

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД ЙОШКАР-ОЛА»

УПРАВЛЕНИЕ ПО КОНТРОЛЮ ЗА ОБОРОТОМ НАРКОТИКОВ
МВД ПО РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ

Ты хочешь сделать свою **ЖИЗНЬ**
яркой, **полной радости**, **общения**,
смеха, **любви**

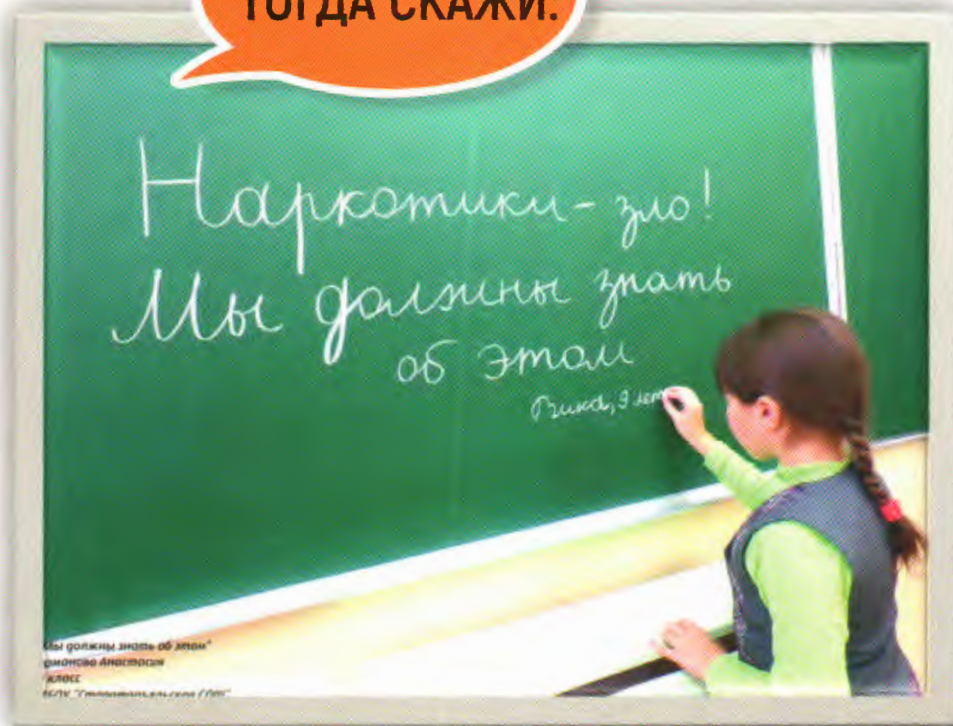
Ты хочешь ЖИТЬ ?

ТОГДА СКАЖИ:

Наркотики - зло!
Мы должны знать
об этом

Гликс, 3 лет

Мы должны знать об этом!
Фонд «Ангелоски»
© 2008
МФУ «Татарстан-информ» (ФГУ)



Что должно насторожить? Признаки употребления наркотиков.

К физиологическим признакам употребления наркотиков относятся:

- бледность или покраснение кожи;
- расширенные или суженные зрачки;
- покрасневшие или мутные глаза;
- несвязная, замедленная или ускоренная речь;
- сухость во рту;
- хронический кашель;
- учащение пульса, повышение артериального давления.

Поведенческие признаки:

- плохая координация движений;
- выраженная потребность двигаться, ощущение «невесомости»;
- потеря аппетита, похудение, а иногда чрезмерное употребление пищи, тяга к сладкому;
- изменение восприятия пространства, времени, звука, цвета;
- неудержимая болтливость;
- приступы смеха, веселости, которые могут сменяться тревогой, испугом;
- частые резкие, непредсказуемые смены настроения;
- снижение интереса к учебе, к обычным увлечениям;
- появляется отчужденность, эмоционально холодное отношение к окружающим, могут усилиться такие черты, как скрытность и лживость;
- состояние вялости, заторможенности, быстрая утомляемость, малая подвижность, расслабленность конечностей, обмякшая поза, свисающая голова, стремление к покою, сменяемое необъяснимым возбуждением и

Наркотики – сильнейший яд для организма! (медицинский аспект)

Любой наркотик – это сильнейший яд, разрушающий весь организм. Повреждения, вызванные приемом наркотиков, носят необратимый характер. Поражаются практически все системы организма. Ослабевает иммунитет, что приводит к частым заболеваниям.

Наркотики оказывают влияние, прежде всего, на нервную систему и головной МОЗГ. В результате воздействия наркотических веществ снижаются интеллектуальные способности человека, и он постепенно глупеет, доходя до идиотизма.

Изменения в головном мозге под действием наркотика можно сравнить с шизофренией. Мозг и психика человека меняются необратимо. Они полностью не восстанавливаются даже при своевременном отказе от наркотика. Любые наркотические вещества вызывают ЗАВИСИМОСТЬ, именно в этом главное разрушительное влияние. На фоне приема наркотиков возникают психозы, потеря памяти, изменения характера, моральная деградация и изменения личности вплоть до полного распада. Наркотики могут стимулировать развитие ПСИХИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ. Меняется ХАРАКТЕР человека. Он становится вялым, апатичным и замкнутым. Его ничего не интересует. Друзья не выдерживают долго находиться в его обществе и, в конце концов, от него отворачиваются.

Наркотические вещества разрушают ПЕЧЕНЬ. Она принимает на себя основной удар, стараясь обезвреживать вещества, попадающие в кровь.

В печени прекращает вырабатываться белок, клетки погибают, не в силах противостоять атаке яда.

Серьезно страдает СЕРДЦЕ. Сердечная мышца работает на износ.

При приеме наркотиков развивается дистрофия сердечной мышцы. Человек быстрее задыхается при нагрузке, движения даются ему с большим трудом.

Нарушается работа ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ. Процесс усвоения питательных веществ протекает неполноценно. В результате наркоманы резко теряют в весе.

Наркотики влияют на ПОЛОВУЮ СИСТЕМУ. Дети наркоманов рождаются с физическими и психическими нарушениями, наблюдается вырождение.

Нарушается обмен кальция в организме, вследствие этого у наркомана истончаются и становятся хрупкими КОСТИ. В первую очередь страдают зубы, достаточно 3-4 года регулярного употребления, чтобы полностью лишиться их.

Став наркоманом, человек утрачивает многие инстинкты, в том числе и инстинкт самосохранения. Нередки случаи заражения наркоманов вирусами гепатита В и С, что ведет к циррозу печени и в конечном итоге к раку, а также сифилисом и СПИДом.

Опасность для наркомана заключается и в ПЕРЕДОЗИРОВКЕ, которая может привести к летальному исходу, или еще хуже, превратить человека в «овощ». Кора головного мозга погибает через 7 минут! Наркоманы остаются в живых, но вряд ли их жизнь можно назвать полноценной: они не могут двигаться, мыслить, реагировать. Их мозг может управлять только физиологическими процессами: они будут есть, если их накормят, они не умеют

пользоваться предметами, не умеют говорить и существуют они, как «овощ». В таком состоянии они живут годами, пока болезнь полностью не овладеет ими, после этого наступает СМЕРТЬ.

Таким образом, прием любых наркотиков разрушительно действует на организм человека во всех отношениях.

SOS!!!

Первая помощь при отравлении наркотиками.

Если возникли подозрения на то, что обучающийся находится в состоянии опьянения в связи с употреблением наркотических средств (психотропных, одурманивающих веществ):

ПРИЗНАКАМИ острого отравления являются: потеря сознания, резкая бледность, неглубокое и редкое дыхание, плохо прощупывающийся пульс, отсутствие реакции на раздражители, рвота.

АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ:

1. Срочно вызвать медицинского работника образовательной организации. Медработник должен оценить общее состояние несовершеннолетнего и зафиксировать данные осмотра в медицинской карте.

2. Если общее состояние обучающегося оценивается как состояние острого наркотического опьянения – вызвать бригаду скорой помощи.

3. Проинформировать о случившемся администрацию образовательной организации.

4. Известить родителей подростка или лиц, их заменяющих, о случившемся.

5. Нецелесообразно проведение немедленного разбирательства о причинах и обстоятельствах употребления токсических веществ.

6. Принять меры по удалению лишних свидетелей из числа учащихся образовательной организации.

Этапы оказания ПЕРВОЙ (ДОВРАЧЕБНОЙ) ПОМОЩИ при отравлении наркотическими средствами (психотропными, одурманивающими веществами):

1. Повернуть больного на бок.
2. Очистить дыхательные пути от слизи и рвотных масс.
3. Следить за характером дыхания до прибытия врача.
4. При частоте дыхательных движений меньше 8-10 раз в 1 минуту – искусственное дыхание «изо рта в рот».