

## कक्षा -7.पाठ-7 रक्तदान

### प्रश्नोत्तर - मौखिक

प्र०1.लेखक को कहाँ से आँसूभरी खबर मिली?

उ०-लेखक को छोटे भाई के यहाँ से आँसूभरी खबर मिली।

प्र०2.ऑपरेशन असंभव क्यों था ?

उ०-शरीर से काफ़ी खून निकल चुका था,इसलिए बिना रक्त दिए ऑपरेशन असंभव था ।

प्र०3.लेखक ने 'जीवन का आधार' किसे कहा है ?

उ०-लेखक ने रक्त को जीवन का आधार कहा है ।

प्र०4.रक्त लेने से पहले डॉक्टर क्या-क्या जाँच करते हैं?

उ०-रक्त के वर्ण,हिमोग्लोबीन एवं ब्लडप्रेसर की जाँच करते हैं ।

प्र०5.रक्त के चार ग्रुप कौन-कौन से हैं ?

उ०-ए ,बी ,एबी एवं ओ रक्त के चार ग्रुप हैं।

### लिखित

#### लघु उत्तरीय प्रश्न

प्र०1.किसने फ़ोन करके एम्बुलेंस बुलवाई?

उ०-एक सज्जन ने फ़ोन करके एम्बुलेंस बुलवाई।

प्र०2.शर्मा जी के ऑपरेशन के लिए किसने रक्तदान किया था ?

उ०-एक नवयुवक ने रक्तदान किया था ।

प्र०3.कितनी उम्र का व्यक्ति रक्तदान कर सकता है?

उ०-18 से 55 वर्ष की उम्र तक का कोई भी सामान्य स्वस्थ व्यक्ति रक्तदान कर सकता है।

प्र०4.रक्त का 50-60 प्रतिशत भाग क्या होता है?

उ०-रक्त का 50-60 प्रतिशत भाग ' प्लाज़्मा ' होता है।

#### दीर्घउत्तरीय प्रश्न

प्र०1.शर्मा जी का एक्सीडेंट कैसे हो गया?

उ०-बाज़ार में अमरूद तुलवाकर जैसे ही शर्मा जी ने दस रुपए का नोट जेब से निकाला।नोट उड़कर सड़क पर जा गिरा।इस प्रकार सड़क पर उड़ते नोट को उठाने के क्रम में उनका ट्रक से एक्सीडेंट हो गया ।

प्र०2.लेखक के पड़ोसी ने उन्हें रक्तदान के विषय में क्या समझाया ?

उ०-कोई भी 18 से 55 वर्ष की आयु तक का स्वस्थ व्यक्ति रक्तदान कर सकता है।45 किलो या उससे अधिक वजन वाला व्यक्ति उपयुक्त माना जाता है।रक्तदान के बाद आप पहले की तरह अपने काम कर सकते हैं।रक्त की पूर्ति इतनी जल्दी होती है कि कमजोरी महसूस नहीं होती है।

प्र०3.रक्त का विश्लेषण करके डॉक्टर क्या करते हैं?

उ०-रक्त का विश्लेषण करके डॉक्टर वर्गानुसार विभाग बनाते हैं, एवं उनके विभिन्न अंशों को कीटाणुरहित बनाकर रेफ्रिजरेटर में सुरक्षित रखते हैं।

