

**KÖZGAZDASÁGI
ALAPISMERETEK
(ÜZLETI GAZDASÁGTAN)**

**EMELT SZINTŰ
PRÓBAÉRETTSÉGI VIZSGA**

2016. január 16.

MEGOLDÓKULCS

**STUDIUM GENERALE
KÖZGAZDASÁGTAN SZEKCIÓ**



Fontos tudnivalók!

A feladatlap összetett, amelyet a különböző feladattípusok szerint részekre bontottunk.

A kidolgozásnál vegye figyelembe a feladattípushoz tartozó dőlt betűvel szedett tájékoztatót is!

Megoldásainál kövesse a feladat utasításait! Maximális pontot csak akkor kaphat, ha minden részkérdésre válaszolt. Az egyes feladatoknál feltüntettük a részmegoldásokért járó pontszámot is. A maximális pontszám 100.

Kidolgozásait és válaszait a feladatlapon kell rögzítenie. Piszkozatot pótlapon készíthet. Ha a megoldáshoz is szüksége van pótlapra, ezt jelölje meg az adott feladatnál!

A számítások elvégzéséhez nem programozható zsebszámológép használható.

Sok sikert és jó munkát kíván a Közgáz Szekció!

I. Választásos, egyszerű, rövid választ igénylő feladatok

1. feladat

2 pont	
--------	--

Csák és Dáv a belváros szívében lévő Csocsó Klub Zrt. tulajdonosai, amely elég sikeres. A cég alapításakor felvett könyvelő tudása azonban elég hiányos, így követ el súlyos számviteli hibákat. Segíts a srácoknak, hogy elkerüljék a NAV büntetését az elkövetett hibák miatt. A következő két megállapítás a Csocsó Klub Zrt. számviteli gyakorlatát jellemzi. Nevezze meg, melyik számviteli alapelvet sérti az alkalmazott gyakorlat!

- a) A Csocsó Klub Zrt. nem rögzít minden olyan gazdasági eseményt, amely az eszközeire, a forrásaira, illetve a tárgyévi eredményre hatással van, vagy ezek hatását nem mutatja ki a beszámolóban.

A gyakorlat nem felel meg a következő számviteli alapelv elvárásának:

Teljesség elve (1 pont)

- b) A Csocsó Klub Zrt. előző évi zárómérlegének adatai nem egyeznek meg a tárgyévi nyitómérleg adataival.

A gyakorlat nem felel meg a következő számviteli alapelv elvárásának:

Folytonosság elve (1 pont)

2. feladat

3 pont	
--------	--

Jessy épp egy gazdasági keresztrejtvényt fejt, amikor elakad, pedig már csak néhány hiányzó szó maradt. Segítsen Jessynek, és válassza ki az alábbi felsorolásból a **promóció** marketing-mix elemhez csoportosítható eszközöket!

garancia, hitelkondíciók, kreativitás, részletfizetés, reklám, katalógusár, szállítás, személyes eladás, vásárlásösztönzés, készlettartás, márkanév, termék bolton belüli helye, minőség, közönségkapcsolatok

*Kiválasztott eszközök: reklám, személyes eladás, vásárlásösztönzés
(Elemenként 1 pont.)*

3. feladat

2 pont	
--------	--

Nyorsi kutyusa, Zarus úgy döntött, hogy továbbképzzi magát, és ezentúl nem csak a postásüldözésben lesz profi, de ÜKG-ban is. Kezdje el Zarus tanítását az alábbi fogalmak definiálásával!

Mérleg: A vállalkozás vagyonát, vagyoni helyzetét bemutató számviteli okmány, amely adott időpontra vonatkozik.

Leltár: Olyan részletes, tételes kimutatás, amely a vagyon (eszközök és források) mennyiségét, minőségét és értékét tartalmazza.

(Fogalmanként 1 pont, más szakmailag helyes megfogalmazás is elfogadható.)

4. feladat

2 pont	
---------------	--

Az SG statisztikusai az SG-s kiadványokról készítettek statisztikát, és az alábbi mutatót küldték el Ivánnak. Segítsen Ivánnak, és értelmezze a következő statisztikai indexet képlete és a megadott értéke alapján egy mondattal!

$$I = \frac{\sum q^1 p^1}{\sum q^0 p^1} = 1,105$$

Értelmezés: A bázisidőszakról a tárgyidőszakra (vagy a vizsgált időszakban) a mennyiségek együttesen és átlagosan 10,5%-kal (110,5%-ra vagy 1,105 – szörösére) növekedtek, amely a termelés (forgalom, eladás) értékét kedvezően befolyásolta, növelte.

(Az együttes volumenváltozás- (volumenindex-) felismerés 1 pont.

A számérték helyes értelmezése bármelyik változatban 1 pont.)

5. feladat

3 pont	
---------------	--

Kami és Dóri pénzügy órán ülnek, és éppen az adózással kapcsolatos alapfogalmakat tekintik át. Az egyetemi docens azonban az adó megállapításának módjainál leesik a pódiumról, és eltöri a lábát. A lányok szívesen megmentenék a helyzetet azzal, hogy kiállnak a többiek elé, és megtartják az órát, de ismereteik kissé hiányosak. Nevezze meg az adó megállapításának módjait, és állapítsa meg, hogy az általános forgalmi adóra melyik mód jellemző!

Az adó megállapításának módjai: Önbevallás/önadózás, adóbeszedés, adólevonás, adókivetés/adókiszabás. (Minden helyes válasz 0,5 pont.)

Az ÁFA megállapításának módja: Önbevallás/önadózás. (1 pont)

II. Szöveges (kifejtendő) feladatok

1. feladat

10 pont	
---------	--

A Majálison összeveszett egymással a hullámvasút és a körhinta, így most nem állnak szóba egymással. Ahhoz, hogy kibéküljenek, valakinek elemezni kellene velük a viszonyukat. Mutassa be röviden a forgóeszközök elemzésének viszonyszámait!

Forgóeszköz a vagyon azon része, amely a vállalkozást rövidtávon, többnyire egy üzleti éven belül elhasználva/felhasználva szolgálja. A forgóeszközök összetétele az összes forgóeszközön belül az egyes eszközféleségek megoszlását mutatja. Az összetétel mutatószámai megoszlási iszonyszámok, amelyek a forgóeszköz csoportok, mint a készletek, a követelések, az értékpapírok és a pénzeszközök részarányát mutatja. A készleten belül vizsgálható a vásárolt és a saját termelésű készletek aránya is. (1 pont)

A forgóeszköz-igényesség a termelés és a termeléshez szükséges eszközök viszonyát fejezi ki – a forgóeszköz és a termelési érték hányadosaként határozható meg – intenzitási viszony-szám. (1 pont)

A forgóeszközök forgási sebessége a forgóeszközök kihasználásának mutatószáma. Az értékesítés és a forgóeszköz állomány viszonyát fejezi ki. (Külön az anyagkészlet és az anyagfelhasználás viszonylatában is elemezhető.) A forgási sebesség mérhető a fordulatok számával – hányszor cserélődik (vagy kell feltölteni) az eszközállomány, illetve a készlet a vizsgált időszak alatt; a forgási idővel – hány napig elegendő az eszközállomány (érték), illetve a készlet a tevékenység folytatásához, vagy hány naponként cserélődik. A fordulatok száma azt fejezi ki, hogy adott időszakban (pl. egy év alatt) hányszor kerül sor a teljes körforgásra – hányszor cserélődnek ki az eszközök. (1 pont)

Kiszámítható:

- az időszak forgalmának és az adott időszak átlagos forgóeszköz-állományának hányadosaként,
 - az adott időszak napjainak száma és az egy körforgás napokban mért időtartamának hányadosaként.
- (1 pont)

Ha a fordulatok száma nő – javul az eszközgazdálkodás (gyorsabban cserélődik): egyenes intenzitási viszonyszám. (1 pont)

A forgási idő (napokban kifejezve) azt fejezi ki, hogy átlagosan hány nap szükséges a forgóeszköz teljes körforgásához. (1 pont)

A forgási idő kiszámítható:

- az adott időszak átlagos forgóeszköz-állományának és az egy napra eső forgalomnak hányadosaként vagy (átlagos eszközérték vagy készlet x időszak napjai / forgalom vagy anyagfelhasználás)
 - az időszak napjainak száma és a fordulatok száma hányadosaként.
- (1 pont)

Ha a forgási idő csökken, javul az eszközgazdálkodás. Fordított intenzitási viszonyszám. (1 pont)

Több időszakra ismert forgóeszköz értékek esetén időbeli alakulást, változást is vizsgálhatunk – dinamikus viszonyszám alkalmazásával. (1 pont)

A dinamikus viszonyszám megmutatja, hogy a vizsgált időszakban a forgóeszközök állománya nőtt vagy csökkent. Kettőnél több időszak (időpont) esetén számítható lánc- és bázisviszonyszám is. (1 pont)

(A pont a szövegrészben elvárt ismeretek legalább 75%-ának megléte esetén adható meg. Más, szakmailag korrekt leírások is elfogadhatók.)

2. feladat

10 pont	
----------------	--

Orsi beiratkozott egy autósiskolába, és pár sikeres óra után kijutott a forgalomba. A belvárosban lévő forgalom miatt eszébe jutott a pénzforgalom, azonban az oktatója nem értette, hogy miről beszél. Segítsen az oktátónak, és fogalmazza meg, mit értünk pénzforgalom alatt! Nevezzen meg legalább négyet a vállalkozás környezetének szereplői közül, és mutassa be a vállalkozással kapcsolatos kétirányú, jellemző pénzáramaikat!

A pénzforgalom a pénz szakadatlan/ állandó/folyamatos körforgása

(1 pont)

– melynek során lebonyolítja az áruk cseréjét, a szolgáltatások ellenértékének kiegyenlítését, a fizetéseket.

(1 pont - legalább 1 elemmel)

Befektetők, tulajdonosok

- befelé pénzáram: részvények, kötvények, üzletrészek ellenértéke; kapott kölcsön*
- kifelé pénzáram: kölcsönkamat, törlesztés, osztalékrészesedés*

Bankok, hitelintézetek:

- befelé pénzáram: hitelfolyósítás, betétkamat*
- kifelé pénzáram: hitelkamat, törlesztés, betételhelyezés*

Üzleti partnerek:

- befelé pénzáram: vevő fizet, kapott előleg vevőtől*
- kifelé pénzáram: szállítónak fizetés, adott előleg szállítónak*

Munkavállalók:

- befelé pénzáram: előlegtörlesztés, kártérítési kötelezettség teljesítése*
- kifelé pénzáram: munkabérfizetés, előleg folyósítás, kölcsönnyújtás*

Állami intézmények (NAV):

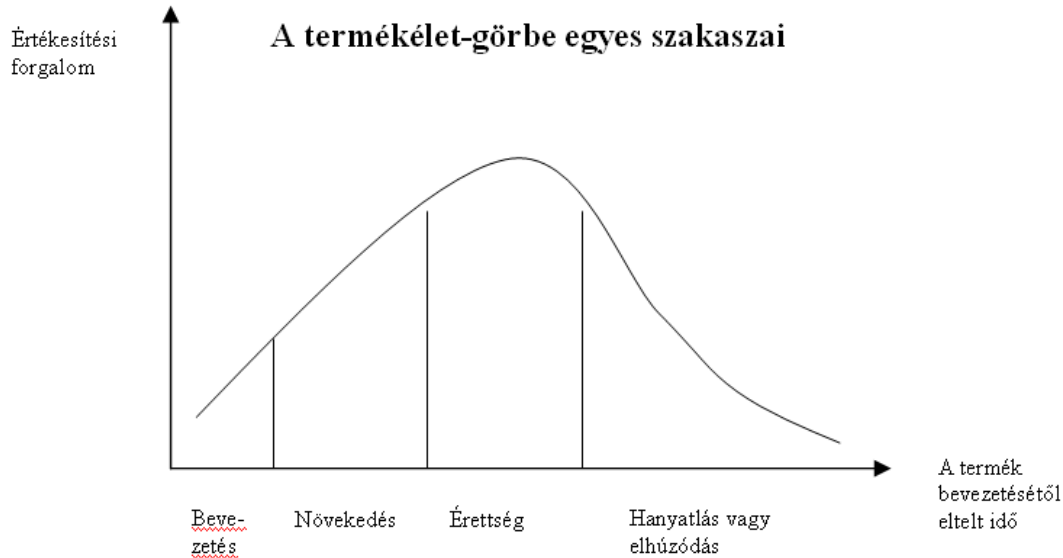
- befelé pénzáram: adó-visszatérítés, támogatás*
- kifelé pénzáram: adók és járulékok*

(4 x 2 pont (1+1), amennyiben a megnevezett szereplővel kapcsolatban mindkét irányban a pénzáramra van legalább 1 példa. Szakmailag azonos tartalmú más megfogalmazás is értékelhető.)

3. feladat

10 pont

Peti unalmában elkezdett firkálgatni a füzetébe az egyik órán, mikor is megbökte a mellette ülő és azt mondta: „*Amit rajzoltál, az pont olyan, mint egy termékéletgörbe!*” – Peti azonban nem tudja, hogy az mit is takar. Segítsen neki, írja és rajzolja le a termékéletgörbét, valamint jellemezze a különböző szakaszait!



A termék életgörbe az idő függvényében ábrázolja a termék értékesítésének alakulását.

Szakaszai:

- **Bevezetés:**

Lassú forgalomnövekedés, minimális/negatív profit

- **Növekedés:**

A promóciós költségek csökkennek, a vállalkozás igyekszik meghódítani a versenytársak fogyasztóit, növekvő nyereség

- **Érettség:**

Magas profit, termék korszerűsítése a fogyasztók megtartásának érdekében

- **Hanyatlás:**

Csökkenő nyereség, majd akár veszteség, kivonulás a piacról

(1 pont a fogalom, 1 pont a rajz, további 1+1 pont minden helyes szakaszmegnevezés és jellemzés.)

III. Számítást igénylő feladatok

1. feladat

12 pont	
---------	--

Dév, a Közgáz Szekció cicaimádója állateledelt kezdett el forgalmazni. Előző időszaki üzleti adatai az alábbiak:

- Késztermék nyitó készlet mennyisége 500 kg, közvetlen önköltsége 1300 Ft/kg.
- Időszakban elszámolt összes költség 1 700 000 Ft. Az elkészült termékeket raktárra vették: november 1-jén 900 kg-ot 1 080 000 Ft közvetlen költségen és november 15-én 200 kg-ot 280 000 Ft közvetlen költségen.
- december 1-jén értékesített a vállalkozás 1 500 db terméket, eladási egységár 2 000 Ft/kg + 25% áfa.

a) Határozza meg az üzemi (üzleti) eredményt a késztermékkészlettel kapcsolatos fentebb megadott adatok alapján, ha az értékesített késztermék készletcsökkenését a vállalkozás FIFO eljárással számítja ki!

Készletcsökkenés FIFO eljárással: 1 870 000 Ft

Üzemi (üzleti) eredmény: + 790 000 Ft

Számítások:

$$500 \times 1\,300 + 900 \times 1\,200 + 100 \times 1\,400 = 1\,870\,000$$

$$1\,080\,000 / 900 = 1\,200 \qquad 280\,000 / 200 = 1\,400$$

Üzemi eredmény

$$3\,000\,000 - 1\,700\,000 - 510\,000 = + 790\,000 \text{ Ft}$$

(2 pont)

$$1\,500 \times 2\,000 = 3\,000\,000$$

Állományváltozás:

$$100 \times 1\,400 - 500 \times 1\,300 = -510\,000 \text{ (2 pont)}$$

Vagy

$$3\,000\,000 - 1\,870\,000 - 340\,000 = 790\,000 \text{ Ft}$$

(2 pont)

$$1\,700\,000 - (1\,080\,000 + 280\,000) = 340\,000 \text{ Ft}$$

(2 pont)

Az 1. feladat folytatása

- b) Határozza meg az üzemi (üzleti) eredményt a késztermékkészlettel kapcsolatos fentebb megadott adatok alapján, ha az értékesített késztermék készletcsökkenését a vállalkozás az átlagszámítással (átlagos önköltség) határozza meg! Az eredmények mellékszámítását feltétlenül írja le!

Készletcsökkenés átlagszámítással: 1 884 375 Ft

Üzemi (üzleti) eredmény: 775 625 Ft

Számítások:

Átlagos önköltség

$$(650\,000 + 1\,080\,000 + 280\,000) / (500 + 900 + 200) = 2\,010\,000 / 1600 =$$

1256,25 Ft/kg

(2 pont)

$$1500\,kg \times 1256,25\,Ft/kg = 1\,884\,375\,Ft$$

Üzemi eredmény

$$3\,000\,000 - 1\,700\,000 - 524\,375 = 775\,625\,Ft$$

(2 pont)

Állományváltozás:

$$100 \times 1256,25 - 500 \times 1\,300 = -524\,375\,Ft$$

(2 pont)

Vagy

$$3\,000\,000 - 1\,884\,375 - 340\,000 = 775\,625\,Ft$$

(4 pont)

2. feladat

7 pont	
--------	--

Csák az elmúlt időben gitárkiegészítők árusításába kezdett. Az alábbi adatok a gitárhúrok és –pengetők eladásait mutatják.

- Tárgyidőszaki mennyiségek a két termék esetén: húr 200 db és pengető 500 db.
- Tárgyidőszaki árak a két termék esetén: húr 1500 Ft/db és pengető 225 Ft/db.
- Bázisidőszaki mennyiségek a két termék esetén: húr 150 db és pengető 450 db.
- Bázisidőszaki árak a két termékre: húr 1400 Ft/db és pengető 250 Ft/db.

a) Állapítsa meg a Csák A Csák Kft. két termékére az egyedi ár- és volumenváltozások mértékét!

Egyedi árindex:

- húr: $1500/1400=1,0714$
- pengető: $225/250=0,9$

Egyedi volumenindex:

- húr: $200/150=1,3333$
- pengető: $500/450=1,1111$

(Minden helyesen kiszámított mutató 0,5 pont.)

b) Számítsa ki, hogy a két termék volumen- és árváltozásai együttesen milyen hatást gyakoroltak a termelési érték változására!

- Árindex: Tárgyidőszaki súlyozással: $(200*1500+500*225)/(200*1400+500*250)=412500/405000=1,0185 \rightarrow 101,85\%$
- Bázis időszaki súlyozással: $(150*1500+450*225)/(150*1400+450*250)=326250/322500=1,0116 \rightarrow 101,16\%$
- Volumenindex: Tárgyidőszaki súlyozással: $(200*1500+500*225)/(150*1500+450*225)=412500/326250=1,2644 \rightarrow 126,44\%$
- Bázis időszaki súlyozással: $(200*1400+500*250)/(150*1400+450*250)=405000/322500=1,2558 \rightarrow 125,58\%$
- Értékindeks: $(200*1500+500*225)/(150*1400+450*250)=412500/322500=1,2791 \rightarrow 127,91\%$
(Minden helyesen kiszámított mutató 1 pont, maximum 3 pont adható.)

c) Írjon rövid értékelést a kiszámított mutatók felhasználásával!

A két termék termelési értéke a bázisról a tárgyidőszakra együttesen és átlagosan 27,91%-kal nőtt. Ez a növekedés egyértelműen a termelés volumenváltozása hatásának köszönhető, ami 26,44(25,58)%-kal növelte a termelési értéket, és az árak változásának hatásának köszönhető, ami 1,85 (1,16)%-kal növelte a termelési értéket. (2 pont)

3. feladat

10 pont	
----------------	--

Szasza és Jessy a Közgáz Szekció sportos lányai konditermet nyitottak, amely szeretettel várja a mozogni vágyó embereket Motivation Bt. névvel. A lányok éppen most készülnek a számvitel vizsgájukra, de sajnos a bizonylatoknál egy kicsit elakadtak. Nevezze meg a következő (a 6. feladatban könyvelendő) gazdasági események bizonylatait az esemény leírása alapján a kipontozott vonalra!

1. *Bérköltség elszámolása. Bruttó bér 7 800 000 Ft, a vállalkozást terhelő bérjárulék 2 100 000 Ft, bérből levont adók és járulékok összege 1 700 000 Ft.*
Bizonylat(ok): Bérfelosztó ív; Levonási jegyzék; Munkavállalói törzslap; Járulékösszesítő; (Legalább 2 helyes esetén 1+1 pont)
2. *Egyéb anyag beszerzése készpénzben fizetve, számla szerint bruttó 3 810 000 Ft.*
Bizonylat(ok): Készpénzfizetési számla; Pénztárkiadási bizonylat; (1+1 pont)
3. *Alapanyag-felhasználás FIFO értékelés szerint 3 900 000 Ft.*
Bizonylat(ok): Összesítő feladás a felhasználásokról vagy készletkiadási bizonylatok; (1 pont)
4. *Az elkészült termékek raktárba vétele önköltségen 4 900 000 Ft.*
Bizonylat(ok): Készlet-bevételezési bizonylat; Kalkulációs lap vagy Önköltség-kiszámítás bizonylata (1+1 pont)
7. *Késztermék értékesítése nettó eladási áron 6 500 000 Ft + 27% áfa, az értékesítés haszna 1 975 000 Ft. A vevő a követelés felét a bankszámlára átutalta.*
Bizonylat(ok): Vevői számla; Készletkiadási bizonylat; Bank jóváírási értesítés; (1+1+1 pont)

4. feladat

8 pont

Kami és Matyi az egyetem pénzügy-számvitel szakos hallgatói adóismeretek órán ülnek. Sajnos a tanáruk hangja annyira megnyugtató, hogy mély álomba szenderülnek. Matyinak rémálmai vannak, amik közül az egyikben egy feladat megoldásában akad el. Segítsen rajta, és ne hagyja, hogy ezek az álmok tovább gyötörjék. Készítse el a vállalkozás adó- és járulékbevallásainak összesítését a következő információk alapján! Az adó- és járuléknemek megnevezését és a számított összeget foglalja táblába!

- Járulékköteles bérek bruttó összege 5 000 000 Ft
- Beszerzett eszközök bekerülési értéke 4 000 000 Ft
- Értékesítés bevétele áfával 6 350 000 Ft
- Adóköteles nyereség 3 000 000 Ft
- Kiegészítő információk:
 - Biztosított által fizetendő nyugdíjjárulék mértéke: 10%
 - Egészségbiztosítási járulék mértéke: 4 + 3%
 - Munkaerő-piaci járulék mértéke: 1,5%
 - Szociális hozzájárulási adó mértéke: 27%
 - Általános forgalmi adó mértéke: 27%
 - Társasági nyereségadó mértéke 10%
 - Személyi jövedelemadó mértéke 16%

Kidolgozás: Munkatábla az adó- és járulék-összesítéshez

Megnevezés	Összeg Ft
Nyugdíjjárulék	500 000 (1 pont)
Egészségbiztosítási járulék	350 000 (1 pont)
Munkaerő-piaci járulék	75 000 (1 pont)
Szociális hozzájárulási adó	1 350 000 (1 pont)
Személyi jövedelemadó	800 000 (1 pont)
Általános forgalmi adó	270 000 (2 pont)
Társasági nyereségadó	300 000 (1 pont)

Számítások:

$$5\,000\,000 \cdot 0,1 = 500\,000 \text{ Ft}$$

$$5\,000\,000 \cdot 0,07 = 350\,000 \text{ Ft}$$

$$5\,000\,000 \cdot 0,015 = 75\,000 \text{ Ft}$$

$$5\,000\,000 \cdot 0,27 = 1\,350\,000 \text{ Ft}$$

$$5\,000\,000 \cdot 0,16 = 800\,000 \text{ Ft}$$

$$4\,000\,000 \cdot 0,27 = 1\,080\,000 \text{ Ft}$$

$$6\,350\,000 \cdot 0,2126 = 1\,350\,000 \text{ Ft}$$

$$1\,350\,000 - 1\,080\,000 = 270\,000 \text{ Ft}$$

$$3\,000\,000 \cdot 0,1 = 300\,000 \text{ Ft}$$

5. feladat

6 pont

Peti elindította a szállítmányozással foglalkozó vállalkozását. A vállalkozás tárgyév március 1-jén szabad pénzeszközeiből kibocsátáskor 98%-os árfolyamon 12 000 000 Ft névértékű kamatozó kötvényt vásárolt befektetési céllal.

A kötvény adatai:

- Lejárat: 24 hónap
- Kamat: 16% évi kamat, 6 havonta fizetve
- Törlesztés: évente két egyenlő részletben a kibocsátási évfordulón
- Pénzügyi teljesítés: fizetési számlára utalással

a) Segítsen Petinek és készítse el a szállítmányozó vállalkozás pénzáramtervét a mellékelt tábla segítségével!

Pénzáram-kimutatás					
Kiadás			Bevétel		
Időpont	Összeg (Ft)	Jogcím	Időpont	Összeg (Ft)	Jogcím
tárgy év március 1.	11 760 000	vétel	tárgyév augusztus 31.	960 000	kamat
			tárgyév +1. év március 1.	960 000	kamat
			tárgyév +1. év március 1.	6 000 000	törlesztés
			tárgyév + 1. év augusztus 31.	480 000	kamat
			tárgyév + 2. év március 1.	480 000	kamat
			tárgyév + 2. év március 1.	6 000 000	törlesztés

(Időpontonként 1 pont, amennyiben minden adat helyes, 5 pont.)

b) Számítsa ki mekkora pénzüsszeggel rendelkezne a vállalkozás a tárgyévet követő második év március 1-jén, ha 2 évre lekötött kamatos kamat betétben helyezi el a 12 000 000 Ft-ot! A betéti bankkamat 10%.

A tárgyévet követő 2. év március 1-jén a lekötött betétről felvehető összeg: 14 520 000 (1 pont)

Számítások:

$$12\,000\,000 \times 0,98 = 11\,760\,000$$

$$12\,000\,000 \times 1,1^2 = 14\,520\,000$$

$$12\,000\,000 \times 0,16/2 = 960\,000$$

$$6\,000\,000 \times 0,16/2 = 480\,000$$

6. feladat

15 pont	
----------------	--

A Motivation Bt. gazdasági eseményeit az alábbi leírás tartalmazza. Mivel a lányok a konditerem irányítása mellett szívesen töltik idejüket edzéssel, így nem marad idejük a könyvelés elkészítésére. Akadályozza meg, hogy a NAV megbüntesse a lányokat!

- a) Könyvelje el idősorosan a következő eseményeket az esemény sorszáma; szöveg; T és K számlakijelölés főkönyvi számlaszámmal; összeg leírásával!
- b) Nevezze meg és számítsa ki a felsorolt események eredményhatását!

1. Bérköltség elszámolása. Bruttó bér 7 800 000 Ft, a vállalkozást terhelő bérjárulék 2 100 000 Ft, bérből levont adók és járulékok összege 1 700 000 Ft.
2. Egyéb anyag beszerzése készpénzben fizetve, számla szerint bruttó 3 810 000 Ft.
3. Alapanyag-felhasználás FIFO értékelés szerint 3 900 000 Ft.
4. Az elkészült termékek raktárra vétele önköltségen 4 900 000 Ft.
5. Gépbeszerzés számla szerint 4 500 000 Ft + 27% áfa.
6. Terv szerinti értékcsökkenés a műszaki gépekre 1 600 000 Ft.
7. Késztermék értékesítése nettó eladási áron 6 500 000 Ft + 27% áfa, az értékesítés haszna 1 975 000 Ft. A vevő a követelés felét a bankszámlára átutalta.

Eredményt növelő tételek és összegük:

Értékesítés nettó árbevétele: 6 500 000 Ft

(1 pont)

STKÁV: +375 000 Ft (4 900 000 – 4 525 000)

(1 pont)

Eredményt csökkentő tételek és összegük:

Anyag jellegű ráfordítások 3 900 000 Ft

Személyi jellegű ráfordítások 9 900 000 Ft

Értékcsökkenési leírás 1 600 000 Ft

(Teljes megoldás 1 pont)

Az eseményekkel érintett eredménykategória neve: Üzemi (üzleti) tevékenység

(1 pont)

A 6. feladat folytatása

Sorszám	T számla száma	K számla száma	Szöveg	Összeg
1.	54	471	Béreköltség	7 800 000 (1 pont)
	56	463	Bérfárulékok	2 100 000 (1 pont)
	471	463	Levonások bérből	1 700 000 (1 pont)
2.	22	381	Egyéb anyagbeszerzés készpénzes fizetéssel	3 000 000
	466	381	Levonható áfa	810 000 (1 pont)
3.	51	21	Alapanyag-felhasználás	3 900 000 (1 pont)
4.	25	581	Elkészült termékek	4 900 000 (1 pont)
5.	161	455	Gépvásárlás	4 500 000
	466	455	Levonható áfa	1 215 000 (1 pont)
6.	57	139	Terv szerinti értékcsökkenés	1 600 000 (1 pont)
7.	31	91	Termékértékesítés árbevétele	6 500 000
	31	467	Fizetendő áfa	1 755 000 (1 pont)
	384	311	Vevőkövetelés fele átutalás	4 127 500 (1 pont)
	581	25	Készletcsökkenés	4 525 000 (1 pont)

Számlatükör

1. Befektetett eszközök

- 11. Immateriális javak
- 12-15. Tárgyi eszközök
- 12. Ingatlanok
- 123. Épületek
- 129. Ingatlanok terv szerinti értékcsökkenése
- 13. Műszaki berendezések, gépek, járművek
- 131. Műszaki berendezések, gépek, járművek
- 139. Műszaki berendezések, gépek, járművek terv szerinti értékcsökkenése
- 14. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek
- 149. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek terv szerinti értékcsökkenése
- 16. Beruházások, felújítások
- 161. Befejezetlen beruházások
- 17-19. Befektetett pénzügyi eszközök

2. Készletek

- 21. Anyagok
- 211. Alapanyagok
- 22. Egyéb anyagok
- 23. Befejezetlen és félkész termékek
- 231. Befejezetlen termelés
- 25. Késztermékek

3. Követelések, pénzügyi eszközök és aktív időbeli elhatárolások

- 31. Követelések áruszállításból, szolgáltatásból (Vevők)
- 32. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben
- 33. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben
- 34. Váltókövetelések
- 361. Munkavállalókkal szembeni követelések
- 37. Értékpapírok
- 38. Pénzeszközök
- 381. Pénztár
- 384. Elszámolási betét
- 389. Átvezetési számla

4. Források

- 41. Saját tőke
- 411. Jegyzett tőke
- 412. Tőketartalék
- 413. Eredménytartalék
- 419. Mérleg szerinti eredmény
- 42. Céltartalékok
- 43. Hátrasorolt kötelezettségek
- 44. Hosszú lejáratú kötelezettségek
- 444. Beruházási hitel
- 45-47. Rövid lejáratú kötelezettségek
- 452. Rövid lejáratú hitelek
- 454. Kötelezettségek áruszállításból, szolgáltatásból (Szállítók)
- 455. Beruházási szállítók
- 46. Adóelszámolások
- 461. Társasági adó elszámolása
- 462. Személyi jövedelemadó elszámolása
- 463. Költségvetési befizetési kötelezettségek
- 464. Költségvetési befizetési kötelezettségek teljesítése
- 466. Előzetesen felszámított általános forgalmi adó
- 467. Fizetendő általános forgalmi adó
- 468. Áfa pénzügyi elszámolása
- 471. Jövedelemelszámolás
- 473. Társadalombiztosítási kötelezettségek
- 479. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek
- 49. Rendezőszámlák
- 491. Nyitómérleg számla
- 492. Zárómérleg számla
- 493. Adózott eredmény elszámolása számla

5. Költségnemek

- 51. Anyagköltség
- 52. Igénybe vett szolgáltatások
- 53. Egyéb szolgáltatások
- 54. Bérköltség
- 55. Személyi egyéb kifizetések
- 56. Bérjárulékok
- 57. Értékcsökkenési leírás
- 58. Saját termelésű készletek állományváltozása

8. Értékesítés elszámolt önköltsége és ráfordítások

- 81. Anyagjellegű ráfordítások
- 82. Személyi jellegű ráfordítások
- 83. Értékcsökkenési leírás
- 86. Egyéb ráfordítások
- 87. Pénzügyi ráfordítások
- 88. Rendkívüli ráfordítások

9. Értékesítés árbevétele és bevételek

- 91-93. Értékesítés nettó árbevétele
- 96. Egyéb bevételek
- 97. Pénzügyi bevételek
- 98. Rendkívüli bevételek