

Автор: Самохина Светлана Львовна, Институт научной информации и мониторинга РАО,
email:svetlanamukh@mail.ru

Аннотация: В статье освещаются проблемы развития познавательных способностей и навыков продуктивной познавательной деятельности учеников 1 класса на материале математики. Анализируются подходы различных авторов к формированию познавательной деятельности учащихся в процессе обучения математике. Предлагаются пути формирования способностей в русле психодидактической парадигмы развивающего образования.

Abstract: The article highlights the problem of formation of cognitive competence among primary school children, various approaches to the concept of cognitive competencies, their types and structure. The ways of formation of competences in line psihodidakticheskoy paradigm of developmental education.

Ссылка: Самохина С.Л. Развитие познавательных способностей и навыков продуктивной познавательной деятельности учеников 1 класса на материале математики. // Журнал научно педагогической информации. 2011. № 2. [Электронный ресурс - <http://www.paedagogia.ru/2011/64-02/202-samohina>]