

Аннотация
к рабочей программе курса внеурочной деятельности
«Наглядная геометрия»
5 класс

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Наглядная геометрия» составлена на основе требований ФГОС к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, входит в состав Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «СОШ № 20»,

Содержание учебного предмета направлено на формирование изобразительно-графических умений и приемов конструктивной деятельности, пространственных представлений, познавательного интереса, интеллектуальных и творческих способностей учащихся, развитию образного и логического мышления.

Программа наглядной геометрии представлена следующими содержательными линиями:

- фигуры на плоскости;
- измерение пространственных величин;
- топологические опыты;
- занимательная геометрия;

На изучение наглядной геометрии в 5 классе отводится 34 ч. (1 ч в неделю, 34 учебные недели.

Рабочая программа включает в себя:

- Содержание учебного предмета;
- Планируемые результаты освоения учебного предмета;
- Тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы и возможность использования по этой теме электронных (цифровых образовательных ресурсов).

Срок реализации программы 1 год