

КЛАССИФИКАЦИЯ ДЕТСКИХ МУЗЫКАЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

Выполнила обучающаяся группы 2-4
Цыганкова Виктория

Классификация детских музыкальных инструментов.

- ▣ ДУХОВЫЕ - свирели, флейты, саксофоны, кларнеты, триолы, мелодики
- ▣ КЛАВИШНО-ЯЗЫЧКОВЫЕ - баяны, аккордеоны.
- ▣ УДАРНЫЕ МЕЛОДИЧЕСКИЕ - металлофоны, ксилофоны, колокольчики
- ▣ СТРУННЫЕ - цитры, цимбалы, гусли.
- ▣ УДАРНЫЕ ШУМОВЫЕ - трещетки, бубен, барабан, ложки.

- ▣ **Музыкальные инструменты** — инструменты, обладающие способностью воспроизводить при содействии человека ритмически организованные и фиксированные по высоте звуки или четко регулированный ритм. Каждый М. и. обладает особым тембром (окраской) звучания, а также своими музыкально-выразительными динамическими возможностями, определённым диапазоном звуков. Качество звучания М. и. зависит от взаимосвязи материалов, применяемых для изготовления инструмента и приданной им формы и может быть изменено с помощью дополнительных приспособлений, различных приёмов звукоизвлечения

Детские духовые

- ▣ В этих инструментах звук возникает от воздуха, который ребенок вдыхает и выдыхает в трубки



мелодика



Детские клавишно-язычковые

- ▣ Они издают звук в результате нажатия клавишей, которые доставляют воздух к язычкам.



аккордеон

Детские ударные мелодические

ЗВУК В НИХ ВОЗНИКАЕТ ОТ УДАРА РУКОЙ ИЛИ ПАЛОЧКАМИ



▣ Металлофон



▣ Ксилофон

Детские струнные

- Звук в музыкальном инструменте возникает тогда, когда ребенок касается струны пальцами, щипками или медиатором.

- Цимбала

- Гусли



Детские ударно-шумовые

В НИХ ЗВУК ВОЗНИКАЕТ ОТ УДАРА ЧЕМ-ЛИБО ПО ПОВЕРХНОСТИ, ИЛИ ПОСРЕДСТВОМ ВРАЩЕНИЯ ВОКРУГ СВОЕЙ ОСИ (Н-Р, ТРЕЩЕТКА)



трещетка

История металлофона

- Металлофон - разновидность ксилофона. Его прародителем является пришедший из Азии инструмент гlockenspiel, что в переводе означает «колокольчики». В XIX в. колокольчики были заменены на металлические пластинки. Так появился современный металлофон.
- Металлофон и ксилофон принадлежат ударной группе. Основное отличие металлофона от ксилофона заключается в материале, из которого изготавливаются пластинки инструментов. Ксилофон имеет деревянные брусочки, металлофон – металлические. Отсюда и разница в звучании инструментов. Металлофон наделен более звонким и громким звуком, тогда как звучание ксилофона более тихое и приятное.
- Металлофоны бывают двух видов: диатонические и хроматические.
- В диатонических инструментах пластины находятся в одном ряду и повторяют расположение белых фортепианных клавиш. Такой металлофон проще освоить.
- В хроматическом инструменте все сложнее. Пластины располагаются в два ряда, по примеру белых, черных клавиш фортепиано. Освоить игру на таком инструменте не так просто, зато старания вознаграждаются. Возможности хроматического металлофона намного шире. На нем можно исполнить большее количество мелодий и получить больше радости и пользы.

Спасибо за ВНИМАНИЕ

