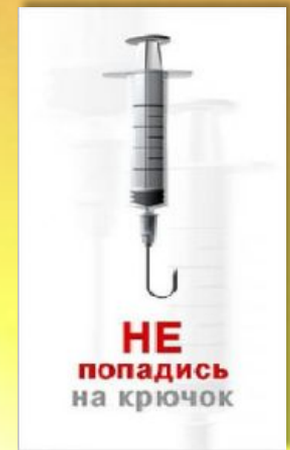


*“Мир против
наркотиков”*

*Пути в нашей жизни есть
разные- полезные и опасные*



*Подготовила :
учитель Антоненко А.А.*



Мир за жизнь!

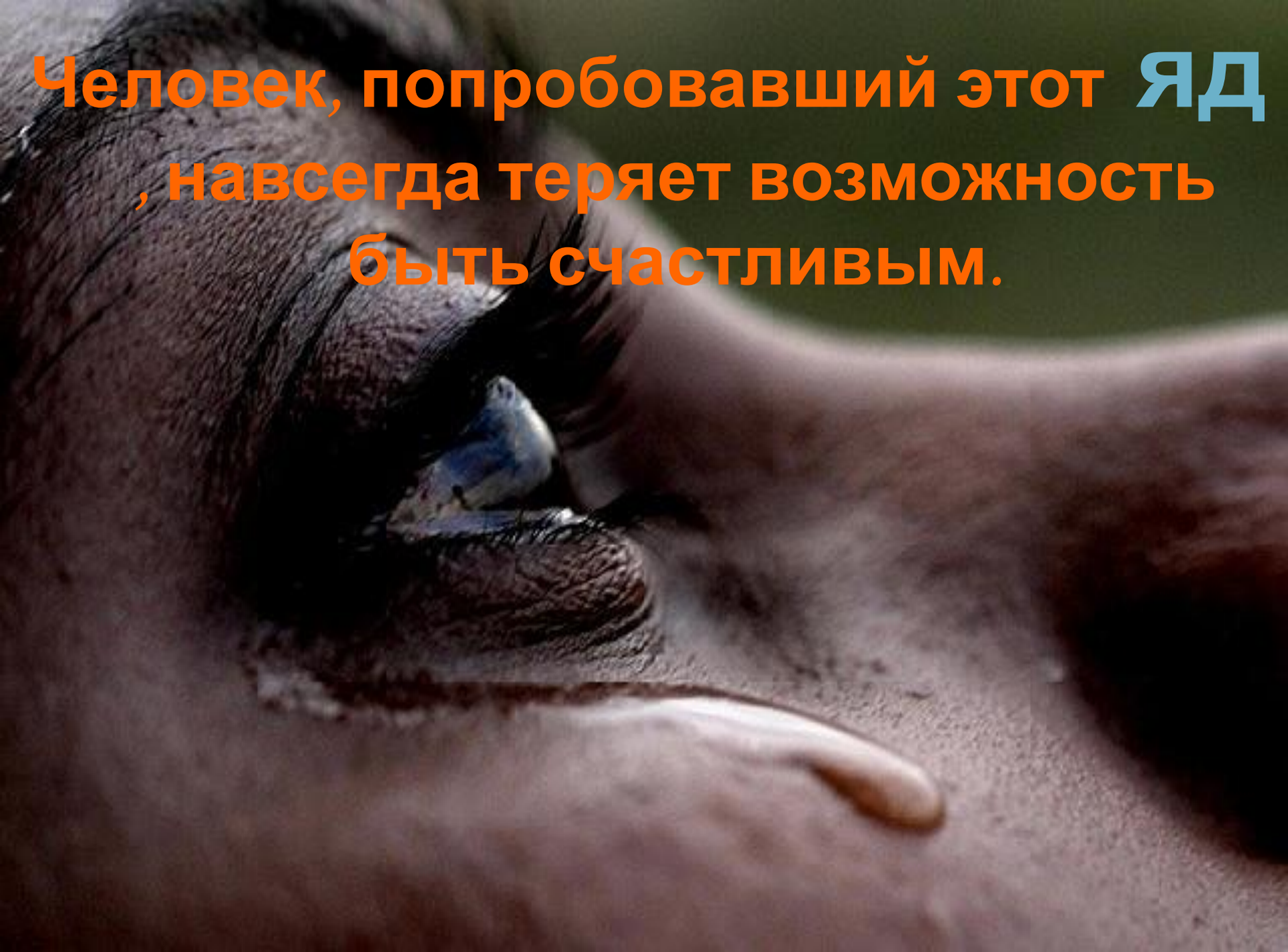
Употребление
наркотиков -
животрепещущая тема,
так как в России за
последние годы
увеличилось количество
наркоманов среди
подростков

Причины

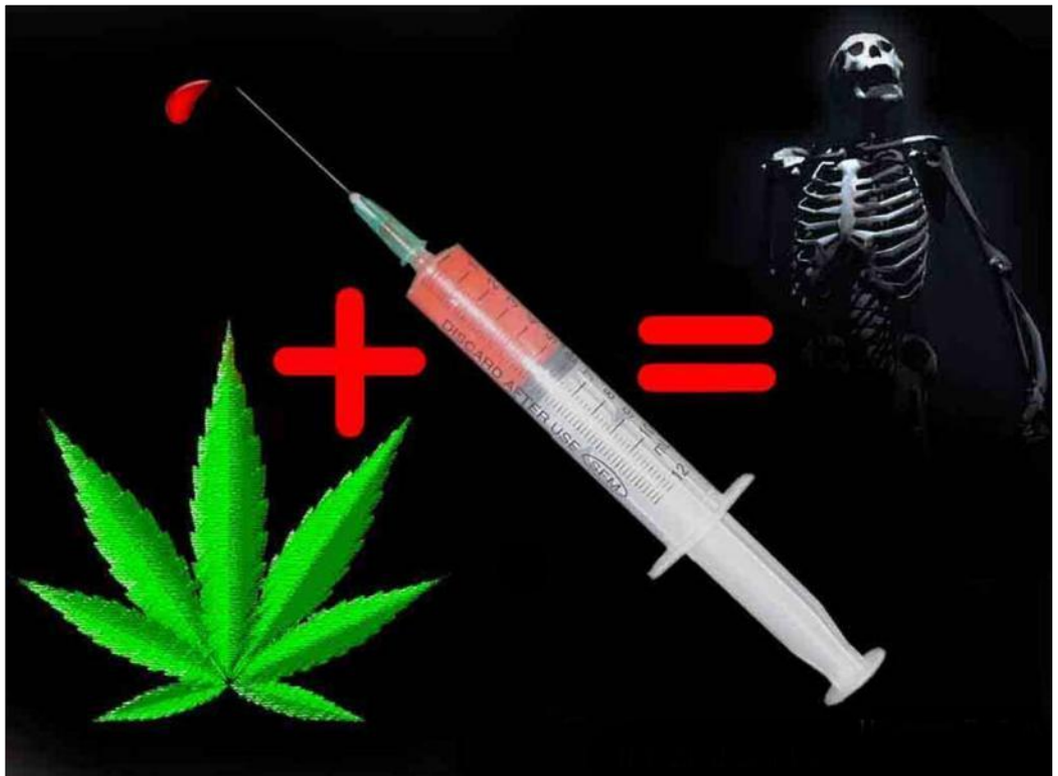
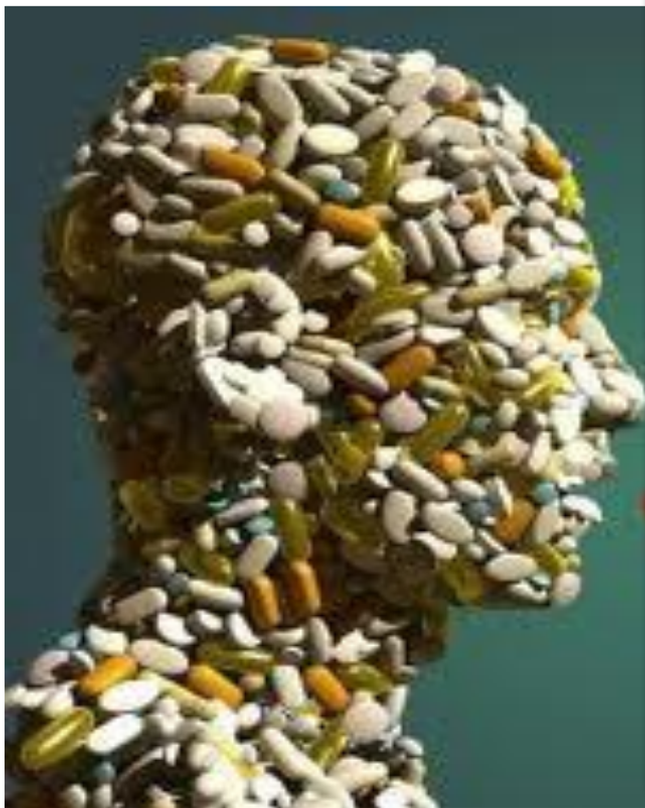
- 1) *Естественное любопытство, желание «просто попробовать».*
- 2) *Страх прослыть «белой вороной».*
- 3) *Неумение сказать «нет»*
- 4) *Желание сделать свою жизнь «интересной и наполненной»*



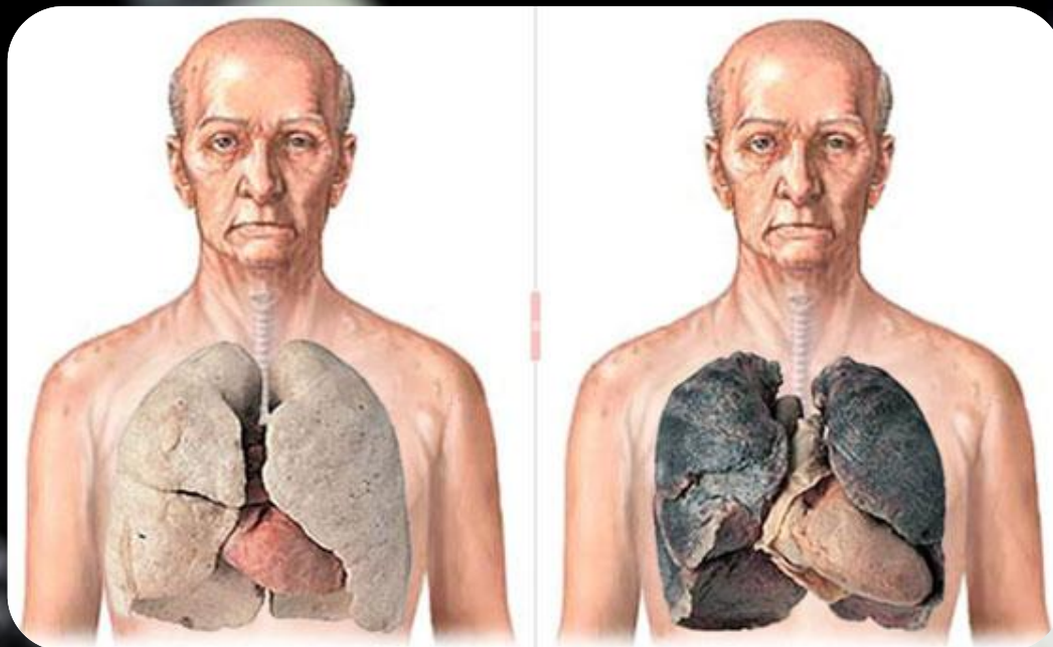
Человек, попробовавший этот **ЯД**
, навсегда теряет возможность
быть счастливым.



Патубное воздействие наркотиков на организм человека



Влияние наркотиков на лёгкие

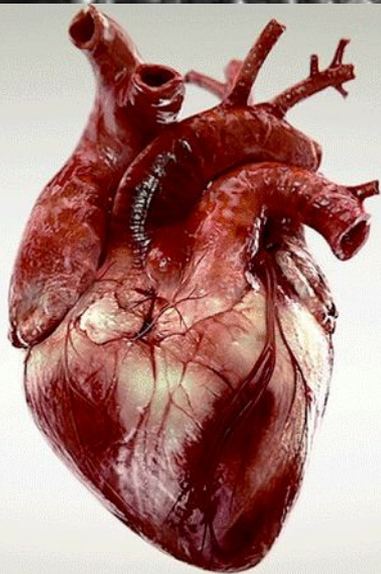


Опиаты (морфин, героин) угнетают дыхательный и кашлевой центр головного мозга. В результате, из-за нарушения кашлевого рефлекса, резко повышается риск легочных инфекций, в первую очередь пневмонии. Нарушение акта дыхания приводит к хронической гипоксии (кислородному голоданию) всех органов.

Влияние наркотиков на сердце

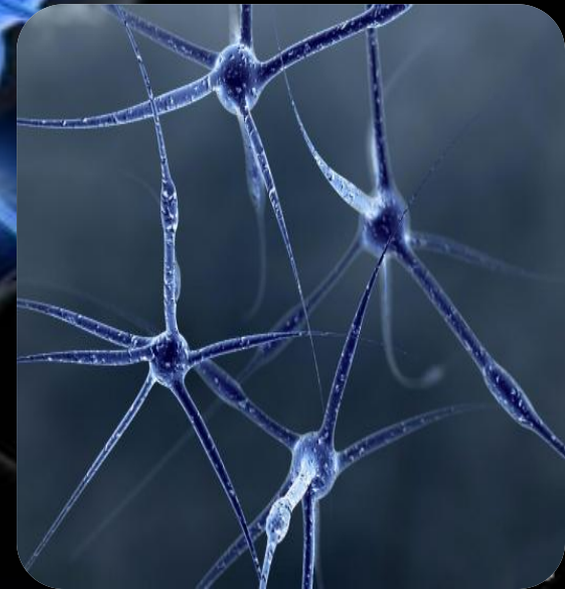
При приеме опиатов возникает угнетение центров регуляции деятельности сердца и сосудов. В результате снижается кровяное давление, урежается пульс.

Организм начинает недополучать кислород и впадает в уже описанное состояние гипоксии, которая нарушает метаболические процессы в сердечной мышце, вызывая ее дистрофию. Сердце начинает работать хуже, и уже не может обеспечить организм кислородом – круг замыкается.



Влияние наркотиков на нервную систему

Наиболее катастрофическим, является действие на человеческий мозг галлюциногенов. Даже однократный прием может вызвать тяжелые необратимые изменения. Возникают психозы, потеря памяти, изменения характера, снижение умственных способностей, моральная деградация и полный распад личности. Наркотики могут стимулировать развитие психических заболеваний, таких как шизофрения. Некоторые галлюциногены могут накапливаться в тканях мозга, отравляя его даже после отказа от наркотиков.



Влияние наркотиков на беременность

Если будущая мать, не прекратила прием наркотических веществ во время беременности, то ребенок может родиться уже наркозависимым. Если этого не произошло, то риск заболеть наркоманией сохраняется всю жизнь. Доказано, что дети родителей-наркоманов в 3-4 раза чаще сами становятся наркоманами уже в подростковом возрасте.



Влияние наркотиков на потомство наркомана столь же пагубно. Связано это не только с мутагенным влиянием наркотических веществ на сперматозоиды и яйцеклетки, но и с таким явлением, как прямое токсическое влияние

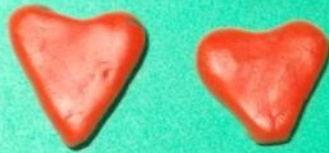


**Пластилиновая
история о
«нездоровом» образе
жизни**













Лучше устать от спорта , чем умереть от наркотиков



