

Roll. No. :

BAKA (N)-102

Second Semester Examination, 2024 (June)

[नित्यकर्म, देवपूजन एवं कर्मकाण्ड का
वैज्ञानिक स्वरूप]

Time : 2 Hours]

[Maximum Marks : 70

नोट : यह प्रश्न पत्र सत्तर (70) अंकों का है जो दो (2) खण्डों (क) तथा (ख) में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है। परीक्षार्थी अपने प्रश्नों के उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका तक ही सीमित रखें। कोई अतिरिक्त (बी) उत्तर पुस्तिका जारी नहीं की जायेगी।

खण्ड-क

(दीर्घ उत्तरों वाले प्रश्न)

नोट : खण्ड (क) में पाँच (5) दीर्घ उत्तरों वाले प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए उन्नीस (19) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो (2) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

2 × 19 = 38

BAKA (N)-102/3

(1)

[P.T.O.]

1. गणपति—गौरी एवं षोडशमातृका पूजन का सविधि लेखन कीजिये।
2. सन्तान गोपाल मन्त्र का वर्णन कीजिये।
3. श्री लक्ष्मी जी की आरती एवं स्तुति का प्रतिपादन कीजिये।
4. संस्कारों की वैज्ञानिक अवधारणा पर प्रकाश डालिये।
5. सम्प्रति कर्मकाण्ड की उपयोगिता पर निबन्ध लिखिये।

अथवा

उपनयन एवं विवाह की वैज्ञानिकता सिद्ध कीजिये।

खण्ड—ख

(लघु उत्तरों वाले प्रश्न)

नोट : खण्ड (ख) में आठ (8) लघु उत्तरों वाले प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए आठ (8) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल चार (4) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

4 × 8 = 32

1. पंचदेव पूजन विधि से क्या तात्पर्य है? स्पष्ट कीजिये।
2. महामृत्युंजय जप विधि का लेखन कीजिये।
3. श्रीनवार्ण मन्त्र से आप क्या समझते हैं?
4. दुर्गा जी की स्तुति का संक्षिप्त वर्णन करें।

BAKA (N)-102/3

(2)

5. व्रत एवं पर्वों की वैज्ञानिकता का विश्लेषण कीजिये।
6. पूजन का क्या महत्व है? क्रम विधि लिखिये।
7. श्रीमद्भगवद्गीता के पन्द्रहवें अध्याय के किन्हीं 5 श्लोकों का अर्थ सहित लेखन कीजिये।
8. महालक्ष्मी पूजन का उल्लेख करें।
