|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Korak | Dejavnost | Čas [min] |
|  | Eksperimentalno se bomo lotili nekoliko drugačnega pristopa učenja MIB. Spoznali se boste s transportom snovi čez/skozi membrano. V exelovi tabeli ste razdeljeni v A in B skupino, vsaka skupina predela svoje vendar boste na koncu vsi morali znati oboje-dijak iz skupine bo učil dijaka iz skupine B in obratno. To, da boste nekomu morali reč razložiti, imejte v mislih že od začetka.  |  |
| 1 | Skupina A | Skupina B |  |
| 2 | Oglejte si [posnetek](https://www.youtube.com/watch?v=hHj6vGDrlho) in si ustvarite zapiske. | Oglejte si [posnetek](https://www.youtube.com/watch?v=aoTCT1a-G3w) in si ustvarite zapiske. | 10 |
| 3 | Narišite »strip« (vsaj 3 sličice), na katerem označite in razložite ključne dele procesa iz videa. | 15 |
| 4 | Rešite kviz v [Google obrazcih](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScV5nBMicQkY0wydbRkajjyju_5rnm65xKwsdd4ungwSzyRJA/viewform?usp=sf_link). Lahko si pomagate s svojimi zapiski/stripom, ponovnim ogledom videa ali drugimi viri, cilj je, da po prvem poskusu dobite vsaj 80 % (8 točk). | Rešite kviz v [Google obrazcih](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScELJGk2cfqWFOKw44kRGjXM_k4PLcA7U5Lxa1ScBQG1jwHHQ/viewform?usp=sf_link). Lahko si pomagate s svojimi zapiski/stripom, ponovnim ogledom videa ali drugimi viri, cilj je, da po prvem poskusu dobite vsaj 80 % (8 točk). | 5 |
| 4.1 | Side quest: svoje zapiske dopolni s skripto (skupina A: str 13-15, skupina B: str 15-17) | 10 |
| 5 | Poišči nekoga iz skupine A in skupaj preverita, da sta zajela vse bistvene podatke-en naj predstavi svoje, drugi dopolni po potrebi in potem obrneta vlogi.Zadevo lahko opraviš z več kot enim iz skupine.Je vse jasno, se vse smiselno povezuje? | Poišči nekoga iz skupine B in skupaj preverita, da sta zajela vse bistvene podatke-en naj predstavi svoje, drugi dopolni po potrebi in potem obrneta vlogi.Zadevo lahko opraviš z več kot enim iz skupine.Je vse jasno, se vse smiselno povezuje? | 15 |
| 6 | Poišči nekoga iz skupine B in mu predstavi svojo temo.  | Poišči nekoga iz skupine A, da ti predstavi svojo temo, ti pa si naredi zapiske. Če je potrebno, vprašaj za dodatno pojasnilo.  | 5 |
| 7 | Glej in poslušaj predstavitev od sošolca/-ke iz skupine B in si naredi zapiske. Če je potrebno, vprašaj za dodatno pojasnilo. | Zdaj ti predstaviš svojo temo. | 5 |
| 7.1 | Side quest: Rešite kviz v [Google obrazcih](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScELJGk2cfqWFOKw44kRGjXM_k4PLcA7U5Lxa1ScBQG1jwHHQ/viewform?usp=sf_link). Cilj je, da po prvem poskusu dobite vsaj 80 % (8 točk). | Side quest: Rešite kviz v [Google obrazcih](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScV5nBMicQkY0wydbRkajjyju_5rnm65xKwsdd4ungwSzyRJA/viewform?usp=sf_link). Cilj je, da po prvem poskusu dobite vsaj 80 % (8 točk). | 5 |
| 8 | Izpolni [vprašalnik](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScmiaNWQg3lFQin1DYDLmtChNPHbMnwpyWGDN_wJ297NP-oBw/viewform?usp=sf_link). | 5 |