



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Úvodní list

Název školy	Obchodní akademie, České Budějovice, Husova 1
Číslo šablony/číslo sady	32/09
Poř. číslo v sadě	16
Jméno autora	Mgr. Miloš Nygrýn
Období vytvoření materiálu	Září 2013
Název souboru	VY_32_INOVACE_09_IKT_16a VY_32_INOVACE_09_IKT_16b VY_32_INOVACE_09_IKT_16c
Zařazení materiálu podle ŠVP	IKT –4. (příp. obor) 4 –Řešení praktických ekonomických úloh pomocí tabulkového procesoru.
Téma	Test - souvislý ekonomický příklad
Druh výukového materiálu	Praktický příklad v tabulkovém kalkulátoru
Anotace	Cílem tohoto výukového materiálu je ověření znalostí formou testu z ekonomického prostředí. Tato forma představuje časovou úsporu pro vyučující. Použité pomůcky PC ve školní síti
Použitý zdroj	VM vytvořený bez zdrojů → „vlastní zdroj“ (obrázky z clipartů MS Office)

Zadání:

- 1) V souboru VY_32_INOVACE_09_IKT_16a.xls na listu č. 1 je umístěná tabulka č.1 udávající „Spotřebu potravin na obyvatele v (kg), (ks)“, na listu č. 2 (tabulka č.2) jsou „Ceny potravin za jednotku (v Kč)“.
- 2) Na listu č. 3 vytvořte třetí tabulku, která bude udávat spotřebu jednotlivých druhů potravin v Kč na obyvatele. Tabulka s nadpisem „Spotřeba potravin na obyvatele (v Kč)“ bude obsahovat tyto sloupce: Potraviny, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, Roční průměr. Dopočítejte příslušné údaje v nové tabulce.
- 3) Pod tabulkou vynecháte 1 řádek. Na dalším umístěte „Celkem“ a vytvořte celkovou spotřebu v Kč v jednotlivých letech.
- 4) Upravte graficky tabulku č. 1 a č. 3 takto (žádné další úpravy nebudou hodnoceny):
 - a) nadpis zarovnejte na střed dané tabulky
 - b) písmo nadpisu volte Verdana 14 b.
 - c) vhodně orámujte tabulky, hlavičky zvýrazněte tučně.
 - d) všechny číselné hodnoty (mimo hlavičku) zobrazte v první tabulce na jedno desetinné místo, v tabulce třetí na dvě desetinná místa.
- 5) V listu č. 1 a č. 3 vytvořte vlastní záhlaví a do jeho pravého oddílu napište svoje jméno a příjmení (písmo Times New Roman, velikost 10, tučný řez, zarovnání vpravo).
- 6) Sestrojte výsečový graf s prostorovým efektem, který bude zobrazovat *korunovou spotřebu jednotlivých potravin v roce 2000 v %* (tabulka č. 3)
 - a) nadpis grafu „Spotřeba v roce 2000“.
 - b) graf umístěte na list č. 3.
- 7) Soubor pojmenujte takto: jmeno_prijmeni_trida
- 8) Písennou práci odešlete ze svého školního e-mailu na adresu nygryn@ioacb.cz, jako předmět uveďte své příjmení bez diakritiky.