

防災教育の実施にあたり貸与可能な6資機材

資機材

① 家で備蓄しよう

備蓄の必要性、備蓄はどのようなものを準備するとよいかを学ぶことができる資機材セットです。授業の中で児童と一緒にいるものを考えたり、各家庭に持ち帰って振り返りができます。



PPTの流れに沿って先生がご説明する台本（シナリオ）



備蓄チェックシート（A3 2つ折り）

こちらの資機材についてはご自宅でもこの学習ができるように、先生から児童への説明映像も別途用意しています。オンライン授業でもご利用いただけます！

資機材

② 避難生活をしてみよう

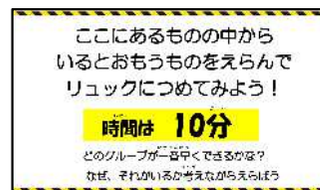
非常持ち出し品の必要性を学ぶ資機材セットです。

実物の避難グッズを自分たちで選び、持ってもらう体験を通じて、事前に準備しておくことの大切さを体験いただけます。



児童に配付する教材PPT

PPTの流れに沿って先生がご説明する台本（シナリオ）



ゲーム（体験）形式で非常持ち出し品に触れてもらう



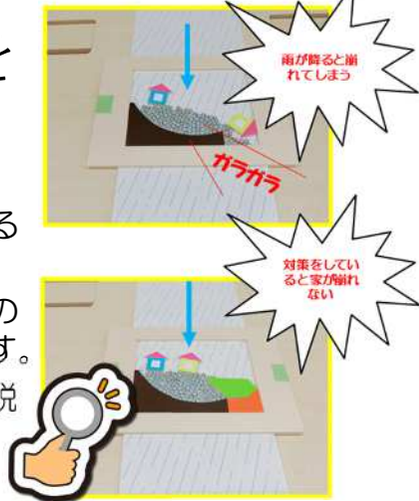
防災教育の実施にあたり貸与可能な6資機材

資機材

③ 土砂くずれをふせげ！

土砂災害という災害について知る実験キットです。

雨が降って、土砂が崩れるときのようすを簡単な模型で再現します。児童に配付する教材と先生がご説明するシナリオもあります。



資機材

⑤ 防災ピクトグラムをまなぼう

防災ピクトグラムの種類を学ぶとともに、避難所サインの意味などを学ぶことができるキットです。防災ハザードマップについても紹介をしています。

児童に配付する教材と先生がご説明するシナリオもあります。

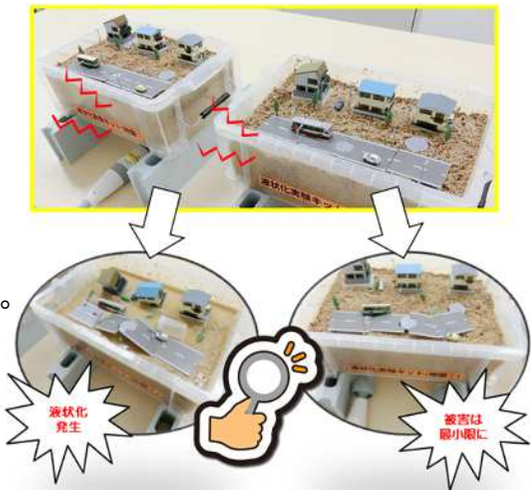
説明用シナリオ案
授業説明用パネル
下敷き形式ずかん
をご用意しています。



資機材

④ えきじょうか現象ってナニ？

地震が起きたときに起きる被害として、「液状化」という現象があることを実験を通じて体験いただける実験キットです。児童に配付する教材と先生がご説明するシナリオもあります。



資機材

⑥ 地震はどうして起こるんだらう～？

地震が、地下で起きているプレートのずれやひずみで生じる力によって発生しているという、メカニズムを学ぶ資機材です。

先生がご説明するシナリオもあります。

