

ÉRETTSÉGI VIZSGA • 2021. május 12.

KÖZGAZDASÁGI ISMERETEK

KÖZÉPSZINTŰ ÍRÁSBELI VIZSGA

2021. május 12. 8:00

Időtartam: 180 perc

Pótlapok száma	
Tisztázati	
Piszkozati	

EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

Fontos tudnivalók

A munka megkezdése előtt javasoljuk, nézze át a teljes feladatsort!

Ügyeljen a feladatok és kérdések figyelmes olvasására és pontos értelmezésére!

A tesztjellegű, illetve választásos feladatok megoldásakor gondolja át alaposan választát! Amennyiben a vizsgázó a tesztjellegű feladatoknál az összes válaszlehetőséget megjelöli vagy a helyes megoldások számánál többet jelöl meg, akkor nem kap pontot.

Tévedés esetén javíthatja a rossz megoldást, de helyes válasznak csak az egyértelmű javítás fogadható el.

A könyvelési feladatok kidolgozásakor használja a mellékelt számlatükröt!

A feladatokban megadott adó- és járulékmértékeket használja!

A megoldás során tiszta, rendezett külalakkal dolgozzon!

A megoldások kidolgozását az erre a célra kijelölt helyen végezze! Készítsen áttekinthető mellékszámításokat!

Eredményes munkát és sikeres érettségi vizsgát kívánunk!

FELELETVÁLASZTÓS, EGYSZERŰ, RÖVID VÁLASZT IGÉNYLŐ FELADATOK

1. feladat

(8 pont)

Az 1-8. sorszámú tesztfeladatok esetében négy válaszlehetőséget adunk meg, de közülük csak egy helyes. A többi változat vagy csak részigazságot tartalmaz, vagy teljesen hibás. Válassza ki a helyes válasz betűjelét, és írja az állítás után található táblázatba!

1. Az alábbiak közül nem anyagi jószág:

- a) a kerékpár.
- b) a síléc.
- c) a csokoládé.
- d) a gázszerelés.

A helyes válasz betűjele:

--

2. Az alábbiak közül létszükséglet:

- a) a továbbképzésre való törekvés.
- b) a ruhára való vágy.
- c) az utazás iránti vágy.
- d) a színház iránti igény.

A helyes válasz betűjele:

--

3. A kereslet törvénye szerint

- a) a piaci ár növekedésével a keresett mennyiség csökken.
- b) a piaci ár növekedésével a keresett mennyiség növekszik.
- c) a piaci ár csökkenésével a keresett mennyiség csökken.
- d) Egyik válasz sem helyes.

A helyes válasz betűjele:

--

4. Az alábbiak közül nem része egy vállalkozás makrokörnyezetének:

- a) a természeti környezet.
- b) a technológiai környezet.
- c) a társadalmi környezet.
- d) a piaci környezet.

A helyes válasz betűjele:

--

5. Egy tiszta monopolpiacot az jellemez, hogy

- a) az eladók száma kevés, 3-6 vállalat.
- b) az eladók együtt határozzák meg az árakat.
- c) egyetlen nagy eladó és sok kis vevő van a piacon.
- d) az ár külső adottság.

A helyes válasz betűjele:

--

6. Az átlagos változó költség

- a) mindig nagyobb, mint a gazdasági profit.
- b) kiszámítható az összes változó költség és a termelt mennyiség hányadosaként.
- c) mindig nagyobb az átlagköltségnél.
- d) a termelést növelve az értéke nem változik.

A helyes válasz betűjele:

--

7. Az átlagos fix költség értéke

- a) a termelés növekedésével növekszik.
- b) a termelés növekedésével csökken.
- c) a termelés növekedésére nem reagál.
- d) a termelés növekedésével arányosan növekszik, majd csökken.

A helyes válasz betűjele:

--

8. Egy adott ország adott évi bruttó beruházása kiszámítható az alábbi módon:

- a) bővítő beruházás + pótló beruházás.
- b) a bővítő beruházás és a pótló beruházás különbsége.
- c) a nettó beruházás és az értékcsökkenés különbsége.
- d) Egyik válasz sem helyes.

A helyes válasz betűjele:

--

2. feladat

(8 pont)

Az alábbiakban felsorolt megállapításokról el kell döntenie, hogy igazak vagy hamisak. Karikázza be a megfelelő szót!

1. Az NNDI az adott gazdaságban egy év alatt előállított termelési eszközök értéke.

IGAZ HAMIS

2. A számviteli költség kiszámítható a bevétel és a számviteli profit különbségeként.

IGAZ HAMIS

3. Az értékcsökkenés az el nem számolható implicit költségek közé sorolható.

IGAZ HAMIS

4. A változó költségek a bevételek növekedésével együtt növekednek.

IGAZ HAMIS

5. Egy termék növekvő árai mellett a terméket gyártó vállalat többnyire növeli a termelését.

IGAZ HAMIS

6. A gazdasági profit az adott iparágban bárki által szokásszerű befektetéssel elérhető bevétel.

IGAZ HAMIS

7. Azokat a költségeket, melyek a termék árának csökkenése esetén változnak, változó költségeknek hívjuk.

IGAZ HAMIS

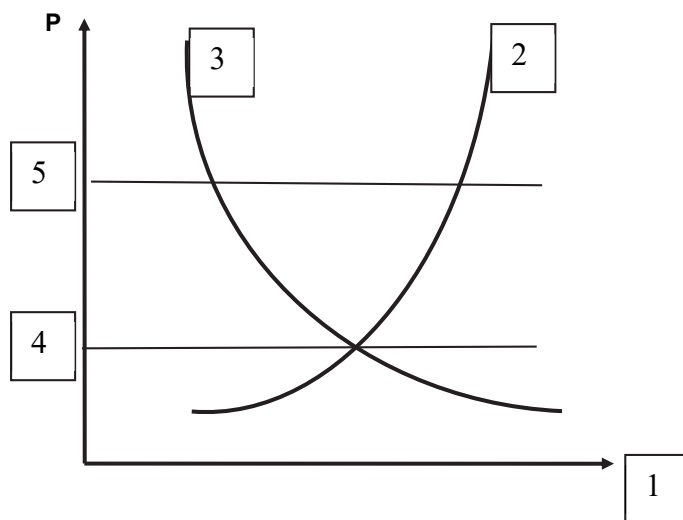
8. A fogyasztói döntést nem befolyásolja a termék ára.

IGAZ HAMIS

3. feladat

(5 pont)

Az alábbi ábra a kékáfonya Marshall-keresztjét mutatja. Az ábra egyes részeit számokkal jelöltük.



Írja be az alábbi táblázatba az egyes számokhoz tartozó fogalmakat! Az alábbi fogalmak közül választhat: mennyiség, ár, keresleti függvény, kínálati függvény, egyensúlyi ár, túlkeresletet okozó ár, túlkínálatot okozó ár. (Több fogalmat adtunk meg, mint amennyi szükséges.)

Szám	Fogalom
1	
2	
3	
4	
5	

4. feladat

(4 pont)

Párosítsa a betűkkel jelölt meghatározásokat a számokkal jelölt állításokkal! Írja az állítás utáni kipontozott helyre a hozzá tartozó megfelelő meghatározás betűjelét! Minden betűt csak egyszer használhat fel!

1. Anyagköltség
2. Egy gép amortizációja
3. Feláldozott haszon
4. Egy szerelőcsarnok bérleti díja

- A. Pénzmozgással jár, számlán megjelenik.
- B. Implicit költség, számvitelben nem számolható el.
- C. Implicit költség, számvitelben elszámolható.
- D. Fix költség, nagysága nem függ a termeléstől.

5. feladat

(5 pont)

Egészítse ki az alábbi készpénzforgalommal kapcsolatos mondatokat! Írja a hiányzó szót/szavakat a kipontozott helyekre!

- a) A és az lebonyolított forgalmat készpénzforgalomnak nevezzük.
- b) A vállalkozásoknak a számviteli politika keretében el kell készíteni a, ami a vállalkozás házipénztárának működési szabályait rögzíti.
- c) A pénztárosnak naponta, a pénztári órák befejeztével kell végeznie.
- d) A pénztáros csak számfejtett és bizonylatok alapján bonyolíthatja le a pénztár forgalmát.

6. feladat

(4 pont)

Az alábbiakban felsorolt, viszonyszámokkal kapcsolatos megállapítások helytelenek. Keresse meg a hibát az állításokban és javítsa ki az állításokat úgy, hogy azok igazak legyenek az adott viszonszámra! Húzza alá a hibás mondatrészt és írja a javított, helyes megállapítást a kipontozott helyre!

Például:

A megoszlási viszonszámokat összehasonlító sorokból számítjuk.

A megállapítás helyesen: A megoszlási viszonszámokat csoportosító sorokból számítjuk.

1. A dinamikus viszonszám egynél nagyobb értéke időbeli csökkenést fejez ki a vizsgált jelenséggel kapcsolatban.

A megállapítás helyesen:.....

.....

2. A megoszlási viszonyszám a sokaság egyes részeinek a sokaság más részeihez viszonyított arányát fejezi ki.

A megállapítás helyesen:.....
.....

3. A bázisviszonyszám mindig az előző időpont (időtartam) adataihoz viszonyítja az idősor értékeit.

A megállapítás helyesen:.....
.....

4. Az intenzitási viszonyszám azonos mértékegységű adatok hányadosa.

A megállapítás helyesen:.....
.....

7. feladat

(6 pont)

Az alábbi táblázat a számla kitöltésére vonatkozó tartalmi információkat tartalmazza. Válassza ki azokat az elemeket a felsorolásból, amelyek minden esetben kötelező tartalmi elemei a számla kitöltésének. A felsorolás tartalmaz olyan elemeket is, amelyeket nem kötelező feltüntetni, vagy csak speciális esetekben kell a számlának tartalmaznia.

Tegyen X jelet a táblázat utolsó oszlopában a számla azon hat tartalmi eleme mellé, amelyeket minden esetben kötelező feltüntetni a számlán!

<i>Számla tartalmi elemei</i>	<i>Minden számlán kötelező feltüntetni (X)</i>
Vevő adószáma	
Számla kibocsátás kelte	
Vevő neve, címe	
Fizetési mód	
Számla sorszáma, amely a számlát egyértelműen azonosítja	
Pénzügyi képviselő neve, címe adószáma	
Értékesített termék/szolgáltatás nettó egységára	
Fizetési mód	
Az ÁFA százalék értéke	
Számla kiállító neve, címe, adószáma	
Fizetési határidő	
Értékesített termék VTSZ száma	

**ÜZLETI SZÁMÍTÁST, KÖNYVVITELI TÉTELSZERKESZTÉST IGÉNYLŐ
FELADATOK**

1. feladat

(15 pont)

Végezze el az alábbi, 1), 2), 3) jelölésű, egymástól független statisztika feladatokat! A mellékszámításokat minden esetben jelölje!

A feladatmegoldás során mellékszámításait négy tizedesjegy pontosságig végezze! Válaszaiban a százalékos formában kért értékeket egy tizedesjegyre kerekítve adja meg! (Pl. $2\,500 / 2\,300 = 1,086956521$. A mellékszámításban négy tizedesjegy pontosságig: $2\,500 / 2\,300 = 1,0869$, a válaszban 108,7%.)

- 1) Egy kisvárosban az új építésű lakások száma a vizsgált időszakban a következőképpen alakult:

Év	Új építésű lakások száma (db)	Változás (%)	
		2016-hoz képest	Előző évhez képest
2016.	950		
2017.	890		
2018.	965		
2019.	872		

- a) Számítsa ki a fenti táblázat hiányzó értékadatait, és írja az eredményeket a táblázatba!

Mellékszámítások:

- b) A fenti táblázat fejlécében található kipontozott helyekre írja be, hogy milyen típusú mutatószámokat számolt!

- 2) Egy középiskolai osztály év végi földrajz érdemjegyeinek megoszlása a következőképpen alakult:

<i>Érdemjegy</i>	<i>Tanulók száma</i>
1	0
2	2
3	7
4	11
5	3
Összesen	23

Határozza meg a vizsgált középiskolai osztály év végi földrajz érdemjegyeinek átlagát! Nevezze meg a kiszámított mutatószámot!

Év végi földrajz érdemjegyek átlaga:

Statisztikai mutató megnevezése:

Mellékszámítás:

- 3) Egy vállalkozás értékesítésének adatai 2019. II. félévében:

Termék	Értékesített mennyiség (db)		Eladási egységár (Ft/db)	
	3. negyedév	4. negyedév	3. negyedév	4. negyedév
Kerékpárnyereg	235	195	3 990	4 150
Kerékpárkormány	165	94	5 590	5 690

a) Határozza meg a termékek árának alakulását 2019. II. félévében termékenként! Nevezze meg az alkalmazott mutatószámot!

Árak alakulása termékenként:

kerékpárnyereg:%

kerékpárkormány:%

Statisztikai mutató megnevezése:

Mellékszámítások:

b) Állapítsa meg az értékesítés értékének alakulását a vállalkozásnál együttesen! Nevezze meg az alkalmazott mutatószámokat!

Számított mutatószám értéke:%

Statisztikai mutató megnevezése:

Mellékszámítások:

2. feladat

(15 pont)

Végezze el az alábbi, 1), 2), 3) jelölésű, egymástól független pénzügyi számításokat! A mellékszámításokat minden esetben jelölje!

- 1) Varga Virág az érettségi vizsgát követően ingatlanközvetítő szakképesítést szeretne szerezni. A tanfolyam várható indulása 2020. június, a képzés költsége és a vizsgadíj 120 000 Ft. Virág egy évvel korábban egy bankban lekötött annyi pénzüsszeget, hogy a tanfolyam indulásakor a 120 000 Ft rendelkezésére álljon.

Számítsa ki, hogy mennyi pénzt kellett egy évvel korábban Virágnak bankba tennie, ha az alábbi két bank ajánlata közül a kedvezőbbet (ahol kevesebb pénzt kellett lekötnie) választotta? (A diszkonttényező esetén 4 tizedesjegyre kerekítsen!)

„A” Bank ajánlata: 2,8% éves kamatláb féléves tőkésítéssel.

„B” Bank ajánlata: 2,4% éves kamatláb negyedéves tőkésítéssel.

Mellékszámítások:

Egészítse ki az alábbi mondatot!

Varga Virág a(z) Bank ajánlatát fogadta el, mert ott Ft pénzüsszeget kellett lekötnie.

- 2) Méhes Miklós a tavaszi szünetben Salzburgba utazott. Április elején az utazás költségeinek fedezésére 250 eurót váltott. Ekkor a vételi árfolyam 317,1800 HUF/EUR, az eladási árfolyam 335,4500 HUF/EUR volt.

a) Számítsa ki, hogy mennyit fizetett a valutaváltónál a 250 euróért! (Egész számra kerekítsen!)

Számításnál figyelembe vett árfolyam nagysága:

Fizetett összeg: Ft

Mellékszámítás:

Az utazást követően Méhes Miklósnak 70 euró készpénze maradt, melyet április végén forintra váltott. Ekkor a vételi árfolyam 314,2500 HUF/EUR, az eladási árfolyam 328,4500 HUF/EUR volt.

b) Határozza meg, hogy mekkora összeget kapott a 70 euróért! (Egész számra kerekítsen!)

Számításnál figyelembe vett árfolyam nagysága:

Kapott összeg: Ft

Mellékszámítás:

c) Mit történt a hazai valuta árfolyamával április eleje és április vége között?

A hazai valuta leértékelődött / felértékelődött.

(Húzza alá a megfelelőt!)

d) Számítsa ki, hogy mekkora megtakarítás érhető el, ha az utazás (a 180 eurós költséget figyelembe véve) a valutaváltás szempontjából kedvezőbb időszakban valósul meg? (Egész számra kerekítsen!) Egészítse ki az alábbi mondatot!

A 180 eurós utazási költség április elején Ft, április végén

..... Ft, így a megtakarítás Ft.

Mellékszámítások:

3) A Dobos család 580 000 Ft-os megtakarítását 1 évre szeretné lekötni. A bankjuk a következő ajánlatokat adja:

A) *ajánlat:* 0,8% éves kamatláb, havonkénti lekötéssel. A kamatot minden hónap végén kifizeti a bank.

B) *ajánlat:* 1,1% éves kamatláb, félévenkénti tőkésítéssel.

C) *ajánlat:* fix hozamú lekötés esetén 1 év múlva 590 000 Ft kerül jóváírásra számlájukon.

a) Határozza meg, hogy az egyes ajánlatok mekkora hozamot biztosítanak a Dobos családnak!

A) ajánlat: Ft

B) ajánlat: Ft

C) ajánlat: Ft

Mellékszámítások:

b) Melyik ajánlatot válassza a család? Karikázza be a megfelelő betűjelet!

A), B), C)

3. feladat

(15 pont)

Vállalkozásunk, az **Örökzöld Kft.** (9400 Sopron, Zöld utca 1., fizetési számlaszám 11756565-31313131; adószám 11245555-2-07, ügyvezető Zöld Zoltán, a pénztáros Érmés Éva) kertészeti szolgáltatásokat nyújt ügyfelei részére.

A tevékenységünk korszerűsítése, hatékonyságának növelése érdekében 2019. március 26-án készpénzért vásároltunk a Kertigép Kft-től egy fűnyíró traktort. A kapott készpénzes számla áfát is tartalmazó végösszege 660 400 Ft (áfa 27%), a számla sorszáma KEGÉ 9876. A fűnyíró vételára vállalkozásunk házipénztárából került kifizetésre. A házipénztárból a gép vételárának kifizetéséhez szükséges összeget Zöld Zoltán rendelkezése alapján Nagy Bodza (a beszerzés ügyintézője) vette át a pénztárostól. A vállalkozásunk pénzkezelési szabályzata alapján a készpénzes számla esetében is kitöltik a pénztárbizonylatot.

A vállalkozás 2019. április 1-én üzembe helyezte a vásárolt fűnyíró traktort. A fűnyíró hasznos élettartamát 7 évben határozta meg a vállalkozásunk, a tervezett maradványértéke 100 000 Ft, leírása lineárisan történik. A vállalkozás az értékcsökkenést az aktiválás napjától kezdve számolja el. (Egy év = 360 nap, egy hónap = 30 nap.)

A fenti adatok ismeretében válaszolja meg az alábbi kérdéseket! A szükséges mellékszámításokat jelölje!

a) A vásárlásról az Örökzöld Kft-nél kitöltött pénztárbizonylat

Bizonylat neve:pénztárbizonylat

A bizonylat keltezése:

A bizonylatot kiállító személy neve:

A bizonylaton szereplő összeg:

Utalványozó:

Szigorú számadású bizonylat. / Nem szigorú számadású bizonylat. **(A megfelelőt húzza alá!)**

A bizonylatnak van melléklete. / A bizonylatnak nincs melléklete. **(A megfelelőt húzza alá!)**

b) A vásárolt fűnyíró traktor:

Aktiválás időpontja:

Bekerülési érték: Ft

Leírandó összeg: Ft

Havi értékcsökkenés: Ft

Nettó érték 2019. április 30-án: Ft

Tárgyévi (2019) értékcsökkenés: Ft

Mérlegérték 2019. december 31-én:ezer Ft

Mellékszámítások:

c) A vásárolt fűnyíró traktor nyilvántartására szolgáló bizonylat neve:

- Készletbevételezési bizonylat
- Tárgyi eszköz egyedi nyilvántartó lap
- Készletnyilvántartó lap

(A megfelelőt húzza alá!)

4. feladat

(15 pont)

Vállalkozásunk a Precíz Kft. Végezze el a következő számviteli feladatokat!

- a) Az alábbi analitikus adatok alapján számítsa ki a Precíz Kft. április havi anyagfelhasználásának értékét, ha a kft. az anyagok készletcsökkenését FIFO eljárással értékeli! A mellékszámítást jelölje!

Az anyagkészletéről április hónapban a raktári nyilvántartás alapján rendelkezésre álló analitikus adatok:			
<i>Időpont</i>	<i>Gazdasági esemény</i>	<i>Mennyiség (kg)</i>	<i>Egységár (Ft/kg)</i>
Április 1.	Nyitókészlet	500	1 000
Április 10.	Beszerezés	1 200	1 100
Április 12.	Visszaküldés	120	1 100
Április 22.	Beszerezés	2 000	1 200
Április 23.	Minőségi engedmény a 22-i beszerzésre	-	5%
Április 29.	Felhasználás	3 000	-

Április havi anyagfelhasználás értéke: Ft

Mellékszámítás:

- b) A kft. raktárában az április 30-i leltározás során tételes mennyiségi felvétellel 500 kg anyagot találtak. Határozza meg a leltári eltérést (különbözetet)! A mellékszámítást jelölje! Minősítse a leltári eltérést!

Leltári eltérés: kg

Mellékszámítás:

Minősítés:

A leltári eltérés jellege: hiány / többlet. (A megfelelő szót húzza alá!)

c) Könyvelje el idősorosan a Precíz Kft. következő gazdasági eseményeit! A mellékelt számlatükör szerinti számlaszámokkal jelölje ki a könyvelési tételeket! A szükséges mellékszámításokat jelölje!

1. A vállalkozás május 4-én alapanyagot vásárolt, a kapott számla áfa nélküli értéke 1 300 000 Ft. Áfa 27%. A fizetési határidő tíz nap.
2. A május 4-én vásárolt alapanyag szállítási költségéről kapott készpénzes számla áfát is tartalmazó végösszege 76 200 Ft (áfa 27%).
3. A vállalkozás vásárolt egy új műszaki berendezést készpénzért, melynek áfával növelt bruttó vételára a kapott számla alapján 635 000 Ft (áfa 27%).
4. Bankérvény érkezett az anyagvásárlás miatti tartozás elszámolási betétszámláról történő átutalásáról.
5. A műszaki berendezést üzembe helyezték, állománybavételi bizonylat alapján.

Mellékszámítások:

Vegyes napló

Sor- szám	Szöveg	T számla		K számla		T összeg = K összeg
		száma	neve	száma	neve	

Számlatükör

1. Befektetett eszközök

- 11. Immateriális javak
- 12. Ingatlanok
- 123. Épületek
- 129. Ingatlanok terv szerinti értékcsökkenése
- 13. Műszaki berendezések, gépek, járművek
- 131. Termelőgépek, berendezések
- 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. Tulajdoni részesedést jelentő befektetések (részesedések)
- 18. Hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok
- 19. Tartósan adott kölcsönök

2. Készletek

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

3. Követelések, pénzügyi eszközök és aktív időbeli elhatárolások

- 31. Követelések áruszállításból, szolgáltatásból (Vevők)
- 311. Belföldi követelések (forintban)
- 32. Követelések kapcsolt és jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben
- 33. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben
- 34. Váltókövetelések
- 361. Munkavállalókkal szembeni követelések
- 362. Költségvetési kiutalási igények
- 363. Költségvetési kiutalási igények teljesítése
- 37. Értékpapírok
- 38. Pénzeszközök
- 381. Pénztár
- 384. Elszámolási betétszámla
- 385. Elkülönített betétszámla
- 389. Átvezetési számla

4. Források

- 41. Saját tőke
 - 411. Jegyzett tőke
 - 412. Tőketartalék
 - 413. Eredménytartalék
 - 419. Adózott eredmény
 - 42. Céltartalékok
-

- 43. Hátra sorolt kötelezettségek
- 44. Hosszú lejáratú kötelezettségek
- 444. Beruházási és fejlesztési hitelek
- 445. Egyéb hosszú lejáratú hitelek
- 45-47. Rövid lejáratú kötelezettségek
- 451. Rövid lejáratú kölcsönök
- 452. Rövid lejáratú hitelek
- 454. Kötelezettségek áruszállításból, szolgáltatásból (Szállítók)
- 455. Beruházási szállítók
- 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. Általános forgalmi adó pénzügyi elszámolása
- 469. Helyi adók elszámolási számla
- 471. Jövedelemelszámolási számla
- 472. Fel nem vett járandóságok
- 473. Társadalombiztosítási kötelezettségek
- 479. Különböző rövid lejáratú egyéb kötelezettségek
- 49. Rendező számlák
- 491. Nyitómérleg számla
- 492. Zárómérleg számla
- 493. Adózott eredmény elszámolása számla

5. Költségnemek

- 51. Anyagköltség
- 52. Igénybe vett szolgáltatások költségei
- 53. Egyéb szolgáltatások költségei
- 54. Bérköltség
- 55. Személyi jellegű egyéb kifizetések
- 56. Bérjárulékok
- 57. Értékcsökkenési leírás
- 571. Terv szerinti értékcsökkenési leírás
- 581. Saját termelésű készletek állományváltozása
- 582. Saját előállítású eszközök aktivált értéke

8. Értékesítés elszámolt önköltsége és ráfordítások

- 81. Anyagjellegű ráfordítások
- 82. Személyi jellegű ráfordítások
- 83. Értékcsökkenési leírás
- 86. Egyéb ráfordítások
- 87. Pénzügyi műveletek ráfordításai

9. Értékesítés árbevétele és bevételek

- 91-92. Belföldi értékesítés árbevétele
- 96. Egyéb bevételek
- 97. Pénzügyi műveletek bevételei

	feladat sorszama	pontszám			
		maximális	elért	maximális	elért
Feleletválasztás, egyszerű rövid választ igénylő feladatok	1.	8		40	
	2.	8			
	3.	5			
	4.	4			
	5.	5			
	6.	4			
	7.	6			
Üzleti számítást, könyvviteli tétel- szerkesztést igénylő feladatok	1.	15		60	
	2.	15			
	3.	15			
	4.	15			
Az írásbeli vizsgarész pontszáma			100		

dátum

javító tanár

	pontszáma egész számra kerekítve	
	elért	programba beírt
Feleletválasztás, egyszerű rövid választ igénylő feladatok		
Üzleti számítást, könyvviteli tételszerkesztést igénylő feladatok		

dátum

dátum

javító tanár

jegyző