

MEGHÍVÓ

PEDAGÓGIAI MEGÚJULÁS A XXI. SZÁZAD ESZKÖZEIVEL – SZAKMAI MŰHELY

A Digitális Pedagógiai Módszertani Központ (DPMK) az EFOP-3.2.15-VEKOP-17-2017-00001 „A köznevelés keretrendszeréhez kapcsolódó mérési-értékelési és digitális fejlesztések, innovatív oktatásszervezési eljárások kialakítása, megújítása” kiemelt projekt megvalósítójaként támogatást szeretnének nyújtani az intézmények digitális átmenetének hatékony megvalósulása érdekében.

A program két témakör mentén szerveződik: A **digitális környezet a köznevelésben (EFOP 3.2.3) pályázat** megvalósításával, illetve a **Digitális Témahét** előkészítésével és megvalósításával kapcsolatos szekciók várják a pedagógusokat.

A műhelymunka időpontja: 2019. december 5. 13:30 –17:00

Helyszín: AGRIA Térségi Integrált Szakképző Központ
3300 Eger, Bartók Béla tér 4.

RÖVIDEN A PROGRAMOKRÓL:

Mi történik a Digitális Témahéten az iskolában? Hogyan készülhetünk fel eredményesen a projektek lebonyolítására? Merjünk-e belevágni, ha csak kevés tapasztalatunk van a digitális pedagógia módszereiről?

Ezekre és még sok más kérdésre is választ kap a Digitális Témahét szekcióján, amelyen innovatív pedagógusok osztják meg tapasztalataikat, adnak ötleteket a felkészüléshez. A gyakorlatközpontú foglalkozásról Ön akár egy projektvázlattal térhetek haza. Ha Ön nyitott a digitáliskompetencia-fejlesztés újszerű módszereire, szeret csapatmunkában dolgozni, a diákjaival együtt gondolkodni és kísérletezni, és a tanulást élménnyé kívánja tenni számukra, akkor csatlakozzon a Digitális Témahéthez!

Hogyan lesz a pályázati támogatásból digitális pedagógiai gyakorlat? Mit jelent a módszertani csomagok adaptációja? Melyek a minőség garanciái az óratervek készítésében?

A projektben részt vevő szakemberek reflexiókat fogalmazhatnak meg a pályázatban megvalósuló tevékenységeikkel kapcsolatban, megoszthatják sikereiket és nehézségeiket. A horizontális tudásmegosztásra is lehetőséget adó szekcióban a pedagógusok válaszokat kaphatnak arra is, hogyan építsék be gyakorlatukba a digitális ismerteket.

A szakmai programot úgy állítottuk össze, hogy az egy intézményből érkező kollégák – érdeklődésüknek megfelelően – akár két szekció munkájába is bekapcsolódhassanak, kiválaszthassák, mely blokkokon szeretnének részt venni.

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

PROGRAM

13:30–13:45	Regisztráció
13:45–14:00	Tanulás a (digitális) iskolában (Jánossy Zsolt, DPMK)
14:00–15:30	„Digitális Témahét” szekció 1. rész <ul style="list-style-type: none">❖ Ötéves a Digitális Témahét (Szabados Tímea, DPMK)❖ Hogyan tervezzünk miniprojektet? (Főző Attila László, DPMK)❖ Öt év nagy projektötletei (DPMK munkatársai)❖ Pedagógusszemmel: Digitális Témahét az iskolában Előadó: Kiss András (pedagógus, Egri Balassi Bálint Általános Iskola)
14:00–15:30	“EFOP-3.2.3-17 pályázatot megvalósító intézmények” szekció 1. rész <ul style="list-style-type: none">❖ A fokozatosság elve az iskolai digitalizációban Utak és folyamatok az iskola digitális környezeti feltételeinek alakításában az EFOP 3.2.3-17 pályázati programok támogatásával (Jánossy Zsolt és Kapcsáné Németi Júlia, DPMK)❖ Sikereink és elakadási pontjaink I. Hogyan lesz a pályázati támogatásból digitális pedagógiai gyakorlat? (Árvai Hilda, Szilágyi Erzsébet Gimnázium igazgatóhelyettese)❖ Sikereink és elakadási pontjaink II. Konzultáció: résztvevői tapasztalatok megosztása
15:30–15:45	Kávészünet
15:45–16:45	„Digitális Témahét” szekció 2. rész <ul style="list-style-type: none">❖ Top 5 tanári eszköz – digitális pedagógiai sikerlista, avagy gyakorlati foglalkozás mobil eszközökkel (a DPMK munkatársai)❖ Digitális útravaló
15:45–16:45	“EFOP-3.2.3-17 pályázatot megvalósító intézmények” szekció 2. rész <p>EFOP-3.2.3-17 pályázat módszertani csomagjai adaptációja</p> <ul style="list-style-type: none">❖ Óratervek/foglalkozástervek készítése, a minőség garanciái, megosztás Javaslatok, konzultáció (Jánossy Zsolt és Kapcsáné Németi Júlia, DPMK)❖ Együttműködés, hálózatépítés – A következő lépések (DPMK munkatársai és eszmecsere)

A rendezvény ingyenes, de regisztrációhoz kötött. Kérjük, hogy a részvételi szándékát a [regisztrációs űrlap](#) kitöltésével jelezze!

Szeretettel várjuk:

A Digitális Pedagógiai Módszertani Központ munkatársai