

Kémia 8. o.

Óravázlat

Az idegrendszerre ható anyagok

A drogok olyan vegyületek, amelyek az idegrendszerre hatva megváltozott tudati állapotot vagy hangulatot alakítanak ki.

Mindig függőséghez vezetnek.

Dohányárak

Hatóanyag a nikotin

Élénkítő, figyelemfokozó hatás

Erős függőség, a füstben 50 féle rákkeltő anyag van.

Szeszes italok

Etil alkohol

A reflexek tompulnak, csökken a figyelem, romlik a memória. Ítézőképesség és mozgáskordinációs zavarok.

A másnaposságot az acetaldehid okozza.

Máj, idegrendszeri, és érrendszeri betegségek

Kávé, tea, cola

Élénkít, csökkenti a fáradtságérzetet.

A nikotint, az etil-alkoholt és a koffeint az élvezeti szerekhez soroljuk.

Fiatalkorban mindenképpen tartózkodjunk ezek használatától!

A **tiltott drogok** lehetnek serkentő-, nyugtató- és hallucinációt előidéző szerek.

Gyors függőséget okozhat, könnyen túladagolható. Növényekből, gombákból, és mesterségesen állítják elő.

Serkentők: amfetamin, kokain (csökken a gátlás és nő a fizikai erőnlét).

Nyugtatók: morfin, heroin (ellazulás, kellemes közérzet)

Hallucinogének: marihuána, LSD (látomások, képzetek, érdektelenség, memóriazavarok)

Legtöbbjük az életet veszélyeztető anyag, amit kipróbálni is tilos!

Mf: 62.old 1.2.