

Roll No. ....

Total No. of Pages : 4

Total No. of Questions : 8

पूर्वमध्यमा द्वितीयखण्ड

विषय कोड : 618

व्याकरणम्

षष्ठम् प्रश्नपत्रम्

समय : 3 घण्टे

पूर्णांक : 100

निर्देश : सर्वे प्रश्नाः समाधेयाः ।

1. उचितविकल्पं चित्वा लिखत —

5×2=10

(क) लघुसिद्धांतकौमुदीग्रन्थस्य रचयिता कः ?

(i) पाणिनीयः

(ii) वरदराजाचार्यः

(iii) पतंजलिः

(iv) कात्यायनः

(ख) प्रातिपदिकार्थलिङ्गपरिमाण वचन मात्रे.....सूत्रेण भवति —

(i) तृतीया

(ii) चतुर्थी

(iii) प्रथमा

(iv) पञ्चमी

(ग) द्वितीय विभक्तिर्भवति —

(i) कर्मणि द्वितीया

(ii) अनुर्लक्षणे

(iii) उपोधिके च

(iv) अभिर भागे

(घ) लट्-लकारः केन सूत्रे भवति ?

(i) अनघतने लुट्

(ii) परोक्षे लिट्

(iii) अनघतने लङ्

(iv) वर्तमाने लट्।

(ङ) अष्टाध्याय्याः प्रणेता कः ?

(i) पतञ्जलिः

(ii) पाणिनिः

(iii) वरदराजः

(iv) कात्यायनः

2. रिक्तस्थानानि पूर्यत -

5×2=10

(क) स्वतन्त्रः.....।

(ख) .....सम्प्रदाने।

(ग) लिङ्स्त्रीणि.....मध्यमोत्तमाः।

(घ) प्रथमा निर्दिष्टं.....उपसर्जनम्।

(ङ) पञ्चमी.....।

3. युग्ममेलनं कुरुत -

5×2=10

(क) लः कर्मणि च भावे

नपुंसकम्।

(ख) लोटो

चामाडेः।

(ग) अर्ध

लङ्वत।

(घ) तद्धितेस्य

विभाषा।

(ङ) शेषाद्

चाकर्मकेभ्यः।

4. सत्यं/असत्यं विलिख्य —

5×2=10

(क) कर्तुरीप्सिततमं कर्म।

(सत्यम्/असत्यम्)

(ख) स्वरितजितः कर्तृभिप्राये परस्मैपदम्।

(सत्यम्/असत्यम्)

(ग) आर्धधातुकं शेषः।

(सत्यम्/असत्यम्)

(घ) दिक्सरथे शौण्डैः।

(सत्यम्/असत्यम्)

(ङ) शेषो बहुव्रीहिः।

(सत्यम्/असत्यम्)

5. अतिलघूत्तरीयाः प्रश्नाः —

5×2=10

(क) के मुनित्रयः ?

(ख) वरदराजः कीदृशो ब्राह्मणः ?

(ग) धातु संज्ञा केन सूत्रेण भवति ?

(घ) कति विभक्तयः ?

(ङ) परस्मैपद संज्ञा केन सूत्रेण भवति ?

6. लघूत्तरीयप्रश्नाः —

5×4=20

(क) द्रोणोब्रीहिः इति वाक्यस्थं लिखन्तु।

(ख) करणकारण लक्षणं लिखन्तु।

(ग) लोट् लकारः कुत्र भवति ?

(घ) 'अव्ययीभाव' समासः कीदृशो भवति ?

(ङ) "द्वन्द्व समासः" केन सूत्रेण भवति ?

7. निम्नांकितानां वृत्तिं लिखत -

2×5=10

- (i) लः परस्मैपदम्।
- (ii) प्रथमा निर्दिष्टं समास उपसर्जनम्।

8. निम्नलिखितेषु चतुर्णां साधुत्वं विधेयम् -

5×4=20

- (i) बभूव।
- (ii) भविष्यति।
- (iii) भूयात्।
- (iv) जगाम।
- (v) उपकृष्णम्।
- (vi) पञ्चगङ्गम्।
- (vii) कृष्णश्रितः।
- (viii) चोरभयम्।

प्राश्निककोड क्रं.  
2/1918

पृष्ठ क्र. - 01  
प्रश्न पत्र/आदर्श उत्तर

परीक्षा का नाम :- पूर्वमध्यमा / उत्तरमध्यमा, खण्ड-प्रथम / द्वितीय

विषय..... व्याकरण विषय कोड 610 माध्यम..... संस्कृत

कुल प्रश्न..... 04

समय - 3 घण्टा

पूर्णांक..... 100

निर्देश

प्रश्न क्रमांक	आदर्श उत्तरम् निर्देश :- सर्वे प्रश्नाः समाधेयाः । उचित विकल्पं चित्वा लिखत ।	प्रश्न के लिए अधिकतम अंक
301	(क) 2- <del>वृद्धमणः</del> । वरदराजाचार्यः । (ख) 3- प्रथमा । (ग) 1- कर्मणि द्वितीया । (घ) 4- कर्तृमात्रे लट् । (ङ) 2- धागितिः ।	2+5 <del>00</del> =10
302	रिक्त स्थानानि पूरयत । (क) स्वतन्त्रः कर्तुः । (ख) चतुर्थी सम्प्रदाने । (ग) तिङ्श्रीणि भूणि पृथग् मध्यमोत्तमाः । (घ) प्रथमा निर्दिष्टे सहास उपसर्गत् । (ङ) वज्रमी भ्रमेत् ।	2+5 <del>00</del> =10
303	युग्म मेलनं करत । (क) लः कर्मणि च भावे — चाकर्मकेभ्यः । (ख) लोटो — लडाक्त् । (ग) अर्ध — गुफुसकम् । (घ) तडिलेल्बन्नामोडैः । (ङ) शैवाड् — विभाषा ।	2+5 <del>00</del> =10
304	सत्पं / असत्पम् किलिख । (क) सत्पम् । (ख) असत्पम् । (ग) सत्पम् । (घ) असत्पम् । (ङ) सत्पम् ।	2+5 <del>00</del> =10

हस्ताक्षर

51

प्राशनक कोड क्रं.....  
2/1919

पृष्ठ क्र. - 02

प्रश्न पत्र/आदर्श उत्तर

परीक्षा का नाम :- पूर्वमध्यमा / उच्चमध्यमा, खण्ड-प्रथम / द्वितीय

विषय..... व्याकरण विषय कोड..... 619 माध्यम..... संस्कृत

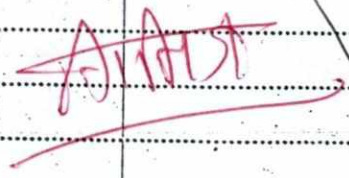
कुल प्रश्न..... 03

समय - 3 घण्टा

पूर्णांक..... 100

निर्देश

आदर्श उत्तर

प्रश्न क्रमांक	प्रश्न के लिए अधिकतम अंक
305- अतिलघुचरीपा! प्रश्नाः।	5X2=10
(क) पाणिनि, कात्यायन वल्लभप्रय।	
(ख) दक्षिणात्पः।	
(ग) भ्रुवाद्धोधातवः।	
(घ) सप्त विभक्तयः।	
(ङ) लः परस्मैपदम्।	
306- लघुचरीपा प्रश्नाः।	5X4=20
(1) द्रौण इयं यत् पौरुषाणां तत् परिधिन्वो श्रीर्हिः।	
(2) साधकतमं करणम् - क्रियाविधौ प्रकृत्यापकारकं - कण संज्ञं स्यात्।	
(3) वेडे भवति।	
(4) नपुंसकम् भवति।	
(5) "चार्यैः ठाडः" इति सूत्रेण।	
307- निम्नांकितानां वृत्ति लिखत।	2X5=10
(1) लाडेशाः परस्मैपद संज्ञा स्युः।	
(2) समास शास्त्रे प्रथमानिर्दिष्टानुपसर्गत्वं स्यात्।	
( समाप्तः )	
	
हस्ताक्षर.....	