

**Промежуточный отчет по реализации проекта
МРЦ «Концепция развития математического образования. Информатизация математического образования»
за I полугодие 2016/2017 учебного года**

Руководитель проекта Белькова Т. Р.

№ п/п	Задачи этапа в соответствии с планом реализации проекта	Основное содержание деятельности (проведенные мероприятия)	Ожидаемые результаты	Достигнутые результаты	Что не выполнено (указать по какой причине)
1	<p>- выявление содержания математического знания, допускающего использование ИКТ;</p> <p>- выбор и освоение пакетов информационных сред, применимых к математике: системы компьютерной алгебры, динамической геометрии, малых средств информатизации, сетевых технологий, педагогических программных продуктов и т.п.);</p>	<p>– Обучающий семинар учителей математики «Возможности использования УМК «Живая математика» и «GeoGebra» в преподавании математики» (14 октября 2016 г.)</p> <p>– Участие в Городской презентационной площадке «Инновационное пространство муниципальной системы образования города Ярославля» (2 ноября 2016 года)</p> <p>-Межрегиональный практический семинар руководителей образовательных организаций Воронежской области «Создание информационной образовательной среды как условие успешной реализации ФГОС. Повышение качества управления образовательным процессом через среду внутришкольного информационного портала.» (22 ноября 2016 г.)</p> <p>-Заседание МО учителей математики школы по освоению и внедрению программ динамической геометрии, малых средств информатизации. (сентябрь, октябрь, ноябрь)</p>	<p>– повышение качества математического образования;</p> <p>– повышение уровня профессиональных компетентностей педагогов;</p> <p>– осуществляется интеграция математики с предметами естественно-научного и гуманитарного циклов.</p> <p>– разработаны рабочие программы по математике</p> <p>– модернизация единой информационной среды образовательного учреждения.</p>	<p>-проведены обучающие семинары по работе с УМК «Живая математика» и «GeoGebra»</p> <p>-формируется банк задач по естественно- научным дисциплинам с применением информационных технологий</p> <p>-разработаны рабочие программы по математике 5-9 классов</p> <p>- разработка тестов в разделе «Обучающая среда» внутришкольного информационного портала</p>	

Материал подготовила заместитель директора по УВР Л.Ю.Гусева.