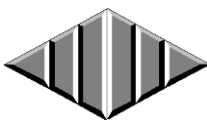
	Kód: <i>Tematický celek chemie:</i> <i>Mikrocelek chemie:</i> <i>Tematický celek fyziky:</i> <i>Mikrocelek fyziky:</i> <i>Typ úlohy:</i> <i>Obtížnost:</i> <i>Časová náročnost:</i> <i>Interdisciplinarita:</i>	Ch1bF6b00000011101z <i>Ch1 Pozorování, pokus a bezpečnost práce</i> <i>Ch1b Zásady bezpečné práce</i> F6 Elektromagnetické a světelné děje <i>F6b Elektrické a magnetické pole</i> <i>1 Chemická lištovka</i> <i>1</i> <i>10 minut</i> <i>chemie – fyzika</i>	
---	--	---	---

3. HAŠENÍ OHNĚ

Vývoj lidské společnosti je spjat s využíváním ohně. Podle staré řecké báje ukradl Prometheus oheň bohům na Olympu a přinesl jej lidem. Ve skutečnosti lidé oheň získali po zapálení bleskem a předávali si ho jako vzácný dar. Zároveň se lidé také museli zdokonalovat v jeho hašení. Lištovka ukrývá hasicí prostředky, které lze použít při hašení požáru elektrického vedení nebo zdrojů elektrického proudu. Správnou odpověď získáte přemístováním svislých lišt.

Ý	O	Ě	S	H	N	H	V
Ř	Í	I	A	C	S	Í	P
Í	J	R	S	O	T	S	P
K	Á	P	E	R	K	O	Š
C	S	H	V	A	Ý	Í	I
O	T	Í	P	S	Ř	J	R
L	A	T	T	R	E	O	CH
N	H	E	R	T	M	O	A
C	S	H	V	A	Ý	Í	I
O	T	Í	P	S	Ř	J	R

Nápověda:

				V		
		I				
S						O
				A		
	M					
P					C	

Úkoly:

- 1) Z jakého důvodu se k hašení elektrického vedení nesmí používat voda?
- 2) Kterým telefonním číslem byste na území ČR přivolali
 - a) požárníky?
 - b) policii?
 - c) zdravotní záchrannou službu?
- 3) Které telefonní číslo lze použít pro kombinovaný problém (např. současná potřeba požárníků, policie i zdravotní záchranné služby) nebo nouzově tehdy, když si nepamätujete výše uvedená tři čísla?