



OECONOMICUS NAPOCENSIS VERSENY 2018
március 24. és május 5.

I Szekció: Közgazdaságtan I

Tantárgy: Általános közgazdaságtan (magyar nyelven)

TEMATIKA:

1. A gazdasági gondolkodás alapjai
2. A fogyasztói magatartás
 - A racionális fogyasztó
 - A kereslet kialakulása a piacon
3. A termelői magatartás
 - a vállalkozó
 - a termelékenység és a termelési költség
 - a profit
 - a kínálat kialakulása a piacon
4. A piac
 - A piac és a gazdasági szereplők
 - A verseny
 - A munkaerőpiac
 - A pénzpiac
 - A tőkepiac

Megjegyzés: a fejezetek címeinek megfogalmazása tankönyvfüggő

KÖTELEZŐ SZAKIRODALOM

A XI. osztály számára írott Közgazdaságtan tankönyvek



OECONOMICUS NAPOCENSIS VERSENY 2018

március 24. és május 5.

I Szekció: Közgazdaságtan I

Tantárgy: Általános közgazdaságtan (magyar nyelven)

MINTAFELADAT

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

I. FELELETVÁLASZTÓS KÉRDÉSEK

Válassza ki a helyes válasz betűjelét, és írja a betűjelet (használgjon nagy betűt) a megfelelő sorszám alá!

Figyelem! Csak egy-egy helyes választ fogadunk el. Nem egyértelmű, vagy egynél több megjelölés esetén nem kap pontot.

PONTSZÁM:

I. FELELETVÁLASZTÓS KÉRDÉSEK: 10 x 4.5p = 45p

II. FELADATOK:

1. FELADAT: 1 x 20p = 20p

2. FELADAT: 1 x 25p = 25p

HIVATALBÓL: 10p

ÖSSZESEN: 100p

FELELETVÁLASZTÓS FELADAT

1. Gazdasági javaknak nevezzük azokat a dolgokat, amelyek: a) gazdasági tevékenység eredményeként jönnek létre. b) korlátlan mennyiségben és ingyen fogyasztható c) amelyek esetében nem áll fenn a kizárhatóság a fogyasztásból d) amelyek fogyasztása esetében nem áll fenn a rivalizálás

2. Egy jószág keresett mennyisége a) az a mennyiség, amelyet: a vevők valamely adott áron hajlandók és képesek megvenni b) ugyanaz, mint a jószág kereslete c) az a maximális mennyiség egy adott jószágból amelyet a vevők rendelkezésre álló jövedelmükből képesek megvásárolni d) egyik sem az előbbi négy közül

3. A helyettesítő termékek kereszt-árrugalmassága a) pozitív b) negatív c) nulla d) egyik válasz sem helyes

4. A hasznosság maximalizálásának törvénye: a fogyasztónak úgy kell elköltenie jövedelmét, hogy: a) a pénzgysége jutó határhaszon (többlethasznosság) megegyezzen az általa vásárolt összes termékek esetében b) a vásárolt termékek utolsó egységeinek határhaszna megegyezzen c) a legjobban preferált termék esetében a pénzgységre jutó határhaszon a legnagyobb legyen d) a legkevésbé preferált termékek esetében a határhaszon legkisebb legyen.



5. Rövidtávról akkor beszélünk a gazdaságban, ha a) van a vállalatnak változtatható mennyiségű és rögzített mennyiségű termelési tényezője is b) minden termelési tényező mennyisége változtatható c) minden termelési tényező mennyisége rögzített d) egyik sem az előbbi négy közül.
6. A vállalat a profitját növelheti, ha a termelés növelése mellett a) a határköltés nagyobb, mint az átlagköltés b) a határbevétel nagyobb, mint a határköltés c) az átlagköltés egyenlő a határköltéssel d) a piaci ár kisebb, mint a határköltés
7. A tiszta és tökéletes verseny jellemzője: a) termék differenciáltsága b) a termék homogenitása c) kevés vevő és eladó van egyidejűleg jelen a piacon d) az átláthatóság hiánya (szándékos félretájékoztatás)
8. Rövid távon, ha a kibocsátás szintje nem változik, a vállalat profitja nő: a) ha a vállalat bevétele csökken és a teljes költsége nő b) a termék ára nő, és nagyobb mint a termék átlagköltsége c) a teljes költség nő, és a bevétel változatlan d) a termék ára csökken, és az átlagköltsége nem változik
9. Az oligopólium olyan gazdasági szerkezet a) amelyben viszonylag kis számú nagy cég birtokolja valamely árú kínálatának túlnyomó részét b) melyben kis számú nagy cég vásárolja fel a több termelő által gyártott termék mennyiségének nagy részét c) amely a tökéletes verseny és a monopólium bizonyos tulajdonságait egyesíti d) melyben valamely cég egyedül termel valamely árut és elégíti ki az eziránti teljes keresletet
10. A munka aggregált kínálata: a) az a munkamennyiség, melyet a lakosság az adott munkabérszint feltételei között hajlandó a gazdasági tevékenységre fordítani b) egy adott időpontban a nemzeti gazdaságban fellépő fizetett munkaerő iránti igény c) a munkaképes korú népesség által vállalt munkaórák mennyisége d) egyik sem az előbbi négy közül

II. SZÁMÍTÁSI FELADATOK:

1. Egy mobiltelefon egységára 1.000 lej. Ezen az áron, a piacon 500 darab készüléket vásárolnak a fogyasztók.
 - a) Számítsa ki, hogy hány készüléket vásárolnának a fogyasztók, ha a piaci ár 800 lejre csökkenne és tudjuk, hogy a kereslet egységnyi árrugalmasságú!
 - b) Rajzolja fel a mobiltelefon iránti keresleti görbét az ismert adatok alapján!
2. 2012-ben az ABC vállalat üzleti forgalma 100 millió lej volt. Az üzleti forgalom ezen szintje mellett, a vállalat (az üzleti forgalom függvényében kiszámított) 12%-os profitrátát ért el. 2013-ra, a vállalat, a profitráta megduplázását tűzte ki célul, változatlan üzleti forgalom mellett. A 2013-as cél elérése érdekében a vállalat a költségek csökkentését tervezi.
 - a) Számítsa ki, hogy hány lejjel (és hány százalékkal) kell a vállalat csökkentse a költségeit annak érdekében, hogy elérje a kitűzött célt!
 - b) Számítsa ki a 2013 év profitját, amennyiben sikerül a célt elérni!
 - c) Számítsa ki a teljes költséghez viszonyított profitrátát mindkét évre!

FIGYELEM: A számításos feladatokra adott helyes válasznak tartalmaznia kell a számítás módját és az eredmények értelmezését. Utóbbiak feltűntetése nélkül nem kapható meg a feladatért járó pontszám.