

WINDOWS / MICROSOFT SERVER ÜZEMELTETÉS

7. forduló

TRAINING360

A kategória támogatója: Training360 Kft.

RENDELKEZÉSRE ÁLLÓ IDŐ:

30:00

Ismertető a feladathoz

Microsoft 365

Felhasznált idő: 01:31/30:00

Elért pontszám: 0/25

1. feladat 0/5 pont

Olyan vállalatnál dolgozik, amely a Microsoft Intune-t eszközkészítési megoldásként használja. A vállalat néhány felhasználója saját eszközeit használja a vállalati erőforrások eléréséhez. Az iOS/Android Outlook-ot használják a vállalati postaládák elérésére. Meg kell védenie a vállalati adatokat az ellopástól, és olyan szabályzatot kell létrehoznia, amely nem teszi lehetővé a vállalati levelezési adatokat a Microsoft OneDrive vállalati tárhelyszolgáltatáson kívüli más felhőalapú tárhely szolgáltatásba másolni. Milyen szabályzatot hoz létre a cél elérése érdekében?

Válasz

- ☐ Alkalmazáskonfigurációs házirend(App configuration policy)
- ☐ Az eszközök megfelelőségi szabályzat(Device compliance policy)
- ☒ Alkalmazásvédelmi szabályzat (App protection policy)
- ☐ Szoftverfrissítési szabályzat(Software update policy)

Magyarázat

Alkalmazásvédelmi szabályzatot kell a cél érdekében létrehozni. Ez lehetővé teszi, hogy korlátozza az alkalmazások adatátvitelét. Ekkor engedélyezheti, hogy az Outlookból származó adatok csak a OneDrive-ra másolhatók legyenek.

Az Alkalmazáskonfigurációs szabállyal konfigurálhatjuk az alkalmazást, de ez nem használható a hozzáférés korlátozására és az adatok szivárgásának blokkolására.

Az eszközök megfelelőségi irányelvei felhasználhatók az eszközök megfelelőként vagy nem megfelelőként való megjelölésére az operációs rendszer verziója alapján. Nem használható azonban a postaládából származó adatszivárgás blokkolására.

A szoftverfrissítési házirendeket a rendszergazda is használhatja a felügyelt eszközök operációs rendszerfrissítéseinek telepítésére. Ezek nem használhatók az adatokhoz való hozzáférés korlátozására.

2. feladat 0/5 pont

Az alábbi eszközök közül melyik használható a Microsoft Intune-házirendek elsőbbségének beállítására a csoportházirendekkel szemben egy társkezelési forgatókönyvben?

Válasz

- ☒ Microsoft Endpoint Manager portál
- ☐ Microsoft 365 Administration Center
- ☐ Group Policy Management console
- ☐ System Center Configuration Management console

Magyarázat

A Microsoft Intune házirendek elsőbbségét a csoportházirendekkel szemben a ControlPolicyConflict konfigurációs szolgáltató MDMWinsOverGP házirendjének konfigurálásával állíthatja be a Microsoft Intune-ban, a Microsoft Endpoint Manager portálon keresztül.

A Group Policy Management console és a System Center Configuration Management console szintén az ügyfélszámítógépek konfigurációjának kezelésére szolgáló eszközök, de nem teszik lehetővé a leírt forgatókönyvben kért házirendek elsőbbségének konfigurálását.

A Microsoft 365 Adminisztrációs Központ a Microsoft 365 termékek kezelésére szolgál. Ez nem kapcsolódik a szabályzatok elsőbbségének kialakításához.

3. feladat 0/10 pont

A vállalat Windows 10 rendszert futtató számítógépeket használ, és csatlakozik az Azure Active Directoryhoz (AAD). Ezeket a számítógépeket a Microsoft Intune kezeli. Azt tervezi, hogy a Windows Autopilot segítségével elindít egy próba üzembe helyezést. A próba üzembe helyezésben részt vevő eszközök száma változni fog. Ezekhez az eszközökhöz speciális alkalmazásvédelmi házirendeket kell hozzárendelni. A következő AAD lehetőségek közül melyiket használhatja az adminisztrációs feladatok minimalizálására, miközben hozzárendeli ezeket a házirendeket?

Válasz

- ☒ Dinamikus csoportok
- ☐ Terjesztési csoportok
- ☐ Biztonsági csoportok
- ☐ Eszközcsoportok

Magyarázat

Az eszközök számának változásával járó forgatókönyvben a legjobb megoldás az AAD dinamikus csoportok használata. Ez a funkció lehetővé teszi a csoporttagságok automatikus frissítését, minimális adminisztrációs igénybevétellel. Például az Autopilot regisztrációs profil neve dinamikus tagsági szabályként használható a csoporthoz a próba programban részt vevő összes eszköz hozzáadásához. Ezután hozzárendelheti a szükséges alkalmazásvédelmi házirendeket ehhez a csoporthoz.

Eszközcsoportok is használhatók. Ez a funkció azonban nem segít minimalizálni az adminisztrációs feladatokat.

A biztonsági csoportok és terjesztési csoportok nem az AAD lehetőségei.

4. feladat 0/5 pont

Meglévő Windows 10 notebookot szeretne csatlakoztatni az Azure Active Directoryhoz (Azure AD). Hogyan érné el ezt?

Válasz

- ☒ Csatlakozás a számítógéphez a Gépház- Fiókok szakaszában Csatlakozás a "Hozzáférés munkahelyi vagy iskolai rendszerhez" ablakban az "Eszköz csatlakoztatása Azure Active Directory-hoz" használatával.
- ☐ A számítógép hozzáadása a "Számítógépek" szakaszhoz az Active Directory Felhasználók és számítógépek konzol használatával
- ☐ A számítógép nevének hozzáadása az Azure AD felügyeleti portál "Eszközök" szakaszához
- ☐ A Rendszerbeállításokban módosítsa a "Számítógép neve, tartománya és munkacsoport beállításai" szakaszt

Magyarázat

A meglévő Windows 10-eszköz Azure AD-hez való csatlakozásához a Gépház "Fiókok" szakaszát kell használnia.

A Rendszerbeállítások számítógépnev, tartomány és munkacsoportbeállítások szakasza csak a on-prem Active Directoryhoz való csatlakozásra használható. Két másik lehetőség a már csatlakozott eszközök kezelésére, nem pedig a számítógépek csatlakoztatására való.

© 2022 Human Priority Kft.

KÉSZÍTETTE

Megjelenés

 Világos 