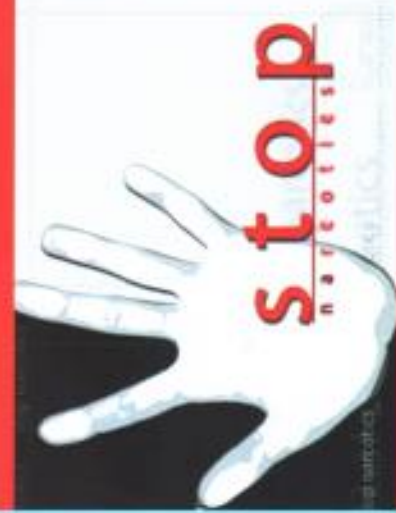


**Десять хороших причин
сказать**

НЕТ НАРКОТИКАМ

- 1** Наркотики не дают человеку самостоятельно мыслить и принимать решения.
- 2** Наркотики толкают людей на преступления.
- 3** Наркотики дают фальшивое представление о счастье.
- 4** Наркотики уничтожают дружбу.
- 5** Наркотики разрушают семьи.
- 6** Наркотики приводят к уродству новорожденных детей
- 7** Наркотики часто приводят к несчастным случаям.
- 8** Наркотики являются источником многих заболеваний.
- 9** Наркотики делают человека слабым и безвольным.
- 10** Наркотики являются препятствием к духовному развитию.



**За поддержкой вы можете
обратиться:**

Всероссийский детский телефон
доверия

8 – 800 – 2000 – 122

ПДН ОМВД

по Приволжскому району

8 (49339) 3-21-53, 3-41-20

КОМИССИЯ ПО ДЕЛАМ
НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ
И ЗАЩИТЕ ИХ ПРАВ АДМИНИСТРАЦИИ
ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА

155550, г. Приволжск Ивановской области,
ул. Революционная, д. 63,
тел/факс(49339) 4-23-41



Администрация
Приволжского муниципального района

**КОМИССИЯ
по делам
несовершеннолетних
и защите их прав**

КОМПЛЕКСНАЯ
работа по профилактике
безнадзорности, беспризорности,
наркомании, алкоголизма,
употребления психотропных
веществ, правонарушений и
суицидов несовершеннолетних,
защите их прав

ЗАПОМНИ!

НАРКОТИКИ НЕ РЕШАЮТ ВОЗНИКШИЕ ПРОБЛЕМЫ, ОНИ ЛИШЬ СОЗДАЮТ НОВЫЕ

Все наркотики без исключения - это сильнейшие яды, вредные для физического и психического здоровья. Любые наркотики снижают интеллект человека, его способность к обучению, сводят на "нет" перспективны успешной карьеры и дальнейшей жизни.

ОСТОРОЖНО! ВНИМАНИЕ!



Синфенил - форма токсикомании

Синфенил - форма токсикомании. Немеренное вдыхание паров химических соединений газов.

Синфенил представляет угрозу для жизни, здоровья и безопасности детей и подростков, приводит к необратимым изменениям во всех системах и органах человека, вызывает психофизическую зависимость от токсических веществ.

Отравляющее действие токсических веществ!

Лучшие химические вещества очень токсичны. Газ, используемый в бытовых изделиях, оказывает на человека отравляющее действие: приводит к потере сознания, поражению внутренних органов, может стать причиной внезапной смерти.

Вдыхание паров бытовой химии приводит к хроническим головным болям, нарушениям внимания, памяти, мышления. Развиваются депрессивные состояния с выраженной агрессивной раздражительностью. Происходит остановка физического и психического развития, в дальнейшем - полная деградация личности. Стремительно утрачивается способность к обучению, снижается интеллект, разрушаются прежние социальные связи. Формируется тяжелая токсическая зависимость.

Страдает физическое здоровье: повреждаются мышечный тремор, шаткость походки, нарушения сердечно-сосудистой деятельности, развиваются хронические заболевания органов дыхания, нарушаются функции почек и печени.

Синфенил вызывает зависимость!



Слайсы - наркотики в форме курительных смесей

Отравляющее действие слайсов приводит к многочисленным нарушениям центральной нервной системы, психической деятельности, вызывает паническое состояние, сопровождающееся галлюцинациями, происходит нарушение координации и моторики.

Слайсы оказывают разрушительное воздействие на клетки головного мозга, печени, почек, сердечно-сосудистой и бронхолегочной системы - всех жизненно важных систем и органов человека.

Отравляющее действие слайсов

Одурманяющие слайсы внешне похожи на алкогольные опьянение, но без специфического запаха алкоголя, сопровождаются выраженными нарушениями сознания.

ОТДАЙ ПРЕДПОЧТЕНИЕ СВОЕМУ ЗДОРОВЬЮ

НАРКОМАНЫ НЕ ДОЖИВАЮТ ДО СРЕДНЕГО И ПРЕКЛОННОГО ВОЗРАСТА. СМЕРТНОСТЬ СРЕДИ НИХ ОЧЕНЬ ВЫСОКАЯ.



Никотинсодержащая продукция - новая форма обмана!

Никотинсодержащая продукция - агрессивно навязываемый новый вид потребления бездымных форм табака или синтетического никотина. Это может быть сосательные формы табака (сноус) или никотиновые «тапки» без табака, жевательные никотиновые «конфеты».

Сосательный табак представляет собой папи (пакетики), содержащие синтетический никотин, ароматизаторы и вспомогательные вещества, зачастую представляющие угрозу для здоровья человека (например, свинец).

Продажа «сносов» ориентирована в первую очередь на детей и молодежь: стильная упаковка, ароматизаторы и вкусовые добавки, которые маскируют неприятный вкус и запах сырого табака, не содержат табака, направленные на манипуляцию сознанием подростка, не обладающим в силу своего возраста достаточными знаниями о вреде никотина, убеждающая в «безопасности» данной продукции.

Что происходит с организмом?

Клиническая картина отравления никотином проявляется с первых минут после поступления в организм, появляются признаки нарушения нервной системы: повышенная возбудимость, тремор, сердцебиение, потливость, бледность кожных покровов, увеличение частоты дыхательных движений.

Лабораторные исследования показали, что в случае внутривенного поступления никотина (т.е. проглатывания) гибель животного наступает через 2-4 минуты.

Первая помощь пострадавшему

При отравлении никотином необходимо обеспечить свободный доступ кислорода: расстегнуть или снять тесную одежду, открыть окно, обеспечить приток свежего воздуха. Возможно потребуются промывание желудка или искусственный вызов рвоты.

! В случае отравления - безотлагательный вызов скорой медицинской помощи

Только врач может определить тактику лечения при отравлении!

ПРОСТЫЕ ПРАВИЛА ЗАЩИТЫ ДЛЯ ПОДРОСТКОВ И МОЛОДЕЖИ

Будьте личностью, а не марионеткой. Принимайте самостоятельные, обдуманные решения.

Не будьте как все, не поддавайтесь «стадному» чувству.

Совершая «взрослые» поступки, будьте готовы к «взрослой» ответственности.

Вейп - новая форма обмана!

Электронные сигареты и вейпы позиционируются производителями как «безопасная альтернатива курению», однако этот маркетинговый ход по созданию позитивного образа сомнительного товара - манипуляция потенциальными потребителями.

Большинство устройств для «парения» являются электронными средствами доставки никотина.

«Парение» в подростковой среде повышает риск развития бронхиальной обструкции - патологического состояния, при котором воздух не может поступать в достаточном количестве, что провоцирует приступ удушья.

Никотин оказывает токсическое действие на центральную нервную систему, сердце, сосуды, органы пищеварения.

Вейп не исключает пассивное курение. При «парении» в окружающем воздухе накапливаются токсичные вещества, многие из которых оказывают канцерогенное действие на организм человека, т.е. способны вызывать рак.

Электронные средства доставки никотина несут скрытую опасность внезапного ареста при нарушении их обычной работы. Об этом свидетельствуют многочисленные публикации в СМИ. Взрославшаяся в руках курительщика прибор становится причиной ожогов и травм лица, верхней половины туловища, рук потребителя и окружающих людей, несет риск возникновения пожаров.



Насвай - бездымная форма потребленной табака, изготовленная в жестких условиях. Что происходит с организмом?

Высокие дозы никотина, содержащегося в насвае, приводят к тошноте, рвоте, головокружению, повышенной возбудимости, тремору, увеличению частоты дыхательных движений, аритмии, обморочным состояниям. Нарастает тахикардия, возможны сердечные аритмии, одышка, судорожные припадки.

Непосредственные компоненты (зола, известь, помет) вызывают слюноотечение, расстройства пищеварения, разрушают слизистую ротовой полости.

Взрославший стоматит у потребителей, насвая становится причиной развития рака полости рта.

Экскременты животных в составе насая приводят к инфекционным и паразитарным заболеваниям, в т.ч. заражению гельминтами.

