

Liberecká MRKVIČKA 2017

Téma: „Polytechnická výchova v MŠ“

Datum: 2. května 2017

Místo konání: **Střední škola hospodářská a lesnická, HEJNICE**
(Lázeňská 349, Hejnice)

Cena: členové sítě Mrkvička ZDARMA, ostatní 150 Kč

Strava: oběd + coffeebreak

V případě, že máte zvláštní požadavky na stravu (vegetariánská, bezlepková dieta...), uveďte je prosím do Vaší přihlášky. Pokusíme se Vám vyhovět.

Doprava: vlastní

Lze využít tyto spoje

- na konferenci: v **8:32** vlak z Liberce do zastávky „Hejnice“
(na místo konání cca 5 minut chůze)
- z konference: v **17:40** ze zastávky „Hejnice“ vlak do Liberce



Závazné přihlášky zasílejte do 26. 4. 2017 na email: objednavka@strevlik.cz

2. května 2017 – časový harmonogram

9:00 – 9:30	Prezence	
9:30 – 9:45	Přivítání účastníků, novinky v síti MRKVIČKA	
1. BLOK		
9:45 – 11:15	Polytechnika v MŠ – jak ušetřit čas, peníze i přírodu? <i>Mgr. Justina Danišová</i>	Klubíčková záhada <i>Miroslava Nováková, dipl.ek, RNDr. Alice Hudcová</i>
11:15 – 11:45	Přestávka	
2. BLOK		
11:45 – 13:15	Klubíčková záhada <i>Miroslava Nováková, dipl.ek, RNDr. Alice Hudcová</i>	Polytechnika v MŠ – jak ušetřit čas, peníze i přírodu? <i>Mgr. Justina Danišová</i>
13:15 – 14:00	Oběd	
3. BLOK		
14:00 – 15:30	Řemesla v MŠ <i>Eliška Leblová, DiS.</i>	Výchova k šikovnosti <i>PhDr. Roman Andres</i>
15:30 – 15:45	Přestávka	
4. BLOK		
15:45 – 17:15	Výchova k šikovnosti <i>PhDr. Roman Andres</i>	Řemesla v MŠ <i>Eliška Leblová, DiS.</i>
17:15	Předání osvědčení, rozloučení	

Semináře/dílny – hodinová dotace celkem 8 hodin.

Akreditace konference bude projednávána komisí MŠMT dne 13. 4. 2017.



Anotace k jednotlivým blokům

Polytechnika v MŠ - jak ušetřit čas, energii, finance i přírodu?

(Mgr. Justina Danišová)

Cest k polytechnické výuce je mnoho. Inspirujte se a zároveň i přesvědčte, že není nutné shánět drahé stavebnice, nářadí ani výukové pomůcky. Nakupujte v nejlepší obchodě: příroda má širokou nabídku, otevřeno 24 hodin denně, celý rok a to vše zdarma. Navíc, použité můžete vrátit. Ukážeme si, jak si jednoduše vytvořit badatelský či řemeslný koutek, jak s dětmi přejít od pokusů k volnému bádání nebo jak tvořit skutečné a funkční předměty, když děti chtějí zatloukat. Na závěr si účastníci semináře i sami něco vyrobí.

Klubíčková záhada

(Miroslava Nováková, dipl.ek, RNDr. Alice Hudcová)

Pojďme spolu rozmotat malé klubko záhad: Co hřeje více - ovce nebo bavlna? Co mají společného velbloud a len? Společně prozkoumáme jednotlivé materiály a dozvíme se něco o jejich vlastnostech. Pomocníkem nám budou pokusy i mikroskop. Na co se však zaměříme nejvíce, bude tkaní na kolíčkovém stavu. Vyzkoušíme si tuto jednoduchou techniku, kterou zvládne každý. Seminář pak dále seznámí s nově vzniklými nebo méně známými pomůckami a materiály vhodnými pro výuku v mateřských školách a nabídne rovněž mnoho nápadů pro badatelskou a tvořivou činnost s dětmi rozvíjející jejich technické předpoklady.

Řemesla v MŠ

(Eiška Leblová, DiS.)

Během semináře účastníci zhlédnou prezentaci s fotodokumentací konkrétních aktivit na téma „Využití potencionálu řemesel v MŠ při přípravě na školu“, uvidí vybrané práce předškolních dětí a na závěr si sami vyzkouší vybrané aktivity s materiálem podle vlastního výběru. Ze semináře by si účastníci měli odnést pocit, že dětem více prospívají činnosti, kdy mají možnost vyzkoušet si konkrétní řemeslné činnosti a přirozeně se seznamovat s různými materiály, nářadím a pracovními postupy (příšívání, vyšívání, plstění, tkaní..., které zároveň mohou sloužit jako dárky pro jejich blízké), než kreslení pracovních listů u stolu se stále stejnými pomůckami – papír, tužka.

Výchova k šikovnosti

(PhDr. Roman Andres)

Prakticky zaměřený seminář pomůže účastníkům zorientovat se v tématu Polytechnická výchova, seznámit se s různými přístupy řešení a poskytne praktické ukázky a návody pro uplatnění ve výuce. Ukážeme si, jak se dá tzv. "výchova k šikovnosti" realizovat s nízkými materiálními nároky, ale představíme i optimální nástrojové a pomůckové vybavení. Budeme se problematikou zabývat z pohledu "jak to mohu zvládnout" a nikoliv "proč to nepůjde", neboť i s relativně nebezpečnými nástroji mohou malé děti pracovat bezpečně. Účastníci obdrží metodickou příručku polytechnické výchovy a další zdroje inspirace.

Kontakty

Koordinátor sítě MRKVIČKA:

Mgr. Lenka Krčilová

Email: lenka.krcilova@strevlik.cz

Tel: 481 319 911, 602 666 646

Více informací o akcích ve STŘEVLIKU:

www.strevlik.cz

www.facebook.com/strevlik

Jak nás najdete:

