

АННОТАЦИЯ **к ООДП «ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА»**

Обучение математике является важнейшей составляющей начального общего образования. Этот предмет играет важную роль в формировании у младших школьников умения учиться.

Актуальность образовательной программы.

Современный этап развития общества характеризуется подъёмом его информационной культуры, модернизацией общего образования, поэтому приоритет отдаётся вкладу математического образования в индивидуальное развитие личности. Развитие, прежде всего, в таких направлениях, как точность мысли, высокий уровень интеллекта, воля и целеустремлённость в поисках и принятии решений, способность ориентироваться в новых ситуациях, стремление к применению полученных знаний, творческая активность и самостоятельность. Актуальность определена тем, что обучающиеся должны иметь мотивацию к обучению математике, стремиться развивать свои интеллектуальные возможности.

Новизна данной программы определена Федеральным государственным стандартом начального общего образования. Содержание программы представлено различными формами организации математической деятельности через занимательные развивающие игры, упражнения, задания, задачи-шутки, загадки математического содержания, которые формируют устойчивый интерес к математическим знаниям.

Цели и задачи образовательной программы обучения математике.

Основной целью является формирование функционально грамотной личности, готовой к активной деятельности и непрерывному образованию в современном обществе, владеющей системой математических знаний и умений, позволяющих применять эти знания для решения практических жизненных задач, руководствуясь при этом идейно-нравственными, культурными и этическими принципами, нормами поведения, которые формируются в ходе учебно-воспитательного процесса.