

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Геометрия»

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» разработана

- в соответствии с

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897, зарегистрирован в Минюсте России 01.02.2011 № 19644 (в действующей редакции));

- Федеральной образовательной программой основного общего образования (утверждена приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №370, зарегистрирована в Министерстве юстиции Российской Федерации 12.07.2023 №74223)

Целью изучения курса геометрии в 7-9 классах является систематическое изучение свойств геометрических фигур на плоскости, формирование пространственных представлений, развитие логического мышления и подготовка аппарата, необходимого для изучения смежных дисциплин (физика, черчение и т. д.) и курса стереометрии в старших классах.

Курс характеризуется рациональным сочетанием логической строгости и геометрической наглядности. Увеличивается теоретическая значимость изучаемого материала, расширяются внутренние логические связи курса, повышается роль дедукции, степень абстрактности изучаемого материала. Учащиеся овладевают приемами аналитико-синтетической деятельности при доказательстве теорем и решении задач.

Систематическое изложение курса позволяет начать работу по формированию представлений, учащихся о строении математической теории, обеспечивает развитие логического мышления школьников. Изложение материала характеризуется постоянным обращением к наглядности, использованием рисунков и чертежей на всех этапах обучения и развитием геометрической интуиции на этой основе. Целенаправленное обращение к примерам из практики развивает умения, учащихся вычленять геометрические факты, формы и отношения в предметах и явлениях действительности, использовать язык геометрии для их описания.

Программа учебного предмета «Геометрия» реализуется в рамках предметной области «Математика и информатика».

Согласно учебному плану МОУ «СОШ №12» г. Воркуты, на изучение геометрии на уровне основного общего образования отводится 204 часа (2 часа в неделю в 7- 9 классах).

Срок реализации программы 3 года.

Формами промежуточной аттестации за учебный год являются итоговая контрольная работа (7,8 класс) и итоговая контрольная работа в формате ОГЭ (9 класс).