

Дидактические игры на формировании элементарных математических представлений

Презентацию подготовила
Воспитатель МДОУ «Детского сада №
11»
Шульгина Виктория Анатольевна

Актуально

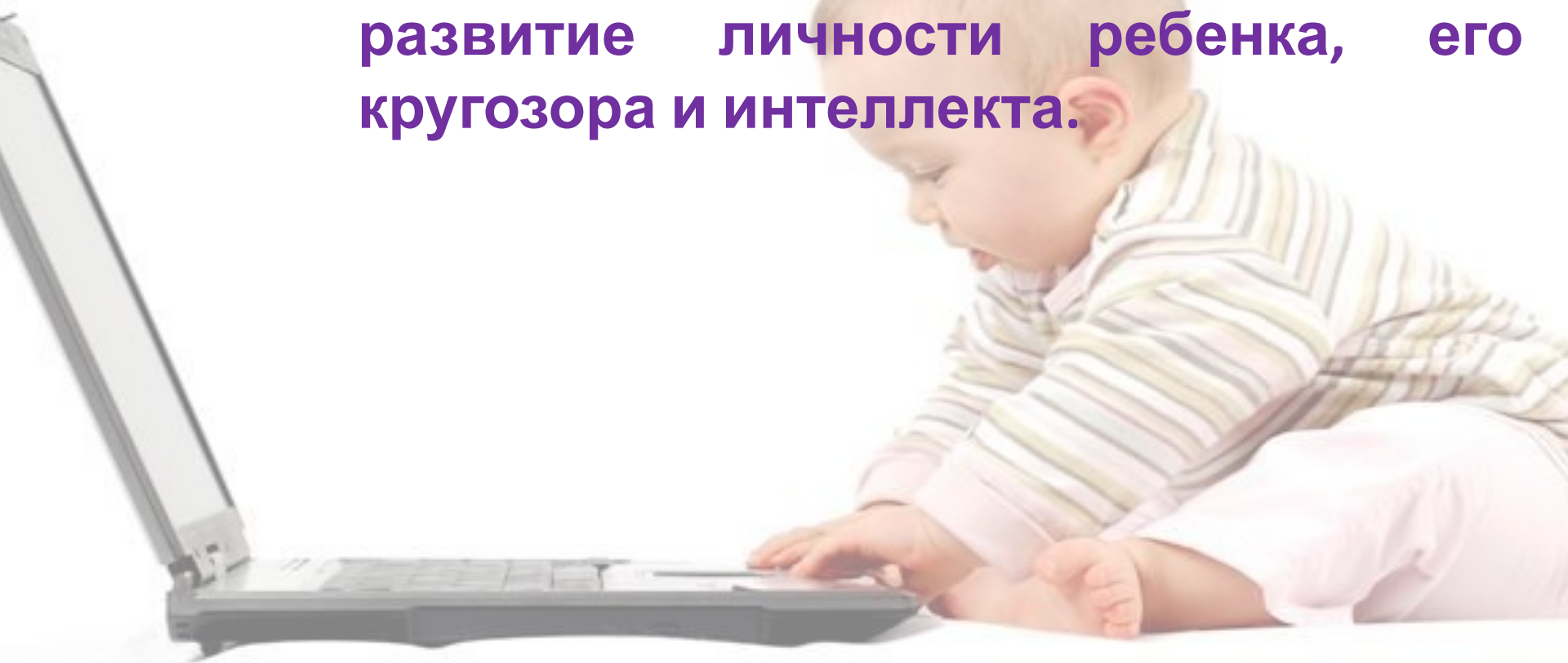
Для умственного развития детей существенное значение имеет математические представления, которые активно влияют на формирование умственных действий, необходимых для познания окружающего мира.

Наглядность, сознательность и активность, доступность и мера, научность, учет возрастных и индивидуальных особенностей детей, систематичность и последовательность, прочность усвоения знаний, связь теории с практикой обучения и жизнью, воспитание в процессе обучения, вариативный подход – вот содержательная полнота, актуальная для ребёнка.

Основное назначение дидактических игр – обеспечить детей знаниями в различении, выделении, назывании множества предметов, чисел, геометрических фигур, направлений. В дидактических играх есть возможность формировать новые знания, знакомить детей со способами действий.

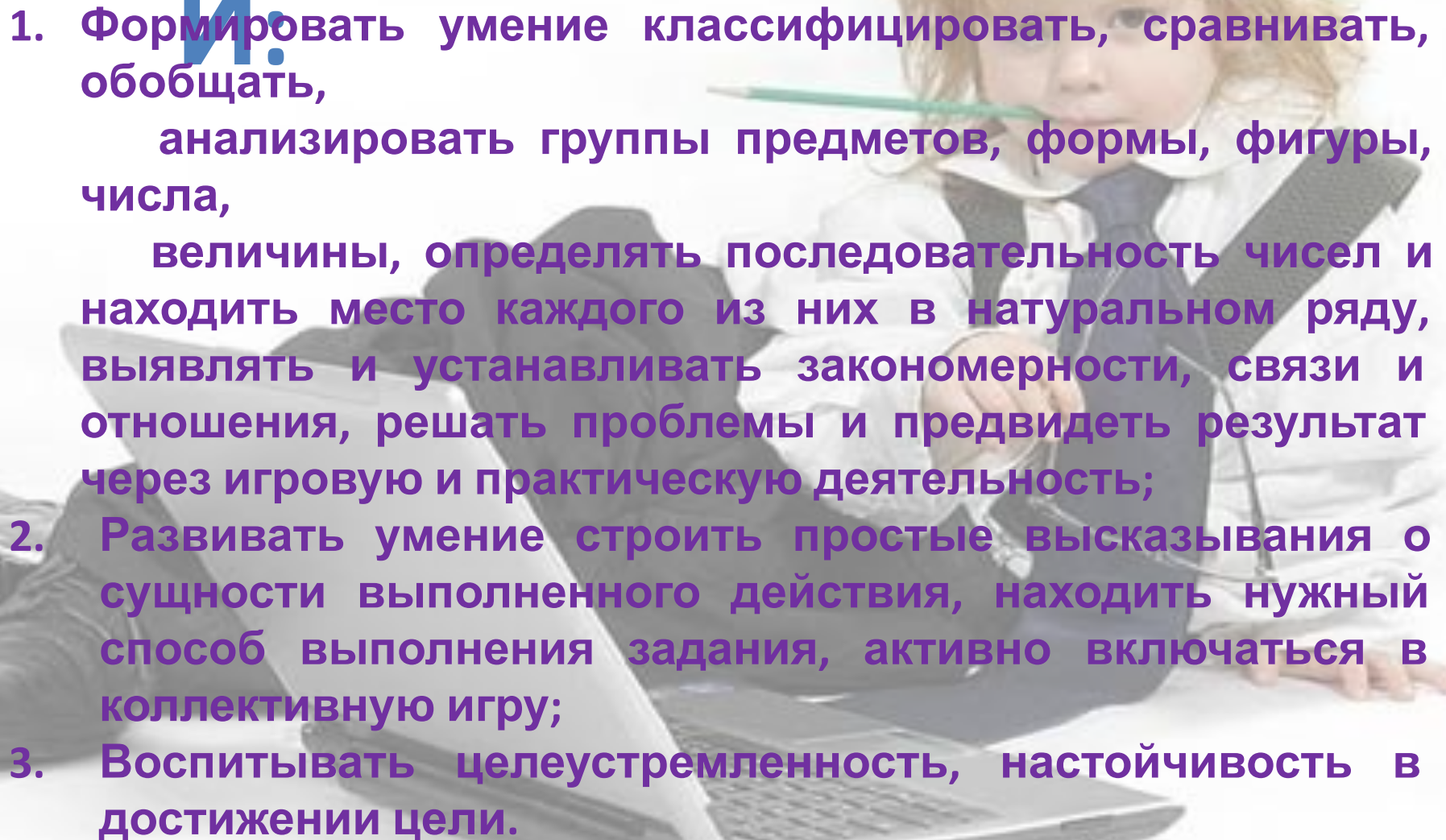
**Цел
ь:**

Развитие математических способностей детей дошкольного возраста посредством дидактической игры, направленное на всестороннее развитие личности ребенка, его кругозора и интеллекта.



ЗАДАЧ

И:

1. Формировать умение классифицировать, сравнивать, обобщать,
анализировать группы предметов, формы, фигуры, числа,
величины, определять последовательность чисел и находить место каждого из них в натуральном ряду, выявлять и устанавливать закономерности, связи и отношения, решать проблемы и предвидеть результат через игровую и практическую деятельность;
 2. Развивать умение строить простые высказывания о сущности выполненного действия, находить нужный способ выполнения задания, активно включаться в коллективную игру;
 3. Воспитывать целеустремленность, настойчивость в достижении цели.
- 
- A young child with blonde hair, wearing a white shirt, a dark tie, and a dark suit jacket, is sitting on the floor. The child is holding a green pencil in their mouth and looking towards the camera. In front of the child is an open laptop computer. The background is a plain, light-colored surface.



с цифрами
и числами

на
логическое
мышление

путешествие
во времени

Группы дидактических игр

с
геометрически
ми фигурами

на
ориентацию в
пространстве



Игры с цифрами и числами

К этой группе относится обучение детей счету в прямом и обратном порядке, сравнение двух групп предметов, разбор состава числа.

«Целое и дробь»



«Какого числа не стало?»
«Найди соседа»



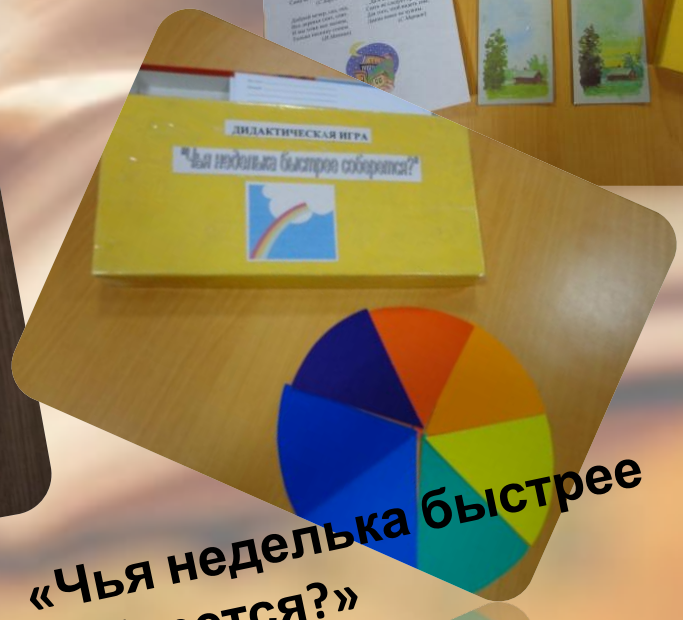
A collection of educational cards. At the top left, a row of 10 apples: 3 red, 7 green. Below it, a house-shaped grid with the number 7 at the top. The grid contains the numbers 1, 6, 2, 5, 3, 4. To the right is a smiling sun. At the bottom left is a red flower and a cartoon boy. At the bottom right is a cartoon bear wearing a graduation cap and holding a book. To the right of the grid is a staircase made of colorful blocks.

«Состав числа»

Игры путешествие во времени

Сюда мы относим игры для знакомства с временами года, месяцами, днями недели.

суток.



Игры на ориентацию в

пространство
Здесь я могу предложить следующие игры
«Найди клад», «Путешествие в городе
геометрических фигур», «Шнуровочный
планшет», «Ухо-лоб-нос», «Геометрические
диктанты», «Зазеркалье» и т.д.



Игры с геометрическими

Игры для закрепления знаний о форме

геометрических фигур



«Сложи узор»



«ТАНГРАМ»

Радужный танграм

Танграм - это древне-китайский геометрический пазл, состоящий из разрезанного на 7 частей квадрата. Из деталей танграма можно составить огромное количество различных фигур.

Задача пазла: собрать фигуру, используя все 7 частей танграма, которые не должны накладываться друг на друга.



1. Распечатайте танграм на картоне или простой бумаге.
 2. Выберите фигуру из деталей.
 3. Сформируйте фигуру, используя все 7 частей танграма.
- Подсказка: После того, как ребенок научился составлять фигуру, глядя на картинку, предложите ему собрать ту же фигуру по памяти.



Работа с конструкторами



«Собери бусы»



«ПАЛОЧКИ КЮИНЕЗЕРА»

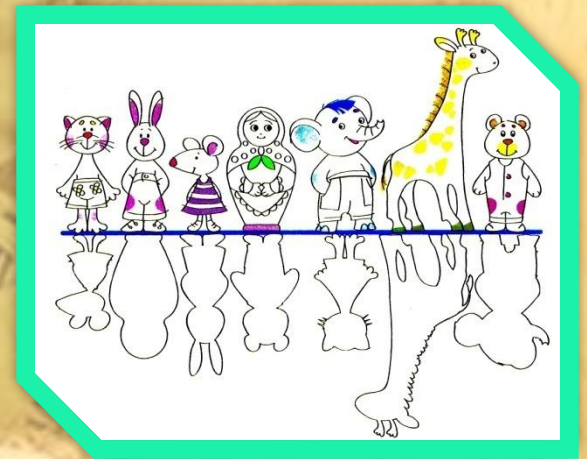
Игры на логическое мышление

«Продолжи ряд»

Продолжи ряд фигур.

1 2 3 4 5 6 7

«Исправь ошибку»



«Логические квадраты»



«Лабиринты»





Handwritten text, possibly a signature or date, located in the bottom left corner of the page.



A painting of two children running through a field of tall grass. The child on the left is a boy with curly blonde hair, wearing a yellow shirt and blue jeans, holding a bouquet of daisies. The child on the right is a girl with blonde hair, wearing a white dress and red shoes, also holding a bouquet of daisies. The background is a warm, golden-brown color, suggesting a sunset or sunrise. The overall mood is joyful and carefree.

СПАСИБО

ЗА

ВНИМАНИЕ