みんなで考えて調べる小学理科ワークシート５年　

|  |  |
| --- | --- |
| **○ 台風に備えて　資料調べ１** | ５年　　組　名前（　　　　　　　　　　　） |
| 【見つけよう】  　夏から秋にかけて，日本には，台風が近づくようになり，上陸することもあります。台風に  備えて，どのような情報が必要かを考えましょう。 | 【資料調べ１】  気象情報を集めて，台風の動きや，台風が近づいた地いきの天気を調べよう。 |
| 【結果を書こう】  台風が近づいたときの雲画像やアメダスの情報を整理しましょう。  気象情報を時間の順にならべて  みよう。 |
| 【結果から考えられることを書こう】  雲画像やアメダスの情報と日本各地の天気を関係づけて，台風の動きや，台風が近づいた地いきの天気について考えましょう。  **関係づけよう** |
| 【はてな？】  問題 |
| 【予想を書こう】　台風の動きや，台風と天気との関係について予想しましょう。  台風の動きについて    （理由）  台風と天気との関係について    （理由） |
| 【結果からわかった問題の答えを書こう】    結ろん |
| 【【広がる学び】】  　ふつう，台風は，日本のはるか南の海上で発生し， 勢いを強めながら西や北の方へ動きます。そのあと， 動く向きを北や東の方に変えて，各地に大雨や 強風をもたらし，やがて勢いが弱くなっていきます。  　台風が通過したあとは，天気が晴れになることが よくあります。  　６月から12月の台風の経路をまとめると，おおよそ  右の図のようになります。 |
| 【資料調べの計画を書こう】　どのような気象情報をもとにして，自分の予想を確かめたらよいかを考えましょう。  〈方法〉 |

令和２年度版「未来をひらく小学理科５」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。