



Matehatsz e-learning program

E011 Kreativitásfejlesztés és tehetséggondozás: áttekintés és esetmegbeszélés

10 órás e-learning képzés (5 óra elmélet, 5 óra gyakorlat)

A képzés **Bevezető web-konzultációval** indul, és **online konzultációval** zárul. **A záró web-konferencián a részvétel kötelező.** A kurzus elvégzésére **15 munkanap** áll a jelentkezők rendelkezésére.

A **Kreativitásfejlesztés és tehetséggondozás: áttekintés és esetmegbeszélés** című kurzus a tehetség felismerés és tehetséggondozás alapjának tekinthető. A képzés sikeres elvégzésével a résztvevő **megismeri** a kreativitás többféle értelmezését, összetevőit, folyamatát, a kreatív attitűd jelenségét és fontosságát; **felkészül** saját maga és a gyermekek kreativitásának felismerésére, fejlesztésére, a kreatív attitűd kialakítására, a kreatív megoldások megtalálására.

A képzés **módszertani ötleteket nyújt**, amelyek a mindennapi gyakorlatban alkalmazhatóak kreativitásfejlesztésre.

A képzés különböző **célcsoportban** alkalmazható, céges és iskolai környezetben, *tehetségfejlesztéssel foglalkozó szakemberek, trénerek, tehetséges fiatalok, pedagógusok, pszichológusok*, valamint *tehetséges fiatalok szülei számára is*.

A kurzusban részt vevő a kurzus elvégzése után: *felismeri és rendszerben látja* saját maga és a tehetséges személyek kreativitását, *módszertani ismereteket* sajátít el, *képes* kreatív attitűdöt kialakítani önmagában és másokban, *inspiráló közeget tud teremteni*, továbbá rugalmasan kezeli a *váratlan helyzeteket*, képes arra, hogy különböző *kreatív megoldási módokat találjon* és erre képes tanítani másokat is.



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

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFETTES A JÖVŐBE

A képzést a MATEHETSZ által felkért oktató segíti. A képzésben részt vevőnek a képzés teljes ideje alatt lehetősége van oktatóval konzultálni (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
 - telepített videokonferencia szoftver (Skype)
 - web kamera
 - mikrofon
 - 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

Mi a tehetség?

A tehetség és kreativitás modelljei

Tehetségre irányuló hajlamok (Révész, 1918)

Renzulli háromkörös modellje

Renzulli–Mönks modell

Gagné modellje a szunnyadó és megvalósult tehetségről

A kreativitás rendszermodellje (Csíkszentmihályi, 1996)

A tehetség típusai, fajtái, területei
Gardner és a többszörös intelligencia
Típusok a tehetség megjelenése és társadalmi értéke szerint

Az II. lecke tartalmi egységei

Az alkotóképesség (kreativitás)
Mi a kreativitás? A jelenség definiálása
A kreativitás összetevői
Az alkotó folyamat fázisai
A kreatív produktum
Motiváció és flow
Tudásmérés, teszt kitöltése, a 2. Skype feltétele a 70% elérése

Az III. lecke tartalmi egységei

Kreatív életek nyomában
Kreatív életek nyomában
A kiemelkedően kreatív személyek életútja
A kreatív személyiség jellemzői és nehézségeik
Tehetséges gyermekek és fiatalok jellemzői
Tehetséges fiatalok nehézségei
Tehetséges gyermekek és fiatalok szükségletei

Záró web-konferencia

Záró feladat a képzés teljesítéséhez

A Tanúsítvány kiállításának feltételei

Tanúsítványt az a résztvevő kaphat, aki

- on-line jelentkezik a képzésre
- a leckék tartalmát önállóan elsajátítja és az önellenőrző kérdéssort legalább 70%-osra teljesíti.
- a kurzus végén a teljesítményértékelés alapján legalább megfelelt minősítést szerez.