

Examenul de bacalaureat național 2020
Proba E. d)

Economie

Test 15

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 10 puncte din oficiu.
- Timpul de lucru efectiv este de 3 ore.

I.TÉTEL

(30 punct)

Îrjátok a vizsgalpra a helyes válasznak megfelelő betűt:

1. Ha egy gazdasági jószágból sorozatosan egyforma adagokat fogyasztunk akkor:

- a. az összhasznosság állandó arányban csökken
- b. a határhasznosság állandó
- c. a határhasznosság csökken
- d. az összhasznosság állandó arányban növekedik

3 pont

2. Ha olyan tartós fogyasztási cikkeket vásárolunk amelyeknek az ára 25%-al csökkent, akkor az adásvételt követően:

- a. a vásárló nem nyer, de az eladó igen
- b. nyer a vásárló, nyer az eladó
- c. nyer a vásárló, de az eladó nem
- d. nem nyer sem a vásárló, sem az eladó

3 pont

3. Az ésszerű fogyasztói magatartás megnyilvánulási formája:

- a. annak a termelési és fogyasztási variánsnak a kiválasztása amely lehetővé teszi egy adott szintű jövedelemmel a legnagyobb mennyiségű termék megvásárlását
- b. a vásárolt áruk tulajdonságainak összehasonlítása és ennek a termelők jövedelméhez való viszonyítása alapján történő hatékony döntés
- c. a hatékony döntés meghozatala, a fogyasztás és az erőfeszítés hatásának felismerése alapján az elért elégedettség illetve a fizetett árak formájában
- d. a legjobb termék kiválasztása, azaz amelynek, a korlátozott költségvetés ésszerű felhasználása mellett, az összhaszn a legkisebb

3 pont

4. Olyan állóeszköz elemek esetében amelyek felhasználásának időtartama meghaladja az egy évet, az első évben:

- a. az elfogyasztott állótőke értéke kisebb mint az elhasznált állótőke értéke
- b. az elfogyasztott állótőke értéke egyenlő a elhasznált állótőke értékével
- c. az elfogyasztott tőke értéke egyenlő az elhasznált tőke értékével
- d. az elfogyasztott forgótőke értéke kisebb az elhasznált forgótőke értékénél

3 pont

5. Ha az A termék ára 600 p.e., a B termék ára pedig 50%-al nagyobb, a fogyasztói egyensúly akkor érhető el, ha az A és B termékek határhasznosságainak aránya egyenlő lesz:

- a. 0,66
- b. 1,5
- c. 0,33
- d. 1

3 pont

6. T_0 –ban a készpénz 4 ezer mld. p.e. és a számlapénz a pénzkínálat 75% -át teszi ki. Ebben a helyzetben a pénzkínálat és a számlapénz értéke:

- a. 12 ezer mld. p.e. és 16 ezer mld. p.e.
- b. 16 ezer mld. p.e. és 12 ezer mld. p.e.
- c. 20 ezer mld. p.e. és 16 ezer mld. p.e.
- d. 16 ezer mld. p.e. és 20 ezer mld. p.e.

3 pont

7. A fajlagos fogyasztás kifejezhető mint:

- a. az össztermelés előállításában elfogyasztott állandó tőke
- b. az egységnyi termék előállításához elfogyasztott állandó tőke
- c. a forgótőke fogyasztása fizikai egységekben kifejezve
- d. a forgótőke fogyasztása értékegységekben kifejezve

3 pont

8. Ha az összváltozó költség ugyanolyan ritmusban növekedik mint a termelés volumene, akkor:

- a. az átlagos összköltség és a határköltség növekedik
- b. az átlagos összköltség csökken és a határköltség állandó marad
- c. az átlagos fixköltség és a határköltség növekedik
- d. az átlagos fixköltség nem változik és a határköltség csökken

3 pont

9. Gazdasági szempontból, a termelési tevékenységben nyújtott hozzájárulásáért a vállalkozó fizetsége a:

- a. jutalék
- b. profit
- c. járadék
- d. kamat

3 pont

10. Egy gazdaság szintjén a magántulajdon lehet:

- a. "kis tulajdon" és "nemzetközi tulajdon"
- b. "köztulajdon" és "szövetkezeti tulajdon"
- c. "vegyes tulajdon" és "magántulajdon"
- d. "egyedi tulajdon" és "társulati tulajdon"

3 pont

II.TÉTEL

(30 pont)

1. Írjátok át a vizsgalapra a következő táblázatot:

Ár (p.e./darab.)	Keresett mennyiség (darab)	Kínált mennyiség (darab)
2		
3		
3,5		
4,5		

a) Töltsd ki a táblázatban a 'Keresett mennyiség' illetve a 'Kínált mennyiség' oszlopokat tetszőleges számokkal, hogy érvényesüljön az ár és a kereslet illetve az ár és a kínálat közötti összefüggés úgy, hogy többletkereslet legyen és a 4,5 p.e./darab árnál legyen egyensúlyba a piac.

b) Írd fel a kínálat ár rugalmasságának a képletét, ugyanakkor magyarázd meg az egység alatti érték jelentését.

8 pont

2. Kiindulva a kamatláb és a pénzpiaci hitelszint tetszőleges értékeiből, számold ki a kamatváltozás százalékos arányát egy évre, meghatározva egyúttal ennek a változásnak az irányát abban az esetben ha a betétek kamatlába csökken.

10 pont

3. 2020 februárjában, januárhoz viszonyítva az alkalmazottak száma megnő 20 –al, a termelés pedig 250%-al. Januárban az alkalmazottak száma 50, februárban a termelés 3500 egységnyi. Határozd meg, a számításokhoz használt algoritmus megadásával és felírva a jelölések jelentését az alkalmazott képletekben:

a) az átlagos munkatermelékenységet februárban;

b) az átlagos munkatermelékenység százalékos növekedését februárban januárhoz képest.

12 pont

III.TÉTEL

(30 pont)

Oldjátok meg az alábbi feladatokat:

1. Adott a következő szöveg: *A versenynek tisztességesnek kell lennie, ha azt a gazdasági jog tisztességes és pontos szabályaival összhangban végzik, anélkül, hogy sértenék a kereskedelmet. A gazdasági szereplők közötti tisztességtelen verseny egyesek számára érdemtelen előnyökkel, mások számára hátrányokkal jár. Az állami intézmények természetesen biztosítják a hatályos szabályok betartását, szankciók bevezetésével, azok ellen akik megsértik a tisztességes játék szabályait a piacon.*

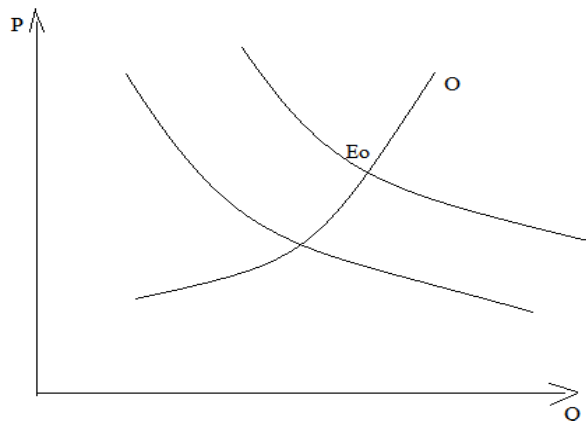
a) Soroljatok fel négy olyan gazdasági fogalmat, ami megjelenik az adott szövegben.

b) Nevezzétek meg a felsorolt fogalmak közül bármely kettőnek egy-egy jellemzőjét.

10 pont

2. Tudva azt, hogy egy piacon bekövetkező változások hatást gyakorolnak az összes piacra amelyekkel kapcsolatban áll, állapítsátok meg, hogy a repcetermelés csökkenésének milyen hatása lesz a repceolaj iránti keresletre illetve a repceolaj árára **8 pont**

3. Írjátok át a vizsgalapra az alábbi grafikont, amely egy tetszőleges piacon szemlélteti a keresletet és a kínálatot:



a) Töltsétek ki a grafikont. Jelöljétek a kezdeti keresletgörbét C_0 -val, a végső keresletgörbét C_1 -el és a végső egyensúlyi árat, az egyensúlyi mennyiséget a kezdeti időpontban és az egyensúlyi mennyiséget a végső időpontban a P_{E1} , Q_{E0} illetve Q_{E1} szimbólumokkal.

b) Rajzoljátok be a grafikonra azt a későbbi időpontnak megfelelő kínálatgörbét amely a termék gyártói számának a növekedését szemlélteti. **12 pont**