

Dotkněte se inovací CZ.1.07/1.3.00/51.0024

Vybarvi si kočku

Jméno a příjmení autora: Milada Mezníková ml.

Škola: Základní škola, Klášterec nad Ohří, Krátká 676, okres Chomutov

IČ: 46787488

Anotace: Opakování organických látek, rozlišení typů látek dle vzorce

Klíčová slova: P08_dotkin,

Předmět: Chemie

Ročník: 9.

Téma: Organické látky

Obsah: Žák rozliší jednotlivé skupiny organických látek a podle zadání vybarví příslušná pole.

Cíl: Žák rozliší jednotlivé typy organických látek.

Forma: písemná

Metoda: samostatná práce

Pomůcky: pastelky, pracovní list

Zdroje: vlastní

Vybarvi si kočku ☺

alkany - červeně, alkeny - růžově, alkyny - hnědě, areny - modře, alkoholy - černě, halogenderiváty - bíle, aldehydy - zeleně.

