

.....
(vizsgáló olvasható neve)

.....
(Születési hely, idő)

PÉNZÜGYMINISZTERIUM

TÜK szám:

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

Érvényességi idő: ~~2021. március 23. 8:00 óra~~

2021. április 30. 8:00 óra

Minősítő neve: Mészáros László

Beosztása: főosztályvezető

Készült: 1 eredeti és fm. példányban

Egy példány: lap

Kapják elosztó szerint.

Ez a: sz. fm. példány

T

**55 344 07 Vállalkozási mérlegképes könyvelő
szakképesítés-ráépülés**

(27/2012. (VIII.27.) NGM rendelet (29/2016. (VIII.26.) NGM rendelet által módosított)

**Komplex szakmai vizsga
Írásbeli vizsgatevékenysége**

A) Elemzési feladatok

A vizsgafeladat időtartama: 120 perc

A vizsgafeladat aránya: 20%

A vizsga ideje: ~~2021. március 23. 8:00 óra~~ **2021. április 30. 8:00 óra**

Segédeszköz: nem programozható zsebszámológép használható

P. H.

2021. március április

.....
(vizsgázó olvasható neve)

.....
(Születési hely, idő)

55 344 07 Vállalkozási mérlegképes könyvelő

A) Elemzési feladatok írásbeli vizsgatevékenység

(27/2012. (VIII.27.) NGM rendelet (29/2016. (VIII.26.) NGM rendelet által módosított)

Kidolgozási idő: **120 perc**

	A kérdés típusok pontszámai						Összesen
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	
Elérhető pontszám	10	10	16	20	34	10	100
Elért pontszám							
„Megfelelt eredmény”-hez szükséges minimális %pont	60		Eredmény %-ban				
			Érdemjegy betűvel (számmal)				

.....
Vizsgabizottság munkáját segítő szakértő neve

.....
aláírása

90–100% jeles (5)
80–89% jó (4)
70–79% közepes (3)
60–69% elégséges (2)
0–59% elégtelen (1)

A vizsgaelnök (esetleges) észrevételei, módosító javaslatai és ezek indoklásai:

Szóbeli vizsga dátuma:..... 2021. hó nap

.....
Vizsgaelnök neve

.....
aláírása

FIGYELMEZTETÉS!

Az alábbi feladatokat figyelmesen olvassa át! A javítást szabályosan, kézjeggyével (szignóval) ellátva végezze! Minden javítást szignóznia kell! Amennyiben nem a fent leírtak szerint történt a javítása, nem látta el kézjeggyével (szignóval), a javított megoldására pontszám nem adható!

Minden esetben a kijelölt helyre készítse el a megoldást! A vizsgaszervező által biztosított, pecsétjével ellátott külön lapot csak akkor használhat – a feladat pontos jelölésével –, ha a feladat után kidolgozásra kijelölt hely már betelt. A pótlapra írja fel a nevét, a vizsga napjának dátumát, valamint az oldalszámot! Amennyiben több lapot használ fel, a nevét valamennyi lapon fel kell tüntetnie és a lapokat sorszámmal kell ellátnia!

I. feladat (10 * 1 = 10 pont)

Feladat:

Válassza ki a helyes megoldásokat! Egy kérdésen belül bármennyi jó megoldás lehet (egy helyes megoldás mindenképpen van). Összesen **TÍZ** helyes megoldás van. Ennyi választ jelölhet meg maximálisan. A helytelen jelölésért pontlevonás nincs, de minden tízen felüli jelölésért automatikusan két pont levonás jár.

1. **Az összköltséges eredménykimutatás mely sorait kell felhasználni a hozzáadott érték kiszámolásához az alább felsoroltak közül?**
 - a) Anyagköltség
 - b) Értékcsökkenési leírás
 - c) Értékesítés nettó árbevétele
 - d) Igénybevett szolgáltatás
 - e) Saját termelésű készletek állomány változása
2. **Mi NEM jellemző a báziskorrekción alapuló költségtervezésre?**
 - a) a bázis időszaki költségeket korrigálják a várhatóan nem ismétlődő költségelemekkel
 - b) a költségek becslésénél azt feltételezik, hogy "szinte" nullára visszaszoríthatók
 - c) a költségek becslésénél azt feltételezik, hogy nem lesz változás
 - d) figyelembe vehetőek olyan költségek is, amelyek az előző időszakban nem merültek fel
 - e) minden költséget az átlagos növekedési rátával korrigálunk
3. **Melyik tényező befolyásolja az elérhető optimális eredmény tervezésével kapcsolatos döntéseket?**
 - a) értékesítés közvetett (fix) költsége
 - b) fajlagos szűk erőforrás felhasználás
 - c) közvetlen önköltség
 - d) lekötött megrendelés
 - e) tervezett állományváltozás
4. **Melyik esemény nem változtatja meg a vállalkozás nettó forgótőke állományát?**
 - a) készlet eladás nyereséggel
 - b) készlet eladás veszteséggel
 - c) készlet vásárlás szállítótól
 - d) osztalék jóváhagyása
 - e) készlet apport átvétele
5. **Az alábbi mutatók közül melyik tartozik a jövedelmezőség átfogó elemzése témakörébe?**
 - a) befektetés-finanszírozási mutató
 - b) befektetett tőke hozama
 - c) tárgyi eszköz használhatósági fok
 - d) tőkefeszültség mutató
 - e) vevők forgási ideje

II. feladat (5 + 5 = 10 pont)

Feladat:

a) Jelölje, hogy az alábbi gazdasági események hatással vannak-e a vállalkozás pénzeszközeire! Amennyiben nem, az első oszlopba tegyen egy X-et, amennyiben volt hatásuk a pénzeszközökre, úgy a pozitív (+), illetve a negatív (-) változást a magyar Számviteli törvény szerinti cash flow megfelelő kategóriájánál (oszlopban) jelölje be!

Egy sorba csak egy jelölés tehető. Több jelölés esetén az adott sorra nem jár pont.

Gazdasági esemény	Nincs pénzmozgás (X)	Működési (+ / -)	Befektetési (+ / -)	Finanszírozási (+ / -)
Áruértékesítés készpénzért nyereséggel				
Befektetési célú részvények után befolyt osztalék				
Béreköltség hó végi elszámolása				
Egyéb berendezés vásárlása szállítótól				
Részvénykibocsátás pénzeszközért				

Feladat:

b) Jelölje a megfelelő oszlopba tett X-szel, hogy melyik fokozatba helyezné el az alábbi vagyoni elemeket egy négyfokozatú statikus likviditási mérlegben!

Egy sorba csak egy jelölés tehető. Több jelölés esetén az adott sorra nem jár pont.

Vagyoni elemek	Eszköz				Forrás			
	1	2	3	4	1	2	3	4
Éven túl mobilizálható befejezetlen termelés								
Hosszú lejáratú lízingtartozás								
Jegyzett tőke								
Műszaki berendezés								
Valutapénztár								

III. feladat (3 + 6 + 7 = 16 pont)

A beszámoló elemzésének egyik gyakran használt módszere a mutatószámok elemzése, amely lehet például az eszközarányos jövedelmezőség (ROA).

Feladat:

a) Írja fel az eszközarányos jövedelmezőség (ROA) mutató képletét és bontsa fel azt két másik mutatószám összefüggésére (például a Du Pont mutatószámrendszer szerint)!

b) A különböző marketingstratégiák kialakításakor alapvető feladat a termékek, termékcsoportok piaci helyzetének megállapítása. Ennek egyik módszere a portfólióelemzés, amely két szempont (dimenzió) mentén értékeli a vállalkozás termékeit. Ennek az egyik gyakran használt változata a BCG-mátrix.

Feladat:

Mutassa be a BCG-mátrix két csoportosítási ismérvét (dimenziók) és helyezze el abban az egyes termékkategóriákat! (A termékkategóriák jellemzése nem része a feladatnak.)

Egy termelő vállalkozás forgalmi költséges eredménykimutatásából az alábbi kivonatot ismerjük:

Értékesítés nettó árbevétele	48 000 MFt
Értékesítés közvetlen költségei	30 000 MFt
Értékesítés közvetett költségei (fix ktg.)	12 000 MFt

Feladat:

c) *Határozza meg a vállalkozás fedezeti ponthoz tartozó árbevételét!*

CENZORI PÉLDÁNY

IV. feladat (16 + 4 = 20 pont)

A Húsvét Kft. – többek között – csokifigurák előállításával foglalkozik. A következő hétre csak 4 300 kg alapanyagot sikerült rendelnie, amely korlátot állít az előállítható termékmennyiségben. A termelés és értékesítés ütemezéséhez az alábbi tervadatokat gyűjtötték össze:

Megnevezés	<i>nyúl</i>	<i>bárány</i>	<i>tojás</i>
Eladási ár (Ft/db)	1 000	850	400
Közvetlen önkgt. (Ft/db)	600	500	270
Fajlagos anyag felhasználás (kg/db)	0,10	0,08	0,05
Eladható mennyiség (db)	40 000	10 000	15 000
<i>ebből szerződéssel lekötött mennyiség (db)</i>	<i>30 000</i>		
Tervezett állományváltozás (db)	+ 2 000	– 1 000	– 3 000

Feladat:

- a) Határozza meg a vállalkozás optimális termék összetételét a nyereség maximalizálását figyelembe véve! (Az optimális termelést és az értékesítést is határozza meg.)
- b) Mekkora az így elérhető Bruttó eredmény (fedezeti összeg)? (Az előző időszakai önköltség megegyezik a tárgyidőszakkal.)

V. feladat (22 + 12 = 34 pont)

Egy alöltözeteket is gyártó vállalkozás kétféle késztermék előállításával is foglalkozik. Az elmúlt év tervezett és tényleges bérköltségéről az alábbi adatokat ismerjük.

<i>Megnevezés (mennyiségi egység)</i>	<i>Tervezett</i>		<i>Tényleges</i>	
	<i>vékony</i>	<i>vastag</i>	<i>vékony</i>	<i>vastag</i>
Termelt mennyiség (edb)	80	40	75	39
Fajlagos munkaerő felhasználás (mó/db)	0,30	0,35	0,28	0,34
Órabér (Ft/mó)	1 600	1 600	1 700	1 700
Késztermék eladási ára (Ft/db)	3 000	5 000	3 100	5 200

Feladat:

- a) Az abszolút különbözetek módszere (láncmódszer) segítségével elemezze a bérköltség alakulását! A volumenhatás szétbontásához az átlagos költséghányadot használja!
- b) Szövegesen is értékelje a kiszámolt eltéréseket!

VI. feladat (6 + 4 = 10 pont)

Egy szolgáltató vállalkozás beszámolójából az alábbi kivonatot ismerjük, amely a teljes évet felölelte (adatok MFt-ban).

<i>Megnevezés</i>	<i>Bázisidőszak</i>	<i>Tárgyidőszak</i>
Béreköltség	45 000	50 000
Dolgozókkal szembeni nettó bér kötelezettség nyitó értéke	2 500	2 700
Dolgozókkal szembeni nettó bér kötelezettség záró értéke	2 700	3 000

Csak normál (nem speciális) gazdasági események történtek a bérekkel összefüggésben. A bérjárulékok mértéke 17 %, a dolgozót terhelő levonások mértéke 33,5 % volt mindkét évben. Személyi jellegű egyéb kifizetés egyik évben sem volt.

Feladat:

- Állítsa össze a tárgyidőszakra a dolgozókkal szembeni kötelezettség mozgását (nyitó, növekedés, csökkenés, záró)! Konkrétan nevezze meg a növekedés és csökkenés eseményét is!
- A dolgozókkal szembeni kötelezettséggel összefüggésben mi jelenik meg a vállalkozás magyar Számviteli törvény szerinti Cash flow kimutatásában a tárgyidőszakban? (Melyik kategória, melyik sor, milyen érték?)

CENZORI PÉLDÁNY

CENZORI PÉLDÁNY