

Аннотация

адаптированной дополнительной общеобразовательной
общеразвивающей программы
«Математическая шкатулка»

Цель программы – прививать интерес к математике через успешное решение математических задач и примеров, формировать основы логикоматематического мышления, пространственного воображения.

Задачи обучения по программе:

Образовательные:

- обучать основным приемам решения математических задач;
- формировать навыки измерения наиболее распространённых величин;
- обучать правильному применению математической терминологии; – обобщать опыт применения алгоритмов арифметических действий для вычислений;
- обучать основам геометрических построений.

Воспитательные:

- воспитывать самостоятельность, уверенность в своих силах;
- воспитывать ценностное отношение к знаниям, интерес к изучаемому предмету;
- воспитывать трудолюбие, стремление добиваться поставленной цели.

Метапредметные:

- развивать речь, применять терминологию для описания математических объектов и процессов окружающего мира в количественном и пространственном отношениях;
- развивать потребности узнавать новое, стремиться использовать математические знания и умения в повседневной жизни;
- развивать мышление: умение анализировать, обобщать, систематизировать знания и, таким образом, обогащать математический опыт.

Категория слушателей: дети-инвалиды 7-9 лет.

Сроки освоения: 1 год, 68 часов.

Место проведения: по месту нахождения.

Форма реализации: дистанционная.

Форма обучения: индивидуальная, с использованием дистанционных технологий.