

농작물을 먹어치우고 파괴하는 수많은 곤충 또는 동물을 무엇이라고 하나요?

유해생물

지진이 발생했을 때 왜 어떤 집들은 무너지고 어떤 집들은 안전할까요?

부실하게 지어졌거나, 약한 재질로 지어졌거나, 건축법규를 따르지 않기 때문입니다.

산불과 같은 화재나 실내에서 발생할 수 있는 성난이나 라이터를 가지고 놀았습니다.

3칸 뒤로 이동하세요.

쓰나미가 무엇인가요?

지진 또는 해저화산폭발로 인해 바다표면에 발생하는 거대한 파도.

산소, 열, 연료사이에 일어나는 화학현상이 무엇일까요?

불.

사람들이 숲에있는 많은 나무를 베고 새 나무는 심지 않은걸 보았습니다. 이것이 산사태를 발생시킬 수 있다는걸 알면서도 주위 사람들에게 알리지 않았습니

3칸 뒤로 이동하세요.

재난발생시 꼭 필요한 비상물품을 3가지 이상 말해보세요.

정제수, 손전등, 건전지, 옷, 캔식품, 응급처용품등.

왜 강에 아주 가까이 살면 안될까요?

강물높이가 올라가면 홍수가 발생할 수 있기때문입니다.

축하합니다! 학교에서 홍수와 화재대피훈련을 실시하였습니다.

3칸 앞으로 이동하세요.

바다 아래에서 발생하는 지진에 의해 발생하는 거대한 파도가 무엇일까요?

- 1. 티라미수
- 2. 쓰나미 (정답)
- 3. 팀벅투

지진은 자연적 위험요소인가요 인간에 의한 위험요소인가요?

인간에 의해서 그 피해가 커질 수 있지만 자연적 위험요소입니다.

마을의 위험지도를 만들었습니다. 마을 주위의 위험요소들을 파악하고 그 중 어떤 위험요소들이 가장 위험한지 알아야 합니다.

주사위를 한번 더 던지세요.

왜 화산에 아주 가까이 살면 안될까요?

화산폭발에 의한 피해를 피하기 위해서.

산사태발생 피하지역에서 멀리 떨어져 있고 절대 그 곳을 건너지 마세요.

주사위를 한번 더 던지세요.

산에서 성냥을 가지고 노는것이 왜 위험할까요?

산불이 일어날 수 있기 때문입니다. 산불이 진행되면 숲, 나무, 초원이 파괴되며 진화하는데 상당히 어렵습니다.

재난에 대한 높은 취약성때문에 살기 위험한 곳을 한가지 말해보세요. 또 그 이유는 무엇일까요?

홍수의 위험성이 있는 강둑, 화산폭발의 위험성이 있는 산기슭, 산사태의 위험성이 있는 나무가 없는 언덕.

지진계가 무엇인가요?

지진의 강도를 측정하는 기구.

유독성 물질을 강에 흘려버리면 강물이 오염되며 사람들에게 피해를 준다는 것을 잊었습니다.

3칸 뒤로 이동하세요.