





Влияние музыки на человека

Выполнил: Иван Абрамов 1 курс вокального отделения




Музыка способна поднять настроение, разбудить или наоборот усыпить. Учёные доказали, что влияние музыки на человека намного больше, чем мы могли бы себе представить.

- 
- Цель: Изучение влияния классической музыки на эмоциональное состояние человека.
 - Задачи: Исследовать воздействие музыки на организм человека, ритмом, интонацией и другими средствами музыкальной выразительности.

Из истории врачевания музыкой. О благотворном влиянии музыки знали давно, еще в глубокой древности



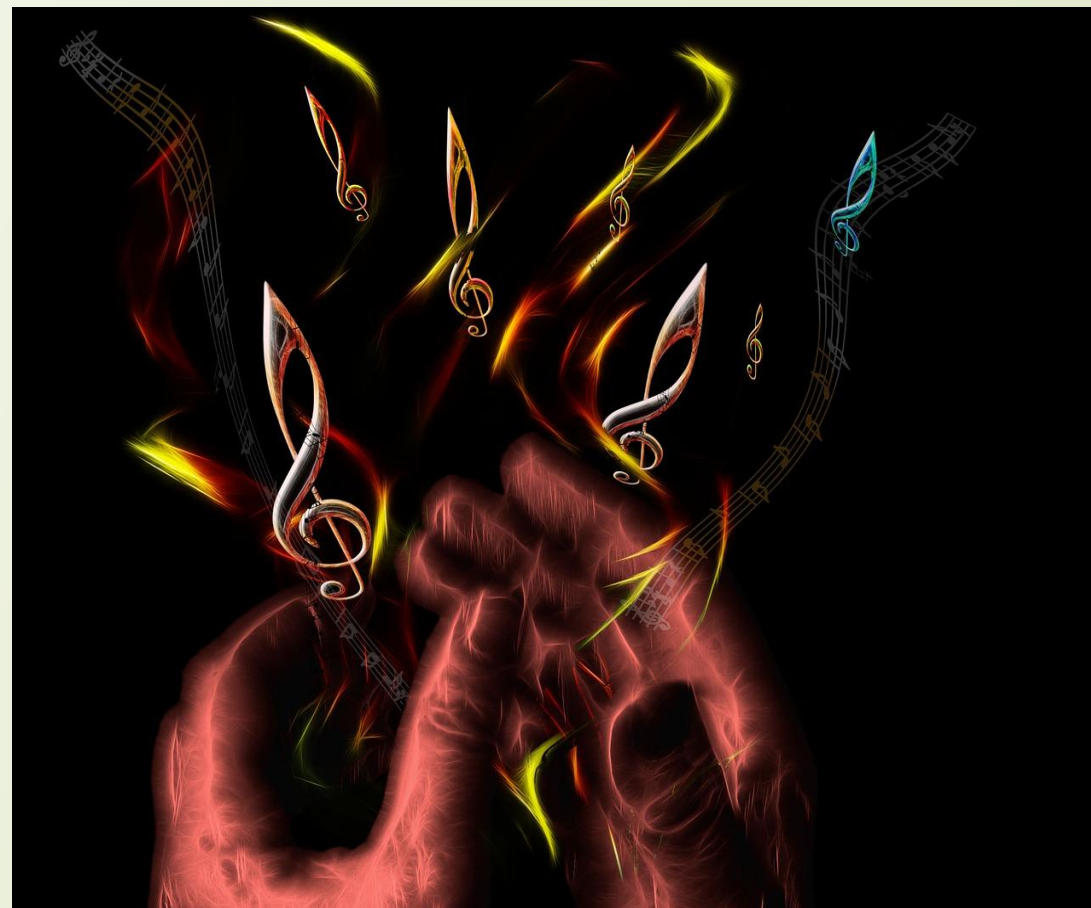


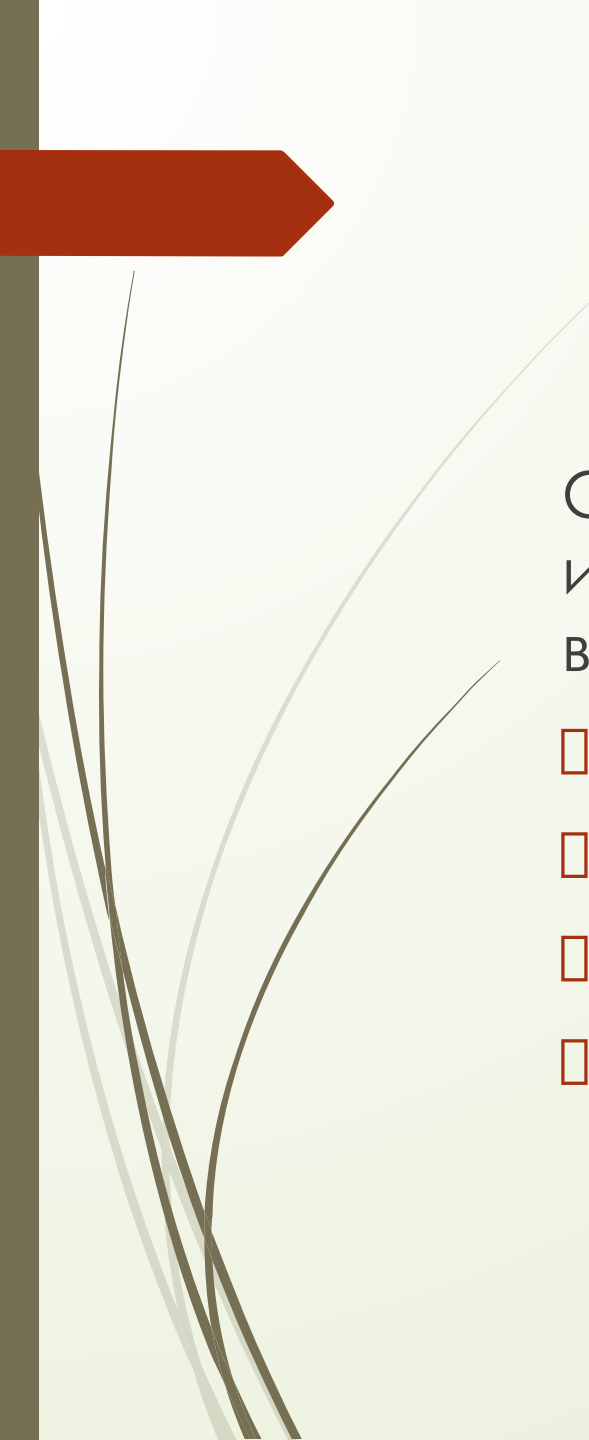
«Музыкотерапия» - метод, основанный на целительном воздействии музыки на психологическое состояние человека»
Благотворное воздействие классической музыки, в которой звуки, ритм и музыкальный рисунок подчинены законам гармонии, оказывает благотворное воздействие на здоровье и развитие человека:
гармонизирует мир чувств, исцеляет тело, наполняет энергией, силой; даёт пищу душе – духовные впечатления; воздействует на интеллект и мозг, улучшая память и ускоряя процесс обучения; продлевает жизнь.

Вторая половина XX века
подарила науке
исследования воздействия
музыки на
сердечнососудистую
систему,
кровообращение,
дыхание, гормональную
регуляцию. Центрами
современной
музыкотерапии является
США, Германия.



Имеет значение не только стиль музыки, ритм и тональность, а и то, на каком музыкальном инструменте было исполнено произведение. Звучание каждого музыкального инструмента оказывает влияние на определённую систему организма человека. Влияние музыки на человека объясняется воздействием вибрации звуков





Стоит отметить, что влияние каждого жанра – индивидуально и во многом зависит от личного восприятия. Психологическое воздействие оказывают:

- ритм музыки;
- разнообразие тональностей;
- частоты;
- дополнительные эффекты.




Интересные факты



- В Великобритании появился первый курс музыкотерапии. В 60-е годы XX века его испытали. Был открыт Центр музыкотерапии.
- Музыка способствует расслаблению мышц, лечению ожирения.
- Исследования показали, что прослушивание музыки во время спортивных тренировок повышает результативность на 20 %.
- Ритм музыки может быть опасным: вызывать брюшную и головную боль.
- Силу музыки давно используют в торговой сфере. Определенные мелодии способны расслаблять покупателя или повышать его энергичность. Эту технологию можно наблюдать в супермаркетах: в «час пик» играет энергичная мелодия, в другое время – музыка спокойнее.
- Резонанс от колокольного звона убивает палочки тифа, возбудителей инфекционных заболеваний.



Вывод:



Музыка способна оказывать влияние на психическое и физиологическое состояние человека. Сила мелодии – в тональности, ритме, громкости. Любое музыкальное произведение, которое вы выбираете для прослушивания, повлияет на настроение, эмоциональный тонус, здоровье.



Спасибо за внимание!