

Использование современных  
образовательных технологий  
Тренажерно-Информационной Системы  
«ТИСА»

с детьми дошкольного возраста  
в ГБДОУ детский сад № 2  
комбинированного вида  
Петродворцового района  
Санкт-Петербурга



Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
детский сад № 2 комбинированного вида  
Петродворцового района Санкт-Петербурга

## Тренажерно – информационная система «ТИСА» в работе с детьми дошкольного возраста

Подготовила: Камалитдинова Г.В.  
Инструктор по физической культуре

Тренажерно – информационная  
система «ТИСА» для гармоничного  
развития детей дошкольного возраста

Разработчик тренажерно –  
информационной система «ТИСА»:  
проф., д.т.н. Д.П.Рыбаков

# ТИСА обладает широким спектром воздействия и позволяет решать круг важнейших задач:



1. Способствует правильному развитию всех систем организма.
2. Применяется в любых возрастных группах.
3. Доступна для детей с любым уровнем физической подготовленности.
4. Исправляет дефекты осанки и корректирует опорно-двигательный аппарат.
5. Улучшает работу анализаторов.
6. Совершенствует навыки, предотвращающие травматизм.
7. Позволяет организовывать увлекательные игры, комплексно воздействуя на все системы организма ребенка.
8. Создает благоприятные предпосылки для лучшей адаптации в школьной среде.

# Использование тренажерно-информационной системы «Тиса» в ГБДОУ детский сад №2

## Универсальный многофункциональный тренажер

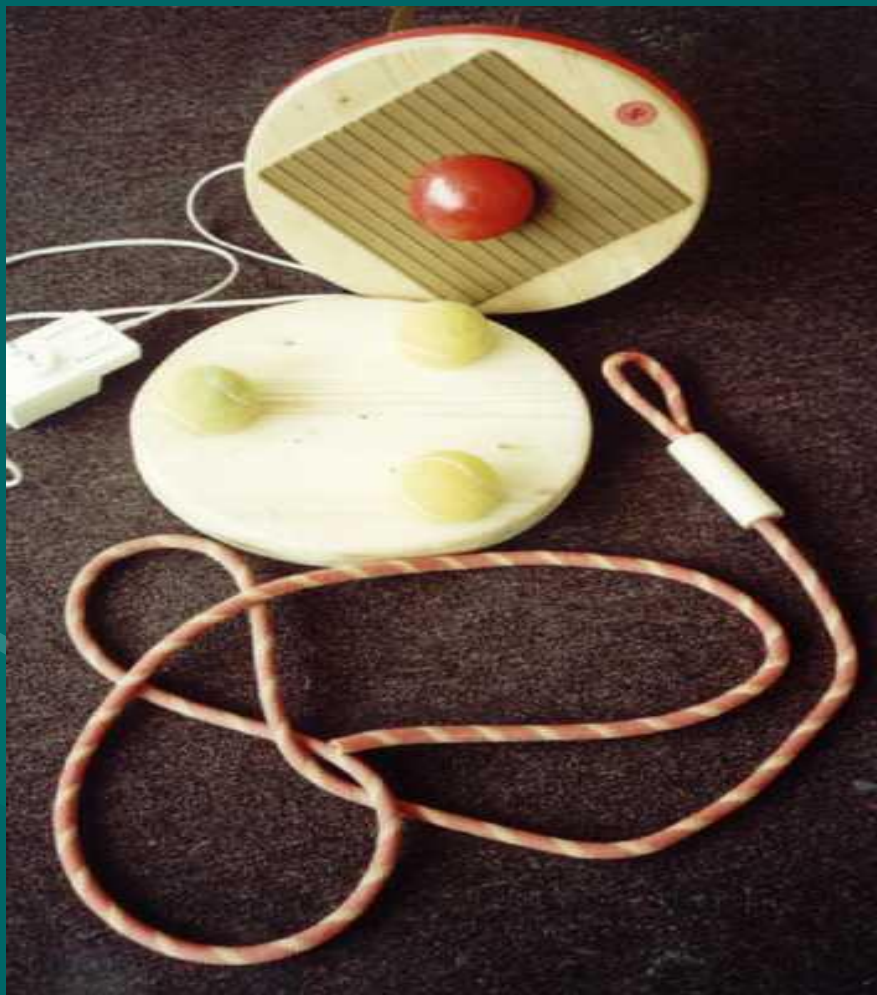


совершенствование  
основных физических  
качеств:

- гибкости,
- координации движений,
- выразительности  
движений,
- чувства динамического  
равновесия.



# Устройство для тренировки вестибулярного аппарата



Упражнения на развитие равновесия

# Вибродорожка массажная



Упражнения для закрепления правильной осанки  
и профилактики плоскостопия



# Тренажер катоктин



Развитие мелкой моторики, кистей рук



# Устройство для предотвращения травматизма



Укрепление стопы, развитие координации движений

# Корректирующая горка



Развитие равновесия



Развитие  
двигательных качеств



# Упражнения на расслабление



Улучшение психического состояния, снятие стрессов

# Дыхательная гимнастика



Совершенствование органов дыхания и кровообращения,  
сердечно - сосудистой и нервной систем