

REÁLMUNKAKÖZÖSSÉG MUNKATERVE

2018/19



KÉSZÍTETTE: Slánicz Katalin
munkaközösség vezető

Helyzetelemzés:

Az idei tanévben, iskolánkban a munkaközösségek átszervezésre kerültek. Az elmúlt években a felső tagozaton felsős munkaközösség működött, mely az intézményben tanító felsős kollégák pedagógiai szakmaiságát hivatott támogatni. Az évek folyamán a tanulói létszám növekedett. Így kialakult az igény az iskola vezetésében arra, hogy ne csak pedagógiai közösség, hanem szaktárgyi közösségek működjenek. Ezért jött létre a reál és humán munkaközösség 2018 őszén. A két munkaközösség a rá jellemző szakmaiságot hordozza és szorosan együttműködik a pedagógiai programunk megvalósulásának érdekében.

A MUNKAKÖZÖSSÉG TAGJAI:

- Boglári Éva
- Kalmár György
- Sebestyén Hiri Gabriella
- Slánicz Katalin
- Szénássyné Téglás Anikó
- Várady Balázs

ALAPCÉLKITŰZÉSÜNK - pedagógiai programunk alapján -:

A ránk bízott gyermekeket a klasszikus értékekre neveljük, bár tudjuk, a környező világ hatásai nem ezeket az értékeket sugallják.

Az általunk közvetített legfontosabb értékek:

- igazságosság, becsület, tisztesség, szeretet, őszinteség, hazaszeretet, család
- egymásiránti tolerancia, türelem, mások megbecsülése, önbecsülés, tisztelet, empátia
- önfegyelem, felelősségvállalás, szabályok betartása, fegyelmezett munka, kitartás, rend
- másokért, a közösségért végzett munka, segítőkészség
- vállalkozó szellem, kreativitás
- tudás, egyetemes és magyar kultúra, a hagyományok tisztelete.

- a tanulók támogatást kapjanak a képességek, kompetenciák megalapozásához, kibontakoztatásához és megerősítéséhez,
- a tanulók értékeket, készségeket és életszerű tudást sajátítsanak el, és képessé váljanak ezek alkalmazására.

TAGOZATI MEGBESZÉLÉSEINK ÜTEMEZÉSE, TERVEINK:

Megbeszéléseinken az elmúlt hónap feladatainak megvalósulását értékeljük, s előkészítjük az aktuális feladatok végrehajtását.

Nagy hangsúlyt fektetünk a kompetencia mérések értékelése által feltárt hiányosságok pótlására, az Ekréta használatára. Szeretnénk fejleszteni, saját tapasztalatok cseréjével digitális eszközhasználatunkat.

Iskolánk az idei évben a Mobilis intézménnyel együttműködik. Így tanulóink külön természettudományos órákon vesznek részt, a kiírt beosztás szerint.

Ezen kívül működik egy külön természettudományos szakkör, mely pályázati pénzből valószínűleg meg egyéni, sajátos és rendkívül érdekes programját.

Matematika tehetséggondozásra külön óra jelenleg nincs a felső tagozatban. Ezt kárpótolja a nívócsoportos bontás a 7. és 8. évfolyamon.

Az alsós tehetséggondozó kollégával jó kapcsolatot tartunk, együttműködünk, hisz az ő munkáját kell nekünk tovább vinni.

Dátum
október 1.
november 5.
december 3.
január 7.
február 4.
március 4.
április 1.
május 5.
június 3.

PROGRAMOK, ESEMÉNYEK, VERSENYEK:

- szeptember 28. Kutatók éjszakája/ Kiskutatók akadályversenye
- Bolyai Matematika Csapatverseny (okt. 12.)
- Zrínyi Ilona Matematika Verseny (2019 február)
- Házi versenyként megíratjuk: Maróth Rezső Matematika Verseny, Varga Tamás Matematika Verseny (2018 november)
- Részt veszünk a Jedlik Szakgimnázium által szervezett matematika versenyen.
- Katasztrófavédelmi verseny
- Kaán Károly Természetismereti Verseny
- Sokoró Natúrpark levelezős versenye
- Japán rajzverseny
- PC kismester Országos Informatikai Verseny
- 7. - 8. évfolyam számára szervezett földrajz verseny