



मुक्तस्वाध्यायपीठम्  
(Institute of Distance Education)



राष्ट्रीयसंस्कृतसंस्थानम् ( मानितविश्वविद्यालयः )

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

प्राक्शास्त्री - द्वितीयवर्षम् - चतुर्थपत्रम् ( हिन्दी )  
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 .....

## प्राक्शास्त्री - द्वितीयवर्षम् - चतुर्थपत्रम् ( हिन्दी )

[k.M & ^d\*

vrd & 20 x 2 ¼ 40

v- fuEufyf[kr ea l s fdllgha chl ç' ukæ ds mUkj nA

A Answer any twenty of the following questions.

1. सूचना प्रौद्योगिकी में उपग्रह का क्या महत्व है ?
2. भारत की किन्हीं चार समाचार एजेंसियों के नाम लिखिए।
3. ओ.बी. वैन से क्या तात्पर्य है ?
4. संचार माध्यमों के मुख्य उद्देश्य क्या हैं ?
5. संचार माध्यमों के प्रकार लिखिए।
6. संचार की प्रक्रिया के घटकों/तत्वों का उल्लेख कीजिए।
7. समाचार संकलन के विभिन्न स्रोतों का उल्लेख कीजिए।
8. समाचार ब्यूरो का महत्व बताइए।
9. संचार माध्यमों के प्रमुख अवयव कौन से हैं ?
10. डमी से क्या तात्पर्य है ?
11. वर्गीकृत विज्ञापन किसे कहते हैं?
12. कैप्शन से क्या अभिप्राय है ?
13. समाचार संपादक का क्या महत्व है ?
14. प्रेस ट्रस्ट ऑफ इंडिया का संक्षिप्त परिचय दीजिए।
15. वैज्ञानिक दृष्टि से क्या तात्पर्य है ?
16. जीवन में वैज्ञानिक दृष्टि का क्या महत्व है ?
17. वैदिक युग में चिकित्सा की क्या उपलब्धि थी ?
18. संक्षेप में आर्यभट्ट की स्थापनाओं का उल्लेख कीजिए।
19. भारतीय विज्ञान में होमी जहाँगीर भाभा का महत्व किस विषय में माना जाता है ?
20. भारत में जनसंख्या वृद्धि के कारणों का उल्लेख कीजिए।
21. हिंदी के किन्हीं तीन फॉन्ट के नाम का उल्लेख कीजिए।
22. मेट से क्या तात्पर्य है ?
23. बाईट किसे कहते हैं ?

24. माउस की क्या भूमिका है ?  
 25. उभयलिंगी से क्या तात्पर्य है ? दो उदाहरण दीजिए।

[k.M & ^[k\*

vd & 5 x 8 ¾ 40

C- fdlgha i kp ç'uka ds mùkj nhft , A

**B. Answer any five questions**

1. प्रिंट मीडिया में कंप्यूटर के उपयोग पर प्रकाश डालिए।
2. अखबार की उपयोगिता पर एक टिप्पणी लिखिए।
3. कार्टून के महत्व को रेखांकित कीजिए।
4. आँखों देखा हाल से क्या तात्पर्य है ?
5. वैज्ञानिक दृष्टि की विशेषताओं का विवेचन कीजिए।
6. लोक में मंत्र-तंत्र द्वारा प्रचलित अंधविश्वासों का उल्लेख कीजिए।
7. जनसंख्या वृद्धि और गरीबी तथा बेकारी के अंतर्संबंध पर पर प्रकाश डालिए।
8. वैज्ञानिक भाषा में संक्षिप्तता के महत्व का विवेचन कीजिए।

[k.M & ^x\*

vd & 2 x10 ¾ 20

I - nks ç'uka ds mùkj nhft , A

**C Answer any two questions**

1. प्रसारण माध्यमों की भाषा का सोदाहरण विवेचन कीजिए।
2. उदाहरण सहित सूचना प्रौद्योगिकी के विभिन्न लाभों का विप्लेशन कीजिए।
3. कंप्यूटर और हिंदी भाषा संबंधी विविध कार्यक्रमों का विस्तारपूर्वक परिचय दीजिए।
4. प्राचीन भारतीय विज्ञान की उपलब्धियाँ विषय पर एक निबंध लिखिए।

