

EMLÉKEZTETŐ

5. sz. képzés teljesítéséről

Képzés ideje: 2012. június 7, 8, 9.

Helye: Általános és Alapfokú Művészeti Iskola Gyenesdiás-Várvölgy Közös Fenntartású Nevelési - Oktatási Intézmény 8315 Gyenesdiás, Kossuth u. 91.

Résztevők:

- Kiss Csabáné szakmai megvalósító
- Szilágyi István projektmenedzser, szakmai vezető

Képző: Dr. Bertók Sándor

A képzés neve: Változásmenedzselés a közoktatásban

Az oktatási rendszer átalakulásának következtében (kompetencia alapú oktatás, OKJ átalakulása, intézmények finanszírozásának változása, intézmény összevonások) az intézményvezetők feladatai és a velük szemben támasztott elvárások jelentősen megváltoztak. A képzés célja volt, hogy felkészítse az iskolavezetőket a közoktatás, szakképzés átalakulása és a pénzügyi változások következtében fellépő változások rugalmas kezelésére, segítséget nyújtson az új vezetői szemlélet kialakításához, az ehhez szükséges készségek, képességek fejlesztéséhez, megtanulásához. A továbbképző program célja volt, hogy az intézményvezetők legyenek felvértezve, változás-válságmenedzselési csoportdinamikai, kommunikációs, és konfliktuskezelési elméleti és gyakorlati ismeretekkel. A képzőcsoportokban saját intézményük szociometriáján, csoportfolyamatok felismerésén, valamint a képzésen szerzett saját élményeken keresztül értsék meg a csoportok (intézményi közösségek) működésének törvényszerűségeit. A képzésen szerzett elméleti ismereteik és a csoporttagok visszajelzései segítsék saját vezetői szerepükről kialakult képük pontosítását. A csoportfolyamatok megismerésével szélesedjen a csapatépítést, változás-kezelést segítő módszertani eszköztárunk.

A tanfolyam a következő egységekből áll:

Tanfolyami egység	Az egység témája
1. egység	Csoportdinamikai alapismeretek.
2. egység	Vezetői szerepek és vezetői típusok.
3. egység	Változás-menedzselés, konfliktuskezelés, kommunikációs technikák.
4. egység	A döntéshozatal.
5. egység	Összegzés.

Mellékletek: tanúsítványok

A projekt az Európai Unió támogatásával,
az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.

