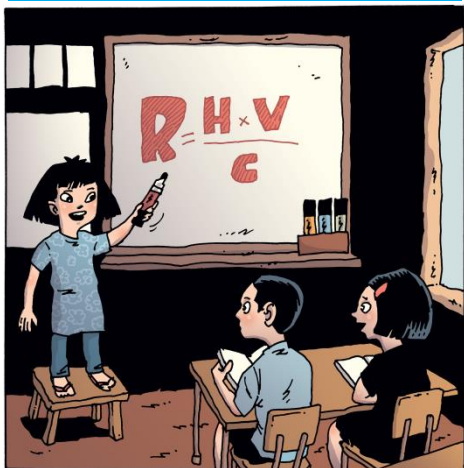




Škole moraju biti sigurne, a obrazovanje ne smije biti prekinuto.



Zaštita djece mora biti prioritet prije, tijekom i nakon katastrofa



Djeca imaju pravo sudjelovanja i pristupa potrebnim informacijama



Sva infrastruktura mora biti sigurna, a obnova mora smanjiti buduće rizike.



SROK mora biti dostupan i najranjivijim grupama



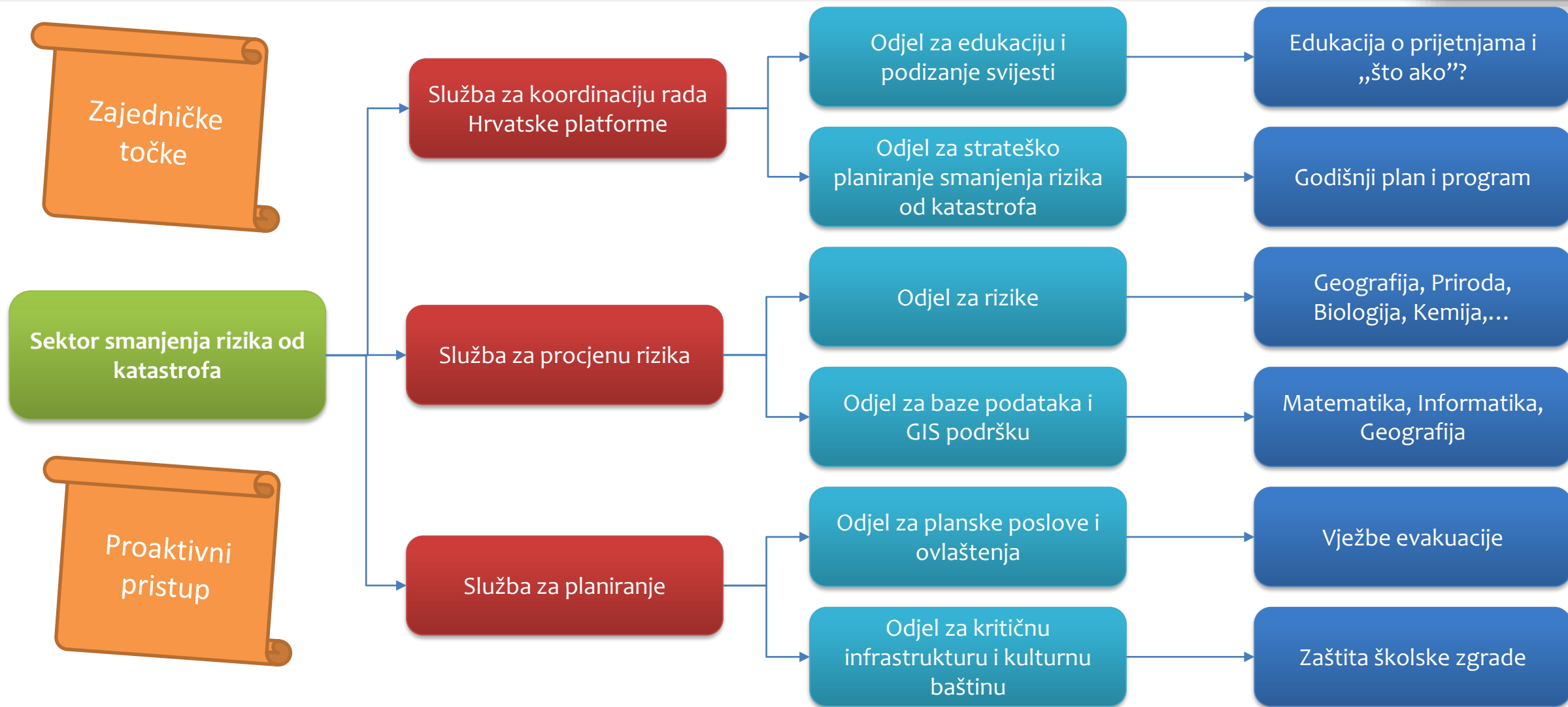
Smanjenje rizika od katastrofa za ravnatelje s naglaskom na potres

Ravnateljstvo civilne zaštite



Pet područnih ureda
Osijek – Zagreb – Varaždin – Rijeka - Split

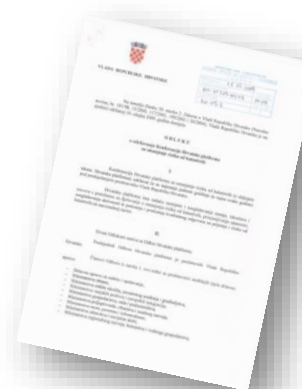
15 županijskih službi



Hrvatska platforma



- Definirana kao instrument za sustavno smanjenje rizika od katastrofa
- Platforma kao krovno tijelo
 - Vodi i koordinira
- Učiniti smanjenje rizika od katastrofa „*svačijim poslom*”



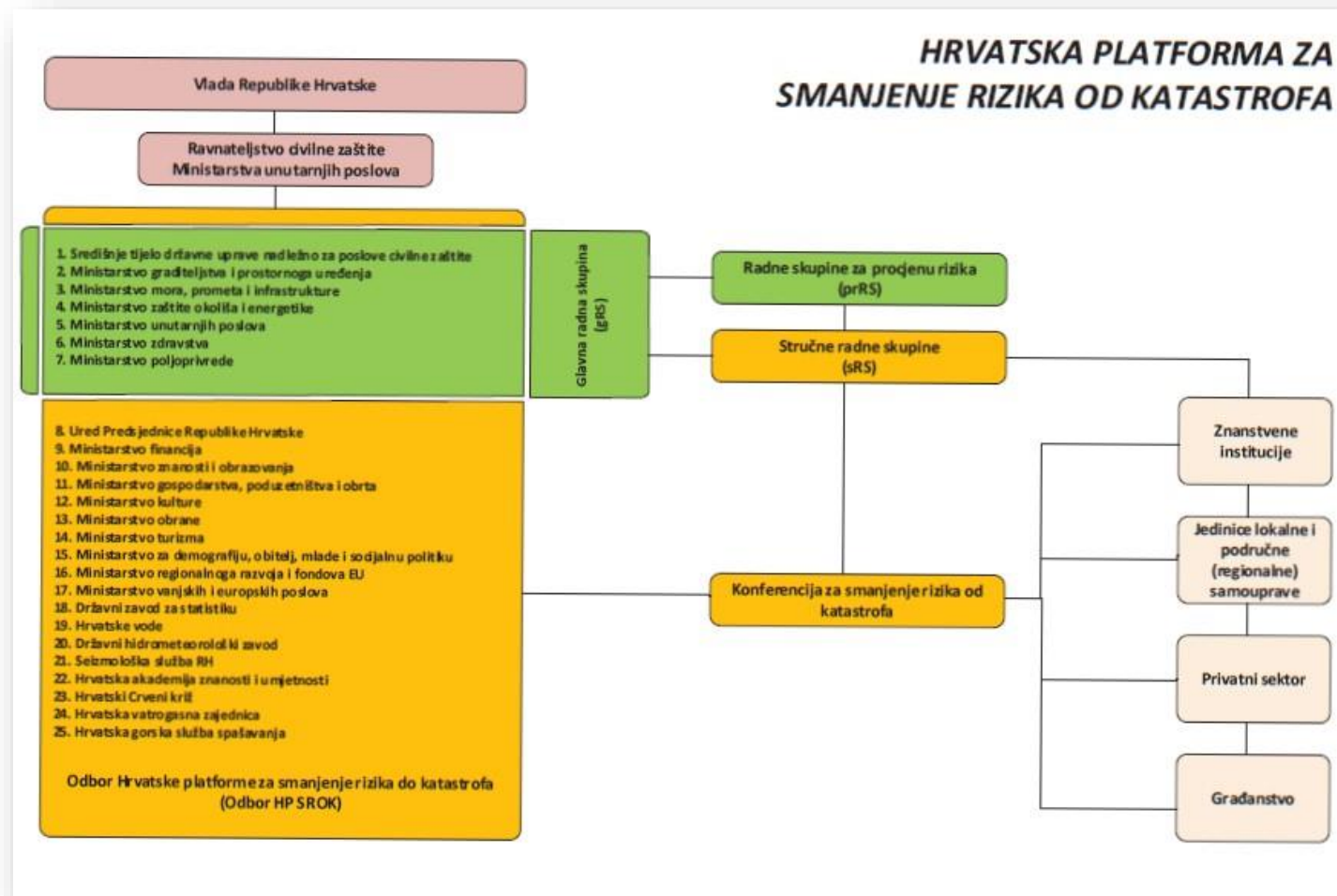


- **Resursi na raspolaganju**
 - Podaci
 - Stručnjaci
 - Financiranje
- **Osnovna znanja/svijest**
 - TDU
 - Znanstvena zajednica
 - NVO
 - ...
- **Aktivno sudjelovanje sektora**
 - Sprječava rasipanje resursa (znanje, podaci, novac...)
 - Stvara aktivnu mrežu educiranih i uključenih stručnjaka
 - Kontinuirano djelovanje (ne samo „kad se nešto desi”)
 - Vertikalna i horizontalna suradnja

Hrvatska platforma



Nismo stručnjaci, ali znamo tko zna i od koga tražiti pomoć!



Zajednički suradnici



SROK - za početak



- Smanjenje rizika od katastrofa **nije obaveza** (još)
 - Konvencija o pravima djeteta
 - Članak 17. – pravo na informacije
 - Članak 27. – pravo na ravnopravnost sa drugom djecom
 - Članak 28. – pravo na obrazovanje
 - Članak 29. – pravo na razvoj sposobnosti i talenata
- Prevencija
 - Pravo i obaveza



© Kathandutoday.com/Amul Thapa

Što je Smanjenje Rizika od Katastrofa



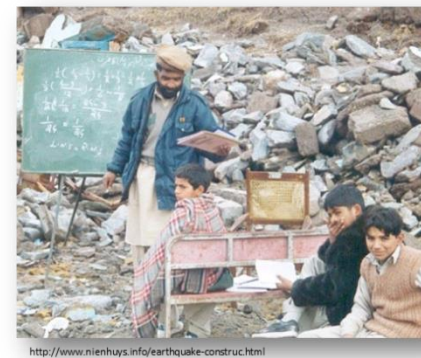
- SROK teži ublažavanju posljedica uzrokovanih prirodnim prijetnjama kroz provedbu preventivnih mjera
- SROK je stvar odabira
- Svaka odluka čini nas
 - Ranjivijima ili otpornijima
- SROK je dio održivog razvoja



Zašto i kako je započelo



- **2005. Kašmir**
 - 63% Osnovnih škola
 - 86% Srednjih škola
 - 85% Fakulteta
 - 100% Sveučilišta
- **17000 djece i mladih**
 - Smrtno stradalo



<http://www.nienhuys.info/earthquake-construct.html>

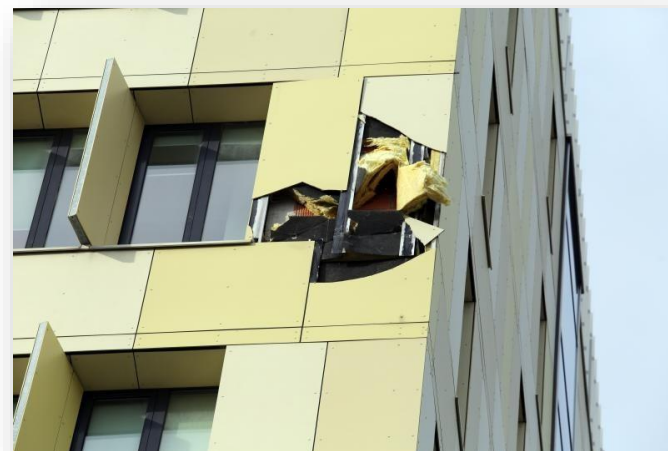
Zašto je SROK važan



Gunja (2014)
OŠ Antuna i Stjepana Radića



Rijeka (2017)
Kampus, Filizofski fakultet

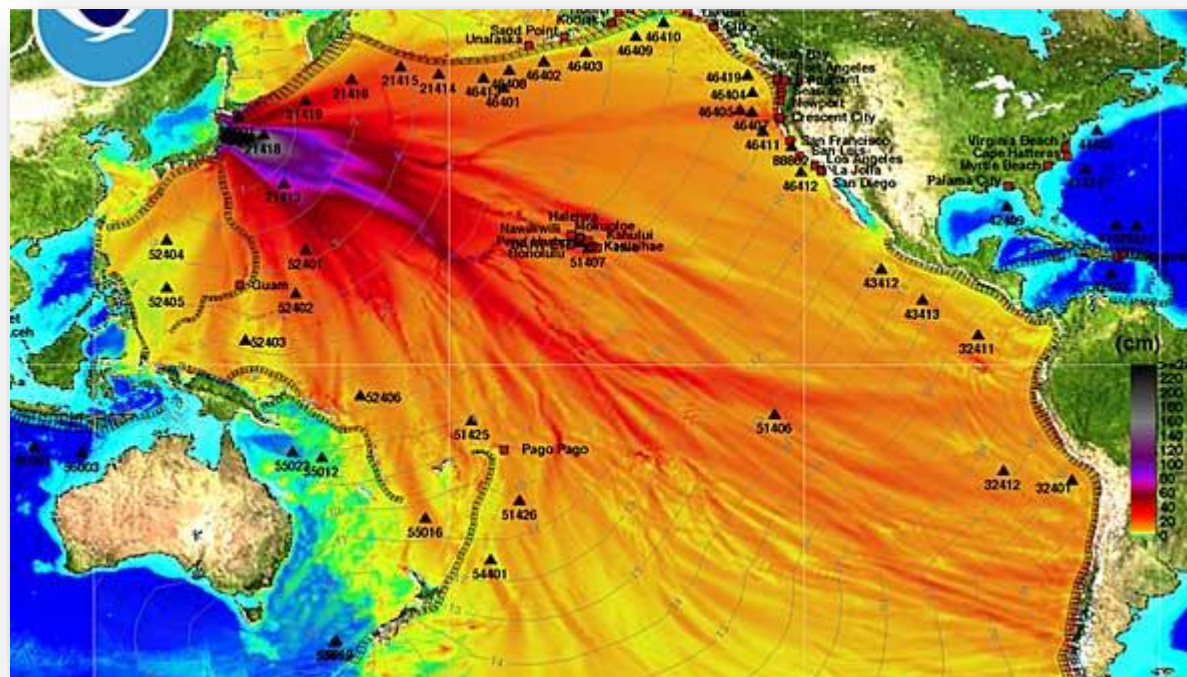


Rijeka (2010)
OŠ Kozala

Zašto bi to radio meni se to ne može dogoditi



- Japan 2011.
 - Potres
 - Tsunami
 - Nuklearna nesreća



Zašto bi to radio meni se to ne može dogoditi



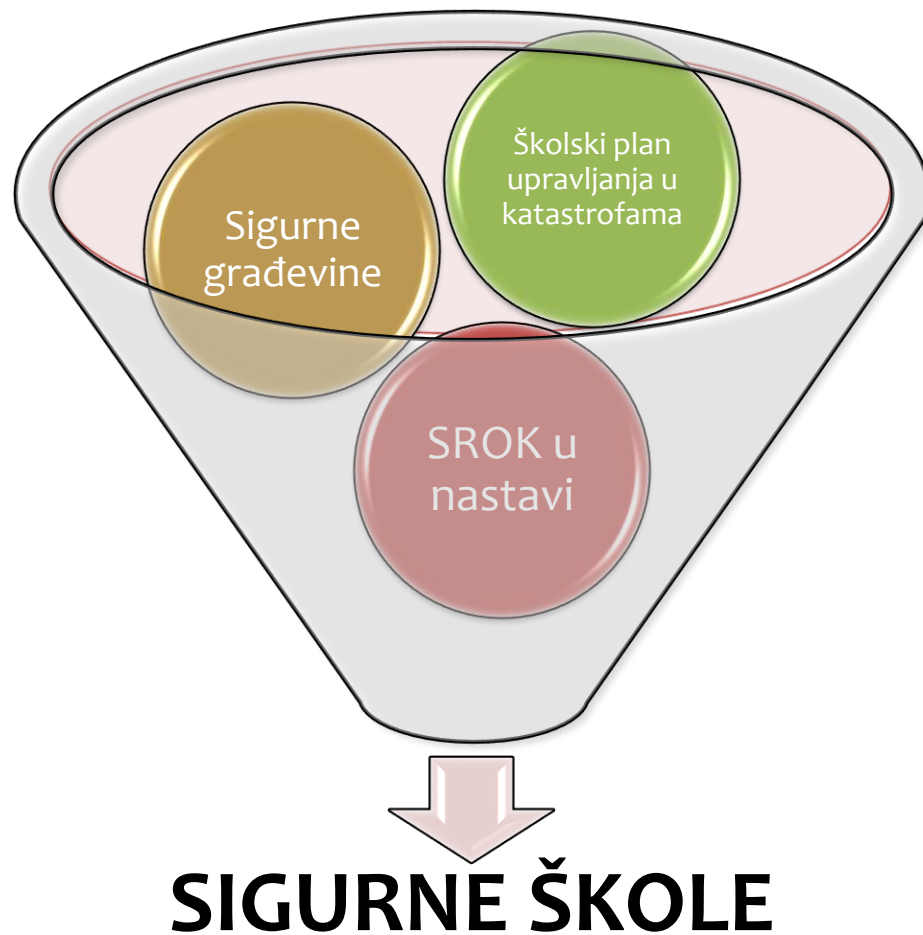
- Hrvatska 2020.



SROK je stvar odabira (odluka)



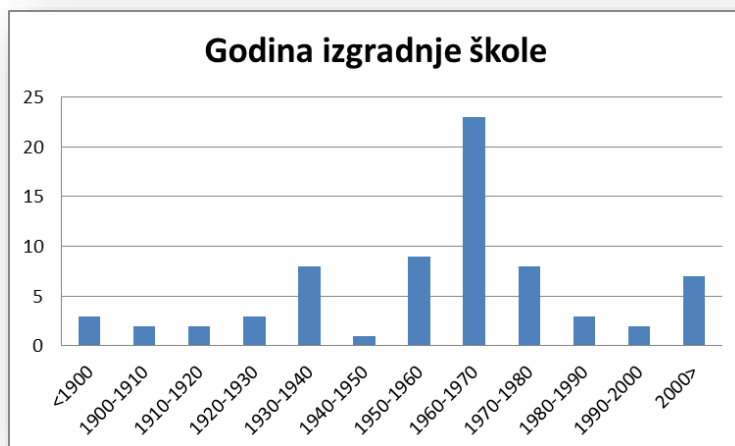
Što želimo



Sigurne građevine



- Građevine otporne na katastrofe
 - Nove škole – građevinski propisi
 - Stare škole – obnova/rekonstrukcija

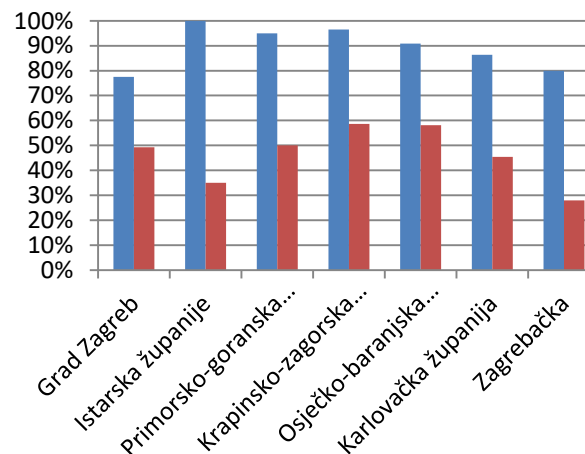


Školski plan upravljanja u katastrofama



- **Zakon o zaštiti na radu (NN 71/14, 118/14, 154/14, 94/18, 96/18)**

- **Procjena rizika**
 - Članak 18. stavak 2.
- **Sigurnosni znakovi**
 - Članak 53. stavak 1.
- **Plan evakuacije i spašavanja**
 - članak 55. stavak 1.
- **Vježba evakuacije**
 - Članak 55. stavak 5.



- Imate li putokaze za evakuaciju i plakat DUZS-a sa zvučnim signalima na vidljivim mjestima?
- Imate li nacrt evakuacijskih putova u svakom razredu?



Školski plan upravljanja u katastrofama



- Školski plan spremnosti
 - Identifikacija prijetnji
 - Evakuacijske vježbe
 - Kada?
 - Što češće (2 najavljene, 2 nenajavljene)
 - Tko?
 - Svi/Samo djeca/Samo osoblje... (roditelji)
 - Uloge
 - Zadaci
 - Što?
 - Cilj
 - Mjesto sastanka
 - Analiza
 - Komunikacijski protokoli
 - Popis osoblja
 - Popis učenika
 - Popis roditelja
 - Komunikacija osoblje
 - Komunikacija roditelji
 - ...



Smanjenje rizika od katastrofa u obrazovanju



- Dio plana (kurikuluma)
- Izborni (dodatni) predmeti (programi)
- Međupredmetna tema
- Dodatna edukacija nastavnika/ravnatelja
 - RCZ



Projekt „Na putu do smanjenja rizika od katastrofa”



Partner: Agencija za odgoj i obrazovanje

Cilj:

- Doprinijeti podizanju sveukupne otpornosti na katastrofe

Očekivani rezultati:

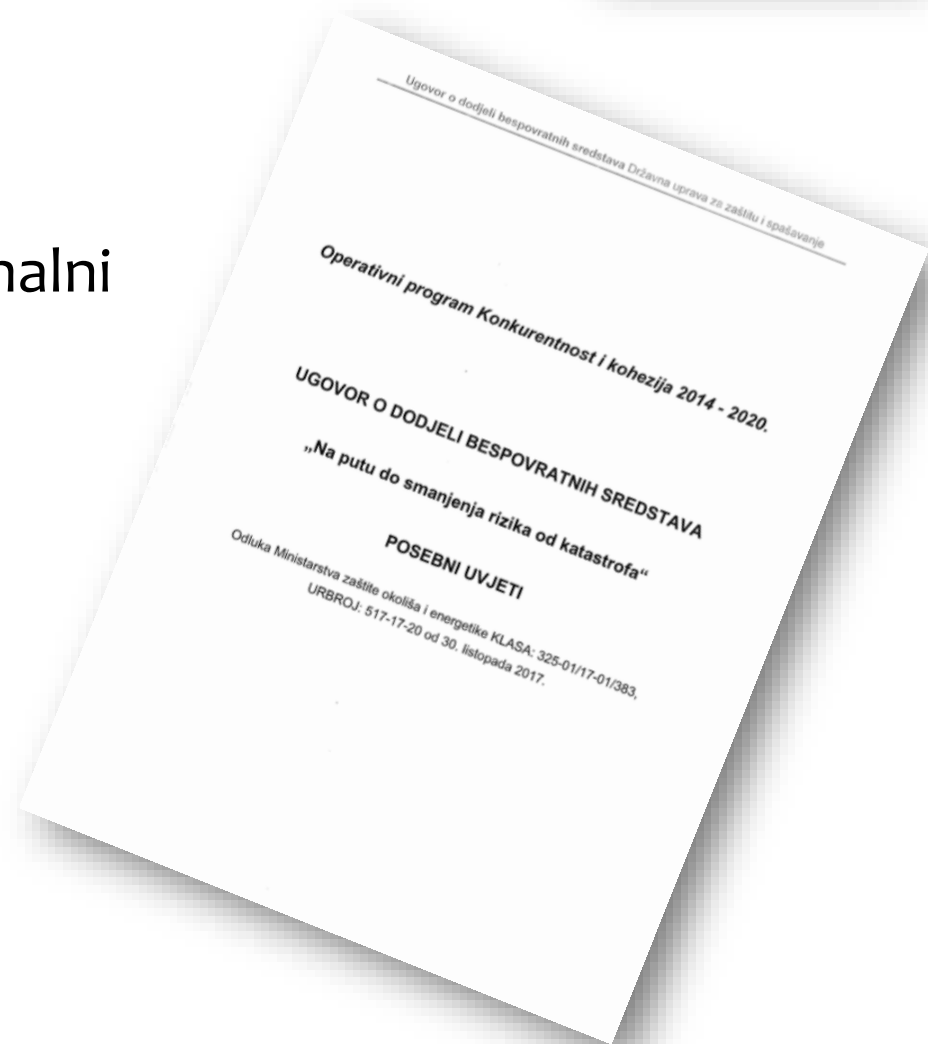
- R.1. Edukacijski materijali o SROK-u
- R.2. Edukacijsko vozilo i edukacijski modeli simulacije katastrofe
- R.3. Edukacija nastavnika, učenika i „Dani SROK-a“

Projekt „Na putu do smanjenja rizika od katastrofa”



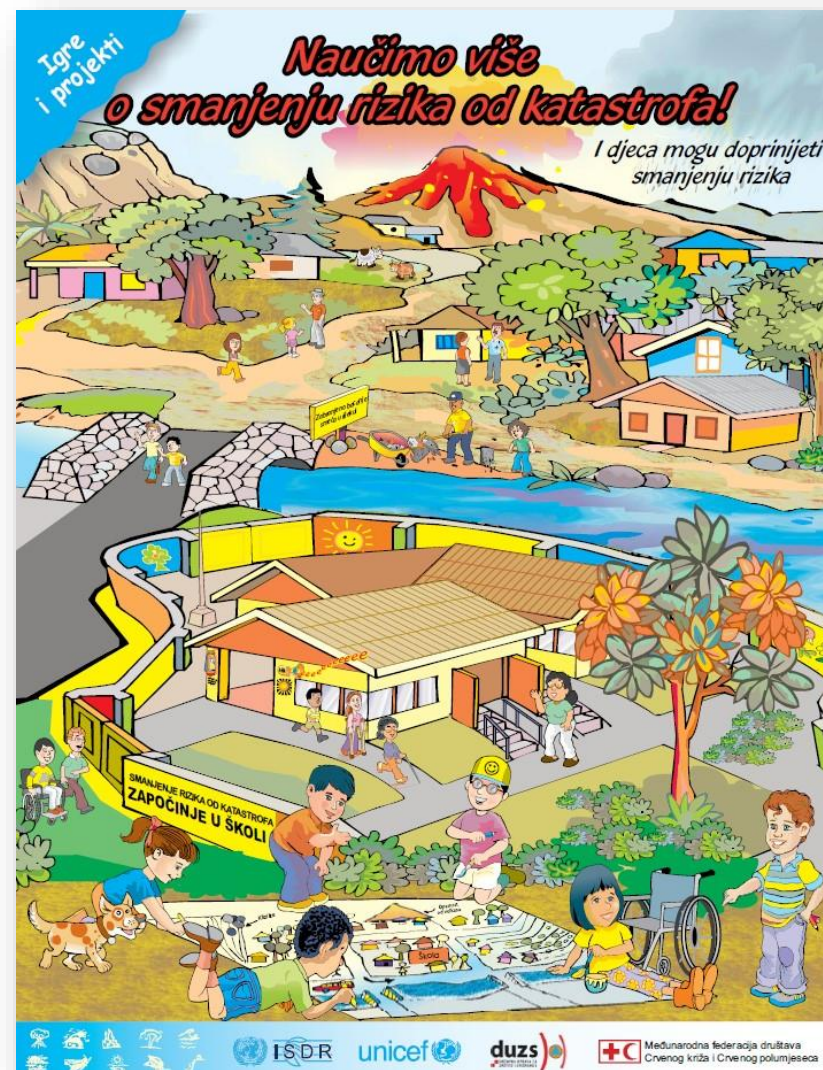
Planirana financijska sredstva iz ESI fondova:

- Vrijednost projekta je 14.506.976,36 kuna, dio bespovratnih sredstava iz Europskog fonda za regionalni razvoj iznosi **12.330.929,91 kuna**.



Suradnja s UNICEF-om

- Edukativni paket „Zemlja rizika”
 - <https://www.youtube.com/watch?v=fp6jp6D7OXA>
- Filmovi
 - [Potres](#)
 - [Požar](#)
- Predavanja



Što ja mogu učiniti



- Ne postoji stručnjak za Smanjenje rizika od katastrofa
 - SROK je svačiji posao
 - SROK je međupredmetna tema
1. [Zatražiti RCZ za edukaciju](#)
 2. Izvoditi vježbe evakuacije (češće)
 3. [Upoznati se s prijetnjama u neposrednom okolišu](#)
 4. Prepoznati ranjivost(i) i prijetnje u školi
 5. [Educirati se](#)
 6. Delegirati nastavnike za edukaciju/ Sudjelovati na tečajevima RCZ

RCZ u školama



- Vježbe
- Edukacija
- ...



Procjene rizika od katastrofa i velikih nesreća



- [RH \(Elaborati\)](#)
- JLP(R)S
 - [SMŽ](#)
 - [KŽ](#)
 - [ZŽ](#)
 - [GZ](#)



Edukativni materijal



Što mi je činiti

Opća pravila ponašanja djece u slučaju potresa

Prije potresa



Razgovaraj s nastavnicima i roditeljima što ti je činiti tijekom potresa



Razgovaraj s nastavnicima i roditeljima kako bi pričvrstili predmete tako da ne mogu pasti na tebe



Trebaš imati svoj osobni komplet za preživljavanje, traži nastavnike i roditelje da ti pomognu pripremiti jedan.



Sudjeluj u vježbama kako bi naučio što treba raditi i kako reagirati u slučaju potresa.

Tijekom potresa

Zakloni se ispod stola ili u kut nosećeg zida, odmakni se od prozora, visokih ormara ili visećih predmeta.



Ne koristi stepenice ili dizalo. Stepenice se lako uruše, a dizalo se može zaglaviti pa nećeš moći izaći.



Dok si na otvorenom izbjegavaj građevine, žice, stupove, reklame te druge predmete koji mogu pasti na tebe i ozlijediti te.



Ako si u vozilu vozač se treba zaustaviti što dalje od građevina koje mogu pasti na vozilo. Ostani u vozilu dok potres ne prestane.



Što mi je činiti

Nakon potresa



Smiri se, ne širi paniku.

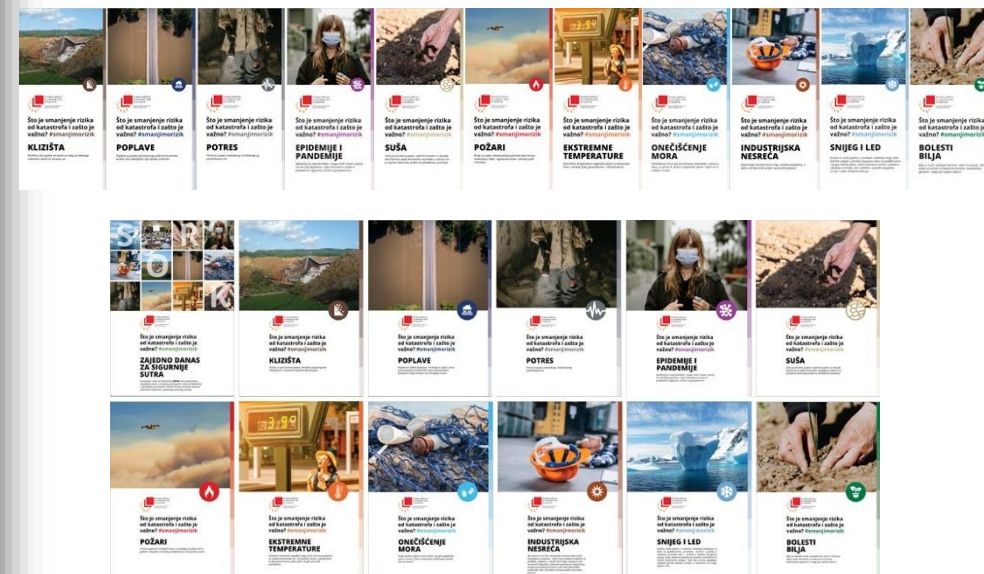


Izadi iz građevine na livadu daleko od objekata koji se mogu srušiti na tebe. Uvijek slušaj uputstva koja ti daju roditelji i nastavnici.



Budi miran i tih, slušaj upute. Slušanjem uputa pomoći ćeš sebi i drugima da se katastrofa lakše riješi.

Portal SROK





nholcinger@mup.hr

HVALA NA PAŽNJI