



**Мастер-класс для педагогов по
формированию элементарных
математических представлений
посредством мультфильмов с
математическим содержанием.**

Цель: повышение уровня знаний педагогов по формированию элементарных математических представлений с помощью мультфильмов с математическим содержанием.

Задачи:

1. Познакомить педагогов с нетрадиционными технологиями применения мультфильмов с математическим содержанием в работе по ФЭМП.
2. Вооружить педагогов практическими навыками проведения занятий по ФЭМП при помощи мультфильмов с математическим содержанием.
3. Представить комплекс мультфильмов с математическим содержанием по формированию элементарных математических представлений у детей дошкольного возраста.

Актуальность проблемы: в математике заложены огромные возможности для развития мышления детей в процессе их обучения с самого раннего возраста.

Организационный момент:

Уважаемые, коллеги, сегодня я хочу поделиться своим опытом по формированию элементарных математических представлений с помощью мультфильмов с математическим содержанием.

Начиная работу с детьми по математике нужно изучить его эмоциональное самочувствие, его отношение к математике. И в этом нам поможет один из тестов, который предполагает определить предпочтение ребенка в выборе деятельности. Я применяю с детьми 5 домиков:

- математический домик - он украшен цифрами.
- домик для грамоты- он украшен буквами.
- карандаши на домике показывают, что он предназначен для изодеятельности
- домик с игрушками – здесь можно играть.
- мультяшный домик – здесь живут мультфильмы, которые можно посмотреть.



Просмотр мультфильмов

Для того чтобы проводить занятия по формированию элементарных математических представлений с помощью мультфильмов с математическим содержанием, нам с вами необходимо для начала определить эти мультфильмы.



Игра «Полминутки для шутки»



Игра «Кто самый внимательный»

