

	<b>Аннотация к рабочей программе для обучающихся 11 класса</b>
Наименование учебного предмета	Геометрия
Рабочая программа составлена на основе:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Федерального базисного учебного плана, утверждённого приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 г. №1312 (далее – ФБУП-2014) «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.</li> <li>• Федерального компонента государственных образовательных стандартов общего образования, утверждённым приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 г. №1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования (для 8-11(12) классов)»; (8-11 классы).</li> <li>• Федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 г. №253</li> <li>• Учебного плана ГБОУ гимназия №74 Выборгского района Санкт-Петербурга на 2017-2018 учебный год.</li> <li>• Программы по математике для 10-11 классов под редакцией Г.М. Кузнецовой и Н.Г. Миндюк.</li> </ul>
УМК	Геометрия 10-11 авторы: Л.С.Атанасян и др.
Содержание учебного предмета:	Метод координат в пространстве; угол между векторами; тела вращения (цилиндр, конус, сфера и шар); измерение объёмов; повторение.
Практическая часть (контрольные работы)	7