

1 kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

▼ A kérdés  
megjelölése

Válassza ki a helyes meghatározást az alábbiak közül! A szennyezési lánc modell ...

Válasszon ki egyet:

- a szennyezés kialakulásának folyamatára koncentrálnak, nem veszi figyelembe a károk megjelenését.
- a szennyezés láncolatát mutatja az ökoszisztémán belül.
- az igények megjelenésétől a károk kialakulásáig követi végig a szennyezés folyamatát.
- a különböző szennyezések egymásba fűződő láncolatát modellezi.

Válasza helyes.

2 kérdés

Kész

0,00/1,00 pont

▼ A kérdés  
megjelölése

Válassza ki, hogy az alábbiak közül melyik ismert makrogazdasági teljesítménymutató vonja le a környezetszennyezés értékét a GNP-ből, de nem veszi figyelembe a hosszú távú környezeti károk jelenértékét!

Válasszon ki egyet:

- NEW
- GNI
- ISEW
- GDP

Válasza helytelen.

**3** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

▼ A kérdés  
megjelölése

## A környezeti Kuznets-görbe

Válasszon ki egyet:

- a környezetterhelés változását ábrázolja az időben.
- a környezetszennyezést csökkentő technológiai fejlődést ábrázolja az idő függvényében.
- a környezetterhelés változását mutatja az egy főre eső nemzeti jövedelem függvényében.
- a káros hatásokat mutatja a környezetszennyező anyagok kibocsátott mennyiségének függvényében.

Válasza helyes.

4 kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

▼ A kérdés  
megjelölése

A „fenntartható fejlődés” politikai koncepciója abban különbözik a fenntarthatóság közgazdasági elméletétől, hogy

Válasszon ki egyet:

- tekintettel van a megelőzés, az elővigyázatosság modern környezetpolitikai elveire is.
- kritikusabb a gazdasági növekedéssel szemben.
- szigorúbban értékeli a természeti erőforrások állapotát.
- a termelési tényezők hosszútávú alakulásán túl értékeli a társadalmi egyenlőség alakulását és a jólétet befolyásoló más tényezők állapotát is.

Válasza helyes.

5 kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

Milyen viszonyban van, és miért, a két leggyakrabban használt környezeti makromutató: az ökológiai lábnyom index és a környezeti teljesítmény index?

Válasszon ki egyet:

- Negatív korrelációban vannak, mert más környezeti állapotokat aggregálnak (az egyik ökoszisztéma központú, a másik szennyezés központú).
- Negatív korrelációban vannak, mert más módszertan szerint normalizálnak és aggregálnak.
- Pozitív korrelációban vannak, mert azonos környezeti állapotokat mérnek és nincs jelentős módszertani eltérés a kettő között.
- A korreláció az időben ingadozik: mindkét mutatót évről-évre kiszámolják, s hol inkább pozitív, hol inkább negatív a kettő közötti korreláció.

Válasza helyes.

6 kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

## Az optimális környezetszennyezés

Válasszon ki egyet:

- az a szennyezőanyag kibocsátási mennyiség, amely mellett a fejlődés még fenntartható.
- az a kibocsátott mennyiség, ahol a termelés nettó határhaszna vagy a szennyezésselhárítás határkölsége éppen egyenlő a szennyezés okozta határkölséggel.
- az a szennyezőanyag kibocsátási mennyiség, amely még éppen nem okoz egészségkárosodást vagy természeti degradációt.
- a nulla szennyezőanyag kibocsátás.

Válasza helyes.

7 kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

Mit tekintünk a nemzetgazdasági teljesítményt mérő mutatók hibáinak környezeti szempontból? Válassza ki a helyes meghatározást!

Válasszon ki egyet:

- A GDP a gazdaság teljesítményét teljes körűen számba veszi.
- A GDP különbséget tesz a jólétet növelő és csökkentő pénzmozgások között.
- A GDP a teljesítménymérés egyedüli mérőszáma.
- A GDP a gazdaságnak csak azt a részét veszi számba, amelyhez pénzmozgás kapcsolódik.

Válasza helyes.

8 kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

Melyik megállapítás nem vonatkoztatható a környezetgazdaságtanra az alábbiak közül!

Válasszon ki egyet:

- A környezeti problémák kezelése során a piaci megoldások elutasításával keres választ a javaslataival
- Megpróbálja felderíteni, hogy a gazdaság „játékszabályai” hol nem tökéletesek a természeti erőforrások kezelésében
- A gazdaság és a környezet kapcsolatát, kölcsönhatásait vizsgáló társadalomtudomány
- A közgazdaságtan elméleti összefüggéseit (pl. külső gazdasági hatás fogalma), módszertanát (pl. határelemzések) alkalmazza

Válasza helyes.

9 kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

▼ A kérdés  
megjelölése

A „szigorú” fenntarthatóság jelentése, hogy

Válasszon ki egyet:

- egyes környezetszennyező anyagok kibocsátását teljesen megtiltjuk.
- a természeti tőke értékét hosszútávon is legalább állandó szinten tartjuk, annak csökkentése tiltott.
- a megújuló természeti erőforrások kitermelése csak a biológiai megújulási ütemnél kisebb lehet.
- lemondunk a gazdasági növekedésről.

Válasza helyes.

**10** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

Az ökológiai közgazdaságtan Georgescu-Roegen által megfogalmazott elmélete szerint a gazdasági növekedés nem helyes gazdaságpolitikai cél, mert

Válasszon ki egyet:

- a biodiverzitás állandó degradációjával jár együtt.
- az egyre növekvő népesség mellett csak a gazdag társadalmak részesednek belőle.
- a gazdasági tevékenységek fogyasztják a szűkösen rendelkezésünkre álló alacsony entrópiájú erőforrásokat.
- egyre nagyobb mértékű környezetszennyezést okoz.

Válasza helyes.



**11** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

Válassza ki a helyes meghatározást az alábbiak közül!

Válasszon ki egyet:

- A gazdasági és a természeti folyamatok egységesen zártak.
- A természet folyamataitól függetlenül léteznek a gazdasági folyamatok.
- A természeti folyamatok zárt láncával szemben a gazdaság folyamatai nyílt láncúak.
- A természeti folyamatok körjelleghöz hasonlóan a gazdaság folyamatai is zártak.

Válasza helyes.

**12** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

A külső gazdasági hatások...

Válasszon ki egyet:

- mindig negatívak, mert a környezetszennyezés csak káros lehet.
- lehetnek negatívak és pozitívak attól függően, hogy a nem szándékos hatásban részesülő fél számára ez a jólétet javító vagy csökkentő következménnyel jár.
- lehetnek negatívak és pozitívak a környezeti szabályozástól függően.
- mindig negatívak, mert az externáliák minden esetben rontják a termelési tényezők allokálásának hatékonyságát.

Válasza helyes.

**13** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

A termelési lehetőségek görbéje:

Válasszon ki egyet:

- a technológiai szint és a hulladéktömeg nagysága közötti viszonyt érzékelteti.
- az épített és a természetes környezet nagysága közötti viszonyt érzékelteti.
- a környezetvédelemre szánt javak és a gazdasági javak nagysága közötti viszonyt érzékelteti.
- a tőkejavak hozadéka és a népesség nagysága közötti viszonyt érzékelteti.

Válasza helyes.

**14** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

Válassza ki a helyes meghatározást az alábbiak közül!

Válasszon ki egyet:

- az externáliák okozója ellentételezést nyújt az extern hatást elszenvedő(k)nek.
- az externáliák a harmadik szereplő(k) jóléti függvényét módosítják.
- az externáliák a harmadik szereplő(k) jóléti függvényét nem módosítják.
- az externáliák által előidézett hatás szándékolt.

Válasza helyes.

15 kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

A „Növekedés határai” kutatási jelentés (1972) szerint

Válasszon ki egyet:

- ... a gazdasági növekedés hosszútávon nem lehetséges, mert a természeti erőforrásaink végesek.
- ... az emberiség hamarosan eléri a gazdasági növekedésének határait a növekedéshez kapcsolódó nagymértékű szennyezések, a népességnövekedés és a természeti erőforrások gyorsuló felélése miatt.
- ... a gazdasági növekedés minden határon túl lehetséges.
- ... a gazdasági növekedés hosszútávon nem lehetséges, mert a gazdálkodásnak szigorú termodinamikai korlátai vannak.

Válasza helyes.

**16** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

▼ A kérdés  
megjelölése

Milyen módon jeleníti meg a környezeti teljesítmény index az értékelni kívánt országok természeti erőforrás felhasználását és szennyezéseit!

Válasszon ki egyet:

- 0-100-ig terjedő pontozást használ.
- A GDP-hez viszonyított arányszámot ad meg.
- Területértékben adja meg.
- Területértékben normalizál, majd a biokapacitáshoz viszonyított arányszámot ad meg.

Válasza helyes.

**17** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

A fenntarthatóság közgazdaságtani értelme,  
hogy

Válasszon ki egyet:

- a termelési lehetőségeink határa hosszútávon sem zsugorodhat.
- a környezetszennyezést ne engedjük egy kritikus érték fölé emelkedni.
- a természeti erőforrásokat hosszútávon is megőrizzük.
- a gazdasági növekedést hosszútávon is biztosítani tudjuk.

Válasza helyes.

**18** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

Az ökológiai lábnyom és a GDP összefüggése a következő:

Válasszon ki egyet:

- Az ökológiai lábnyom és a GDP között nincs összefüggés.
- A GDP növekedésével az ökológiai lábnyom csökken, hiszen több forrás jut környezetvédelemre.
- A GDP növekedésével szoros összefüggést mutat az ökológiai lábnyom növekedése is.
- Az ökológiai lábnyom csak nagyon gyengén korrelál a GDP-vel.

Válasza helyes.



**19** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

🚩 A kérdés  
megjelölése

Az „enyhe” fenntarthatóság jelentése, hogy

Válasszon ki egyet:

- a megújuló természeti erőforrások kitermelése csak a biológiai megújulási ütemnél kisebb lehet
- a termelési lehetőségek változatlan fenntartásán belül megengedjük a természeti tőke más tőkeformával való helyettesítését.
- egyes környezetszennyező anyagok kibocsátását teljesen megtiltjuk.
- lemondunk a gazdasági növekedésről.

Válasza helyes.

**20** kérdés

Kész

1,00/1,00 pont

▼ A kérdés  
megjelölése

A közjószág természeti erőforrások  
túlhasználatának oka, hogy

Válasszon ki egyet:

- a használók között nincs egyeztetés a használat mértékéről.
- a használók túlzottan profitéhesek.
- nehezen megállapítható, meddig terhelhető egy természeti erőforrás.
- a szabad hozzáférésű javak használatának alternatív költségét (haszonáldozat) senki sem fizet meg, így a használat a fizetési határhajlandóságnál olcsóbb, általában ingyenes lesz.

Válasza helyes.