

WINDOWS / MICROSOFT SERVER ÜZEMELTETÉS

3. forduló



A kategória támogatója: MagiCom

Ismertető a feladathoz

A 3.forduló feladatait a hosszú hétvége miatt kivételesen szerda (11.02.) éjfélig tudod megoldani!

Érdemes ebben a fordulóban is játszani, mert a következő forduló kezdetekor, 11.03-án 18 órától kiosztjuk az 1.-2.-3. fordulóban megszerzett badgeket!

A verseny közben az alábbi teljesítményeket díjazzuk:

- fordulógyőztes
- átlagnál jobb időeredmény
- átlag feletti pontszám
- hibátlan forduló

Szeretnénk rá felhívni figyelmedet, hogy az egyszer megkapott badge-eket nem vonjuk vissza, akkor sem, ha esetleg az adott fordulóban a visszajelzések alapján változások vannak.

Jó játékot!

Felhasznált idő: 13:36/20:00

Elért pontszám: 20/30

1. feladat 0/10 pont

A főnököd azt a feladatot adta, hogy GPO segítségével állíts be számára egy megadott asztali háttérképét, amely csak akkor érvényesül, ha a saját laptopjára lép be, más tartományi gépeken nem változik meg a háttérképe bejelentkezéskor.

Melyik Group Policy funkció használata teszi lehetővé, hogy csak a főnököd laptopján változzon a háttér, amennyiben bejelentkezik a saját felhasználójával?

Válaszok

☒ Restricted Groups
Ez a válasz helytelen, de megjelölted.

☒ Security Filtering
Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.

☒ Loopback Processing
Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.

☐ Inheritance

Magyarázat

<https://docs.microsoft.com/en-us/troubleshoot/windows-server/group-policy/loopback-processing-of-group-policy>

2. feladat 5/5 pont

Egy tartományi Windows munkaállomásra több csoportházirend is érvényesül.

Milyen sorrendben kerülnek végrehajtásra a csoportházirendek?

Válasz

- ☐ 1. OU policy
2. Site policy
3. Domain policy
4. Local policy
- ☐ 1. Domain policy
2. OU policy
3. Local policy
4. Site policy
- ☐ 1. Site policy
2. Domain policy
3. OU policy
4. Local policy
- ☒ 1. Local policy
2. Site policy
3. Domain policy
4. OU policy
Ez a válasz helyes, és meg is jelölted.
- ☐ 1. Domain policy
2. Local policy
3. Site policy
4. OU policy

Magyarázat

https://learn.microsoft.com/en-us/openspecs/windows_protocols/ms-gpol/41d4bdd2-352b-46bc-a8a8-5eba011bab52

3. feladat 15/15 pont

Az Active Directory tartományokban minden tartományvezérlő Windows Server 2019 operációs rendszer alatt fut. A tartományban található egy Employees OU, ami tartalmaz egy IT OU-t. Az IT OU tartalmaz 2 felhasználót Admin1 és Admin2 néven. A felhasználók tagjai az IT nevű groupnak. Létrehozol 6 GPO-t, amelyeket az alábbiak alapján alkalmazol:

GPO	Linked	Enforcement	Additional permissions
GPO-A	oitm.local	Disabled	Not Applicable
GPO-B	oitm.local	Enabled	IT Group - Deny Apply Group Policy
GPO-C	Employees	Enabled	IT Group - Deny Read
GPO-D	Employees	Disabled	Not Applicable
GPO-E	IT	Disabled	IT Group - Full control
GPO-F	IT	Enabled	IT Group - Deny Read

Az Authenticated Users csoport az alapbeállításokkal van hozzárendelve minden GPO-hoz. A feltüntetett GPO-kon felül nincs más GPO konfigurálva az egész Site-on.

Mely csoportházirendek érvényesülnek és milyen sorrendben az Admin2 felhasználó számára?

Válasz

- ☐ GPO-A -> GPO-D -> GPO-E -> GPO-F
- ☐ GPO-D -> GPO-A
- ☐ GPO-E -> GPO-D -> GPO-A
- ☐ GPO-F -> GPO-E -> GPO-D -> GPO-C -> GPO-A
- ☐ GPO-A -> GPO-D

☒ GPO-A -> GPO-D -> GPO-E
Ez a válasz helyes, és meg is jelölted.

Magyarázat

<https://social.technet.microsoft.com/wiki/contents/articles/22457.10-common-problems-causing-group-policy-to-not-apply.aspx>

