

ÉRETTSÉGI VIZSGA • 2010. október 18.

**KÖZGAZDASÁGI-
MARKETING
ALAPISMERETEK**

**KÖZÉPSZINTŰ
ÍRÁSBELI VIZSGA**

2010. október 18. 14:00

Az írásbeli vizsga időtartama: 180 perc

Pótlapok száma	
Tisztázati	
Piszkozati	

**NEMZETI ERŐFORRÁS
MINISZTERIUM**

Fontos tudnivalók

A dolgozatban található feladattípusok:

Teszt jellegű kérdéssor

I. Feleletválasztós kérdések

Jelölje aláhúzással és a mondat kiegészítésével a helyes választ! Minden feladatban csak egy helyes válasz van. Ha a megoldás nem egyértelmű, nem kap pontot!

II. Igaz–Hamis állítások, indoklással

Az állítások után írt **I** (igaz) vagy **H** (hamis) betűkkel jelezze döntését! A válaszokat indokolni is kell!

III. Definíciók

Írja le röviden, 3–4 sorban a kért fogalmakat, gazdasági jelenségeket!

Számítási és geometriai feladatok

A számításoknál nem elegendő a végeredmény feltüntetése, a számításokat, a felhasznált képleteket is le kell írni.

A pontos ábrázolás érdekében használjon vonalzót!

Ábrák készítése közben használhat ceruzát, de a végső megoldást tollal rögzítse!

A feladatsor megoldásához nem programozható számológép használható.

Törekedjen a jó időbeosztásra, a tiszta, rendes, áttekinthető munkára!

Sok sikert kívánunk!

TESZT JELLEGŰ KÉRDÉSSOR

10 x 1 = 10 pont

I. Feleletválasztós kérdések

Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

1.1. Akkor van túlkereslet egy termék piacán, amikor

- a.) sokan kívánnak az adott termékből vásárolni.
- b.) az adott piaci ár mellett a keresett mennyiség nagyobb a kínált mennyiségnél.
- c.) a piaci ár az egyensúlyi ár felett van.

1.2. Ha két termék keresletének keresztárrugalmassága negatív, akkor a két termék kereslete

- a.) helyettesítő.
- b.) kiegészítő.
- c.) független.

1.3. Természetes monopóliumról akkor beszélhetünk, amikor a monopólium

- a.) természeti erőforrások kizárólagos birtoklásán alapul.
- b.) létét a piac kis mérete igazolja.
- c.) tulajdonosa az állam.

1.4. A profitmaximalizálás feltétele, hogy

- a.) a határköltség egyezzen meg a határbevétellel.
- b.) a határhaszon egyezzen meg a határtermékkel.
- c.) az ár magasabb legyen az átlagköltségnél.

1.5. Az erőforrások szűkössége

- a.) azt jelenti, hogy kevés a gazdaságban rendelkezésre álló pénz.
- b.) azt jelenti, hogy nincs elegendő munkaerő a gazdaságban.
- c.) a gazdaságot általánosan jellemző jelenség, amikor az erőforrások nem elégségesek a szükségletek teljes kielégítésére.

1.6. Kétszereplős makrogazdasági modellben a makrogazdaság jövedelmét felírhatjuk

- a.) $Y = C + I + G$.
 - b.) $Y = C + I$.
 - c.) $Y = C + I + G + X - IM$.
-

1.7. A GDP és NDP mutatók között a különbség

- a.) az értékcsökkenés.
- b.) folyó termelő felhasználás.
- c.) az országba beáramló tőke- és munkajövedelmek.

1.8. Inflációnak nevezzük

- a.) az áremelkedést.
- b.) a tartós árszínvonal emelkedést.
- c.) a hitelkamatlábak növekedését.

1.9. A megtakarítás jele a makroökonómiában

- a.) S.
- b.) I.
- c.) T.

1.10. A valuta

- a.) a kulcsvaluta rövidített elnevezése.
- b.) egy ország törvényes fizetőeszközére szóló követelés.
- c.) egy ország törvényes fizetőeszköze a nemzetközi pénzforgalomban.

II. IGAZ–HAMIS ÁLLÍTÁSOK

10 x 2 = 20 pont

A következő állításokról döntse el, hogy igazak (I), vagy hamisak (H)! Írja a megfelelő betűt az állítás melletti kipontozott helyre! Válaszát mindkét esetben röviden indokolja!

2.1. Ha egy közömbösségi görbén a helyettesítési ráta értéke $\frac{3}{4}$, akkor az azt jelenti, hogy 3 egység Y termékért 4 egység X termékhez jutottunk.

2.2. Ahol a teljes haszon értéke nulla, ott a határhaszon maximális értéket vesz fel.

2.3. A munkamegosztás eredményeként nő a megtermelt jószágmennyiség.

2.4. Akkor optimális a vállalkozás munkaerő felhasználása, amikor a munkaerő határköltsége megegyezik a munkaerő határtermékével.

2.5. Az alternatív költség más néven a feláldozott hasznot jelenti.

2.6. A GNI a bruttó nemzeti jövedelmet fejezi ki.

2.7. A modern pénz hitelpénz.

2.8. A munkaképes korú lakosság felosztható munkavállalóra és munkanélküliekre.

2.9. A költségvetési politika a pénzmennyiség szabályozásán keresztül fejti ki hatását.

2.10. Az adónövelés hatása, hogy ceteris paribus a makrokéréslet csökken.

III. DEFINÍCIÓK

10 x 2 = 20 pont

Határozza meg az alábbi fogalmakat!

3.1. Gazdasági hatékonyság:

3.2. A csökkenő határhaszon elve:

3.3. Hosszú táv:

3.4. Számviteli költség:

3.5. Holtteher veszteség:

3.6. A transzfer:

3.7. Fogyasztási határhajlandóság:

3.8. A pénz forgalmi eszköz funkciója:

3.9. Ár-bér spirál:

3.10. Az adó:

IV. SZÁMÍTÁSI ÉS GEOMETRIAI FELADATOK

50 pont

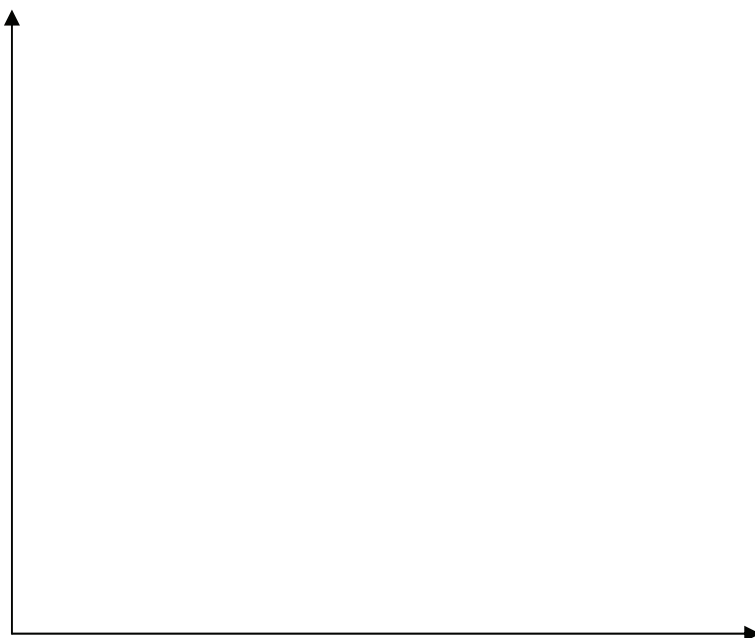
1. feladat

10 pont

2009 nyarán az egyik hipermarketben azt tapasztalták, hogy az ásványvizek iránti kereslet a korábbihoz képest 35%-kal emelkedett, míg az árak a korábbihoz képest nem változtak.

Feladat:

Ábrázolja Marshall-kereszt segítségével az eredeti piaci állapotot, majd ábrázolja a fenti feltételeknek megfelelően a piaci eseményeket!



2. feladat

15 pont

Az alábbi táblázat egy versenyző piacon működő vállalkozás adatait tartalmazza.

Termelés	Fix költség	Változó költség	Összköltség	Átlagköltség	Határköltség
0	450	-	450	-	-
1			1000		
2			1500		
3			1725		
4			1800		
5			1875		
6			2025		
7			2275		
8			2700		
9			3375		
10			4500		

Feladat:

2.1. Számítsa ki a táblázat hiányzó adatait!

2.2. Állapítsa meg a profitmaximum eléréséhez szükséges termelési mennyiséget, ha a termék piaci ára: 250 Ft/db!

Az optimális termelési mennyiség db, mert

3. feladat

12 pont

Egy nemzetgazdaságban a bruttó kibocsátás értéke 4000, a folyó termelő felhasználás 2500, az értékcsökkenés 500.

Az országba külföldről beáramló munka és tőkejövedelmek értéke 200, a kiáramló munka-és tőkejövedelmek összege 250. Az országba beáramló transferek értéke 100, a kiáramló transferek értéke 70.

3.1. Határozza meg a következő mutatókat!

Bruttó hazai termék:

Nettó hazai termék:

GNI:

NNI:

Rendelkezésre álló bruttó nemzeti jövedelem:

Rendelkezésre álló nettó nemzeti jövedelem:

4. feladat

13 pont

Egy makrogazdaságban a fogyasztási határhajlandóság 0,8, az autonóm fogyasztás 250, a beruházás 200, a kormányzati vásárlások értéke: 100.

4.1. Írja fel a fogyasztási és a megtakarítási függvény képletét a fenti adatok alapján!

4.2. Határozza meg az egyensúlyi jövedelmet!

4.3. Határozza meg a fogyasztás értékét egyensúly esetén!

4.4. Egészítse ki az alábbi mondatot!

A fenti makrogazdasági modell szereplős gazdaságot mutat be.

Ebben a gazdaságban a gazdasági szereplők minden újabb jövedelemegység%-át fordítják fogyasztásra és%-át megtakarításra.

témakör	a feladat sorszáma	maximális pontszám	elért pontszám	a témakör maximális pontszáma	a témakör elért pontszáma
Teszt jellegű kérdéssor	I. Feleletválasztós	10		50	
	II. Igaz–Hamis állítások	20			
	III. Definíciók	20			
Számítási és geometriai feladatok	1.	10		50	
	2.	15			
	3.	12			
	4.	13			
Az írásbeli vizsgarész pontszáma				100	

javító tanár

Dátum:

	pontszáma egész számra kerekítve	programba beírt egész pontszám
Teszt jellegű kérdéssor		
Számítási és geometriai feladatok		

javító tanár

jegyző

Dátum:

Dátum: