

Экспертное заключение о результатах инновационной деятельности

ГБДОУ №62 Приморского района

Анализ аналитической справки по итогам практического (второго) этапа опытно-экспериментального проекта «Сетевое взаимодействие как фактор повышения качества образования в дошкольном образовательном учреждении в условиях реализации ФГОС дошкольного образования» за 2016 год, показал, что поставленные задачи решены, планируемые мероприятия выполнены в полном объёме, результаты мероприятий обобщены в формате, предусмотренном программой ОЭР.

Ход реализации работ по второму этапу подробно и системно представлен на сайте образовательного учреждения.

По результатам анализа материалов, полученных в ходе практического этапа экспериментальной работы, в частности диагностического инструментария по изучению мотивации и готовности участников образовательных отношений (педагогов, родителей, организаций партнёров) и проектов, реализуемых в сетевом взаимодействии, разработчикам проектируемого методического пособия следует обратить внимание на описание следующих моментов, актуальных для педагогов системы дошкольного образования:

1. Описание механизма включения образовательной инициативы родителей в вариативную часть образовательной программы дошкольного образования учреждения.
2. Определения места образовательных проектов и/или образовательных парциальных программ, реализуемых в сетевом взаимодействии с другими организациями в структуре учебного плана образовательной программы дошкольного образования.

Данные рекомендации и пожелания могут быть учтены коллективом при реализации программы обобщающего этапа ОЭР.

Отдельно хочется отметить работу педагогического коллектива в формировании информационного сопровождения хода реализации инновационного проекта на сайте образовательного учреждения. Системность и полнота представленных материалов позволяет провести качественную экспертизу деятельности учреждения в статусе региональной инновационной площадки.

Работу педагогического коллектива по данному этапу ОЭР можно считать успешно выполненной.

Эксперт

Л.А. Зигле