



मुक्तस्वाध्यायपीठम्  
(Institute of Distance Education)



राष्ट्रीयसंस्कृतसंस्थानम् (मानितविश्वविद्यालयः)

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

आचार्यः प्रथमवर्षम् (फलितज्यौतिषम्) द्वितीयपत्रम्  
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 .....



## आचार्यः प्रथमवर्षम् (फलितज्यौतिषम्) - द्वितीयपत्रम्

विषयः सारावली (1-30 अध्यायाः) 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 विंशति (20) प्रश्नाः समाधेयाः।

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

1. एकस्मिन्नहोरात्रे कति होराः भवन्ति?
2. कति राशयः सन्ति?
3. द्वितीये भगणार्धे के राशयः सन्ति?
4. एकस्याः होरायाः मानं कियदंशः भवति?
5. समराशिषु प्रथमः होरेशः कः?
6. एकस्य नवमांशस्य मानं कियत्?
7. द्वादशांशस्य गणना कुतः भवति?
8. एकस्मिन् राशौ कति कलाः भवन्ति?
9. सूर्यः कस्य धातोः अधिपतिः?
10. भौमः कस्य वेदस्य स्वामी अस्ति?
11. पूर्वस्यां दिशि कौ ग्रहौ बलिनौ भवतः?
12. दिवाबलिनः के ग्रहाः सन्ति?
13. 'ईज्यः' इति शब्दस्य अर्थः कः?
14. सोमवासरे चतुर्थः होराधिपः कः भवति?
15. गर्भाधानात् कति मासानन्तरं प्रसवः भवति?
16. मातृजातकयोर्मध्ये शिशोः मरणं कदा भवति?
17. कदा जातकः अष्टादशदिनं यावत् जीवेत्?
18. गुरुशुक्रौ केन्द्रस्थौ जातकस्यायुः कियन्मितम्?
19. वाशियोगः कदा भवति?
20. शान्ततापसयोगः कदा ज्ञायते?

21. चन्द्रः कस्मिन् पक्षे बली भवति?
22. नाभसयोगाः कतिविधं भवन्ति?
23. गोलयोगः कदा भवति?
24. संन्यासयोगः कदा भवति?
25. रविवासरे प्रथमा होरा कस्य?

**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. नवमांशचक्रं निर्मेयम्?
2. तन्वादिद्वादशभावाः के? लिखत?
3. कालपुरुषस्य आत्माद्यवयवान् निरूपयतु?
4. यमलयोगाः ग्रन्थदिशा विवेचनीयाः?
5. शुभफलस्याभावः प्रतिपाद्यताम्?
6. अमितायुर्योगः कथं समुत्पद्यते? लिखत?
7. पितुः परोक्षे जन्मज्ञानं लिखत?
8. शुभग्रहाणां युतिफलं प्रदर्शयत?

**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. ग्रहाणां नैसर्गिकं बलं सप्रमाणं स्पष्टयत?
2. जलमध्ये प्रसवयोगत्रयं सप्रमाणं लिखत?
3. चन्द्रेण सह भौमादीनां युतिफलं लिखत?
4. सश्लोकं प्रवज्यायोगं विवेचयत?

