



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola T. G. Masaryka, Studénka, ul. 2. května 500, okres Nový Jičín	
Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.1489	Označení vzdělávacího materiálu: VY_32 _INOVACE_CASPO.7.07
Autor: Milan Stiller	Vzdělávací oblast: Člověk a společnost
Předmět: Výchova k občanství	Ročník: 7.
Téma hodiny: Druhy drog	
Využití vzdělávacího materiálu: Přehled druhů drog, rozdělení drog, nebezpečí drog	
Ověření ve výuce	
Datum: 13.3.2013	Třída: 7.

Odpověz ano/ne

1. S cigaretami lze přestat bez problémů, nejsou žádné abstinenční příznaky.
2. Cítím se dospělejší při kouření cigaret.
3. Zním zdravotní rizika kouření.
4. Na alkoholu je závislý někdo z rodiny.
5. Závislý člověk může bez problémů přestat s alkoholem.
6. Marihuana může způsobit poruchy paměti, nespolehlivost.
7. Marihuana může způsobit poškození jemných funkcí nutných pro řízení vozidla.
8. Zním někoho, kdo pěstuje marihuanu.
9. Marihuana může způsobit propuknutí duševní choroby.
10. Když těhotná žena pije nebo užívá drogy, postihuje to její nenarozené dítě.
11. Marihuana je návyková.
12. Lidé závislí na drogách se sami mohou zbavit závislosti.
13. Vrcholoví sportovci jsou kontrolováni na drogy.
14. Na ulici jde poznat podle vzhledu lidí velmi závislé na drogách.
15. Dovedl/a bych říci dospělému, že kamarád potřebuje pomoc, protože má problém s užíváním drog.

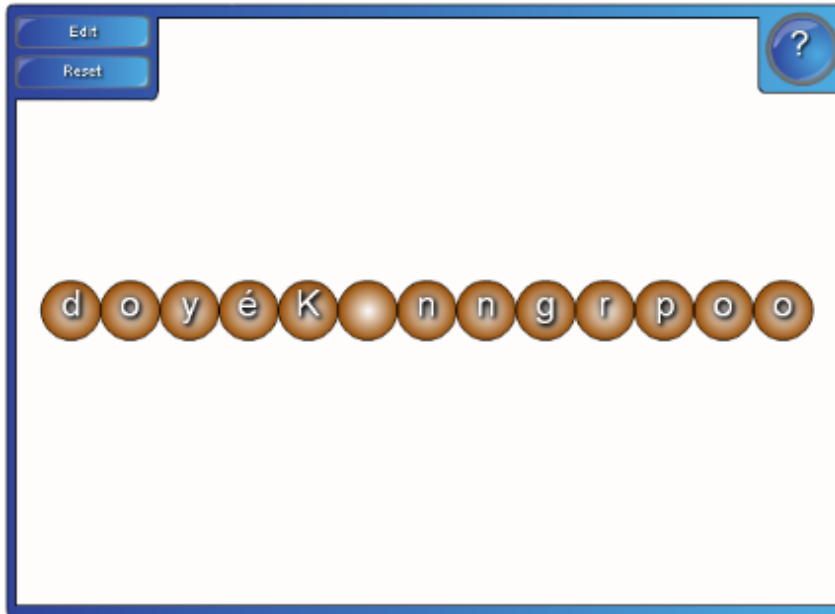
Seřad' tak, aby nahoře byl pojem, který přináší největší nebezpečí, a dole nejmenší.

Pojmy, které se Vám zdají stejné, můžete umístit vedle sebe (max. tři)

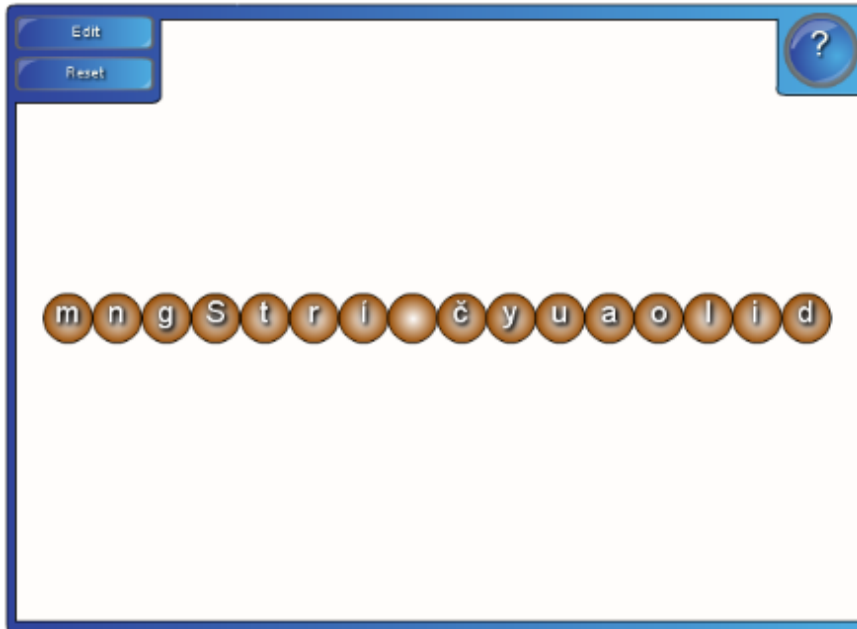
Marihuana
Nakupování
Práce
Kofein
Sport
Gambling
Nikotin
Jídlo
Alkohol
Heroin
Hraní her na PC

Druhy drog

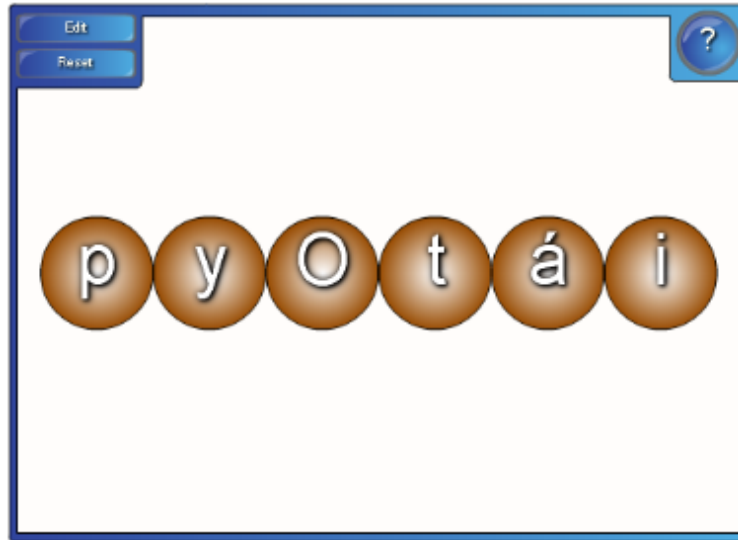
(určuj - skládej názvy)



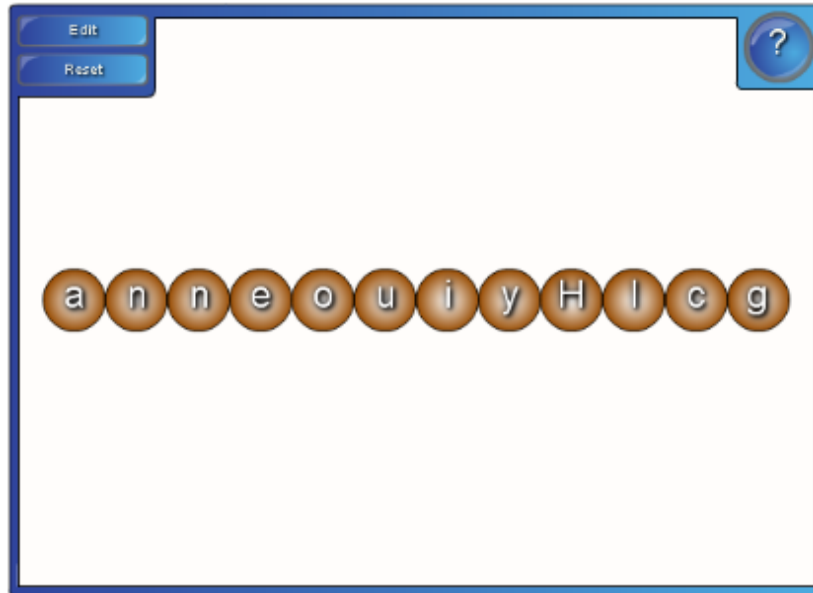
Nejznámější marihuana je nabízena v podobě ručně balených cigaret, tenčích než běžné cigarety, s nazelenalým obsahem. Po zapálení je cítit typický zápach odlišný od tabákového kouře. Stejnou účinnou látku, ale ve vyšší koncentraci, obsahuje hašiš. Marihuana je považována za tzv. vstupní drogu, protože mnozí z těch, kteří ji vyzkoušejí, přejdou na drogy jiné, nebezpečnější.



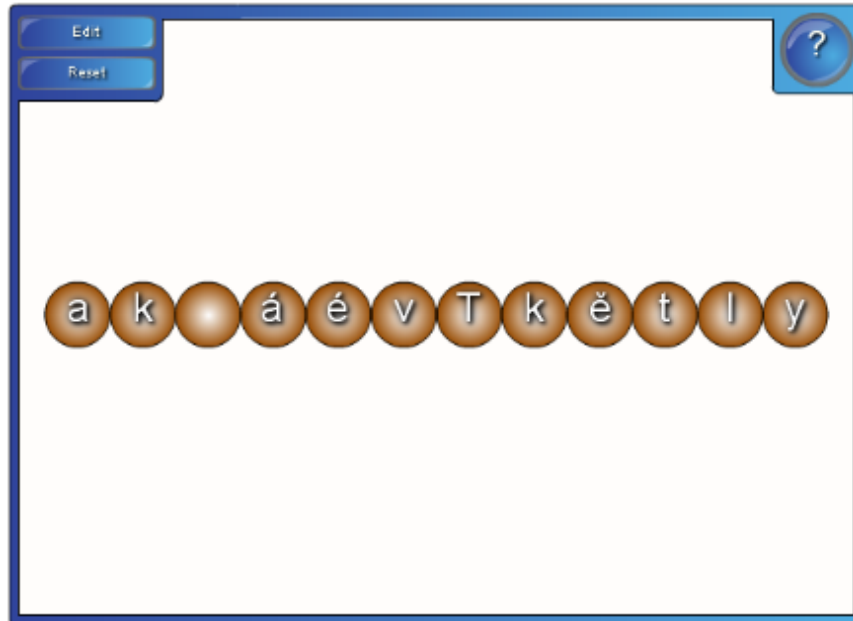
Látky této skupiny mají povzbuzující účinky na psychiku i tělesnou aktivitu. Snižují únavu, chuť k jídlu. Záludné nebezpečí spočívá v tom, že aktivizující účinky jsou jen dočasné. Mezi tyto látky řadíme kokain, crack, pervitin, efedrin atd. Nejčastěji se šňupou nebo aplikují nitrožilně.



Tyto látky dnes patří k nejrozšířenějším drogám na světě. Jedná se o surovinu, která se získává z makovic a která je velmi cenná pro výrobu léků. Látka prochází celou řadou čistících operací, při kterých se získává morfin, který se v současném lékařství využívá pro tlumení bolestí i k výrobě dalších léků. Toto zpracování pro lékařské účely je legální. Ilegální využití této drogy je celosvětově rozšířené. Další fáze ilegálního využívání vede k izolaci morfinu, který je dále chemickým postupem zpracováván na heroin. Heroin se aplikuje injekčně, kouřením nebo šňupáním.



Jedná se o látky přírodní nebo syntetické, které navozují změnu vnímání skutečnosti. Jejich účinky jsou nevyzpytatelné, a právě proto velmi nebezpečné. Jako přírodní se vyskytují v některých houbách, kaktusech, polysynteticky se připravuje LSD. U nás se nejčastěji vyskytují tzv. tripy – malé čtverečky barevně potištěného papíru, který je napuštěn drogou (LSD).



Jedná se o kapaliny, které se za normálních podmínek vypařují rychleji než voda. Používají se např. k lepení, k čištění skvrn, k ředění barev. Na obalech jsou spotřebitelé upozorňováni na nutnost větrání a nebezpečí plynoucí z dýchání výparů. Riziko poškození zdraví při zneužívání těchto látek je velmi vysoké.

Způsob užívání drog

- kouření
- ústně
- šňupáním
- injekčně
- inhalací

Použité aplikace: SMART NOTEBOOK verze 10.8.364.0