



# REFORMÁTUS PEDAGÓGIAI INTÉZET (OM 102246)

Székhely: 1041 Budapest, Árpád út 51. „A” ép. I/1.

Telephelyek: 4026 Debrecen, Fűvészkert utca 4.

2750 Nagykőrös, Hősök tere 5.

E-mail: [refpedi@reformatus.hu](mailto:refpedi@reformatus.hu)

Internet: [www.refpedi.hu](http://www.refpedi.hu)

## Képzések meghatározó formai elemei

<b>Képzés címe</b>	<b>Infografika a tanórán</b>
<b>Oktató(k) neve</b>	Sápi Anikó
<b>Képzés elemei (főbb tematikai egységek) címszavakban</b>	Bemutatkozás, ráhangolás, motiváció Mi az az infografika? Példák Az infografika az oktatásban Próbáljuk ki az infografika-készítést! Tanórák az infografika alkalmazásával Kitekintés: egyéb felhasználási módok Ingyenes infografika készítő eszközök
<b>Időtartam</b>	5 x 60 perc <i>(igény szerint bővíthető, szűkíthető)</i>
<b>Jellege (aláhúzendó)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>előadás</u></li><li>• <u>interaktív előadás</u></li><li>• tréning</li><li>• távoktatás (skype, videokonferencia)</li><li>• <u>műhelymunka</u></li></ul>
<b>Ajánlott létszám (min-max fő)</b>	maximum 20 fő
<b>Kiknek ajánljuk, célcsoport (végzettség/beosztás)</b>	általános és középiskolai pedagógusok, tantestületi értekezletek, munkaközösségi foglalkozások részére
<b>Technikai szükséglet felsorolása (terem mérete, berendezése; eszközigény: laptop, projektor, hangfal, interaktív tábla...)</b>	Csoportmunkára alkalmas terem, projektor (interaktív tábla), internet, laptopok (személyenként/csoportonként legalább 1 db)

<p><b>A képzés elemei</b> (sorrendben, időkerettel)</p>	<p>Bemutatkozás, ráhangolás, motiváció (30')</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Az infografika előnyei</li> <li>• Az infografika a hatékony oktatás szolgálatában</li> </ul> <p>Mi az az infografika? (15')</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Definíció</li> <li>• Jellemzők</li> <li>• Alaptípusok</li> </ul> <p>Példák a tantárgyakon kívül és az egyes tantárgyakból (15')</p> <p>Az infografika az oktatásban</p> <p>Próbáljuk ki az infografika-készítést!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sablonok segítségével (60')</li> <li>• Online felületeken (60')</li> </ul> <p>Tanóra az infografika alkalmazásával: Az üvegházhatás (60')</p> <p>Kitekintés: egyéb felhasználási módok (30')</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jean-François Millet: Kalászszedők (...a biológia órán)</li> <li>• Az antibiotikumok, hormonok és a rovarirtó szerek felfedezése „infografikusan”</li> </ul> <p>Ingyenes infografika készítő eszközök (30')</p>
---------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

