**Аннотация**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название учебного предмета** | **Срок реализации** | **Используемый УМК** | **Количество часов в неделю** | **Цель, задачи учебного предмета** |
| Математика | 1-4 класс | В.Н. Рудницкая | 4 | **Цель**:  - создание благоприятных условий для полноценного математического развития каждого ученика на уровне, соответствующем его возрастным особенностям и возможностям, и обеспечение необходимой и достаточной математической подготовки для дальнейшего успешного обучения в основной школе  **Задачи**:  - обеспечение интеллектуального развития младших школьников:  формирование основ логико-математического мышления, пространственного воображения, овладение учащимися математической речью для описания математических объектов и процессов окружающего мира в количественном и пространственном отношениях, для обоснования получаемых результатов  решения учебных задач;  - предоставление младшим школьникам основ начальных математических знаний и формирование соответствующих умений: решать учебные и практические задачи; вести поиск информации (фактов, сходств, различий, закономерностей, оснований для упорядочивания и классификации математических объектов); измерять наиболее распространенные в практике  величины;  - умение применять алгоритмы арифметических действий для вычислений;  узнавать в окружающих предметах знакомые геометрические фигуры, выполнять несложные геометрические построения;  - реализация воспитательного аспекта обучения: воспитание потребности узнавать новое, расширять свои знания, проявлять интерес к занятиям математикой, стремиться использовать математические знания и умения при  изучении других школьных предметов и в повседневной жизни, приобрести  привычку доводить начатую работу до конца, получать удовлетворение от  правильно и хорошо выполненной работы, уметь обнаруживать и оценивать  красоту и изящество математических методов, решений, образов. |