

684

Total Pages : 3

Roll No. -----

MASL-203

सिद्धान्तकौमुदी कारक एवं समास प्रकरण

एम0ए0 संस्कृत (एम0ए0एस0एल0-12/16/17)

द्वितीय वर्ष, सत्र 2021 (Winter)

Time: 2 Hours

Max. Marks: 80

नोट : यह प्रश्नपत्र अस्सी (80) अंकों का है जो दो (02) खण्डों, क तथा ख में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है।

खण्ड-क

(दीर्घ उत्तरों वाले प्रश्न)

नोट : खण्ड 'क' में पाँच (05) दीर्घ उत्तरों वाले प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए बीस (20) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो (02) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

[2 x 20 = 40]

P.T.O.

- Q.1. 'कालाध्वनोरत्यन्त संयोगे' सूत्र की सोदाहरण व्याख्या कीजिए।
- Q.2. 'उपोऽधिके च' सूत्र की व्याख्या कीजिए।
- Q.3. 'कर्तृकरणयोस्तृतीया' सूत्र की व्याख्या कीजिए।
- Q.4. 'येनाङ्गविकारः' सूत्र की व्याख्या कीजिए।
- Q.5. 'अपादाने पंचमी' सूत्र की व्याख्या कीजिए।

खण्ड— ख

(लघु उत्तरों वाले प्रश्न)

नोट : खण्ड 'ख' में आठ (08) लघु उत्तरों वाले प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए दस (10) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल चार (04) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

[4 x 10 = 40]

- Q.1. भविता पद की सिद्धि सूत्रनिर्देश पूर्वक लिखें।

- Q.2. अगच्छत् पद की सिद्धि सूत्रनिर्देश पूर्वक लिखें।
- Q.3. अधिगोपम् पद का विग्रह लिखें।
- Q.4. समास का क्या लक्षण है तथा उसके भेद सहित स्पष्ट करें।
- Q.5. अस्ति पद की सिद्धि लिखें।
- Q.6. 'द्वितीय श्रितातीत' इस सूत्र को पूरित करते हुए सोदाहरण आशय लिखें।
- Q.7. पचसि रूप की सिद्धि सूचनिर्देश पूर्वक लिखें।
- Q.8. दुह् धातु के लट्लकार के सभी रूपों को लिखें।
-