Příklad č. 1: Vysvětlete, jaký je hlavní cíl podnikání a jaké mohou být jeho alternativy?

Příklad č. 2: Co jsou parciální, spíše krátkodobé cíle podnikání? Vysvětlete, uveďte jejich měřitelnost a datovou základnu a diskutujte jejich omezenou vypovídací hodnotu.

Příklad č. 3: Představte základní finanční výkazy, uveďte jejich členění a jejich nosnou informaci pro hodnocení výkonnosti podniku.

Příklad č. 4: Diskutujte hlavní rozdílnost mezi výkazem zisku a ztráty a výkazem cash-flow, co by datové základny pro hodnocení výkonnosti podniku.

Příklad č. 5: Seznamte se s následující rozvahou. Vysvětlete některé ekonomické termíny, následně dopočtěte hledané ukazatele a interpretujte je.

|  |  |
| --- | --- |
| Assets | Liabilities and Owner’s Equity |
| **Current Assets** | **Amount** | **Current Liabilities**  | **Amount** |
| Cash | 20,000 | Accounts payable | 110,000 |
| Accounts receivable | 125,000 | Short-term loans | 70,000 |
| Inventory | 220,000 | Income taxes payable | 5,000 |
| Prepaid expenses | 10,000 | Wages and salaries | 36,000 |
| Short-term investments | 5,000 | Provisions | 8,000 |
| Total Current Assets | 380,000 | Total Current Liabilities | 229,000 |
| **Non-Current Assets** | **Amount** | **Long-Term Liabilities** | **Amount** |
| Long-term securities | 25,000 | Long-term lease obligations | 250,000 |
| Property, plant, and equipment | 560,000 | Deferred Tax Liabilities | 15,000 |
| Accumulated depreciation | -60,000 | Accounts payable | 35,000 |
| Intangible assets | 19,000 | Provisions | 20,000 |
| Total Non-Current Assets | 544,000 | Total Long-Term Liabilities | 320,000 |
| **Other Assets** | **Amount** | **Owner’s Equity** | **Amount** |
| Deferred income tax | 5,000 | Share Capital | 100,000 |
| Other | 10,000 | Treasury Shares | 10,000 |
|  |  | Retained Earnings | 280,000 |
| Total Other Assets | 15,000 | Total Owner’s Equity | 390,000 |
| **TOTAL ASSETS** | **939,000** | **TOTAL LIABILITIES AND OWNER’S EQUITY** | **939,000** |

 *Úkol č. 1: Vysvětlete následující termíny z rozvahy:*

1. *Salaries and wages*
2. *Long-term lease obligations*
3. *Deferred income tax*
4. *Retained earnings*
5. *Common Stock, Share capital*
6. *Prepaid expenses*
7. *Property, plant, and equipment*
8. *Inventories*
9. *Provisions*

*Úkol č. 2: Spočtěte čistý pracovní kapitál společnosti*

*Úkol č. 3: Jaký je koeficient samofinancování?*

*Úkol č. 4: Jaká je celková zadluženost podniku?*

*Úkol č. 5: Spočtěte rentabilitu aktiv a rentabilitu vlastního kapitálu podniku za předpokladu, že výsledek hospodaření sledovaného roku je 45,000.*

*Úkol č. 6: O jaký typ společnosti se jedná z hlediska technické náročnosti a jak hodnotíte celkově finanční situaci podniku za sledované období, prozatím alespoň z pohledu na rozvahu?*

Příklad č. 6: Co lze usuzovat o společnosti, která má následující ukazatele likvidity a rentability?

|  |  |
| --- | --- |
| **Ukazatel likvidity** | **Realizace** |
| Běžná likvidita (III. stupně) | **3,2** |
| Pohotová likvidita (II. stupně) | **0,6** |
| Okamžitá likvidita (I. stupně) | **0,11** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ukazatel rentability** | **Realizace** |
| ROA | **0,25** |
| ROE | **0,05** |
| ROI | **0,4** |
| ROS | **0,5** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ukazatele aktivity** | **Realizace** |
| Doba obratu zásob | 8 |
| Obrat aktiv | 0,6 |
| Obrat zásob | 31,8 |
| Obrat dlouhodobého majetku  | 0,67 |

Příklad č. 7: Diskutujte, proč následující cíle nemusí být vždy nejvhodnější.

1. Zvyšování tržního podílu
2. Minimalizace nákladů
3. Růst výnosů
4. Soutěžení o nižší cenu s konkurencí
5. Snižování mzdových nákladů
6. Snižování výrobních nákladů

Příklad č. 8: Přečtěte si následující tvrzení z „Fundamentals of Corporate Finance“ a „Corporate Finance Theory and Practice“, vysvětlete je diskutujte, zda je považovat za obecně pravdivé, případně je opravte či upřesněte.

1. Owner’s Equity brings higher costs of it as owners are driven by higher risk involved in the investment (comparing to creditors and providers of liabilities)
2. The higher the book value of fixed assets is, the lower income tax liabilities will be.
3. Net Working Capital tends to reach higher value with increasing costs of inventories.
4. Presence of fixed assets might lead both to increase in deferred tax receivables or deferred tax liabilities.