



Paper Code

BV-302

अनुक्रमांक: .....  
निरीक्षकस्य हस्ताक्षरम् .....

## पतञ्जलिविश्वविद्यालयः

परीक्षा - दिसम्बरमासः - 2018

शास्त्री/बी. ए. व्याकरणम् (सत्रम् : तृतीयम्)

संस्कृतम्

द्वितीयपत्रम्-संस्कृतव्याकरणम् (ख)

समयः - होरात्रयम्

अधिकतमाङ्कः - 70

अवधेयम् : इदं प्रश्नपत्रम् सप्ततेः (70) अङ्कानां विद्यते। अत्र खण्डद्वयं वर्तते। प्रत्येक खण्डे प्रदत्तानां निर्देशानामनुसरणपुरस्सरमेव प्रश्नानां समाधानं कर्तव्यम्। अङ्कविभाजनं प्रत्येकं खण्डस्य प्रश्नस्य च पुरतः द्रष्टुं शक्यते।

(खण्डः - अ)  
(काशिकावृत्तिः)

50 अङ्कः

- प्रश्नः1- पृष्ठेषु द्वयोः काशिकारीत्या व्याख्यानं कर्तव्यम्। (5X2=10)  
(क) कृत्यल्युटोबहुलम् (ख) अकर्त्तरिचकारके संज्ञायाम् (ग) वर्तमानसामीप्ये वर्तमानवद्वा।
- प्रश्नः2- केषाञ्चित् पञ्चानां सूत्राणां पदकृत्यं दर्शयन्तु। (3X5=15)  
(क) पुंसिसंज्ञायांघः प्रायेण (ख) तुमुन्वुलौ क्रियायां क्रियार्थानाम् (ग) कृ धान्ये  
(घ) समानकर्त्तृकयोः पूर्वकाले। (ङ) कर्मणि दृशिविदोःसाकल्ये (च) किदाशिषि।  
(छ) मदोऽनुपसर्गे ।
- प्रश्नः3- केषाञ्चित् पञ्चानां वार्तिकानां व्याख्यानं कर्तव्यम्। (2X5=10)  
(क) धात्वर्थानिर्देशेषु वक्तव्यः । (ख) श्रु वायुवर्णनिवृत्तेषु ।  
(ग) व्याधिमत्स्य बलेत्विति वक्तव्यम् । (घ) दारजारौ कर्त्तरि णिलुक् ।  
(ङ) वशिण्योरुयसंख्यानम् । (च) घञर्थेकाविवानं स्थास्नापाव्याधिहनियुध्यर्थम् ।
- प्रश्नः4- तृतीयाध्यायस्य तृतीयचतुर्थपादतः कारिकाद्वयं व्याख्यातव्यम् । (5X2=10)  
बाहुलकं प्रकृतेनद्रष्टेः० संज्ञासु धातुरूपाणी ।
- प्रश्नः5- द्वयोरशब्दयोः सिद्धि शङ्कयोः समाधानं कर्तव्यम्। (2X5=10)  
(क) पचेरन् । (ख) अबिभयः ।  
(ग) उपसर्ग इति किम् ? (घ) परिमाण इति किम् ?

(खण्ड: - ब)

20 अङ्काः

(उणादिकोषः)

प्रश्न:1- पृष्ठेषु पञ्चानां सूत्राणामर्थोदाहरणानि ज्ञापनीयानि ।

(02X5=10)

(क) गश्चोदि ।

(ख) निन्देन लोपश्च ।

(ग) दुरीणो लोपश्च ।

(घ) क्रियः इफन् ।

(ङ) हन्तेर्घुरश्च ।

(च) अर्तेगुणः शुट् च ।

(छ) मुचियुधिभ्यां सन्वच्च ।

प्रश्न:2- पृष्ठेषु पञ्चानां सिद्धिः करणीय ।

(02X05=10)

(क) शंस्ता ।

(ख) भृङ्गः ।

(ग) करण्डः ।

(घ) सारङ्गः ।

(ङ) शरत् ।

(च) लाङ्गलम् ।

(छ) कम्बलः ।

-----X-----