

記事を読んで、問いに答えましょう。

2021年12月12日朝刊西部版

児童 しめ縄作り挑戦

天竜区・水窪 地域の高齢者と交流

浜松市市民協働センターはこのほど、しめ縄作りと液体窒素の実験講座を天竜区水窪町で開いた。中山間地域と都市部住民の交流事業の一環。地元と市内外の小学生ら計約30人が、年間を通して飾り

付ける風習のある同町のしめ縄の作り方を、地域の高齢者に教わった。参加者はわらを足で押さえ、手のひらで少しずつよりながら仕上げの製法を学んだ。ガス製造販売の丸協酸素商会（東区）の担

当者は、液体窒素の実験を披露。マイナス196度の液体窒素の容器にハンカチや風船、花火などを入れ、変化の違いを見せた。児童らは手袋をして液体窒素の容器に入れた花をつかみ、粉々になる様子を興味深そうに見入った。



しめ縄作りに励む児童（右）＝浜松市天竜区水窪町

- ①児童はだれからしめ縄作りを教えてくださいましたか。（ ）
- ②児童はしめ縄をどのようにして作りましたか。（ ）
- ③浜松市天竜区水窪町では、しめ縄に関してどのような風習がありますか。（ ）
- ④しめ縄を作っている児童の気持ちを想像して30字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

年 組 名前

記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2021年12月12日朝刊西部版

児童 しめ縄作り挑戦

天竜区・水窪 地域の高齢者と交流

浜松市市民協働センターはこのほど、しめ縄作りと液体窒素の実験講座を天竜区水窪町で開いた。中山間地域と都市部住民の交流事業の一環。地元と市内外の小学生ら計約30人が、年間を通して飾り

付ける風習のある同町のしめ縄の作り方を、地域の高齢者に教わった。参加者はわらを足で押さえ、手のひらで少しずつよりながら仕上げの製法を学んだ。ガス製造販売の丸協酸素商会（東区）の担

当者は、液体窒素の実験を披露。マイナス196度の液体窒素の容器にハンカチや風船、花火などを入れ、変化の違いを見せた。児童らは手袋をして液体窒素の容器に入れた花をつかみ、粉々になる様子を興味深そうに見入った。



しめ縄作りを励む児童（右）＝浜松市天竜区水窪町

- ①児童はだれからしめ縄作りを教えてもらいましたか。（ **地域の高齢者** ）
- ②児童はしめ縄をどのようにして作りましたか。
（ **（例）わらを足で押さえ、手のひらで少しずつよりながら仕上げた。** ）
- ③浜松市天竜区水窪町では、しめ縄に関してどのような風習がありますか。
（ **（例）年間を通して飾り付ける（風習がある）。** ）
- ④しめ縄を作っている児童の気持ちを想像して30字以内で書きましょう（句読点を含みます）。

**（例）よっていると、どんどんしめ縄らしくなってきた。うれしいな。（28字）
地域の人がていねいに教えてくれて、とてもありがたいな。（27字）
手のひらで少しずつよるのがうまくなりたいな。（22字） など**

年 組 名前