

**РЕЛИЗ ПРОЕКТА
«МАЛАЯ АКАДЕМИЯ СОРОБАН» ДЛЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
(срок реализации: 2018 год)**

Цель: открытие центра ментального развития «Малая академия Соробан» для совершенствования интеллектуальных способностей и творческого потенциала детей дошкольного возраста.

Задачи:

- повысить профессиональную компетентность педагогических работников по использованию инновационной образовательной технологии (ментальная арифметика);
- совершенствовать материально-техническую базу МАДОУ «Машенька»;
- создать на базе МАДОУ «Машенька» центр ментального развития «Малая академия Соробан» для совершенствования интеллектуальных способностей и творческого потенциала детей дошкольного возраста;
- способствовать развитию сотрудничества на основе равноправного партнерства МАДОУ «Машенька» с социальными партнерами, направленного на популяризацию новых подходов интеллектуального развития детей дошкольного возраста;
- способствовать обеспечению преемственности в деятельности МАДОУ «Машенька» и МБОУ «СОШ № 12» по использованию инновационной образовательной технологии (ментальная арифметика) для развития интеллектуальных способностей и творческого потенциала детей дошкольного и младшего школьного возраста;
- информировать участников образовательных отношений о реализации инновационной образовательной технологии (ментальная арифметика).

Положительно решив представленные задачи мы сможем достичь главной цели.

Участники проекта: участники образовательных отношений (дети дошкольного возраста, родители, педагогические и административные работники МАДОУ «Машенька»)

Мониторинговые исследования, за последние 5 лет, в нашем регионе по оценке образовательных достижений выпускников дошкольных образовательных организаций показали, что дети испытывают затруднения в устных мыслительных операциях.

Данный факт свидетельствует о том, что у детей недостаточно развито межполушарное взаимодействие, которое, в свою очередь «отвечает» за креативное мышление, навыки быстрого счета, не раскрыт в полной мере интеллектуальный и творческий потенциал (интуиция, выбор правильных путей и поступков); не достаточно развита уверенность в собственных силах, а также внимательность и концентрация внимания.

Выявленные проблемы побудили педагогический коллектив к поиску эффективных образовательных технологий, направленных на эффективное развитие познавательной сферы и творческого потенциала ребёнка не только в дошкольных образовательных организациях, которые являются первым уровнем образования, но и в последующем на втором уровне – начального общего образования.

Изучив широкий спектр образовательных технологий, педагогический коллектив пришел к выводу, что ментальная арифметика - это вид деятельности, дающий возможность, реализуя основную образовательную программу дошкольного образования, усилить эффект развития интеллектуальных способностей и творческого потенциала дошкольников.

Технология «Ментальная арифметика» является одной из самых молодых и перспективных технологий образования детей.

Ментальная арифметика - это современный способ развития творческих, познавательных и интеллектуальных способностей, содействующий раскрытию потенциала ребенка, как дошкольника, так и школьного возраста.

Главным инструментом ментальной арифметики является соробан — счётная доска, применяемая для арифметических вычислений в странах Азии и Европы. В Китае они называются абакус, в Японии — соробан.

мероприятия	срок реализации	ответственные
1 этап - подготовительный		
подготовка организационно-методической документации	2 месяца (январь, февраль)	Германова С.Ф. заведующий МАДОУ «Машенька»
заключение договоров на приобретение и <u>поставку пакетов по ментальной арифметике (слайд № 8 с картинками)</u>	1 месяц (март)	Германова С.Ф. заведующий МАДОУ «Машенька»
2 этап - основной		
повышение профессиональной компетентности педагогических работников на курсах повышения квалификации	1 месяц (апрель)	Черданцева О.В. заместитель заведующего МАДОУ «Машенька»
оформление и подготовка учебных кабинетов для занятий	2 недели (17-31 августа)	Лашкарева Е.П., заместитель заведующего МАДОУ «Машенька»
комплектование групп детей, обучающихся по образовательной технологии – ментальная арифметика	1 месяц (май-август)	Черданцева О.В. заместитель заведующего МАДОУ «Машенька»
<u>открытие центра ментального развития «Малая академия Соробан» для детей дошкольного возраста на базе МАДОУ «Машенька»</u>	1 неделя (10-14 сентября)	Черданцева О.В. заместитель заведующего МАДОУ «Машенька»
анонсирование и информирование о реализации	1 месяц (сентябрь)	Черданцева О.В. заместитель

инновационной образовательной технологии – ментальная арифметика через СМИ и интернет-ресурсы		заведующего «Машенька»	МАДОУ
3 этап - заключительный			
информирование участников образовательных отношений и общественности о результатах реализации проекта и его перспективах	1 неделя (10-14 сентября)	Германова С.Ф. МАДОУ «Машенька»	заведующий
подготовка письменных и электронных отчетов о выполнении работ по проекту	1 месяц (октябрь)	Германова С.Ф. МАДОУ «Машенька»	заведующий
оценка и прогнозирование перспективных направлений дальнейшего развития проекта	1 месяц (ноябрь)	Черданцева О.В. МАДОУ «Машенька»	заместитель
<p>Ожидаемые результаты: повышение профессиональной компетентности педагогических работников по инновационной образовательной технологии (ментальная арифметика) для развития интеллектуальных способностей и творческого потенциала детей дошкольного возраста;</p> <ul style="list-style-type: none"> - совершенствование материально-технической базы МАДОУ «Машенька»; - создание на базе МАДОУ «Машенька» центра ментального развития «Малая академия Соробан» для детей дошкольного возраста; - развитие сотрудничества на основе равноправного партнерства между МАДОУ «Машенька» с социальными партнерами, направленного на популяризацию новых подходов интеллектуального развития детей дошкольного возраста; - обеспечение преемственности в деятельности МБОУ «СОШ № 12» и МАДОУ «Машенька» по созданию условий использования инновационной образовательной технологии (ментальная арифметика) для развития интеллектуальных способностей и творческого потенциала детей дошкольного и младшего школьного возраста; - анонсирование инновационной образовательной технологии (ментальная арифметика) в СМИ города Ноябрьска, социальных сетях. 			
БЮДЖЕТ ПРОЕКТА /Статья расходов		Сумма, руб.	Источник финансирования
1. Приобретение методических пособий: Конспекты уроков «Сложение, вычитание» для дошкольников (2 шт.); Флэш-карты от 1 до 999 (2 шт.); Соробан/абакус демонстрационный (2 шт.); Набор «BRAIN-FITNESS» на 10 человек (2 набора); Плакат «Состав числа 10» (2 шт.); Набор карт «Таблица умножения» (2 шт.); Набор плакатов «Правила набора чисел на абакусе» (2 шт.); Кукла Арифмешка (2 шт.); Игра «Прыгалка» на пол (2 шт.); Методическое пособие «Проведение турниров и олимпиад» (1 шт.); Методическое пособие «Тематическое планирование» (1 шт.); Методическое пособие «Как провести родительское собрание по ментальной арифметике» (1 шт.); Методическое пособие «Как провести урок-презентацию по ментальной арифметике» (1 шт.). <u>Комплекты для дошкольников (на 30 детей):</u> - соробан/абакус ученический 17-разрядный (30 шт.); - ментальная карта (30 шт.); - решебник (30 шт.); тетрадь рабочая № 1, 2, 3, 4 для дошкольников (по 30 шт.);		269 300-00	СУБВЕНЦИЯ
Обучение на курсах повышения квалификации (3 педагога + сертификаты)		25 000-00	СУБВЕНЦИЯ
Приобретение билетов для поездки на курсы повышения квалификации в г. Новосибирск железнодорожным транспортом (Ноябрьск – Новосибирск – Ноябрьск)		3 x 6 000-00 = 18 000-00	СОБСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА
Проживание в гостинице (3 x 2 900-00 = 8 700-00 x 4 дня)		34 800-00	СОБСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА
Приобретение атрибутов, сувениров для открытия центра ментального развития «Малая академия Соробан» для детей дошкольного возраста		2 900-00	Доходы от платной деятельности
2. Брошюровщик		10 000-00	Доходы от платной деятельности
3. МФУ лазерное (цветная печать) 2 шт.		60 000-00	
4. Ноутбук (2 шт.)		80 000-00	
ИТОГО, руб.		500 000-00	

