



### III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0642
Číslo materiálu	VY_32_INOVACE_EXPOW23_6
Název školy	Janáčkova konzervatoř a Gymnázium v Ostravě, příspěvková organizace Českobratrská 40, Ostrava
Autor	Bc. Jana Hradilová
Předmět	Informační a komunikační technologie
Tematický celek	MS Excel
Ročník	2. ročník konzervatoře
Datum tvorby	5.11.2012
Anotace	Tabulky k procvičení práce v Excelu.
Metodický pokyn	Test k ověření znalosti učiva výpočtu funkcí a vložení grafu.
Pokud není uvedeno jinak, uvedený materiál je z vlastních zdrojů autora	

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		<b>Hodnoty akcií ve 32. týdnu obchodování</b>						
3								
4			<i>Pondělí</i>	<i>Úterý</i>	<i>Středa</i>	<i>Čtvrtek</i>	<i>Pátek</i>	
5		<b>Konstruktiva</b>	1 500	100	980	540	150	
6		<b>Poe</b>	1 200	980	140	250	350	
7		<b>Korado</b>	980	780	900	400	250	
8		<b>Tchas</b>	900	870	360	480	980	
9		<b>Součet</b>						
10		<b>Průměr</b>						
11		<b>Max</b>						
12		<b>Min</b>						
13								
14								
15		<b>Zadání:</b>						
16		<b>1. Vytvořte a upravte tabulku podle předlohy</b>						
17		<b>2. Vypočítejte: součet, průměr, maximum a minimum za jednotlivé dny</b>						
18		<b>3. Vytvořte 2 grafy:</b>						
19		a) Graf, zobrazující porovnání všech podniků od pondělí do pátku						
20		b) Graf, zobrazující řadu součet od pondělí do pátku						
21		zvolte vhodný druh grafu, vytvořte nadpis, popisy os a barevně upravte						
22								

## Metodické pokyny k vypracování:

Pracovní list je vhodné využít k prověření znalosti učiva – MS Excel, žáci podle zadání vypracují test.

