

Gyakorlatok

Előkészítés fázisában – Keveredj – állj – csoportosulj!

A diákok sétálnak a teremben. Megkérjük őket, hogy álljanak meg, és arra, hogy alkossanak csoportot az evangélisták száma szerint. Négyes csoportot alkotnak – négyen állnak egymás mellé.

A diákok sétálnak a teremben. Megkérjük őket, alkossanak csoportot aszerint, hogy Jónás hány napig volt a cethal gyomrában?

A diákok sétálnak a teremben. Megkérjük őket, alkossanak csoportot aszerint, hány fia volt Élinek?

Akkor alkalmazhatjuk ezt a gyakorlatot, ha számszerű választ várunk.

„Dobj egy kérdést!”

„Dobj egy kérdést!” Szintén játéknak tekintik, ha a „Dobj egy kérdést!” módszert alkalmazzuk. A csoportoknak adunk néhány percet, hogy írjanak 2-3 kérdést, majd ezeket felteszik egymásnak, és ők értékelhetik a kapott választ, dönthetnek, hogy elfogadják azt vagy sem. Színesíthetjük a játékot egy puha kislabdával, például nemezlabdával. Nagyon alkalmas ez a feladat óra elején ismétlésre, vagy összefoglaláskor. Célszerű a témát kijelölni, vagy esetleg ki is húzhatják azt.

Gondolattérkép

Kettős kör

A memorizálásra a kettős kör módszere vált be legjobban. A csoportot elfelezem, a diákok szembeállnak egymással, a belső köré a kérdező szerep (ők kapják a villámkártyákat, a megoldás is rajta van még ebben a szakaszban), a külső körben állók válaszolnak. Ha valaki nem tudja a választ, annak a kérdező megmondja. Majd a külső körben állók egy irányba továbblépnek, s a következő tanuló kérdésére válaszolnak. Ez a körforgás 5-6-szor ismétlődik meg. A diákok közben egymást értékelik. Meg kell őket arra tanítani, hogy ez elsősorban udvarias formában megfogalmazott dicséret, segítő biztatás legyen!

„Füllentős”

„Füllentős” A „Füllentős” játék az igaz-hamis feladatok megoldására készíti fel a diákokat. Minden csoport megfogalmaz a kapott témával kapcsolatban 3-5 állítást, vegyesen igazakat és hamisakat. Egy diák felolvassa ezeket, a többi csoport pedig rövid tanácskozás után egy egyezményes jelre felemel valamilyen jelet, ez lehet nagyobb méretű korong, egy kék (igaz) és egy piros (hamis). Ha már ügyesek ebben a feladatban, akkor csoporton belül is alkalmazhatjuk.