

आपती व्यवस्थापन

उपविषय: ज्वालामुखी, त्सुनामी, वादळे

विभाग 1:

1. गाळलेल्या जागा भरा-

1a. समुद्राच्या तळाशी होणाऱ्या भुकंपामुळे किंवा ज्वालामुखीच्या उद्रेकामुळे निर्माण होणारी एक लाट,
_____.

1b. _____ हा आंतरराष्ट्रीय आपती प्रतिबंध दिन आहे.

2. चूक की बरोबर सांगा-

2a. ज्वालामुखीचा उद्रेक टाळणे शक्य असते.

2b. त्सुनामी जमिनीवर येते.

विभाग 2:

3. बहुपर्यायी प्रश्न-

3a. जेव्हा घन, द्रव आणि वायूरूप पदार्थ पृथ्वीच्या भूकवचाकडे ढकलले जाते आणि आणि भूकवचातून त्यांचा उद्रेक होतो आणि ते वहायला लागते त्याला _____ म्हणतात.

a. भूकंप

b. ज्वालामुखी

c. त्सुनामी

4. खालील नावे लिहा-

4a. भूकंप आणि ज्वालामुखीचा उद्रेक जो समुद्राच्या तळाशी होतो.

5. आमच्यातील वेगळा कोण ते ओळखा-

5a. शिलारस, उष्ण चिखल, राख, टोळधाड.

5b. पिके वाहून जाणे, पिकांवर किडीचा हल्ला, ज्वालामुखी, पीक करपणे

आपत्ती व्यवस्थापन

उपविषय: ज्वालामुखी, त्सुनामी, वादळे

विभाग 3:

संक्षिप्त उत्तरे द्या-

6. त्सुनामी म्हणजे काय? त्सुनामी कशामुळे निर्माण होते?

7. ज्वालामुखीचे परिणाम स्पष्ट करा.

8. ज्वालामुखी म्हणजे काय?

विभाग 4:

9. थोडक्यात उत्तरे द्या-

9a. ज्वालामुखी आणि त्याचे परिणाम याच्यावर थोडक्यात टीप लिहा.

आपत्ती व्यवस्थापन

उपविषय: ज्वालामुखी, त्सुनामी, वादळे

9b. तुम्ही एखाद्या वादळात अडकलात तर काय करात?

10. त्सुनामीमुळे होणाऱ्या दुष्परिणामांविषयी लिहा.

आपती व्यवस्थापन

उपविषय: ज्वालामुखी, त्सुनामी, वादळे
