



Paper Code

BV-201

अनुक्रमांक:
निरीक्षकस्य हस्ताक्षरम्

पतञ्जलिविश्वविद्यालयः

परीक्षा - मईमासः - 2018

बी. ए. व्याकरणम् (सत्रम् : द्वितीयम्)

संस्कृतम्

प्रथमपत्रम्-संस्कृतव्याकरणम् (क)

समयः - होरात्रयम्

अधिकतमाङ्कः - 75

अवधेयम् : इदं प्रश्नपत्रं पञ्चसप्ततैः (75) अङ्कानां वर्तते। प्रत्येकं खण्डे प्रदत्तानां निर्देशानामनुसरणपुरस्सरमेव प्रश्नानां समाधानं कर्तव्यं। अङ्कविभाजनं प्रत्येकं खण्डस्य च पुरतः द्रष्टुं शक्यते।

खण्ड - "अ"

45 अङ्काः

- प्रश्न:1- निम्नलिखितानां द्वे सूत्रे काशिकानुसारं व्याख्यहि। (5X2=10)
तृतीया तत्कृतार्थेनगुणवचनेन, चतुर्थी तदर्थार्थबलिहितसुखरक्षितैः, तत्र तेनेदमिति सरूपे।
- प्रश्न:2- एतेषां पञ्चानां पदकृत्य विधीयताम्। (2X5=10)
यथाऽसादृश्ये, यस्य चायाम्, न निर्धारणे, उपमितव्याघ्रादिभिः सामान्याप्रयोगे, कुत्सितानि कुत्सनैः, विशेषणं विशेष्येण बहुलम्, अन्नेन व्यञ्जनम्, कुमारःश्रमणादिभिः
- प्रश्न:3- अधोलिखितानां पञ्चवातिकानि व्याख्येयानि। (2X5=10)
अव्ययानां प्रतिषेधो वक्तव्यः, श्रितादिषु गम्यादीनामुपसंख्यानम्, पूर्वादिष्ववरस्य ग्रहणम्, प्रतिपदानां च षष्ठी न समस्यते, निरादयः क्रान्ताद्यर्थे पञ्चम्या, बहुवीहिः समानाधिकरणानामिति, अव्ययानां च बहुव्रीहिवक्तव्यः।
- प्रश्न:4- द्वयोः सिद्धिः साधनीया। (5X2=10)
(क) पञ्चपूली (ख) वध्यात् (ग) अधि स्त्र, (घ) पञ्चनदम्।
- प्रश्न:5- प्रश्नद्वयं साध्यताम्। (2.5X2=05)
(क) अमैवाव्ययेन इत्यत्र एव ग्रहणं किमर्थम्?
(ख) सुप् प्रतिना मात्रार्थे, इत्यत्र पुनः सबग्रहणं किमर्थम्।
(ग) मर्यादाभिविध्योः को भेदः?

खण्ड - "ब"

30 अङ्काः

(नामिकः)

- प्रश्न:1- एतेषां मध्ये द्वयोः शब्दयोः सर्वासु विभक्तिषु रूपाणि दीयन्ताम्। (2.5X2=05)
(क) मति, (ख) युष्मद्, (ग) वधू, (घ) विद्वस्।
- प्रश्न:2- निम्नलिखितानां मध्ये पञ्चानां सिद्धिः कार्या। (5X5=25)
सखायौ, कुमार्याम्, अस्मान्, पत्न्याः, असौ,
पितः, धेनूनाम्, विद्वान्, सर्वस्यै।

-----X-----