

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

NEMZETGAZDASÁGI MINISZTERIUM

TÜK szám: 28/4-25/2016.

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

Érvényességi idő: 2016. február 24. 15.00 - óra

Minősítő neve: Mészáros László

Beosztása: főosztályvezető

Készült: 1 eredeti és 1 fm. példányban

Egy példány: lap

Kapják elosztó szerint.

Ez a: sz. fm. példány

É

55 344 07 Vállalkozási mérlegképes könyvelő
55 344 02 Államháztartási mérlegképes könyvelő
szakképesítés-ráépülés

Modulzáró vizsga
Írásbeli vizsgatevékenysége
javítási-értékelési útmutató

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:	10778-12 és 10788-12 Számvitel szervezési feladatok
A vizsgafeladat időtartama:	150 perc
A vizsga ideje:	2016. február 24. 10:30-óra
Segédeszköz:	A vizsgán kizárólag nem programozható zsebszámológép használható.

P. H.

2016. február

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

Megoldás

I. ALAPISMERETI FELADATOK

1. feladat: minden hibátlan jelölés 1-1 pontot ér.

Minden hibás vagy felesleges jelölés 1-1 pont levonást eredményez

2. feladat:

Minden helyes jelölés 1 pontot ér. Hibás vagy hiányzó jelölés 1-1 pont levonást eredményez.

3. feladat:

Minden jó döntés 1 pontot és minden hibátlan indoklás is 1 pontot ér.

Indoklás nélküli döntésre pont nem adható.

II RENDSZERSZERVEZÉSI FELADAT

1. feladat:

A táblázat minden sora 3 pontot ér. Bármelyik hiánya, vagy hibája 1-1 pont levonását jelenti.

A hibátlan konkrét kódok 1-1 pontot érnek.

2. feladat:

A mátrixban minden kapcsolat hibátlan jelölése 0,5-0,5 pontot ér. Hibás sor vagy oszlop megnevezés esetén a kapcsolatra pont nem adható. Minden hibás vagy hiányzó kapcsolat 1-1 pont levonását eredményezi.

3. feladat:

Dátum és fejléc: 3 pontot ér. Bármelyik mező hiánya, hibája, vagy felcserélése 1-1 pont levonását jelenti. Belső szerkezet: 4 pontot ér. Az alábbi hibák 1-1 pont levonást jelentenek:

- helytelen kódszám felépítés
- helytelen sorrend a kódszámoknál adott mezőn belül
- felesleges összegzés
- hiányzó összegzés
- kódszám helyett sorszám szerepel.

Rendezettség: 3 pontot ér. Bármelyik mező hiánya, vagy hibája (helytelen sorrend, nem odatartozó mező, kevés mező) 1-1 pont levonását jelenti.

4. feladat:

Dátum és fejléc: 6 pontot ér. Bármelyik hiánya, hibája, vagy felcserélése 1-1 pont levonását jelenti. Belső szerkezet: 2 pontot ér. Az alábbi hibák 1-1 pont levonást jelentenek:

- helytelen kódszám felépítés
- helytelen sorrend a kódszámoknál adott mezőn belül
- hiányzó összefokozat
- felesleges összefokozat
- kódszám helyett sorszám szerepel.

Rendezettség: 2 pontot ér. Bármelyik mező hiánya, vagy hibája (helytelen sorrend, nem odatartozó mező, kevés mező) 1-1 pont levonását jelenti.

5. feladat

Dátum és fejléc: 5 pontot ér. Bármelyik mező hiánya, hibája, vagy felcserélése 1-1 pont levonását jelenti. Belső szerkezet: 3 pontot ér. Az alábbi hibák 1-1 pont levonást jelentenek:

- helytelen kódszám felépítés
- helytelen sorrend a kódszámoknál adott mezőn belül
- hiányzó összefokozat
- felesleges összefokozat
- kódszám helyett sorszám szerepel.

Rendezettség: 2 pontot ér. Bármelyik mező hiánya, vagy hibája (helytelen sorrend, nem odatartozó mező, kevés mező) 1-1 pont levonását jelenti.

6. feladat

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

A feladat hibátlan megoldásához négy törzsállomány megnevezés szükséges. Bármelyik hiánya, illetve bármelyik mező hiánya 1-1 pont levonását jelenti. Ha olyan mező szerepel a megoldásban, amelyikre nincs szükség, az minden esetben 1-1 pont levonását jelenti.

Törzsállományok közötti kapcsolatnál a hibás, felesleges vagy hiányzó kapcsolat mindannyiszor 1-1 pont levonását jelenti.

7. feladat:

A felsorolt bizonylatok szerepelhetnek megoldásként. Minden hiányzó vagy hibás bizonylat 1-1 pont levonását jelenti.

MEGOLDÁS

I. ALAPISMERETI FELADATOK

1.) Válasszuk ki és húzzuk alá a helyesnek tartott választ/válaszokat!

- Melyik egyedkapcsolat 1:N fokú, csoportos készletnyilvántartás esetén?
2 pont
 - Készlet– Mozgásnem
 - **Készlet– Főkönyvi számla**
 - Készlet– Raktár
 - **Készlet– Vámtarifaszám**

- A vállalkozás árukészlet állományát növelő mozgásnemek:
4 pont
 - **Vevő visszáru**
 - Selejtezés
 - Szállítói visszáru
 - **Apportba vétel**
 - Késztermék raktárra vételezés
 - Értékesítés
 - **Térítés nélküli átvétel**
 - **Leltártöbblet**

- Az alábbi adatok közül melyek minősülnek törzsadatnak:
4 pont
 - Árukészlet értéke
 - Tárgyi eszköz nettó értéke
 - **Késztermék elszámoló ára**
 - **Tárgyi eszköz üzembe helyezésének dátuma**
 - Alapanyag beszerzés dátuma
 - Tárgyi eszköz terven felüli értékcsökkenésének összege
 - **Tárgyi eszköz bekerülési értéke**
 - **Segédanyag mennyiségi egysége**

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

2. Határozzuk meg és jelöljük a táblázatban, hogy az egyes törzsállományokat mely rendszerekben használják!

7 pont

Törzsállomány megnevezése	Főkönyvi rendszer	Készlet rendszer	Pénzügyi rendszer
Mennyiségi egységtörzs		x	
Partner törzs		x	x
Mozgásnem törzs		x	
Főkönyvi számlatörzs	x	x	x

3.) Döntsük el az alábbi állítások igaz/hamis voltát, véleményünket indokoljuk!
(indoklás nélküli döntésre nem jár pont)

- A beszámoló készítés valósídejű üzemmódot igényel.

2 pont

Igaz:		Hamis:	X
Indoklás: A beszámoló lezárt üzleti év összegyűjtött adataiból készül.			

- A számviteli törvény értelmében a befektetett eszközökről kötelezően egyedi nyilvántartást kell vezetni.

2 pont

Igaz:		Hamis:	X
Indoklás: A befektetett eszközöknél csoportos nyilvántartás is vezethető.			

II RENDSZERSZERVEZÉSI FELADAT

A CAKE Kft. édesipari termékek gyártásával és forgalmazásával foglalkozik.

A 115 féle terméket két típusba sorolják: csokoládé készítmények és cukrászsütemények.

Csokoládé készítmények

12 féle Praliné
Marcipán
Grillázs
Nugát

13 féle Desszert

1 féle Drazsé

Cukrászsütemények

24 féle Torta
Cukor nélkül készül
Cukorral készül

50 féle Édes sütemény
Linzer
Mignon
Teasütemény

15 féle Sós sütemény
Pogácsa
Hasé

A termékek előállítása a két üzemben történik, az egyes üzem a csokoládé készítményeket, a kettős üzem a cukrászsüteményeket készíti. A termékek forgalmazása cukrászdákban történik. Összesen 28 cukrászdában értékesítik a termékeket. A vállalkozásnak van egy központja is itt négy szervezeti egység van: Beszerzés, készletanalitika, pénzügy analitika és főkönyvi könyvelés.

Az üzemekben a gyártás a cukrászdák megrendelése alapján történik. A cukrászdák belső rendeléseiket hetente küldik az üzemek felé, ahol a rendelések adatait összesítik és elkészítik a termelési programokat.

A termékek készítéséhez 220 féle alapanyagot és 140 féle egyéb anyagot használnak. Alapanyagok: lisztek, zsiradékok, cukrok, tejipari termékek, magvak, kandírozott gyümölcsök és lekvárok. Az egyéb anyagok: bevonók, fűszerek, adalékanyagok, puding porok.

A késztermékeket fogyasztói áron az alapanyagokat beszerzési áron tartják nyilván.

A gyártáshoz felhasznált anyagokat részben belföldi részben külföldi beszállítóktól szerzik be. A belföldi beszállítók száma jelenleg 25 a külföldi beszállítók száma ennél kevesebb. Az anyagok egy részét több szállítótól szerzik be.

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

1. feladat

Dolgozzuk ki a számítógépes rendszer működéséhez szükséges kódszámokat!

12 pont

Megnevezés	Hossz	Típus	Felépítés
Termékkód	5	Numerikus	1= Típus 2= Főcsoport 3= Csoport 4-5=Sorszám
Szervezeti egységkód	3	Numerikus	1 = Üzem/Cukrászda/Központ 2-3= Szervezeti egység sorszáma
Anyagkód	5	Numerikus	1=Alapanyag/egyéb anyag 2=Csoport 3-5=Sorszám
Szállítókód	3	Numerikus	1 = Belföldi/külföldi 2-3 = Sorszám

Adjuk meg a következő konkrét kódokat

8 pont

Megnevezés	Konkrét kód
Az első marcipán praliné	11101
A draszté	12001
Az első üzem	101
Az utolsó cukrászda	228
Pénzügy analitika	303
Az anyagok közül az első liszt	11001
Az anyagok közül a második fűszer	22002
A tizenkettedik hazai beszállító	112

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

2. feladat

A CAKE Kft. a szállítói rendelések adatait naprakészen feldolgozza.

A szállítói rendelések adatait szállítói rendelésállományba rögzíti a központi adatrögzítő. A beérkezett anyagokról az üzemek megbízott szakemberei, átvételkor anyagbevételi bizonylatot állítanak ki, ennek adatait rögzítik az anyagkészlet állományban. A szállítótól beérkező számlák adatait valamint a bankszámla kivonatok adatait a pénzügyi ügyintéző központi nyilvántartásba rögzíti.

A rendszerből, hetente elkészítik az adott héten kifizetendő számlák kimutatását valamint negyedévente az előzetesen felszámított Áfa analitikáját a pénzügyi vezető részére. A gazdasági vezető és az ügyvezető igény szerint lekérdezheti a nyitott szállítói rendelések mennyiségét és értékét, valamint az időszakban beszerzett anyagok értékét.

Állítsuk össze a leírt folyamat alapján az input-output mátrixot!

10 pont

Keletkezés		Inputok				Outputok				Felhasználás	
	Szállítói rendelés	Anyagbevételi bizonylat	Beérkező számla	Bankszámlakivonat	Kifizetendő számlák	Áfa analitika	Nyitott szállítói rendelések	Beszerzett anyagok értéke			
	X										
		X									
			X		X	X					
				X	X						
Központi adatrögzítő	X				X	X					Pénzügyi vezető
Üzemi megbízott		X					X	X			Gazdasági vezető
Pénzügyi ügyintéző			X	X			X	X			Ügyvezető

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

3. Feladat

Tervezzük meg annak a számítógépes tablónak a fejlécét, mely 2015.decemberre vonatkozóan naponta tartalmazza a cukrászdák által értékesített termékek értékét, termék típusonkénti és termékenkénti bontásban.

Adjuk meg a tábló belső szerkezetét és rendezettségét!

10 pont

ÉRTÉKESÍTETT TERMÉKEK ÉRTÉKE 2015 év 12 hónap

Nap	Szervezeti egység (Cukrászda)		Értékesített termék		
	Kód	Név	Kód	Név	Érték
01	201	11101	10.000
			11102		10.000
			.		
			.		
			.		
			*Típus összesen:		<input style="width: 100px;" type="text"/>
			21101		
			.		
			.		
	**Szervezeti egység összesen:				<input style="width: 100px;" type="text"/>
	202				
		.			
		.			
		.			
***Nap összesen:					<input style="width: 100px;" type="text"/>
	02				
		.			
		.			
		.			
****Hónap összesen:					<input style="width: 100px;" type="text"/>

Rendezettség:



Nap
Szervezeti egységkód
Termékkód

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

4. Feladat

Tervezzük meg annak a számítógépes tablónak a fejlécét, mely 2015 negyedik negyedévére vonatkozóan tartalmazza szállítónként az előzetesen felszámított Áfa analitikáját.

Adjuk meg a tábló belső szerkezetét és rendezettségét!

10 pont

ELŐZETESEN FELSZÁMÍTOTT ÁFA ANALITIKA 2015 év negyedik negyedév

Szállító			Számla						ÁFA összege
Kód	Név	Adószám	Szám	Kiáll.dat.	Teljesítés dat.	Fizetési határidő	Adó alap	Áfa kulcs	
101			111	15.10.10.	15.10.01.	15.10.20.	100	27	27
			112	15.10.20.	15.10.10.	15.10.30.	100	27	27
			.						
			.						
			.						
			*Szállító összesen:						<input style="width: 50px; height: 15px;" type="text"/>
102									
			.						
			.						
			.						
			**Mindösszesen:						<input style="width: 50px; height: 15px;" type="text"/>

Rendezettség:



Szállítókód
Számlaszám

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

5. Feladat

Tervezzük meg annak a számítógépes tablónak a fejlécét, mely 2016. január hónapban anyagokként és szállítónként tartalmazza a beérkezett anyagok összesített mennyiségét.

Adjuk meg a tábló belső szerkezetét és rendezettségét!

10 pont

BEÉRKEZETT ANYAGOK ÖSSZESÍTETT MENNYISÉGE 2016. év 01. hónap

Anyag			Szállító		Beérkezett Mennyiség
Kód	Név	Mennyiségi egység	Kód	Név	
11001	kg	101	10
			201		10
			.		
			.		
			.		

*Anyag összesen

11002

.
.
.

Rendezettség:



Anyagkód
Szállítókód

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

6. feladat

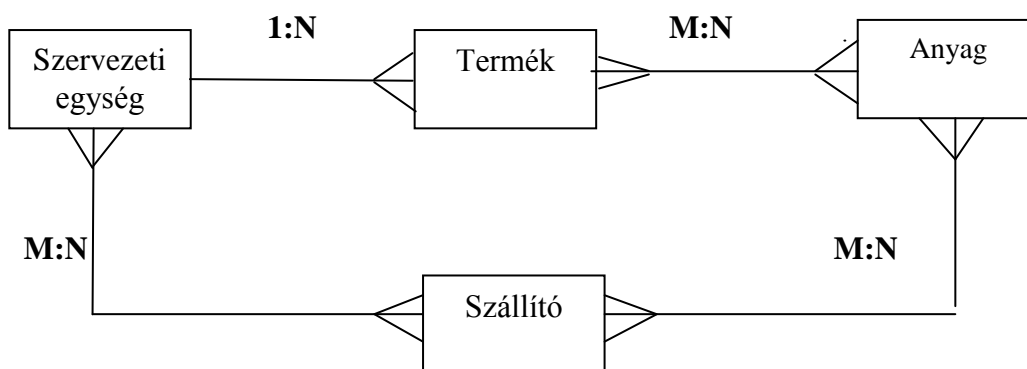
Adjuk meg azokat a törzsadatokat, amelyek a 3-as, 4-es és az 5-ös feladatokban megfogalmazott vezetői információk összeállításához szükségesek!

8 pont

Megnevezés	Felhasznált törzsadatok
Szervezeti egységtörzs	Szervezeti egységkód Szervezeti egység neve
Terméktörzs	Termékkód Termék név Fogyasztói ár Szervezeti egységkód Mennyiségi egységkód
Anyagtörzs	Anyagkód Anyag neve Mennyiségi egységkód Beszerzési ár
Szállítótörzs	Szállítókód Szállító név

Határozzuk meg a fenti törzsállományok közötti kapcsolatokat!

4 pont



7. feladat

Adjuk meg a rendszer bizonylatait!

7 pont

Szállítói rendelés
Vevő számla
Nyugta
Szállítói számla
Szállítói visszáru bizonylat
Anyagbevételi bizonylat
Belső rendelés

IRODALOM

1. Dr. Paál Éva:
A számvitelszervezés módszertana MKVK OK 2014.
2. Kovácsné Bukucs Erzsébet:
Feladatgyűjtemény a számvitelszervezés módszertanához MKVK OK 2014.