

- 5 संधि-संधिच्छेद -आंशिक दृष्टि से सही उत्तर के लिए आंशिक अंक अवश्य दिए जाएँ। प्रत्येक के लिए 1 अंक है।
(i) प्रत्येकम् (ii) पिपासा+आकुलः (iii) तन्मनसि (iv) सर्वेः+आजीवनम् 1×4=4
- 6 समास - इस प्रश्न का मूल उद्देश्य 'समस्तपद' अथवा 'विग्रह' की समझ है। प्रत्येक के लिए 1 अंक है। 1×5=5
क (ii) पशवः च पक्षिणः च ख (ii) विमूढधीः ग (iii) बहूनि फलानि यस्मिन् सः
घ (ii) शक्तिम् अनतिक्रम्य ड (ii) रूपस्य योग्यम्
- 7 प्रकृति -प्रत्यय - संबंधी इस प्रश्न में बच्चे केवल उत्तर लिख सकते हैं। अतः पूर्ण अंक दिए जाएँ। प्रत्येक भाग के लिए 1 अंक। 1×5=5
क (i) पठ् +शतृ ख (ii) मोदमानायै ग (ii) महत्त्वम् घ (ii) मूर्खताम् ड (ii) किशोरी
- 8 अव्यय - उत्तर विकल्पात्मक हो सकते हैं। प्रत्येक भाग के लिए 1 अंक 1×5=5
(i) श्वः (ii) बहिः (iii) सम्प्रति (iv) मा/बहिः (v) कदा
- 9 संख्या संबंधी इस प्रश्न में प्रत्येक रिक्तस्थान के लिए 1 अंक है। 1×5=5
(i) चत्वारः (ii) त्रयः (iii) द्वौ (iv) एकः (v) पञ्चाशत्
- 10 अशुद्धि संशोधन इस प्रश्न में प्रत्येक रिक्तस्थान के लिए 1 अंक है। 1×6=6
क (iii) बालिका ख (ii) गमिष्यन्ति ग (iii) द्रक्ष्यसि
घ (i) पाठाः ड (ii) पठतः च (ii) असि

खण्ड: 'घ' (Section-D)(पठित-अवबोधनम्)

30 अङ्काः

- 11 इस प्रश्न का मूल उद्देश्य अवबोधन परीक्षण है। बच्चे पर्यायवाची शब्दों का प्रयोग कर सकते हैं। पूर्ण अंक दिए जाएँ।
आंशिक उत्तर सही होने पर आंशिक अंक दिए जाएँ।
(अ) गद्यांशः
- I) एकपदेन उत्तरत - 1
जगत्
- II) पूर्णवाक्येन उत्तरत - एक प्रश्न के लिए 1 अंक। 1
.... जगतः आयुः (प्रमाणम्)...
- III) यथानिर्देशम् उत्तरत - दो प्रश्न। प्रत्येक के लिए 1 अंक। 1×2=2
क (iii) यूयम् ख (iv) जगते
- (आ) पद्यम्
- I) एकपदेन उत्तरत - 1
विमूढधीः
- II) पूर्णवाक्येन उत्तरत - एक प्रश्न के लिए 1 अंक। 1
.... पक्वं ...।
- III) यथानिर्देशम् उत्तरत - दो प्रश्न। प्रत्येक के लिए 1 अंक। 1×2=2
क (ii) विमूढधीः ख (i) वाचम्

I) एकपदेन उत्तरत -

कुक्कुटाः

1

II) पूर्णवाक्येन उत्तरत - एक प्रश्न के लिए दो अंक।

1

.....अनृतं वदसि चेत् काकः दशेत्।

III) यथानिर्देशम् उत्तरत - दो प्रश्न। प्रत्येक के लिए 1 अंक।

1×2=2

क (iii) क्वणितैः ख (iii) जनाः

12 भाव-संबंधी इस प्रश्न में बच्चे केवल उत्तर संख्या भी लिख सकते हैं।

1×2=2

क (ii) सूर्य विना कालस्य गणना असम्भवा।

ख (iii) सर्वे सङ्कटमुक्ताः स्युः.....च पश्यन्तु।

13 अन्वय-संबंधी बच्चे केवल पद भी लिख सकते हैं।

I. (i) अस्मिन् (ii) अन्येषाम्

1×4=4

II. (i) प्रार्थितम् (ii) ब्रवीमि

14 प्रश्ननिर्माण -संबंधी इस प्रश्न में बच्चे केवल प्रश्नवाचक शब्द लिख सकते हैं। वर्तनी आदि की दृष्टि से अनुपाततः

अंक काटे जाएँ न कि पूर्ण। इस प्रश्न में अवबोधन प्रमुख है तथा विकल्पात्मक उत्तर हो सकते हैं।

1×5=5

(i) कः (ii) केषाम् (iii) किम्/कम् (iv) के (v) किम्/का

15 कथाक्रम -संबंधी इस प्रश्न के उत्तर में वाक्यों में तार्किक संबंध हो। प्रश्न बोधात्मक है स्मृति आधारित नहीं। केवल वाक्यक्रम लिखने पर भी अंक दिए जाएँ। वर्तनी आदि द्रष्टव्य नहीं।

(i) एकस्य विद्यालयस्य सभागारे प्रधानाचार्याः अध्यापकाः च उपविष्टाः।

1/2×8=4

(ii) तत्र पर्यटनाधिकारी सभागतानां छात्राणाम् अभिनन्दनं करोति।

(iii) सर्वे छात्राः रम्यस्य प्रदेशस्य विषये ज्ञातुम् उत्सुकाः।

(iv) पर्यटनाधिकारी प्रश्नोत्तरमाध्यमेन जिज्ञासां शमयितुम् इच्छति।

(v) सर्वप्रथमं तेन अरुणाचलस्य प्रकृतेः सौन्दर्यं वर्णितम्।

(vi) तदा तेन अस्य प्रदेशस्य प्रमुखोत्सवाः वर्णिताः।

(vii) प्रक्षेपकयन्त्रेण तेन केषाञ्चिद् दर्शनीयस्थलानां परिचयः प्रदत्तः।

(viii) जलपानान्तरं ते तानि स्थलानि द्रष्टुं गताः।

आंशिक उत्तर के लिए भी अंक दिए जाएँ।

16 शब्दार्थ -संबंधी इस प्रश्न में बच्चे उत्तर की क्रमसंख्या भी लिख सकते हैं। वर्तनी आदि की दृष्टि से अंक अंशतः ही

काटे जाएँ। प्रत्येक भाग के लिए 1 अंक

1×3=3

क (iii) कठोराम्

ख (iii) गणनायाः

ग (ii) शरीरम्
