**Физико-математический класс — это особый класс в средней школе, который предназначен для обучения физике и математике на более высоком уровне. Обучение в классе физмат проводится с упором на развитие абстрактного мышления, логического анализа и математической интуиции.  Основная задача физико-математического класса заключается в развитии аналитического и логического мышления учащихся, а также в формировании навыков практического применения полученных знаний. Учебные программы этого класса направлены на глубокое изучение математики, физики, информатики и смежных дисциплин. Важной составляющей обучения в физико-математических классах являются практические занятия, лабораторные работы и участие в олимпиадах и конкурсах. Это позволяет учащимся применять свои знания на практике, развивать навыки решения задач и достигать успехов в учёбе.**

В физико-математическом классе количество уч-ся 6 20 учеников

Кл. руководитель Магомедов Г. М.