

M

A₁

Pü-szv. üi. váll.gy-ib. (2005. 02.)

Megoldási, javítási és értékelési útmutató

Vállalkozásgazdálkodási ismeretek

90perc; 90pont

Az útmutatótól eltérő, minden szakmailag helyes választ, természetesen elfogadunk! Az I. feladaton belül pedig az itt javasolt részpontarányok is változtathatóak 6 pontig (a vizsgázó teljesítményarányaitól függően), de legfeljebb 8 pontig.

I. Megoldás

Pontsz.

- 1.) **A marketingmix-fogalom:** Marketing módszerek és eszközök összessége, a marketing szemlélet, -elvek, a gyakorlati tevékenységek megvalósítása érdekében használva.

2

Mixelemek csoportjai (legismertebb: 4P)

1. Termék → igény feltárás- és felkeltés ...

1

- a) **Életciklus**, - piacon tartózkodás ideje. **Szakaszai:** bevezetés, -növekedés, -érettség, - hanyatlás

6

Mindegyikről legalább 2-2 jellemzőt várunk el, a következő rendező elvek bármelyike szerint: forgalom, -költség, -profit, -ár – startégia.

- b) **Márka** (márkanév, márkahűség) célja ...

1

- c) **Megismertetés:** csomagolás (műszaki, esztétikai szerepe), - címke, címkézés ...

2

2. **Árpolitika** a vállalatnál: elvek, módszerek az árképzéshez és áralakításhoz valamint az árváltozásra történő reagáláshoz.

1

Kialakítási formái (módszerei, illetve technikája szerint)

a) önköltségalapú; b) keresletalapú; c) versenytársalapú. Mindegyikről egy-egy lényegi jellemző mondatot várunk.

3

Egyéb ... pl. árpolitikai célok; vagy behatoló, lefölöző ár, stb.

1

3. **Értékesítési csatornák** (hely, disztribúciós rendszer) lényege: tevékenység termelőtől → felhasználóig, és csere (szintjei többféle – 2, 3 – lehet)

2

Közben végbemenő folyamatok: tulajdonosváltás, pénzügyi folyamatok, eladásösztönzési, információs folyamatok.

3

4. **Marketingkommunikáció:** a) reklám (célja, formái, eszközei ...)

b) közönségkapcsolatok (pr); c) vásárlásösztönzés; d) személyes eladás;

e) szponzorálás (egy-egy mondatos ismertetés várható).

2

Σ 24 p.

2.) A logisztikai rendszert minősítő kritériumok

1. Működési, kiszolgálási színvonal	2. Logisztikai szolgáltatás költségei	1
a./ Rendelkezésre állás = azonnali kiszolgálás.	a./ Fizikai folyamatok költsége (szállítás, raktározás, csomagolás, stb.)	
b./ Kiszolgálási idő = rendelés érkezése és kiszolgálás közti idő.	b./ Ügyvitel, irányítás, információ-költségek	
c./ Kiszolgálás minősége = igény-teljesítés pontossága, minőség szerint, igényváltozás követése ..., „finomhangolás”	c./ Hiányköltségek (késedelmi kötbér, állásidőre fizetett bér, stb.)	6+3

Σ 10 p.

II. Megoldás	Feladat sorszámai:	1.	2.	3.	4.	5.
	Megoldás betűjelei:	C	A	B	D	E

Értékelés: Csak egyértelmű jelölés fogadható el! (5x2) Σ 10 p.

III. Megoldás

- 1. **Lappangó vállalati válság:** A vállalatot érte, de még nem terjed ki az egész vállalatra. Nagyobb megrázkódtatások nélkül leküzdhető, ha az okokat helyesen ismerik fel és ennek megfelelően intézkedéseket tesznek.
- 2. **Segédanyag:** A terméknek nem fő része, de annak sajátos tulajdonságot okozhat, külső formát adhat és forgalmazásához szükséges lehet (pl. csomagoló, színező, stb. anyag).
- 3. **Nettó árbevétel:** Forgalmi adó nélküli árbevétel.
- 4. **Tárgyi eszköz:** A befektetett eszköz része, egy termelési perióduson túl, legalább egy évnél hosszabb ideig szolgálja a gazdálkodást közvetlenül vagy közvetve.
- 5. **Átlagkészlet:** Egyenletes felhasználás és késedelmes szállítás nélkül a vállalatnál található készletmennyiség; kiszámítása: biztonsági készlet és a folyó készlet felének összege.

Értékelés: Fogalom gyanánt ne valaki(k) valamiféle szószerinti definícióját várjuk, hanem az értelem szerint helyes szakmai tartalmat, esetleg rövid körülírást méltányoljunk (tartalmi értékétől függő pontszámmal) a 3 ponton belül.

(5x3) Σ 15 p.

IV. Megoldás

1. **H** A nagyvállalati stratégiai szövetség bármely formája éppen nem alkalomszerű, hanem tartós és komplex; minden lényeges gazdasági folyamatra kiterjed (kutatásra, beruházásra, termelésre, értékesítésre és jövedelmen való osztozkodásra).
2. **I** Ugyanabban a helyiségben a termelés akár emelkedik, akár csökken, a bérleti díj változatlan. Ti. a fix költség jellemzője, hogy nem a termelés változásától függő.
3. **I** Minden szervezet gazdálkodik a tevékenységéhez szükséges eszközeivel, mert azok szűkösen állnak rendelkezésre és ez független attól, hogy profitorientált-e a szervezet vagy sem (pl. alapítványok). A profitorientáltak ezt a gazdálkodást – hosszútávon - a legnagyobb profit elérésének alárendelten végzik.
4. **H** A forgási idő növekedése – egyéb tényezőktől eltekintve – lassítja a forgóeszközök forgási sebességét, ami az egységnyi forgalomhoz szükséges lekötött forgóeszköz-állomány növekedését jelenti. Ez kedvezőtlen.
5. **H** Ellenkezőleg: a számviteli költség mindig magasabb, mint a közvetlen költség. Ez utóbbi ugyanis csak a változó költséggel azonos, de a számviteli költség az összköltséget (az állandót is) magába foglalja.

Értékelés: A helyes választás hibátlan indoklással kérdésenként **3 pont**.
 Részben helyes, vagy nem jó indoklásért – az indoklás értékétől, illetve hibájától függően – **1 vagy 2 pont**.
 Rossz választás bármilyen indoklással és indoklás nélkül bármilyen választás = **0 pont**.

(5x3) Σ 15 p.

V. Megoldás

1.

a) a bruttó hazai termék (GDP) értéke <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: 200px;">7000</div>	a.) $GDP = NDP + C_a = 6200 + 800 = 7000$. <div style="text-align: right;">2 p.</div>
b) a nettó nemzeti jövedelem (NNI) értéke <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: 200px;">6700</div>	b.) $NNI = NDP + (Ie_M - Ie_X) = 6200 + (900 - 400) = 6700$ <div style="text-align: right;">3 p.</div>
c.) a folyó termelő felhasználás (C_f) értéke <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: 200px;">5000</div>	c.) $C_f = GO - GDP = 12000 - 7000 = 5000$ <div style="text-align: right;">2 p. Σ 7 p.</div>

2. a.) A havi *bruttó bér*:

82 253 Ft

Tényleges teljesítmény %- a: $\frac{153 \text{ óra}}{170 \text{ óra}} \times 100 = 90 \%$

2

- elmaradás a minimum követelménytől: $95-90 = 5 \%$

1

- a tényleges teljesítményért járó számított bér = $153 \times 560 =$

85 680 Ft

1

- az elmaradásért levonandó bér: $(5 \times 0,8 \% = 4 \%) = 85.680 \times 0,04 =$

3 427 Ft

2

- Bruttó bér =

82 253 Ft

1

b.) A bérforma: (mennyiségi) *teljesítményhez kötött időbér*

2

 $\Sigma 9 \text{ p.}$

Értékelés: Az első feladatnál a helyes számszerű megoldásért – képlet és szöveg nélkül is – teljes pontszám jár. De ha számszerű megoldás nélkül, csak képletet és/vagy szöveget hibátlanul közöl a jelölt, akkor 1 pontot adhatunk. Számolási hibáért (mindkét példánál) hibánként 1 pont levonás jár, de ugyanazon hiba ismétlődése nem növelheti a levonandó pontszámot.

0

Irodalom, tananyag:

- R.Dubs: Közgazdaság(tan) I.-II. kötet. Nemzeti TK. 1993-94.
- Dr. Jelen Tibor és szerzőtársai: Vállalkozások gazdálkodása. Nemzeti TK. 1999.
- Dr. Roóz József: Vállalkozások gazdaságtana. Perfekt 311/2003
- Dr. Bedő Gy. – Dr. Varga S.: Vállalkozásgazdálkodási ismeretek. Perfekt 313/1998
- Dr. Bedő Gy.: Feladattár a vállalkozások gazdaságtanához. Perfekt 311-F/1998.