

**План электронного образования
МАОУ «Гимназия №3 имени Джалиля Киекбаева»
на 2015-2016 учебный год**

Цель: Формирование ИКТ компетентности, позволяющей повысить качество и доступность образовательного процесса и раскрыть творческий потенциал участников (учащихся и педагогов на всех ступенях образовательного процесса, администрации гимназии).

Задачи программы:

- Использовать информационные технологии для непрерывного профессионального образования педагогов и оптимизации учебного процесса
- Повышать уровень компетентности учащихся в области современных информационных технологий;
- Обеспечить развитие сложившихся традиций образования гимназии за счет использования преимуществ компьютерных технологий;
- Осуществлять через проектную деятельность адаптацию детей к реальной жизни, формируя навыки использования ИКТ для решения творческих образовательных задач
- Создать условия для взаимодействия с внешней средой гимназии через единое информационное пространство.

УЧЕБНАЯ РАБОТА

<i>Основные направления</i>	<i>ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ</i>
Использование технического и программного обеспечения компьютерных классов для проведения тематического, промежуточного тестирования учащихся в формате ГИА-9 и ЕГЭ.	Успешная сдача выпускных экзаменов учащимися школы
Использование новых педагогических технологий при проведении уроков в начальной школе с использованием ИКТ.	Повышение познавательной самостоятельности, как важного личностного качества и активности учащихся, повышение уровня обученности и качества знаний, углубление знаний по предметам.
Использование компьютерного класса для проведения интегрированных уроков, кружков, занятий проектной деятельности, профориентации учащихся.	Адаптация детей к реальной жизни, повышение познавательной самостоятельности учащихся, реализация личностно-ориентированного процесса обучения

<p>Информатизация библиотечной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • установить в библиотеке дополнительный персональный компьютер с принтером; • систематически пополнять библиотеку изданиями, отражающими направление информатизации; <p>знакомить преподавателей с каталогом программных продуктов в медиатеке.</p>	<p>Проведение интегрированных уроков с применением ИКТ. Подготовка учащихся к успешной сдаче ЕГЭ и ГИА. Интеграция урочной и внеурочной деятельности.</p>
<p><i>ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</i></p>	
<p>Совершенствование сайта гимназии и использование его в качестве методического инструмента гимназии, а также как средства для работы с родителями</p>	<p>Сетевое взаимодействие гимназии с родителями учащихся.</p>
<p>Работа по обновлению и поддержанию сайта гимназии.</p>	<p>Развитие и эффективная организация самостоятельной познавательной деятельности учащихся, их дизайнерских способностей.</p>
<p>Работа по использованию информационных технологий в поисковой и исследовательской деятельности учащихся.</p>	<p>Развитие познавательной самостоятельности учащихся к приобретению знаний, пополнение банка данных поисковой и исследовательской деятельности учащихся.</p>
<p>Использование информационных технологий при подготовке и проведении традиционных праздников, конкурсов, мультимедийных конференций.</p>	<p>Создание благоприятных условий для формирования личности самостоятельной, творческой. Подготовка презентаций, слайд - фильмов, викторин, конкурсов с использованием мультимедийной техники и подготовленных программных продуктов.</p>
<p>Создание и дальнейшее пополнение тематической медиатеки</p>	<p>Пополнение «багажа» знаний, развитие творческих и интеллектуальных способностей учащихся,</p>
<p><i>ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ И ПОДДЕРЖКА</i></p>	
<p>Внедрение единой локальной сети в ОУ.</p>	<p>Позволит объединить в единую информационную сеть следующие элементы: • управление учебным процессом, • новые методики обучения, • начальное образование, • управление воспитательным процессом.</p>
<p>Создание условий для самостоятельной</p>	<p>Использование научных разработок, накопленных не</p>

	<p>работы учителей и учащихся со средствами ИКТ, организация доступа в Интернет-пространство.</p>	<p>только в медиатеке, но и по всему миру, возможность использования широких массивов информации.</p>
	<p>Дооснащение компьютерного класса в компьютерным оборудованием.</p>	<p>Формирование ИКТ компетентности. Создание благоприятных условий для их интеллектуального и творческого развития.</p>
	<p>Разработать систему мероприятий по подключению к Интернету предметных кабинетов и отдельных кабинетов</p>	<p>Доступ участников образовательного процесса к Интернет и максимальное использование ресурсов сети Интернет. Использование информационных и коммуникационных технологий в образовательном процессе.</p>