Дата: 21.10.2021

Клаc 5-А

Урок 14 Природознавство

Вчитель: Капуста В.М.

**Тема: Способи розділення сумішей. Практичне заняття.Розділення сумішей фільтруванням.**

**Опорний конспект**

**І. Матеріал для ознайомлення.**

Кожна речовина в складі  суміші зберігає свої властивості. Це дає змогу розділяти суміші на окремі речовини.  
***Розділення суміші*** - це виділення з неї чистих речовин.  
Щоб розділяти суміші, необхідно знати властивості речовин, які входять до її складу.  
 Існують різні способи розділення сумішей - це ***відстоювання, фільтрування, випарювання.***  
ІІ. Практичне заняття з розділення сумішей розглянемо на відео.

<https://www.youtube.com/watch?v=GMxahAN8TkE&ab_channel=%D0%84%D0%B2%D0%B3%D0%B5%D0%BD%D1%96%D1%8F%D0%A7%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D1%83%D1%86%D1%8C%D0%BA%D0%B0>

ІІІ. Домашнє завдання. Уважно прочитати параграф 9, дати відповіді на 1-3 питання (усно).  
Гр. А- підготувати письмову відповідь на питання 4 (с.38)

* Виконане завдання можна надсилати на освітню платформу Human
* або ел. пошту [valentinakapusta55@gmail.com](mailto:valentinakapusta55@gmail.com)