



# 鹿島小だより

第22号 令和3年12月21日(火)発行 文責:草野 収  
【電話】0244-46-2240 【ホ-ムペ-ジ】<https://minamisoma.fcs.ed.jp>  
令和3年度重点目標「よくきき よく考え 最後まで取り組もう」

## 「安全」に関する学習

学校では、避難訓練や交通教室、遊具の使い方など安全についての学習を行っています。

避難訓練は、4月・11月・12月に行いました。4月の避難訓練では、進級し、新しい教室になったため、校内における避難経路の確認を中心に行いました。また、消防署員の方をお迎えし、防災や避難についてのお話をいただきました。

11月には、地震～第1次避難(校庭)～津波警報～第2次避難(3階へ垂直避難)～引き渡し訓練～を行いました。子どもたちは、校内放送及び担任の指示をよく聞いて、校庭への避難や校舎3階への避難を迅速に行いました。保護者の皆様には、引き渡し訓練にご参加いただきありがとうございます。引き渡し訓練は、東日本大震災の時の経験をもとに行っております。震災の時は、携帯電話も繋がらない中でしたが、保護者の方々が学校にお子さんを迎えに来て、一人一人引き渡したことを思い出します。ご参加いただきありがとうございました。今後ともよろしくお祈りします。

12月には、休み時間に火災が発生したことを想定し、事前の予告なしでの避難訓練を行いました。校庭で遊んでいる児童は、そのまま投てき板のところに避難し、校舎内にいる児童も、近くにいる先生の指示に従い校庭に避難しました。校庭で遊んでいた児童も、放送に耳を傾け、校舎内に戻ることなく避難することができました。

実際の災害時は、訓練のようにスムーズに避難や引き渡しを行うことはできないかも知れませんが、練習をしていないことは、なかなかできないことも確かです。避難訓練と併せ、交通安全や遊具の使い方など、これからも繰り返し「安全についての学習」を行いたいと思います。ご家庭でも機会をつくって、お子さんと話し合ってみてください。

## 「放射線」に関する学習

東日本大震災・原子力発電所事故以降、放射線についての学習を行っています。今年度は、環境再生プラザの方に来校いただき、学年ごとに行いました。

1・2年生は、紙芝居を使って、「東日本大震災のこと」や「放射線について」、給食など「食べ物の検査や安全について」学びました。3・4・6年生は、専門家の先生(高エネルギー加速器研究機構や鳥取大学の先生)からオンラインで「放射能や放射線、放射性物質について」「放射能が人体に及ぼす影響や放射性物質から体を守るために」「除染や除去された土壌」など、それぞれの学年にあった内容について、わかりやすく講義をしていただきました。また、その後に霧箱により、実際に放射線を見ました。放射能や放射線について、基本的な内容を理解するとともに、その危険なところや安全に関する取組等について、この地域だからこそ学んでいきたいと思ひます。

※ 5年生は、宿泊活動の際に、東日本大震災・原子力災害伝承館での説明や震災遺構 浪江町立請戸小学校見学により学習しました。



(校庭への避難)



(3階へ垂直避難)



(引き渡し訓練)



(予告なし避難訓練)

