Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Детский сад №14 комбинированного вида Петродворцового района Санкт-Петербурга

Мастер-класс

воспитателя 1 старшей группы «Радуга»

Модлик Татьяны Николаевны

тема:

«Развитие элементарных математических представлений у старших дошкольников посредством дидактических игр с применением кейс-технологии»

Цель: Знакомство педагогов с особенностями применения метода кейсов в учебно-воспитательном процессе.

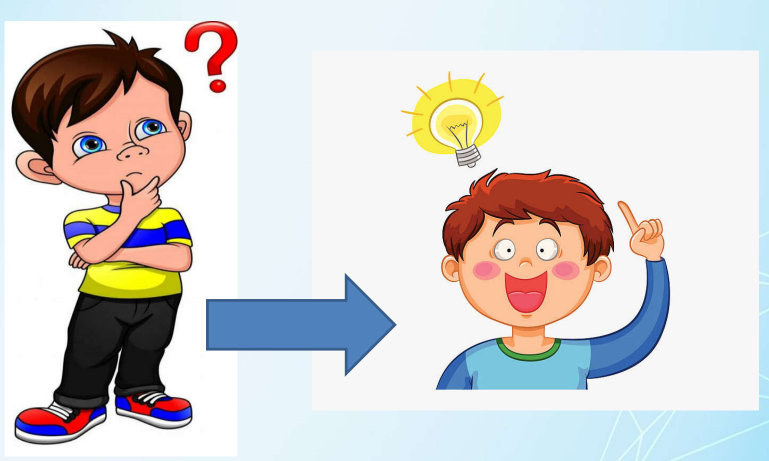
Задачи:

- познакомить с кейс-технологией и ее применением в развитие элементарных математических представлений у старших дошкольников посредством развивающих игр;
- формировать навыки практической работы с кейсом.

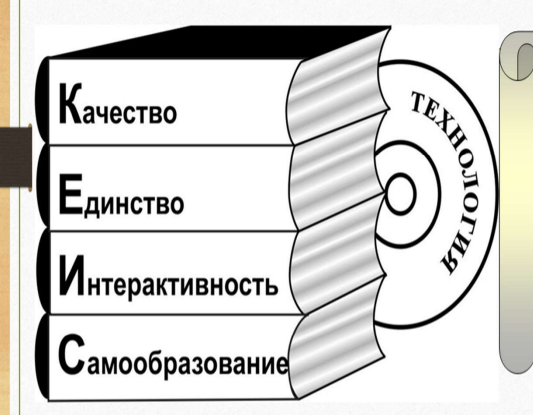
План работы:

- Актуальность темы;
- Что такое «кейс-технология»;
- Виды и методы работы с кейсами;
- Практическая часть формирование навыков работы с кейсом.

Как организовать познавательную активность ребенка и развить способность активно мыслить?



КЕЙС-ТЕХНОЛОГИИ



Это интерактивная технология обучения на основе реальных или вымышленных ситуаций, направленная не столько на освоение знаний, сколько на формирование у учащихся новых качеств и умений.

Кейсы классифицируются по разным признакам и параметрам:

Печатный кейс

Мультимедиа-кейс

Видео-кейс

В зависимости от целей обучения кейсы могут отличаться по содержанию и организации представленного в них материала:

Обучающие анализу и оценке

Решению проблем и принятию решений

Иллюстрирующие проблему и ее решение

Методы работы с кейсами:



Кейс должен содержать:

Сюжетная часть

Информативная часть

Методическая часть

Этапы работы:

1 этап: Подготовительный

Формируется ситуация

Вопросы

Методическая основа работы

2 этап: Работа с кейсом

Знакомство с ситуацией

Выделение проблемы

Формулирование проблемы

Анализ последствий

Решение кейса

Презентация решения

Рефлексия

Кейс-иллюстрация



Фото-кейс



Видео-кейс



Значение кейс-технологии

- Кейс технология помогает повысить интерес детей к изучаемому материалу, развивает у них такие качества, как социальная активность, коммуникабельность, умение слушать и грамотно излагать свои мысли.
- Главное предназначение кейс-технологии развивать способность исследовать различные проблемы и находить их решение, то есть, научиться работать с информацией.