

Kedves Szülők! Kedves Gyerekek!

Különleges helyzetben, más utakat találva kell megoldanunk a következő időszak oktatását. Az elmúlt egy hét nagyon sok háttérmunkával telt, sok kérdésben kellett döntenünk, sok lehetőséget megnézve választani módszert, technikát, eszközt. Mentek ki próbafeladatok, felmérések, vártunk visszajelzéseket. A jövő hétfőtől kezdve pedig elindul az a rendszer, amelyet előkészítettünk. Biztosan lesznek még fennakadások így is, tudjuk, de törekszünk a tőlünk telhető legnagyobb segítséget nyújtani, a legjobban reagálni az akadályokra.

Köszönjük, hogy a legtöbbben maximális együttműködést és toleranciát mutattak az iskola felé!

Március 23-tól a következőképpen működik iskolánk digitális oktatása:

- Kollégáink a **google-classroom** alkalmazáson keresztül küldik a feladatokat a gyerekeknek, ebbe a „virtuális osztályterembe” várjuk a beadandó feladatokat is.
- Kialakítottunk egy „**időrendet/tanrendet**”, amelyet most ki is küldünk egy link segítségével minden osztálynak: ebben az látható, hogy melyik napon mely tantárgykból küldenek ki a kollégák tananyagot minden délelőtt 8 és 9 óra között.
- A feladatok feldolgozásának, a beadandók elkészítésének határidejét a tanítók/ szaktanárok szabályozzák
- Előfordulhat, hogy az adott tantárgy digitális órai átkerültek másik tanárhoz- újra kellett ütemezni bizonyos órákat- ne okozzon meglepetést!
- A **március 30-ával** kezdődő héttől meg szeretnénk teremteni a lehetőségét a tanítókkal, a magyar, a matematika és az idegennyelv tanárokkal való on-line találkozásoknak. Ezek „fogadóórák” lesznek majd, ahol a tanítók/tanárok „élőben”- konferenciabeszélgetéseken- állnak rendelkezésre. Időpontjukról az adott kolléga időben értesíti a gyerekeket/szülőket.
- **Alapelvünk, hogy ne terheljük túl a gyerekeket**, az otthonokat, a családokat...és mégis megfeleljünk azoknak az elvárásoknak, amelyet a digitális oktatás kapcsán várnak az intézménytől- ezen szempontok alapján alakítottuk ki a napirendet.

- Értékelni kell majd a gyerekeket- így lesznek olyan munkák, megnyilvánulások, amelyeket osztályozni fogunk.
- Fontos, hogy a gyerekek rácsatlakozzanak erre az oktatási formára, hiszen a tanév sikeres befejezését számukra csak így tudjuk megvalósítani.
- Tudjuk, hogy nehéz helyzetben vannak a szülők....Próbáljanak türelemmel, de következetes elvárással fordulni a gyerekek felé. Legyen otthon napirend, jusson idő a tanulásra, a játékra, a kikapcsolódásra!

Amiben még tudunk segíteni:

- Akinek problémája lesz a rendszerrel, az elérhetőséggel, jelezze az osztályfőnököknek. Reményeink szerint az eddig felmért hiányosságokon- amennyiben nem rendeződnek- az önkormányzat megpróbál segíteni.
- Az időrenden kívül küldünk **videókat olyan alapokról**, amelyekkel könnyebben használhatják a digitális felületeket. A tájékoztató melletti linkre kattintva ezek a videók elérhetővé válnak. Nézegessék otthon, tanulmányozzák....mi is igyekszünk eleinte a feladatok mellett is megjeleníteni ezeket a gyakorlati tanácsokat.
- Küldünk egyéb anyagot is a classroom használatáról.
- Az eddigi tapasztalatunk szerint bizakodóak vagyunk: a nagyobb gyerekek könnyen eligazodtak a digitális osztályteremben, a kisebbek eredményes csatlakozásában is biztosak vagyunk.
- A tanárok minden lehetséges felületen elérhetők. Hivatalosan a Kréta-napló lenne a kapocs- amennyiben azonban folytatódnak a nehézségek a működésében, más felületen is fogunk információkat eljuttatni, mindenképpen elérünk mindenkit, amikor kell!!!

Mindannyiunknak az a célja, hogy az adott körülmények között tudjuk működtetni a rendszert. Megteszünk mindent érte. Közös célunk, hogy sikeresen be tudjuk fejezni a tanévet: ehhez nagyfokú együttműködést, megértést, türelmet várunk- és viszont: mutatunk is.

A helyzet összefogást igényel. Együtt mennie kell, de a legfontosabb: vigyázzanak a gyerekekre, önmagukra, ezáltal másokra!!!

Sok szerencsét, lehetőleg vidám együtt-tanulást, színes pillanatokat kívánunk az otthonokba, és mihamarabbi viszontlátást a valós iskola valós tantermeiben!!!

Üdvözlettel:

A Rigó József Általános Iskola nevelőtestülete