

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, dovoluujeme si Vás pozvat na vzdělávací akci č. 0601421 Matematika názorně nejen pro žáky s dyskalkulií, která je doporučena pro učitele 1. st. ZŠ, asistenty pedagoga, školní speciální pedagogy.

06 Matematika a její aplikace

0601421	Matematika názorně nejen pro žáky s dyskalkulií
Doporučeno pro:	učitele 1. st. ZŠ, asistenty pedagoga, školní speciální pedagogy
Termín konání:	7. října 2021 od 09:00
Rozsah:	8 vyučovacích hodin
Místo konání:	Špindlerova 1167, Ústí nad Orlicí
Spojení:	
Lektor:	PaedDr. Renata Wolfová,
Garant za CCV:	Michaela Boková
Tematická náplň:	<p>Podpora rozvoje matematických dovedností nejen pro žáky s dyskalkulií: Nejčastější příčiny obtíží (2h)</p> <ul style="list-style-type: none">• v kontextu osobnostních předpokladů žáka (kognitivní, percepční a osobnostní limity) a působení a možnosti školy (1h);• zákonitosti v rozvoji matematických představ, možné příčiny oslabení, metodická úskalí při rozvoji matematických dovedností, dyskalkulie (1h) <p>Pedagogická diagnostika (2h):</p> <ul style="list-style-type: none">• vznik, projevy, průběh a příčiny obtíží, kvalitativní diagnostika předmatematických• kvalitativní diagnostika matematických dovedností na 1. stupni ZŠ, které jsou často podkladem obtíží v matematice i na 2. stupni ZŠ; <p>Podpora rozvoje – podpůrná opatření (4h): možnosti podpory rozvoje matematických představ v oblasti vytváření představy přirozených čísel (desítková soustava, poziční hodnota číslic v čísle, efektivní postupy při numerických operacích sčítání, odčítání, násobení a dělení, včetně navazujících matematických dovedností pro úspěšné osvojování učiva zejména na 1. st. ZŠ</p> <ul style="list-style-type: none">• předmatematické představy +obor přirozených čísel 0-100• obor přirozených čísel 0-1000• obor přirozených čísel 0-1000000• numerické operace násobení a dělení v kontextu navazujícího učiva na ZŠ <p>Získání kompetencí pro pedagogickou diagnostiku matematických představ žáka s možností následné cílené pedagogické intervence. Porozumění procesům při vytváření představy čísla. V návaznosti pak dokázat volit správné metodické postupy a podpůrná opatření pro žáky, kteří mají v těchto oblastech objektivní či subjektivní obtíže.</p>
Akreditace:	
Účastnický poplatek:	1400 Kč
Poznámka:	

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

0601421 Matematika názorně nejen pro žáky s dyskalkulií

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 "**06 Matematika a její aplikace**"

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