

Рецензия

на программу внеурочной деятельности по общекультурному направлению
«Занимательная математика» для обучающихся 1-4 классов, составленную
Макоид Светланой Ивановной,
учителем начальных классов МБОУ ООШ 22, ст.Ивановской, Красноармейского
района

Курс "Занимательная математика" входит во внеурочную деятельность по
направлению *общеинтеллектуальное развитие личности*.

Программа «Занимательная математика» рассчитана на ребят 7-11 лет, срок
реализации 4 года (1-4 класс).

Содержание курса «Занимательная математика» направлено на воспитание интереса
к предмету, развитию наблюдательности, геометрической зоркости, умения
анализировать, догадываться, рассуждать, доказывать, умения решать учебную
задачу творчески. Содержание может быть использовано для показа учащимся
возможностей применения тех знаний и умений, которыми они овладевают на
уроках математики.

Программа предусматривает включение задач и заданий, трудность которых
определяется не столько математическим содержанием, сколько новизной и
необычностью математической ситуации. Это способствует появлению желания
отказаться от образца, проявить самостоятельность, формированию умений работать
в условиях поиска, развитию сообразительности, любознательности.

В процессе выполнения заданий дети учатся видеть сходства и различия, замечать
изменения, выявлять причины и характер этих изменений, на этой основе
формулировать выводы. Совместное с учителем движение от вопроса к ответу – это
возможность научить ученика рассуждать, сомневаться, задумываться, стараться и
самому найти выход – ответ.

В пояснительной записке обоснована актуальность программы; указана
продолжительность и периодичность занятий; определены цели; конкретизированы
обучающие, развивающие и воспитательные задачи курса; прописано необходимое
оборудование.

Программа содержит учебно-тематический план, где прописаны темы занятий и количество часов. Приложения содержат основные требования к знаниям и умениям обучающихся к концу каждого года обучения. В заключительной части прописаны особенности программы, основные технологии и формы проведения занятий; указаны этапы реализации программы и формы анализа.

Формами подведения итогов реализации данной программы являются: - участие обучающихся в школьном, муниципальном, зональном турах олимпиад по математике; - участие обучающихся во Всероссийской викторине «Кенгуру» и др. дистанционных математических конкурсах; -активное участие в «Неделе математики» в начальной школе; -выпуск стенгазет.

Программа внеурочной деятельности «Занимательная математика» рассмотрена на заседании школьного методического объединения учителей начальных классов и апробируется в рамках образовательного учреждения во внеурочной деятельности с обучающимися начальных классов.

Рецензент:

Руководитель РМО



/Л.И.Просветова/