



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost



OSTRAVA

VY\_52\_INOVACE\_UC\_O3A\_4664\_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:** 4. 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 účetních odpisů, evidence  
**Popis využití:** pracovní list slouží k prohlubování a upevňování učiva  
**Čas:** 20 minut

### Účtování a evidence odpisů dlouhodobého majetku – výpočty účetních odpisů, evidence

**Hodnocení:** 1 bod za každou správně vypočtenou částku.

|    |  |
|----|--|
| 14 |  |
|----|--|

**Úkol:** vypočtete odpisy dle zadání.

#### Příklad č. 1

Firma zakoupila v prosinci 2012 velkokapacitní tiskárnu za 360 000 Kč. Stanovila životnost tiskárny na 3 roky (tj. 36 měsíců). Ročně odepíše 1/3 pořizovací hodnoty. Počítáme účetní odpisy lineární (rovnoměrné). Začátek odpisování je leden 2013. Zapište postup výpočtu.

#### Úkoly:

1. V jaké výši budou odpisy v jednotlivých letech 2013, 2014 a 2015?

.....

Ročně firma odepíše do nákladů ..... **Kč.**

2. Kolik budou činit měsíční odpisy tiskárny?

.....

Nebo ..... **Kč**

Měsíční odpisy budou ve výši ..... **Kč.**

## Příklad č. 2

Firma zakoupila v prosinci 2012 stroj na výrobu zmrzliny v pořizovací ceně 500 000 Kč. Životnost stanovila na 4 roky. Vypočítejte účetní odpisy degresivní (zrychlené) v jednotlivých letech, oprávký, zůstatkovou cenu. Začátek odpisování je leden 2013. Zapište postup výpočtu. Výsledky zapište do tabulky. V 1. roce odepíšeme dvojnásobek lineárních odpisů vypočtených pro první rok. Každý další rok 50 % ze zůstatkové ceny.

1. Odpisy v prvním roce používání (2013) = ..... **Kč**

Oprávký = ..... **Kč**

Zůstatková cena = ..... **Kč**

2. Odpisy ve druhém roce používání (2014) = ..... **Kč**

Oprávký = ..... **Kč**

Zůstatková cena = ..... **Kč**

3. Odpisy ve třetím roce používání (2015) = ..... **Kč**

Oprávký = ..... **Kč**

Zůstatková cena = ..... **Kč**

4. Odpisy ve čtvrtém roce používání (2016) = protože je to poslední rok, tak odepíšeme zůstatkovou cenu = ..... **Kč**

Oprávký = ..... **Kč**

| Rok  | Odpis | Oprávký | Zůstatková cena |
|------|-------|---------|-----------------|
| 2013 |       |         |                 |
| 2014 |       |         |                 |
| 2015 |       |         |                 |
| 2016 |       |         |                 |