



मुक्तस्वाध्यायपीठम्
(Institute of Distance Education)



राष्ट्रीयसंस्कृतसंस्थानम् (मानितविश्वविद्यालयः)

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

शास्त्रीतृतीयवर्षम् (फलितज्यौतिषम्) - पञ्चमपत्रम्
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

शास्त्रीतृतीयवर्षम् (फलितज्योतिषम्) - पञ्चमपत्रम्

विषयः बृहज्जातकम् (नाभासयोगाध्यायान्तं यावत्) - 100 अङ्काः।

निर्देशः अस्य प्रश्नपत्रस्य शतम् (100) अङ्काः निर्धारिताः सन्ति एवम् अस्मिन् पत्रे 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 (25) questions. Out of these twenty (20) questions should be answered.

1. मङ्गलाचरणे रविः कीदृशः वर्णितः?
2. अहोरात्रशब्दस्य उत्पत्तिः कथं जायते?
3. कालपुरुषस्य हृदयं कः राशिः?
4. मीनराशेः स्वरूपः कीदृशः?
5. मेषे 8 अंशे कस्य त्रिंशांशः?
6. वृषे 15 अंशे कस्य द्रेष्काणः?
7. शनेः उच्चराशिः कः कस्मिन् अंशे च?
8. वर्गोत्तमनवांशः कथं जायते?
9. "दुश्चिक्व" कस्य भावस्य संज्ञा?
10. सप्तमे भावे कः राशिः बलवान्?
11. बभ्रुः कस्य राशेः वर्णः?
12. सत्त्वं कस्य ग्रहस्य प्रतिनिधिः?
13. ग्रहेषु प्रेष्यः ग्रहः कः?
14. हेलिः कस्य ग्रहस्य पर्यायः?
15. कस्य ग्रहस्य नाम कोणः?
16. पूर्वे कः ग्रहः बलवान्?
17. चन्द्रस्य स्वरूपं किम्?
18. के पापग्रहाः भवन्ति?
19. कौ नपुंसकग्रहौ?

20. अग्नि-तत्वस्य अधिपतिः कः ग्रहः?
21. विप्रः कः ग्रहः?
22. रजः कारकः कः ग्रहः?
23. द्वितीयचरणस्य दृष्टिः कुत्र-कुत्र भवति?
24. चन्द्रस्य शत्रुः कः?
25. तात्कालिकमैत्री कथं भवति?

खण्डः ख

केचन पञ्चप्रश्नाः 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. कालपुरुषस्य अङ्गविभागं लिखतु।
2. होरापदस्य उत्पत्तिविषयं प्रतिपादयतु।
3. नवांशज्ञानं कथं क्रियते?
4. राशीनां भावगतानां बलज्ञानं प्रतिपादयतु।
5. राशेः रक्तादिवर्णानां ज्ञानं कथं क्रियते?
6. ग्रहाणाम् उच्च-नीचस्थानं लिखतु।
7. द्रेष्काणपरिचयं लिखतु।
8. ग्रहाणां नृपादिविभागं वर्णयतु।

खण्डः ग

केचन द्वौ प्रश्नाः 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. षड्-वर्गस्य उपरि लघुं निबन्धं लिखतु।
2. ग्रहाणां शत्रु-मित्र-सम-भेदाः प्रतिपादनीयाः।
3. ग्रहाणां दृष्टिविचारः प्रतिपादनीयः।
4. ग्रहाणां पर्यायवाचकशब्दानां वर्णनं करोतु।

