«Музыка вокруг нас»

*«Маскарад» А.Хачатурян*

Добрый день! Мы рады вас приветствовать в нашей новой школе искусств.

Мы хотели бы с вами сегодня поговорить вот о чем. Музыка - явление многогранное, сегодня мы с вами рассмотрим некоторые из этих граней-функций подробно наглядными примерами.

***Развлекательная функция***

- Любите ли вы слушать музыку?

Иногда мы, слушая музыку, даже и не подозреваем, какое великое произведение звучит. Так происходит, потому что она может использоваться в развлекательных целях, например, в мультфильмах.

*«Розовая пантера» М. Маччини*

Или привлекает внимание к какому-либо товару, проще говоря в рекламе…

Инструкция: ***Музыка популярная сама по себе намного лучше привлекает зрителя к рекламе товара, нежели специально написанный джингл.***

*Видео реклам*

*«Майский чай»*

*«Alpen gold»*

*«Nissan Murano»*

*«Ferrero Roshe»*

 Мы надеемся, что теперь, увидев одну из этих реклам, вы узнаете то произведение, которое в ней звучит.

 В США проводились исследования о влиянии музыки на покупателей.  Было выяснено, что спокойные мелодии, звучащие из колонок в торговых залах, создают уютную атмосферу, побуждая посетителей магазинов не торопиться и как можно больше времени уделить выбору покупок. И совершенно другой эффект создает быстрая и энергичная музыка, используемая в часы пик с целью ускорить поток покупателей. Такой из принципов применяется в сетях быстрого питания, например, в «McDonald’s»-  где специальный менеджер, анализирует количество посетителей и когда их много, в помещении начинает играть динамичная музыка, тем самым поторапливая людей. И в противоположном случае, если клиентов мало, то и музыка играет медленная и расслабляющая, чтобы посетитель как можно дольше задержался в заведении.

***Обучающая функция***

 Ученые установили, что детям, которые занимаются игрой на каком-либо музыкальном инструменте легче дается учеба. Это связано с тем, что у человека обычно более развито какое-то одно полушарие мозга. А у людей, играющих на музыкальных инструментах равномерно развиваются оба полушария. Вы, наверное, знаете, что правое полушарие отвечает за движения левой стороны туловища, а левое за правое. У музыкантов руки зачастую выполняют разные функции, из-за этого вынуждены работать и правое и левое полушарие мозга.

*Пример на фоно*

Давайте посмотрим какое полушарие работает в данный момент у вас.

*Видео*

 Если девушка на картинке вращается по часовой стрелке, то в данный момент у вас больше активно левое полушарие мозга (логика, анализ). Если же она поворачивается против часовой стрелки, то у вас активно правое полушарие (эмоции и интуиция).

 Музыка может как помочь нашему разуму достигнуть новых высот, так и низвести его до уровня тупизны. Наш знаменитый композитор Андрей Петров сказал, что «попса — это навязанное нам извне явление, с помощью которого нас хотят превратить в страну третьего мира». И напротив, после 10 минутного пpослyшивания Моцаpта тесты показали повышение уровня IQ y yчастников экспеpимента на 8-9 единиц.

 Выпускники музыкальных ВУЗов (Например, консерватории) почти 100% успешны в жизни. Более того, не они ищут себе более оплачиваемую работу, а наоборот. Например, один из создателей и бывший крупнейший акционер компании Microsoft Билл Гейтс набирал себе в штат только сотрудников с музыкальным образованием.

 Не случайно в некоторых развитых странах, таких как Япония, Китай музыкальный инструмент является обязательным предметом в школе. Вот посмотрите какого уровня они достигают,,

И в дореволюционной России во всех дворянских семьях было принято обучать детей чаще всего на фортепиано с раннего детства, благодаря чему мир знает огромное количество русских композиторов.

*«Вальс цветов» П.Чайковский*

***Патриотическая функция***

 Культурная и национальная принадлежность человека тоже является фактором восприятия той или иной мелодии. Скажем, для европейца звучание восточных мотивов не всегда приятно, а длительное воздействие подобной музыки является не просто раздражителем, а может привести к серьезным психическим расстройствам. Так же и влияние западной музыки на психику человека с востока вряд ли окажется полезным. Поэтому-то ученые и рекомендуют людям слушать композиции своих народностей, — «*Человек должен помнить о своих корнях*».

 Музыка помогает нам лучше знать историю культуры своей страны, полюбить язык, народную музыку. Недавно Татарстан широко отпраздновал 132 годовщину со дня рождения великого татарского поэта Габдуллы Тукая. Татарский народ на столько любит своего поэта, что самое известное его стихотворение, посвященное родному языку он положил на музыку. Получилась всем вам известная песня.

*«Туган тел» т.н.п.*

 ***Образовательная функция*** музыки заключается в том, что порой композиторы используют в своем творчестве реальные исторические события. Например, опера «Князь Игорь» Бородина, опера «Война и мир» Прокофьева, «Борис Годунов» Мусоргского и др. Но история состоит не только из великих событий, но и из мелочей, которые связывают между собой различные исторические эпохи.

 Во время Второй мировой войны свои трансляции ВВС начинала с очень известного вам фрагмента классического произведения. У каждого произведения или песни есть свой ритмический рисунок, который можно прохлопать. Ритмический рисунок этого фрагмента соответствует букве V в азбуке Морзе (точка-точка-точка-тире), а V – это символ Победы (Victory):

 Сам Бетховен говорил о начальных тактах [Пятой] симфонии: "Так судьба стучится в дверь!" С другой стороны, Карл Черни вспоминал, что "тему симфонии с-moll ему навеял крик лесной птицы"; совершенно независимо от Черни "крик известной птицы" узнавал в этом мотиве и бременский капельмейстер В.К. Мюллер.

 Можно предположить, что под "известной птицей" подразумевалась овсянка обыкновенная, распространенная в европейских средних широтах и обитавшая, в частности, в венском парке Пратер, где обычно гулял Бетховен.

*Видео птицы овсянки.*

 ***Медицинская функция***

 Как вы знаете, музыка влияет на все живые организмы, будь то растение или животное. Человек состоит примерно из 70% воды, а вода обладает способностью структурироваться. После «прослушивания» музыки Моцарта образует красивые, правильной конфигурации кристаллы с отчётливыми «лучиками». Тяжёлый рок, напротив, превращает эти кристаллы в рваные осколки. Т.о. можно предположить, что наш организм, на клеточном уровне именно так реагирует на различные жанры музыки.

Истоpия сохpанила сведения о том, что многие истоpические личности пользовались пpиемами мyзыкотеpапии.

1. Эскyлап лечил pадикyлит гpомкими звyками тpyбы, своей мyзыкой он однажды возвpатил безyмномy благоpазyмие.
2. Великий вpачеватель дpевности Авиценна называл мелодию «нелекаpственным» способом лечения, наpядy с диетой и смехом.
3. Пифагор излечивал многие душевные и физические заболевания, с помощью специально составленных им композиций.
4. Установлено, что звуки, исходящие с различной периодичностью способны убивать болезнетворные микробы. Когда в средние века города охватывала эпидемия чумы, чтобы справиться с ней, народ, не переставая, звонил в колокола. И это действительно помогало.
5. Прослушивание радостной и веселой музыки помогает человеку улучшить циркуляцию крови, снижает кровяное давление, расширяет кровеносные сосуды и замедляет частоту сердечных сокращений.
6. В отличие от классической музыки медики не рекомендуют долго слушать группы, играющие в стиле рэп, хард-рок и хеви-метал. Хард-рок часто является причиной несознательной агрессии, рэп также пробуждает отрицательные эмоции, а хеви-метал и вовсе может стать причиной психических расстройств.
7. Оказывается, определённый музыкальный фон повышает аппетит. Особенно опасны для худеющих джаз и хип-хоп. Такая музыка действует на определённые зоны мозга, и любая пища, съеденная под звуки этих композиций, кажется более вкусной, а это чревато перееданием.

 Классическая музыка, хоть и не влияет на вкусовое восприятие, тоже может сослужить плохую службу, если вы едите в ресторане или кафе. Дело в том, что классические мелодии заставляют заказывать более дорогие блюда. Учёные из США провели эксперимент, в ходе которого наблюдали за посетителями кафе, часть которых ели в тишине, часть — под эстрадную музыку, а часть — под звуки классики. Последняя группа испытуемых потратилась больше всех.

 Кстати, о еде. Тем, кто сидит на диете, лучше есть в тишине.

Я:

Ну, конечно же, что это лишь часть всех функций, которые выполняет музыка.

Немецкий философ Людвиг Фейербах сказал: *«Человек есть то, что он ест»*

Вот с музыкой то же самое. Мы хотим вас призвать, что бы вы более серьезно и тщательно подходили к выбору музыки, потому что музыку которую вы слушаете оказывает влияние и на ваше здоровье, и на ваш интеллект, и на ваши творческие способности.