

МЕРОПРИЯТИЯ В ДЕТСКОМ САДУ



Лето, до свидания!



ИГРАЕМ ВМЕСТЕ С ЗАБАВНЫМ РОБОТОМ MatataBot

В нашем детском саду ребята играют и учатся принципам программирования. С помощью специальных кодирующих блоков они управляют забавным роботом MatataBot. Задача ребенка – выложить блоки на панели управления в желаемой последовательности и нажать большую кнопку Play.

Кодирующие блоки не только задают направление движения MatataBot: некоторые отвечают за музыку и рисование. То есть ребенок сможет создавать свои композиции, рисовать и строить графики посредством программирования. Достаточно выстроить нужную последовательность нот или движений – и робот проиграет мелодию или нарисует требуемую фигуру.

MatataBot - это робот, который в игровой форме учит программированию, музыке и рисованию. Он готов взаимодействовать с детьми, чтобы они узнали о STEAM (Science, Technology, Engineering, Arts and Mathematics) и научились решать различные реальные задачи.



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ в ДОО



«Драмкружок,
кружок по фото,
Хоркружок –
мне петь охота,
За кружок по рисованию -
Тоже все голосовали».

А.Барто



ВЫБИРАЙ, ЗАПИШЬ УЖЕ СЕГОДНЯ

подробная информация

https://mbdou245.caduk.ru/cs_paid_edu.html

**Что дает ребенку
дополнительное
образование**




- стимулирует познавательную мотивацию детей;
- дети могут развивать навыки адаптации к современному обществу и получают возможность полноценной организации свободного времени;
- развитие социальных и коммуникативных навыков;
- возможность с раннего детства развить в ребенке его творческий потенциал и индивидуальность.

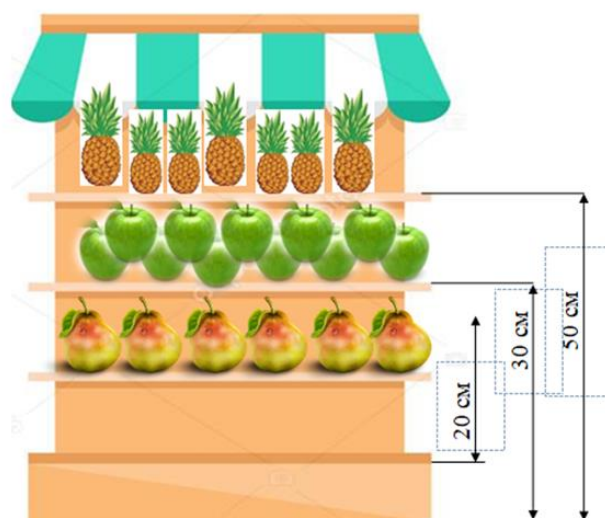
Как выбрать???

- **Вариант 1. Пробуем все, что интересно ребенку.**
- **Вариант 2. Направляем ребенка в зависимости от способностей.**
- **Вариант 3. Занимаем свободное время ребенка.**

МОНИТОРИНГ

промежуточные результаты достижений детьми планируемых результатов освоения образовательной программы дошкольного образования на начало 2019 - 2020 учебного года.

	Навыки сформированы
	Навыки на стадии формирования
	Навыки не сформированы



*** высота полок, соответствует %



ЧТО ВХОДИТ В ДЕТСКУЮ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ

Источник: ФФОМС, Всероссийский союз страховщиков

Интересные факты

	0-1 ГОД	1-4 ГОДА	5-9 ЛЕТ	10-14 ЛЕТ	15-17 ЛЕТ
ОСМОТРЫ СПЕЦИАЛИСТАМИ	ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОСМОТР ПЕДИАТРОМ, КРОМЕ ТОГО: В 1 МЕСЯЦ: • НЕВРОЛОГ • ХИРУРГ • ОФТАЛЬМОЛОГ • СТОМАТОЛОГ В 3 МЕСЯЦА: • ТРАВМАТОЛОГ-ОРТОПЕД В 12 МЕСЯЦЕВ: • НЕВРОЛОГ • ХИРУРГ • ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГ • ТРАВМАТОЛОГ-ОРТОПЕД	ОСМОТРЫ ПЕДИАТРОМ В 1 ГОД И 3 МЕСЯЦА И В 1 ГОД И 6 МЕСЯЦЕВ , ЗАТЕМ ЕЖЕГОДНО, КРОМЕ ТОГО: В ВОЗРАСТЕ 2 ГОДА: • СТОМАТОЛОГ • ПСИХИАТР В ВОЗРАСТЕ 3 ГОДА: • НЕВРОЛОГ • ХИРУРГ • СТОМАТОЛОГ • ОФТАЛЬМОЛОГ • ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГ • АКУШЕР-ГИНЕКОЛОГ (ДЛЯ ДЕВОЧЕК) • УРОЛОГ-АНДРОЛОГ (ДЛЯ МАЛЬЧИКОВ)	ПЕДИАТР И СТОМАТОЛОГ - ЕЖЕГОДНО, КРОМЕ ТОГО: В 6 ЛЕТ: • НЕВРОЛОГ • ДЕТСКИЙ ХИРУРГ • ТРАВМАТОЛОГ-ОРТОПЕД • ОФТАЛЬМОЛОГ • ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГ • ПСИХИАТР • АКУШЕР-ГИНЕКОЛОГ • УРОЛОГ-АНДРОЛОГ В 7 ЛЕТ: • НЕВРОЛОГ • ОФТАЛЬМОЛОГ • ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГ	ПЕДИАТР И СТОМАТОЛОГ - ЕЖЕГОДНО, КРОМЕ ТОГО: В 10 ЛЕТ: • НЕВРОЛОГ • ЭНДОКРИНОЛОГ • ТРАВМАТОЛОГ-ОРТОПЕД • ОФТАЛЬМОЛОГ В 13 ЛЕТ: • ОФТАЛЬМОЛОГ В 14 ЛЕТ: • ПСИХИАТР • АКУШЕР-ГИНЕКОЛОГ • УРОЛОГ-АНДРОЛОГ	ЕЖЕГОДНО: • ПЕДИАТР • ХИРУРГ • СТОМАТОЛОГ • ПСИХИАТР • АКУШЕР-ГИНЕКОЛОГ • УРОЛОГ-АНДРОЛОГ • ЭНДОКРИНОЛОГ • НЕВРОЛОГ • ТРАВМАТОЛОГ-ОРТОПЕД • ОФТАЛЬМОЛОГ • ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГ
	АНАЛИЗЫ ЦУБ И ИССЛЕДОВАНИЯ	В 1 МЕСЯЦ: • УЗИ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ, ПОЧЕК И ТАЗОБЕДРЕННЫХ СУСТАВОВ • ЭХОКАРДИОГРАФИЯ • НЕЙРОСОНОГРАФИЯ • АУДИОЛОГИЧЕСКИЙ СКРИНИНГ В 2 МЕСЯЦА: • ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ И МОЧИ В 3 МЕСЯЦА: • АУДИОЛОГИЧЕСКИЙ СКРИНИНГ В 12 МЕСЯЦЕВ: • ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ И МОЧИ • ЭКГ	В 3 ГОДА: • ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ И МОЧИ	В 6 ЛЕТ: • ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ И МОЧИ • УЗИ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ, ПОЧЕК • ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ • ЭХОКАРДИОГРАФИЯ	В 10 ЛЕТ: • ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ И МОЧИ





Интерактивный журнал для любознательных родителей

Выпуск №3

Сентябрь 2019 г.

В этом выпуске

День знаний	1
Новостная лента	2-3
Интересные факты	4



Почему учебный год начинается 1 сентября

Осень богата не только урожаем, но и профессиональными праздниками

1 сентября
День знаний

27 сентября
День дошкольного работника

5 октября
День учителя

14 ноября
Международный день логопеда

22 ноября
День психолога в России.

В России никогда не было единой даты начала учебного года — занятия в образовательных заведениях начинались в различное время. В деревнях к учебе могли приступить только поздней осенью, после окончания сельскохозяйственных работ, а городские гимназисты садились за парты в середине августа. Только в 1935 году Совнарком принял постановление о единой дате начала учебы во всех школах. Первым учебным днем стало 1 сентября. Тогда же была установлена продолжительность учебного года и введены фиксированные каникулы. Дата 1 сентября была выбрана не случайно. Во многих школах занятия уже начинались в первый осенний день. Причиной этому было то, что на Руси долгое время встречали в этот день Новый год. После того, когда Петр Первый повелел перенести новогодние праздники на 1 января, начало учебы оставили на прежней дате, чтобы не прерывать учебный процесс длительным перерывом и не переносить продолжительные летние каникулы на зиму. Не последнюю роль в этом вопросе сыграла церковь. Большинство школ в те времена были при церквях, а церковь не спешила менять привычный календарь.

