



Волшебные звуки

Могут ли звучать предметы?

Авторы: дети подготовительной к школе группы №7,
Потапова И.Б муз. руководитель.

Цель исследования:

- Понять причины возникновения музыкальных и немузыкальных звуков: колебание предметов.



Гипотеза исследования:

- «Все вокруг звучит кроме тишины!»





Ход исследования:



- Прослушать рассказ музыкального руководителя о происхождении музыкальных и шумовых звуков.
- Играт в музыкально-дидактическую игру «Звуковые коробочки».





Ход исследования: (продолжение)



- Провести серию опытов для выяснения вопроса: « Почему предметы начинают звучать?»
- Сделать выводы.



Результаты исследования:

- 1. Прослушав рассказ музыкального руководителя, узнали о происхождении музыкальных и шумовых звуков.
- 2. Рассматривая коробочки со «звуками», заглядывая в них, определили, что звуки неодинаковы по своему звучанию, так как разные предметы «шумят» по-разному.



Результаты исследования: (продолжение)

- 3. В ходе серии опытов выяснили, что если один конец линейки плотно прижать к столу, а свободный конец толкнуть—возникнет звук - линейка будет дрожать и колебаться. А если рукой остановить колебание— прекратится и звук. В результате опыта с бумагой выяснили, что звук заставил дрожать бумагу, а пальцы чувствовали дрожание. В результате игры в парах закрепили понятие—тишина (полное прекращение звучания звука)

Выводы:

- наша гипотеза подтвердилась:

*«Все вокруг звучит кроме
тишины».*



Список использованных ресурсов

- Девятова Т.Н. «Домики для звуков» .// Обруч. – 2003 - №1.
- Беляев С.Е. Беляева Т.А. «Музыкальная тропинка: игры и песни для начинающих музыкантов» (Методическое пособие). – Екатеринбург. 1999.
- Брыкина Е.К. «Творчество детей в работе с различными материалами» - Москва.1998.

