

माहेश्वरी पब्लिक स्कूल, अजमेर

प्री मिड परीक्षा (2018-2019)

विषय - हिंदी

कक्षा - ५

समय - 40 मिनट

पूर्णांक -20

नोट :- कोई भी प्रश्न न उतारें, सिर्फ प्रश्न का अंक डाल कर सीधा उत्तर लिखिए।

प्र .१) किसने कहा -

($\frac{1}{2} \times 2=1$)

(क) "किस का साहस है, जो मेरे आदेश को ना माने।"

(अ) बालक चंद्रगुप्त ने

(ब) राजा महापदम नंद ने

(ख) "मुझे दूध पीने के लिए गरु चाहिए।"

(अ) ब्राह्मण ने

(ब) बालक ने

प्र .२) सही शब्द चुनिए -

($\frac{1}{2} \times 4= 2$)

(क) मूर्ख/ मुख

(ख) घूंट / घूँट

(ग) यूनानी / युनानि

(घ) चूनौती / चुनौती

प्र .३) जोड़े बनाइए -

($\frac{1}{2} \times 4 = 2$)

(क) सुधा

कठोर

(ख) निष्ठुर

अमृत

(ग) युग

चापलूस

(घ) चाटुकार

काल

प्र .४) सही या गलत का निशान लगाइए -

($\frac{1}{2} \times 4 = 2$)

(क) खुद निजवाचक सर्वनाम है।

(ख) राजस्थान व्यक्तिवाचक संज्ञा नहीं है।

(ग) हम पुरुषवाचक सर्वनाम है।

(घ) सिकंदर के अत्याचार से मगध काँप रहा था।

प्र .५) सही उत्तर चुनिए -

($\frac{1}{2} \times 4 = 2$)

(क) 'बढ़े चलो - बढ़े चलो' कविता के कवि हैं -

(अ) सोहन लाल द्विवेदी

(ब) मोहन लाल द्विवेदी

(ख) बालक चंद्रगुप्त को विश्वविद्यालय में पढ़ने के लिए भेजा -

(अ) नालंदा

(ब) तक्षशिला

(ग) “बाहर ठंडक है।” रेखांकित संज्ञा शब्द का भेद है -

(अ) जातिवाचक

(ब) भाववाचक

(घ) ‘वो जो घर देख रहे हो, मेरा है।’ रेखांकित सर्वनाम शब्द का भेद है -

(अ) पुरुषवाचक

(ब) निश्चयवाचक

प्र .६) सही शब्द चुन कर खाली जगह भरिए -

($\frac{1}{2} \times 4 = 2$)

(मशाल ,तन, व्यक्तिवाचक, मिसाल ,जातिवाचक, प्रश्नवाचक, अनिश्चयवाचक, प्रण)

(क) चलो, नई _____ हो।

(ख) ‘सेब’ _____ संज्ञा का उदाहरण है।

(ग) तुम्हारा _____ उठे निखर।

(घ) ‘कौन’ _____ सर्वनाम का उदाहरण है।

प्र .७) एक या दो शब्दों में उत्तर दीजिए-

($1 \times 2 = 2$)

(क) ब्राह्मण का क्या नाम था?

(ख) ‘जैसा-वैसा’ सर्वनाम का कौन सा भेद है?

प्र .८) किसी एक शब्द का वाक्य में प्रयोग करिए -

($2 \times 1 = 2$)

(क) उपाय

(ख) चकित

(ग) कमाल

प्र .९) किसी एक प्रश्न का पूरे वाक्य में उत्तर दीजिए -

($2 \times 1 = 2$)

(क) चंद्रगुप्त के स्वभाव की दो विशेषताएँ लिखिए।

(ख) अनिश्चयवाचक सर्वनाम के कोई दो उदाहरण लिखिए।

(ग) किन दो गुणों से जीवन में सफलता पाई जा सकती है?

प्र .१०) किसी एक प्रश्न का उत्तर तीन से चार वाक्य में दीजिए -

($3 \times 1 = 3$)

(क) तुम किन कामों से अपने देश को आगे ले जा सकते हो? किन्हीं तीन कामों के बारे में लिखिए।

(ख) तुम्हें अगर अभिनय करने का अवसर मिले, तो किसका अभिनय कर नाचा होगे और क्यों? तीन कारण बताइए।

(ग) अगर तुम राजा होते, तो प्रजा के लिए क्या-क्या करते? किन्हीं तीन चीजों के बारे में लिखिए।