



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



OSTRAVA

VY_52_INOVACE_UC_O3A_4964_ZM

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován ESF a OPVK

Výukový materiál v rámci projektu OPVK 1.5 Peníze středním školám

Číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0883
Název projektu: Rozvoj vzdělanosti
Číslo šablony: V/2
Datum vytvoření: 5. 3. 2013
Autor: Ing. Milada Zemková
Určeno pro předmět: Účetnictví
Tematická oblast: Účtování o dlouhodobém majetku na syntetických účtech
Obor vzdělání: Obchodník (66-41-L/01) 3. ročník
Název výukového materiálu: pracovní list Účtování a evidence odpisů dlouhodobého majetku – výpočty daňových odpisů, evidence
Popis využití: pracovní list slouží k prohlubování a upevňování učiva
Čas: 20 minut

Účtování a evidence odpisů dlouhodobého majetku – výpočty daňových odpisů, evidence

Hodnocení: 1 bod za každou správně vypočtenou částku.

14	
----	--

Úkol: vypočtete daňové odpisy rovnoměrné (lineární) dle zadání.

Pro odpisové skupiny jsou uvedeny tyto doby odpisování:

Odpisová skupina	Doba odpisování
1	3 roky – kancelářské potřeby a stroje, hovězí dobytek
2	5 let – koně, motorová vozidla, traktory, letadla, nákladní auta
3	10 let – výtahy, lodě, tramvaje, skleníky, buňky z betonu, trezory
4	20 let – budovy ze dřeva a plastů, vodovody a kanalizace, bazény
5	30 let – mosty, budovy, stavby, studny, dálnice, ulice, silnice
6	50 let – hotely, obchodní domy, muzea, školy

Odpisová skupina	Roční odpisová sazba maximální	
	v 1. roce odpisování	v dalších letech odpisování
1	20	40
2	11	22,25
3	5,5	10,5
4	2,15	5,15
5	1,4	3,4
6	1,02	2,02

Lineární odpisy počítáme takto: $\frac{VC \times ROS}{100}$

VC = vstupní cena
 ROS = roční odpis. sazba

Příklad č. 1

Podnikatel p. Novák zakoupil do firmy automobil, který má vstupní cenu 200 000 Kč. Automobil je zařazen do odpisové skupiny č. 2. Vypočítejte odpisy v jednotlivých letech.

První rok

Druhý rok

Třetí rok

Čtvrtý rok

Pátý (poslední rok) zbytek =

Příklad č. 2

Podnikatelka p. Nováková zakoupila do firmy kopírku, která má vstupní cenu 48 000 Kč. Kopírka je zařazena do odpisové skupiny č. 1. Vypočítejte odpisy v jednotlivých letech, zůstatkovou cenu, výši oprávek.

Rok odepisování	Výše odpisů	Zůstatková cena	Oprávk
1. rok			
2. rok			
3. rok			