

高松市教育委員会
保健体育課長 殿

学校名 高松市立太田小学校
校長名 村川 絹子

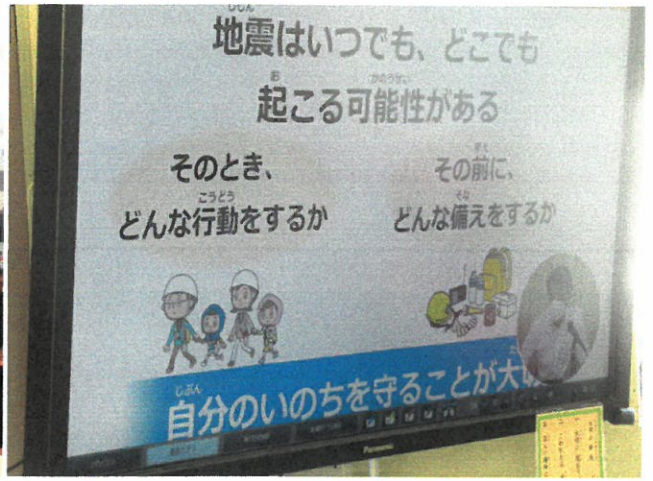
公印
省略

令和3年度 高松市防災教育講師派遣事業報告書

次のとおり、標記事業を実施したので、報告します。

学 校 の 名 称	高松市立太田小学校
派 遣 内 容	防災教育
日 時	令和3年11月5日(金) 13:30 ~ 14:20
場 所	放送室からのビデオ会議
対 象 者 数 参 加 人 数	児童数 111名 クラス数 4クラス 教職員 5名 その他 0名
内 容 ・ 日 程 等	<ul style="list-style-type: none"> ・地震による被害 ・地震が起きるしくみ ・もし地震が起きたらどのように行動すればよいか ・どのような備えが必要か
取 組 に お け る 成 果	<ul style="list-style-type: none"> ・最初に、日本では1日に約300回もの地震が起きているということを知り、子どもたちは驚くとともに、備えの大切さを実感し、真剣に話しに耳を傾けていた。 ・どのように行動すればよいか、どのような備えが必要かを一人ひとりが考える時間があったので、主体的に取り組むことができていた。 ・今回も、新型コロナウイルス感染症予防のため、ビデオ会議システムを利用して、各クラスとリモートでつないで行ったので、教室で落ち着いて話を聞くことができた。 ・最後にどのような備えをしておけばよいかなどが印刷されている防災ハンカチを一人ひとりに用意してくださったので、今回学んだことを家庭で話すきっかけとなっていた。
今 後 の 課 題	<ul style="list-style-type: none"> ・前回の气象台の方の話ともつないでしっかりと考え、知識は身に付いてきている。それをいかに実践力につないでいくかが課題である。

注) 当日の写真、資料等がありましたら、添付してください。





ワークシート

じゆぎょう ぼうさい授業

じしん つなみへん
～地震・津波編～

なまえ か
お名前を書いてください

さいがい 災害がおこったときは、ひとりひとりのただ ちしき ひごろ そな たいせつ 正しい知識や日頃の備えがとても大切です。

じゆぎょう おぼ かんが かぞく せんせい じしん そな
今日の授業で覚えたことや考えたことをメモして、家族や先生と地震に備えるときに
やくだ
役立ててください。

メモ

保険 ... 保険金を出して家を直したりする資金にしてもうつ。

Q 日本では日に何回地震が起こるのか

A. 300回!!

→ いってもしおこる → そなえ、行動が大切

地震による被害

- ・建物 がくすれる
- ・道路 にひび
- ・火事
- ・津波

地震がおきるわけ

- ・日本の近くには4つのプレートがある
- 数cm動くだけで大きな揺れ

自分の命を
守ることが1番

命にかかぬ



今日学んだこと

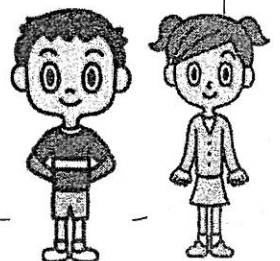
わたしはつなみの速さをしってとてもおどろきそなえをしておくことが1番
自分が生きのびるために大切だと思いました。

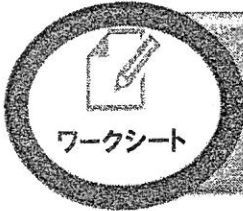
命にかかぬ被害は いってもしおこるかわからないから日ごろから対策をしておくと
自助ができるようになるためにまわりの人(近所の人)はどきどきコミュニケーションをと
っておくことも大切だと思いました。

香川県は被害があまりないから安心するのはなし外のまわりの安全自分の命は
自分で守る必要があります。

ニュースでしんじつがおきるたびに自衛隊の人ボランティアをしている人はすご
いと思いました。

わたしは今日学んだことをわすれずに家族に伝えたいしみんなが少しでも災害に
まよわないようにそなえをしてもらえたらいいなと思いました。





ワークシート

じゆぎょう ぼうさい授業

ししん つなみへん
～地震・津波編～

なまえ か
お名前を書いてください

さいがい たいせつ
災害がおこったときは、ひとりひとりの正しい知識や日頃の備えがとても大切です。
じゆぎょう おぼ かんが かぞく せんせい じしん そな
今日の授業で覚えたことや考えたことをメモして、家族や先生と地震に備えるときに
やくだ
役立ててください。

メモ

Q 日本では1日に何回地震がおこっている？

A. 300回!! 🐱

気付かない小さな地震がおこっている。

1時間に10回以上



Look!!

★自分のいのちを守ることが大切

★地震はとてもキケンで命にかかわるもの

・日本の近くには、4つのプレートがあつまっている 火山・津波

地震の被害
・たて物がくずれ けがをするかも...
・道路にヒビが入る 通行止めになるかも...

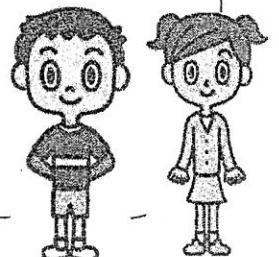
地面のおおの圓い岩と、整ってやわらかい岩でできる。はね上がり⇒地震発生 🐱

Q 津波が伝わる速さは海の中と陸に上がったからでは、どちらがはやい？

A. 海の中の方が速い 🐱

今日学んだこと

地震のそなえは、家ではしていないので、これからしなまじい!と思いました。自分
できても、やった方がいいこと、かくはんしておいたほうがいいことがこんなにたくさん
あることにおどろきました。家族のみんなにも、パンカチを見せながら、学ん
だことを伝えて、そなえたいです。学習発表会でも、ほご者の人たちが
見ている、「あっ!そなえなまじい!」と思、てもらえるようにしたいです。そして
正しい行動をとりたいなと思いました。 🐱





ワークシート

ぼうさい授業

しゆぎよう
じしん つなみへん
～地震・津波編～

なまえ か
お名前を書いてください

さいがい 災害がおこったときは、ひとりひとりの正しい知識や日頃の備えがとても大切です。
ただ ちしき ひごろ そな たいせつ
じゆぎよう おぼ かんが かぞく せんせい じしん そな
今日の授業で覚えたことや考えたことをメモして、家族や先生と地震に備えるときに
やくだ
役立ててください。

メモ 日ごろの備え 大切!!

日本では1日に300回くらい地震が起きている。
地震はいつでもどこでも起る。

どんな行動をするか、その前にどんな備えをするか

地震による被害

建物がかぶれる → けがをするかもしれない 火事

道路にかみが入る → 通行止め けが

プレートによって起る地震

ユーラシアプレート 北アメリカプレート 太平洋プレート 南アメリカプレート

地面のおくの固い岩と熱くてやわらかい岩でできている。

海のプレートに陸のプレートがひきずりこまれる → もとづつとはね上がり、地震発生!!

津波が伝わる速さは海の中の方が速い!!

海 水深 50m 陸の上 ... しょうぶ物が
時速 20km 時速 36km たくはるからおそい
圧倒的!!

日本は
地震や津波が
多い国!!

自分のいのちを守る
ことが大切

地震はとてもしけん
命をえがうかも

ひきずりこまれる所に
速くひなん。

家をひなすほがが強い
とてしやい
広いみんほで

津波 (1.26km 54m で
南アメリカまでとうたつる ... !!

今日学んだこと

1番最初のクイズで体で感じることはないようなゆれをふくむと、

日本では1日300回も起まっていることを知って、とてもおどろきました。

改めて、日本は災害が多いのだなと思いました。

プレートという地面のおくの方の固い岩と熱くてやわらかい岩でできているものがあるを知りました。

地震の発生のしかたについて アニメーションと一緒に説明してくれたのでとてもわかりやすかったです。

ふれあいの発表会に生かしたいと思いました。

