*Этапы и сроки реализации проекта***.**

|  |  |
| --- | --- |
| Сроки | Мероприятия  |
| 1 этап – подготовительный |
| сентябрь 2009 года | Создание проектной группы |
| ноябрь- декабрь2009 года | Планирование:а )Определение темы и целей проекта, его исходного положения.б) Определение источников необходимой информации. в) Определение способов сбора и анализа информации. г) Определение способа представления результатов (формы проекта) д) Установление процедур и критериев оценки результатов проекта.е) Распределение задач (обязанностей) между членами рабочей группы. |
| январь-апрель2010 года | Исследование: а)Сбор и уточнение информации (основные инструменты: контрольные срезы, опросы, наблюдения, эксперименты и т.п.) б)Выявление («мозговой штурм») и обсуждение альтернатив, возникших в ходе выполнения проекта. в)Выбор оптимального варианта хода проекта. г)Поэтапное выполнение исследовательских задач проекта*.* |
| май 2010 года | Выводы:Анализ информации. Формулирование выводов.Имеющиеся результаты: На основании полученной информации разработан пропедевтический курс по изучении геометрии для подготовки к овладению к систематическому курсу геометрии в 7 классе. |
| август 2010 года |  Выступление на школьных методических объединениях учителей начальных классов, учителей естественно-научного цикла. |
| август 2010 года | Подготовка проекта к реализации в наступающем учебном году, разработки уроков, презентаций с использованием информационно-коммуникационных технологий. |
| 2 этап – практический |
| сентябрь 2010года – май 2011 года | Апробирование механизма проекта в 3 классе. |
| ноябрь 2010года | Отчет по ходу реализации проекта на РМО учителей математики. |
| декабрь2010 года | Презентация проекта на районной научно- практической конференции педагогов Троицкого муниципального района. |
| май 2011 года | Системный мониторинг образовательных достижений в форме тестирования |
| июнь 2011 года | Отчет по ходу реализации проекта на педагогическом совете ОУ. |
| август 2011 года | Корректировка этапов реализации проекта. |
| сентябрь2011 года | Презентация результатов эксперимента среди участников образовательного процесса |
| 3 этап – перспективный |
| сентябрь2011 года- май 2014 года | Апробирование механизма проекта в 4-6 классах. |
| май 2014 года | Презентация результатов эксперимента среди педагогического сообщества Троицкого муниципального района. |
| 4 этап – заключительный, обобщающий |
| сентябрь 2014 года | Обобщение опыта реализованного проекта. Описанная модель научно-методического сопровождения внедрения пропедевтического курса геометрии;Описанная модель мониторинга реализации проекта;Пакет методических материалов (методики и технологии пропедевтического курса);Методические рекомендации для педагогов других образовательных учреждений;Печатная и электронная продукция по итогам реализации;Информация о результатах проекта на сайтеПрезентация результатов эксперимента среди участников образовательного процессаПубликации в СМИ, буклеты, проспекты |