

Аннотация

Название учебного предмета	Алгебра
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>Овладение обучающимися системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования; интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе, свойственных математической деятельности: ясности и точности мысли, критичности мышления, интуиции, логического мышления, элементов алгоритмической культуры, пространственных представлений, способности к преодолению трудностей; развитие высших психических функций, умение ориентироваться в задании, анализировать его, обдумывать и планировать предстоящую деятельность.</p>
Место предмета (курса) в учебном плане	<p>Учебный предмет «Алгебра» входит в предметную область «Математика и информатика». Согласно учебному плану в 7–9 классах на изучение алгебры на базовом уровне, выделяется не менее 102 учебных часов в каждом учебном году, всего за три года обучения – не менее 306 часов.</p>
Учебники и учебные пособия, которые используются в ходе изучения предмета/учебного курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Федорова Н.Е. и др. Алгебра. 7 класс. Учебник.– М.: Просвещение, 2020 2. Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Федорова Н.Е. и др. Алгебра. 8 класс. Учебник.– М.: Просвещение, 2022 3. Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Федорова Н.Е. и др. Алгебра. 9 класс. Учебник.– М.: Просвещение, 2022