## ENEXCE CONTRACTOR



| 3日 第26号

文責:小西貴仁

## 9月4日(月)砂防防災学習 \ (4年)

9月4日(月)3・4時間目,4年生が「砂防防災学習」を行いました。ゲストティチャーとして,徳島県県土整備部砂防・気候防災課の上田さんと酒井さんをお招きしました。

上田さんからは、「自分の命は自分で守るために、どのようなことができるか」というお話をしていただきました。

最初に、「水害について知ろう!」というお話がありました。過去に徳島県で発生したはんらん被害について写真を見ながら説明してくださいました。その写真の中には、平成 | 6年の台風第23号により那賀川がはんらんし、加茂谷中学校付近が被害を受けた様子についても説明してくださいました。4年生の子どもたちは、加茂町という身近な場所での水害なので真剣に聞いていました。そして、吉井町付近のハザードマップにより浸水しやすい場所について確認したり、VRを使って水害の様子についても体験したりしました。

が害の種類として、①土砂災害②洪水③高潮④内水はんらん⑤外水はんらんがあることを教えていただきました。その後、「内水はんらん」と「外水はんらん」について、模型を使って、実際に水を流してどのように水害が発生するのかについての実験をしました。また、安全な避難のための行動として、3つの班ごとに分かれて「ファミリータイムライン」という避難のタイミングを考えるワークショップを行いました。

イムライン」という避難のタイミングを考えるワークショップを行いました。 最後に、「災害に備えて、準備しておくもの!」についてのお話がありました。

## <u><水害から大切な自分の命を守るためのポイント></u>

- ① ハザードマップを見て、水害の危険を確認しよう。
- ② ハザードマップを見て、自分の家や学校の場所を確認しよう。
- ③ ハザードマップを見ながら、避難の方法を家族で話し合おう。
- ④ 避難のタイミングを考えよう。
  - ・大雨が降ってきたとき(新しい情報を確認し、避難の準備) <※すだちくんメールや「安心とくしま」の防災情報の活用>
  - ・避難するときの注意(明るい内に、家族や大人と一緒に、安全な場所へ)
  - ・浸水している道は注意
  - ・避難場所へ行けないとき (無理をせず、家の高い部屋など安全な場所に移動)



<水害の説明を聞いている様子>





<模型を使って水害の実験>









<ファミリータイムラインの作成>