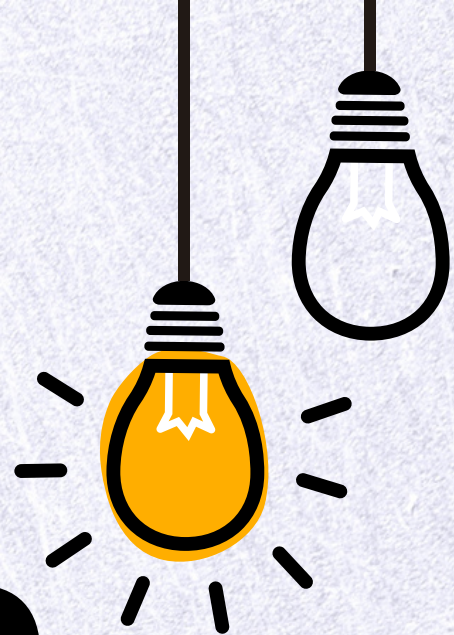
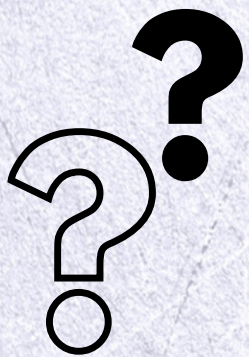


16 +



МИФЫ ПРО КУРЕНИЕ/ ПАРЕНИЕ



**РАЗБИРАЕМ
ВМЕСТЕ**

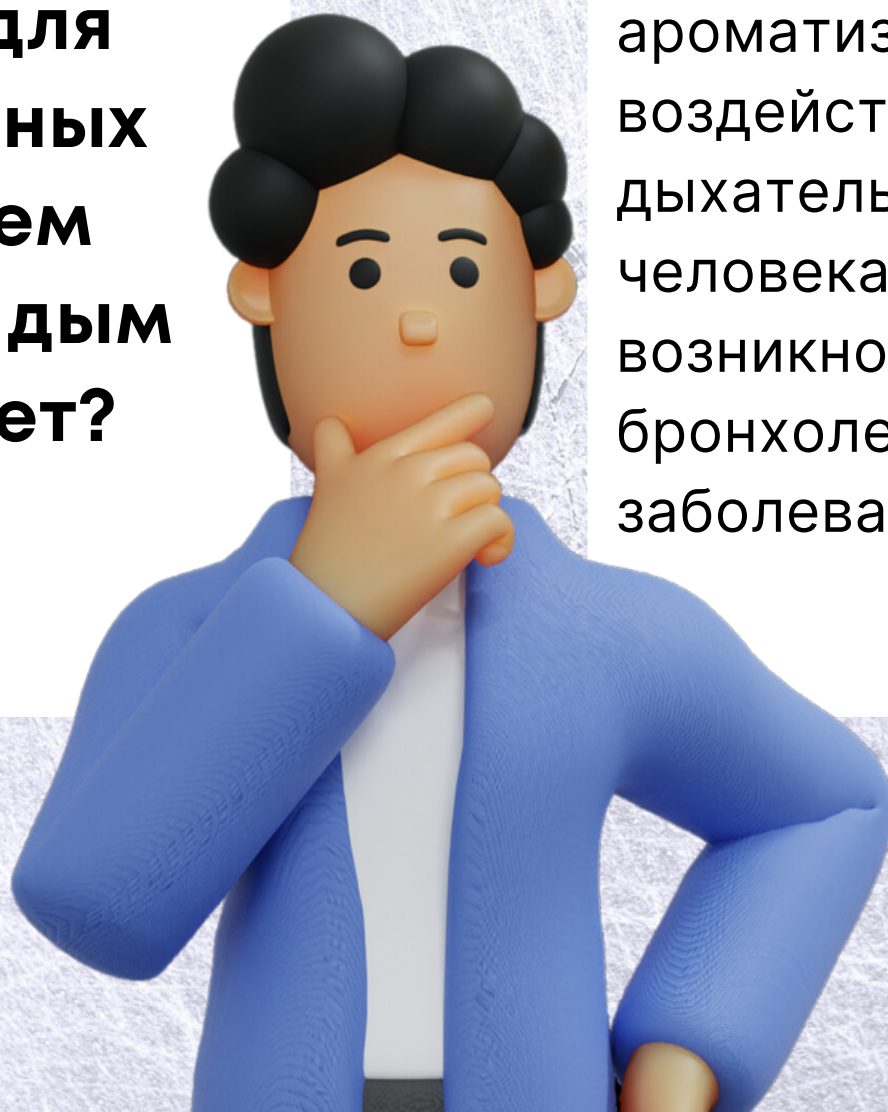
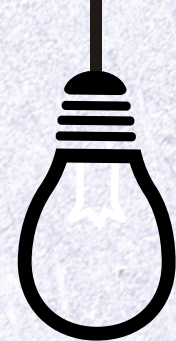


• •
• •
• •

?

Правда ли, что пары электронных сигарет менее вредны для дыхательных путей, чем табачный дым от сигарет?

Нет.
Никотин и другие химические вещества, содержащийся в аэрозоле, включая вкусовые добавки и ароматизаторы, пагубно воздействуют на дыхательную систему человека, способствуют возникновению бронхолегочных заболеваний.




• •
• •
• •

?

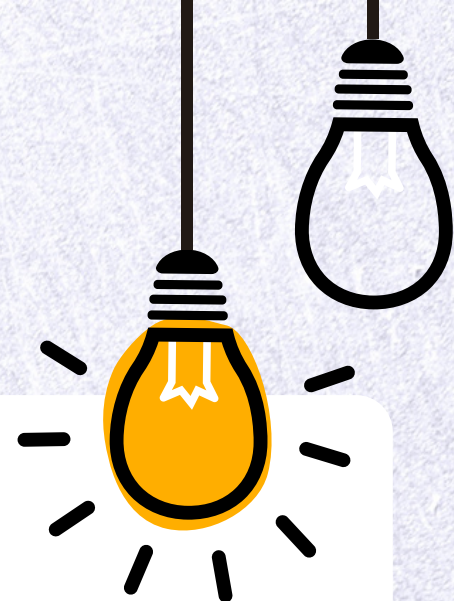
**Правда ли, что
вейп наносит
меньше вреда
здоровью, чем
сигареты?**

• •
• •
• •



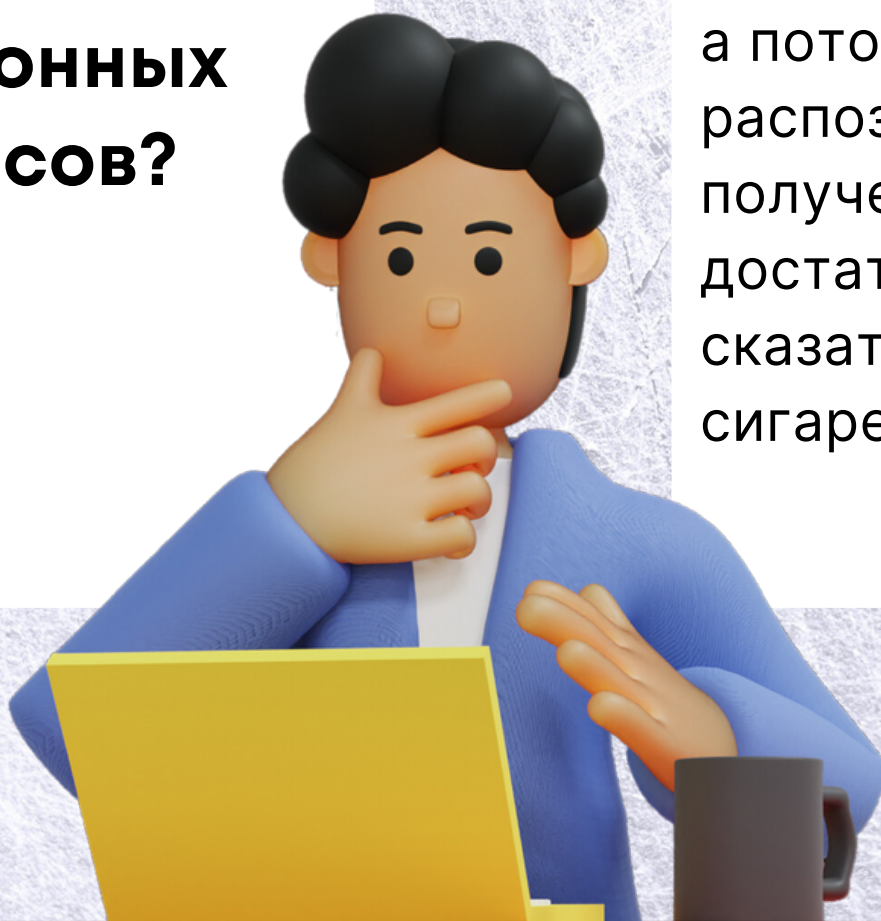
Нет.
Все табачные продукты
содержат никотин.
А дополнительный
«букет» отравляющих
веществ хоть
и отличается, но никак
не уменьшает
вредоносности курения.





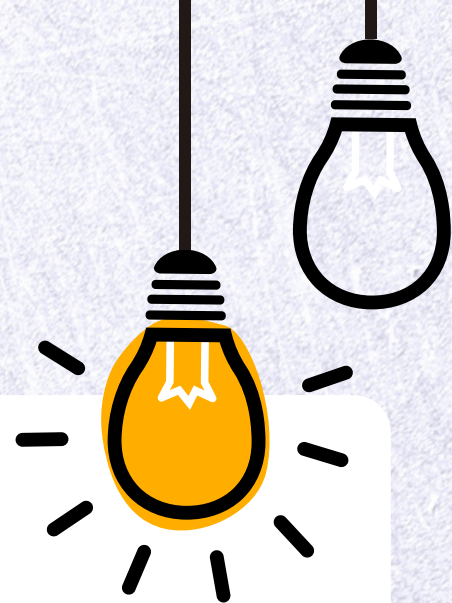
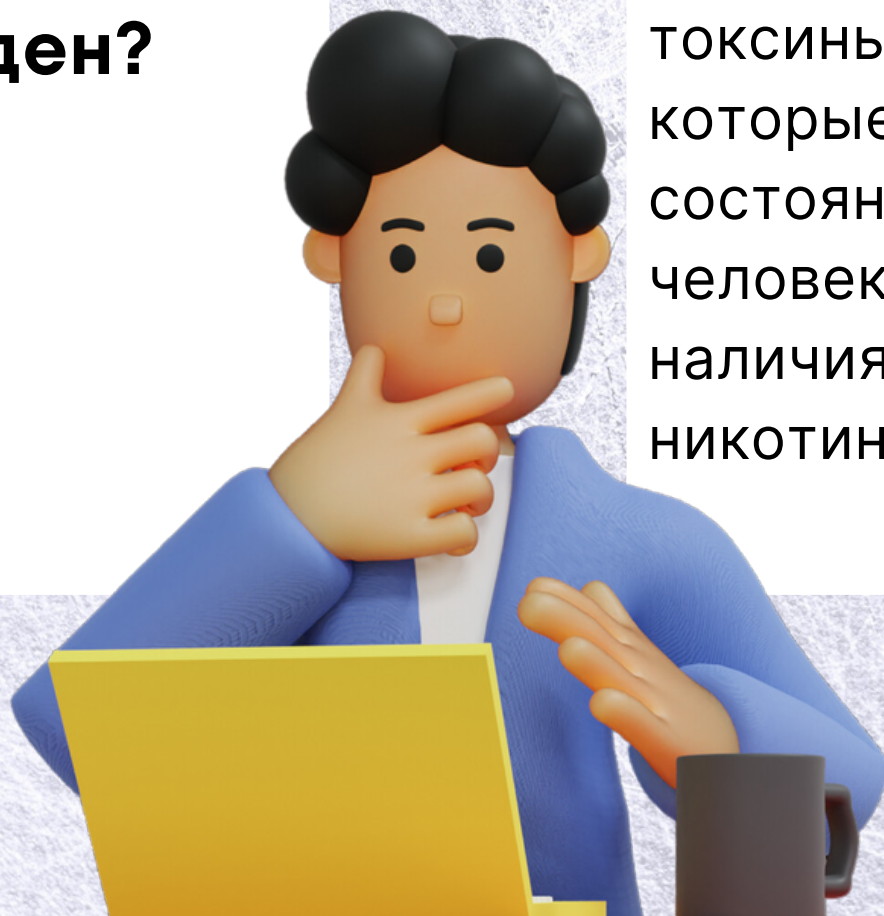
Что чаще приводит к передозировке никотина: курение сигарет или электронных девайсов?

Электронные сигареты (в т.ч. вейпы, айкос и др.) позволяют очень быстро достичь до грани. Содержащийся в парах никотин легко усваивается организмом, а потому не сразу можно распознать, что полученной дозы уже достаточно, чего нельзя сказать об обычных сигаретах с едким дымом.





**Правда ли, что вейп
с безникотиновой
жидкостью
безвреден?**

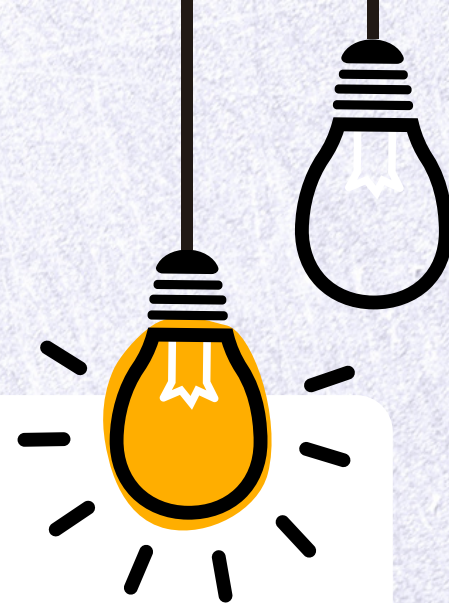
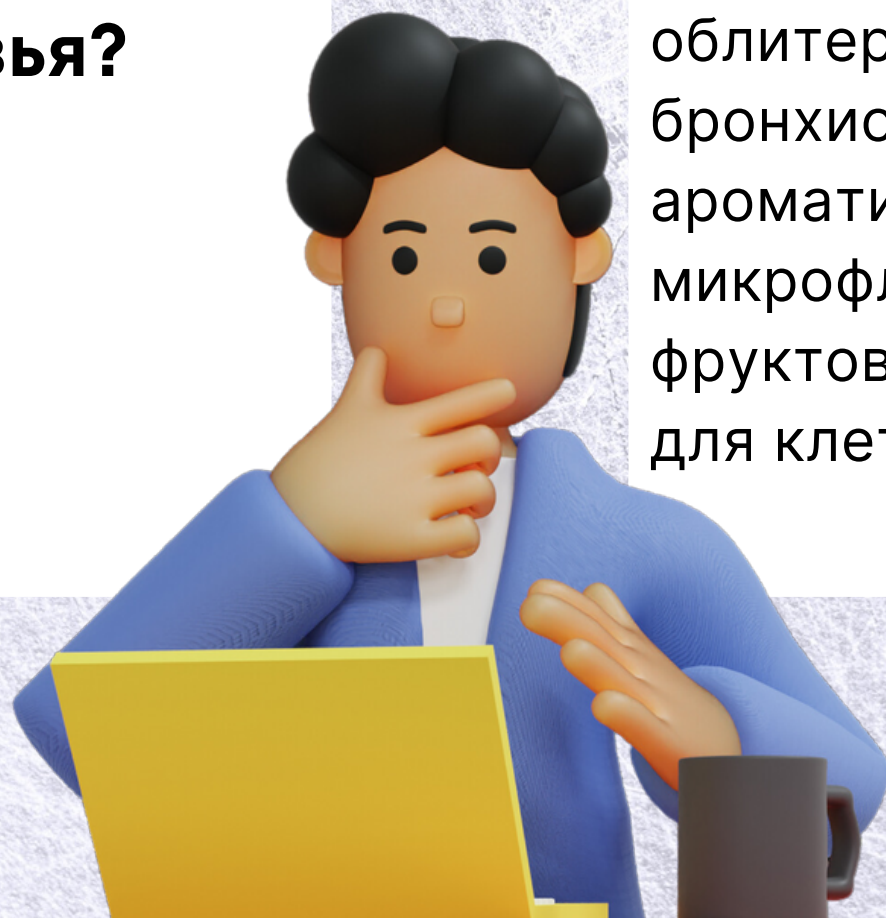


Нет.
Безникотиновые
электронные сигареты
так же опасны для
здоровья, как
и содержащие никотин.
Пары от вейпа содержат
токсины и канцерогены,
которые влияют на
состояние здоровья
человека, независимо от
наличия или отсутствия
никотина.





**Ароматизаторы,
используемые в
безникотиновых
вейпах, опасны для
здоровья?**



Да.
Причем разные
ароматизаторы вредны
по-разному. Так,
диацетил (сливочный или
попкорновый аромат)
может вызвать
облитерирующий
бронхиолит, ментоловые
ароматизаторы губят
микрофлору легких,
фруктовые — токсичны
для клеток.

