

## Паспорт муниципальной инновационной площадки

№ п/п	Название структурного элемента	Краткое содержание
1	База площадки	Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 3 «Солнышко» 152240 Ярославская область, г.Гаврилов-Ям, ул.Менжинского, д.51 Заведующий Пашков Александр Валентинович
2	Актуальность создания площадки	Задача разработки методики освоения азов программирования дошкольниками в последние годы стала весьма актуальной в связи с возрастанием роли цифровых технологий в быту, промышленности, науке и образовании.
3	Проблема	Недостаточная разработанность проблемы освоения азов программирования в современном дошкольном образовании
4	Тема	Апробация и внедрение основ алгоритмизации и программирования для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир
5	Цель	Создание условий для освоения дошкольниками основ алгоритмизации и программирования посредством цифровой образовательной среды ПиктоМир
6	Объект исследования	Цифровая образовательная среда ПиктоМир
7	Предмет исследования	Внедрение основ алгоритмизации и программирования для дошкольников посредством цифровой образовательной среды ПиктоМир
8	Гипотеза исследования	Цифровая образовательная среда ПиктоМир способствует эффективному внедрению основ алгоритмизации и программирования для дошкольников
9	Задачи исследования	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Изучить теоретические и практические аспекты внедрения основ алгоритмизации и программирования для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир;</li> <li>2) Апробировать парциальную программу по внедрению основ алгоритмизации и программирования для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир;</li> <li>3) Организовать развивающую предметно-пространственную среду, способствующую внедрению основ алгоритмизации и программирования для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир;</li> <li>4) Обобщить и описать опыт внедрения основ алгоритмизации и программирования для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир.</li> </ol>
10	Предполагаемый результат работы инновационной площадки	В ДОУ созданы условия для освоения дошкольниками основ алгоритмизации и программирования посредством цифровой образовательной среды ПиктоМир
11	Этапы работы инновационной площадки	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проектно – аналитический: включает в себя диагностический, прогностический, организационный этапы (1-й год)</li> <li>2. Практический этап (2-й - 3-й год)</li> <li>3. Результативно – рефлексивный: включает в себя обобщающий и внедренческий этапы (3-й год).</li> </ol>