



मुक्तस्वाध्यायपीठम्
(Institute of Distance Education)



राष्ट्रीयसंस्कृतसंस्थानम् (मानितविश्वविद्यालयः)

५६-५७, इन्स्टीट्यूशनल-एरिया, जनकपुरी,
नवदेहली - ११००५८

शास्त्री - प्रथमवर्षम् - प्रथमपत्रम्
प्रदत्तकार्यम् (Assignment)

2016-17

पत्रम् -विषयः -

अध्येतुः नाम -पञ्जीकरणसंख्या -

अध्येतुः कृते एतत्पुस्तिकाप्रेषणदिनाङ्कः -

अध्येत्रा उत्तराणि विलिख्य एतत्पुस्तिकाप्रत्यर्पणदिनाङ्कः -

अध्येतुः हस्ताक्षरम्

मूल्याङ्कनकर्तुः नाम -

मूल्याङ्कनकर्त्रा एतत्पुस्तिकाप्राप्तिदिनाङ्कः -

मूल्याङ्कनकर्त्रा मूल्याङ्कनानन्तरं संस्थाने समर्पणदिनाङ्कः -

अध्येत्रा प्राप्ताङ्काः -

खण्डः	निर्धारिताङ्काः	प्राप्ताङ्काः
खण्डः - क	20 X 02 = 40 अङ्काः	
खण्डः - ख	05 X 08 = 40 अङ्काः	
खण्डः - ग	02 X 10 = 20 अङ्काः	
	पूर्णाङ्काः 100	प्राप्ताङ्काः

मूल्याङ्कनपुरस्सरं परामर्शैः सह अध्येतुः कृते एतत्पुस्तिकायाः पुनःप्रेषणदिनाङ्कः -

मूल्याङ्कनकर्तुः हस्ताक्षरम्

स्थानम्

दिनाङ्कः

अध्येतुः कृते परामर्शाः,

प्रिय अध्येता ! भवता/ भवत्या पूरितं प्रदत्तकार्यम् अवलोकितम्। मूल्याङ्कनं कृतम्। मूल्याङ्कनस्य
आधारेण कुत्र कुत्र भवदीयः दोषः/लोपः/विस्मृतिः/भ्रान्तिः अभवत् इति ज्ञात्वा स्वाध्यायं पुनः प्रवर्तयतु ।
शुभकामनाः ॥



मूल्याङ्कनकर्तुः हस्ताक्षरम्

दिनाङ्कः

शास्त्री - प्रथमवर्षम् - प्रथमपत्रम्

विषयः - साहित्यस्य/ज्यौतिषस्य छात्राणां कृते - (100 अङ्काः)

निर्देशः - अस्य प्रश्नपत्रस्य शतम् (100) अङ्काः निर्धारिताः सन्ति एवम् अस्मिन् त्रीणि (3) खण्डानि सन्ति । अध्येत्रा एषु समाहितानां प्रश्नानामुत्तरं पृथग्विहित-विस्तृत-निर्देशानुसारेण देयम् ।

Note - This paper is of one hundred (100) marks containing three (3) sections. Candidates are required to attempt the questions contained in these sections according to the detailed instructions given therein.

खण्डः - क

प्रश्नाः - विंशतिः समाधेयाः

अङ्काः - 20 X 02 = 40

निर्देशः : अस्मात् खण्डात् केचन विंशतिः (20) प्रश्नाः समाधेयाः।

Note : This section contains twenty five questions . Out of these twenty (20) questions should be answered.

1. सूत्रं कतिविधम्!
2. सुद्ध्युपास्यः इत्यत्र यणादेशाः केन?
3. षट्सन्तः शब्दस्य सन्धि-विच्छेदं कुरुत?
4. संयोगसंज्ञा केन सूत्रेण भवति?
5. 'सम्राट्' इत्यत्र मकारस्य मत्वमेव केन सूत्रेण?
6. 'ण्वुलृचौ' इत्यनेन किं विधीयते?
7. 'द्रष्टुं याति' इत्यत्र तुमुन् प्रत्ययः केन सूत्रेण?
8. अभिहिते का विभक्ति? अभिहितः कथं भवति?
9. बलिं याचते इत्यत्र केन सूत्रेण कर्मसंज्ञा भवति?
10. पञ्चमी भयेन सूत्रस्योदाहरणं किम्?
11. अव्ययं विभक्ति.... इति सूत्रं पूरयत?
12. अनश्वः, चोरभयम् इत्यनयोः विग्रहवाक्यं किम्?
13. लौकिकविग्रहो नाम किम्?
14. नमः योगे का विभक्तिः?
15. गङ्गायमुनम्, पञ्चगवधनः इत्यनयोर्विग्रहवाक्यं किम्?
16. केवलसमासस्य उदाहरणं लिखत?
17. स्त्रैणः अत्र कः प्रत्ययः?
18. 'गोस्त्रियोरूपसर्जनस्य' इति सूत्रेण किं विधीयते?
19. शैवः इत्यत्र कः प्रत्ययः?
20. प्रातिपदिकार्थमात्रे अस्योदाहरणम् किम्?

21. निर्मक्षिकम् इत्यत्र कः समासः? केन सूत्रेण भवति?
22. उपसर्गाः क्रियायोगे 'इत्यनेन किं विधीयते?
23. सूर्या-सूरी-अनयोः को भेदः?
24. चादयोऽसत्त्वे इत्यनेन विधीयमाना का संज्ञा?
25. लघुसिद्धान्तकौमुदी अत्र कः समासः? कथं च विग्रहः?

खण्डः - ख

प्रश्नाः - पञ्च समाधेयाः

अङ्काः - 05 X 08 = 40

निर्देशः - अस्मात् खण्डात् केचन पञ्च (05) प्रश्नाः समाधेयाः। प्रत्येकम्प्रश्नः प्रायः शतशब्दैः (100) समपेक्ष्यते ।

Note : This section contains eight questions. Out of these five (05) questions should be answered. Each question should be answered in about one hundred (100) words.

1. मध्वरिः, तच्छिवः, वाग्धरिः अत्र द्वौ प्रयोगौ साधयत।
2. संयोगसंज्ञा केन सूत्रेण भवति? अस्याशयं लिखत।
3. कृत्यप्रत्ययानामुदाहरणं लिखत।
4. नमः स्वस्ति.....? सूत्रं प्रपूर्य उदाहरणानि प्रयच्छत।
5. कृत्तद्धितसमासाश्च इत्यस्य व्याख्यां कुरुत।
6. हल्सन्धि-विषये लिखत। तस्य विधायकानि सूत्राणि व्याख्यात।
7. स्वार्थिकप्रत्ययानां परिचयो देयः?
8. समासपरिचयो देयः।

खण्डः - ग

प्रश्नाः - द्वौ समाधेयौ

अङ्काः - 02 X 10 = 20

निर्देशः - अस्मात् खण्डात् द्वौ (02) प्रश्नौ समाधेयौ । प्रत्येकम्प्रश्नः प्रायः त्रिशतशब्दैः (300) समपेक्ष्यते।

Note : This section contains four questions. Out of these two (02) questions should be answered. Each question should be answered in about three hundred (300) words.

1. अणुदित्सवर्णस्य चाप्रत्ययः, इत्यस्य सूत्रस्य सोदाहरणं व्याख्यां लिखत।
2. कारकपरिचयो देयः?
3. हल्सन्धेः प्रकारः कतिविधः?
4. अजा, कारकः, इन्द्राणी, कौमारी, इमान् प्रयोगान् साधयत।

