



Как работят наркотичните вещества?

Изберете една група наркотични вещества и проучете техния химичния състав и влиянието им върху организма. Използвайте надеждни източници на информация.

1. Изберете една група наркотични вещества:

- Стимуланти
- Депресанти
- Халюциногени
- Опиоиди

2. Избройте поне три примера на вещества от избраната група:

-
-
-
-

3. Какви са общите характеристики на веществата в групата? Проучете и обяснете:

- Какви химични елементи най-често изграждат тези вещества?
.....
- Какви функционални групи се срещат? (напр. $-\text{OH}$, $-\text{NH}_2$, ароматни пръстени)
.....
- Как тези групи влияят върху свойствата на молекулите?
.....

4. Опишете как веществата от избраната група влияят върху:

- нервната система
.....
- поведението и настроението
.....

5. Какви са рисковете и последствията от употребата на тези вещества?

.....
.....
.....
.....

6. Кои източници на информация използвахте?

.....
.....