

Проект предполагает вариант решения максимального использования домашнего персонального компьютера (ДПК), при этом, все усилия – это создание программного продукта, по средством которого:



- ДПК выполняет функцию секретаря, в режиме хронологии событий*;
- ДПК следит за исполнением пунктов решений «семейного совета»*;
- ДПК осуществляет контроль и отчёт событийности поведения детей*;
- ДПК производит рекомендации и предостережения погодных катаклизмов и их прогнозов*;
- ДПК ведёт занятия по доп. образованию всех членов семьи*;
- ДПК рекомендует спортивные мероприятия и кулинарные рецепты, в соотв. с предпочтениям*;
- ДПК (не настоятельно) информирует членов семьи о суточном факторинге гороскопа*;
- ДПК ведёт предпочтительные семейные развлекательные программы (ТВ, кино, музыка, а/книги)*;
- ДПК напоминает о рекомендациях здравоохранения и текущих мероприятиях фарм- и физиотерапии*;
- ДПК активно помогает в занятиях (хобби) всех членов семьи*.

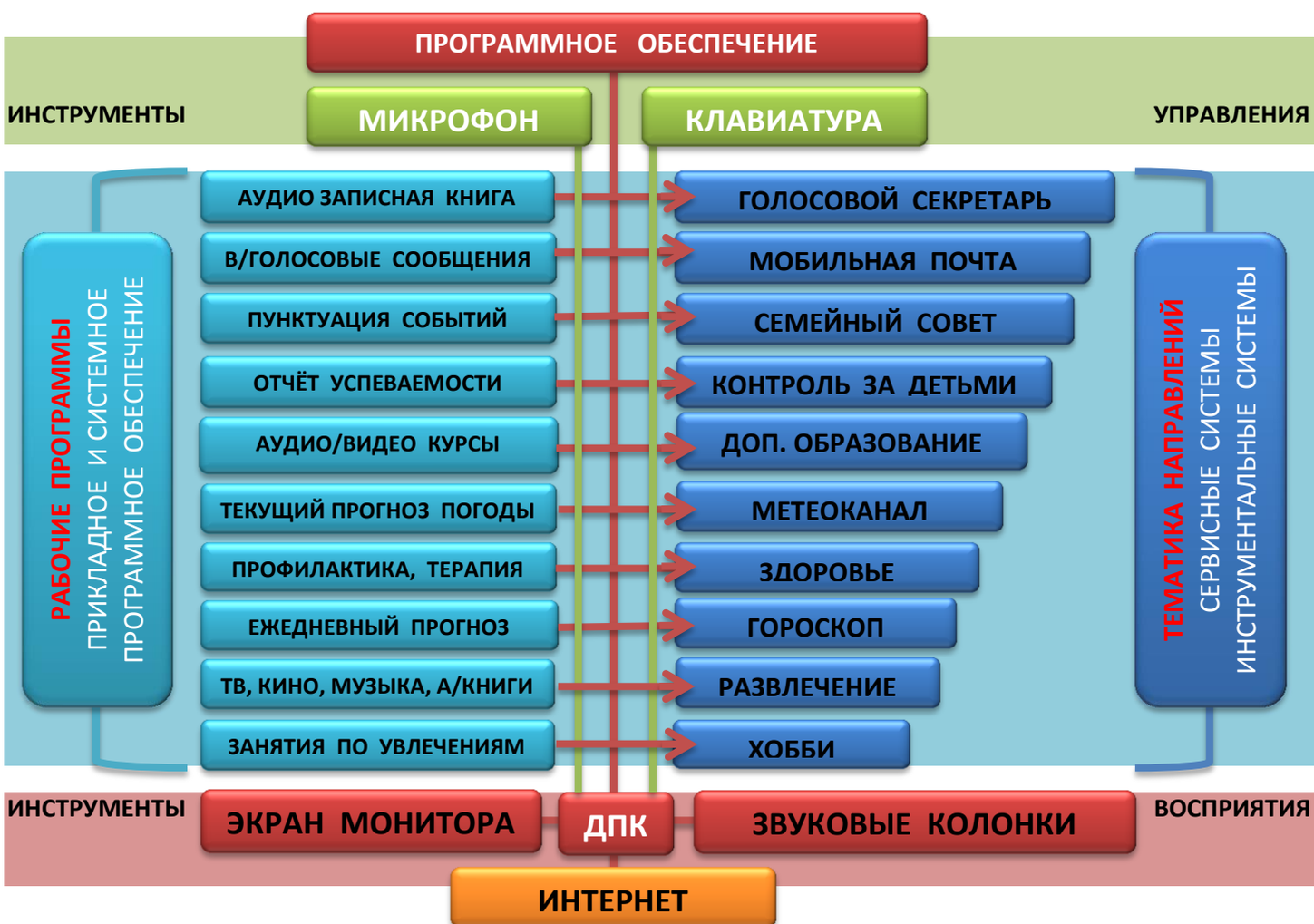
* - ссылка на предлагаемый модельный ряд авторских решений

Цель Проекта – посредством максимального использования современных компьютерных технологий, достичь высокого уровня организованности, последовательности, методичности и согласованности в совместном и досуговом время проведении всех членов семьи, в интересах создания благоприятного климата семейных отношений (в коллективе).

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

Для того, чтобы ответить на основной вопрос - «зачем», т.е целесообразность Проекта, давайте построим следующие предположения:

- Например, рядовая семья 2 – 3 чел., безусловно, имеющая в наличии либо домашний компьютер, либо ноутбук, обладая **соответствующим программным обеспечением**, охотно доверит своей передовой технике вести семейный «протокол событий» в голосом и текстовом режимах (благо, доступность к данным опциям, в наше время очевидна).



- Вне рабочее время: время, проводимое с семьёй и детьми; время нашего досуга и активного отдыха; наконец, время – которое мы привыкли воспринимать, как интервал между рабочими днями, перерыв между рабочими сменами Итак, это время максимального использования «Компьютерного секретаря», призванного **освободить наше личное пространство** и эффективно оптимизировать его в формате всей семьи.

- Наша память – не безупречна, а коротка и сбивчива, что и послужило основанием (в своё время) для изобретения компьютера. Сегодня же, наша задача несколько упрощена, а именно тем, что мы берёмся **максимально использовать возможности нашего компьютера** и найти ему применение в быту.

- Возвращаясь к себе домой, мы зачастую традиционно полны решимости **заговорить с кем-нибудь из «домашних», с целью** необременительного **обмена новостями** и праздной информацией.

- Вероятно, у Вас созрел справедливый вопрос: а как это всё должно и будет работать? Безусловно, как скоро это компьютер, то для него надо **изготовить программный продукт (1)**, состоящий из **пакета рабочих программ** (прикладного и системного обеспечения) **(2)**, управляющих заявленной функциональностью (не обязательно все 10 позиций по схеме) информационных уровней (интернета и вводимой в программу «**анкетой пользователя**») **(3)**. Разрабатываемые рабочие программы активируются пользователем (в т.ч. вся семья, без исключения) и работают **по тематике направлений (4)**, в статусах инструментальных и сервисных систем. По средствам данных систем происходит и активация данных программ, т.е. **через инструменты управления (5)** (ввода данных постановки задач). По мере **ввода команды пользователя** (либо диалогового режима пользователя с компьютером) и её **распознаванием ДПК (6)**, программное обеспечение соединяет ДПК с Интернет-ресурсами в On-Line, **посредством клавиатуры или голосового редактора (7)**. Требуемая информация в соответствующей тематике направления и обработке доставляется пользователю **посредством инструментов восприятия (8)**, т.е. динамически и визуально. Кроме того, что особенно примечательно в данном формате, ДПК может иметь имя нарицательное и тогда диалог в системе программного обеспечения будет максимально одушевлён. Так, например: «...- «Домовой», у меня есть сообщения? ...или – «Домовой», какие планы на вечер? ...(и пр. варианты) Всё это будет выглядеть, как аналоговая версия «Окей, Гугл...(формулировка вопроса)».

- Чем многочисленнее семья (коллектив), тем сложнее контролировать, регулировать и проектировать мероприятия, события, отдельные факты и функции (как коллектива в целом, так и составляющей его личности). Простое решение – «секретарь», подчиняющий себе все тематические функции.

- На каждого члена семьи составляется «анкета пользователя», с тематическими предпочтениями в форме, так называемых «подсказок». Следуя этой последовательности, Ваш компьютер без ошибок будет ориентироваться в пользователях (членах семьи), т.е. будет персонифицировать их.

- Исходное положение ДПК – включён, спящий режим. При возвращении домой одного (первого) члена семьи: Сразу же, при произношении кодового слова (голосовое распознавание, клавишный ввод и пр.*) ДПК активируется (выходит из спящего режима) и докладывает по всем пунктам* персонального пользователя, включая семейные планы на текущий период.

- Утро нового дня: С Вашим пробуждением (при подключенном таймере отключения*), просыпается и Ваш ДПК, начиная свой день с доклада постановки текущих задач, напоминаний и рекомендаций, свода новостей и постановки новых задач, напоминаний и различных активаций по персоналиям пользователей (членов семьи) на текущие сутки (и более суток).

- Затрачивая небольшое количество времени (с утра), в процессе семейного обсуждения за завтраком текущих планов на день и на вечер, развлекательную программу и пр.пр., возможно и письменное операторское введение директорий в соответствующие разделы Программы, для ускорения и конкретности постановки задач для ДПК.

- После чего, вся введённая информация в ДПК будет храниться, обрабатываться и представляться Вам с рекордной пунктуальностью и точностью. Это и составляет один загрузочный информационный цикл ДПК, со свободным доступом корректировки ввода команд в тематике направлений в любой промежуток времени (активного режима ДПК).





ЦЕЛЕСОБРАЗНОСТЬ

- *Формат Проекта оптимизирует комплексы межличностных взаимоотношений*
- *Проект отвечает требованию времени, прежде всего, и, в равной мере воспринимает всех членов семьи, что очень существенно.*
- *Проект востребован, как минимум - только лишь по его функциональности.*
- *Проект направлен на мобилизацию основных творческих и созидательных составляющих личности и личности в семье (т.е. в коллективе), помогая этой личности сосредотачиваться на главном.*
- *Проект не затратный, при многогранности его опций.*
- *Проект имеет тенденции «саморазвития».*
- *Проект – это программный продукт современных IT-технологий.*

СОИЗМЕРИМОСТЬ

- *Проект ставит целью совершенствование межличностных отношений, посредством оптимизации личного пространства (в.т.ч. семейного, коллективного).*
- *Проект ставит целью максимального использования и развития современных компьютерных технологий.*
- *Нарастающая армия отечественных программистов и компьютерных технологов, а также постоянно повышающееся качество их профессиональной подготовки вполне соответствует темпам и циклу совершенствования (непосредственно) самой компьютерной техники и их техническим разрешениям.*
- *Совершенство техники и повышение роли современных технологий – может и должно ещё выше поднять роль личности в обществе и его ценность, что и является историческим ходом событий, миссией НППР.*

БЕСКОНЕЧНОСТЬ

- *Проект предполагает найти дальнейшее своё применение в современных производственных (...и в т.ч. космических – дроидных содержаниях) направлениях и отраслях.*
- *Проект решает множество общественно полезных задач, посредством воздействия на личное пространство.*
- *Проект обособляет доминирующую роль семьи в обществе.*
- *Проект имеет развитие в своей много направленности.*
- *Проект, со временем, по мере его развития, будет нуждаться в системе безопасности (!)*

