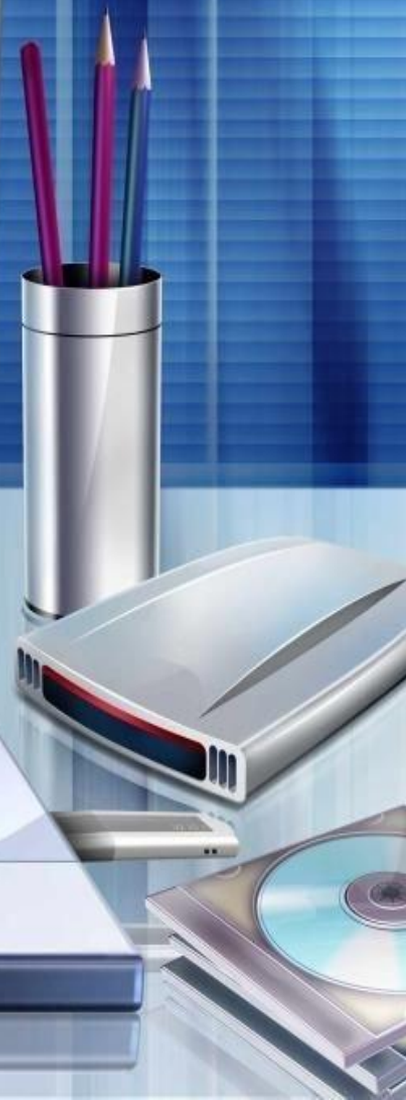


Конкурс «Учебный 2022 год с Марусей»

**«Умная колонка Маруся на уроках в
начальной школе»**

**Ульяновская область
Г. Димитровград
Долгова Екатерина Сергеевна**



Инфраструктура школ непрерывно обновляется, внедряются современные образовательные технологии. Например, ещё несколько лет назад ученики привычно решали уравнения на меловой доске, а сегодня во многих школах есть интерактивные доски. Педагоги могут выводить на экран любые видео, изображения, слайды презентаций. На многих интерактивных досках можно писать при помощи пальца — во-первых, больше не нужно пачкаться мелом, а во-вторых, детей это забавляет независимо от возраста.



Новое веяние компьютерных технологий — «умная» колонка со встроенным голосовым помощником «Алиса», разработанная компанией «Яндекс»; производится в Китае (Гонконг).

«Яндекс.Станция» умеет ставить музыку из «Яндекс.Музыки», отвечать на вопросы и озвучивать различную информацию из других сервисов «Яндекса» — погоду, ситуацию на дорогах, адреса и график работы заведений и другое.

А пригодится ли такая интересная вещь на уроках в школе?



Русский язык:

- ✓ **Проверка правописания (учитель с помощью колонки проверяет правильность написания учениками, либо сами ученики проверяют у друг друга)**
- ✓ **Диктант (голосовой помощник диктует учебные диктанты для учащихся)**
- ✓ **Новые знания (во время урока голосовой помощник может дать определение любого слова)**



Литературное чтение:

- ✓ **«Разговор с поэтом» (голосовой помощник цитирует произведения разных авторов)**
- ✓ **Чтение стихов русской классики.**

Математика:

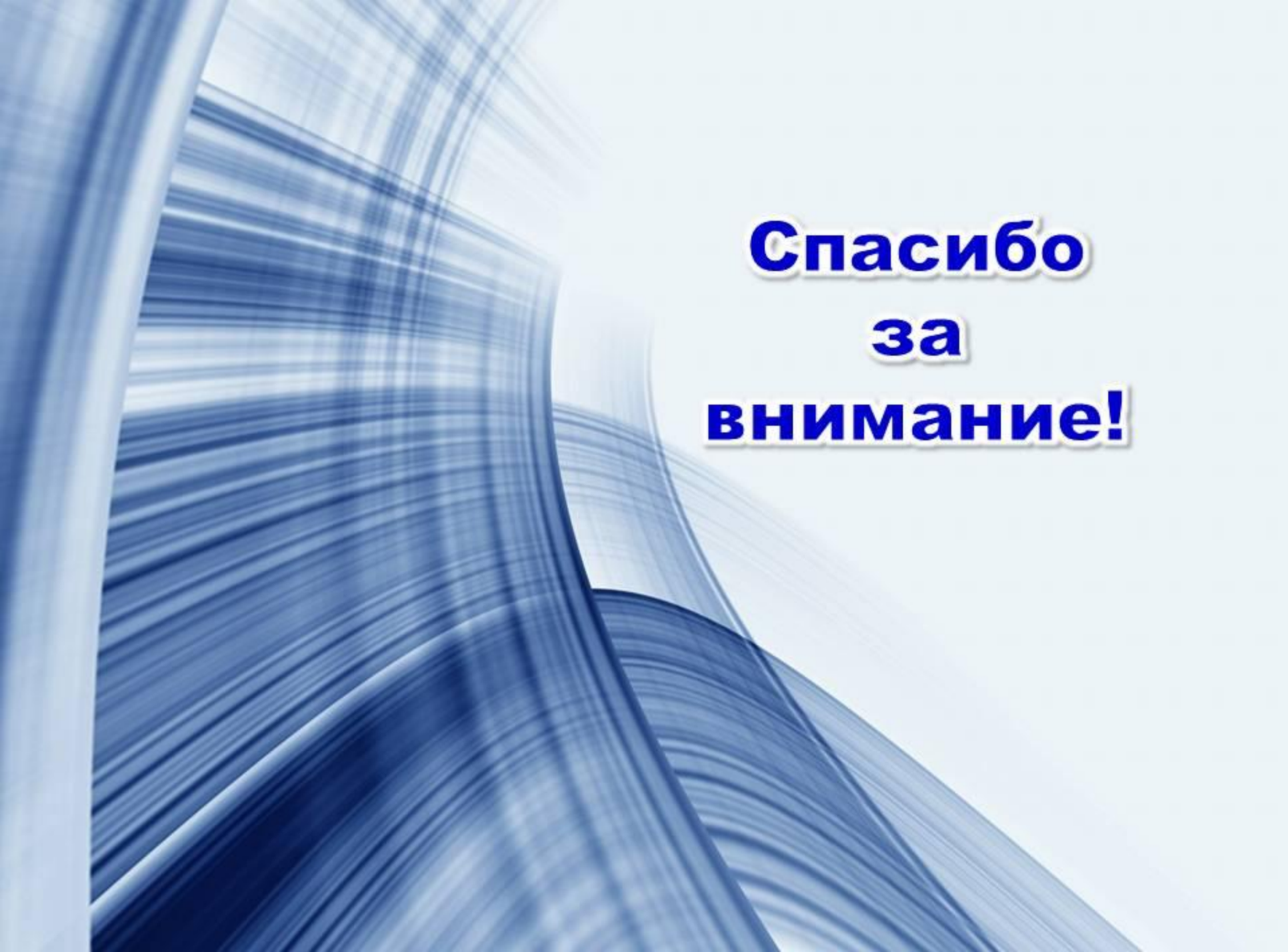
- ✓ **Проверка решения (голосовой помощник может проверить у ребят правильность решения примеров)**
- ✓ **Новые задания (голосовой помощник помогает над созданием задач и примеров)**



И это не полный список того , как Умная колонка может помочь учителю на уроке.

Надеюсь вам была интересна моя информация.



The background of the slide is an abstract composition of numerous thin, curved lines in various shades of blue. These lines sweep across the frame from the bottom left towards the top right, creating a sense of motion and depth. The lines are more densely packed in some areas, creating darker blue tones, while they become sparser in others, revealing the light blue background. The overall effect is a dynamic, modern, and professional-looking graphic.

**Спасибо
за
внимание!**