

प्रश्न का कठिनाई का स्तर रीटिंगर रैंकडरी तक

पाठ्यक्रम :- (विभाजन भाग)

1. संज्ञावाची शब्द । (1-50 तक)

2. शब्द रूप :- संज्ञा शब्द :-

(i) अकारान्त पुल्लिंग शब्द :- बालक, दैव, नर,
उज, गज, अश्व, सिंह, जंगर, काक
शुक, अजा, छात्र ।

(ii) अकारान्त नपुंसकलिंग शब्द :- फल, वन, मित्र
ज्ञान, पुस्तक ।

(iii) अकारान्त स्त्रीलिंग शब्द :- दाता, माला,
बालिका, छात्रा, रमा ।

(iv) इकारान्त पुल्लिंग शब्द :- मुनि, कवि, कवि
वनि ।

(v) इकारान्त स्त्रीलिंग शब्द :- माति, गति, भूमि
भूति, रात्रि, रीति ।

(vi) उकारान्त पुल्लिंग शब्द :- साधु, भालु
मधु ।

(vii) उकारान्त स्त्रीलिंग शब्द :- धेनु, तनु ।

(viii) ऋकारान्त पुल्लिंग शब्द :- पितृ, धातृ
कर्तृ, भातृ ।

(ix) ऋकारान्त स्त्रीलिंग शब्द :- मातृ, स्वतृ ।

(x) वर्णनाम शब्द :- वरम्, तद्, एतद्, अस्मद्,
अपुमद् ।

गुण रूप : (लट् लकार, लङ् लकार, लृट् लकार, लोट् लकार,
विधिलिङ्ग लकार)

केवल पररमैपद धातु:

(i) भ्वादिगण:- भू(भव्), हस्, खेल्, चल, दा(धच्छ)
नम्, भ्रम, त्, स्था(तिष्ठ)

(ii) तुदादिगण:- लिख्, निल्, सिच्(सिञ्), तुद्
मुञ्, स्पृश, प्रच्छ, क्षिप् ।

(iii) षिदादिगण:- नृत्, तुष्, कुप्, शुष् ।

(iv) चुरादिगण:- चिन्त्, चुर, कथ, भक्ष
क्षल् ।

4. प्रत्यय : (i) क्त्वा, अनीयर, क्त, तुमुन्, ल्युट्, यत्
इन प्रत्ययों का प्रयोग निम्न धातुओं पर करे :-
भू, पठ्, लिख्, नम्, हस्, वस्, चल, पत्, खाद्,
धाव्, क्रीड्, वृश्, स्था, पा, लभ्, नम्, नी, दा,
पा, स्था ।

(ii) स्त्रीलिङ्ग प्रत्यय :- आ और इ का प्रयोग ।

5. उपसर्ग : 10 वीं तक के सारे उपसर्ग ।

6. सन्धि :- (i) स्वर सन्धि :- दीर्घ, गुण, यण्, वृद्धि, अथादि ।

(ii) व्यंजन सन्धि :- अनुस्वार विधि, लङ्गविधि,
लत्वविधि, श्चुत्व विधि, स्वरविधि ।

(iii) विसर्ग सन्धि :- लौपविधि, उत्त्वविधि, शत्वविधि,
सत्वविधि, षत्वविधि ।

7. समास : (i) द्वन्द्व समास

(ii) तत्पुरुष समास (सप्तमी विभक्ति तक)

(iii) नग्न समास

(iv) अलुक् समास

पाठ्य पुस्तक भाग (6-8 तक)

1. पाठ्यपुस्तक से संस्कृत शब्दों का हिन्दी में अर्थ ।
2. पाठ्यपुस्तक के अभ्यासों पर आधारित हिन्दी प्रश्न-उत्तर ।
3. पाठ्यपुस्तक के अभ्यासों पर आधारित निम्न स्थान पूर्ति ।
4. पठित वाक्यांश पर आधारित संस्कृत प्रश्न-उत्तर ।
5. पठित पद्यांश पर आधारित संस्कृत प्रश्न-उत्तर ।
6. संस्कृत लौकिकीयों पर आधारित प्रश्न-उत्तर ।

Dailyjobalert.in