

学習指導要領 小学校 水泳運動「安全確保につながる運動」の指導に最適！ 水難事故への”そなえ”を学ぶ！「水辺の安全学習アプリ」

◆ 水難防止を進める6団体※がつくった「学習アプリ」を授業で活用し、水辺での安全確保の知識や、背浮きの方法などの指導にご活用ください！

学習アプリトップ画面

平成29年告示の学習指導要領で加わった「安全確保につながる運動」は、「泳ぐることと同様に、浮いていることも生命の安全確保には有効である」との考えから、背浮きや浮き沈みをしながらタイミングよく呼吸をしたり、手や足を動かしたりして、「**続けて長く浮くことができる**」よう指導することをねらいとしています。

また、解説において「水泳運動の指導は、適切な水泳場の確保が困難な場合には取り扱わないことができるが、これらの**心得については、必ず取り上げる**こと」となっており、本アプリはその指導にも適しています。

※日本赤十字社、一般社団法人水難学会、公益財団法人河川財団、公益社団法人日本水難救済会、NPO法人川に学ぶ体験活動協議会、公益財団法人ブルーシー・アンド・グリーンランド財団



ご利用は、無料！
ぜひご利用ください



◆ 学習アプリについて

全国400校以上の小学校で既に採用されています！

● 最短15分で水難事故防止の心得を学べます

「水辺の安全学習アプリ」は、水辺のマップで安全な行動を選択するコンテンツや、**緊急時の行動シミュレーション**（119番、118番通報の手順）、○×クイズなどを通じて「**水辺の安全**」を**15分で学べる**デジタル教材。

教員向けの「**詳しい知識編**」も備えています。

● スポーツ庁通知で全国に紹介されています

本アプリは令和3年4月26日付**スポーツ庁通知**

- ・「**水泳等の事故防止について（通知）**」2-(2)
- ・（別紙）「**学校における児童生徒等に対する水泳指導等について**」2

にて、**参考資料として紹介**されています。

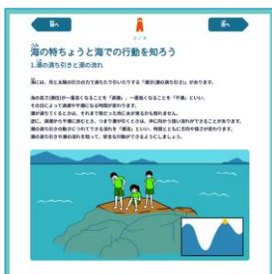
● 端末へのインストールは不要です

ブラウザ上で動作するため、端末への**インストールは不要**です。

Edge、Chrome、Safariの最新ブラウザによりインターネット環境のパソコン、タブレット、スマートフォンで動作します。

● GIGAスクールの環境が活用できます

文部科学省のGIGAスクール構想で、学校から児童に配付された**タブレットやパソコンにて、無料**でご利用いただけます。



アニメーションによる解説



緊急時の通報内容を確認



クイズ形式で楽しみながら学ぶ



設問の回答を採点し習熟度を確認



教員向けに授業活用に向けた指導案も掲載

◆ 利用者の声

小学6年生女子



水辺の事故は身近に感じないけど、用水路でも起きることを考えると、やはり気をつけなければいけないと思いました。クイズが楽しくて、学びやすかったです！ありがとうございました！



PCでも動作し先生からクラス全体の説明にも対応！



子供たちが、安全について確認しながら学ぶのに、手軽に利用でき、使い勝手がよいと感じました。5・6年生は個別にタブレットで、その他の学年は教師の説明で利用しました。



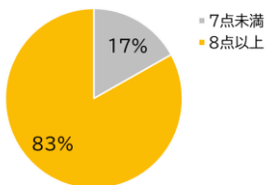
小学校教員

◆ アンケートから

◆ 児童は「わかりやすい」、「これからは役立つ」アプリと実感

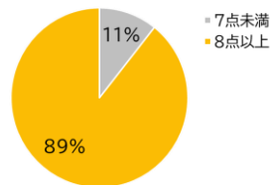
* 設問「水辺の安全学習はわかりやすかったですか？」
評価平均点 8.65点

(10点満点、回答数459)



* 設問「アプリで学んだことがこれからは役に立つと思いますか？」
評価平均点 9.22点

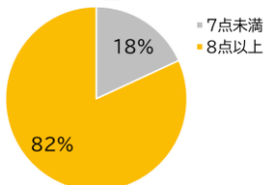
(10点満点、回答数459)



◆ 教員から「使いやすかった」、「児童の反応良かった」と評価

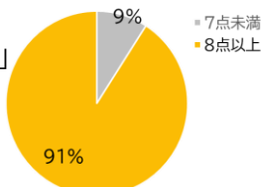
* 設問「操作性はいかがでしたか？」
評価平均点 8.50点

(10点満点、回答数22)



* 設問「児童の反応はいかがでしたか？」
評価平均点 8.59点

(10点満点、回答数22)



◆ アクセスはこちらから

アプリアクセスURL

<https://mizube-anzen.jp>



水辺の安全 アプリ

検索



● 水泳授業の導入、夏休み前の防災学習にも最適

新型コロナの影響で水泳授業が実施できない際に、水難防止の心得を身につけさせることができるほか、「背浮き」「着衣泳」などを水泳授業で行う場合の事前学習にご活用いただけます。

ユーザー登録のお願い
学校でご利用の際は、アプリ内からユーザー登録をお願いします。