

Vzdělávání veřejnosti – opomíjená součást nejen krizové připravenosti?



Právní prostředí a strategické dokumenty

- Zákon 374/2011 Sb., 133/1985 Sb., 238/2000 Sb.,.....
- Vyhláška MVČR 380/2002 Sb.
- Pokyn MŠMT (2003) – ZŠ, SŠ, VOŠ
- Úprava RVP ZV – 1. 9. 2013
- Koncepce OO
 - 2006 – 2015
 - 2013 – 2020
 - 2020 – 2030

Právní prostředí a strategické dokumenty

- Koncepce krizové připravenosti zdravotnictví
 - Seznámení občana se svými povinnostmi
 - Nová koncepce zdravotní výchovy mládeže
- Bezpečnostní strategie ČR
 - odst. 80
- WHO dokument „Mass Casualty Management Systems“
 - Kultura připraveného obyvatelstva

Současné možnosti vzdělávání veřejnosti

– ČČK

- průměrně 80 Kč/h/osoba
- 1400 Kč/20h/pedagog

– www.skoleniprvnipomoci.cz

- 250 Kč/h/osoba – občan, pedagog
- 100 Kč/h/žák

– www.kurzprvniplomoc.cz

- 125 – 150 Kč/h/osoba

– ZZS

- průměrně 106 Kč/h/osoba
- 43 – 180 Kč/h/osoba



Současné vzdělávání veřejnosti

- Vzdělávání ve školství
 - Budoucí pedagogové na VŠ
 - V malém procentu škol pravidelné proškolení pedagogů externí firmou
 - Nesystematické a nerovnoměrné proškolení žáků a studentů
- Vzdělávání veřejnosti
 - Problém u populace ve věku 30+

Porovnání projektů

	Počet účastníků	Celkem Kč,-	Kč,-/žák	Kč,-/žák/hod
Kraj Vysočina (1. ročník)	3321	789.216	238	23,80
Kraj Vysočina (2. ročník)	9231	cca 1.670.000	cca 181	cca 18,10
Město Plzeň	cca 3000	349.490	cca 116	cca 29,10

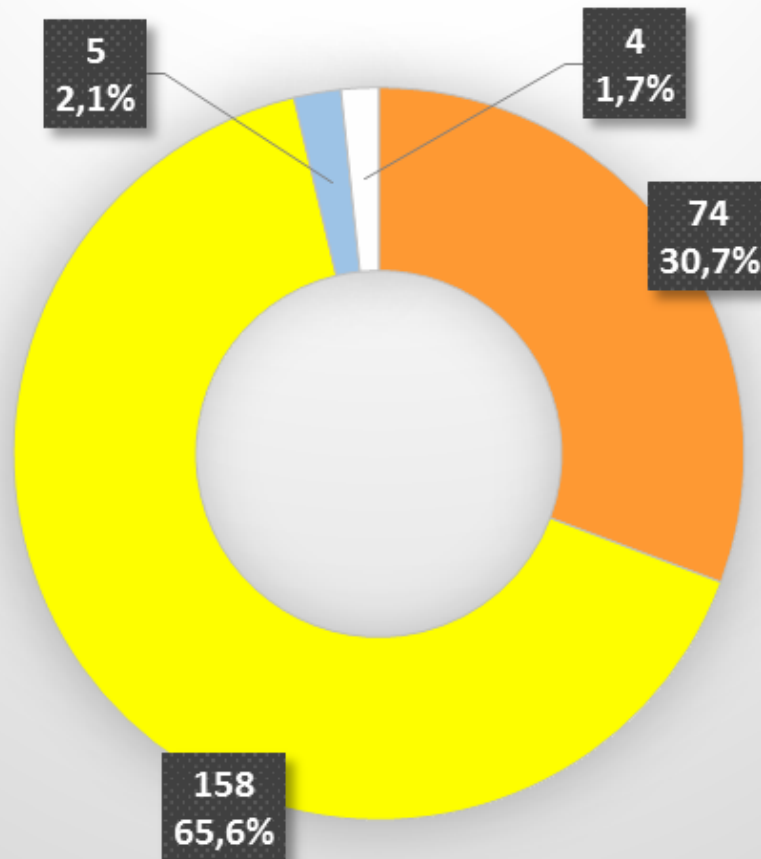
Současné možnosti vzdělávání veřejnosti

- Úspěšné dlouhotrvající projekty
 - Většinou pouze na nižší než celonárodní úrovni
 - Dny s IZS, projekt kraje Vysočina
 - Soutěže – Malý záchranář
 - Evropský den záchrany života
 - Internetové portály
 - www.zachrannykruh.cz
 - Hasík CZ

Nutnost proškolení veřejnosti?

- Nespočet výzkumů na toto téma
 - Mladší žáci úspěšnější
 - Neustálé přetrvávání mýtů o PP
 - Strach z poranění páteře (65,6 %; 68,9 %)

Jsi svědkem dopravní nehody, v autě zůstal člověk, který není zaklíněný, je v bezvědomí a zřejmě nedýchá. Jak by ses měl/a nejlépe zachovat?

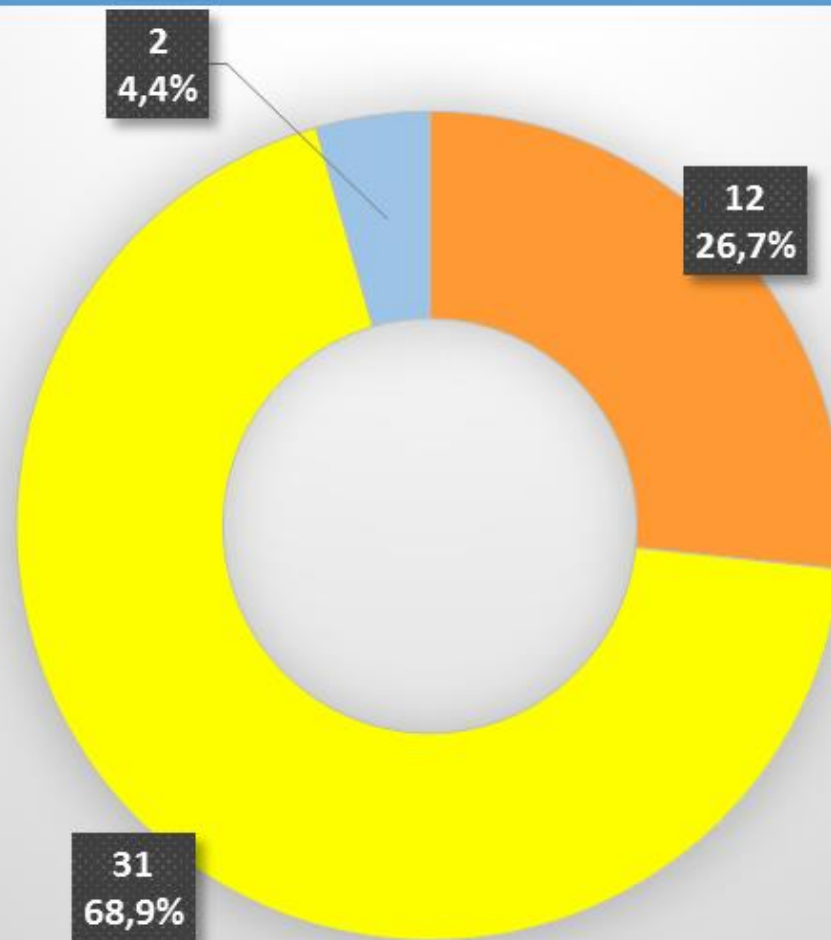


■ a) Zavolám na tísňovou linku, pokud jsem si jistý vlastní bezpečností, opatrně toho člověka vyprostím a v případě potřeby zahájím resuscitaci.

■ b) Zavolám na tísňovou linku, ale s člověkem v autě nijak nehýbám, mohl by mít poraněnou páteř.

■ c) Zavolám na tísňovou linku.

■ Nevím



- a) Zavolám na tísňovou linku, pokud si budu jistý vlastní bezpečností, opatrně toho člověka vyprostím a v případě potřeby zahájím resuscitaci.
- b) Zavolám na tísňovou linku, ale s člověkem v autě nijak nehýbám, mohl by mít poraněnou páteř.
- c) Zavolám na tísňovou linku.

Nutnost proškolení veřejnosti?






















































- Nespočet výzkumů na toto téma
 - Mladší žáci úspěšnější
 - Neustálé přetrvávání mýtů o PP
 - Strach z poranění páteře (65,6 %; 68,9 %)
 - „Zapadlý jazyk“

Nutnost proškolení veřejnosti?

- Nespočet výzkumů na toto téma
 - Mladší žáci úspěšnější
 - Neustálé přetrvávání mýtů o PP
 - Strach z poranění páteře (65,6 %; 68,9 %)
 - „Zapadlý jazyk“
 - Nebezpečnost alkoholu (21,6 %; 66,7 %)
 - AED (6,6 %, 2,2 %)
- Nedostatek nejen v poskytování PP

POUŽITÍ HASÍCÍCH PŘÍSTROJŮ



	požár pevných látek	požár kapalin	požár plynů	požár lehkých kovů	požár rostlinných, živočišných tuků	požár elektrických zařízení pod proudem	
	 A	 B	 C	 D	 F		
	dřevo * uhlí papír * textil plasty * seno	barvy * laky benzín * nafta asfalt * vosky dehet * oleje	zemní plyn propan-butan acetylen metan	hořčík a jeho slitiny s hliníkem	používaných v kuchyňských spotřebičích- fritovací, smaž.	elektrický rozvaděč energetická centra	počítače televizory elektronika
VODNÍ 		 ANO alkoholy a ketony					
PĚNOVÝ 		 NE alkoholy					
PRAŠKOVÝ 	 NE sypké materiály			LZE pouze  spec.kovovým praškem		 do 100 kV a min. 1metr	
SNĚHOVÝ - CO2 	 NE hořlavé prachy a sypké látky						
S ČISTÝM HASIVEM FE-36 (dříve halonové)						 do 1000 V a min. 1metr	 do 1000 V a min. 1metr
SPECIÁLNÍ PĚNOVÝ NA JEDLÉ TUKY						 do 1000 V a min. 1metr	 do 1000 V a min. 1metr



vhodný k hašení

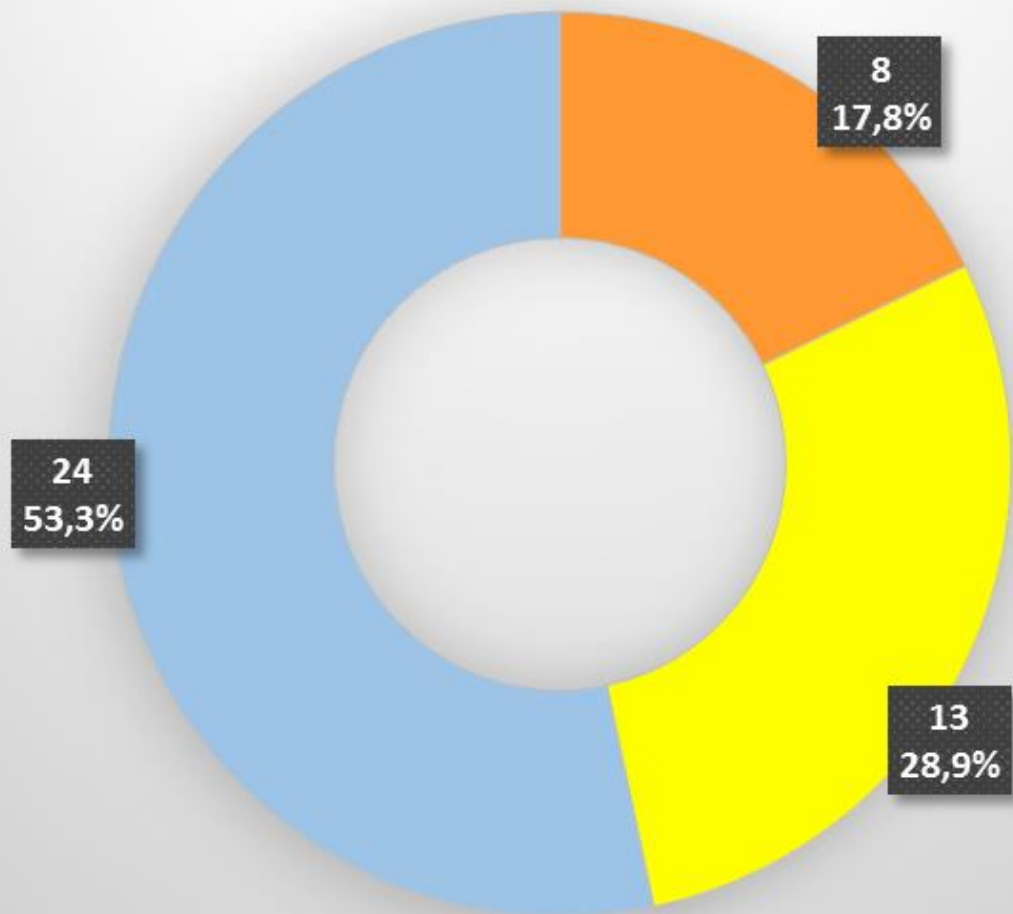


nesmí se použít



nevhodný

Sněhové hasicí přístroje (CO₂):

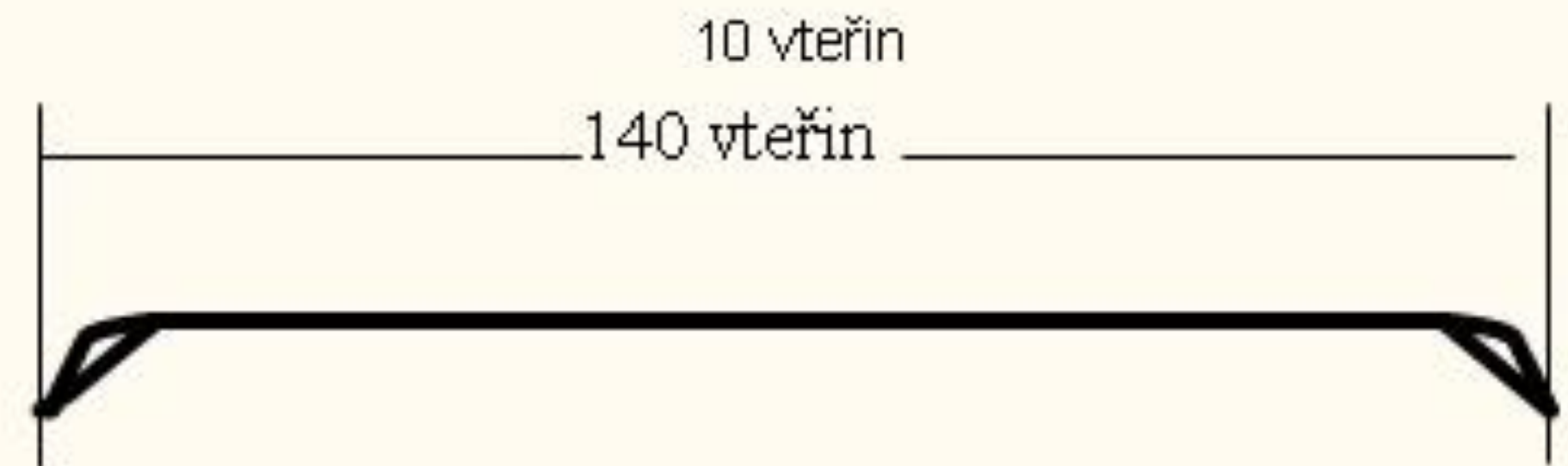
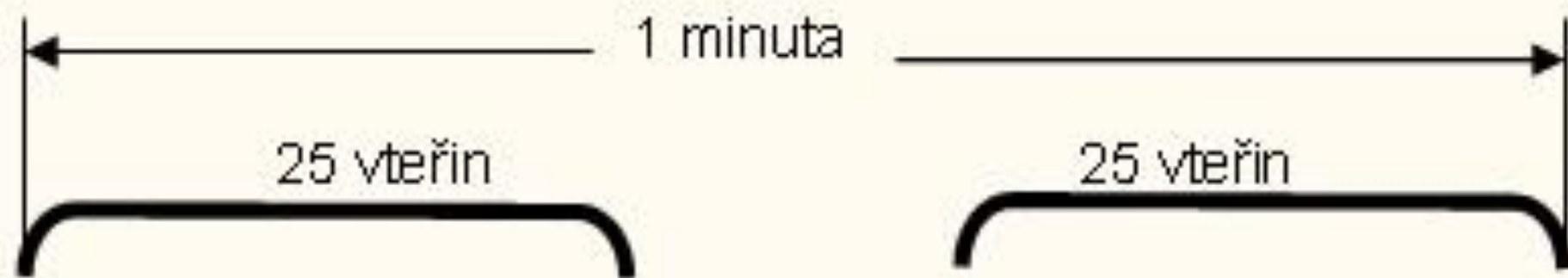


- a) Jsou vhodné pro hašení téměř všech druhů požárů.
- b) Nejsou vhodné pro hašení požárů elektrických zařízení.
- c) Nejsou vhodné pro hašení požárů kapalin kvůli reaktivitě oxidu uhličitého.

33

1203





Nutnost proškolení veřejnosti?

- Změna bezpečnostní situace doma i ve světě
- Ukončení povinné vojenské základní služby bez adekvátní náhrady
- Změna doporučovaných postupů v posledních letech
- Ohrožení chodu zdravotnických záchranných služeb

Možné cesty

- Finanční podpora
 - Krajský úřad, ÚSÚ, Fondy EU
- Působení na dospělé „přes jejich děti“
- Medializace umístování nových AED
- Pravidelné proškolení pedagogů
- Užší spolupráce s HZS krajů
- Větší využití kyberprostoru

Možné cesty - konkrétně



Víte, jak pomoci?

Nemusíte se vždy dovolat na 155.

Odpovědi na tuto a na další otázky

naleznete na www.zzspk.cz/prvnipomoc

Možné cesty - konkrétně



Víte, jak pomoci?
Nemusíte se vždy dovolat na 155.
Aktuální nabídky kurzů první pomoci
naleznete na www.zzspk.cz/kurzpp

Možné cesty - konkrétně



Opravdu znáte všechny zásady první pomoci?
Můžete se přesvědčit na www.zzspk.cz/prvnipomoc.cz

Možné cesty - konkrétně

Domácí úkol:

Doma s rodiči vymyslete a napište, jak byste poskytli první pomoc účastníkovi dopravní nehody, který není zaklíněný, nedýchá. Pokud si nebudete vědět rady, odpovědi hledejte na www.zzspk.cz/prvnipomoc

Účel prezentace

- Seznámení s problémem?
- Uvědomění si problému?
- Prezentace výsledků výzkumu?
- Zahájení diskuze a spolupráce!

Děkuji za pozornost

Prostor pro vaše dotazy

Ing. Michal Veselý
michal.vesely@zzspk.cz