

## Program Letní školy učitelů matematiky a fyziky – Jirkov 2005

Den	Strava	Dopoledne		Strava	Odpoledne		Strava	Večer	Nocleh
Neděle 21-08					Příjezd, ubytování		V	Zahájení školy	N
Pondělí 22-08	S	Leo Boček <b>Geometrie trojúhelníků a kružnic</b>	Anna Macková <b>Cesta do atomového jádra a zpět</b>	O	Pavla Hofmanová <b>Výpočty dimenze fraktálních množin</b>		V	Josef Molnár <b>Rozvoj mezipředmětů vých vztahů MA, TV a HV</b>	N
Úterý 23-08	S	Josef Molnár <b>Z historie číselných soustav</b>	Eva Hejnová <b>Intuitivní představy žáků ve fyzice</b>	O	VÝLET		V	Varady <b>Pozorování hvězd</b>	N
Středa 24-08	S	Jiří Cihlář <b>Induktivní důkazy</b>	Robert Seifert <b>Pokusy s jednoduchými pomůckami</b>	O	Jiří Příbyl <b>Modelování mnohostěnů</b>		V	Magda Krátká <b>Matematické hry</b>	N
Čtvrtek 25-08	S	Magdalena Krátká <b>Nekonečné barevné sčítání</b>	Jiří Králík <b>K výuce kvantové mechaniky na SŠ</b>	O	Odjezd				