



## Poletna šola za tehniške entuziastke in entuziaste 2012

**OSNOVNIM ŠOLAM**

**RAVNATELJICAM IN RAVNATELJEM**

**SVETOVALNIM SLUŽBAM**

**Zadeva: Poletna šola za tehniške entuziastke in entuziaste 2012 - PRVO  
OBVESTILO**

**Spoštovani!**

Šolski center Krško-Sevnica je v šolskem letu 2011/12 med svoje prednostne naloge uvrstil razvoj naravoslovnega in tehniškega področja, da bi tako svet tehnike zopet postal zanimiv in privlačen ter priložnosti za ustvarjalnost. Za to so potrebne volja, ideje in znanje, pa tudi pogum, ki je potreben za uresničitev vsake, še tako majhne zamisli. Hkrati želimo mladim sporočiti, da velja biti dober, najboljši in da se je vredno za to potruditi. Menimo, da to že nekaj let dokazujemo tudi s tehniškimi dnevi, ki jih organiziramo za osnovne šole širšega Posavja.

Zato smo se odločili, da učenkam in učencem osmega in devetega razreda osnovne šole takšno priložnost tudi ponudimo. Ponujamo poletno šolo, ki bo združila mlade tehniške entuziastke in entuziaste ter mentorice in mentorje pri (raziskovalnem) delu in ustvarjanju v delavnicah, hkrati pa ponudila ščepec počitniške radosti z vrstniškim druženjem, športnimi in zabavnimi aktivnostmi, zanimivimi predavanji in še bi lahko naštevala.

V nadaljevanju Vas seznanjam z osnovnimi podatki o naši poletni šoli:

<b>KAJ?</b>	Poletna šola za tehniške entuziastke in entuziaste 2012
<b>KDAJ?</b>	27. 6. – 29. 6. 2012 (s prehrano in bivanjem ter prostočasnimi dejavnostmi v dijaškem domu v OE Srednja šola Sevnica)
<b>KJE?</b>	V prostorih ŠC Krško-Sevnica v Krškem in Sevnici
<b>KDO?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• učenke in učenci osmega in devetega razreda osnovnih šol v širšem Posavju</li> <li>• mentorice in mentorji ter dijakinje in dijaki ŠC Krško-Sevnica,</li> <li>• študentke in študenti Fakultete za informacijske študije Novo mesto</li> <li>• Microsoft Slovenija</li> <li>• donatorke in donatorji iz Posavja</li> </ul>
<b>KAKO?</b>	V delavnicah:
	“Od ideje do izdelka” bomo izdelali 3D model poljubnega predmeta in ga natisnil s 3D tiskalnikom;
	“Računalniška igrice” se bomo ukvarjali z izdelavo enostavne igrice z Microsoftovimi orodji na grafični način;
	“Razvoj mobilnih aplikacij” bomo izdelali mobilno aplikacijo za pametni telefon z Androidom.
<b>ŠE KAJ?</b>	<p><b>Dodatne dejavnosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• športno-družabne igre, kopanje,</li> <li>• spoznavanje okolja z orientacijo,</li> <li>• dnevno sproščanje "Pripravimo/navdušimo telo za nov dan",</li> <li>• in še kaj, za kar se bomo dogovorili.</li> </ul>
<b>KOLIKO?</b>	20 EUR
<b>PRIJAVA?</b>	Čimprej, vendar najkasneje do 22. 6. 2012 na priloženem obrazcu s podpisano izjavo staršev (zloženke s podrobnim opisom in prijavnim obrazcem bodo na voljo v Tvoji osnovni šoli od 8. 6. 2012 dalje).
<b>POKLIČI IN VPRAŠAJ!</b>	<p><b>Ga. SVETLANA: 07/4906400</b></p> <p><b>G. ZORAN: 07/4906400</b></p> <p><b>GA. ALENKA: 051 331 692</b></p>

**Spoštovani, ravnateljice in ravnatelji, svetovalne delavke in delavci!**

Vljudno Vas prosimo, da svoje **učenke** in **učence** že pred dostavo naših zloženek seznanite z našo Poletno šolo za tehniške entuziastke in entuziaste 2012 (PoŠTEh 2012). Morda lahko udeležba predstavlja tudi nagrado za uspešno in prizadevno celoletno delo, edino možnost za kratke ustvarjalne počitnice v času krize, priložnost za poglobljanje pridobljenega znanja na področju tehnike in računalništva, za druženje in učenje ob ustvarjalnem delu; **vsekakor je priložnost za še tesnejše sodelovanje med Vašo in našo šolo.**

Že vnaprej se Vam zahvaljujemo za Vašo pozornost in čas.

V. d. direktorice:

mag. Alenka Žuraj Balog, prof., l.r.