

Letní škola Hejného metody výuky matematiky - Praha Dědina 2016 - začátečníci

Lektorský tým: Bomerová Eva, Michnová Jitka, Pázlerová Lenka, Polechová Pavla, Schicker David, Vokšická Lenka

Cíl: Účastníci se seznámí s Hejného metodou a s vybranými prostředními metody. Vše bude ilustrováno na konkrétních situacích z praxe. Semináře budou vedeny v duchu metody zkušenými lektory a zároveň učiteli, jež metodou řadu let učí na ZŠ.

Den první - pondělí 1.8.		Den druhý - úterý 2.8.	
12.00 13.00	Prezence, administrativa, rozdělení do skupin A, B, C, D	9.00 10.30	A – Parkety, geoboard B – Autobus C – Jak na násobilku D – Krokování
		10.30 10.45	přestávka
13.00 14.30	Úvod, představení lektorů, metoda VOBS	10.45 12.15	A – Autobus B – Jak na násobilku C – Krokování D – Parkety, geoboard
14.30 14.45	přestávka	12.15 13.00	OBĚD
14.45 16.15	A – Jak na násobilku B – Krokování C – Parkety, geoboard D – Autobus	13.00 14.30	A – Krychlové stavby B – Děda Lesoň C – Součtové trojúhelníky D – Hadi, pavučiny
16.15 16.30	přestávka	14.30 14.45	přestávka
16.30 18.00	A – Krokování B – Parkety, geoboard C – Autobus D – Jak na násobilku	14.45 16.15	A – Děda Lesoň B – Součtové trojúhelníky C – Hadi, pavučiny D – Krychlové stavby
18.15 ???	Pro zájemce výlet do Divoké Šárky	16.15 ???	Vzájemné sdílení

Den třetí - středa 3.8.		Den čtvrtý - čtvrtek 4.8.	
9.00 10.30	Ročníky 1., 2., 3., 4., 5., 2. stupeň, malotřídky	9.00 10.30	Ročníky 1., 2., 3., 4., 5., 2. stupeň, malotřídky
10.30 10.45	přestávka	10.30 10.45	přestávka
10.45 12.15	A – Součtové trojúhelníky B – Hadi, pavučiny C – Krychlové stavby D – Děda Lesoň	10.45 12.00	Závěrečný diskusní seminář
12.15 13.00	OBĚD		
13.00 14.30	A – Hadi, pavučiny B – Krychlové stavby C – Děda Lesoň D – Součtové trojúhelníky		
14.30 14.45	přestávka		
14.45 16.15	Volitelná prostředí Analýza videa Hodnocení Analýza žák. řešení atd.		
16.15 ???	Vzájemné sdílení		

