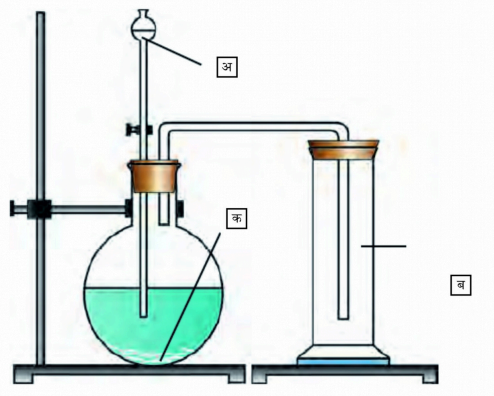
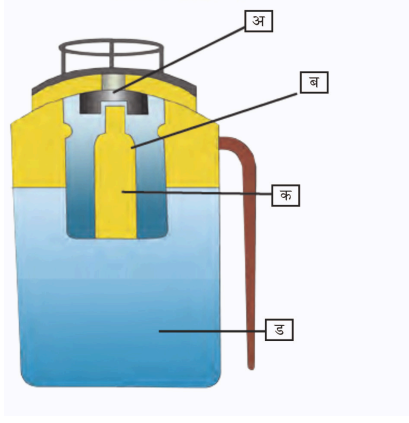


Chapter: 13

- Q.1** गाळलेल्या जागा भरून पूर्ण विधाने लिहा 2
- जीवाणू सेंद्रिय आम्लावर अभिक्रिया करून मिथेन वायु बनवतात.
 - बायोगॅसमध्ये 55 ते 60% मिथेन व उर्वरित भाग असतो.
- Q.2** सत्य की असत्य सांगा 2
- कार्बन डायऑक्साइड फसफसणारी शीतपेय तयार करण्यासाठी वापरला जातो.
 - मिथेन एक रंगहीन वायू आहे.
- Q.3** खालील प्रश्नांची उत्तरे लिहा... 4
- कार्बनचे वर्गीकरण लिहा.
 - CO₂ चे व्यावहारिक उपयोग लिहा.
- Q.4** फरक स्पष्ट करा(Any One) 2
- हिरा व ग्राफाईट.
 - कार्बनची स्फटिक रुपे व अस्फटिक रुपे.
- Q.5** शास्त्रीय कारणे लिहा (Any Three) 6
- बायोगॅस हे पर्यावरण स्नेही इंधन आहे.
 - CO₂ ची घनता हवेच्या तुलनेत जास्त आहे का कमी?
 - हिरा विद्युत दुर्वाहक असतो.
 - मिथेनला मार्श गॅस असेही म्हणतात.
- Q.6** पुढील प्रश्नांची उत्तरे लिहा.(Any Two) 4
- आकृतीला नावे द्या. - कार्बन डायऑक्साइड वायू तयार करणे



2 अग्निशामक यंत्राची आंतररचना



3 धावतक्ता पूर्ण करा.

