

द्वितीय प्रश्न-पत्र  
शरीर रचना एवं क्रिया-विज्ञान  
कुल अंक-100

1. आयुर्वेद शब्द की व्युत्पत्ति, व्याख्या, पर्याय और षडंगत्व।
2. शरीर का विभाग, अंग प्रत्यंग, कोष्ठ आदि।
3. उत्तक एवं कोशिका।
4. शरीर की क्रिया इकाई के रूप में।
5. कंकाल एवं अस्थि संस्थान।
6. संधि संस्थान।
7. मांसपेशी संस्थान।
8. रक्तवह संस्थान।
9. रक्त एवं लसिका।
10. पाचन संस्था आहार एवं पोषण।
11. त्वक एवं कला।
12. श्वासोच्छ्वास संस्थान।
13. मूत्रवह संस्थान।
14. निःस्रोत ग्रंथियां।
15. नाड़ी संस्थान एवं मस्तिष्क।
16. ज्ञानेन्द्रियां।
17. प्रजनन संस्थान।
18. गर्भ शरीर, गर्भ उत्पत्ति, पोषण एवं विकास।
19. दोष, धातुमल विवेचन।

क्रियात्मक -

1. सूक्ष्म दर्शक यंत्र की क्रिया विधि।
  2. शरीर रचना एवं शरीर क्रिया के सैद्धान्तिक पक्ष को प्रदर्शित करने वाले चित्र, माडल तथा स्लाइड का परिचय एवं ज्ञान।
  3. रक्त कणों का परिगणन, मूत्र का गुणात्मक परीक्षण, मल परीक्षण।
- सूचना-शरीर रचना एवं शरीर क्रिया का अध्ययन इस प्रकार समन्वयात्मक रूप से कराया जाय, जिससे छात्र अंग-प्रत्यंग की रचना एवं क्रिया को भली भाँति हृदयगम कर सके।