**EGZAMIN - ANALIZA SPRAWOZDAŃ FINANSOWYCH**

**Imię i nazwisko: ………………………………………………………………………….**

**Data: ………………………………………………………………………….**

**Nr indeksu: ………………………………………………………………………….**

**Grupa:…………………………………………………………………………….**

Celem analizy finansowej jest:

\*dostarczenie informacji niezbędnych podczas oceny sytuacji jednostki gospodarczej oraz podejmowania decyzji gospodarczych,

\*utrzymanie płynności finansowej,

\*utworzenia kombinacji zmiennych niezależnych, która najlepiej dyskryminuje dwie grupy jednostek gospodarczych.

Rodzaje analiz ekonomicznych ze względu na zastosowane w jednostce gospodarczej metody badawcze to:

\*analiza ogólna, analiza szczegółowa,

\*analiza funkcjonalna, analiza kompleksowa, analiza decyzyjna,

\*analiza zewnętrzna, analiza wewnętrzna.

Zakłócenia porównywalności analizy finansowej, które powstają na skutek zmian cen sprzedaży wyrobów to:

\*zakłócenia metodologiczne,

\*zakłócenia cenowe,

\*zakłócenia organizacyjne.

Zakłócenia o charakterze rzeczowym mają swe źródła w:

\*zmianach stawek amortyzacyjnych,

\*odmiennej treści i budowy wielkości ekonomicznych,

\*przedmiocie działalności gospodarczej.

Uwidocznienie w wycenie środków trwałych wartości brutto tych środków oraz pozycji korygującej podającej wartość dotychczasowego ich zużycia

\*wzbogaca zasób informacji o środkach trwałych,

\*nie ma znaczenia,

\*zakłóca zasób informacji.

Ceny reprodukcyjne to inaczej:

\*ceny bieżące,

\*ceny historyczne,

\*ceny odtworzenia.

Metoda, polega na tym, że w badaniach analitycznych przechodzi się od przyczyn do skutków to:

\*metoda indukcyjna (scalania),

\*metoda dedukcyjna,

\*metoda taksonomiczna.

Zakłócenia porównywalności analizy finansowej to:

\*zakłócenia metodologiczne i rzeczowe,

\*zakłócenia organizacyjne i historyczne,

\*zakłócenia finansowe i rzeczowe.

Deformacje inflacyjne wyeliminujemy przez

\*dzieląc dane okresu (roku) poprzedniego przez wskaźnik inflacji okresu (roku) poprzedniego,

\*mnożąc dane okresu (roku) poprzedniego przez wskaźnik inflacji okresu (roku) bieżącego,

\*dzieląc dane okresu (roku) bieżącego przez wskaźnik inflacji okresu (roku) poprzedniego.

W analizie finansowej metoda porównań jest

\*metodą analizy przyczynowej,

\*metodą badań wstępnych,

\*metodą weryfikacji.

Główne przyczyny deformacji wielkości sprawozdawczych to:

\*deformacje „systemowe”, ceny historyczne,

\*deformacje inflacyjne, zakłócenia cenowe,

\*względność wyceny, deformacje inflacyjne.

W metodzie redukcji - weryfikacji wyróżniamy

\*sformułowanie wstępnej syntezy, zweryfikowanie prawidłowości tez i sformułowanie syntezy końcowej,

\*określenie zależności przyczynowo-skutkowych, weryfikacja i wnioski,

\*porównanie w czasie, porównanie z innymi wielkościami i wnioski.

Wskaźnik płynności bieżącej (I) current ratio powinien mieścić się w zakresie:

\*od 0 do 2,0,

\*od 1,5 do 2,0,

\*od 2,0 do 3,0.

Dla wskaźnika wydajności gotówkowej sprzedaży korzystną tendencją jest:

\*utrzymanie tego samego poziomu,

\*spadek wskaźnika,

\*wzrost wskaźnika.