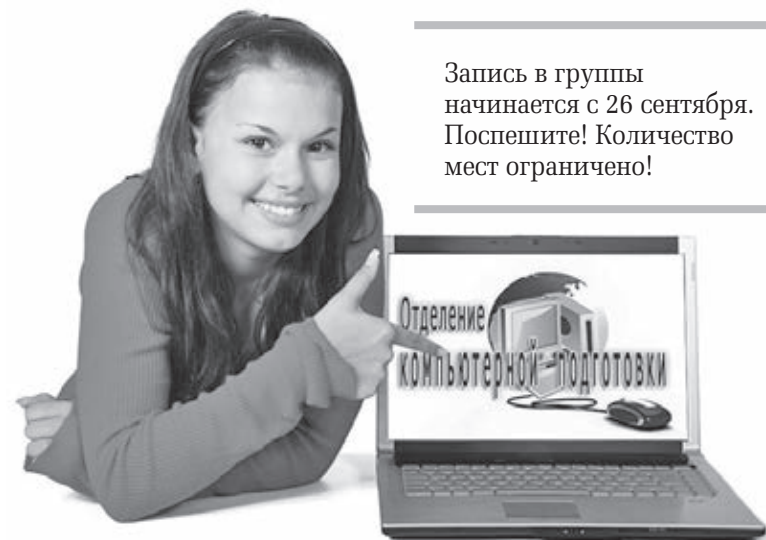


От азов до профи, от мала до велика

Компьютерные курсы СТИ: чему не учат в школе

Век развития компьютерных технологий внес в жизнь человека свои коррективы. Компьютер стал неотъемлемой частью нашей жизни, другом и советчиком. Без этого чуда техники мы сегодня действительно никуда. Уже в младших классах дети должны уметь подготовить простейшую презентацию или найти полезную информацию для доклада. А дальше необходимо знать еще больше.

Например, для учебы – как работать в различных редакторах, правильно оформлять текстовые документы, таблицы, графики и диаграммы. Для хобби – как профессионально обработать фотографии, звуковой файл, качественно снять видеоролик или фильм, сконструировать собственный сайт. Этого не узнаешь на обычных уроках информатики или играя сутками в компьютерные игрушки. Глубокие знания в области IT дают школьникам уверенность, расширяют круг интересов и возможностей, а порой даже помогают определиться с будущей профессией. Раскрывают для ребят эти интересные стороны современной жизни сотрудники отделения компьютерной подготовки СТИ НИЯУ МИФИ. Здесь работают с разными возрастными категориями пользователей – от мала до



Запись в группы начинается с 26 сентября. Поспешите! Количество мест ограничено!

велика. Разнообразные обучающие программы, охватывающие все актуальные на сегодняшний день направления, предлагаются школьникам с 1 по 11 класс. О них рассказывает заведующая отделением Галина Викторовна Грачева.

– Галина Викторовна, так почему детям необходимы компьютерные курсы, разве им недостаточно школьной программы?

– Действительно, благодаря урокам информатики дети к нам приходят подготовленные, так как им дают базовое образование. Но мы ставим другие задачи. Во-первых, дать как можно больше практики, во-вторых, показать разные виды работы на компьютере, в-третьих, познакомить ребят с институтской системой обучения. За три-четыре года ребята становятся уверенными пользователями компьютера.

– Как вам удается заинтересовать школьников, ведь не секрет дети сегодня довольно самоуверенные, да и компьютер у многих с рождения?

– Согласно, бывает непросто, нередко можно услышать «я это знаю». Но мы даем углубленную информацию, и постепенно ребята понимают, что многому еще предстоит научиться. Кроме того, мы не проводим занятия в виде скучных лекций, а используем разные методы, например игровую форму. Стараемся увлечь с помощью интересных практических заданий. Например, ребятам постарше очень нравится создавать видео из своих фотографий, в результате они работают не только с изображением, но и звуком. На наших занятиях школьники не сидят «от звонка до звонка», в аудитории царит

творческая атмосфера. Они могут встать, выйти, если устали, перекусить в буфете, пообщаться между собой, что-то обсудить. Но, конечно, свою работу они должны сдать в срок. Поблажек мы не делаем, и это дисциплинирует, учит ответственности. Могут сказать, что все, кто занимался у нас первый год, почти все приходят на следующий.

– Что включают ваши обучающие программы?

– Школьники начинают с основ работы в разных программах, интернете. Затем переходят на следующий уровень, где получают профессиональную подготовку для работы с текстом и таблицами, с графическими и видео редакторами. На последнем курсе они занимаются созданием страниц сайтов. Также мы учим обрабатывать и правильно размещать информацию в интернете. В завершение обучения школьники готовят итоговый проект – собственный мини-сайт с фирменным оформлением, логотипами, информацией и так далее.

– Галина Викторовна, вот Вы все про школьников постарше рассказываете, а для совсем маленьких ребятшек есть программы?

– Да. В этом году, мы предлагаем северчанам совершенно новую программу «Учимся вместе – моя презентация». Особенность в том, что на занятия с ребятами приглашаются взрослые – мамы, папы, бабушки или дедушки. Сегодня в школе чуть ли не со второго класса требуют презентации, а младшие школьники и их родители не умеют их делать. В результате начинаются

проблемы. Мы решили помочь нашим детям и родителям избежать этих трудностей.

– Компьютеров на всех хватает?

– Конечно, у нас в институте прекрасно оборудованные компьютерные классы, у каждого ребенка свое рабочее место. Все компьютеры связаны с компьютером преподавателя, что позволяет добиваться наглядности и в режиме реального времени отслеживать качество выполняемых школьниками работ. Это очень важно.

– Насколько доступна стоимость курсов?

– Могут сказать, что плата за обучение у нас разумная. Каждая из наших программ «Компьютерный старт», «Создание видео из фотографий, рисунков и домашнего видео», «Профессиональная подготовка для старшеклассников», «Создание страниц сайта и web-дизайн» составляет 60 часов. Занятия проходят один раз в неделю с октября по апрель. Оплату можно внести сразу полностью, а можно разбить на две части и платить по семестрам. Группы мы формируем по возрасту на основании тестирования.

Дополнительную информацию о программах обучения школьников, стоимости курсов можно найти на сайте СТИ НИЯУ МИФИ в разделе «Отделение компьютерной подготовки» <http://okp.ssti.ru>. Предварительная запись по телефону 8(3823)780-230 и 780-147.