

S-1095

Total Pages : 3

Roll No.

MASL-203

सिद्धान्तकौमुदी कारक एवं समास प्रकरण

MA Sanskrit (MASL)

2nd Year Examination, 2022 (Dec.)

Time : 2 Hours]

Max. Marks : 70

नोट : यह प्रश्नपत्र सत्तर (70) 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 उन्नीस (19) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो (02) प्रश्नों के उत्तर देने हैं। (2×19=38)

1. निम्नलिखित सूत्रों की उदाहरण सहित व्याख्या कीजिए :

(क) 'प्रातिपदिकार्थलिङ्गपरिमाणवचनमात्रे प्रथमा'

(ख) 'अकथितम् च'

(ग) 'कर्मणा यमभिप्रैति स सम्प्रदान्म्'

(घ) 'ध्रुवमपायेपादानम्'

2. 'भू' धातु की लिट् लकार के सभी पुरुष तथा वचन में रूप सिद्धि कीजिए।
3. 'यज' धातु का लट् लकार (परस्मैपद) के सभी पुरुष तथा वचन में रूप सिद्धि कीजिए।
4. 'शाकपार्थिवाऽऽदीनां सिद्धये उत्तरपदलोपस्योपसंख्यानम्' इस वार्तिक की सोदाहरण व्याख्या कीजिए।
5. समास किसे कहते हैं? उदाहरण सहित विस्तार से वर्णन कीजिए।

(खण्ड-ख)

(लघु उत्तरों वाले प्रश्न)

नोट : खण्ड 'ख' में आठ (08) लघु उत्तरों वाले प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए आठ (08) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल चार (04) प्रश्नों के उत्तर देने हैं। (4×8=32)

1. 'भवति' एवं पठति रूप की सूत्र सहित सिद्धि कीजिए।
2. 'अक्षणा काणः' की सूत्र सहित सिद्धि कीजिए।
3. 'एनपा द्वितीया' सूत्र की उदाहरण सहित व्याख्या कीजिए।
4. 'उपकृष्णम्' और 'निर्मक्षिकम्' प्रयोग की सूत्र सहित सिद्धि कीजिए।

5. ग्रामं गच्छति और हरये ऋध्यति की सूत्र सहित सिद्धि कीजिए।
6. भीत्रार्थानां भयहेतुः सूत्र की उदाहरण सहित व्याख्या कीजिए।
7. पौर्वशालः की सूत्रनिर्देशपूर्वक सिद्धि कीजिए।
8. उपपदमतिङ् सूत्र की उदाहरण सहित व्याख्या कीजिए।

अथवा

बहुब्रीहि समास किसे कहते हैं? वर्णन कीजिए।
