

Реализуемые образовательные программы 2019/2020 уч.г.

Образовательное учреждение осуществляет образовательный процесс в соответствии с данными общеобразовательными программами:

Реализуемые образовательные программы	Изучаемые учебные предметы, курсы внеурочной деятельности, элективные курсы
Основная образовательная программа начального общего образования ФГОС ГБОУ лицей №470	Предметы: русский язык, литературное чтение, английский язык, ОРКСЭ, математика, окружающий мир, технология, музыка, изобразительное искусство, физическая культура. Курсы внеурочной деятельности: «Занимательный русский язык», «Проектирование», «Чудесный город», «Мир музыки», «Волейбол», «Ритмическая дорожка», «Подвижные игры».
Основная образовательная программа основного общего образования ФГОС ГБОУ лицей №470	Предметы: русский язык, литература, английский язык, математика (алгебра, геометрия), информатика, история, обществознание, география, биология, физика, музыка, история и культура СПб, основы безопасности жизнедеятельности, изобразительное искусство, технология, физическая культура. Курсы внеурочной деятельности: «Русский язык», «Вокальная студия», «Веселая акварель», «На старт», «Мой город», «Наследие средневековья в культуре Санкт-Петербурга», «Современная детская книга», «Дебаты», «Основы финансовой грамоты», «Умелые руки», «Юный мастер».
Образовательная программа основного общего образования ФКГОС ГБОУ лицей №470	Предметы: русский язык, литература, английский язык, алгебра, геометрия, информатика, история, обществознание, география, биология, физика, химия, искусство, история и культура СПб, основы безопасности жизнедеятельности, технология, физическая культура. Элективные курсы: «Электродинамика», «Программирование на Паскале», «Математика для каждого», «История химии», «Тождественные преобразования выражений», «Методы решения физических задач и задач исследовательского характера»
Образовательная программа среднего общего образования ФКГОС ГБОУ Лицей №470	Предметы: русский язык, литература, английский язык, алгебра и начала анализа, геометрия, информатика и ИКТ, история, обществознание, география, биология, физика, химия, основы безопасности жизнедеятельности, физическая культура. Элективные курсы: «Фундаментальные эксперименты в физической науке», «Методы решения физических задач», «Практика решения физических задач», «Математика: избранные вопросы», «Информационные системы и модели», «Актуальные вопросы обществознания», «Элементы векторной алгебры»