**Аннотация**

**к рабочей программе предметного курса**

**«Математические загадки»**

**4 класс**

Рабочая программа предметного курса «**Математические загадки**»

разработана на основе

* Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования,
* Основной образовательной программы начального общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 32 города Белово»

Многие учителя используют в процессе обучения школьников свои методы и приемы, которые способствуют стимулированию к поисковой деятельности и способствуют формированию развития познавательного интереса у детей. Наряду с игрой на уроке математики, можно использовать и математические загадки.

Загадка - это замысловатый вопрос, который требует ответа. Эти вопросы выражены в краткой и занимательной форме, чаще всего в виде стихотворения.  Загадка – испытание сообразительности. Слово «загадка» происходит от древнерусского глагола «гадати», то есть думать, рассуждать. Загадки помогают учиться думать. Много загадок народных, их придумывали на посиделках. Сейчас загадки придумывают детские поэты и писатели. Достаточное количество  загадок придумал С.Я. Маршак. Загадка  помогает школьником  в изучении математики.

В загадках математического содержания анализируется предмет  с количественной, пространственной, временной точки зрения, подмечены простейшие математические отношения.

Согласно учебному плану образовательного учреждения всего на изучение курса «**Математические загадки**» в 4 классах отводится по 35 часов (1 час в неделю).