

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. 0604111 Vizualizace při budování pojmů a řešení úloh, která je doporučena pro učitele matematiky na 2. stupni ZŠ a SŠ.

06 Matematika a její aplikace

0604111	Vizualizace při budování pojmů a řešení úloh
Doporučeno pro:	učitele matematiky na 2. stupni ZŠ a SŠ
Termín konání:	21.dubna 2021 od 09:00
Rozsah:	8 vyučovacích hodin
Místo konání:	CCV Pardubice, Mozartova 449, Polabiny
Spojení:	MHD č. 2, 6, 13, 18 - zastávka Polabiny, Kpt. Bartoše
Lektor:	Prof. RNDr. Jarmila Novotná CSc., katedra matematiky a didaktiky matematiky PedF UK v Praze
Garant za CCV:	Bc. Michaela Mzyková
Tematická náplň:	Vizualizace jako jedna z možností odstraňování formalismu ve vyučování Vizualizace problému jako diagnostický nástroj při řešení různých variací jedné úlohy a při různých typech modifikací úloh Mechanismy řešitelského procesu slovních úloh při použití různých typů reprezentací Využití různých typů reprezentací jako edukačního a reedukačního nástroje Využití různých typů reprezentací jako diagnostického nástroje Využití vizualizace v konkrétních prostředích, např. -Algebraické bloky -Algebraické dlaždice -Podobné mnohočleny -Dělitelnost v množině přirozených čísel Cílem vzdělávací akce je studovat výhody i úskalí, které různé způsoby zpracování informací uvedených v zadání úlohy přináší, s hlavním zaměřením na vizualizaci informací. Na konkrétních ukázkách žákovských záznamů ilustrovat možnosti, které nabízí obrazové kódování informací.
Akreditace:	
Účastnický poplatek:	1400 Kč
Poznámka:	Seminář je vhodný do šablon OP VVV.

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

0604111 Vizualizace při budování pojmů a řešení úloh

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