

		<p>обеспечение, календарно – тематическое планирование. Учебные часы распределены по разделам курса, отражена последовательность изучения тем.</p> <p>В соответствии с учебным планом школы, а также годовым календарным учебным графиком рабочая программа рассчитана: в 8 классе на 68 часов в год, 2 часа в неделю (34 учебных недели); в 9 классе на 68 часов в год, 2 часа в неделю (34 учебных недель).</p> <p>Преподавание ведется по учебникам: «Геометрия 8», «Геометрия 9», учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б Полонский, М.С. Якир.– 3-е изд., стереотипное. – М.: Вентана-Граф, 2019, 2020.</p>	
7	<p>Основная 2 года (10-11 классы)</p>	<p>Рабочая программа по <b>алгебре и началам математического анализа для 10 -11 классов</b> разработана с учетом требований ФГОС СОО, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации, по математике на базовом, углубленном уровне, в соответствии с авторской программой Ш.А.Алимова. («Программы общеобразовательных учреждений» Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы, 1 вариант г. Москва «Просвещение», 2019, год. Составитель: Бурмистрова Т.А.), (в 10 классах с использованием конструктора рабочих программ по новым ФГОС СОО).</p> <p>В соответствии с учебным планом школы, а также годовым календарным учебным графиком рабочая программа рассчитана:</p> <p>в 10А классе (универсальный профиль с углубленным изучением математики; информатики или физики) на 136 часов в год, 4 часа в неделю (34 учебных недели); в 10Б классе (универсальный профиль с углубленным изучением биологии и химии) на 85 часов в год, 2,5 часа в неделю (34 учебных недели); в 10В классе (универсальный профиль с углубленным изучением истории и обществознания) на 85 часов в год, 2,5 часа в неделю (34 учебных недели); в 11А классе (универсальный профиль с углубленным изучением математики и физики) на 136 часов в год, 4 часа в неделю (34 учебных недели); в 11Б классе (универсальный профиль с углубленным изучением биологии и химии) на 85 часов в год, 2,5 часа в неделю (34 учебных недели); в 10В классе (универсальный) на 85 часов в год, 2,5 часа в неделю (34 учебных недели).</p> <p>Программа включает в себя перечень нормативных документов, личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета, основное содержание образовательной программы, календарно – тематическое планирование. Учебные часы распределены по разделам курса, отражена последовательность изучения тем.</p> <p>Преподавание ведется по учебникам: «Алгебра и начала анализа 10-11 » учебник для 10 - 11 кл. общеобразовательных учреждений/ Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёва и др. – М.: Просвещение, 2020, 2022.</p>	<p>Алиева С.М. Васечка Н.В. Усольцева В.В.</p>
8	<p>Основная 2 года (10-11 классы)</p>	<p>Рабочая программа по <b>геометрии для 10-11 класса</b> разработана с учетом требований ФГОС СОО, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации по математике на базовом, углубленном уровне, в соответствии с авторской программой Л.С. Атанасяна («Программы для общеобразовательных учреждений» Геометрия 10-11классы, 1 вариант, г. Москва «Просвещение», 2019 год. Составитель: Бурмистрова Т.А.) (в 10 классах с использованием конструктора рабочих программ по новым ФГОС СОО).</p> <p>В соответствии с учебным планом школы, а также годовым календарным учебным графиком рабочая программа рассчитана:</p> <p>в 10А классе (универсальный профиль с углубленным изучением математики; информатики или физики) на 102 часа в год, 3 часа в неделю (34 учебных недели); в 10Б классе (универсальный профиль с углубленным изучением биологии и химии) на 51 час в год, 1,5 часа в неделю (34 учебных недели); в 10В классе (универсальный профиль с углубленным изучением истории и обществознания) на 51 час в год, 1,5 часа в неделю (34 учебных недели);</p>	<p>Алиева С.М. Васечка Н.В. Усольцева В.В.</p>

		<p>в 11А классе (универсальный профиль с углубленным изучением математики и физики) на 68 часов в год, 2 часа в неделю (34 учебных недели);</p> <p>в 11Б классе (универсальный профиль с углубленным изучением биологии и химии) на 51 час в год, 1.5 часа в неделю (34 учебных недели);</p> <p>в 10В классе (универсальный) на 51 час в год, 1.5 часа в неделю (34 учебных недели).</p> <p>Программа включает в себя перечень нормативных документов, личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета, основное содержание образовательной программы, календарно – тематическое планирование. Учебные часы распределены по разделам курса, отражена последовательность изучения тем.</p> <p>Преподавание ведется по учебникам: «Геометрия 10-11 » Учебник для 10 – 11 кл. общеобразовательных учреждений. Авторы: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутусов, С.Б. Кадомцев и др. М.: Просвещение, 2020, 2022.</p>	
--	--	--	--