

PÉNZÜGYMINISZTERIUM

TÜK szám:

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

Érvényességi idő: 2020. július 14. 9.00 óra

Minősítő neve: Mészáros László

Beosztása: főosztályvezető

Készült: 1 eredeti és fm. példányban

Egy példány: lap

Ez a: sz. fm. példány

Kapják elosztó szerint.

É

54 344 01 Pénzügyi-számviteli ügyintéző szakképesítés

51 344 04 Pénzügyi ügyintéző részsakképesítés

51 344 05 Számviteli ügyintéző részsakképesítés

Modulzáró vizsga
Írásbeli vizsgatevékenysége
javítási-értékelési útmutató

A vizsgafeladat megnevezése:

Gazdálkodási feladatok ellátása

Időtartama: 60 perc

A vizsga ideje: 2020. július 14. 8.00 óra

Segédeszköz: nem programozható zsebszámológép használható

P. H.

2020. július

Az értékelést az útmutatóban meghatározottak szerint kell elvégezni. Az útmutatóban javasolt részpontszámokat tovább bontani nem szabad, tehát a javasolt pontszám a vizsgázó feladatmegoldására vagy megadható – helyes megoldás esetén – vagy nem, kivéve, ha az értékelési útmutató arra az adott feladatnál részpontszám adására lehetőséget ad. A halmozódó hibák csak akkor vehetők figyelembe, ha a javítási-értékelési útmutató arra utal.

Abban az esetben, ha halmozódó hiba van, akkor a pontozásban csak a hiba keletkezési helyén nem adunk pontot, de a hiba következményét szaggatott piros aláhúzás mellett pontozzuk, amennyiben a továbbhozott hiba mellett a megoldás többi része helyes. (Két hiba esetén már pont a halmozódó hibákra nem adható!)

Amennyiben a vizsgázó a javítást nem szabályosan végezte, nem látott el kézjeggyével (szignóval) minden javítást, az útmutatóban jelölt pontszám részére nem adható meg!

10147-12 Gazdálkodási feladatok ellátása
 Modulzáró vizsga írásbeli vizsgatevékenysége
javítási-értékelési útmutató

I. Rendszerező feladatok

Az alábbi feladatok az üzleti vállalkozás termelőfolyamatához kapcsolódnak.

Termelés	
<p>a) fogalma: Termelés során termelési erőforrások felhasználásával szükségletkielégítésre alkalmas új javakat hozunk létre. A termelés célja új termék előállítása, tágan értelmezve a szolgáltatásnyújtás is beletartozik.</p> <p style="text-align: right;"><i>(Pontozás: más korrekt megfogalmazás is elfogadható.)</i></p>	2 p
<p>b) méretnagyság szerint a termelés lehet:</p> <p>Tömeggyártás: egyszerűbb termékek előállítása nagy mennyiségben. Pl.: cement Sorozatgyártás: kisebb mennyiségű, mint a tömeggyártás, de mégis nagy mennyiségű és nagy választékban készülő termékek előállítása. Pl.: bútorok, ruhák. (kis-, közepes-, vagy nagysorozat) Egyedi termékek gyártása: speciális rendelésre történik, egyedileg vagy egészen kis mennyiségben állítják elő a terméket. Pl.: hidak, hajók, épületek.</p> <p style="text-align: right;"><i>(Pontozás: minden helyes válasz rövid ismertetéssel 1 p.)</i></p>	3 p
<p>c) a gyártási rendszer jellege szerint a termelés lehet:</p> <p>Folyamatrendszerű: egymás után rendezett, különböző speciális munkaműveleteket végző gépek során halad keresztül a termék. Csoportos (zártrendszerű vagy ciklusos) gyártás: a gyártási folyamat egy technológiailag jól körülhatárolható szakaszához szükséges gépeket egy műhelybe csoportosítják. Műhelyrendszerű: azonos gépeket helyeznek el egy-egy műhelyben, ahol a termék műhelyről műhelyre párhuzamosan halad. Projektrendszerű: egyedi vagy egyszeri gyártást, illetve szolgáltatást végeznek, általában a munkaeszközöket és a munkaerőt viszik a munkahelyhez. pl. építkezés Számítógéppel integrált: a termelés és az azzal szorosan összefüggő bizonyos tevékenységek mind szélesebb körét, kifejtett állapotában a termék műszaki tervezését, a termelés tervezését és irányítását számítógéppel irányításra épülő rendszerbe foglalja.</p> <p style="text-align: right;"><i>(Pontozás: minden helyes válasz rövid ismertetéssel 1 p)</i></p>	5 p

d) a termék jellege lehet:

Egyszerű vagy szabványosított termék: többnyire egynemű tömegtermékeket előállító termelés.

Összetett termék: több részből álló terméket gyártó folyamat.

(Pontozás: minden helyes válasz rövid ismertetéssel 1 p)

2 p

Az I. kérdéstípus pontszáma összesen:

12 p

II. Válassza ki a helyes feleleteket az alább felsoroltak közül, és írja a lenti táblázatba a megfelelő betűjeleket!

Pontozás: A helyes válasz feladatonként 2 pont. Minden helyes válasz 1 pont. Csak egyértelmű jelölés fogadható el!

Feladatszám	1.		2.		3.	
Megoldás betűjele	c	e	b	c	b	d

A II. kérdéstípus pontszáma összesen:

6 p

III. A következő jellemzők mely fogalomhoz tartoznak? Sorolja be azokat a BCG portfóliómátrix megfelelő mezőjébe! Válaszának megfelelő fogalom (fogalmak) alá tegyen X-et!

(Mindен helyes kiegészítés jelölés 1-1 pontot ér. Más kiegészítés nem fogadható el.)

(Egy sorban maximum két helyre tehet X-et! Minden helyes válasz 1 pontot ér.)

Megnevezés	Kérdőjelek	Sztárok	Fejős tehének	Döglött kutyák
Pl. Magas piaci növekedés	X	X		
Alacsony piaci részesedés	X			X
Fejlesztését támogatni kell	X			
Megteremtik a vállalati fejlesztés forrásait			X	
Alacsony piaci növekedés			X	X

A III. kérdéstípus pontszáma összesen:

6 p

IV. A következő állítások közül melyik IGAZ és melyik HAMIS? Válaszának megfelelő szót (IGAZ vagy HAMIS) írja a baloldali kis téglalapba, és indokolja!

(Pontozás: A helyes válasz feladatonként 2 pont. Az állítás valóságtartalmának eldöntése 1 p, az indoklás 1 p. Amennyiben nem teljes értékű az indoklás 0,5 p adható.)

1. A tárgyi eszköz bruttó értéke tartalmazza az áfát is.

HAMIS

A tárgyi eszköz bruttó értéke a bekerülési költség, ami nem tartalmazza az áfát.

2 p

2. A mintavételes minőség-ellenőrzés során az elsőként elkészült terméket tekintjük mintának, és a minőségellenőrzést ezen végezzük el.

HAMIS

Nem az elsőként elkészült terméket tekintjük mintának.

2 p

3. Az egyéni vállalkozás esetén nincs szakképzettségre vonatkozó előírás.

HAMIS

Képesítéshez kötött tevékenységet az egyéni vállalkozó csak akkor folytathat, ha a jogszabályokban meghatározott képesítési követelményeknek megfelel, vagy az alkalmazottai között van olyan személy, aki az előírt képesítéssel rendelkezik.

2 p

4. A lineáris szervezet egydimenziós és egyvonalas szervezet.

IGAZ

A lineáris szervezetnél a munkamegosztás egy elv alapján történik, valamint egy vonalon történik az utasítás és végrehajtásának számonkérése.

2 p

5. Az üzleti terv nem csak a vállalkozás belső érintettjeinek szolgáltató információt.

IGAZ

Az üzleti terv készítésének okától, céljától függően hasznos lehet a bank számára hitelbírálatkor, a vállalkozás eladásakor a potenciális befektetőknek és egyéb partnereknek is, így külső érintetteknek is szolgáltat információ.

2 p

A IV. kérdéstípus pontszáma összesen:

10 p

V. Mi az azonosság és mi a különbség a következő kategóriapárok között?

(Az azonosság megfogalmazására 1 pontot, a különbségekre 1 pontot adjunk. Amennyiben a vizsgázó a különbségeket a fogalmak definiálásával adja meg, teljes értékű válaszként fogadjuk el.)

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

Kategória párok	Azonosság	Különbség
1. Természeti tényezők – Tőke	Mindkettő termelési tényező (a gazdaság erőforrása)	<i>Természeti tényezők:</i> mindazon erőforrások, amelyek a természetben készen találhatóak és természetes formájukban használhatók javak előállítására. Elsődleges termelési tényező <i>Tőke:</i> Olyan termelt javak, amelyeket további termelési folyamatokban használnak fel. Másodlagos termelési tényező.
2. Marketing-kommunikáció – Értékesítési csatorna (marketingcsatorna)	A vásárlók befolyásolására használható marketingmix elemei	<i>Marketingkommunikáció:</i> olyan piacbefolyásoló eszközök, amelyeknek az a célja, hogy a vállalat a fogyasztókat tájékoztassa a termékei értékéről, meggyőzze azok előnyeiről és megalapozza a cég jó hírnevét. <i>Értékesítési csatorna:</i> az az út, amelyen keresztül a termék eljut a termelőtől a fogyasztóig, és amelyben a marketing kommunikáció is lebonyolódik részben.
3. Bruttó norma – Nettó norma	Mindkettő anyagfelhasználási norma	<i>Bruttó norma:</i> a gyártmány előállításához közvetlenül szükséges anyagmennyiség, ami a nettó normán felül tartalmazza az előállítás közben keletkező hulladékot és veszteséget is. <i>Nettó norma:</i> gyártmányba ténylegesen bekerülő anyagmennyiség, azaz a termék előállításához elméletileg szükséges anyagmennyiség. A bruttó norma mindig nagyobb, a gyártáson belüli hulladék, selejt értékével.
4. Átlagos jövedelmezőség – Megtérülési idő	Mindkettő statikus beruházás gazdaságossági mutató	<i>Átlagos jövedelmezőség:</i> megmutatja, hogy a beruházásba befektetett pénzeszköz hány %-a térül meg egy év alatt átlagosan (átlagos évi hozam / egyszeri ráfordítás) Minél nagyobb értéket kapunk, annál kedvezőbb. <i>Megtérülési idő:</i> a beruházásba befektetett pénzeszköz hány év alatt térül meg a beruházás éves jövedelmeiből. (egyszeri ráfordítás / átlagos évi hozam) A kisebb érték a kedvező.
5. Kereslet – Kínálat	A piac két alapvető kategóriája	<i>Kereslet:</i> az az árumennyiség, melyet az emberek hajlandók és képesek megvenni a különböző árak mellett adott termékből. Vásárlóerő, vevők támasztják. <i>Kínálat:</i> az az árumennyiség, melyet az eladók hajlandók és képesek eladni adott árak mellett. Árualap, az eladók biztosítják.

Az V. kérdéstípus pontszáma összesen:

10 p

VI. Oldja meg a következő számolást is igénylő feladatot!

Egy nemzetgazdaság adatai a következők:

Nemzetgazdasági adatok	Milliárd Forint
Bruttó hazai termék	6 000
Nettó hazai termék	5 400
A külföldről érkező tőkejövedelem	250
Belföldi munkások külföldön szerzett munkajövedelme	30
Külföldiek belföldön szerzett tőkejövedelme	200
Külföldi vendégmunkások hazautalt munkajövedelme	130

(A vizsgázó a részszámításokat is írja le, anélkül a helyes megoldás nem fogadható el! Amennyiben a vizsgázó számolási hibát ejt - rossz értékkel -, de helyes eljárással tovább számolta a feladatot, a hibavétés helyén nem jár pont, de minden további pont megadható a számításokra.)

Számítsa ki a:

1. Bruttó Nemzeti Jövedelmet
Számítás módja:
$GNI = GDP + (I_{em} - I_{ex})$
1 p
Számítása/értéke:
$6000 + (250 + 30 - 200 - 130) = 5950 \text{ Md Ft}$
1 p

2. Amortizációt
Számítás módja:
$Ca = GDP - NDP$
1 p
Számítása/értéke:
$6000 - 5400 = 600 \text{ Md Ft}$
1 p

3. Nettó Nemzeti Jövedelmet!	
Számítás módja: NNI=GNI-Ca vagy NNI=NDP+(Iem-Iex)	1 p
Számítása/értéke: 5950-600=5350 Md Ft	1 p

A VI. kérdéstípus pontszáma összesen:

6 p