

# Snov

Fajić

Anita

Submitted by Fajić Anita on Pon, 01/02/2023 - 10:43

Type of lesson / project plan

Lesson plan

Sector

Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo in veterina

Topic, learning area

Razvrščanje in lastnosti snovi

Grade

12. razred

Learning and development goals

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

Required tools

pametni telefon

Introductory part and preparation of the lesson / project plan

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

Implementation of the lesson / project plan

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.

Used digital devices

Kahoot

Moodle

Evaluation plan

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.

Homework, project task

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.