

Első forduló (1-9. lecke)

I. Tankönyvi témához kapcsolódó feladatok

1. A család a társadalom fontos része, tagjai közvetlen rokoni, házastársi, élettársi kapcsolatban vannak egymással. A családnak fontos funkciói is vannak. A következő felsorolásból válasszátok ki azokat, amelyek a család feladatai!

- a) A helyes viselkedési szabályok, értékek megtanítása
- b) Gyermek vállalása, felnevelése
- c) Megélhetést jelentő munkalehetőség biztosítása
- d) Érzelmi biztonság és háttér nyújtása
- e) A szükségletek maximális kielégítése
- f) A kisgyermek, betegek és idősek gondozása

2. Karcsi nővére elvégezte az OKJ tanfolyamot, és szakápoló képesítést szerzett. Munkába állt egy kórházban, és egy hónap után megkapta az első fizetését. Karcsi kérdésére, hogy mennyi a fizetése, a következő furfangos választ adta: A bruttó fizetéséből levonták

- a személyi jövedelemadó előleget,
- a nyugdíjjárulékot,
- az egészségbiztosítási járulékot
- és a munkaerőpiaci járulékot.
- A levont egészségbiztosítási járulék 19 600 forint volt, ami a bruttó bérem 7 százaléka.
- Az SZJA előleg és a nyugdíjjárulék együtt a bruttó bérem egynegyede, és az SZJA előleg másfélszer több, mint a nyugdíjjárulék.
- A kézhez kapott nettó fizetésem a bruttó bérem 66,5 százalékát tette ki.

A fenti adatok alapján számoljátok ki, a következőket!

- a) A nyugdíjjárulék a bruttó bér százaléka. (10)
- b) A személyi jövedelemadó előleg összege forint. (42 000)
- c) A munkaerőpiaci járulék a bruttó bér százaléka (1,5)
- d) Karcsi nővérének nettó fizetése forint (186 200)

3. Az alábbi állítások közül válasszátok ki az igazakat!

- a) A háztartás olyan személyek együttélése, akik közösen gazdálkodnak, jövedelmüket közösen használják föl.
- b) Az erőforrások szűkössége és a gazdálkodás egymással szoros összefüggésben van.
- c) A család azoknak a személyeknek a közössége, akik egy háztartásban élnek.
- d) A háztartás tagjai nem feltétlenül állnak egymással rokonságban.
- e) A háztartás a rendelkezésére álló erőforrásokkal gazdálkodhat, mint például a háztartási gépek, a ruháik vagy az alapvető élelmiszerek.
- f) A háztartások a szükségleteiket maximálisan ki tudják elégíteni.

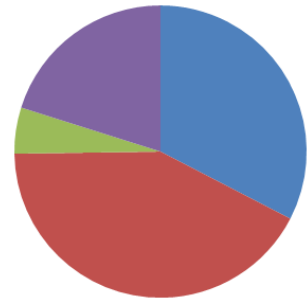
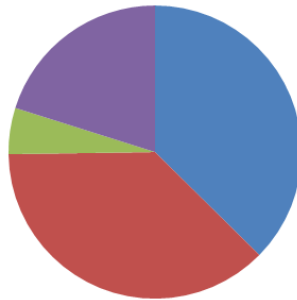
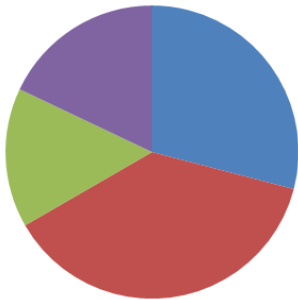
4. Szabó Eszter apukájának havi nettó keresete 170 000 forint, az édesanyja havonta 220 000 forintot kap kézhez, a családi pótlék havi 26 600 forint, a velük élő anyai nagymama nyugdíja 105 000 forint. Eszter és nővére minden hónapban 4-4 000 forint zsebpénzt kap. Apai nagypapájuk egy távoli faluban él, interneten tartják a kapcsolatot. A nagypapa internetdíját is ők fizetik, havonta 3 500 forintot.

Mennyi pénzből gazdálkodik Eszterék háztartása egy-egy hónapban?

- a) 416 600 forintból
- b) 510 100 forintból
- c) 518 100 forintból.
- d) 521 600 forintból.

Melyik kördiagram mutatja háztartás bevételeinek szerkezetét?

- a) bal szélső
- b) középső
- c) jobb szélső



5. Az alábbi felsorolásból válasszátok ki a tartós fogyasztási cikkeket!

- a) Hűtőszekrény
- b) Tartós tej
- c) Chilis bab konzerv
- d) kétszemélyes kanapé
- e) 40 000 forintos kerékpár

6. A háztartás felsorolt bevételeiből válasszátok ki a társadalmi jövedelmeket!

- a) jutalom
- b) családi pótlék
- c) bérleti díj
- d) táppénz
- e) gyermekgondozási díj
- f) osztalék

7. A Kovács család kiadásai a következőképpen alakultak októberben:

rezsi	34 000 forint
étkezés	162 000 forint
közlekedés	29 000 forint
szórakozás	14 000 forint
megtakarítás	31 000 forint
egyéb kiadás	68 000 forint

Mennyi volt a Kovács család pénzbevétele októberben?

- a) 307 000 forint
- b) 338 000 forint
- c) nem lehet megállapítani

II. Általános gazdasági kérdések

1. A felsoroltak közül Magyarország az egyiknek nem tagja. Melyiknek?

- a) Európai Unió
- b) OPEC
- c) Schengeni egyezmény

2. Mi az import?

- a) Áruk külföldről történő behozatala.
- b) Áruk külföldre történő kivitele.
- c) Áruk kamionnal történő szállítása.

3. Az alábbi energiahordozók közül az egyik a megújulók közé tartozik. Melyik?

- a) szén
- b) szél
- c) földgáz

4. 2018-ban Magyarországon

- a) nem volt gazdasági növekedés
- b) közel öt százalékos gazdasági növekedés volt
- c) kétszámjegyű gazdasági növekedés volt

5. 2018-ban a hosszan tartó meleg és száraz - aszályos - időjárás

- a) miatt minden növényből kevesebb termett.
- b) megviselte az őszi vetést, de jó volt a szőlőnek
- c) nem okozott gondot a mezőgazdaságban, mert a gazdák öntözik a földeket

6. Melyik EU tagállam fővárosa Tallin?

- a) Észtország
- b) Lettország
- c) Litvánia

7. Az alábbi állítások közül válaszd ki az igazakat!

- a) Az üzemanyagok árában többféle adó is van.
- b) A gazdaság szereplői minden adót a Nemzeti Adó és Vámhivatalnak fizetnek meg.
- c) Aki nem dolgozik, az biztosan nem fizet semmilyen adót.
- d) A lottónyeremény is adóköteles jövedelem.
- e) A gyermekek után járó családi kedvezmény lehetővé teszi, hogy a gyermeket nevelő családokban a szülők kevesebb személyi jövedelemadót fizessenek.
- f) Ha egy személyautó 16 évnél öregebb, akkor már nem kell utána gépjárműadót fizetni.

III. Logikai feladatok

1. Péter megvette Pál papagáját 700 forintért, majd Pál visszavásárolta Pétertől 800 forintért. Ezután Péter kölcsönkért Patriktól 100 forintot, és újra megvette Páltól a papagájt 900 forintért, de Pál nem hagyta magát, és visszavette a papagáját 1 000 forintért.

Hogy járt Péter?

- a) Péter 100 forintot veszített
 - b) Péter nem nyert és nem is veszített semmit
 - c) Péter 100 forint nyereséget szerzett
 - d) Péter nyeresége 200 forint
 - e) Péter 300 forint nyereségre tett szert
2. Egy kombájn és a farmer együtt 70 évesek, és a farmer most kétszer annyi idős, mint a kombájnja volt akkor, amikor a farmer annyi idős volt, mint most a kombájnja.

Hány éves a farmer?

..... (40)

3. Egy sakkbajnokságon mindenki mindenkiel egy partit játszik, és minden nap egy fordulót bonyolítanak le. A harmadik nap végeztével túl vannak a verseny harmadán.

Összesen hány partit játszottak le a három nap alatt?(15)

Hányan indultak a bajnokságban?(10)