

АННОТАЦИЯ

Полное наименование программы:	Дополнительная общеразвивающая программа « Занимательная информатика »
Направленность программы:	Техническая
Уровень программы:	Ознакомительный
Нормативно-правовая основа разработки программы:	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон РФ от 29 декабря 2012г .№273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; • Концепция развития дополнительного образования детей. Утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2014 г. №1726-р. • Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 августа 2013г. №1008 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» • Постановление Правительства РФ «Об утверждении Санитарно-эпидемиологических требований к устройству содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей (СанПиН 2.4.4.3172-14); • Письмо Министерства образования и науки РФ от 18 ноября 2015г. №09-3242 «О направлении информации»; • Письмо Министерства образования и науки РФ от 11 декабря 2006г. №06-1844 «Примерные требования к содержанию и оформлению образовательных программ дополнительного образования детей»; • Методические рекомендации по разработке и оформлению дополнительных общеразвивающих программ и рабочих программ курсов внеурочной деятельности 2016.
Срок реализации программы:	2 года
Приказ и дата утверждения программы:	Приказ директора ГБОУ Школа №1279 от 31 августа 2017 г. № 284-О
Характеристика контингента обучающихся:	Особых требований к уровню подготовки обучающихся нет, если иное не обусловлено спецификой реализуемой программы, возраст 9 – 11 лет.
Цель реализации программы:	Первоначальные навыки младших школьников работы на компьютере, созданию условий для формирования художественного вкуса, мышления и творческого развития путем изучения программы Paint и Word
Используемые учебники и пособия:	<ul style="list-style-type: none"> • Антошин М.К. Учимся рисовать на компьютере. – М.: Айрис-пресс, 2007. • А.А., Азы информатики. Рисуем на компьютере. Книга для ученика. - СПб.: БХВ-Петербург, 2009.- 352с.: ил. • Практические задания по курсу «Пользователь персонального компьютера». Методическое пособие./Разработано: В.П. Жуланова, Е.О. Казадаева, О.Л. Колпаков, В.Н. Борздун, М.А. Анисова, О.Н. Тырина, Н.Н. Тырина-Кемерово: КРИПКиПРО, 2011. • Шафрин Ю.А. Информационные технологии: В 2 ч. Ч.2: Офисная технология и информационные системы. - М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2009. - с.336. • Яковенко Е.А. Компьютер для школьника. – М.: АСТ; Донецк: Сталкер, 2008.
Краткая характеристика организационно-педагогических условий реализации программы:	Занятия в объединении проводятся по группам. Образовательный процесс организуется в соответствии с тематическим учебным планом. Требования к материально-техническому обеспечению прописаны в образовательной программе.
Используемые технологии:	Здоровьесберегающие, коллективной творческой деятельности, новые информационные технологии.
Методы и формы оценки	Участие в онлайн-олимпиаде, защита проектов.

результатов освоения:	
------------------------------	--