

EFOP 3.3.6 - 17 - 2017 - 00026

Nógrád Megyei Tudományos Ismeretterjesztő Egyesület

71. Tematika

Tematika címe: **Kémiai folyamatok**

Foglalkozás típusa: heti szakkör

Ajánlott korosztály: 10-14 éves tanulók (felső tagozat)

Sorszám (alkalom)	Tématerület
1.	Oldatok tulajdonságai
2.	Hogyan készítsünk oldatokat?
3.	Az oldódás folyamata
4.	Keverékek
5.	Keverékek elválasztása
6.	A kristályosítás

EFOP 3.3.6 - 17 - 2017 - 00026

Nógrád Megyei Tudományos Ismeretterjesztő Egyesület

7.	Kristályok készítése
8.	Vörösbor és fehérbor
9.	Gélek készítése
10.	Gélek jellemzői
11.	Savak és lúgok a lakásban
12.	Az erjedés
13.	Kémiai folyamatok a konyhában
14.	Anyagok veszélyei a hétköznapi életben
15.	Veszélyes anyagok, hulladékok kezelése
16.	Természetes anyagok a háztartásban