

地震防災教育プログラム（視覚障害）『単元構成』

本プログラムは、視覚障害のある児童生徒が、緊急地震速報に関する知識の習得と大地震による危険を理解して、自らの判断で、自分の身を守る行動が少しでもとれるようになることを目的とし、大地震発生時の対応能力を向上させる学習プログラムです。

ステップ1 … 事前学習

タイトル

緊急地震速報を聞いた時の「正しい行動」を学ぼう

学習目標

- 1 緊急地震速報についての基礎的な知識を知る
- 2 地震による物の動き方を知り、緊急地震速報を聞いたときの対応の仕方を考える
- 3 安全な場所への移動(避難)のルールを学ぶ

学習指導案

ステップ1_事前学習・学習指導案(45分) … 小学部用、ADL室用

ワークシート

ステップ1_事前学習・ワークシート … 弱視用、点字参考用

補助教材

ステップ1_事前学習・授業用スライド … イラスト「地震から身を守る」

ステップ2 … 対応行動訓練

タイトル

緊急地震速報による対応行動訓練

学習目標

緊急地震速報の事前学習を生かし、緊急地震速報を聞いた時に自分の判断で、自分の身を守る正しい対応行動を習得させる

計画案

ステップ2_訓練プログラム(45分) … 通常訓練(対応行動・避難行動・講評までの全過程)

ステップ2_訓練プログラム2(5分) … ショート訓練(対応行動のみ・訓練時間を告知しない抜き打ち訓練)

ステップ3 … 事後学習

タイトル

緊急地震速報を聞いた時の行動を振り返ろう

学習目標

- 1 対応行動訓練での自分の対応を振り返る
- 2 緊急地震速報を聞いた場合の適切な行動を確認する
- 3 地震時に身を守ることの必要性を学ぶ

学習指導案

ステップ3_事後学習・学習指導案(45分) … 中・高等学校

※ステップ2・対応行動訓練と組み合わせて使用すると効果的