

A cikk szerzője (szerzői) és címe:

Sarmasági Pál
Tehetség targeting

A cikk címe megfelelő-e?

Igen

Az előadás megfelelően kapcsolódik a szakirodalomhoz?

Igen

Az előadás teljesíti a szerkesztői követelményeket?

Szerkesztői döntés szerint

Típus:

Eredeti tudományos ,
Ha „Más”, akkor: Ha „Más”

A tartalom szerkezete:

Megfelelő, világos, logikus és tömör
Ha „Nem teljesíti a formai követelményeket”, akkor
hiányzik ☐ a bevezetés, ☐ az összefoglalás, ☐ a következtetés, ☐ egyéb

A cikk tartalma érdekes informatika tanárok (felsőoktatásban is), illetve informatika szakmodszertanósok számára, különösen, ha tehetséggondozásban vesznek részt vagy szeretnének részt venni.

6.1-es alfejezet: írnék hivatkozásokat a Kahot-hoz, E-Hód-hoz, CS-Unplugged, OKTV-hez.

6.2-es alfejezet: „A képességekkel ellentétben az interperszonális képességek esetén gyakran pont az alulteljesítő diákok igényelnek figyelmet, mint lehetséges tehetségigérek. Informatikai tehetségek esetén ez különösen jellemző.” Ez az állítás nincsen alátámasztva hivatkozással.

A címsor alatti bekezdéseknek Normál_Első stílusúnak kell lennie.

Tartalmilag helyes, a témát megfelelően dolgozta fel.

Tartalmi hiányosságot nem találtam, ellenben a oldalak fejlécei – láblécei nem lettek kitöltve (szerző neve és a cikk címe).

A cikk struktúrája megfelelő.

Nyelvezet és terminológia:

Nyelvi szint: Nagyon jó / jó
Tudományos terminológia: Nagyon jó / jó

Grafikonok:

Nincs grafikon - nem szükséges

Táblázatok és ábrák:

Jól illusztrált

Irodalom:

Aktuális, megfelelően kiválasztott: Igen
Az idézetek összhangban a szerkesztői követelményekkel: Szerkesztői döntés szerint

Nem megfelelő: ☐

A bíráló javaslata:

Publikálható módosítás nélkül

Végső értékelés:

Ha változtatások szükségesek, akkor mik és miért; ha visszautasítandó, akkor miért.

Csak apróbb, formai jellegű változtatásokat javaslok.

Javaslom mélyebb, angol nyelvű kifejtését nemzetközi folyóiratban.

A bíráló titulusa, vezeték- és keresztnéve:

Dr. Törley Gábor

Munkahely megnevezése:

ELTE IK Média- és Oktatásinformatika Tanszék

E-mail cím:

gabor.torley@inf.elte.hu

Összeférhetetlenség – Kijelentem, hogy

Nincs összeférhetetlenség

Budapest kelt 2022. november 19.....



A bíráló aláírása