

A 10/2007 (II. 27.) SzMM rendelettel módosított 1/2006 (II. 17.) OM rendelet Országos Képzési Jegyzékről és az Országos Képzési Jegyzékbe történő felvétel és törlés eljárási rendjéről alapján.

Szakképesítés, szakképesítés-elágazás, rész-szakképesítés, szakképesítés-ráépülés azonosító száma és megnevezése, valamint a kapcsolódó szakképesítés megnevezése:

54 345 03 0000 00 00	Munkaerőpiaci szervező, elemző	Munkaerőpiaci szervező, elemző
54 345 06 0000 00 00	Személyügyi gazdálkodó és fejlesztő	Személyügyi gazdálkodó és fejlesztő
54 345 06 0000 00 00	Személyügyi gazdálkodó és fejlesztő	Személyügyi gazdálkodó és fejlesztő

I. Feleletválasztós feladatok**Összesen: 30 pont****Igaz - hamis állítások****15 pont**

Döntse el az állításokról, hogy igazak vagy hamisak (jelölje X-szel)! Indokolja a választ!
(Helyes választás 2 pont + helyes indoklás 3 pont = összesen 5 pont állításonként.)

1. A **munkaerő-fedezeti terv** a munkabér felmérésére és előrejelzésére épül.
- | | |
|------|-------|
| Igaz | Hamis |
|------|-------|

Indoklás:

2. **Létszám-, munkaerőhiány esetén megoldás:** létszámstop, munkaidő csökkentése, részmunkaidő, előnyugdíjazás, átképzés, kényszerszabadságolás, elbocsátás.
- | | |
|------|-------|
| Igaz | Hamis |
|------|-------|

Indoklás:

3. **Fizikai létszámszükséglet (fő)** = tevékenységhez szükséges munkaórák száma/munkaerő-felhasználás.
- | | |
|------|-------|
| Igaz | Hamis |
|------|-------|

Indoklás:

Tesztkérdések**4 pont**

A megadott kérdésekre, állításokra vonatkozóan válassza ki a megfelelő válaszokat, és jelölje azokat az adott válasz (válaszok) betűjelének bekarikázásával! Egy kérdésre vonatkozóan több helyes válasz is lehet!

4. **A munkaerő-tervezés objektív módszerei:** **2 pont**
- stratégiai módszerek
 - mutatószám módszer alkalmazása és a technológiai létszámszükségleten alapuló tervezés
 - funkcióelemzésen alapuló létszámtervezés módszere
 - mindhárom állítás igaz
5. **Melyik elem nem tartozik a funkcióelemzésen alapuló létszámtervezési módszer lépései közé?** **2 pont**
- rögzítik a vállalkozás teljesítendő funkcióit
 - felmérik, hogy egy-egy funkcióhoz milyen feladatok végrehajtása tartozik
 - megállapítják, hogy a feladatok végrehajtásához mennyi időre van szükség
 - az időszükségletnek megfelelően meghatározzák a létszámigényt
 - kiadják a dolgozók szabadságát

Szöveges feladat

11 pont

A megadott kérdésekre, állításokra vonatkozóan fogalmazza meg a választ!

6. Határozza meg a munkaerő-tervezés lényegét, feladatát, és ismertesse a munkaerő-fedezet-tervezés folyamatát!

II. Számítások

Összesen: 70 pont

Oldja meg a feladatokat, és válaszolja meg a feladatban megfogalmazott kérdéseket!

7. A Manó Kft. gazdálkodásáról rendelkezésre álló létszámadatok az alábbiak:

Évek	Előző év	Tárgyév
Tervezett átlagos állományi létszám (fő)	650	652
Tényleges átlagos állományi létszám (fő)	654	605

- a) Számítsa ki és értelmezze a munkaerő-felhasználási mutatót! 20 pont
- b) Mutassa be és értelmezze az átlagos állományi létszám változását! 10 pont

8. A Cukorbáró Zrt. háromféle terméket gyárt. A piaci igények felmérése és elemzése alapján a következő évre kialakított termelési programot a következő adatok mutatják: 40 pont

„A” termékből gyártandó mennyiség: $Q_A = 10\,000$ db

„B” termékből gyártandó mennyiség: $Q_B = 25\,000$ db

„C” termékből gyártandó mennyiség: $Q_C = 18\,000$ db

A termékek előállítása öt termelési keresztmetszeten történik. A termékek normaóra szükségletét, és az egyes termelési keresztmetszetek tervezhető selejtszázalékát és átlagos teljesítményszázalékát a következő táblázat tartalmazza.

A termékek normaóra szükséglete, a selejt százaléka és az átlagos teljesítmény

--

Adatok	Termékek normaóra szükséglete n_i (óra/db)				
	Eszterga	Maró	Gyalu	Fúró	Köszörű
„A” termék	1,2	1,8	2,2	1,0	0,5
„B” termék	1,5	1,0	0,8	0,3	0,7
„C” termék	2,0	1,155	1,0	1,0	1,2
Átlagos teljesítmény % (η)	100	102	102	101	100

A törvényes munkanapok száma: 240 nap

Egésznapos kiesések: 24 nap

Műszak tervezhető hossza: 7,8 óra/nap/fő

Közvetett létszám aránya az összlétszámhoz viszonyítva: 26%

a) Határozza meg a termelés normaóra szükségletét !

15 pont

Adatok	Termelés normaóra szükséglete (óra/év) = $Q \times n_i$				
	Eszterga	Maró	Gyalu	Fúró	Köszörű
„A” termék $Q_A = 10\,000$ db					
„B” termék $Q_B = 25\,000$ db					
„C” termék $Q_C = 18\,000$ db					
Normaóra szükséglet					
Normaóra szükséglet teljesítmény %-kal korrigálva = Normaóra szükséglet / (Átl. teljesítmény %/100)					

b) Határozza meg az egy dolgozó által ledolgozandó órák számát!

10 pont

c) Tervezze meg a termelés létszámszükségletét szakmánként és a vállalat egészére!

15 pont

Adatok	Termelési létszámszükséglet = Normaóra összesen / Egy fő által ledolgozott órák száma				
	Eszterga	Maró	Gyalu	Fúró	Köszörű
Normaóra ÖSSZESEN					
Egy fő által ledolgozott órák száma					
Szükséges létszám (fő)*					
Szükséges létszám összesen (fő)					

*egészre felfelé kerekítve

T 0744-06/4/7

Összesen: 100 pont

100% = 100 pont

A VIZSGAFELADAT MEGOLDÁSÁRA JAVASOLT %-OS EREDMÉNY:

EBBEN A VIZSGARÉSZBEN A VIZSGAFELADAT ARÁNYA 30%.

T 5/5