

Аннотация

Название учебного предмета	Геометрия
Нормативно-правовая база на основе которой разработана программа, реализуемая адаптированная образовательная программа	<p>Федеральный закон РФ от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;</p> <p>Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897 «Об утверждении и введении действие федерального государственного общеобразовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями) (8 классы);</p> <p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (7 класс);</p> <p>Приказ Министерства просвещения РФ от 24 ноября 2022 г. № 1025 “Об утверждении федеральной адаптированной образовательной программы основного общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья”;</p> <p>Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень;</p> <p>Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития.</p> <p>В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.</p>
Классы	7-9 классы
Цель изучения предмета	<p>Общие цели изучения учебного курса «Геометрия» заключаются, прежде всего в том, что на уроках геометрии обучающийся учится проводить доказательные рассуждения, строить логические умозаключения, доказывать истинные утверждения и строить контрпримеры к ложным, проводить рассуждения «от противного», отличать свойства от признаков, формулировать обратные утверждения. В обучении умению рассуждать состоит важное воспитательное значение изучения геометрии, присущее именно отечественной математической школе. Второй целью изучения геометрии является использование её как инструмента при решении как математических, так и практических задач, встречающихся в реальной жизни.</p>
Место предмета (курса) в учебном плане	<p>Учебный предмет «Геометрия» входит в предметную область «Математика и информатика». Согласно учебному плану в 7–9 классах на изучение геометрии на базовом уровне, выделяется не менее 68 учебных часов в каждом учебном году, всего за три года обучения – не менее 204 часов.</p>
Учебники и учебные пособия, которые используются в ходе изучения предмета/учебного курса	<p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. Учебник. 7 - 9 кл. – М.: Просвещение, 2022 – 382 стр.</p>