

## Паспорт программы развития МАДОУ «Детский сад № 175» г. Перми

Название программы	«Интерактивный детский сад занимательной науки - «Лабиринт УМ»
Разработчик программы	Зам. зав. по ВМР Казакова Л.П..
Срок реализации программы	5 лет
Основная идея программы	<p>В нашем интерактивном детском саду дети освоят навыки: легоконструирования, робототехники, научатся создавать движущиеся модели по собственному замыслу «<b>Занимательное лего</b>»; познакомятся со свойствами явлений и предметов с помощью переносных и стационарных лабораторий «<b>Занимательная наука</b>»; разовьют: логическое мышление, навыки эффективной коммуникации, научатся гибко и нестандартно мыслить «<b>Занимательная логика</b>»; научатся: моделировать, программировать с использованием ИКТ, создавать мультфильмы от идеи до результата «<b>Занимательное программирование</b>».</p> <p>Родители (законные представители) будут участвовать в конкурсном движении, в организации мастер – классов, научно – практических конференций, в разработке проектов. Для юных жителей м/к района будут работать «Шоу научных развлечений».</p>
Цель программы	Создание к 2024 году интерактивного детского сада занимательной науки «Лабиринт УМ»
Задачи программы	<p>Повысить профессиональную компетенцию у 80 % педагогов ДОУ по направлениям: легоконструирования, программирования, экспериментирования, логического мышления.</p> <p>2) привлечь 80% родителей (законных представителей) в образовательный процесс ДОУ.</p> <p>3) сформировать у 100% воспитанников старшего дошкольного возраста навыки легоконструирования, программирования, экспериментирования, логического мышления.</p> <p>4) выстроить взаимоотношения с социальными партнерами: ПВИ ВВ МВД РФ, СОШ24,37,80,101,104, ЦДЮ Фаворит</p>
Основные механизмы реализации программы	<p>-Создание условий для совершенствования профессиональной деятельности педагогов;</p> <p>-Формирование партнерских отношений между родителями и ДОУ;</p> <p>-Разработка и внедрение в практику системы работы с социальными партнерами;</p>

	<p>- Вовлечение детей в легоконструирование, программирование, экспериментирование, основы логики.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 80% педагогов ДООУ повысили знания по направлениям: легоконструирование, экспериментирование, развитие логического мышления, программирование.</li> <li>2. 80% родителей (законных представителей) непосредственные участники образовательного процесса.</li> <li>3. 100% воспитанников старшего дошкольного возраста овладели навыками легоконструирования, программирования, экспериментирования, развили логическое мышление.</li> <li>4. Выстроена система сетевых взаимоотношений с социальными партнерами.</li> </ol>