

Kalandra fel! – IKT a tanórákon 1.0 – Játék, élmény, tanulás



ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

Mentor neve: Krizsán Pál

Részvevők száma: 5-25 fő

A kurzus nyelve: magyar



Rövid összefoglalás:

Interaktív, gyakorlatorientált képzés, melynek célja, hogy a tanfolyam végére a résztvevők képesek legyenek tudatosan beépíteni tanóráikba a különböző digitális eszközöket. Megtanulják használni a különböző applikációkat, webes felületeket, melyekkel színesebb és motiválóbbá teszik óráikat.

A képzésen saját tablet vagy laptop használata szükséges.

A KURZUS TARTALMA

Részletes leírás:

A tréner saját pedagógiai munkája során is tapasztalja, hogy a mai rohanó, ingergazdag környezetben nem könnyű a tanórákon felkelteni és főleg fenntartani a gyerekek érdeklődését, motiváltságát. Ebben a megváltozott világban, ahol a gyerekek már rutinosan használják a mobiltelefont, a számítógépet, a tabletet, az internetet, kell tudni elhelyezni a különböző tantárgyak oktatást úgy, hogy az „megfeleljen” a mai diák elvárásainak. A tanfolyamon, szakos végzettségtől függetlenül, a pedagógusok megismerik, hogy a tanóra melyik szakaszában, milyen applikációt, milyen pedagógiai céllal érdemes és lehet használni. A kurzuson résztvevő kollégák tanítási gyakorlata megújul. Az elsajátított ismeretek birtokában, az új típusú tanítás – tanulás alkalmazásával a pedagógiai munkájuk hatékonysága nőni fog. A megismert applikációk felhasználásával motiváltabbá tudják tenni tanítványaikat. A tanultak birtokában a tanárok képesek lesznek az IKT eszközök és applikációk tudatos felhasználására.

Célcsoport:

- bármely szakos általános és középiskolai tanárok, tanítók
- felnőttoktatásban dolgozó pedagógusok
- intézményvezetők

Elvárt nyelvi szint: magyar, B1

Időtartam: 35 tanóra (7 nap)

A képzés célja, célkitűzései:

A tanfolyamnak alapvetően nem csak az a célja, hogy újabb és újabb alkalmazások használatát tanítsa meg, sokkal inkább az, hogyan lehet megkeresni, kiválasztani, majd alkalmazni az óra pedagógiai célkitűzéséhez szükséges legalkalmasabb applikációt. A kurzus további célja, egy új, minőségileg más oktatási forma megismerése, kipróbálása, tesztelése. A képzésen szerzett ismeretek birtokában a kollégák maguk alakítják ki a számukra és a gyerekek számára legmegfelelőbb tanítási – tanulási környezetet. A tanultak segítségével, óráikon egyre jobban háttérbe szorul az ismeretátadó, információközlő szerep, s helyét elfoglalja a pedagógus facilitátor tevékenysége.

A munka során a kollégák elsajátítják azon programok, applikációk, használatát melyek segítségével érdekesebb, látványosabb, s nem utolsósorban hatékonyabb lesz:

- a tanulók motiválása,
- az új anyag feldolgozása, gyakorlása,
- a megszerzett ismeretek rendszerezése,
- az ismétlés,
- az összefoglalás,
- a számonkérés, az ellenőrzés.

Várható tanulási eredmények:

Sikeresnek tekinthető a kurzus:

- ha a kollégák megtanulják használni az új tanulástechnikai eljárásokat, eszközöket,
- ha otthonosan mozognak a korszerű IKT eszközök világában, képesek azokat a tanóráikon használni,
- ha tudatosan használják az oktatási keretrendszereket, felhő alkalmazásokat
- ha a választott applikációkat eredményesen fogják tudni integrálni a tanítás – tanulás folyamatába,
- ha a megfelelő applikációt, a megfelelő didaktikai célhoz tudják rendelni,
- ha kritikusan képesek használni munkájuk során a különböző kép- és videó megosztó portálokat,
- ha a tanulók részéről nő majd a tanulási kedv, aktívabbak, motiváltabbak, kreatívabbak lesznek, az órákon,
- ha a megismert alkalmazások segítségével a diákok elsajátítják az önálló ismeretszerzés képességét.

A növekvő sikerélmény a tanulás során növekvő motiváltsággal jár, ami a tabletek, okostelefonok, különféle alkalmazások használatának további elterjedését eredményezi, ez pedig a tanári munka hatékonyságát növeli. A motivált, eredményes tanuló pedig a befektetett tanári munka megtérülését jelenti.

Órarend*



VASÁRNAP	<ul style="list-style-type: none">• Érkezés, a kurzus és a helyszín bemutatása• Ismerkedés
HÉTFŐ	Együtműködés az órán <ul style="list-style-type: none">• Előzetes ismeretek feltérképezése• Kollaboratív felületek• Differenciálás, tehetséggyondozás
KEDD	Új anyag feldolgozása <ul style="list-style-type: none">• Applikációk a folyamatban• Tudásmegosztás• Tananyag elmélyítése
SZERDA	Gyakoroljunk játékosan! Játék, élmény, tanulás <ul style="list-style-type: none">• QR - kódok• Mémek• Szerkesztett videók• Rejtvények
CSÜTÖRTÖK	Ellenőrizzük a tudásunk! <ul style="list-style-type: none">• Kvízek, játékos feladatok egyénileg, csoportban.• Online tesztek (Wizer.me)
PÉNTEK	Mit tanultam? <ul style="list-style-type: none">• Hogyan használnám óráimon a tanultakat?• Tematikus óratervek készítése• Egyéni konzultáció
SZOMBAT	Tanfolyam zárása <ul style="list-style-type: none">• Visszajelzések• Tanúsítványok, igazolások kiosztása• Kulturális program

* Megjegyzés:

Az itt leírtak tervezett tevékenységek, amelyek a hallgatók igényeihez igazodhatnak.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Részvételi igazolások: a kurzus végén a részvételről oklevelet, az Erasmus+ ügyfelek részére az Europass igazolványt és/vagy learning agreement complement dokumentumot (részvételi igazolást) állítunk ki

Ár: 595 EUR, ami magában foglalja a kurzust, az oklevelet, az Erasmus+ dokumentációt (amennyiben szükséges) és egy kulturális programot

Helyszín: Rovinj, Horvátország

Időpont: 2024. július 14–20.

Elérhető támogatási formák:

Erasmus+ pályázatok keretein belül a kiutazás teljes költségét (pl. utazás, kurzusdíj, szállás,apidíj, stb.) az ösztöndíj fedezi.



JUTAKI Kft. – Hungary Expert for Teachers and Students
Mail: H-2040-Budaörs, Kisfaludy u. 18.
Tel: +36 30 231 2705 • Skype ID: krisztina-jutaki
E-mail: students@hungary-expert.com
www.hungary-expert.com

VAT nr: HU32346497
Licence Nr: U-000611
FAR reg nr: B/2020/006603
OID nr: E10016801