

# Snov

Fajíc Anita küldte be Pon, 01/02/2023 - 10:43 time időpontban

## **Terv típusa**

Óraterv

## **Szektor**

Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo in veterina

## **Témakör, tanulási terület**

Razvrščanje in lastnosti snovi

## **Évfolyam**

12. razred

## **Tanulási, fejlesztési célok**

Dijaki spoznajo, da okolica v kateri živimo, je sestavljena iz ogromno različnih snovi.

## **Szükséges eszközök**

pametni telefon

## **Az óra / projekt bevezető része, előkészítése**

Za motivacijo odigramo kviz Kahoot nato spodbudim razpravo, da okolica v kateri živimo, je sestavljena iz ogromno različnih snovi.

## **Az óra / projekt megvalósítása**

Dijaki narišejo shemo in ob poslušanju razlage dopolnjujejo. Snovi so lahko čiste ali so zmesi. Po sestavi delimo čiste snovi na elemente in spojine. Zmesi so sestavljene iz dveh ali več čistih snovi. Poznamo homogene in heterogene zmesi.

Dijaki spoznajo stanja snovi, pojasnijo mikroskopsko sliko v trdnem, tekočem in plinastem agregatnem stanju ter prehode med agregatnimi stanji.

## **Tananyag készítéséhez használt alkalmazás**

Kahoot

Moodle

## **Értékelési terv**

Reševanja kviza v spletni učilnici Moodle. Kviz je odprt do konca šolskega leta in je namenjen ponavljanju in utrjevanju znanja. Učitelj in dijaki dobijo povratno informacijo o uspešnosti reševanja.

## **Házi feladat, projektfeladat**

V spletno učilnico Moodle naložim povezavo do interaktivne simulacije ([https://phet.colorado.edu/sims/html/states-of-matter-basics/latest/states-of-matter-basics\\_bs.html](https://phet.colorado.edu/sims/html/states-of-matter-basics/latest/states-of-matter-basics_bs.html)),

ki bo pripomogla k boljšemu razumevanju učne snovi.