

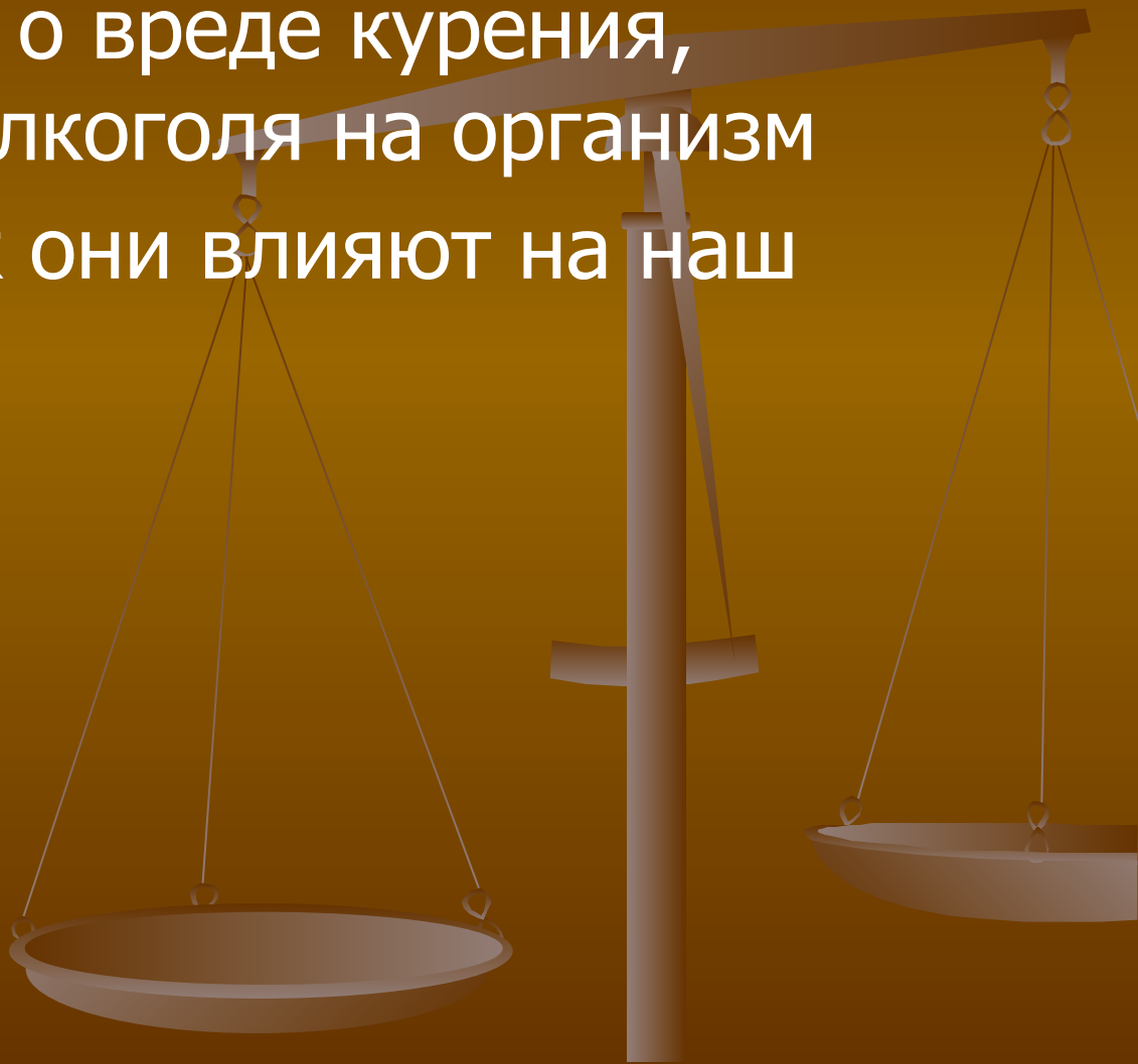


# Вред человеку!

Выполнил работу: Конюхов  
Владислав ученик 6 б класса.

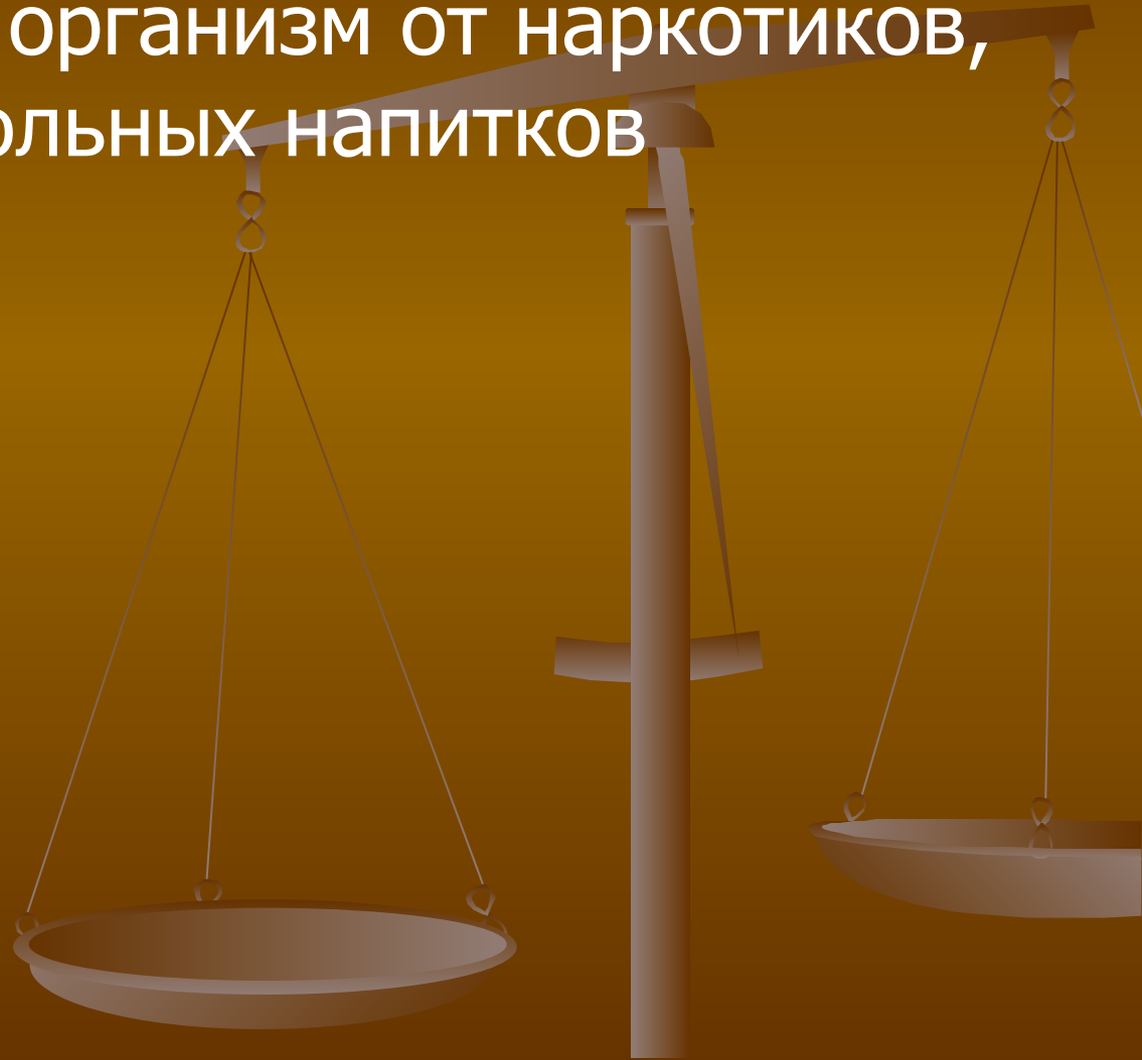
# Цели.

- Рассказать вам о вреде курения, наркотиков и алкоголя на организм
- Рассказать, как они влияют на наш организм.



# Задачи.

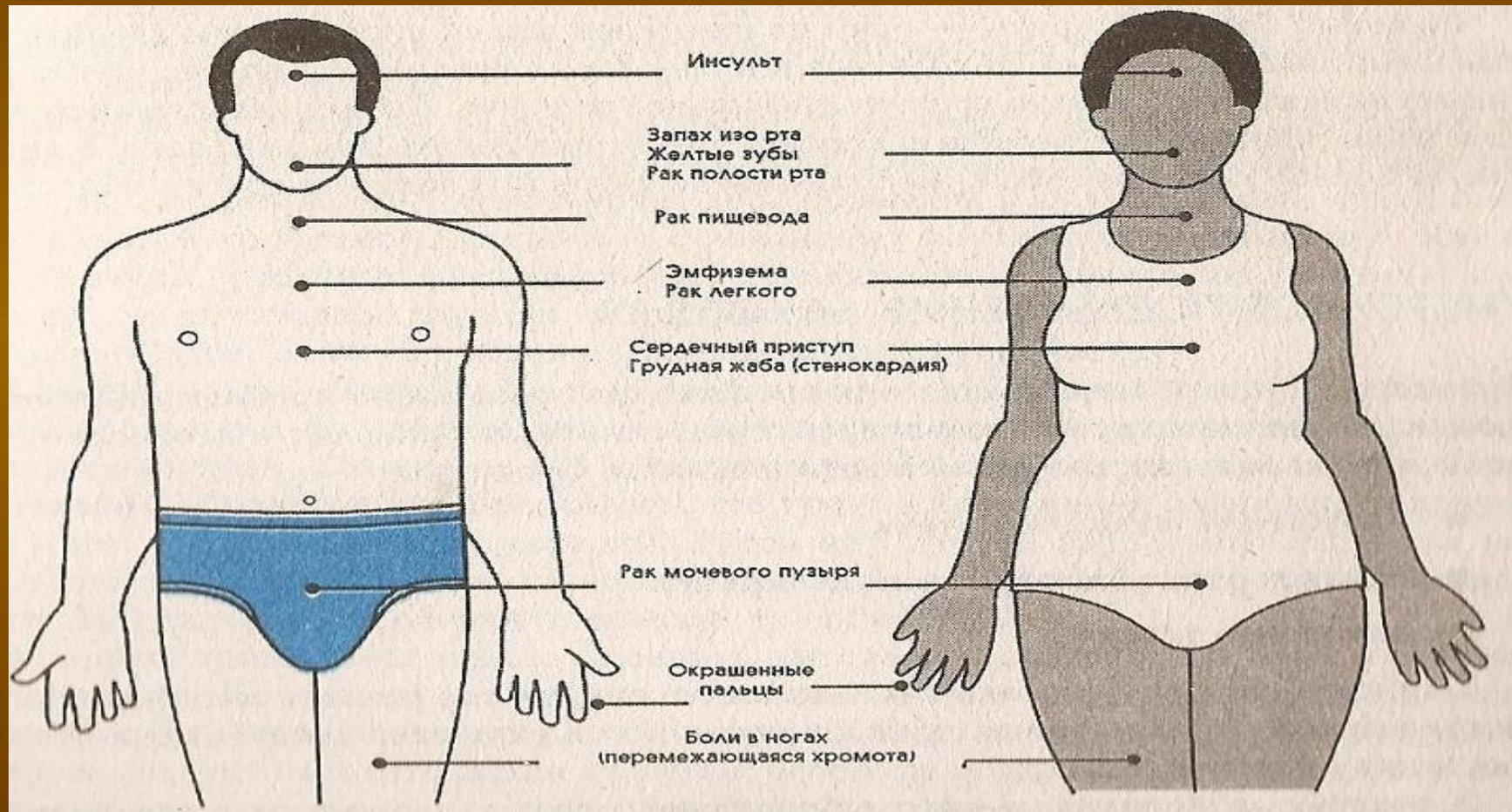
- Защитить свой организм от наркотиков, сигарет, алкогольных напитков



Вред от курения!

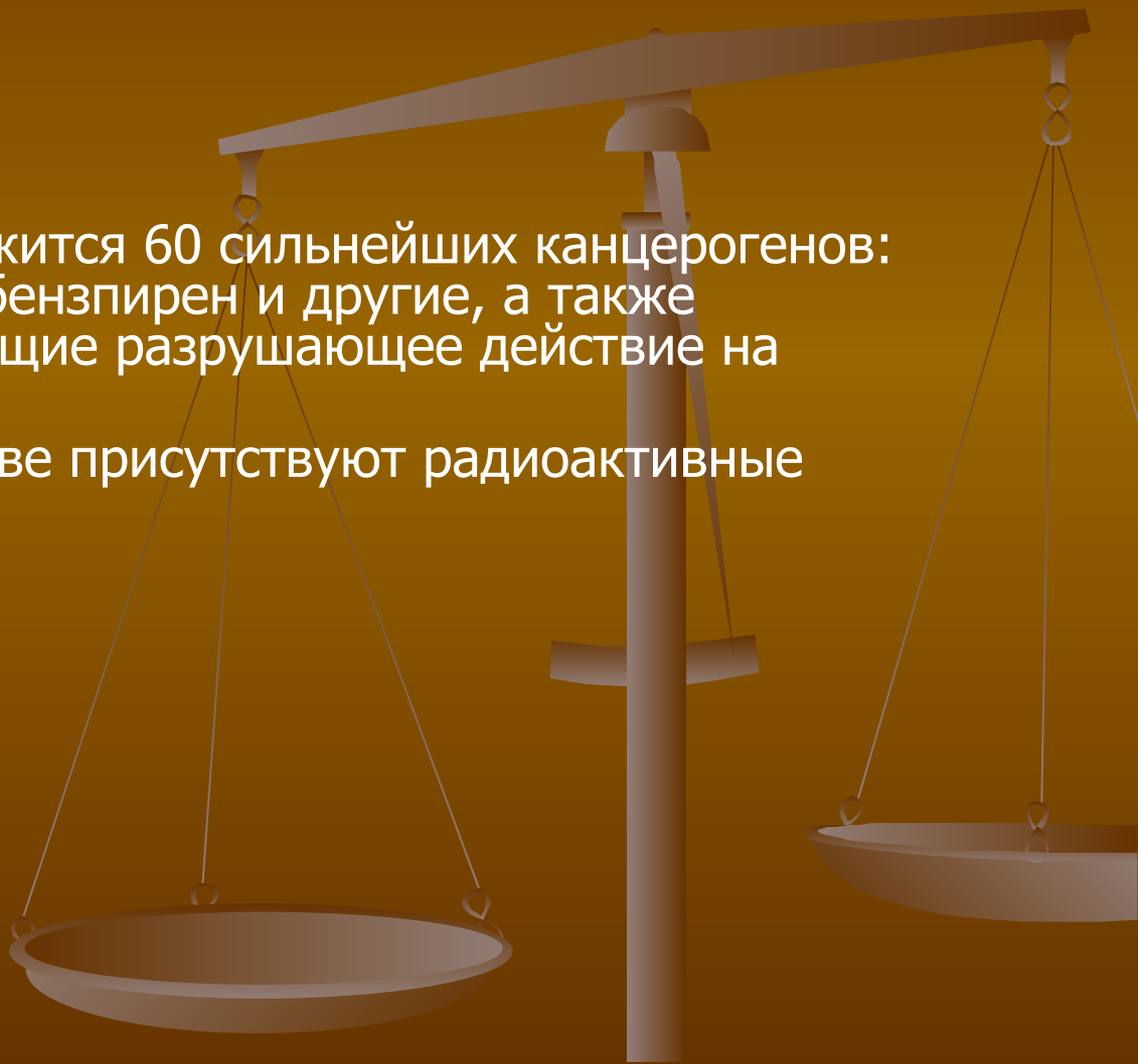


# Вред на организм.



# Состав сигаретного дыма

- цианид;
- мышьяк;
- синильная кислота;
- угарный газ и др.
- В табачном дыме содержится 60 сильнейших канцерогенов: бензопирен, хризен, дибензпирен и другие, а также нитрозамины, оказывающие разрушающее действие на головной мозг.
- Помимо них, в его составе присутствуют радиоактивные вещества:
- полоний;
- свинец;
- висмут и др.



Вред от наркотиков!



# Главный вред

- Конопля, кокаин, ЛСД, героин, экстази, метадон - самые известные и ходовые, хотя на самом деле существует очень много видов наркотиков, они разрушают практически все органы и системы организма, больше всего страдают мозг, печень, почки, сердце, репродуктивные органы. Средняя продолжительность жизни наркомана, при постоянном употреблении наркотиков внутривенно, примерно 6-8 лет, потом чаще всего не выдерживает печень (цирроз печени очень часто встречается у героиновых наркоманов) либо сердце.



Вред алкоголя!



# Что такое алкоголь?

- Алкоголь – это алкогольный напиток в котором содержатся такие вещества как: спирт этиловый ( который используется в медицине )!



# Влияние алкоголя на органы человека!

## Влияние на печень

Печень здорового человека



Печень пораженная циррозом

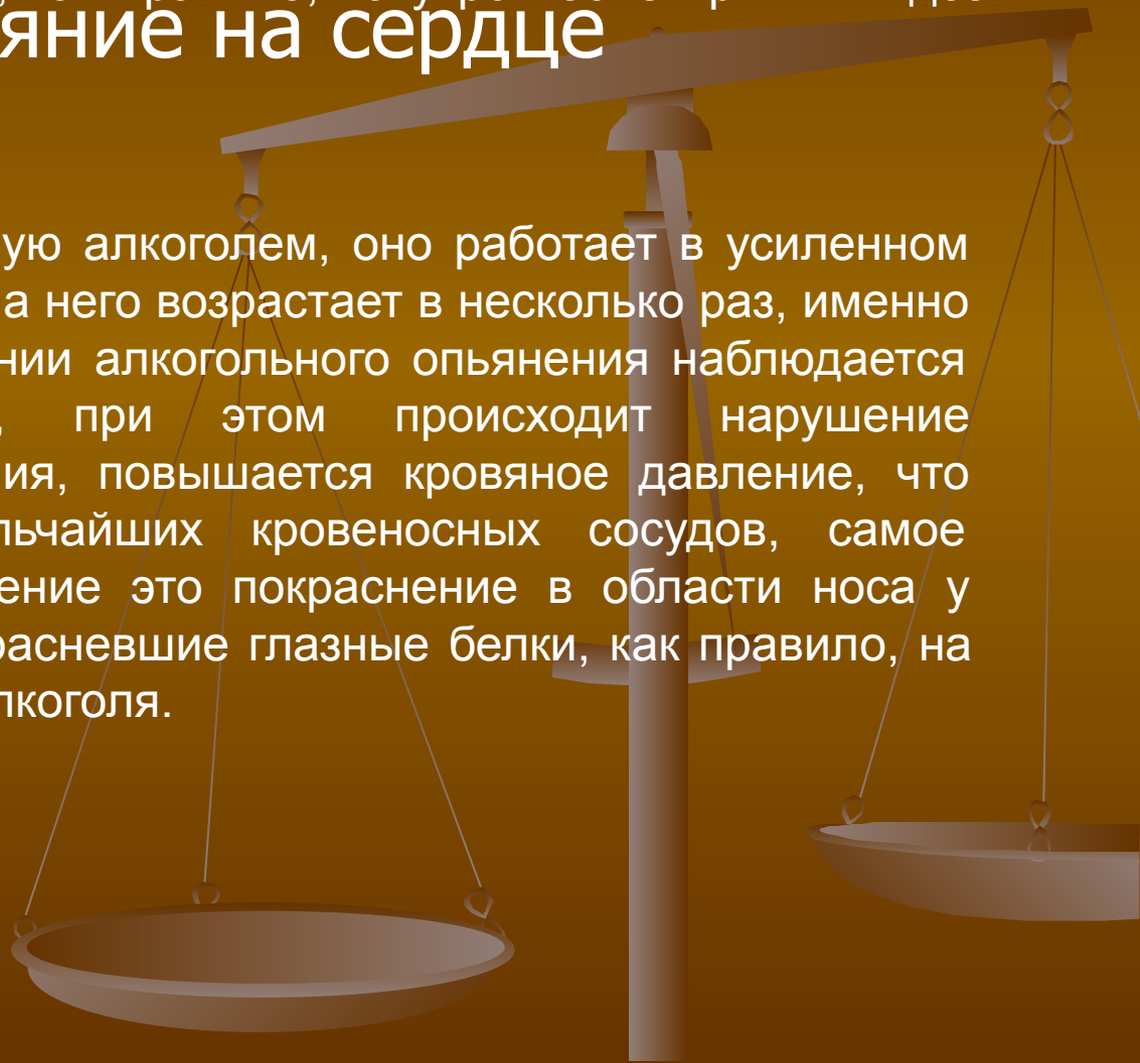


режиме, при этом нагрузка на него возрастает в несколько раз, именно по этому у людей в состоянии алкогольного опьянения наблюдается учащенное сердцебиение, при этом происходит нарушение нормального кровообращения, повышается кровяное давление, что ведет к разрушению мельчайших кровеносных сосудов, самое наглядное тому подтверждение это покраснение в области носа у часто пьющих людей и покрасневшие глазные белки, как правило, на утро после принятия дозы

■ лкоголя.

## Влияние на сердце

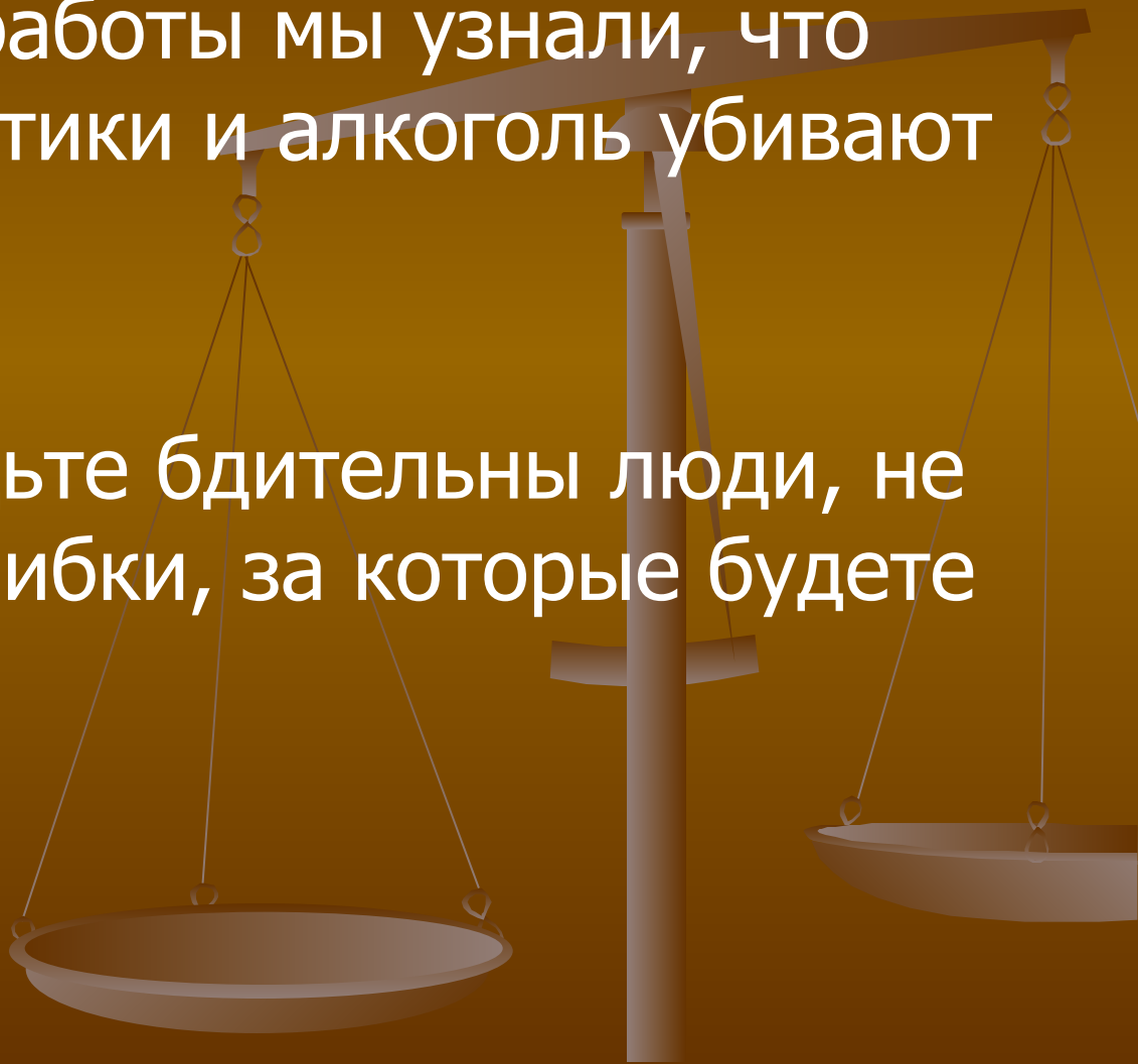
Перегоняя кровь наполненную алкоголем, оно работает в усиленном режиме, при этом нагрузка на него возрастает в несколько раз, именно по этому у людей в состоянии алкогольного опьянения наблюдается учащенное сердцебиение, при этом происходит нарушение нормального кровообращения, повышается кровяное давление, что ведет к разрушению мельчайших кровеносных сосудов, самое наглядное тому подтверждение это покраснение в области носа у часто пьющих людей и покрасневшие глазные белки, как правило, на утро после принятия дозы алкоголя.



# Вывод

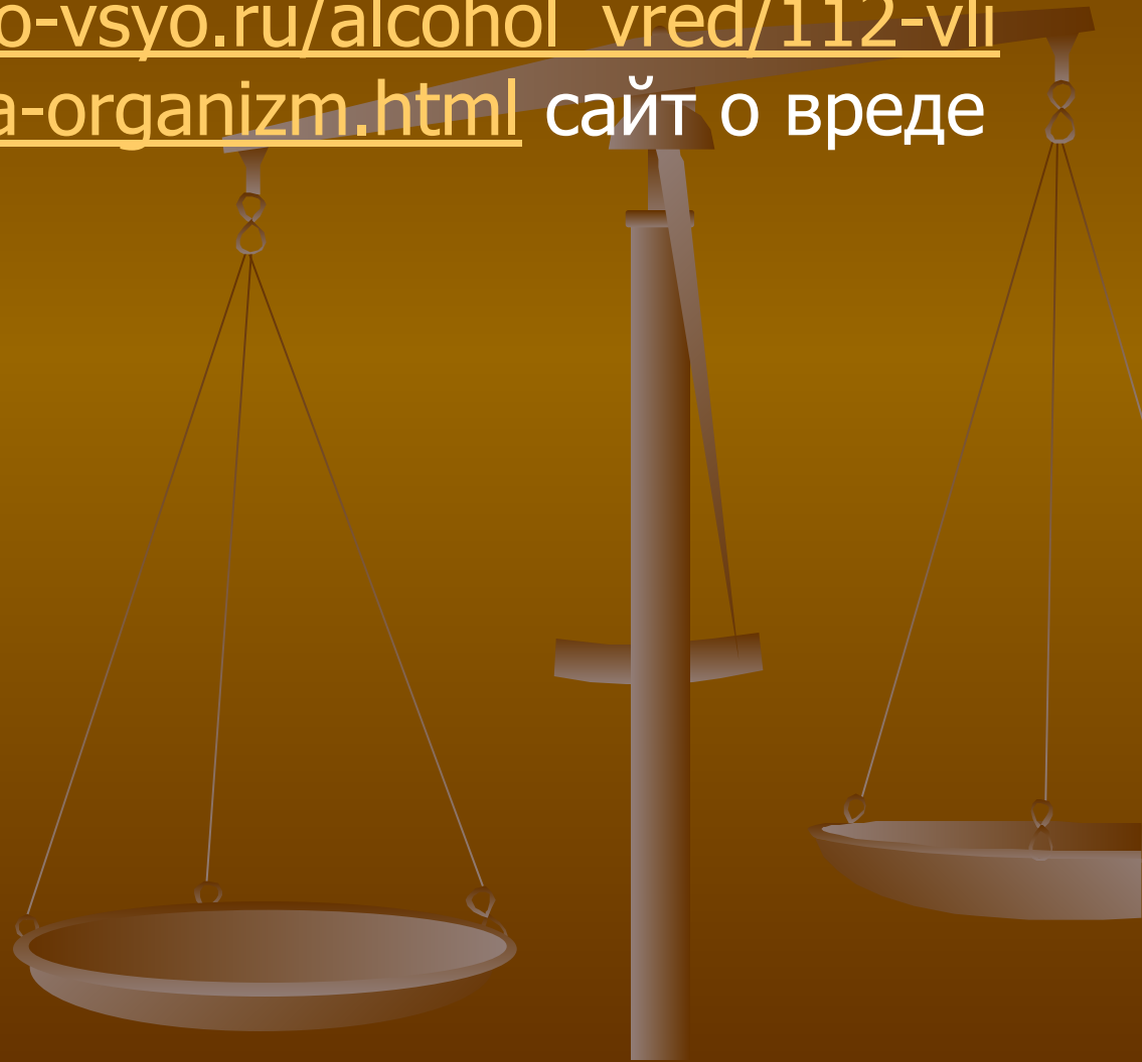
- В ходе нашей работы мы узнали, что курение, наркотики и алкоголь убивают человека!

P.S. Прошу будьте бдительны люди, не совершайте ошибки, за которые будете потом платить!



# Список литературы

- [http://www.vredno-vsyo.ru/alcohol\\_vred/112-vliyaniye-alkogolya-na-organizm.html](http://www.vredno-vsyo.ru/alcohol_vred/112-vliyaniye-alkogolya-na-organizm.html) сайт о вреде здоровью!
- Яндекс картинки.



СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!

