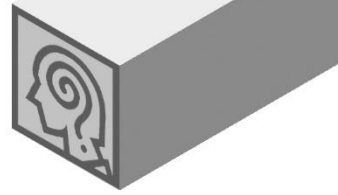


Kedves Szülő!

Bár az iskolák működhetnek, a külsős szakkörök, foglalkozások egységesen szünetelnek mindenhol. Így ebben a félévben is folytatódik a Játékos logika távoktatásos inkarnációja. Továbbra is hiszem, hogy jó volna, ha a szaktárgyi feladatok mellett továbbra se hiányoznának a gondolkodtató, agytornáztató rejtvények. A logikatanfolyam tehát elektronikus úton indul.



A „távoktatás” feladatlapos módszerrel fog történni, heti egy, félórányi online bejelentkezéssel kiegészítve. A távoktatás tehát döntően nem követel meg „kütyühasználatot” – foglalkozásainkon sem használunk ilyen eszközöket, próbálunk az analóg, kézzel fogható világban maradni (nem tagadva a digitális jártasság előnyeit és fontosságát). Azt gondoljuk – és ez a tanfolyamokon is hitvallásunk –, hogy a gyerekek elég sok időt töltenek az eszközökkel, nem baj, ha van olyan foglalkozás, amikor erre nem kerül sor.

Továbbra is az a cél, hogy öröm maradjon a logikázás és ne a túlterhelés okozója legyen. Igyekeztem olyan feladatokat összeválogatni, amelyek más fajta kihívást jelentenek, ki is kapcsolják a gyerekeket, amellyel szívesen foglalkoznak.

Elég tehát, ha Önök kinyomtatják a feladatokat, a gyerek ráírja a megoldásokat, befotózzák (telefonnal) majd visszaküldik. De természetesen maga a gyermek is visszaküldheti az e-mail címemre (mozesk@logiq.hu), vagy akár Messenger-üzenetben is (figyelni fogom, és vissza fogom igazolni az ismerősnek jelöléseket, engedélykéréseket). Ha a nyomtatás nem megoldható, a megoldások egy külön lapon kézzel írva is tökéletesek.

Ezentúl minden héten érkezik majd egy feladatlap hétfőn, amelyet vasárnap estig (éjfélig) kell visszaküldeni. A jó megoldások pontot érnek, és beszámítanak a pontversenybe. A félév végén a szokásos csoki- és könyvjutalmak várják a gyerekeket. És mindenki, aki minden feladatlapot visszaküldött a félév során, a félév végén egy csokicsomagot kap majd finomságokból összeválogatva – eredménytől függetlenül. A megoldásokat mindig a következő heti adaggal küldöm azoknak.

Szerdánként 18 órakor (felsősöknek 18.30-kor) a LogIQa Stúdió Facebook-oldalán élő videóban lehet tájékozódni az jó megoldásokról és itt kerül sor a logisztorira is, amihez kommentben (vagy e-mailben/Messenger-üzenetben) lehet feltenni a kérdéseket. A közvetítés elérhető és visszanezhető Facebook-regisztráció nélkül is. www.facebook.com/logiqastudio

Amit Önöktől kérek:

- juttassák el a gyerekekhez a feladatlapot (ha megadják a gyermek e-mail-es vagy messengeres elérhetőségét, nekik is tudom küldeni)
- befotózás után küldjék vissza
- ha szükség van valamilyen kellékre (gyufa vagy pénzérme), azt bocsássák a gyermek rendelkezésére
- a feladatok végén egy számítógépes, kicsit gondolkodós kikapcsoló játék is van, ezt engedjék meg kipróbálni

Amit NEM kérek:

- segítség a feladatmegoldásokban. Természetesen a foglalkozásokon is felmerülhet némi meg nem engedett segítség igénybevételenek gyanúja, kérem, hogy együtt törekedjünk arra, hogy ez itt se legyen rendszer. Ne árulják el a gyermeknek a megoldást, ha tudják. Természetesen

szövegértelmezésben segíthetnek, de igyekszem a feladatokat világosan megfogalmazni, dőlttel némi segítséget is adni.

Ami az anyagiakat illeti. A kurzus díja 6 alkalomra 8.500 Ft. A befizetéseket utalással lehet rendezni (Mózes Krisztián OTP 11773119-00136653). Egyszer ingyen is ki lehet próbálni, és várjuk az újonnan csatlakozókat.

A hűséges diákok már tudhatják, az őszi félévben kerül sor hagyományosan az évi egyszeri IQ-tesztre. Idén ez akkorra tolódik, amikor ismét lehet majd személyes jelenléttel külső foglalkozást tartani az iskolákban.

Szeretettel várom az Önök – és a gyerekek – visszajelzéseit, jelentkezését.

Köszönöm együttműködésüket.

Üdvözlettel,

Mózes Krisztián
LogIQa Stúdió

