みんなで考えて調べる小学理科ワークシート６年　

|  |  |
| --- | --- |
| **６ 土地のつくり**　　資料調べ２ | ６年　　組　名前（　　　　　　　　　　　） |
| 1995年１月に起こった兵庫県南部では，  地面が大きくゆれ，地割れなどができ，土地の  様子が大きく変化しました。  【見つけよう】  兵庫県南部地震の写真などを見て，地震に  よる土地の変化について，気づいたことを  書きましょう。 | 【結果を書こう】 |
| 【はてな？】  問題 |
| 【予想を書こう】　地震による土地の変化について予想しましょう。 |
| 【資料調べの計画を書こう】　地震による土地の変化について，自分の予想を確かめるための 方法を考えましょう。  兵庫県南部地震，  平成28年熊本地震，  関東地震，  濃尾地震などに  ついて調べよう。  〈方法〉 |
| 【結果からわかった問題の答えを書こう】    結論      調べた結果は自分の 予想と同じかな？ |
| **地震と災害**  　私たちの住む日本は，世界の中でも地震が多く起こる地域にあります。大規模な地震は，  土地の様子を大きく変化させるだけでなく，つ波が発生するなどして，私たちの生活に大きな  えいきょうをあたえることもあります。  　そこで，地震やつ波による災害を防ぐために，さまざまな対策がとられています。自分の住む  地域では，どのような具体例があるか，調べてみましょう。 |
| 【資料調べ２】  　地震による土地の変化を調べよう。 |

令和２年度版「未来をひらく小学理科６」準拠 新しく勉強した言葉には下線を引いておきましょう。