



Matehetsz e-learning program

E018 Alkalmazói szoftverek és táblajátékok a tanulás támogatásában

20 órás e-learning képzés (10 óra elmélet, 10 óra gyakorlat)

A képzés önálló tanulással elvégezhető, és **web-konferenciával** egészítődik ki. A web-konferencián a részvétel **a feladatok teljesítéséhez jelentős segítséget nyújt.**

A kurzus különösen azoknak ajánlott, akik *informatikai megoldásokra érzékenyek, nyitottak a tehetséggondozó programok tervezésére vonatkozóan, képességet éreznek magukban a komplex témák projektszerű feldolgozására.*

A kurzus elvégzésére **15 munkanap** áll a jelentkezők rendelkezésére.

A képzés célja, hogy a képzésben résztvevő ismerje meg:

- tehetségvizsgálat alkalmazási lehetőségeit
- a tehetségesek igényeinek és egy tehetséggondozó programok illeszkedésének lehetőségeit
- a tehetségek hatékony fejlődését támogató informatikai lehetőségeket (szoftverek, IKT esz-közök, BYOD)

Továbbá:

- Legyen képes egy komplex téma projektszerű feldolgozásának megtervezésére.
- Legyen képes az informatika nyújtotta előnyök beépítésére a tehetségeseknek készített projektervbe.
- Legyen nyitott a tehetség szabálytalan megjelenésére is.
- Legyen nyitott az egyetemes tervezés szemléletére.
- Legyen nyitott az infó-kommunikációs akadálymentesítés szemléletére.
- Minőségi többlet elérése céljából legyen nyitott a reflexiók, önreflexiók, hatásvizsgálatok tehetséggondozó programokba való beépítésére.



Tehetségek Magyarországa" című
EFOP-3.2.1-15-2016-00001 azonosítószámú projekt

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

A képzést a MATEHETSZ által felkért oktató segíti. A képzésben részt vevőnek a képzés teljes ideje alatt lehetősége van konzultálni az oktatóval (Skype-on, telefonon, emailben).

A képzésbe való bekapcsolódás és részvétel feltételei

- felsőfokú iskolai végzettség
- a kurzusba történt belépéssel a képzésben résztvevő igazolja, hogy
 - felhasználói szinten tudja alkalmazni a számítógépet
 - önállóan képes az e-learning tanfolyam elvégzésére.
- a képzés megkezdéséhez szükséges
 - **online jelentkezés** a MATEHETSZ web-felületén
 - **önálló csatlakozás** a képzés csoportvezetőjével, és a csoport tagjaival történő videokonferenciához
- informatikai feltételek
 - számítógép hozzáférés
 - telefonos elérhetőség
 - élő internet kapcsolat.

Jelentkezés

Induló kurzusainkat felhívásokban tesszük közzé, melyekben tájékoztatás található a jelentkezések aktuális feltételeiről is.

Felhívásaink megjelennek az oktatas.tehetseg.hu, ill. a tehetseg.hu portálokon.

A kurzus vázlata

Az I. lecke tartalmi egységei

A program háttere, célcsoport és programcélok. Azonosítás, gondozás, tanácsadás. Beválogatás.

Összefüggő tananyag: a kurzus alapjául szolgáló – már megszerkesztett – publikáció 15-25. oldala.

Elvégzendő feladat:

- Az *Érdeklődéstér-kép* módszer megismerése, egy személy érdeklődési térképének elkészítése. A kapott érdeklődési mintázat alapján 3-5 mondatot írása a vizsgált személy erősségeiről; fejlesztendő területeiről; a várhatóan kedvelt, illetve az Őt fejlesztő tevékenységekről.

- A vizsgálat eredményeképpen kapott térképet tartalmazó oldal linkjét, valamint a térkép alapján megfogalmazott 3-5 mondat feltöltése az 1. lecke benyújtandó feladatához.
- Önellenőrző teszt kitöltése

A II. lecke tartalmi egységei

Programpár: tanórán kívüli- és intenzív nyári program felépítése. A program adaptálása a beválogatott csoport igényeihez.

Összefüggő tananyag

Elvégzendő feladat:

- Gondolkodjon el a program adaptálási lehetőségeiről és tervezzen egy saját projektet! Első lépésként ismerje meg a Gondolattérkép módszert, majd készítse el a projekt szerkezetét bemutató gondolattérképet. A projekt egyik ágát részletezze. A projekt-térképet létrehozhatja papíron, ceruzával és szkennelve digitalizálja, illetve elkészítheti irodai szoftverek rajzeszköztár elemeinek segítségével, vagy különböző ingyenes gondolattérkép készítő szoftverrel. A produktumot tölts fel.
- Önellenőrző teszt kitöltése

A III. lecke tartalmi egységei

Alkalmazói szoftverek a tanulás támogatásában

Webinárium: különböző tanulást segítő szoftverek megismerésére.

Elvégzendő feladat:

3 produktum létrehozása és feltöltése

Az IV. lecke tartalmi egységei

Táblajátékok a tanulás támogatásában

Összefüggő tananyag

Elvégzendő feladat:

- Tanulmányozza a szakirodalomként megjelölt publikációt, valamint a tananyagban bemutatott szakértői mozaik módszert.
- Tervezzen egy kooperatív tanulásra épülő feladatot és tölts fel.

Az V. lecke tartalmi egységei

Értékelés. Reflexiók és önreflexiók. Hatásvizsgálatok. A tehetséggondozó programokból kikerülők segítése/nyomon követése

Összefüggő tananyag

Elvégzendő feladat:

- Ismerje meg a „*Mérlegen a csoportmunka*” módszert!
- Alkalmazza egy tanulói csoportjában: töltsse ki az online tesztet diákokkal és tanulmányozza a kapott eredményt!
- Írjon a kapott eredményről egy 3-5 mondatos reflexiót, önreflexiót, amit töltsön fel.

Záró vizsga kérdései

Teszt kérdéssor

A felnőttek tudásszintjének ellenőrzésére szolgáló módszer(ek)

Gyakorló feladatok.

Záróteszt. A teszt méri a képzésben résztvevő tudását, 70%-ot kell elérni a sikeres teljesítéséhez.

A Tanúsítvány kiállításának feltételei:

Tanúsítványt az a résztvevő kaphat, aki

- on-line jelentkezik a képzésre,
- a leckék tartalmát önállóan elsajátítja és a záró kérdéssort legalább 70%-osra teljesíti, valamint benyújtja a leckéhez tartozó feladatokat. A gyakorló feladatokat „megfelelt” minősítésre teljesíti.