, आनयति

एकदा एकस्मिन् वने एकः काकः(i)..... ।

स प्रतिदिनं आहारार्थं(ii)..... (iii) ।

सर्वत्र गच्छति बहुकष्टेन आहरम्(iv)..... स्म ।

15. नीचे दिए गये वाक्यों को बहुवचन में परिवर्तित कीजिए।

1 x 4 = 4

(i) बालकः धावति

(ii) भक्तः देवं नमति

16. नीचे दिये गये वाक्यों को संस्कृत में परिवर्तित कीजिए।

1 x 4 = 4

(i) मेरा नाम सीता है।

(ii) मैं वैद्य हूँ।

17. नीचे दिये गये क्रियापदों को संस्कृत में लिखिए—

1 x 4 = 4

(i) खेलता है।

(ii) हँसता है।

(iii) मिलता है।

(iv) देखता है।

18. समूह 'क' समूह 'ख' से मिलान करते हुए रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए—

स्तम्भ – क

स्तम्भ – ख

(i) बालकः करोति

(A) खादति

(ii) बालकः दूरदर्शन

(B) पिबति

(iii) बालकः जलं

(C) स्नानं

(iv) छात्रः अन्नं

(D) पश्यति

19. "प्यासा कौआ" की कहानी का सार अपने शब्दों में छः वाक्यों में लिखिए।

20. चौदह माहेश्वरः सूत्रों में से किन्हीं बारह माहेश्वर सूत्रों को लिखिए।

21. नीचे दिये गये चित्रों को देखकर दिखाई गई क्रिया के आधार पर वाक्य बनाईये।



(क)



(ख)



(ग)



(घ)

22. तीन दोस्तों के मध्य के वार्तालाप को अपने शब्दों में संस्कृत में लिखिए।

मुक्त बेसिक शिक्षा कार्यक्रम
भारतीय ज्ञान परंपरा
संस्कृत स्तर 'क'
अंक योजना

प्र.क्र.	अंक योजना	अंक वितरण	कुल अंक
1.	(i) D (ii) C (iii) A (iv) A (v) B (vi) D (vii) C (viii) A (ix) B (x) C	1 x 10	10
2.	(i) छोटी बहन (ii) वक्षः (iii) धावन्ति (iv) चिबुकम् (v) अस्ति (vi) अस्मि (vii) वने (viii) जलं (ix) गच्छति (x) अस्ति	1 x 10	10
3.	(i) रामेभ्यः (ii) वेद्यः (iii) वदति (iv) मम् (v) शिक्षकः (vi) कति मित्राणि सन्ति? (vii) रमेशः कुत्र गच्छति? (viii) सुरेशः कुत्र पश्यति? (ix) रमेशः किमर्थं पुस्तकं पठति? (x) वृक्ष की शाखा पर	1 x 10	10
4.	(i) - B, (ii) - A, (iii) - D, (iv) - C	1/2 x 4	2
5.	गाना गाने के लिए	2	2
6.	(i) - C, (ii) - D, (iii) - B, (iv) - A	1/2 x 4	2

7.	(i) - B, (ii) - A, (iii) - D, (iv) - C	1/2 x 4	2
8.	(i) - C, (ii) - D, (iii) - A, (iv) - B	1/2 x 4	2
9.	(i) - A, (ii) - B, (iii) - D, (iv) - C	1/2 x 4	2
10.	(i) - C, (ii) - D, (iii) - B, (iv) - A	1/2 x 4	2
11.	आसन्दः, कङ्कतम्, द्वारम्, दर्पणम्	1/2 x 4	2
12.	(i) - C, (ii) - B, (iii) - D, (iv) - A	1 x 4	4
13.	रामात्, रामाभ्याम्, रामेभ्यः	4	4
14.	(i) - आसीत्, (ii) - गच्छति, (iii) - स्म, (iv) - आनयति	1 x 4	4
15.	(i) बालकाः धावन्ति । (ii) भक्ताः देवं नमन्ति ।	2 x 4	4
16.	(i) मम नाम सीता । (ii) अहं वैद्या अस्मि ।	2 x 4	4
17.	(i) क्रीडति (ii) हसति (iii) मिलति (iv) पश्यति	1 x 4	4
18.	(i) - C, (ii) - D, (iii) - B, (iv) - A	1 x 4	4
19.	एकस्मिन् वने एकः काकः आसीत् । एकदा सः पिपासया आकुलः अभवत् । सः जलाशयम् अन्वेष्टुम् वने इतस्ततः अभ्रमत्, किंतु सुदूरं यावत् कुत्रापिकमपि जलाशयम् न अपश्यत् । अन्ते सः एकम् घटम् अपश्यत् । तस्मिन् घटेस्वल्पं जलम् आसीत् अतः सः जलं पातुं समर्थः न अभवत् । अथ स एकम् उपायम् अचिन्तयत् । सः दूरात् पाषाण-खण्डानि आनीय घटे अक्षिपत् । एवं क्रमेण जलम् उपरि समागच्छत् । स च काकः जलं पीत्वा सुखम् अलभत् । उद्यमस्य प्रभावेण काकः सफलः अभवत् । उद्यमस्य प्रभावेण एवं सर्वे जीवने सफलाः भवन्ति । उक्तं च उद्यमेन हि सिद्ध्यन्ति कार्यणि न मनोरथैः	6	6
20.	महेश्वर सूत्र 1. अ इ उ ण् । 2. ऋ लृ क् । 3. ए ओ ङ् । 4. ऐ औ च् । 5. ह य व र ट् । 6. ल ण् । 7. ज म ङ ण न म् । 8. झ भ ञ् । 9. घ ढ ध श् । 10. ज ब ग ड द ष् । 11. ख फ छ ठ थ च ट त व् । 12. क प य् । 13. श ष स र् । 14. ह ल् । (कोई 12)	1/2 x 12	6
21.	शुद्ध संस्कृत वाक्य लिखिए ।	1.5 x 4	6
22.	संस्कृत भाषा में अपने शब्दों में लिखिए ।	6	6