

Centrum celoživotního vzdělávání - zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků Pardubického kraje

Mozartova 449, 530 09 Pardubice, tel. 466 536 530
E-mail: info@ccvpardubice.cz Web: http://www.ccvpardubice.cz IČO 750 61 074

POZVÁNKA NA VZDĚLÁVACÍ AKCI

Vážená paní, vážený pane, dovolujeme si Vás pozvat na vzdělávací akci č. 0905401 Chemické pokusy pro malé děti II, která je doporučena pro učitele MŠ, 1. st. ZŠ, vychovatele ŠD, pedagogy volného času.

09 Člověk a příroda (fyzika, chemie, přírodopis, zeměpis)

0905401	Chemické pokusy pro malé děti II
Doporučeno pro:	učitele MŠ, 1. st. ZŠ, vychovatele ŠD, pedagogy volného času
Termín konání:	12. října 2019 od 09:00
Rozsah:	8 vyučovacích hodin
Místo konání:	Špindlerova 1167, Ústí nad Orlicí
Spojení:	
Lektor:	Ing. Arch. Iva Svobodová, Univerzita Pardubice Ing. Dana Hrubošová Ph.D.,
Garant za CCV:	Michaela Boková
Tematická náplň:	Volné pokračování semináře je zaměřeno na další podněty k práci pedagogů v oblasti badatelské výuky a podpory EVVO. Účast na prvním semináři není podmínkou účasti, jedná se o nové náměty, které lze ihned zařadit do pedagogické praxe účastníků. Obsah: 1) Obsah vzdělávacího modulu je zaměřen na seznámení a odzkoušení jednoduchých chemických pokusů, které mohou bez problému provádět i pedagogové, kteří nejsou chemici. Jde o pokusy s využitím běžných prostředků, se kterými přichází děti do styku v domácnosti, zvláště pak v kuchyni, a dále pak v přírodě. Na těchto jednoduchých pokusech se prostřednictvím pedagogů žáci a předškoláci seznamují s vybranými chemickými principy. Cílem pokusů je nadchnout formou hry děti pro chemii ve věku, kdy jsou maximálně vnímavé a dokáží se nadchnout. 2) Prvky galerijní Animace ve výuce Obsah vzdělávacího modulu je zaměřen zejména na podporu kreativity, představivosti, inovativního a tvůrčího myšlení, které jsou nutné ve všech oborech činnosti, včetně techniky. Největší využití je v oblasti výtvarné výchovy se zaměřením na symbol a práci s papírem, je zde zapojeno i EVVO. Modul vychází ze společné metodiky, ale obsah každé konkrétní realizace modulu bude přizpůsoben potřebám a požadavkům účastníků. Získané dovednosti jsou koncipovány tak, aby pomohly pedagogům při přípravě a realizaci ŠVP. V průběhu realizace modulu účastníci projdou celou škálou cvičení a aktivit individuálních, ale i skupinových, převážně zaměřených na podporu tvořivosti. Průběžně jsou zařazovány bloky, ve kterých se postupně otvírají jednotlivá témata týkající se EVVO. Seminář vybaví účastníky náměty k podpoře badatelsky orientované výuky a tvořivosti. Účastníci si vyzkouší přístupy, které povedou k podpoře přírodovědného vzdělávání a zvýší své kompetence v oblasti motivace dětí a žáků k této oblasti.
Akreditace:	
Účastnický poplatek:	1400 Kč
Poznámka:	Seminář vhodný k zařazení do šablon OP VVV. Koná se v sobotu.

V případě zájmu o uvedenou akci vyplňte, prosím níže přiloženou přihlášku a zašlete ji obratem na e-mailovou adresu nejpozději do uzávěrky přihlášek.

ZÁVAZNÁ PŘIHLÁŠKA

0905401 Chemické pokusy pro malé děti II

Jméno, příjmení, titul:

Datum narození:

Místo narození:

Kontakt na přihlášeného účastníka:

Název, adresa školy, šk. zařízení:

IČO:

Telefon, e-mail školy:

Platba: v hotovosti / na fakturu

Přihlašovat se můžete odesláním této vyplněné přihlášky e-mailem nebo přímo na stránkách www.ccvpardubice.cz, kde najdete uvedenou akci v databázi školení pod odkazem "**09 Člověk a příroda (fyzika, chemie, přírodopis, zeměpis)**"

Počet míst na semináři je omezen kapacitou učebny, v případě překročení kapacity rozhoduje o zařazení mezi účastníky datum přijetí přihlášky.

Seminář proběhne v případě naplněné potřebné kapacity k uskutečnění semináře.

Při neúčasti nebo zrušení účasti po uzávěrce se zavazujeme uhradit účastnický poplatek.

Vyplněním přihlášky souhlasím se zavedením do evidence účastníků vzdělávacích akcí (podle zák. č. 101/2000 Sb.).

.....
Razítko a podpis ředitele