

Kahoot!

Bizonyára többen ismerik a Kahoot! nevű online programot, amely alkalmas új feladatok játékos formában való bevezetésére illetve egy-egy témakör ismétlésére vagy számonkérésre.



1

A program osztálytermi változatát a diákok nagyon szeretik, annál is inkább, mert a kivetített kérdésekre a válaszokat a saját mobileszközükön keresztül adhatják meg akár egyénileg, akár csoportosan.

¹ Forrás: <https://www.microsoft.com/hu-hu/p/kahoot-create/9n4bjnfc1?activetab=pivot:overviewtab>

Csoportmunkában kire kell figyelned?


 Full Screen

18



Skip

0

Answers

<input type="checkbox"/> Csak saját magamra.	<input type="checkbox"/> Arra, aki éppen mellettem ül.
<input type="checkbox"/> Senkire.	<input type="checkbox"/> Mindenkire, aki a csoportomba tartozik.

2

A program használatának feltétele, hogy mindenki egyidőben, egy helyen tartózkodjon. A karantén időszak kezdetén a fejlesztők elérhetővé tettek egy úgynevezett tantermen kívüli változatot is. Így a tanár által meghatározott határidőn belül, egymástól függetlenül, otthon is kitölthetik a tesztet a diákok.

A kitöltés után a pedagógus megnézheti a diákok eredményét, listázhatja a kérdésenkénti válaszokat, tájékozódhat arról, hogy mely kérdésekre adták a legtöbb jó vagy rossz választ. Így kialakulhat egy képe arról, hogy mely részterületek szorulnak további ismétlésre, gyakorlásra. Az összesítő jelentés megmutatja azt is, hogy egy-egy tanuló hány pontot ért el, ki volt a legügyesebb, illetve ki szorul további fejlesztésre.

A program ezen az oldalon keresztül érhető el: <https://kahoot.com/>

Jó játékot, jó tanulást!

² Forrás: https://www.nkp.hu/tankonyv/jo_gyakorlatok/kooperativ_matematika_eszkozok