

Examenul național de bacalaureat 2023
Proba E. d)

Economie

Simulare

Profilul umanist din filiera teoretică, profilul servicii din filiera tehnologică și toate profilurile și specializările din filiera vocațională, cu excepția profilului militar

- Toate subiectele sunt obligatorii. Se acordă zece puncte din oficiu.
- Timpul de lucru efectiv este de trei ore.

I. TÊTEL **(30 punct)**

A. Îrja a vizgalapra az ôsszes alábbi állítást helyesen kiegészítő válasz betűjelét! Egyetlen helyes válaszlehetőség van!

1. A javak, amelyek az állam közterületeit képezik:

- a. szabad javak, hiszen ingyenesek
- b. hitelek jelzálogát képezhetik
- c. nem elidegeníthetők, de zárolhatók
- d. nem idegeníthetők el és nem évülnek el

3 pont

2. Az állótöke amortizációja **nem** része a/az:

- a. anyagi költségnek
- b. összköltségnek
- c. változó költségnek
- d. állandó költségnek

3 pont

3. A gazdasági szereplők saját érdekeiknek megfelelő tevékenysége kifejezi a/az:

- a. szabad akaratot
- b. munkamegosztást
- c. tökéletes versenyt
- d. gazdasági ésszerűtlenséget

3 pont

4. Amikor az előállított árumennyiség nulla, az összköltség:

- a. egyenlő a változó költséggel
- b. mindig nulla
- c. egyenlő az állandó költséggel
- d. kisebb a változó költségnél

3 pont

5. Ha $AFC_1 - AFC_0 = 2$, AFC-vel pedig az átlagos állandó költséget jelöljük, akkor az árutermelés:

- a. növekedett
- b. egyenlő nullával
- c. csökkent
- d. változatlan

3 pont

6. A gazdasági hatékonyság alapvető elvárás:

- a. csak a piacgazdaságban
- b. bármely gazdasági tevékenységben
- c. csak a tervutasításos gazdaságokban
- d. amelyet törvényes kötelesség betartani

3 pont

B. Írja a vizgalapra az alábbi állítások sorszámát, majd minden sorszám mellé egy I betűt, ha az állítást igaznak véli, vagy egy H betűt, ha az állítást hamisnak találja!

- 1. Ha a kereselt rugalmatlan és az eladási ár növekszik, akkor az eladó bevétele nagyobb lesz.
- 2. Ha egy perec ára 2 lej, egy palack víz ára pedig 4 lej, akkor egy palack víz használdozata 4 perec.
- 3. Ha egy adott fogyasztó növeli az elfogyasztott mennyiséget, az összhassznosság növekszik, a határhasznosság pedig csökken, amíg el nem éri a telítettségi pontot.
- 4. Amikor a termelési tényezők hatékonyságát részleges termelékenységként számoljuk, kifejezhetjük fizikai mértékegységekben és értékegységekben is.
- 5. A gazdasági erőforrások végesek.
- 6. A magántulajdon lehet egyéni vagy társas tulajdon.

12 pont

II. TÉTEL

(40 pont)

A. Írja át a vizsgalapra az alábbi táblázatot!

Hónap	Ár (pe./db.)	Keresett mennyiség (db.)	Kínált mennyiség (db.)
január	30		
február	40		
március	50		
április	80		
május	75		
június	70		
július	55		
augusztus	40		

- a) Egészítse ki a táblázat oszlopait tetszőleges számadatokkal, tudva, hogy ezeknek tükrözniük kell az ár és a keresett mennyiség, illetve az ár és a kínált mennyiség közötti viszonyt!
- b) Ábrázolja ugyanabban a koordináta-rendszerben a keresletet és a kínálatot a január-április időszakban, a táblázat adatai alapján, és jelölje be a diagramon az egyensúlyi ár és az egyensúlyi mennyiség értékét!
- c) Számítsa ki a kereslet árrugalmassági együtthatóját az április-augusztus időszakban, a táblázatba foglalt adatok alapján, feltüntetve a számítás során felhasznált képletet is! **16 pont**

B. Az A_0 évben egy 100 alkalmazottat foglalkoztató cég munkabéreköltsége 1.800.000 p.e. volt, a fogyasztási javak ára pedig 10 p.e. Az A_1 évben a fogyasztási javak drágultak, a reálbér pedig az A_1 évben 1575 egységre csökkent. Állapítsa meg:

- hogy a munkának, mint termelési tényezőnek hány egységére kell a cégnek munkabéreköltséget állnia;
- a nominálbér vásárlóerejét az A_1 évben! **6 pont**

C. Számítsa ki az alábbi feladatokban megnevezett gazdasági mutatókat, feltüntetve a számítás során felhasznált képleteket és tisztázva a jelöléseket!

1. Egy cég 10 egységet állít elő egy termékből 8 p.e./db. átlagos változó költséggel és 10 p.e./db. átlagos összköltséggel. Állapítsa meg az átlagos állandó költség értékét!
2. Tudva, hogy a pénztőmeg 30 milliárd p.e., a pénz forgási sebessége 2, a piacon levő javak és szolgáltatások értéke pedig 4 milliárd p.e., számítsa ki az árak általános színvonalát!
3. Egy évben egy 60.000 p.e. nominális értékű kötvény jövedelmezőségi rátája 5,5%. Számítsa ki a kötvény tulajdonosának jövedelmét! **18 pont**

III. TÉTEL

(20 pont)

Oldja meg az összes alábbi feladatot!

1. Adott a következő szöveg: *Az árak által a monopólium vagy oligopólium kiaknázza azt a hatalmi helyzetet, amely abból a tényből ered, hogy a piacon egyedüli eladó vagy egyike a kevés eladónak. Ennek a fölénynek a következményeként az árak magasabbak, a profit magasabb, az árumennyiség pedig kisebb, mint abban a kívánatosabb helyzetben, ha az eladók nagyobb számban lennének jelen.*

- a) Fogalmazza meg a szöveg központi gondolatát!
- b) Soroljon fel négy gazdasági fogalmat, amely megjelenik az adott szövegben!
- c) Említse meg a b) pontban felsorolt gazdasági fogalmak közül bármely kettőnek egy-egy jellemzőjét! **12 pont**

2. Tudva, hogy egy piacon bekövetkező változások hatást gyakorolnak az összes piacra, amelyekkel kapcsolatban áll, állapítsa meg, hogy a nemzeti minimálbér növekedése hogyan befolyásolja a gazdasági javak kínálatát és eladási árát! **8 pont**