



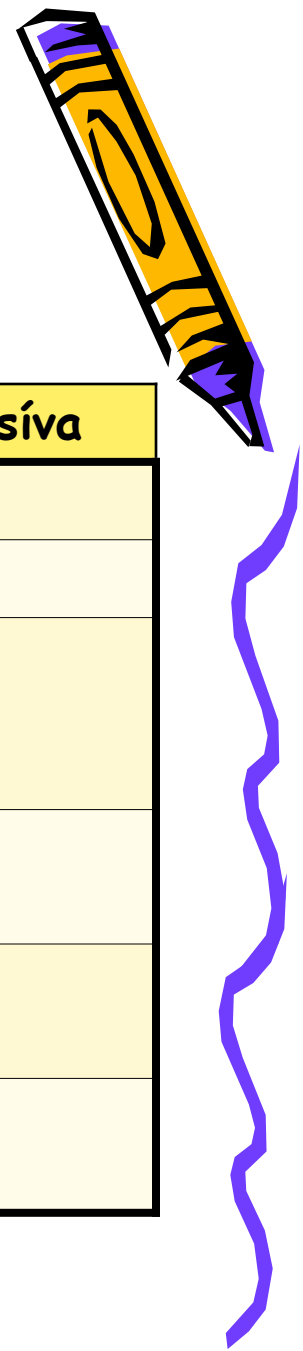
Majetková a finančná štruktúra podniku

Cvičenie 8.



Ing. Zuzana Staníková, PhD.

Úloha 1.: Určite, či nasledujúce položky predstavujú aktíva alebo pasíva.



Položka	Aktíva/pasíva	Položka	Aktíva/Pasíva
Vlastné imanie		Haly	
Software		Základné imanie	
Stroje		Nerozdelený zisk z minulých rokov	
Kapitálové fondy		Zákonný rezervný fond	
Emisné ážio		Dopravné prostriedky	
Pozemky		Závazky voči zamestnancom	



Úloha 2.: V uvedenej súvahe nájdite chyby a usporiadajte položky do správneho poradia.

Aktíva		Pasíva	
Bankový úver dlhodobý	69 400	Daňové záväzky	6 000
Software	3 000	Základné imanie	200 000
Materiál	5 000	Nerozdelený zisk z minulých rokov	9 000
Peniaze	2 000	Prijaté preddavky	50 000
Stroje	100 000	Polotovary vlastnej výroby	7 200
Výrobky	12 000	Záväzky voči zamestnancom	18 000
Zákonný rezervný fond	12 000	Majetkové cenné papiere	10 000
Náklady budúcich období dlhodobé	1 200	Pohľadávky za upísané vlastné imanie	20 000
Haly	245 000	Emisné ážio	1 000
Súčet aktív	449 600	Súčet pasív	321 200

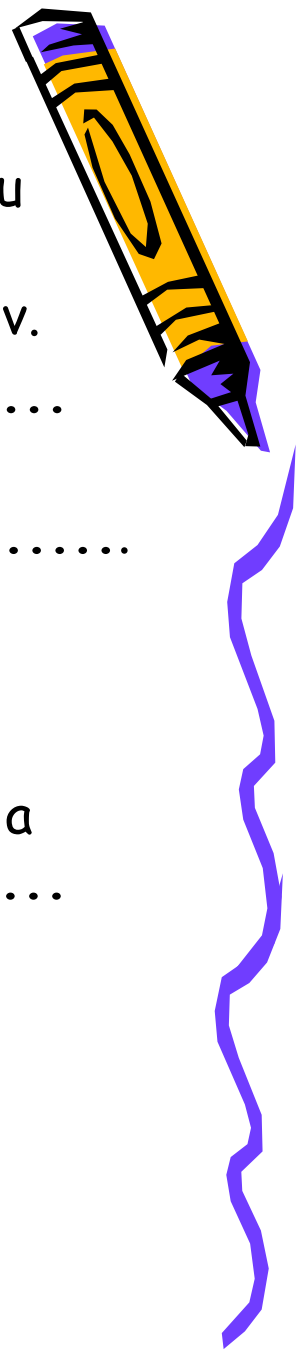
Úloha 3.: Z tabuľky vyberte správne položky a vypočítajte hodnotu vlastného imania

Položka	Suma	Položka	Suma
Software	3 000	Základné imanie	12 000
Vkladové listy	100 000	Pohľadávky za upísané vlastné imanie	20 000
Haly	245 000	Emisné ážio	1 000
Materiál	5 000	Zákonný rezervný fond	2 000
Kapitálové fondy	7 000	Nerozdelený zisk z minulých rokov	10 000
Peniaze na bank. účte	12 000	Prijaté preddavky	50 000
Majetkové cenné papiere	10 000	Záväzky voči zamestnancom	18 000
Peniaze	2 000	Daňové záväzky	6 000
Výsledok hospodárenia za účtovné obd. po zdanení	15 000	Bankový úver dlhodobý	69 400

Úloha 4 - Doplňte

1. Ak máme na mysli majetok z hľadiska jeho konkrétnej formy (vecná stránka), v ktorej sa prejavuje, hovoríme o
2. Ak chceme vyjadriť pôvod majetku (z akých finančných zdrojov bol obstaraný), hovoríme o
3. Právo na plnenie zo strany dlžníka sa nazýva
4. Cenné papiere, ktoré podnik vlastní v lehote do 1 roka patria medzi majetok.
5. Náklady budúcich období sa uvádzajú v súvahe na strane
6. Dlhodobý zdroj krytia prevažnej časti majetku podniku sa nazýva
7. Rozdiel medzi menovitou a vyššou predajnou cenou akcií sa nazýva





8. Výsledok hospodárenia minulých rokov môže mať podobu minulých rokov alebo minulých rokov.
9. Zo zákona vyplýva u s.r.o. a a.s. tvorba fondu a pri družstve fondu.
10. Cudzím zdrojom financovania podniku sú
11. Prijatím peňažných prostriedkov pred dodaním dodávky vzniká podniku voči
12. Z titulu priznaných hrubých miezd za mesačné obdobie a úhrady cestovných výdavkov vznikajú voči

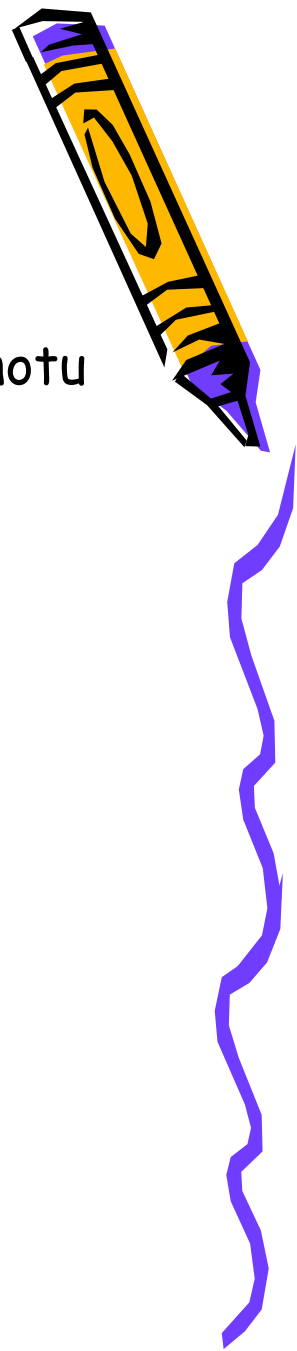


Úloha 5.

Akciová spoločnosť sa na valnom zhromaždení rozhodla zvýšiť základné imanie o 500 ks akcií v menovitej hodnote 120 €. Predajná cena nových akcií bola 155 €. Všetky akcie boli upísané a splatené.

Úloha:

Vypočítajte celkovú hodnotu emisného ážia.

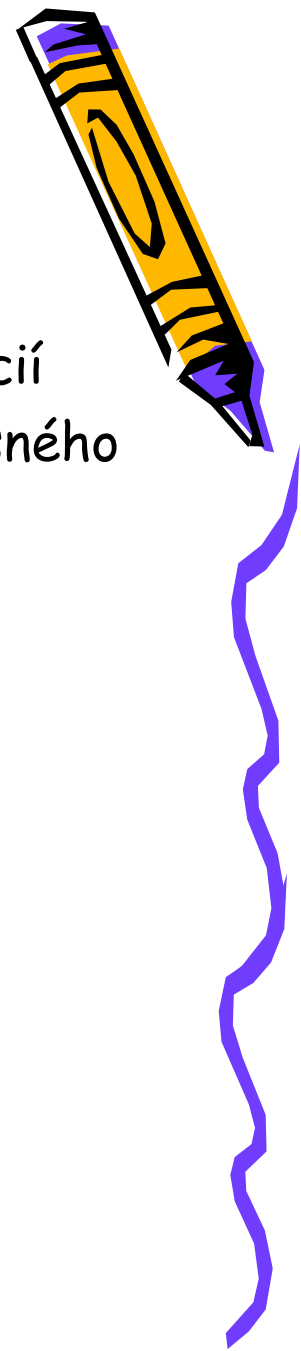


Úloha 6.

Akciová spoločnosť sa na valnom zhromaždení rozhodla zvýšiť základné imanie o 600 ks akcií v menovitej hodnote 110 €. Predajná cena nových akcií bola 130 €. Všetky akcie boli upísané a splatené.

Vypočítajte:

1. menovitú hodnotu akcií
2. celkovú hodnotu emisného ážia.
3. predajnú cenu akcií

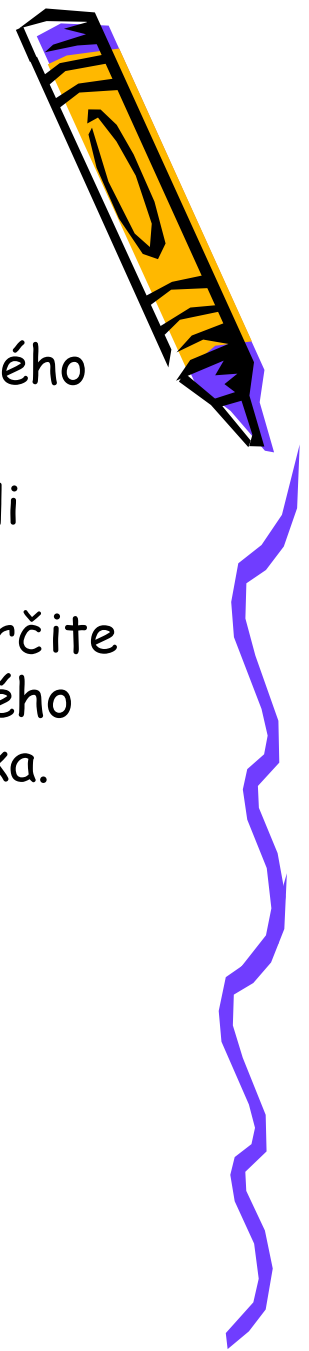


Úloha 7.

V roku 2012 založili 3 spoločníci spoločnosť s.r.o.. Každý spoločník vložil peňažný vklad 6 000 € (každý spoločník má rovnaký podiel na zisku). K 31.12.2015 vykázala spoločnosť s.r.o. v účtovnej závierke hodnotu vlastného imania vo výške 27 000 €.

Úlohy:

1. Určite výšku základného imania
2. Spoločníci sa rozhodli prijať do spoločnosti nového spoločníka. Určite výšku vkladu a emisného ážia nového spoločníka.



Úloha 8.

Základné imanie v spoločnosti s.r.o. je podľa spoločenskej zmluvy tvorené peňažnými aj nepeňažnými vkladmi spoločníkov vo výške 28 000€. Peňažné vklady upísali spoločníci vo výške 9 000 €. Spoločníci splatili pred zápisom do OR 30% peňažných vkladov a celý nepeňažný vklad.

Vypočítajte výšku:

1. splatených peňažných vkladov
2. nepeňažných vkladov
3. pohľadávok za upísané vlastné imanie.

