



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Datum: 5. 11. 2013

Projekt: Využití ICT techniky především v uměleckém vzdělávání

Registrační číslo: CZ.1.07/1.5.00/34.1013

Číslo DUM: VY_32_INOVACE_199

Škola: Akademie – VOŠ, Gymn. a SOŠUP Světlá nad Sázavou

Jméno autora: Ing. Marcela Zajíčková

Název sady: EKONOMIKA PODNIKU pro 1. ročník dvouletého maturitního studia – obor Podnikání

Název práce: Výpočty daní nepřímých (pracovní list)

Předmět: Ekonomika podniku

Ročník: 1.

Studijní obor: 64-41-L/51 Podnikání – dvouleté nástavbové studium

Časová dotace: 25 minut

Vzdělávací cíl: Žák stanoví konečnou cenu výrobku pro zákazníka, procvičí si výpočty spotřební daně a daně z přidané hodnoty.

Pomůcky: Stolní počítače propojené s tiskárnou, pokud budou žáci vyplňovat pracovní list v elektronické podobě a následně tisknout, psací potřeby, kalkulačku, pro učitele počítač, dataprojektor.

Poznámka: Tento materiál je součástí tematického celku Daňová soustava.

Inovace: Posílení mezipředmětových vztahů, využití multimediální techniky, využití ICT.

Metodický pokyn

- 1. Po obdržení pracovního listu žáci dbají pokynů učitele.**
- 2. Během vlastní práce jsou žáci vedeni ke správnému postupu výpočtu. Při řešení jednotlivých úloh se střídají u tabule.**
- 3. Při práci by měli mít žáci na lavici pracovní list, volný list papíru, kalkulačku, psací potřeby.**
- 4. Časová dotace na vyřešení úloh cca 25 minut.**

Zadání:

Výrobní náklady likérky na výrobu půllitrové lahve 38% alkoholu jsou 14,-- Kč, zisk 3,-- Kč. Spotřební daň na 1 litr čistého alkoholu (stoprocentního) činí 285,-- Kč, sazba DPH činí 21%.

Úkoly:

1. Vypočítejte výrobní cenu jedné láhve alkoholu.
2. Vypočítejte spotřební daň na jednu láhev alkoholu.
3. Určete základ daně z přidané hodnoty a výši této daně.
4. Vypočítejte výslednou (prodejní) cenu jedné láhve 38% alkoholu.
5. Výsledky zapište do tabulky.

Postup výpočtu:	Částka v Kč
Výrobní náklady	
Zisk	
Výrobní cena	
Spotřební daň	
Základ pro výpočet DPH	
DPH 21%	
Výsledná cena	

Řešení:

Postup výpočtu:	Částka v Kč
Výrobní náklady - zadání	14,--
Zisk - zadání	3,--
Výrobní cena = 14 + 3	17,--
Spotřební daň = 285 x 0,5 x 0,38	54,15
Základ pro výpočet DPH = 17 + 54,15	71,15
DPH 21% = 71,15 x 0,21	14,94
Výsledná cena 71,15 + 14,94	86,09

Prameny a literatura:

- Švarcová, J. a kol.: *Ekonomie – stručný přehled*, 2013/2014. Zlín: CEED 2013. ISBN 978-80-87301-01-2.

Dílo smí být dále šířeno pod licencí CC BY-SA (www.creativecommons.cz).

Materiály jsou určeny pro bezplatné používání pro potřeby výuky a vzdělávání na všech typech škol a školských zařízení. Jakékoliv další využití podléhá autorskému zákonu.

Všechna neocitovaná autorská díla jsou dílem autora.