

DÚ na 9. cvičení

☺ část první – opět členění nákladů ve finančním účetnictví

(opět Sbíрка – kapitoly 6. a 7., ale tentokrát se zaměřením na **VÝROBCE**)

► projít si pečlivě řešené příklady 6.2 a 6.3 (účelové členění nákladů u výrobní firmy a porovnat je s řešenými příklady 7.2 a 7.3 (druhové členění nákladů u stejné firmy); stejný podnikatel opět účtuje pokaždé trochu jinak; podobně jako tomu bylo u obchodníka pana Sovy viz řešené příklady 6.1 a 7.1.

Navíc ještě rozlišujeme, jestli u daného konkrétního výrobce vzniká nedokončená výroba, nebo jen rovnou hotové výrobky ☺

► zkusit si stejný postup u úloh 6.2 – „Výrobní podnik Marek a Poláček“ a 7.7. – Podnikatel Bára, který má obchodní i výrobní činnost - tj. zaúčtovat jednotlivé úlohy za předpokladu

a) druhového členění nákladů a

b) účelového členění nákladů (zde u **Marka a Poláčka** použijte připravené účty na str. 49 Sb a u **Báry**: Nb.o. – na prodané zboží, Nb.o. – na prodané výrobky, Nb.o. – Odbytová režie a Nb.o. - Administrativní režie)

► Jednu z těchto úloh vložte do Moodle.

V obou případech vyčíslete HV b.o. účetním způsobem, tj. převedením nákladů a výnosů na účet HV, sestavte konečnou rozvahu. Sestavte druhovou i účelovou výsledovku.

☺ část druhá – zkuste si odpovědět na otázku, co si představit pod pojmem „opatrnost v účetnictví“(?)

- **zaúčtujte si krat'oukové úlohy na pohledávky** – úlohy 1. – 4, které jsou v tabulce s DÚ jako doplňkové na 9. cvičení.

+ pro zájemce, kteří chtějí ještě pokračování úlohy 3:

Předpokládejte jinou variantu, kdy neuhrazeno bylo (z celkových původních pohledávek roku x) 65. Zaúčtujte v situaci kdy:

a) dlužník stále existuje a je tudíž ještě určitá možnost, že pohledávku uhradí

b) je jistota, že dlužník již svůj závazek neuhradí (zkrachoval nebo zemřel).

Sledujte vlivy na HV b.o. roku x+1 v obou variantách a stanovte v obou případech konečný stav brutto i netto hodnoty pohledávek.

- **zaúčtujte úlohu 11.2 JEDY** (Sb. str. 86-87) a **odpovězte na otázky**

- **Do Moodle – druhá část DÚ na 9. cvičení – vložte klidně obojí, ale stačí i buďto jen příklady na pohledávky nebo jen úloha JEDY**