

Влияние: алкоголя, курения и наркотиков на организм человека.

О пьянстве и курении, алкоголизме и наркомании - вредных для здоровья факторах – говорилось и говорится очень много. Иногда их очень мягко называют «вредными привычками».

Более того, в результате вредных привычек сокращается продолжительность жизни, повышается смертность населения, рождается неполноценное потомство.

Сигареты - организм умирает.

- Курение - одна из вреднейших привычек. Исследованиями доказано, в чем вред курения. В дыме табака содержится более 30 ядовитых веществ: Никотин, Углекислый газ, Окись углерода, Синильная кислота, Аммиак, Смолистые вещества, Органические кислоты и другие.
- Никотин - один из самых опасных ядов растительного происхождения
- Никотин включается в процессы обмена, происходящие в организме человека, и становится необходимым
- Систематическое поглощение небольших, несмертельных доз никотина вызывает привычку, пристрастие к курению.



Курение – это яд !

- У детей, матери которых курили во время беременности, имеется предрасположенность к припадкам. Они значительно чаще заболевают эпилепсией.
- Курение подростков, в первую очередь, сказывается на нервной и сердечно-сосудистой системах.
- Очень часто курение ведет к развитию хронического бронхита, сопровождающегося постоянным кашлем и неприятным запахом изо рта.
- Велика роль курения и в возникновении туберкулёза.
- Курение может вызвать никотиновую амблиопию.

Влияние алкоголя на организм человека ■



- Алкоголизм делает больше опустошения, чем три исторических бича, вместе взятые: голод, чума, и войны.
- К вредным привычкам кроме курения, относиться еще более пагубная - потребление алкоголя. К сожалению. В жизни они очень часто сочетаются друг с другом.
- Вред алкоголя очевиден. Доказано, что при попадании алкоголя внутрь организма, он разносится по крови ко всем органам и неблагоприятно действует на них вплоть до разрушения.

Болезнь - Алкоголизм.

- При систематическом употреблении алкоголя развивается опасная болезнь - алкоголизм.
- Алкоголизм опасен для здоровья человека, но он излечим, как и многие другие болезни.
- Алкоголь губительно действует на клетки головного мозга (в том числе и на клетки, регулирующие деятельность половой системы) и на половые центры, расположенные в спинном мозге.
- Алкоголь влияет также на кровеносные сосуды, несущие кровь к мозгу.
- Ученые выяснили, что под влиянием спиртных напитков в коре больших полушарий головного мозга в след за усиливающимся возбуждением наступает резкое ослабление процессов торможения .
- Алкоголь вызывает приятное, приподнятое настроение, а это побуждает к повторному употреблению спиртного напитка.



Наркотические вещества.

- Наркотиком следует считать любое вещество (имеющее или не имеющее законного применения в медицине), которое является предметом злоупотребления в других целях, кроме медицинских.
- Ученые, старающиеся проникнуть в тайну дурмана, потрясены необычайной вирулентностью наркотиков, способных прокрадываться в самую глубину чувств и мыслей своих потребителей.
- Наркотики в зависимости от их воздействия на организм человека условно можно разделить на две большие группы: 1) возбуждающие; 2) вызывающие депрессию.
- Есть наркотики, которые успокаивают и обезболивают (их называют депрессивными), и есть другие, оказывающие стимулирующее воздействие, возбуждающие организм.

Наркотическое состояние человека.

- Непреодолимое желание или потребность продолжать принимать наркотики и доставать их любыми способами.
- Стремление увеличивать дозы.
- Зависимость психического, а иногда и физического характера от воздействий наркотика.

Работу выполнил:

- Ученик 9 «Б» класса
- МОУ СОШ № 52
- Каратаев Михаил.