

Шум и его влияние на живые организмы



Источники шума

- Работа бытовых приборов: телевизор, магнитофон, стиральная машина, радио;
- Транспорт железнодорожный, авиационный, автомобильный;
- Строительные работы;
- Природные явления: гром, цунами, землетрясение, обвалы;
- Музыка;
- Шелест листвы;
- Шепот, разговор;
- Течение воды из крана;
- Крики, визг;



Воздействие шума проявляется

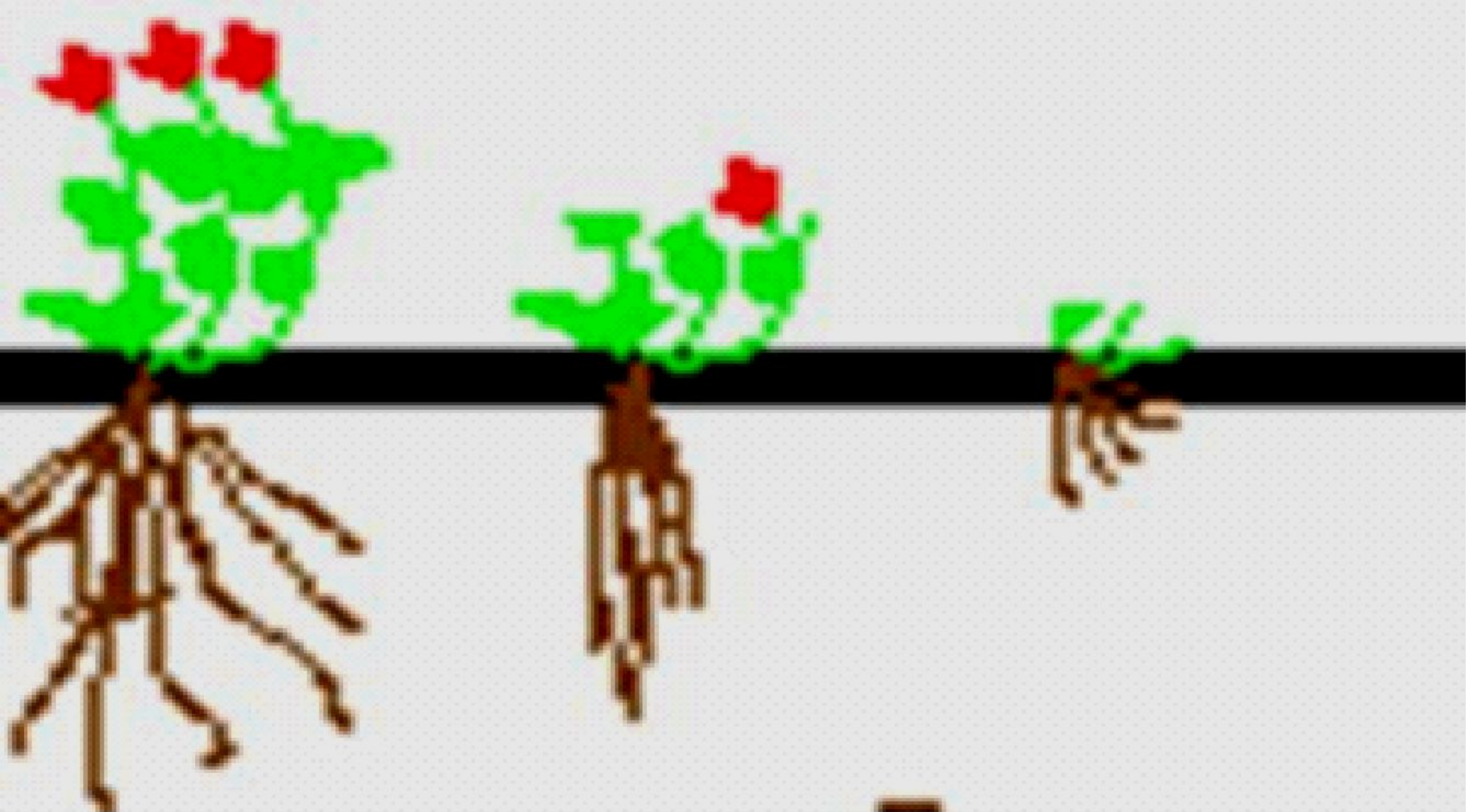
- На слуховой аппарат человека;
- На нервную систему человека;
- На сердечно-сосудистую систему;











Влияние музыки на жизнь и развитие комнатных растений

<u>Названия растений</u>	<u>Н.Басков</u>	<u>Песни 90-х годов</u>	<u>Бардовские песни</u>
Бамбук	Без реакции	Без реакции	Листья поднимаются, наполняются соком
Паслен	Без реакции	Без реакции	Стебли изгибаются
Роза	Без реакции	Без реакции	Начали опадать иголки

ВИДЫ НАУШНИКОВ



Доказано

Для того, чтобы подвергнуться риску потери слуха, достаточно носить наушники более 5 часов ежедневно в



Использованные ресурсы

- 1. <http://office-flora.com.ua/>
- 2. www.mystworld.su/140
- 3. <https://docs.google.com/document/d/.../edit?hl=ru>
- 4. habrahabr.ru/users/eryeqwee/comments