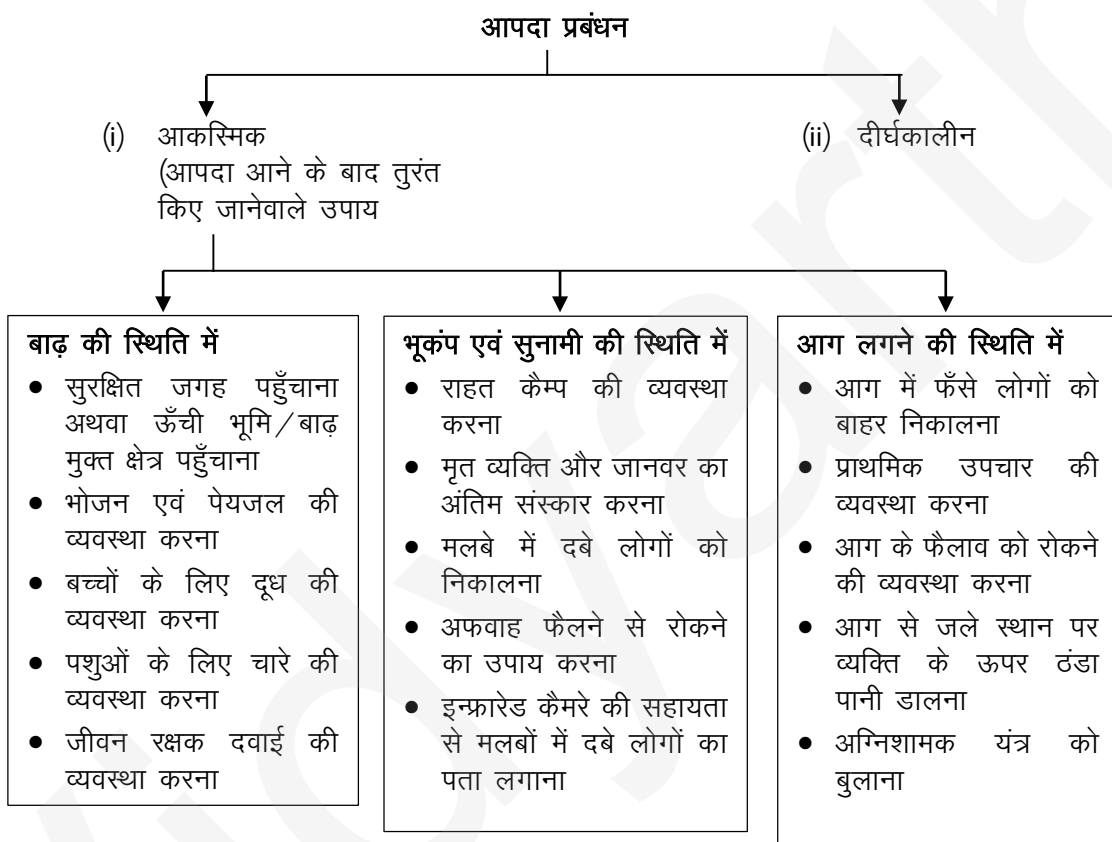


## इकाई-4

### जीवन रक्षक आकस्मिक प्रबंधन



#### आकस्मिक प्रबंधन के घटक

<b>स्थानीय प्रशासन</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>स्थानीय युवकों को प्रशिक्षित करना</li> <li>मॉक ड्रिल करना</li> <li>आपदा के समय लूटपाट या चोरी की घटनाओं पर नियंत्रण करना।</li> <li>सहायता वितरण का प्रशिक्षण देना</li> </ul>	<b>स्वयंसेवी संगठन</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>फिल्म/वीडियो दिखाकर आपदा से लड़ने के लिए मानसिक रूप से तैयार करना</li> <li>आपदा किट वितरण करना</li> <li>आपदा के दौरान भाईचारे का माहौल उत्पन्न करना</li> <li>खाद्य वितरण की व्यवस्था करना</li> </ul>
--	--

स्थानीय लोग	<ul style="list-style-type: none"> <li>● टोली बनाकर आपदा समूह तैयार करना</li> <li>● खाद्य भंडारण की व्यवस्था करना</li> <li>● विद्यालयों में राहत शिविर के सामान तैयार रखना</li> </ul>
आपदा किट तैयार रखना	<ul style="list-style-type: none"> <li>● आक्रिमिक समय के लिए पूर्व से आपदा किट तैयार रखना</li> </ul>

**प्रश्न :**

1. नदियों में बाढ़ आने का प्रमुख कारण क्या है?
 

(क) जल की अधिकता	(ख) नदी की तली में अवसाद का जमाव
(ग) वर्षा की अधिकता	(घ) इनमें से कोई नहीं
2. भूकंप के प्रभावों को कम करने वाले किन्हीं चार उपायों को लिखिए। (50–60 शब्दों में उत्तर दें)
3. भूकंप के केन्द्र एवं अधिकेन्द्र में अंतर स्पष्ट करें।