



МАДОУ «Детский сад №266»

**Мастер-класс для педагогов
«Использование интерактивной доски в
дошкольном учреждении»**

Подготовила: воспитатель
Ракитина М. И.

г.Барнаул
2019 г.

АКТУАЛЬНОСТЬ

Согласно новым требованиям ФГОС ДО, внедрение инновационных технологий призвано, прежде всего, улучшить качество обучения, повысить мотивацию детей к получению новых знаний, ускорить процесс усвоения знаний.

Одним из инновационных направлений являются компьютерные и мультимедийные технологии. Лучшее, что существует из технических средств наглядности, помогающих эффективному взаимодействию воспитателя с воспитанниками – интерактивные доски.

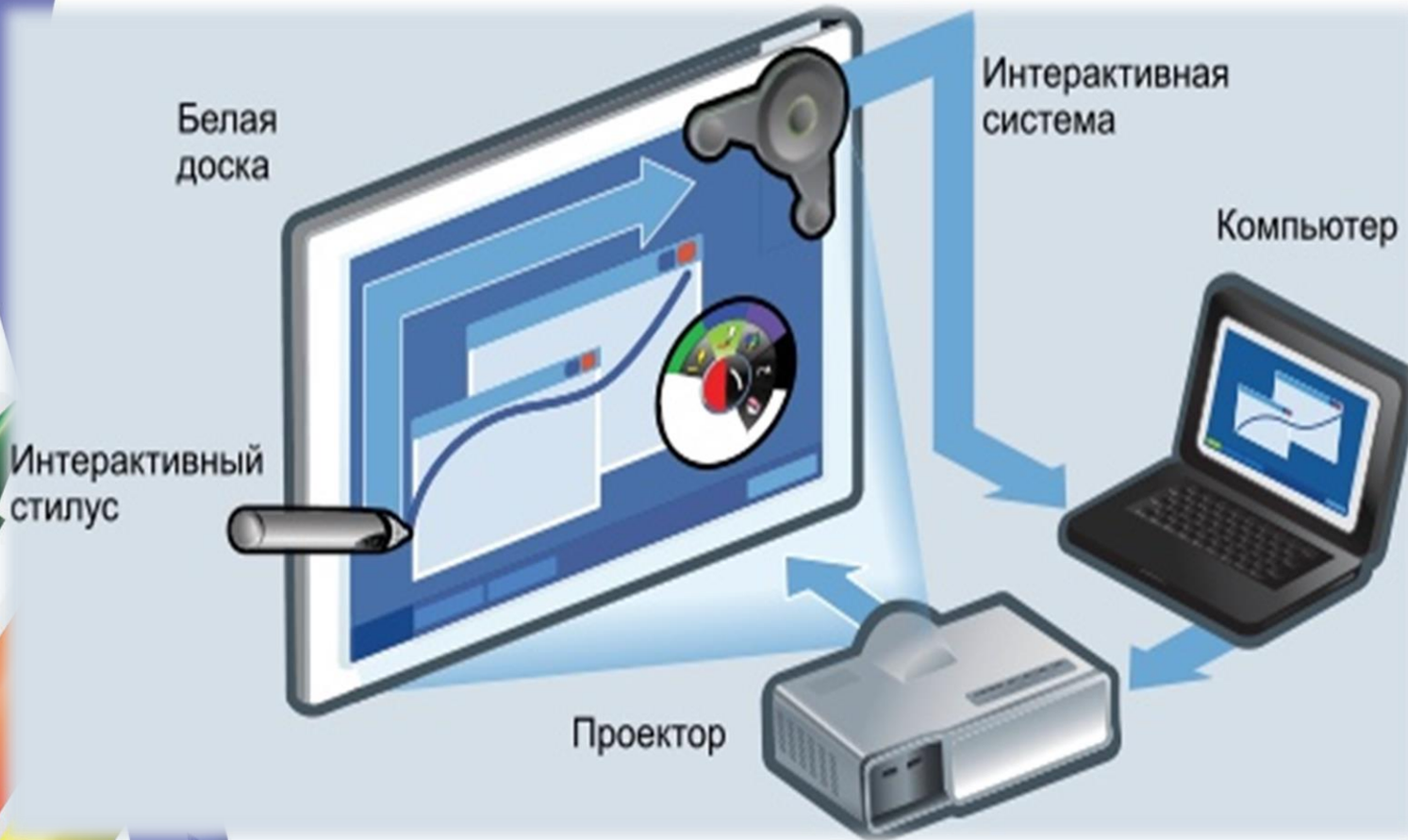
Цель:

Расширить возможности предоставления дошкольникам информации, усилить мотивацию детей.

Задачи:

- ❑ **Образовательные:** Формирование познавательной активности, самостоятельности, произвольности, формирование общеинтеллектуальных умений (классификация, сериация).
- ❑ **Развивающие:** Развитие логического мышления и творческих способностей, развитие мелкой моторики, зрительно-моторной и оптико-пространственной ориентации.
- ❑ **Воспитательные:** Формировать умение договариваться, помогать друг другу и действовать в команде

ПРИНЦИП РАБОТЫ



Возможности интерактивной доски

для
демонстрации
презентаций и
электронных
ДИСКОВ

электронное
пособие

традиционная,
по принципу
«пишем –
стираем»



Создание
собственных
интерактивных
элементов

Методическая
копилка

Правила работы

санитарно-эпидемиологические правила

общая продолжительность

деятельность детей у доски

познавательная беседа

игра

гимнастика для глаз

от 25 до 30 минут

НОД

Не > 7-10 минут

Влияние интерактивной доски на работу воспитателя

улучшает
планирование

предоставляет
информацию с
помощью
различных
мультимедийных
ресурсов

Обучение более
качественное,
интересное и
продуктивное

качественное
усиление
результата
образования

улучшает темп и
течение занятия

увеличивает
скорость передачи
информации
воспитанникам и
повышает уровень
ее понимания



Влияние интерактивной доски на НОД ребёнка

приобретения
социального
опыта

вызывает у
дошкольников
эмоциональный
подъем

желание добиться
успехов

способствуют
приобретению
детьми знаний

широкое знакомство
с жизненными
ситуациями и
возможностями

ознакомление с
окружающим
миром

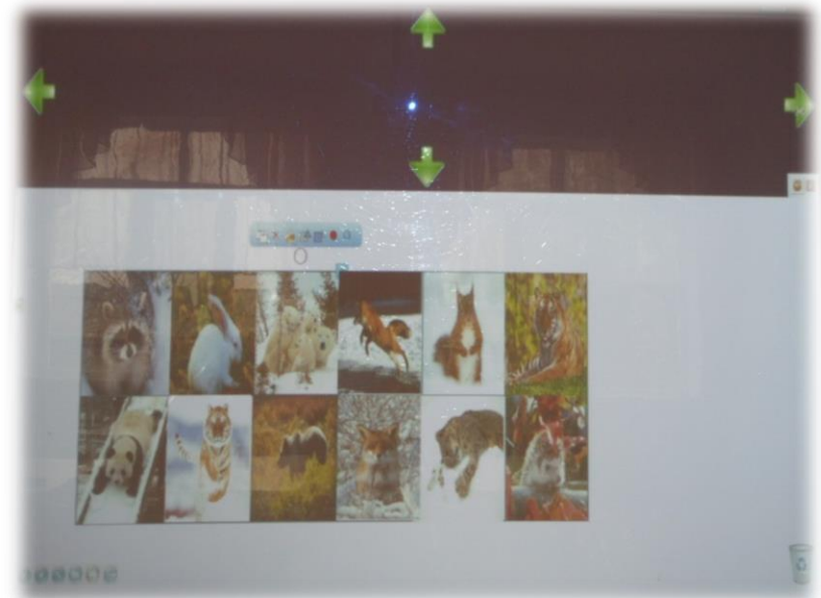


Формы воздействия на обучение

Использование инструмента «Шторка»



Игра «Запомни и назови»

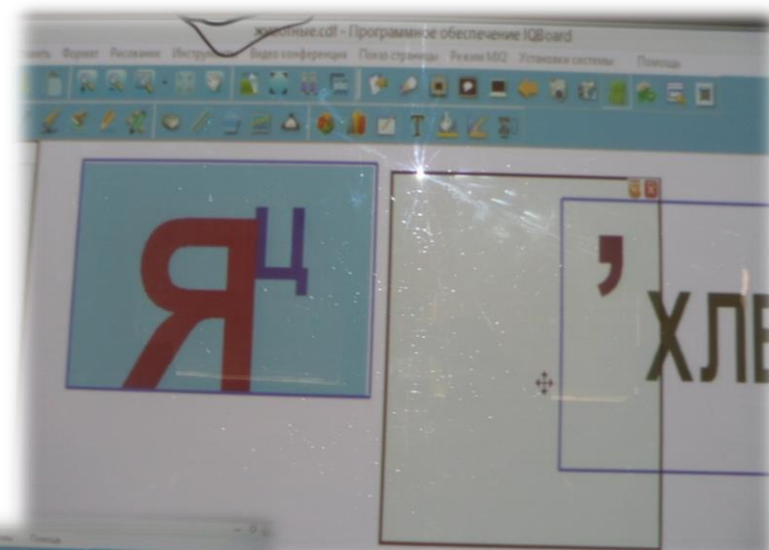
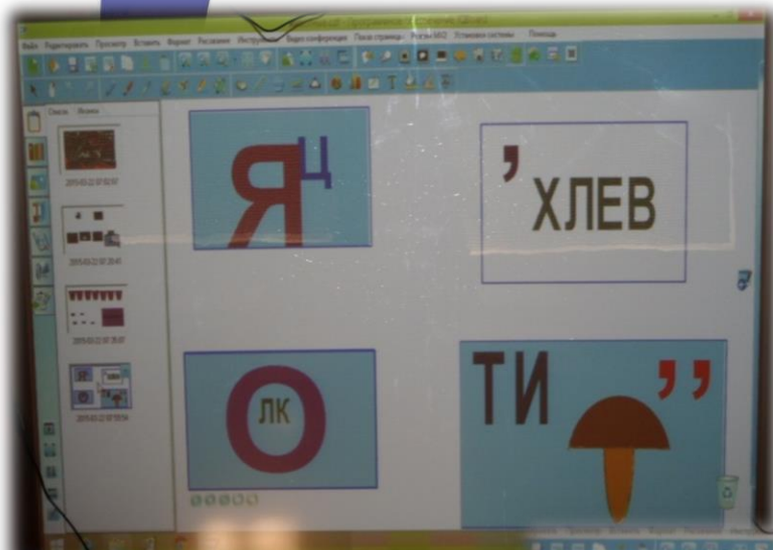


Использование инструмента «Прожектор»

Игра «Угадай кто спрятался?»

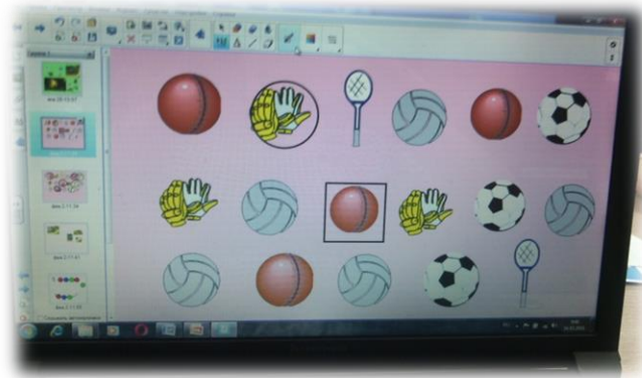
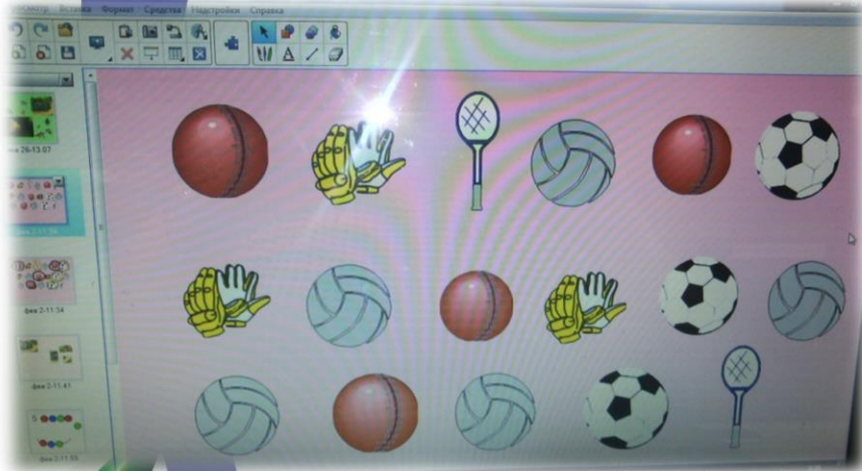


Использование инструмента «Волшебное окно»



Ребусы

Фигуры и заливки Перья



Интерактивные игровые упражнения



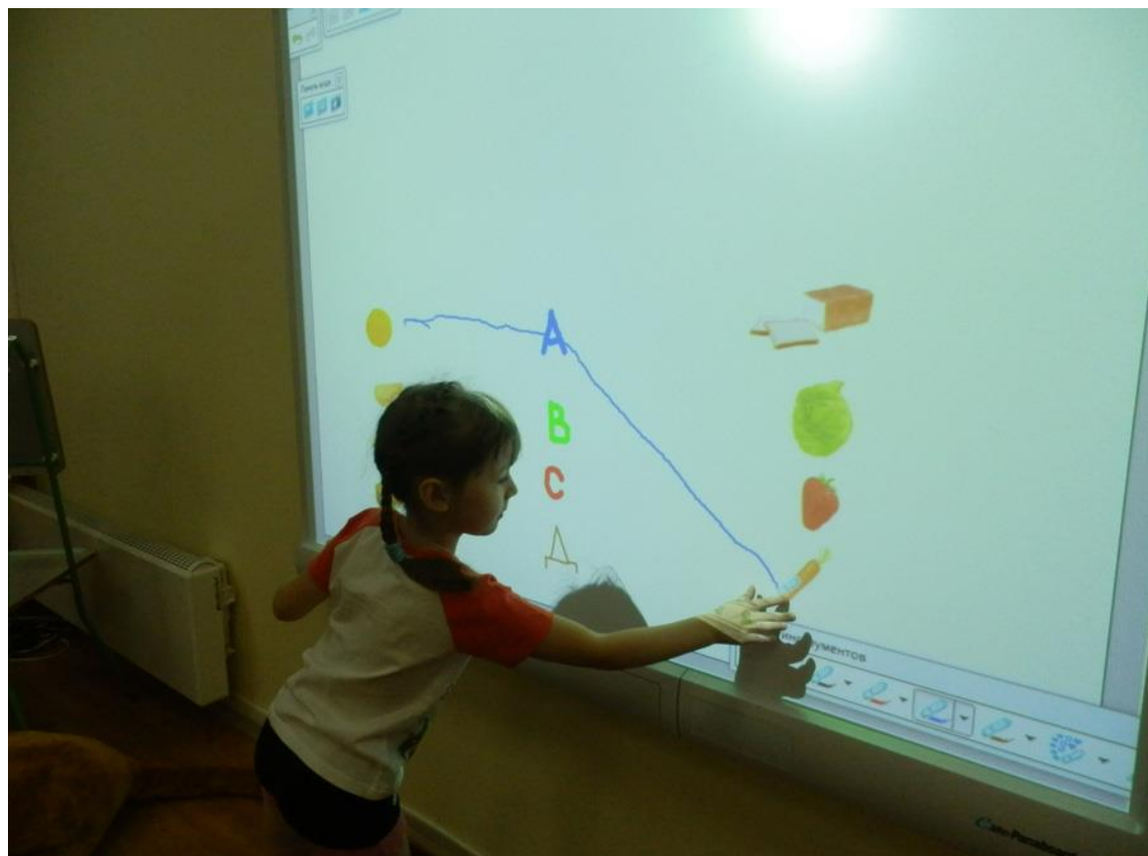
Использование интерактивной доски на ФЭМП

Игровое упражнение «Составь фигуры человечков по образцу, тема «Свойства предметов»



Использование интерактивной доски при обучении грамоте

Игровое задание «Найди звук и его положение в слове»



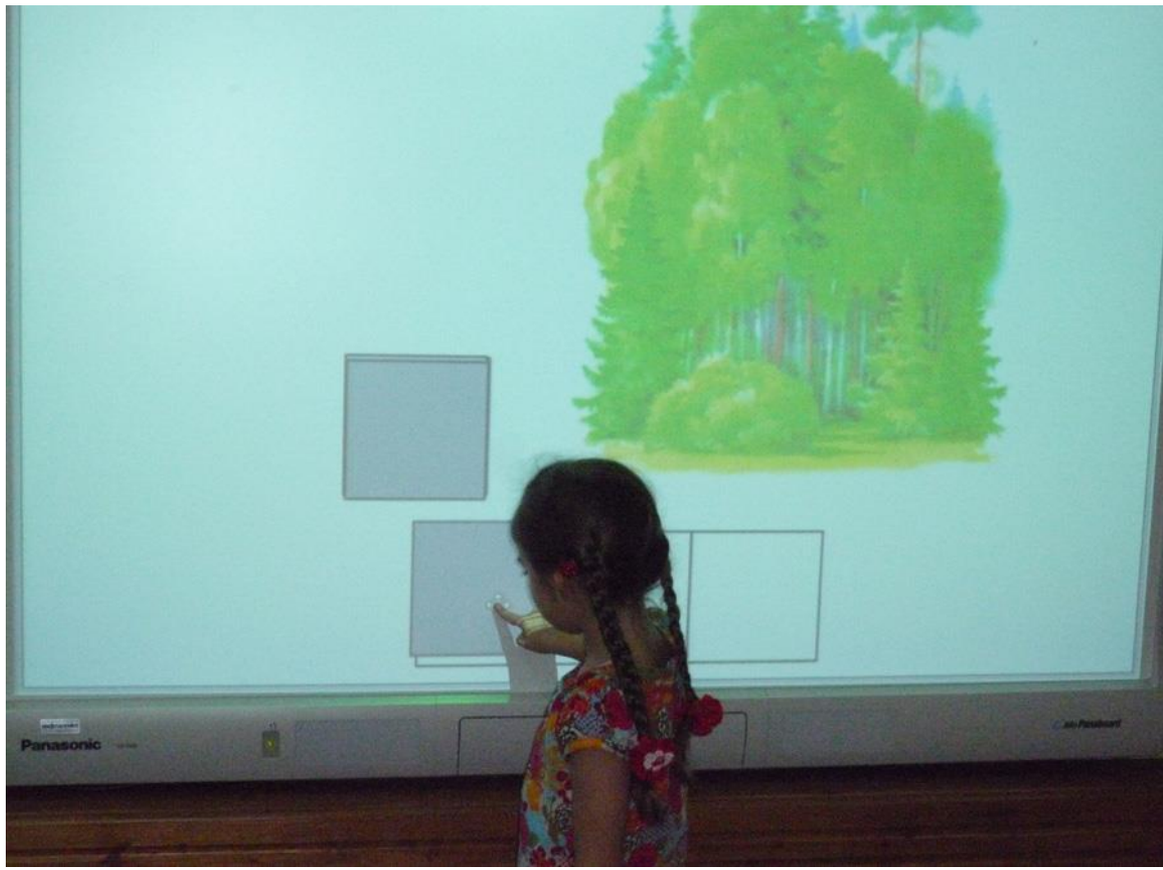
Использование интерактивной доски для ИЗО деятельности

Поэтапное рисование цветов

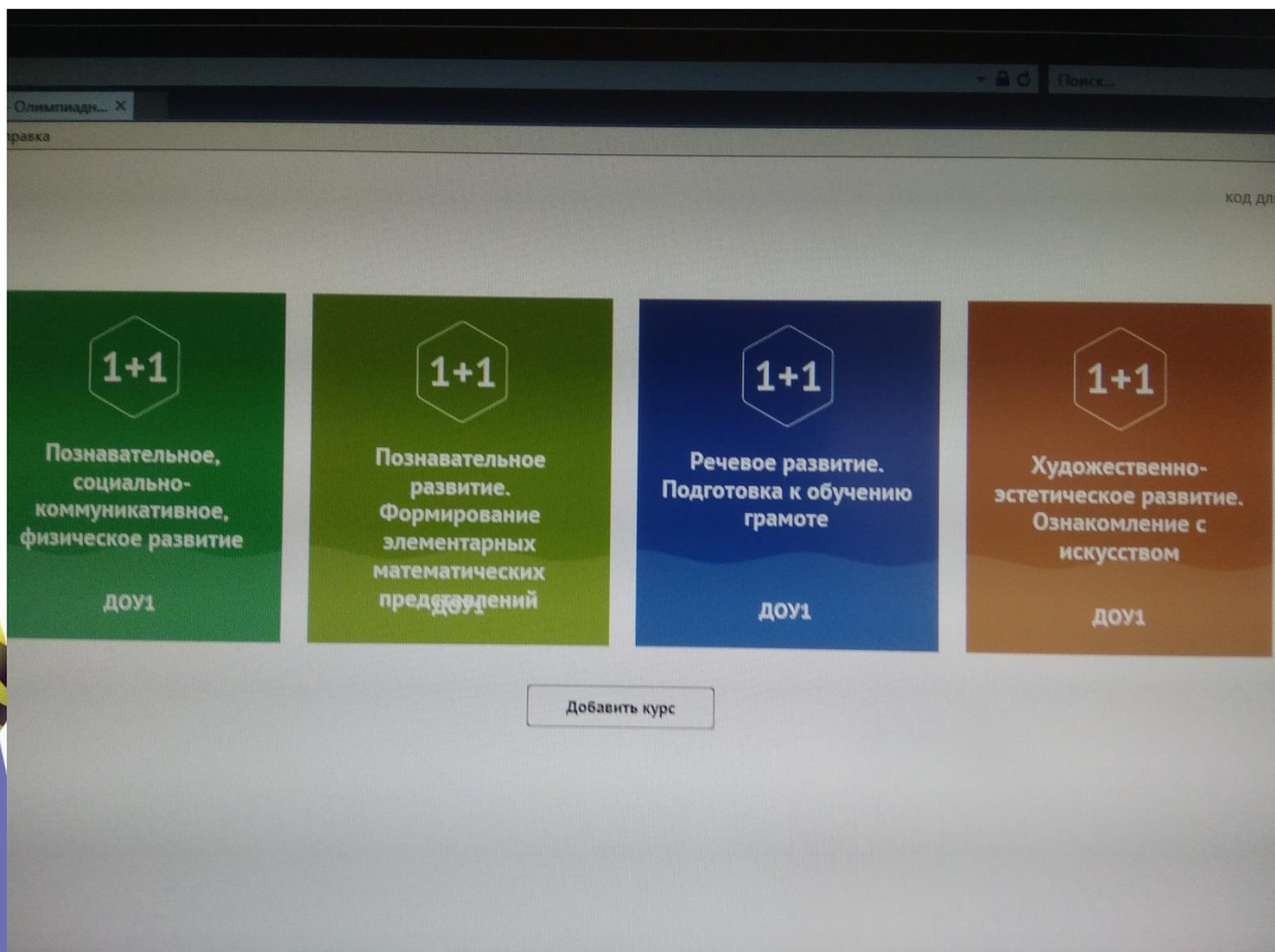


Использование интерактивной доски для познавательного развития

Игровое задание «Угадай, что спрятано?», тема «Деревья и кустарники»



Робоборик

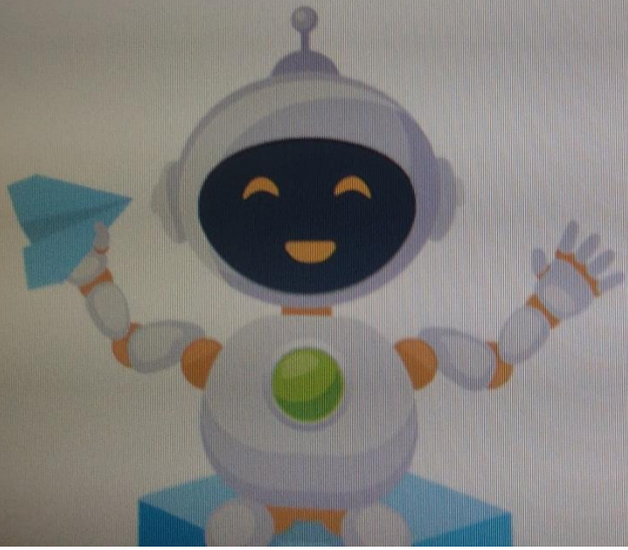


РОБОБОРИК

Познавательное развитие.
Формирование элементарных
математических представлений

Свойства предметов

Число 10



Ракитина
Даша
ДОУ1

Логин: 542934
Пароль: 559365



Код для родителей: 7ROM00
roboborik.com



Откуда хлеб пришёл

Баллы
184 из 200

Решено
10 из 10


ВИДЕО
Обучающий ролик


ЗАДАНИЕ 1
★★★★★
20 из 20 баллов


ЗАДАНИЕ 2
★★★★★
20 из 20 баллов


ЗАДАНИЕ 3
★★★★★
20 из 20 баллов


ЗАДАНИЕ 4
★★★★★
20 из 20 баллов


ЗАДАНИЕ 5
★★★★★
20 из 20 баллов


ЗАДАНИЕ 6
★★★★★
20 из 20 баллов


ЗАДАНИЕ 7
★★★★★
20 из 20 баллов


ЗАДАНИЕ 8
★★★★★
20 из 20 баллов


ЗАДАНИЕ 9
★☆☆☆☆
4 из 20 баллов


ЗАДАНИЕ 10
★★★★★
20 из 20 баллов

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

