

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

PÉNZÜGYMINISZTERIUM

TÜK szám:

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

Érvényességi idő: 2021. május 04. 9:00

Minősítő neve: Mészáros László

Beosztása: főosztályvezető

Készült: 1 eredeti és fm. példányban

Egy példány: lap

Ez a: sz. fm. példány

Kapják elosztó szerint.

É

54 344 01 Pénzügyi-számviteli ügyintéző szakképesítés

51 344 04 Pénzügyi ügyintéző részszakképesítés

51 344 05 Számviteli ügyintéző részszakképesítés

Modulzáró vizsga
Írásbeli vizsgatevékenysége
javítási-értékelési útmutató

A vizsgafeladat megnevezése:

Gazdálkodási feladatok ellátása

Időtartama: 60 perc

A vizsga ideje: 2021. május 04. 8.00 óra

Segédeszköz: nem programozható zsebszámológép használható

P. H.

2021. május

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

Az értékelést az útmutatóban meghatározottak szerint kell elvégezni. Az útmutatóban javasolt részpontszámokat tovább bontani nem szabad, tehát a javasolt pontszám a vizsgázó feladatmegoldására vagy megadható – helyes megoldás esetén – vagy nem, kivéve, ha az értékelési útmutató arra az adott feladatnál részpontszám adására lehetőséget ad. A halmozódó hibák csak akkor vehetők figyelembe, ha a javítási-értékelési útmutató arra utal.

Abban az esetben, ha halmozódó hiba van, akkor a pontozásban csak a hiba keletkezési helyén nem adunk pontot, de a hiba következményét szaggatott piros aláhúzás mellett pontozzuk, amennyiben a továbbhozott hiba mellett a megoldás többi része helyes. (Két hiba esetén már pont a halmozódó hibákra nem adható!)

Amennyiben a vizsgázó a javítást nem szabályosan végezte, nem látott el kézjeggyével (szignóval) minden javítást, az útmutatóban jelölt pontszám részére nem adható meg!

Javítási-értékelési útmutató

I. Rendszerező feladatok

Fejtsd ki az újratermeléssel kapcsolatos következő területeket!

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 1. A Társadalmi újratermelés | |
| <p>a) fogalma:</p> <p>Gazdasági folyamatok összessége, a termelés folytonos ismétlődése. Minden termelés egyben újratermelés is, tehát a termelés folytonos megismétlődése. (<i>Más, szakmailag helyes megfogalmazás is elfogadható.</i>)</p> | 2 p |
| <p>b) három alapformájának rövid jellemzése:</p> <p>Bővített: a termelés növekvő szintű ismétlődése az előző időszakhoz képest. Szűkített: csökkenő szintű termelés az előző időszakhoz képest. Egyszerű: az előző évi időszakhoz képest a termelés azonos szintű ismétlődése, de a termelés összetétele lehet eltérő.</p> <p>(<i>Más, szakmailag helyes megfogalmazás is elfogadható.</i>)</p> | 3 p |
| <p>c) szakaszainak (mozzanatainak) rövid kifejtése:</p> <p>Termelés: szűken értelmezve a javak előállítása és szolgáltatások nyújtása; tágan értelmezve magába foglalja az előbbieken kívül az elosztást, a forgalmat és a fogyasztást.</p> <p>Elosztás: a társadalom tagjainak, csoportjainak valamilyen arányban, valamilyen formában és valamilyen módon való részesedése a létrehozott javakból. Reálfolyamatok és pénzfolyamatok történnek egyszerre az elosztás során, amely mögött jövedelmi folyamatok is zajlanak, jövedelemelosztási és újraelosztási folyamatok mennek végbe.</p> <p>Forgalom: megkülönböztetjük a fogyasztási cikkek és a termelési eszközök cseréjét. A cserén a forgalmon keresztül kerülnek a megtermelt termékek a fogyasztóhoz a termelés helyéről. De nem a helyválttatás a lényeg, hanem a tulajdonosváltozás, hogy a termékek cserére kerülnek. A kölcsönösség, mint csere-tartalom, fontos része az újratermelésnek.</p> <p>Fogyasztás: személyes fogyasztásból és termelő fogyasztásból tevődik össze. Az utóbbi a termelő javak és termelő szolgáltatások, valamint a munkaerő elhasználását jelenti. Az előbbi a fogyasztási cikkek személyes szükséglet kielégítésére történő elhasználása.</p> <p>(<i>Más, szakmailag helyes megfogalmazás is elfogadható.</i>)</p> | 4 p |

Az I. kérdéstípus pontszáma összesen:

9 p

II. Válassza ki a helyes feleleteket az alább felsoroltak közül, és írja a lenti táblázatba a megfelelő betűjeleket!

Pontozás: Minden helyes válasz 1 pont. Csak egyértelmű jelölés fogadható el!

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Feladatszám: | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. |
| Megoldás betűjele: | d | d | a | c | b |

A II. kérdéstípus pontszáma összesen:

5 p

III. Mi az azonosság és mi a különbség a következő kategória párok között?

(Javasolt pontozás: az azonosság megfogalmazása 1-1 pont, a különbségek 1-1 pont.)

| Kategória párok | Azonosság | Különbség |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. FIFO - LIFO | Mindkettő a készletgazdálkodás kiszolgálási rendszerébe tartozik. Kiszolgálási, kielégítési sorrendet takar. | A FIFO érkezési sorrendben történő kiszolgálást jelent. A LIFO érkezési sorrenddel ellentétes kiszolgálást jelent. |
| 2. Minőségirányítás - Minőségügyi rendszer | Mindkettő a minőségbiztosítás alkotórészei közé tartozik. | A <i>minőségirányítás</i> a vállalati felső vezetés által szervezett és tervezett, erőforrásokkal támogatott, a vevők megelégedettségét célzó minőségirányítási rendszer stratégiai kialakítása és működtetése. A <i>minőségügyi rendszer</i> olyan szervezeti rendszer, amely magában foglalja azokat a szükséges folyamatokat, eljárásokat, tevékenységeket, eszközöket, felelőségeket és hatásköröket, amelyek együttesen szükségesek a minőség megvalósítására, bizonyítására. |
| 3. Hibajavító karbantartás - Megelőző karbantartás | Mindkettő a vállalati üzemfenntartás módszere | <i>Hibajavító karbantartás</i> esetén megvárják a meghibásodást és ezt követően végzik el a szükségessé váló munkálatokat. <i>Megelőző karbantartás</i> esetén a meghibásodás megelőzésére törekszik a vállalat. (A mai vállalatok a hatékony működés miatt inkább ezt a módszert részesítik előnyben.) |

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>4. Termék innováció – Technológia innováció</p> | <p>Mindkettő az az innováció típusai közé tartozik.</p> | <p>A <i>termékinnováció</i> olyan termék vagy szolgáltatás bevezetése, amely annak tulajdonságai és rendeltetése vonatkozásában új vagy jelentősen megújított. Addig a <i>technológia innováció</i> a termékfejlesztés után következhet, de azzal egybe is fonódhat. A lényege, hogy az új termék gyártását a lehető leghatékonyabb módon tudják megoldani.</p> |
| <p>5. GDP – NDP</p> | <p>Mindkét mutató a nemzetgazdaság teljesítményének mérésére szolgáló mutató.</p> | <p>A <i>GDP</i>, azaz a bruttó hazai termék, adott idő alatt előállított végső felhasználásra szánt javak (termékek és szolgáltatások) összességének értéke, melynek értéke mindig meghaladja az NDP értékét, az amortizáció összegével.</p> |

A III. kérdéstípus pontszáma összesen:

10 p

IV. A következő állítások közül melyik IGAZ és melyik HAMIS? Válaszának megfelelő szót (IGAZ vagy HAMIS) írja a baloldali kis téglalapba, és indokolja!

(Pontozás: A helyes válasz feladatonként 2 pont. Az állítás valóságtartalmának eldöntése 1 p, az indoklás 1 p.)

1. A gazdasági költség tartalmaz profitot, a számviteli költség nem.

IGAZ

A gazdasági költség tartalmazza a normál profitot.

2 p

2. A termelés növelésével akkor érjük el a kritikus mennyiséget, amikor az árbevétel fedezi a fix költségeket (üzembezárási pont).

HAMIS

Akkor érjük el a kritikus mennyiséget, ha a változó költségeket fedezi az árbevétel.

2 p

3. Divizionális szervezeteknél az elsődleges munkamegosztás funkciók szerint történik.

HAMIS

Divizionális szervezeteknél az elsődleges munkamegosztás tárgyi elv alapján történik.

2 p

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

4. A FIFO módszernél a megmaradó raktárkészletet az először vásárolt áruk alkotják.

HAMIS

A megmaradó raktárkészlet az utoljára beszerzett árukból áll.

2 p

A IV. kérdéstípus pontszáma összesen:

8 p

V. Párosítsa a két oszlop tartalmilag egymáshoz kapcsolható fogalmait, illetve meghatározásait!

| | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. |
| D | E | F | B | A | G | C |

A V. kérdéstípus pontszáma összesen:

7 p

VI. Oldja meg a következő számolást is igénylő feladatot!

Feladat:

Számítsa ki és írja be a táblázatba a két dolgozó adott hónapra vonatkozó:

1. törzsbérét!
2. a törzsbér növekedését / csökkenését!
3. bruttó bérét!

Minden egyéb bérelemtől eltekintünk!

(Figyeljen arra, hogy a számítások módját/képletét is írja le a vizsgázó, anélkül a helyes megoldás nem fogadható el! Amennyiben a vizsgázó hibát ejt - rossz értékkel -, de helyes eljárással tovább számolta a feladatot, a hibavétés helyén nem jár pont, de minden további pont megadható a számításokra.)

| Megnevezés | Számítás módja | Adatok (mértékegységgel együtt) | | |
|-------------|------------------------|--------------------------------------|-------------|-------|
| | | Méhes Dénes | Lassú János | |
| 1. Törzsbér | Havi munkaidő x órabér | 160 óra/hó x 1960 Ft/hó = 313 600 Ft | | 2x1 p |

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| <p>2. Törzsbér korrekciója</p> <p>növekedés / csökkenés (%-ban)</p> | <p>eltérés = tényleges teljesítmény - norma szerinti elvárás</p> <p>törzsbér módosulás = eltérés x korrekció %</p> | <p>$112\% - 107\% = 5\%$</p> <p>$5 \times 2\% = 10\%$</p> | <p>$91\% - 96\% = -5\%$</p> <p>$-5 \times 3\% = -15\%$</p> | <p>2x1p + 2x1p + 2x1p</p> |
| <p>3. Bruttó bér</p> | <p>Törzsbér x (1+korrekció %)</p> | <p>$313\,600 \text{ Ft} \times 1,10 = 344\,960 \text{ Ft}$</p> | <p>$313\,600 \text{ Ft} \times 0,85 = 266\,560 \text{ Ft}$</p> | <p>1+ 2x1 p</p> |

A VI. kérdéstípus pontszáma összesen:

11 p