



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy: **Základní škola a Mateřská škola Kladno, Norská 2633**

Autor: **Mgr. Ladislav Šulc**

Název materiálu: **VY_32_INOVACE_IKT.7.Su.15_Excel_Tabulky_soutezi**

Datum: **11. 1. 2014**

Ročník: **Sedmý**

Vzdělávací oblast: **Informační a komunikační technologie**

Vzdělávací obor: **Informační a komunikační technologie**

Název: **Excel – Tabulky soutěží**

Číslo operačního programu: **CZ.1.07/1.4.00/21.3489**

Název projektu: **UČÍME SE S RADOSTÍ**

Anotace:

Materiál slouží jako ukázka práce v Excelu - formátování buněk v programu Excel. Součástí je i náhled vyřešené úlohy.

Zadání a důležité pokyny k práci:

Pomocí programu MS EXCEL a zasláné předlohy, vytvořte tabulku pro florbalový turnaj dívek, který se uskuteční na naší škole.

Turnaje se zúčastní těchto pět družstev: 4. ZŠ, 5. ZŠ, 7. ZŠ, 8. ZŠ a 12. ZŠ.

Hraje se systémem každý s každým.

Do volných políček u čísel 1 až 5 запиšte příslušná družstva v předepsaném pořadí.

Všechny buňky v rozvrhu budou ohraničené okolo. Výšku a šířku buněk si zvolte sami. Nepoužívejte barevnou výplň buněk.

Písmo použijte Times New Roman, velikost a barva písma je na vašem uvážení. Písmo v buňkách bude zarovnané na střed, jak na šířku, tak i na výšku.

Orientace stránky zvolte na šířku.

Výsledek vaší práce pošlete na moji adresu.

Soubor uložte pod názvem: **Příjmení_Tabulka**

Do Předmětu napište: **Excel – Tabulka florbalového turnaje**

Výsledek vaší práce pošlete na moji adresu.

Předloha:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
2		Florbal		1	2	3	4	5	ZŠ a MŠ Kladno		
3										Skóre	Body
4		1		X					:		
5		2			X				:		
6		3				X			:		
7		4					X		:		
8		5						X	:		

Ukázka správného řešení:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
2	Florbal		1	2	3	4	5	ZŠ a MŠ Kladno			
3			4. ZŠ	5. ZŠ	7. ZŠ	8. ZŠ	12. ZŠ	Skóre	Body	Pořadí	
4	1	4. ZŠ	X					:			
5	2	5. ZŠ		X				:			
6	3	7. ZŠ			X			:			
7	4	8. ZŠ				X		:			
8	5	12. ZŠ					X	:			

Použité zdroje:

PrintScreen – řešení v programu MS Excel

Zoner Photo Studio 14 PRO EDU

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Ladislav ŠULC.