***Кружок «Знайка»***

**Развитие познавательных способностей (работа с детьми, проявляющим повышенные способности в интеллектуальной  деятельности).**

**Руководитель: Крашенинникова Ольга Евгеньевна**

**(педагог-психолог,** высшее педагогическое образование, Шуйский государственный педагогический университет, педагогический стаж работы 1 год)

Раздел программы дополнительных образовательных услуг для детей дошкольного возраста МДОУ детский сад №10 «Солнышко» г.Приволжска. «**Развитие познавательных способностей (работа с детьми проявляющими повышенные способности в интеллектуальной деятельности)**разработана педагогом – психологом Жгутовой М.В. Рецензированна Автономным учреждением «Институт развития образования Ивановской области». Рецензия № 59 от 8.04.2011г. на программу дополнительных образовательных услуг для детей дошкольного возраста МДОУ детский сад №10 «Солнышко» г.Приволжска. Рецензоры: руководитель ЦМиМС .А.Дектярева; заведующая кафедрой дошкольного и начального образования, кандидат педагогических наук Е.В.Пчелинцева

Работа по развитию познавательных способностей проводится с детьми от 3 до 6 лет проявляющими повышенные  способности интеллектуальной  деятельности, направлена на развитие метаумений (обобщение систематизация, переработка информации) , метазнаний (развитие наглядно-действенного, наглядно образного и словесно-логического мышления),формирование наиболее высокого уровня развития познавательных процессов (восприятия, внимания, памяти, мышления).

**Цель работы:**помочь каждому индивидууму полностью раскрыть свой умственный потенциал.

**Задачи:**

* совершенствование умственных способностей детей;
* приобщение детей к процессу познания;
* развитие мотивации и любознательности в познании нового;
* развитие совместной поисковой деятельности, экспериментирования;
* развитие у детей творческого воображения, фантазии;
* обучение способам овладения знаниям, умениям, навыкам и средствам решения познавательных  задач.

***Ваш ребенок  научиться проявлять любознательность в познании нового, самостоятельно решать задачи повышенной сложности, аргументировать правильность решения, проявлять лидерские  качества среди сверстников, сможет более легко усваивать программный материал.***