

A 29/2016. (VIII. 26.) NGM rendelet szakmai és vizsgakövetelménye alapján.

Szakképesítés, azonosító száma és megnevezése

54 341 01	Kereskedő
-----------	-----------

A pontszámok odaítélésénél a következő elveket kell követni:

1. A teljes pontszám csak hibátlan feladatmegoldásért adható meg. Hiányzó válasz esetén a válaszáért adható részpontszámot le kell vonni.
2. Logikai hiba esetén a részpontszám egészét le kell vonni a hibavétés helyén. Számolási hibával megoldott feladatnál a részpontszám felét le kell vonni a hibavétés helyén. A feladat későbbi részében a logikailag jó megoldás a tovagyrűző számbeli eltérés ellenére is teljes értékűnek számít mindkét esetben, tehát a későbbi részpontszámokat egyetlen hiba miatt nem kell csökkenteni.
3. Egy feladatnál csak egy megoldás értékelhető.
4. A számításoknál nem elegendő a végeredmény feltüntetése, a mellékszámításokat is fel kell tüntetni.
5. A feladatoknál többféle megoldás lehetséges. A javítási útmutatóban közölt eljárástól (szöveges megnevezéstől) eltérő megoldások is lehetnek teljes értékűek, ezekért is teljes pontszám jár.

Értékelési skála:

81 – 100 pont	5 (jeles)
71 – 80 pont	4 (jó)
61 – 70 pont	3 (közepes)
51 – 60 pont	2 (elégséges)
0 – 50 pont	1 (elégtelen)

A javítási-értékelési útmutatótól eltérő, de szakmailag helyes megoldásokat is el kell fogadni.

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya: 30%.

Rövid feladatok – Döntés indoklással**Összesen: 27 pont**

Ön vállalkozás alapítását tervezi. A tervezésnél az alábbi kérdések merültek fel! Válaszát minden esetben egy-két mondattal indokolja meg!

A helyes válasz 1 pontot, a helyes indoklás 2 pontot ér.

I. Rövid feladatok - Vállalkozások alapítása**9 pont**

- a) Egyéni vállalkozó akkor kezdheti meg a tevékenységét miután megkapta az egyéni vállalkozói igazolványát?

- b) Kft. üzletszerű gazdasági tevékenységét rögtön azután megkezdheti, miután elkészült a társasági szerződés?

- c) Van feltétele annak, hogy egy természetes személy több gazdasági társaságnak is párhuzamosan a tulajdonosa legyen?

II. Rövid feladatok - Az üzleti terv tartalma, felépítése**9 pont**

- a) Az üzleti tervnek kötelező része minden olyan szabályzat, melyet kötelező elkészíteni pl., tűzvédelmi, munkavédelmi szabályzat?

- b) Célszerű üzleti tervet készíteni?

- c) A nyilvánosságra hozott üzleti tervtől nem lehet eltérni a megvalósítás során?

III. Rövid feladatok - A vállalkozásokra vonatkozó adójogszabályok 9 pont

- a) Lehet olyan vállalkozás, amelyik mentesül az értékesítésnél az általános forgalmi adó felszámítása alól?
- b) A jövedéki adót minden kereskedőnek fel kell számítania az értékesítéskor, ha jövedéki adó hatálya alá tartozó terméket értékesít?
- c) A népegészségügyi termékadó befizetési kötelezettség minden kereskedőt terhel, ha népegészségügyi termékadó hatálya alá tartozó terméket értékesít?

Rövid feladatok – Feleletválasztás**Összesen: 13 pont**

Írja be a táblázatba a helyesnek tartott állítás betűjelét! *Minden feladatban csak egy állítás helyes, ennél több jelölése esetén a megoldás nem értékelhető!* (13*1 pont) 13 pont

I. Rövid feladatok - A vállalkozások erőforrásai, és vagyona**4 pont**

1.	2.	3.	4.

1. Egy vállalkozás vagyona eszközökből állhat.
- befektetett és forgó
 - befektetett és forrás
 - forgó és forrás
2. A szállítói tartozás a vállalkozás vagyonmérlegében szerepel.
- a források között negatív előjellel
 - a források között
 - nem
3. A vállalkozás tulajdonosai az induló tőkéhez..... járulhatnak hozzá.
- kizárólag pénzzel
 - kizárólag nem pénzbeli dologgal
 - pénzzel vagy nem pénzbeli dologgal
4. A betéti társaság induló vagyonának mértékére vonatkozóan a törvény
- 3 millió Ft-ot ír elő.
 - 5 millió Ft-ot ír elő.
 - nem tartalmaz konkrét összeget.

II. Rövid feladatok - létszámgazdálkodás mutatói**5 pont**

1.	2.	3.	4.	5

- Ha egy kereskedelmi egységben az éves nettó árbevétel 96 millió Ft, a létszám 8 fő, akkor a termelékenység ezer Ft/fő/hó.
 - 1
 - 1 000
 - 12 000
 - 12
- Ha egy kereskedelmi egységben a leterheltség 9600 eladás/fő/év, a létszám 12 fő, a nyitvatartási napok száma 300 nap, akkor a napi eladások száma összesen..... eladás.
 - 384
 - 800
 - 2,67
 - 3600
- Ha egy kereskedelmi egységben a minőségi mutató 1500 Ft/eladás, a napi eladások száma 250, a nyitvatartási napok száma 350 nap, akkor az éves nettó árbevételezer Ft.
 - 2100
 - 1071,4
 - 131 250
 - 131,25
- Ha ismert a leterheltség értéke és a minőségi mutató értéke, akkor a termelékenység a két mutató felhasználásával a következő módon számolható ki:
 - minőségi mutató / leterheltség
 - leterheltség / minőségi mutató
 - leterheltség x minőségi mutató
- Amennyiben egy kereskedelmi egységben nő az eladások száma, emelkedik a bevétel.
 - biztosan
 - lehet, hogy
 - biztosan nem

III. Rövid feladatok - Az eredmény keletkezése, megállapítása, elemzése. Az eredmény kimutatás adatainak értelmezése **4 pont**

1.	2.	3.	4.

1. Ha egy vállalkozás magasabb áron adja el a termékeket, mint ahogyan beszerezte őket, akkor a vállalkozásnyereséges.

a, biztosan

b, lehet, hogy

c, biztosan nem

2. Ha egy vállalkozás üzemi, üzleti eredménye pozitív, akkor a vállalkozásnyereséges.

a, biztosan

b, lehet, hogy

c, biztosan nem

3. Az értékesítéskor felszámított általános forgalmi adó az eredménykimutatásbanszerepel.

a) nem

b) az anyagjellegű ráfordítások között

c) az adófizetési kötelezettségben

4. Ha egy vállalkozás bevétele egyik évről a másikra nő, akkor a vállalkozás nyereségenő.

a, biztosan

b, lehet, hogy

c, biztosan nem

Esettanulmányok

Összesen: 60 pont

*A számítások kijelölése nélkül az eredmény nem értékelhető!***I. Esettanulmány****Készletgazdálkodás, mutatószámai, értelmezésük, hatásuk az eredményre 20 pont**

Ön egy kereskedelmi vállalkozásnál azt a feladatot kapta, hogy elemezze a vállalkozás készletgazdálkodását.

Az alábbi adatok állnak rendelkezésére: (1 év = 360 nap)

2017. év:

- Értékesítés nettó beszerzési áron 20 000 ezer Ft
- Forgási sebesség: 20 fordulat/év

2018. évi terv:

- Értékesítés változása +5 %
- Az átlagkészlet értékét nem kívánják változtatni.

a. 2017. évre vonatkozóan számítsa ki az alábbi adatokat!

2 pont

Mellékszámításait tüntesse fel! Kerekítési pontosság: egész számra

2017. év	Mellékszámítás (0,5-0,5 pont)	Eredmény (0,5-0,5 pont)
Forgási sebesség napokban (nap)		
Átlagkészlet (ezer Ft)		

b. Számítsa ki 2018. évi terv adatait!

5 pont

Mellékszámításait tüntesse fel! Kerekítési pontosság: egész

2018. évi terv	Mellékszámítás (0,5-0,5 pont)	Eredmény (0,5-0,5 pont)
Értékesítés nettó beszerzési áron (ezer Ft)		
Átlagkészlet nettó beszerzési áron (ezer Ft)		
Forgási sebesség fordulatokban (fordulat/év)		
Forgási sebesség napokban (nap)		
Forgási sebesség változás (%-ban)		

c. A megadott és kiszámított mutatók alapján, egészítse ki az alábbi állításokat!
(7*1 pont) 7 pont

2017. évben a készletek 1 év alatt cserélődtek ki.

2017. évben az átlagkészlet forgalomnak felelt meg.

Mivel forgalom a két időszak között és az átlagkészlet a két időszak között változott, így a forgási sebesség

2017. évről 2018. évre a forgási sebességnappal, 1gyorsult.

d. Sorolja fel a forgási sebesség gyorsulásának 3 lehetséges előnyét! (3*1 pont) 3 pont

e. Sorolja fel a forgási sebesség gyorsulásának 3 lehetséges hátrányát! (3*1 pont) 3 pont

II. Esettanulmány**Árképzés, árkalkuláció****10 pont**

Ön egy kiskereskedelmi vállalkozásnál azt a feladatot kapta, hogy végezzen árképzési, árkalkulációs számításokat.

Az alábbi adatok állnak rendelkezésére:

	1. termék	2. termék
Fogyasztói ár (Ft/db)	635
Áfakulcs (%)	27	18
Haszonkulcs a bekerülési ár %-ában (%)	25	30
Nettó beszerzési listaár (Ft/db)	200
Rabatt (Ft/db)	40	30

a. Számítsa ki az 1. termékre az alábbi adatokat! Kedvezményt nem kaptak, mivel nem rendeltek olyan mennyiségben. 5 pont

Mellékszámításait tüntesse fel! Kerekítési pontosság: egész

	Mellékszámítás (0,5-0,5 pont)	Eredmény (0,5-0,5 pont)
Nettó eladási ár (Ft/db)		
Árrés (Ft/db)		
Nettó beszerzési listaár (Ft/db)		
Beszerzési ár áfa (Ft/db)		
Bruttó beszerzési ár (Ft/db)		

b. Számítsa ki a 2. termékre az alábbi adatokat! Olyan mennyiségben rendeltek, hogy kedvezményt is kaptak. 5 pont

Mellékszámításait tüntesse fel! Kerekítési pontosság: egész számra

	Mellékszámítás (0,5-0,5 pont)	Eredmény (0,5-0,5 pont)
Kedvezményes nettó beszerzési ár (Ft/db)		
Kedvezményes bruttó beszerzési ár (Ft/db)		
Árrés (Ft/db)		
Nettó eladási ár (Ft/db)		
Fogyasztó ár (Ft/db)		

III. Esettanulmány**A forgalom-alakulás, gazdálkodás értékeléséhez szükséges alapvető statisztikai elemzési módszerek****15 pont**

Ön egy kereskedelmi vállalkozásnál azt a feladatot kapta, hogy elemezze a vállalkozás forgalmának alakulását.

Az alábbi adatok állnak rendelkezésére:

Időszak	Nettó árbevétel (millió Ft)
2017. év 1. negyedév	44
2017. év 2. negyedév	50
2017. év 3. negyedév	48
2017. év 4. negyedév	58
2018. év terv	210

a) Számítsa ki az alábbi adatokat!

Mellékszámításait tüntesse fel! *Kerékitési pontosság: egész.*

2 pont

2017. évi részarány (%)	Mellékszámítás (0,5-0,5 pont)	Eredmény (0,5-0,5 pont)
I. félév		
II. félév		

b) Számítsa ki a 2017. évi átlagos negyedéves nettó árbevételt millió Ft-ban!

Mellékszámításait tüntesse fel! *Kerékitési pontosság: egész számra*

1 pont

Mellékszámítás (0,5 pont)	Eredmény (0,5 pont)

c) Számítsa ki az alábbi adatokat!

Mellékszámításait tüntesse fel! *Kerékitési pontosság: egész.*

4 pont

2017. év egyes negyedéveinek átlagtól való eltérése (%-ban)	Mellékszámítás (0,5-0,5 pont)	Eredmény (0,5-0,5 pont)
1. negyedév		
2. negyedév		
3. negyedév		
4. negyedév		

- d) Számítsa ki, hány %-a 2018. évre tervezett nettó árbevétel a 2017. évi nettó árbevételnek!
Mellékszámításait tüntesse fel! *Kerekítési pontosság: egész számra* 1 pont

Mellékszámítás (0,5 pont)	Eredmény (0,5 pont)

- e) A kiszámított adatok alapján egészítse ki az alábbi mondatokat, illetve húzza alá a helyes állításokat! 3 pont

A kereskedelmi vállalkozás nettó árbevételét 2018. évben %-kal tervezték növelni/csökkenteni a 2017. évi nettó árbevételhez képest. **0,5-0,5 pont**

A 2017. II. félévi nettó árbevétel részaránya 6
nagyobb / kisebb, mint 2017. I. félévi nettó árbevétel. **0,5-0,5 pont**

2017. évben a(z) negyedévek árbevétele átlag alatti, a(z)
..... negyedév árbevétele átlag feletti. **0,5-0,5 pont**

- f) 2018. évre úgy terveznek, hogy az I. félév részaránya 49 % lesz. Számítsa ki az alábbi adatokat!
Mellékszámításait tüntesse fel! *Kerekítési pontosság: egy tizedesjegyre* 4 pont

2018. év	Mellékszámítás (0,5-0,5 pont)	Eredmény (0,5-0,5 pont)
I. félév nettó árbevétel (millió Ft)		
II. félév nettó árbevétel (millió Ft)		
I. félév nettó árbevétel változása az előző azonos időszakához képest (%)		
II. félév nettó árbevétel változása az előző azonos időszakához képest (%)		

IV. Esettanulmány**A munkaszerződések megkötésére, felbontására vonatkozó jogszabályok 15 pont**

Ön egy kereskedelmi vállalkozásnál azt a feladatot kapta, hogy adjon tanácsot munkaviszony megszüntetésére és munkaszerződés megkötésére vonatkozóan.

a, Felettese kéri Önt, hogy készítsen egy táblázatot melyben szerepel, hogy az egyes munkaviszony megszüntetési, megszűnési módoknál kell –e indoklást tenni vagy sem.

Tegyen „X” jelet a megfelelő helyre! (10*0,5 pont) 5 pont

	Indoklás	
	Igen	Nem
Közös megegyezés (határozatlan idejű munkaviszony)		
Munkavállaló mond fel felmondással (határozatlan idejű munkaviszony)		
Munkáltató mond fel felmondással (határozatlan idejű munkaviszony)		
Munkavállaló mond fel próbaidő alatt azonnali hatállyal (határozatlan idejű munkaviszony)		
Munkáltató mond fel próbaidő alatt azonnali hatállyal (határozatlan idejű munkaviszony)		
Munkavállaló mond fel nem próbaidő alatt azonnali hatállyal (határozatlan idejű munkaviszony)		
Munkáltató mond fel nem próbaidő alatt azonnali hatállyal (határozatlan idejű munkaviszony)		
Munkavállaló mond fel felmondással (határozott idejű munkaviszony)		
Munkáltató mond fel felmondással (határozott idejű munkaviszony)		
Határozott idejű munkaviszony lejár		

b, A munkavállaló várandós és erről már tájékoztatta a munkáltatót és már próbaidőn túl van és munkaviszonya határozatlan idejű. 4 pont

Sorolja fel azokat a munkaviszony megszüntetési módokat, amiket a megfelelő feltételek fennállása esetén a munkáltató kezdeményezhet! 2 pont

A munkaviszony megszüntetési mód mellett tüntesse fel a lehetséges feltételét is!

2 pont

c, Munkaszerződést szeretnének kötni egy új alkalmazott jelölttel. Az illető szerint kötelező próbaidőnek lennie és annak nem kell szerepelnie a munkaszerződésben, hiszen a munka törvénykönyve egyértelműen rögzíti a próbaidő kötelező alkalmazását és annak mértékét. Felettese szeretné foglalkoztatni az illetőt és szeretné, ha minden szabályosan történne. Válaszolja meg felettese alábbi kérdéseit! Tegyen „X” jelet a megfelelő helyre! 6 pont

Kérdés	Igen	Nem
Kötelező próbaidőnek lennie?		
Kötelező a próbaidő (nullától eltérő) mértékét szerepeltetni a munkaszerződésben?		
A jogszabály tartalmaz a próbaidőre nézve minimum időtartamot?		
A jogszabály tartalmaz a próbaidőre nézve maximum időtartamot?		
A próbaidő meghosszabbítható?		
A próbaidő rövidíthető?		