

START
LEARNING
AT HOMECARRY ON
IN SCHOOL!

ONLINE TANANYAG A FORDÍTOTT OSZTÁLYTEREM MÓDSZERHEZ

A klasszikus FC az osztályterem kívül közvetíti a tananyagot, az osztályteremben pedig aktívan bevonja a diákokat a tanulási folyamatba különböző tevékenységeken keresztül. Az előadás jellegű oktatás felől a tanuló-központú megközelítés felé történő szándékos elmozdulás csak akkor lehet hatékony, ha a diákok rendelkezésére áll mindaz a tartalom, amit tanulmányozniuk kell ahhoz, hogy felkészülhessenek az értelmes tanórai tevékenységekre. Az osztályteremben töltött idő értékes, ezért érdemes azt az adott téma alaposabb felfedezésére szentelni, szerteágazó tanulási lehetőségeket teremtve a diákoknak. Ezért gazdag, mindenre kiterjedő, rugalmasan kezelhető, érdekes, interaktív tananyag tartalomra van szükség, amelyet egy közösségi tanulási térbe integrálunk.

A "Flip IT!" tananyag tartalom – a projekt egyik fő szellemi terméke – a 21. századi tanárok előtt álló kihívásokkal foglalkozik, gyakorlatias módon; meggyőződésünk szerint a változások hajtóerői ugyanis maguk a tanárok.

A kurzus tananyaga betekintést ad a fordított osztályterem pedagógiai hátterébe, az óratervezéstől kezdve a digitális tartalom gyűjtésén, készítésén, megosztásán át egészen a tanulói teljesítmény értékeléséig.

A kurzus elemei - melyek célja az elméleti és gyakorlati tudás, az elsajátítandó készségek és képességek kialakítása - az alábbi három kulcs területre fókuszálnak:

1. Tervezés – célmeghatározás, a megfordításnak leginkább megfelelő téma kiválasztása;
2. Fejlesztés – digitális tartalom összegyűjtése vagy készítése az órához;
3. Alkalmazás – az óra megtartása, az eredmények elemzése és értékelése.



A digitális tartalom e-könyvekből, oktatóvideókból, irányított fórum beszélgetésekből, gyakorló feladatokból és kötelező modulzáró feladatokból áll össze. Rendelkezésre állnak olyan adatbázisok, melyekbe válogatott szabad hozzáférésű tananyagok, oktatóvideók és webkettes eszközök kerültek – ezeket a kurzus résztvevők együttesen tudják tovább fejleszteni.

Ezt a számot publikálta:
iTStudy Hungary Kft., Magyarország
Szerkesztők: Hartyányi Mária, Téring Anita
Copyright © Flip IT! Consortium

PROJEKT INFORMÁCIÓ

Az egész világon zajlanak kísérletek azzal kapcsolatban, hogyan lehet a legjobban bevezetni új, innovatív és a XXI.sz. elvárásainak megfelelő tanítási, tanulási módszereket. Ezen módszerek egyike a 'Fordított Osztályterem'. A projekt célja a fordított osztályterem módszerének a bevezetése a szakképzés és képzési központok tananyagaiba a partnerországokban. A projekt hosszú távú célja a szakképzés színvonalának emelése, és egy munka- és együttműködésalapú valamint probléma-orientált tanulási/tanítási folyamat felé elmozdulás, az IKT eszközökben rejlő pedagógiai lehetőségek kihasználásával.

PROJEKT CÉLOK

- A fordított osztályteremmel kapcsolatos elméleti tanulmányok és pedagógiai kísérletek áttekintése
- A szükségletek felmérése, azok elemzése a partnerországok tanárainak bevonásával
- A "Fordított Osztályterem" módszertanának kidolgozása (tankönyv, tananyagok, szakképzésben résztvevő tanárok online továbbképzése)
- A résztvevő országokban a módszer kipróbálása szakképzésben résztvevő tanárokkal
- Az eredmények értékelése a szakképzésben, diákok bevonásával.

CÉLCSOPORTOK

Elsődleges célcsoport: szakképzésben tanító tanárok
 Másodlagos célcsoport: szakképzésben résztvevő diákok

PROJEKT ADATOK

Rövid név: Flip-IT!
 Pályázat száma: 2015-1-HU01-KA202-013555
 Teljes név: Flip-IT! - Flipped Classroom in the European Vocational Education
 Időtartam: 2015. szeptember 1. – 2018. augusztus 31.
 Program: ERASMUS+
 Résztvevő országok: Magyarország, Írország, Spanyolország, Egyesült Királyság, Cseh Köztársaság
 Weboldal: flip-it.hu

KOORDINÁTOR

iTStudy Hungary Oktató- és Kutatóközpont Kft.
 Kapcsolattartó: Hartyányi Mária
 e-mail: maria.hartyanyi@itstudy.hu

PARTNEREK

iTStudy Hungary Kft. (HU)
 Cork Institute of Technology (IE)
 Instituto de Formación y Estudios Sociales (ES)
 SZÁMALK-Szalézi Szakgimnázium (HU)
 BMSZC Neumann János Számítástechnikai Szakgimnázium (HU)
 Universidad Europea de Madrid SL (ES)
 Opus Learning Ltd. (UK)
 University of Hradec Kralove (CZ)
 Magyar Gyula Kertészeti Szakközépiskola és Szakiskola (HU)
 FM Közép-magyarországi Agrár-szakképző Központ Bercsényi Miklós Élelmiszeripari Szakiskola, és Kollégium (HU)

