



मुक्तस्वाध्यायपीठम्
(Institute of Distance Education)



राष्ट्रीयसंस्कृतसंस्थानम् (मानितविश्वविद्यालयः)

५६-५७, इन्स्टीट्यूशनल एरिया, जनकपुरी,
नवदेहली-११० ०५८

आचार्य (द्वितीयवर्षम्) - प्रथमपत्रम् (फलितज्यौतिषम्)
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

आचार्य (द्वितीयवर्षम्) - प्रथमपत्रम् (फलितज्यौतिषम्)

विषयः सूर्यसिद्धान्तः (उपपत्तिसहितः) 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 केचन् विंशतिः (20) प्रश्नाः समाधेयाः।

Note : This section contains twenty five (25) questions. Out of these twenty (20) questions should be answered.

1. मयः कः आसीत्?
2. मयासुरः कीदृशं तपः कृतवान्?
3. सुमेरौ के वसन्ति?
4. दिव्यवर्षे कति सौरवर्षाणि भवन्ति?
5. सत्ययुगे धर्मस्य कति चरणाः भवन्ति?
6. वर्तमानकल्पे कति मनवः व्यतीताः?
7. एकस्मिन् महायुगे शुक्रस्य भगणाः कति भवन्ति?
8. सावनदिनस्य परिभाषा लेख्या?
9. एकस्मिन् महायुगे कति चान्द्रदिवसाः भवन्ति?
10. बुधस्य मन्दोच्चभगणाः कति सन्ति?
11. गुरोः पातभगणाः कियन्तः ?
12. किन्नाम अहर्गणः?
13. संवत्सराः कति संख्यकाः भवन्ति?
14. देशान्तरस्य परिभाषा का?
15. मन्दचारिणः के?
16. रेखादेशात् पूर्वदिशि स्वदेशे सति फलं धनं ऋणं वा?
17. नाडीवृत्तस्य परिभाषा लेख्या?
18. सूर्यः कस्मिन् वृत्ते भ्रमति?
19. ग्रहाणां गतिहेतवः के सन्ति?
20. याम्यदिशि ग्रहः कदा विक्षिप्यते?

21. परमक्रान्तिज्या कदा भवति?
22. गोलसन्धिः कुत्र भवति?
23. गतगम्यान्तरं नाम किम्?
24. मयासुरः ज्योतिषशास्त्रज्ञानाय कस्य देवस्य आराधनां कृतवान्?
25. एकस्मिन् महायुगे धर्मस्य कति चरणाः भवन्ति?

खण्डः ख

प्रश्नाः पञ्च समाधेयाः

अङ्काः - 05 X 08 = 40

टिप्पणी : अस्मात् खण्डात् पञ्च (05) प्रश्नाः समाधेयाः। प्रत्येकम्प्रश्नः प्रायः शतशब्दैः (100) समपेक्ष्यते।

Note : This section contains eight (08) questions. Out of these five (05) questions should be answered. Each question should be answered in about one hundred (100) words.

1. महायुगस्य मानं विविच्य कृतयुगादीनां सौरमानानि लिखतु?
2. ब्राह्ममानं विशदं विवेचनीयम्?
3. बुधशुक्रयोः भगणाः कथं सूर्यभगणतुल्याः भवन्तीति प्रतिपद्यताम्?
4. पातभगणोपपत्तिं लिखत?
5. सृष्ट्यादितः ग्रन्थारम्भकालावधिगतवर्षसंख्यां ग्रन्थोक्तदिशा प्रतिपादयत?
6. वर्षाधिपतिसाधनं कथं क्रियते?
7. भौमस्य मध्यमशरकलाः लेख्याः?
8. तात्कालिकग्रहसाधनं कथं क्रियते?

खण्डः ग

प्रश्नाः द्वौ समाधेयौ

अङ्काः - 02 X 10 = 20

टिप्पणी : अस्मात् खण्डात् द्वौ (02) प्रश्नौ समाधेयौ। प्रत्येकम्प्रश्नः प्रायः त्रिशतशब्दैः (300) समपेक्ष्यते।

Note : This section contains four (04) questions. Out of these two (02) questions should be answered. Each question should be answered in about three hundred (300) words.

1. मध्यमग्रहानयनोपपत्तिः लेखनीया?
2. अहर्गणसाधनोपपत्तिः ग्रन्थोक्तदिशा देया?
3. स्वकल्पितोदाहरणेन अहर्गणानयनं क्रियताम्?
4. देशान्तरयोजनसाधनं कथं क्रियते?

