

| Аннотация к рабочей программе для обучающихся 11 класса | |
|--|--|
| Наименование учебного предмета | Алгебра и начала анализа. |
| Рабочая программа составлена на основе: | <ul style="list-style-type: none"> • 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». • 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). • 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 • Учебного плана ГБОУ школа №74 Выборгского района Санкт-Петербурга на 2017-2018 учебный год. • Программы по математике для 10-11 классов под редакцией Алимова и др. М.; ДРОФА, 2010 |
| УМК | Алгебра и начала анализа 10-11 классы; авторы: Алимов и др. |
| Количество часов | 102 |
| Практическая часть (контрольные работы) | 8. |
| Содержание учебного предмета | <ul style="list-style-type: none"> • Повторение 2 часа • Тригонометрические функции 16 часов • Производная 30 часов • Первообразная и интеграл 14 часов • Элементы комбинаторики 11 часов • Итоговое повторение 29 часов |