

ПАРИТЬ это не ЗНАЧИТ РАРИТЬСЯ!



Передача Писем 7, 15⁰⁰

Что такое вейп?

Если буквально, это сокращение от слова vapor, и пар. Сейчас вейп подразумевает целый спектр устройств, а именно с электронными парогенераторами.

Чем отличается от курения?

Принцип работы абсолютно разный: в вейпах испаряется жидкость, состоящая из глицерина, пропиленгликоля, ароматизаторов и никотина нагревается до испарения в атомизаторе.

Когда это началось?

В 2004 году в Гонконге, когда была изобретена первая электронная сигарета. Но 10 лет спустя вейпинг стал активно набирать обороты - результатом были сотни вейпов.

Здоровью образ жизни вредит, Вредит привычкам и еде! НЕТ!

Мифы о вейпах

1. Пар оказывает более разрушительное воздействие на легкие, чем дым. Это не так, хотя некоторые вейперы могут вдыхать больше никотина, чем традиционные курительные смеси, чаще гринки.

2. Никотин традиционно электронных сигарет усваивается лучше, чем при курении обычных. (ложь!)

3. Красный вейпер, работает с более легкими и дышит меньше никотином. (Правда)

4. Три взрывах электронных сигарет наносит такие телесные повреждения. (Правда)

5. Кан-во вредных веществ в паре увеличивается с напряжением батареи и длительности курения. (Правда)

6. Кан-во канцерогенных веществ в паре больше, чем в сигаретном дыме. Ложь, в паре электронных сигарет нет канцерогенов, которыми богат табачный дым. Но пока не до конца изучено действие оксида пропилена, который образуется при нагревании.

Земляной ароматизатор получил звание отравы

Вред вейпов

Береги свое здоровье.

Мужайтесь, друзья! Кашель!

Вред/польза вейпов.

Вейп на много старше сигарет, у вейповых паровых устройств очередь сникотины. Это не фактически вещество с сильным раздражающим действием, которое раздражает слизистую оболочку, но в основном воздействует на сосуды и сердце.

Возникло большое количество вредных химических соединений, таких как диэтилнитроамин, в составе антифриза и нитроамин, приводящего к возникновению рака.

Формирование привычки к электронной сигарете.

Электронные сигареты не содержат алкал, табака и т.д. Но сути это не меняет - они все же вредны. К тому же они содержат никотиновые соли, которые являются более привычными для человека, чем другие, наличие же психологического привыкания.

Процесс не приносит здоровью пользы.

Электронный кашель! Ужасно!