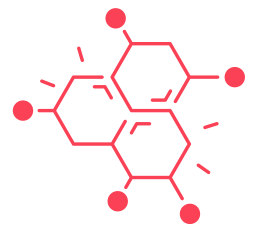


Работен лист - Урок 1 - Тайната лаборатория



Име: _____ Клас: _____ Дата: _____

Част 1: Открий своята половинка

Взemi карта с химичен елемент. Намери съученик, с когото можеш да образуваш съединение. Запиши резултатите.

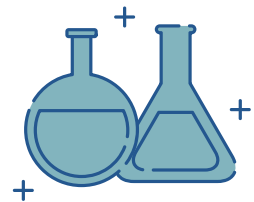
1. Коя карта изтегли?

Химичен елемент (знак): _____

2. С кой ученик образува съединение?

Химична формула: _____

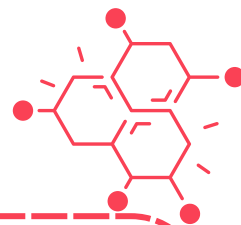
3. Как се нарича това съединение?



Част 2: Работа в екип – Формули и имена

С помощта на 2-3 съученици състави поне 3 бинарни съединения. Попълни таблицата – кои елементи сте използвали, формулата и името на съединението.

№	Химични елементи	Формула	Име на съединението



Част 3: Подготовка за представяне

Избери едно съединение от таблицата. Подготви се да го представиш пред класа – кажи формулата, името му и къде се среща в живота/природата.

Съединение (имена): _____

Формула: _____

Къде се среща в природата/живота?

Част 4: Самооценка

Отговори честно на въпросите. Това не е тест, а начин да помислиш върху това какво научи и как си се справил.



Най-лесното от този урок днес беше:

Най-трудното от този урок за днес беше:
