

ЦЕНТР ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ "ЛИНГВА-КЛУБ"
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ДУДАРЕВА Е.А.

**Аннотация к программе дополнительного образования
«ОСНОВЫ КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАМОТНОСТИ» для детей 9-11 лет**

Нормативные соответствия программы

Данная образовательная программа разработана в соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным Законом «О дополнительном образовании», Концепцией развития дополнительного образования детей, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2014 г. № 1726-р, Приказом Министерства образования и науки РФ от 29 августа 2013 г. № 1008 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам», а также с учетом Примерных требований к содержанию и оформлению образовательных программ дополнительного образования детей (письмо Министерства образования РФ от 11.12.2006 N 06-1844) и Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 4 июля 2014 г. № 41 «Об утверждении СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей».

Цель программы

Развитие информационной компетентности учащихся через овладение системой дополнительных знаний в области современных информационно - коммуникационных технологий с целью успешной самореализации в условиях современного информационного общества.

Возраст обучающихся и сроки реализации программы

Программа имеет несколько этапов, охватывающих возраст детей с 9 до 11 лет. Курс является подготовительным, рассчитан на первый год обучения с последующем определением учащегося по трем основным направлениям работы студии «Сайтостроение», «Web-дизайн» и «Программирование».

Методы и приемы, используемые в работе, соответствуют возрастным особенностям школьника. Занятия проводятся один раз в неделю продолжительностью 90 минут.

Предметно-тематическое содержание

- Введение в предмет (1 час)
- Человек и компьютер (6 часов)
- Человек и информация (5 часов)
- Текстовый редактор (4 часа)
- Информационные процессы (8 часов)
- Графический редактор (5 часов)
- Творческий проект «Дети о Феодосии» (5 часов)
- Итоговая аттестация (2 часа)
- Мастер-классы (4 часа)

Формы текущего контроля

Контроль и оценивание учащихся осуществляется вербально. Возможен текущий и итоговый контроль в виде викторин, защиты учебного проекта, а также участие в конкурсах, проектах, олимпиадах.

Учебно-методический комплекс (УМК)

Для реализации обучения учащихся по программе курса и активного использования полученных знаний и приобретенных навыков при изучении других дисциплин необходимы компьютерная техника и интерактивное оборудование, методические, дидактические и демонстрационные материалы:

- Компьютерный класс, оборудованный для работы с группой таким образом, чтоб каждый учащийся был обеспечен рабочим местом за компьютером, и установленным программным обеспечением на каждом компьютере (*операционная система, графический редактор, текстовый редактор, программа создания презентаций*);
- Мультимедийное оборудование (проектор, интерактивная доска);
- Подключение к сети Интернет всех компьютеров в классе
- УМК «Информатика» авторского коллектива под рук. М.А. Плаксина 3-4 классы
- УМК Информатика для начальной школы. Методическое пособие для учителя, автор-составитель: О. А. Полежаева