

Название предмета	Геометрия (базовый уровень)
Класс	10, 11
Программа	Рабочая программа к учебнику Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др. Геометрия, 10– 11: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012.
Учебник	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др. Геометрия, 10– 11 классы 8-е издание, М. «Просвещение». 2020
Составители	Попов Геннадий Николаевич
	<p>Изучение геометрии направлено на достижение следующих целей:</p> <ul style="list-style-type: none"> • системное и осознанное усвоение курса геометрии; • формирование математического стиля мышления, включающего в себя индукцию и дедукцию, обобщение и конкретизацию, анализ и синтез, классификацию и систематизацию, абстрагирование и аналогию; • развитие интереса обучающихся к изучению геометрии, использование математических моделей для решения прикладных задач, задач из смежных дисциплин; • приобретение опыта осуществления учебно-исследовательской, проектной и информационно-познавательной деятельности; • развитие индивидуальности и творческих способностей, направленное на подготовку выпускников к осознанному выбору профессии. формирование представлений о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов, об идеях и методах математики.