

Аннотация рабочей программы по учебному предмету «Геометрия» (углубленный уровень)

<p>Краткая характеристика программы</p>	<p>Программа по учебному предмету «Геометрия» (углубленный уровень) на уровне среднего общего образования подготовлена на основе ФГОС СОО, ФОП СОО, федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования.</p> <p>Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения данного учебного предмета, место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания и определению планируемых результатов.</p> <p>Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне среднего общего образования.</p> <p>Планируемые результаты освоения программы по геометрии включают личностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровне среднего общего образования, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения.</p> <p>В соответствии с ФГОС СОО учебный предмет «Геометрия» (углубленный уровень) входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения.</p> <p>В учебном плане на изучение курса «Геометрия» на углубленном уровне отводится 3 часа в неделю в 10 классе и 3 часа в неделю в 11 классе, всего за два года обучения – 204 часа.</p>
<p>Срок, на который разработана рабочая программа</p>	<p>2 года</p>
<p>Список разделов рабочей программы</p>	<p>Рабочая программа включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none">• Пояснительную записку;• Содержание учебного предмета;• Планируемые образовательные результаты; <p>Тематическое планирование.</p>