



Thököly Imre

Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola
Hajdúszoboszló

Thököly Imre Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola

031030

Bázisintézményi munkaterv 2018/2019. tanév

Készült: 3 példányban (1. intézményi, 2. POK példánya, 3. fenntartói)

1. Bázisintézményi célok

Bázisintézményi célunk alapelve az intézmények közötti horizontális tanulás megvalósítása. „Digitális iskola” bázisintézményként célunk, a tanítási órákon való hospitálási lehetőségekkel bemutatni és egyben népszerűsíteni az általunk évek óta napi szinten alkalmazott információs és kommunikációs technológiák tanórai alkalmazásának lehetőségeit. Valamint segítséget nyújtani a tanórákon alkalmazható eljárások, digitális – interaktív feladatok elkészítésében. Az általunk alkalmazott és bemutatásra szánt gyakorlat alkalmazkodik a 21. század kihívásaihoz, annak digitalizált világában felnövő gyermek (és szülei) igényeihez. Célunk bemutatni annak lehetőségét, hogy változtatható meg a tanulók számítógép használati szokása, azáltal, hogy a számítógép, a tablet, az okostelefon nemcsak a szórakozásuk, hanem az ismeretszerzésük eszközévé is válik. **Célunk minden esetben a tapasztalatok átadása, az adaptáció segítése, a gyakorlati megvalósítás bemutatása.**

Tárgyi feltételek:

Iskolánk épülete, helyiségei teljes egészében kiszolgálják az IKT eszközök rendszeres, napi szintű használatát. Valamennyi tantermünkben biztosítottuk az **interaktív felületet**.

Az internet működése folyamatos, melyről iskolai szervereink gondoskodnak.

WIFI rendszerünk kettős, ami biztosítja a zökkenőmentes működést.

Két számítógépterem áll rendelkezésünkre, hogy a kellő csoportbontásokat meg tudjuk oldani. Konferencia termünk alkalmas arra, hogy kollégáinknak, vagy az ide látogató kedves vendégeinknek megfelelő munkafeltételt tudjunk biztosítani előadások, illetve kiscsoportos szakmai konzultációk végzésére. Interaktív felülettel rendelkezik, tehát amikor teach-meet-et rendezünk, itt is megvalósíthatóak ezek a programok.

Humánerőforrás:

A feladatok ellátásához szükséges humánerőforrást is biztosítani tudja az intézményünk, mivel a kollégáink napi munkájának része az eljárások alkalmazása. A tudásátadáshoz szükséges háttér információkkal, gyakorlati tapasztalatokkal rendelkeznek. Más pályázathoz kapcsolódóan - Referencia intézményi pályázat illetve a Mentoriskola pályázat megvalósítója is volt az intézményünk – részt vettek már hasonló szakmai feladatok ellátásában.

Az iskola biztosítja, hogy egy fő mesterpedagógus, szaktanácsadó a POK-al szorosan együttműködve szervezi, koordinálja a bázisintézményi feladatok ellátását.



2. Megosztani kívánt jó gyakorlat, innováció, módszertani modellek

Az intézményünk vállalja, hogy a szakmai támogatásunkat, segítségünket igénybe vevő intézmények részére a lenti munkatervben megjelölt alkalmakon **lehetőséget biztosít az alábbiakra:**

1. **Hospitálási lehetőség biztosítása** – olyan tanítási órákra várjuk ekkor az érdeklődőket, ahol bemutatjuk, hogy a különböző, általunk alkalmazott, információs és kommunikációs technológiák a tanítási órákon hogyan, az órák mely szakaszaiban és mire alkalmazhatók.

Ötleteket kaphatnak ezen alkalmakon a hozzánk látogató érdeklődők ahhoz, hogy a tanítványaik számára hogyan könnyíthetik meg, tehetik hatékonyabbá a tanítási – tanulási folyamatot, hogy tehetik motiváltabbá őket, illetve milyen módon járulhatnak ezek az eszközök, eljárások az órák korszerűbbé, szemléletesebbé tételéhez. Milyen módon segíthetik az órai differenciálás megvalósulását illetve a különböző tanulásszervezési eljárások alkalmazását.

A hospitálási órához kapcsolódó óravázlatot az órán bemutatott IKT anyaggal ellátva minden az órán részt vevő kolléga, érdeklődő megkapja digitális, igény esetén, nyomtatott formában.

2. **Szakmai konzultáció – tudásátadás** a hospitálásokhoz kapcsolódóan az órát tartó kollégával.

Itt lehetőség van az órához kapcsolódó véleménycserére, a kapcsolódó háttér információk megosztására, a tapasztalatok megosztására, módszertani ötletbörzére.

3. Vállaljuk további, hogy **műhelymunka** keretében **képzést** tartunk. Ezek az alkalmakon az érdeklődők megismerkedhetnek az általunk alkalmazott eljárások szerkesztésének, elkészítésének lépéseivel. S emellett azzal is, hogy a tanítási órák mely didaktikai lépésében milyen feladattípusok során alkalmazhatják a megismert IKT eszközöket eljárásokat. Ezek a foglalkozások interaktívak, ahol a műhelymunka foglalkozást vezető irányítása mellett valamennyi feladatot az érdeklődő kollégák maguk is elkészítenek.

Ezek megvalósításához megfelelő infrastrukturális környezettel rendelkezünk.

Ízelítő azokból IKT eszközökből, eljárásokból, alkalmazásokból, amelyek tanórai alkalmazását a hospitálásokon be tudjuk mutatni: Smart táblaprogram, powerpoint (PPT), WordWall program, Redmenta, Learning Apps, Kahoot programok stb.

A műhelymunka során ezeknek az eljárásoknak, alkalmazásoknak a szerkesztését, készítését segítünk elsajátítani, megismerni mindazoknak, akik ezt kérik.

4. Intézményünk igény szerint helyet tud biztosítani a POK által szervezett pedagógus-továbbképzések és egyéb szakmai programok, rendezvények számára.

Ennek egyik lehetséges helyszíne lehet a maximum 35 fő befogadására képes, interaktív táblával felszerelt légkondicionált konferenciatermünk is.

3. A vállalt bázisintézményi feladatok időrendben

Időpont	Feladat a téma megjelölésével	Felelős	Intézményi munkatársak	Munkaforma	Szükséges eszközök, anyagok	Helyszín, max. létszám	Célcsoport	Tájékoztatás, kommunikálás	Keletkező dokumentumok
2018. 09. 13.	szakmai konzultáció	Erdei Gyula Kiss Andrásné	az éves program megvalósításában részt vevő kollégák	konzultáció	előzetes terv	konferencia-terem	intézményvezető érintett pedagógusok	intézményen belüli kommunikációs eszközeink	feljegyzés jelenléti ív munkaterv
2018. 09. 14.	Éves munkaterv elkészítése								
Őszi Pedagógiai Napok 10.10. 14:00 – 15:00	Feladatkészítés a Smart táblaprogram használatával	Kiss Andrásné	Kiss Andrásné	műhelymunka (képzés) szakmai konzultáció előadás	projektor, Smart interaktív tábla és program internet asztali számítógép/laptopok	21. terem 15 fő	pedagógusok alsó és felső tagozat	kommunikációs terv szerint: email honlap	jelenléti ív, elégedettség-mérő lapok értékelő szakmai beszámoló fotó
Őszi Pedagógiai Napok 10.10. 15:00 – 16:00	3D alkalmazása Tankocka a földrajz oktatásában		Erdei Gyula		projektor, interaktív tábla és program internet asztali számítógép/laptopok 3D nyomtató	konferencia terem vagy 18. terem 15 fő	pedagógusok		



Őszi Pedagógiai Napok 2018. 10. 24. 15:00 – 16:00	Videó szerkesztés	Kiss Andrásné	Ádám Gáspár Szabó Zsolt Biri Sándor	műhely- munka előadás szakmai konzultáció	számítógép laptop/ okos telefon	18. terem 30 fő	pedagógusok alsó és felső tagozat DST megvalósítói	kommunikációs terv szerint: email honlap	jelenléti ív, elégedettség -mérő lapok szakmai beszámoló fotó
2018. 12. 05.	Tankocka a magyar nyelv és irodalom tanításában 4. évfolyamon	Kiss Andrásné	Kiss Andrásné	bemutató óra és azt követően szakmai konzultáció	projektor, interaktív tábla internet tablet nyomtató/ fénymásoló papír	12. tanterem 15 fő	pedagógusok alsó tagozat	kommunikációs terv szerint: email honlap	jelenléti ív, elégedettség -mérő lapok szakmai beszámoló digitális anyag melléklettel ellátott óravázlatok fotók
2019. 02. 06.	Feladatkészítés Kahoot használatával	Kiss Andrásné	Komán Bernadett	műhely- munka előadás szakmai konzultáció	projektor, internet asztali számítógép/ laptopok	18. terem 30 fő	pedagógusok alsó és felső tagozat	kommunikációs terv szerint: email honlap	jelenléti ív, elégedettség -mérő lapok szakmai beszámoló fotó
	Variációk egy témára - Microbit a tanórákon	Kiss Andrásné	Szabó Zsolt	műhely- munka előadás szakmai konzultáció		konferencia terem 15 fő	pedagógusok	kommunikációs terv szerint: email honlap	jelenléti ív, elégedettség -mérő lapok szakmai beszámoló fotó



2019. 03. 06.	<i>IKT használat a 3. osztályban</i>	<i>Kiss Andrásné</i>	<i>Pusztai Iré</i>	<i>bemutató óra és azt követően szakmai konzultáció</i>	<i>projektor, interaktív tábla internet nyomtató/ fénymásoló papír</i>	<i>5. terem 15 fő</i>	<i>alsó tagozaton tanító pedagógusok</i>	<i>kommunikációs terv szerint: email honlap</i>	<i>jelenléti ív, elégedettség -mérő lapok szakmai beszámoló fotó digitális anyag melléklettel ellátott óravázlatok fotók</i>
04. 03.	<i>IKT-val támogatott matematika tanítás (3. és 5. osztály)</i>	<i>Kiss Andrásné</i>	<i>Kovács Anikó Totyikné Borbély Gabriella</i>	<i>bemutató óra és azt követően szakmai konzultáció</i>	<i>projektor, interaktív tábla internet nyomtató/ fénymásoló papír</i>	<i>7. terem 15 fő 20. terem 15 fő</i>	<i>alsó tagozaton tanító pedagógusok</i>	<i>kommunikációs terv szerint: email honlap</i>	<i>jelenléti ív, elégedettség -mérő lapok szakmai beszámoló fotó digitális anyag melléklettel ellátott óravázlatok fotók</i>
04. 24.	<i>Online feladatok történelem órán</i>	<i>Kiss Andrásné</i>	<i>Ádám Gáspár</i>	<i>bemutató óra és azt követően szakmai konzultáció</i>	<i>projektor, interaktív tábla internet nyomtató/ fénymásoló</i>	<i>14. terem 15 fő</i>	<i>történelem tanárok</i>	<i>kommunikációs terv szerint: email honlap</i>	<i>jelenléti ív, elégedettség -mérő lapok szakmai beszámoló</i>



					<i>papír</i>				<i>fotó digitális anyag melléklettel ellátott óravázlatok fotók</i>
<i>Kapcsolódva a Tankerületi Szakmai napokhoz</i>									
<i>2019. 06. 20.</i>	<i>az év zárása</i>	<i>Erdei Gyula Kiss Andrásné</i>	<i>az éves program megvalósít ásában részt vevő kollégák</i>	<i>megbeszélés értékelés tervezés</i>		<i>konferenci a terem</i>	<i>valamennyi kolléga</i>	<i>Intézmény: a program közzététele az intézményi honlapon</i>	<i>feljegyzés</i>



Thököly Imre

Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola
Hajdúszoboszló

Thököly Imre Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola
4200 Hajdúszoboszló, Kölcsey u. 2-4.
Tel: 52/557-673 Fax: 52/270-850
OM szám: 031030
E-mail: iskola.thokoly@gmail.com | www.thokoly.hu