

श्रीसोमनाथसंस्कृतयुनिवर्सिटी वेरावलम्

सत्रान्तपरीक्षा नवम्बर्-दिसम्बर् - २०१६

कक्षा - आचार्यप्रथमवर्षम् (SEM-1)

प्रश्नपत्रम् - ५

गुणाः - ७०

विषयः - नव्यव्याकरणम्

कोड - C.E-4.1.1

समयः - ३:०० तः ६:००

दिनाङ्कः - ९.१२.२०१६

सन्दर्भग्रन्थः - लघुसिद्धान्तकौमुदी

प्रथमान्वितिः (युनिट - १)

प्रश्नः १ निम्नलिखितयोरेकस्य सूत्रस्य सोदाहरणं व्याख्या कार्या। (४)

क. हलन्त्यम्।

ख. आदिरन्त्येन सहेता।

प्रश्नः २ “ऊकालोऽज्झस्वदीर्घप्लुतः” सूत्रस्य ससन्दर्भं सोदाहरणञ्च व्याख्या कार्या। (८)

अथवा

“तुल्यास्यप्रयत्नं सवर्णम्” सूत्रस्य ससन्दर्भं सोदाहरणञ्च व्याख्या कार्या।

प्रश्नः ३ अधोलिखितेषु प्रश्नेषु त्रयाण प्रश्नानां लघूत्तरं लेख्यम्- (३)

क. 'स्वरित'-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?

ख. 'अनुनासिक'-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?

ग. 'संहिता'-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?

घ. 'संयोग'-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?

ङ. 'पद'-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?

द्वितीयान्वितिः (युनिट - २)

प्रश्नः ४ निम्नलिखितयोरेकस्य सूत्रस्य सोदाहरणं व्याख्या कार्या। (४)

क. एचोऽयवायावः।

ख. आद्गुणः।

प्रश्नः ५ “एत्येधत्यूट्सु” सूत्रस्य ससन्दर्भं सोदाहरणञ्च व्याख्या कार्या। (१२)

अथवा

“अकः सवर्णे दीर्घः” सूत्रस्य ससन्दर्भं सोदाहरणञ्च व्याख्या कार्या।

प्रश्नः ६ निम्नलिखितेषु प्रश्नेषु चतुर्णां प्रश्नानां लघूत्तरं देयम्- (४)

क. 'गुण'-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?

ख. 'वृद्धि'-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?

ग. 'उपसर्ग'-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?

घ. 'धातु'-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?

ङ. 'टि'-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?

च. “चादयोऽसत्त्वे” सूत्रेण का संज्ञा क्रियते?

तृतीयान्विति: (युनिट - ३)

- प्रश्न: ७ निम्नलिखितयोरेकस्य सूत्रस्य सोदाहरणं व्याख्या कार्या। (४)
क. स्तो: श्रुना श्रु।
ख. ष्टुना ष्टु।

- प्रश्न: ८ “यरोऽनुनासिकेऽनुनासिको वा” सूत्रस्य ससन्दर्भं सोदाहरणञ्च व्याख्या कार्या। (१२)

अथवा

- “शश्छोऽटि” सूत्रस्य ससन्दर्भं सोदाहरणञ्च व्याख्या कार्या।
प्रश्न: ९ अधोलिखितेषु प्रश्नेषु चतुण प्रश्नानां लघूत्तरं लेख्यम्- (४)
क. “शात्” इति सूत्रेण कस्य निषेधो भवति?
ख. “न पदान्ताद्वोरनाम्” इति सूत्रेण कस्य निषेधो भवति?
ग. “वागीशः” इत्यत्र ककारस्य स्थाने गकारः केन सूत्रेण भवति?
घ. “झयो होऽन्यतरस्याम्” इति सूत्रेण किं भवति?
ङ. “आमाम्रेडित”-संज्ञा केन सूत्रेण भवति?
च. “छे च” इति सूत्रेण क आगमो भवति?

चतुर्थान्विति: (युनिट - ४)

- प्रश्न: १० अधोलिखितयोरेकस्य सूत्रस्य सोदाहरणं व्याख्या कार्या। (४)
क. विसर्जनीयस्य सः।
ख. हशि च।

- प्रश्न: ११ “हलि सर्वेषाम्” इति सूत्रस्य ससन्दर्भं सोदाहरणञ्च व्याख्या कार्या। (८)

अथवा

- “द्व्रलोपे पूर्वस्य दीर्घोऽणः” इत्यस्य सूत्रस्य ससन्दर्भं सोदाहरणञ्च व्याख्या कार्या।
प्रश्न: १२ अधोलिखितेषु प्रश्नेषु त्रयाणां प्रश्नानां लघूत्तरं लेख्यम्- (३)
क. “ससजुषो रुः” इति सूत्रेण क आदेशो भवति?
ख. “भोभगोअघोअपूर्वस्य योऽशि” इति सूत्रेण क आदेशो भवति?
ग. “अहरहः” इत्येतत् कस्य सूत्रस्य उदाहरणम् अस्ति?
घ. “रो रि” इति सूत्रेण किं कार्यं भवति?
ङ. षड्विधेषु सूत्रेषु “विप्रतिषेधे परं कार्यम्” इत्येतत् कीदृशं सूत्रम् अस्ति?
