

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:

54 482 01 0010 54 01	Adatbázistervező	Adatbázis adminisztrátor
54 482 01 0010 54 02	Adatelemző	Adatbázis adminisztrátor
54 481 01 1000 00 00	CAD-CAM informatikus	CAD-CAM informatikus
54 481 02 0010 54 01	Infokommunikációs alkalmazásfejlesztő	Informatikai alkalmazásfejlesztő
54 481 02 0010 54 02	Információrendszer-elemző és -tervező	Informatikai alkalmazásfejlesztő
54 481 02 0010 54 03	Internetes alkalmazásfejlesztő	Informatikai alkalmazásfejlesztő
54 481 02 0010 54 04	Szoftverfejlesztő	Informatikai alkalmazásfejlesztő
54 481 03 0010 54 01	Informatikai hálózattervező és -üzemeltető	Informatikai rendszergazda
54 481 03 0010 54 02	Informatikai műszerész	Informatikai rendszergazda
54 481 03 0010 54 03	IT biztonság technikus	Informatikai rendszergazda
54 481 03 0010 54 04	IT kereskedő	Informatikai rendszergazda
54 481 03 0010 54 05	Számítógéprendszer-karbantartó	Informatikai rendszergazda
54 481 03 0010 54 06	Szórakoztatótechnikai műszerész	Informatikai rendszergazda
54 481 03 0010 54 07	Webmester	Informatikai rendszergazda
54 481 03 0100 52 01	Számítástechnikai szoftverüzemeltető	Informatikai rendszergazda
54 481 04 0010 54 01	Gazdasági informatikus	Informatikus
54 481 04 0010 54 02	Infostruktúra menedzser	Informatikus
54 481 04 0010 54 03	Ipari informatikai technikus	Informatikus
54 481 04 0010 54 04	Műszaki informatikus	Informatikus
54 481 04 0010 54 05	Távközlési informatikus	Informatikus
54 481 04 0010 54 06	Telekommunikációs informatikus	Informatikus
54 481 04 0010 54 07	Térinformatikus	Informatikus
54 482 02 0010 54 01	IT mentor	IT kommunikációs szolgáltató
54 482 02 0010 54 02	Közösségi informatikai szolgáltató	IT kommunikációs szolgáltató
54 482 02 0010 54 03	Oktatási kommunikációtechnikus	IT kommunikációs szolgáltató
54 213 04 0010 54 01	Designer	Multimédia-alkalmazás fejlesztő
54 213 04 0010 54 02	E-játék fejlesztő	Multimédia-alkalmazás fejlesztő
54 213 04 0010 54 03	E-learning tananyagfejlesztő	Multimédia-alkalmazás fejlesztő
54 213 04 0010 54 04	Multimédiafejlesztő	Multimédia-alkalmazás fejlesztő
54 213 04 0010 54 05	Tartalommenedzser	Multimédia-alkalmazás fejlesztő

I. Írja a rövidítés mögötti vonalra, mit rövidít az adott (mozaik)szó!

Összesen: 10 pont

- | | |
|---|--------|
| 1. Áfa: Általános Forgalmi Adó | 2 pont |
| 2. PCM: projektciklus-menedzsment (Project Cycle Management) | 2 pont |
| 3. Taj: társadalombiztosítási azonosító jel | 2 pont |
| 4. Zrt: Zártkörűen működő Részvénytársaság | 2 pont |
| 5. VPOP: Vám- és Pénzügyőrség Országos Parancsnoksága | 2 pont |

II. Válaszoljon a kérdésekre!

Összesen: 50 pont

1. Soroljon fel legalább három helyi adófajtát!

kommunális adó, építményadó, telekadó, idegenforgalmi adó, iparüzési adó, stb.

3 x 3 pont

2. Milyen két nagy alapsoportra oszthatjuk fel a magyarországi vállalkozási formákat?

egyéni vállalkozások és társas vállalkozások (gazdasági társaságok)

2 x 3 pont

3. Foglalkoztathat-e az egyéni vállalkozó alkalmazottat?

igen

3 pont

4. Mit nevezünk nonprofit szervezeteknek?

Az olyan gazdálkodó szervezeteket, melyeknek nem célja a jövedelemszerzés.

3 pont

5. Soroljon fel legalább három nonprofit szervezettípust!

közhasznú társaság, egyesület, egyesülés, alapítvány, közalapítvány, köztestület

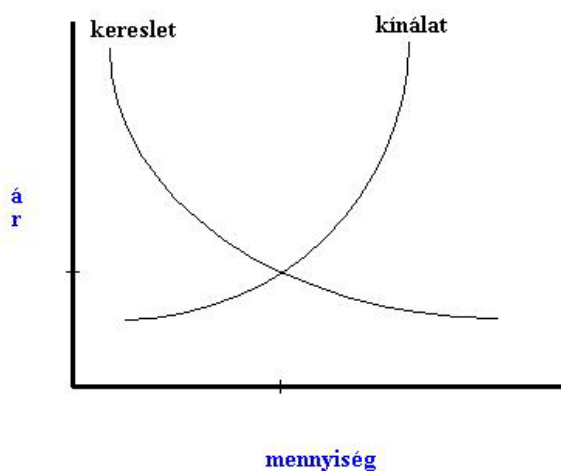
3 x 2 pont

6. Mennyi a minimális alaptőkéje egy zártkörűen működő részvénytársaságnak?
ötmillió forint 3 pont

7. Mit nevezünk Marshall-keresztnek?
A keresleti és kínálati függvények függvényképét, ha azokat közös koordinátarendszerben ábrázoljuk. 3 pont

8. Milyen marketingeszközöket jelent a marketing 4 P-je?
Product (termék), Price (ár), Place (hely/eloszlás), Promotion (ösztönzés)
 4 x 3 pont

9. Az ábra egy termék piaci kereslet- és kínálatfüggvényeit mutatja. Egy sikeres reklámkampány után melyik függvény és hogyan módosul? Rajzolja be az új függvényt az ábrába, és húzza át azt a függvényt, amelyik helyett az újat rajzolta!



A vizsgázónak a keresleti függvényt kell az x tengely mentén pozitív irányba tolnia. (Így az egyensúlyi mennyiség és az egyensúlyi ár is pozitív irányba kell, hogy elmozduljon.) 5* pont

III. Esettanulmány**Összesen: 40 pont**

Ön egy informatikai vállalkozás vezetője egy közepes méretű vidéki városban. Vállalkozásának fő profilja számítógépek értékesítése, szervizelése, kisméretű hálózatok kiépítése és üzemeltetése. A tevékenységbővítés érdekében vállalkozását előzetesen értékelni kívánja. Készítsen vállalkozásáról SWOT analízist (GYELV elemzést)!

(Minden körülményt szabadon megválaszthat, kitalálhat, viszont arra figyelnie kell, hogy a választott tulajdonságot a SWOT analízisben megfelelő helyen tüntesse fel! A maximális pontszám eléréséhez SWOT analízisben legalább 12 értékelhető körülménynek kell kiegyensúlyozottan és helyesen szerepelnie.)

Komponensenként maximum 10 pont adható:

- az adott komponens helyes megnevezése (erősségek, gyengeségek, lehetőségek, veszélyek) 4 pont;
- a komponenshez adekvát tulajdonság/jellemző/körülmény megnevezése 2 pont (de komponensenként maximum 3 elemre adható pont)

4 x 10 pont

Azokat a megoldásokat, melyek eltérnek ezen értékelési útmutató megoldásaitól, de helyesek, teljes értékű megoldásként el kell fogadni. Az értékelés során csak a *-gal megjelölt pontszámok bonthatók.

A javítási-értékelési útmutatótól eltérő, más helyes megoldásokat is el kell fogadni.

Összesen: 100 pont**100% = 100 pont****EBBEN A VIZSGARÉSZBEN A VIZSGAFELADAT ARÁNYA 40%.**