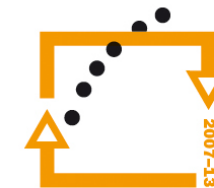




MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdelávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

- **Datum:** 13. 3. 2013
- **Projekt:** Využití ICT techniky především v uměleckém vzdělávání
- **Registrační číslo:** CZ.1.07/1.5.00/34.1013
- **Číslo DUM:** VY_32_INOVACE_172
- **Škola:** Akademie - VOŠ, Gymn. a SOŠUP Světlá nad Sázavou
- **Jméno autora:** Ing. Zdenka Šmídová
- **Název sady:** Účetnictví a daňová evidence pro dvouleté maturitní studium, obor Podnikání
- **Název práce:** Výsledkové účty (pracovní list)
- **Předmět:** účetnictví
- **Ročník:** první
- **Studijní obor:** 64-41-L/51 Podnikání
- **Časová dotace:** 15 minut
- **Vzdělávací cíl:** Žák dokáže pochopit důležitost nákladů a výnosů jako hlavních ukazatelů hospodaření podniku. Žák bude schopen správně zaúčtovat základní účetní případy výsledkových účtů.
- **Pomůcky:** Účtová osnova pro podnikatele, kalkulačka
- **Inovace:** Posílení mezipředmětových vztahů, využití multimediální techniky, využití ICT.

VÝSLEDKOVÉ ÚČTY

Pracovní list

Metodický pokyn

- 1) Opište rozvahu.
- 2) Zapište počáteční zůstatky z rozvahy na účty ve tvaru písmene T.
- 3) Do takto otevřených účtů zaúčtujte zadané účetní případy.
- 4) Chybí-li v účetním případě částka, dopočítejte.

1. příklad

Akciová společnost měla následující počáteční rozvahu:

A	Rozvaha k 1. 1.		P
112	500 000 Kč	411	2 200 000 Kč
211	225 000 Kč	231	600 000 Kč
221	2 000 000 Kč	321	400 000 Kč
311	675 000 Kč	331	200 000 Kč
	<u>3 400 000 Kč</u>		<u>3 400 000 Kč</u>

Úkol

Zapište počáteční zůstatky na účtech, zaúčtujte účetní případy a vypočítejte hospodářský výsledek z účtu 710.

1) Z bank. účtu uhrazena dodavatelům splatná faktura	150 000 Kč
2) Přijatá faktura za elektrickou energii	120 000 Kč
3) Spotřeba materiálu podle výdejek	80 000 Kč
4) VPD – výplata mezd zaměstnancům	200 000 Kč
5) Vydaná faktura na prodej našich výrobků	480 000 Kč
6) ZVL – zúčtování mezd do nákladů (ZVL – zúčtovací a výplatní listina)	210 000 Kč

Řešení 1. příkladu (v tisících Kč)

112-Materiál na skl.	
PZ 500	3) 80

211-Pokladna	
PZ 225	4) 200

221-Bankovní účty	
PZ 2 000	1) 150

311-Odběratelé	
PZ 675	
5) 480	

411-Základní kapitál	
	PZ 2 200

231-Kr. bank. úvěr	
	PZ 600

321-Dodavatelé	
1) 150	PZ 400
	2) 120

331-Zaměstnanci	
4) 200	PZ 200
	6) 210

501-Spotřeba mater.	
3) 80	

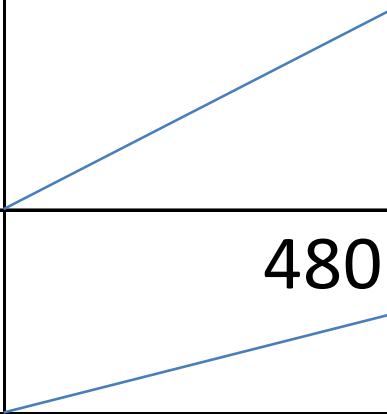
502-Spotřeba E	
2) 120	

521-Mzdové N	
6) 210	

601-Tržby za výrobky	
	5) 480

Řešení 1. příkladu (v tisících Kč)

MD	710	D	
501	80	601	480
502	120		
521	210		
	410		480
zisk	70		
	480		480



2. příklad

Podnikatel měl následující zahajovací rozvahu:

A	Rozvaha k 1. 4.		P
O21	700 000 Kč	491	1 006 000 Kč
O22	200 000 Kč	231	20 000 Kč
112	100 000 Kč		
211	4 000 Kč		
221	10 000 Kč		
311	12 000 Kč		
	<u>1 026 000 Kč</u>		<u>1 026 000 Kč</u>

Úkol

Zapište počáteční zůstatky na účtech, zaúčtujte účetní případy a vypočítejte hospodářský výsledek z účtu 710.

- 1)Přijatá faktura za dodávku materiálu a zásilka byla převzata na sklad 17 000 Kč
- 2)Materiál vydaný ze skladu do výroby podle výdejek 50 000 Kč
- 3)Nárok zaměstnanců na mzdy za práci vykonanou v dubnu 18 000 Kč
- 4)Tržby za provedené výkony podle vydaných faktur 75 000 Kč
- 5)Za opravu psacího stroje zaplaceno hotově 100 Kč
- 6)Banka oznámila výpisem z bank. účtu úhradu od odběratelů 12 000 Kč

Řešení 2. příkladu (v tisících Kč)

021-Stavby	
PZ 700	

022-Samost. mov. věci	
PZ 200	

112-Materiál na skl.	
PZ 100	2) 50
1) 17	

211-Pokladna	
PZ 4	5) 0,1

221-Bankovní účty	
PZ 10	
6) 12	

311-Odběratelé	
PZ 12	
4) 75	6) 12

491-Účet indiv. podn.	
	PZ 1 006

231-Kr. bank. úvěr	
	PZ 20

501-Spotřeba mater.	
2) 50	

511-Opravy a udrž.	
5) 0,1	

521-Mzdové N	
3) 18	

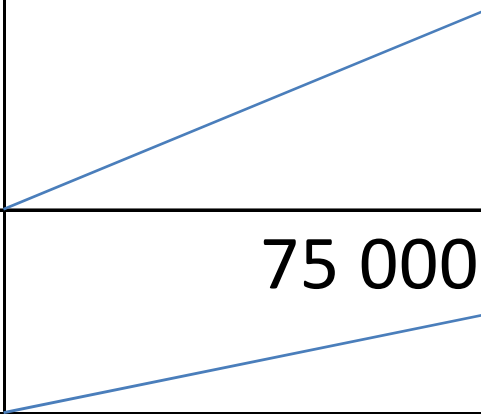
600-Tržby za proved. výk.	
	4) 75

321-Dodavatelé	
	1) 17

331-Zaměstnanci	
	3) 18

Řešení 2. příkladu

MD	710		D
501	50 000	600	75 000
511	100		
521	18 000		
	68 100		75 000
zisk	6 900		
	75 000		75 000



Prameny a literatura

Štohl, P.: Učebnice účetnictví pro SŠ a veřejnost, 1. díl, Znojmo, 2012.
ISBN 978-80-87237-47-2.

Munzar, V., Muzikářová, L.: Příklady z účetnictví a jejich řešení pro SŠ
a veřejnost, Praha 1998. ISBN 80-7168-340-X.

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.