

# 災害が起こったら… みなさんの力が必要になります。

## ボランティアに行く前の心構え

1. 被災地の情報を収集し、必ず現地の災害ボランティアセンターでボランティア活動の参加方法や注意点について確認してください。 ※電話以外での収集を心がけましょう。
2. 健康管理はボランティア自身で管理し体調が悪い場合は、参加を中止することが必要です。
3. 現地で活動する際には、現地の状況を確認し、宿泊先、水、食料、その他身の回りのものについてはボランティア自身の準備が必要です。
4. 被災地では、被災した方々の気持ちに寄り添い、また、プライバシーに十分配慮し、マナーある行動と言葉づかいでボランティア活動をおこなってください。
5. 被災地では、災害ボランティアセンターやボランティアコーディネーター等、現地の受け入れ機関の指示に従って活動してください。単独行動は厳禁です。
6. 自分にできる範囲の活動をおこない、休憩を心がけましょう。無理な活動は、思わぬ事故につながり、かえって被災地の人々の負担となってしまいます。
7. 事前に、地元の社会福祉協議会にてボランティア活動保険に加入しましょう。

活動に行く前には、  
全国社会福祉協議会、  
被災地(新潟県、富山県、  
石川県、福井県等)HPで  
情報収集をしてから  
出掛けましょう!



## 令和6年能登半島地震

令和6年1月1日16時06分に発生した石川県能登地方を震源とする地震により、石川県内で最大震度7が観測され、現在7県・1府(新潟県、富山県、石川県、福井県、長野県、岐阜県、大阪府、兵庫県)で被害が発生しています。

(全国社会福祉協議会HPより引用)

今の自分に「何ができるのか」考え、相手に寄りそうことが大切です。  
これを機に「人とのつながり」について考えてみませんか!

## 災害ボランティアセンター設置・運営 訓練をおこないます!

日時 3月10日(日)9時~16時

場所 しあわせ村

内容 kintone(キントーン)を活用した運営  
受付・活動紹介・ニーズ受付等  
の訓練



### 災害ボランティアセンターの役割

被災状況を把握、ボランティア活動者の受け入れ・調整、被災者からの声をつなぎ、長期的な支援活動と地元住民中心のまちづくりへの支援をします。

# 子どもたちに福祉を伝える『ボランティア・福祉体験教室』

## 自閉スペクトラム症の理解

講師:東海市自閉スペクトラム症啓発グループSmile

加木屋中学校全校生徒が、「自閉スペクトラム症」について学びました。講話だけでなく、いろんな体験も交え、人はそれぞれ違いがあり、理解し助け合うことが大切だと学びました。



### 自閉スペクトラム症啓発グループSmile

加木屋中学校全校集会でお話する機会をいただきました。特性があることで、学習のしにくさ、仕事のしづらさや暮らしにくさがあっても、周りの方の理解と環境の調整をすることで安心して快適に過ごせます。

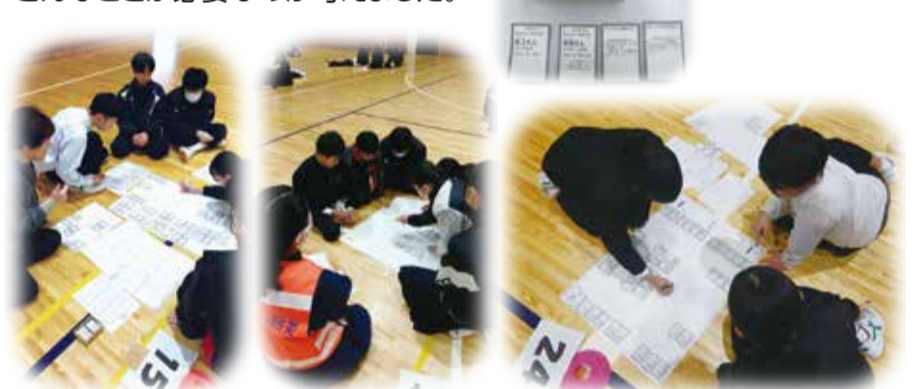
私たちは「一人ひとりが誰とも違って、みんな特別」です。生徒のみなさんがお互いを大切にしながら、学校で楽しめることを願っています。

## HUG(避難所運営ゲーム)

協力者:とうかい防災ボランティア・ネット

名和中学校1年生154人が防災・災害について学びました。

- 1 災害・防災について知ること
- 2 岩手県釜石市で被災された方のお話
- 3 HUG(避難所運営ゲーム)  
災害時、自分が何ができるのか  
どんなことが必要なのか考えました。



### とうかい防災ボランティア・ネット

体験教室で中学生と話す機会を持って、想像もつかない発想に驚かされるばかりです。新たな目線で物事を知ることができるいい時間になっています。私たちの活動は地域の防災の啓発活動に取り組み、いのちを守るための行動を地域住民に伝えています。

## ボランティアの方たちがそれぞれの活動を活かし、講師となって、子どもたちに福祉を伝えています。

点訳体験  
点訳グループすみれ



防災体験  
東海市地区日赤奉仕団



手話体験  
手話サークルふれあい



自助具製作体験  
自助具ボラとうかい



視覚障がい者  
ガイドヘルプ体験  
あいパートナー



### ボランティアの声

- \*先生も「小学校でガイドヘルプの体験をしたことがある」と言っていた。この子たちも大きくなったら「体験したことがあるよ」って話してくれるとうれしい。
- \*たくさん質問もしてくれて身振り手振りもいろいろ表現してくれた。手話を知りたいという気持ちが強かった。
- \*子どもは元気、楽しんでやっていた。これを機に防災について考えてほしい。
- \*点字は学校の中でも色々なところにあります。探してくれて学んでくれたらいい。ゲームとか自分で考えてくれたのが楽しかった。
- \*講師が初めてでどう進めていいか悩んだが、実際に作って触ってもらった。