

На этой страничке предлагается вам апробировать различные сетевые интерактивности и сервисы, которые предназначены для организации групповых мероприятий, работы со студентами, организации исследовательской и проектной деятельности. Возможность организации виртуального офиса для частного лица и небольшой организации. Все эти сервисы и технологии можно использовать **бесплатно** либо полностью, либо в несколько усеченной **бесплатной** версии.



Whiteboarding'a (процесс рисования на онлайн-доске **несколькими пользователями**). **DabbleBoard** <http://dabbleboard.com> основан на технологии Flex. Этот сервис предназначен для рисования от руки с помощью мышки. Сервис распознает очертания основных фигур и автоматически преобразует изображение в круг, квадрат, треугольник и т.д. для того, чтобы фигура выглядела «красивой и опрятной». Здесь можно создавать и свои собственные наборы объектов рисования (шаблоны). Можно использовать для рефлексии, коллективного рисунка-поздравления, решения задач, как на виртуальной доске, для исправления ошибок подготовленного текста и т.д. Хотя интерфейс на английском языке, но сервис понимает и кириллицу. Регистрация для рисования не требуется.



PREZI-Онлайн сервис <http://prezi.com/> для создания презентаций и демонстрации их на любом количестве компьютеров. Сервис на английском языке, но также можно использовать кириллицу. Для того, чтобы начать работу в этом сервисе необходимо зарегистрироваться. При этом у вас есть возможность для выбора бесплатной версии, и версий рассчитанных на использование в ВУЗе (студенты, преподаватели- групповая работа). Удобный интуитивно понятный интерфейс, возможность внедрения графических объектов и текстовых документов. Вместо стандартных презентаций в стиле PowerPoint, сервис Prezi генерирует один гигантский слайд, который содержит всю презентацию целиком. Каждый элемент этого гигантского слайда можно увеличивать или уменьшать отдельно. При таком подходе утомительная работа со слайдами превращается в более динамичный процесс, проходящий в трехмерном окружении. Сервис Prezi Meeting – онлайн-сервис для коллективной работы над презентациями. Одновременно в реальном времени над презентацией может работать до 10 пользователей. В этом сервисе удобно создавать исследовательский проект, творческие поисковые работы. Да просто, подготовив презентации, демонстрировать их на любой площадке и любом компьютере на котором есть подключение к сети Интернет. Вот ссылка на созданный с помощью этого сервиса документ с примерами встроенных объектов <http://prezi.com/cwflmr9zkhfa/presentation/>.

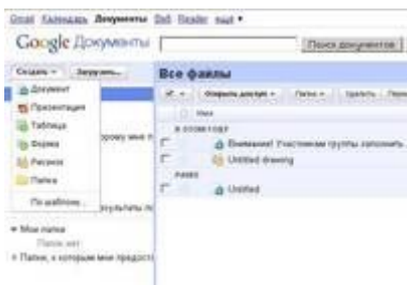


Ta-da List <http://tadalist.com/> – это онлайн инструмент для групповой работы со списками. В случае возникновения необходимости оперативной организации списков внутри команды – это самый подходящий инструмент, который

позволит организовать эту деятельность. Очень прост в применении, пользователю удобно организовывать как сами списки, так и оповещение групп и отдельных пользователей о списках. Сервис на английском языке. Поддерживает кириллицу. Для использования сервиса необходимо зарегистрироваться. Вот пример организованного списка <http://badanovag.tadalist.com/lists/8d972868d2365ebe71ab20c0a14d1ecf>



Сервис **Writeboard** <http://writeboard.com/> Если вам нужен простой инструмент для групповой работы над документом, без особых излишеств, то вам, безусловно, может понравиться Writeboard – легкое и простое web-приложение для совместного создания, редактирования и комментирования документов. Минимальный инструментарий. Завораживающая простота. Возможность приглашения к работе над документом. Экспорт в 2 форматах готового документа. Отлично работает с историей изменений. Позволяет совместно работать над простыми документами простым и понятным способом. Интерфейс на английском языке. Вот пример подготовленного документа <http://123.writeboard.com/olk0jtrmdph5ybfq>



Проект **Google Docs**
<https://www.google.com/accounts/ServiceLogin?>

<http://docs.google.com/&followup=http://docs.google.com/<mpl=homepage> - бесплатный популярный сервис в сфере онлайн-офисных приложений. В составе пакета: текстовый редактор, электронные таблицы и редактор презентаций. В единую систему приложения связаны только общей организацией хранения и публикации файлов, а также настройкой **совместной работы** пользователей. Стартовая страница аккаунта Google Docs содержит полный список документов, сохраненных в вашем онлайн-архиве. Для сортировки и описания файлов применяется система использования тэгов. Копию любого документа из онлайн-архива можно скачать на свой локальный компьютер. Здесь же сосредоточены инструменты публикации и контроля доступа других пользователей к вашим файлам. Интерфейсы всех приложений пакета не требуют установки в браузере каких-либо дополнительных плагинов и отличаются комфортной скоростью работы. Пакет программ русифицирован, имеется модуль проверки русской орфографии. Во всех приложениях Google Docs поддерживается совместная работа над одним документом. Для приглашения пользователей используется адресная книга вашего аккаунта Google. Действует оперативная система оповещения коллег о изменении того или иного документа. Имеется полезный для офисного применения органайзер Google Calendar, а также записная книжка Google Notebook, с помощью которой удобно сохранять небольшие фрагменты текста или другой контент с просматриваемых веб-страниц. Вот пример подготовленного документа https://docs.google.com/document/pub?id=1vtiIKZMK-d9WIn_FpdtXVqMYafJfLeNw4hQBGD20wFY



Zoho Online Office <http://www.zoho.com/> Это 19 бесплатных офисных приложений. Настоящий офисный пакет онлайн. Как и в Google Docs, инструменты управления аккаунтом и архивом документов находятся на стартовой странице Zoho. Это своеобразный «рабочий стол» пакета, по своему стилю немного напоминающий сервис iGoogle. Здесь можно разместить блоки со списками

документов, календарь, планировщик и другие полезные вещи. Интерфейс Zoho Office Online русифицирован. Включает в себя: текстовый редактор, электронные таблицы, презентации, систему управления проектами, систему управления клиентами CRM, систему управления личным временем, онлайн-чат, систему создания опросов и голосований, систему статистики для вашего сайта, система управления базами данных. Базовый функционал включает: конвертацию электронных таблиц в БД, построение связей методом Drag and Drop, поддержку синтаксиса SQL, совместную работу над БД и встраивание на ваш сайт результата работы. Замечательное качество Zoho Office – реально работающая интеграция приложений. Данные из электронных таблиц, например, можно спокойно внедрить в документ Zoho Writer. Картину дополняют хорошие опции экспорта созданных в Zoho документов в форматы MS Office, OpenOffice, PDF и HTML.

Поддерживается коллективная работа над документами и даже написание скриптов. Есть хорошая подборка шаблонов. Вот пример подготовленного документа

<http://show.zoho.com/public/badanov/Untitled>



Сервис **БобрДобр** <http://bobrdobr.ru/> русскоязычный сервис. Предназначен для хранения закладок. Систематизация.

Поиск по тегам. Есть возможность обмениваться закладками с коллегами, друзьями. Создавать группы по любимым темам. Работать в группе по подбору ссылок на определенные темы и объединения этих ссылок. Все ваши ссылки всегда будут с вами. Нужно только включить Интернет. Пример закладок <http://bobrdobr.ru/people/badanov/>



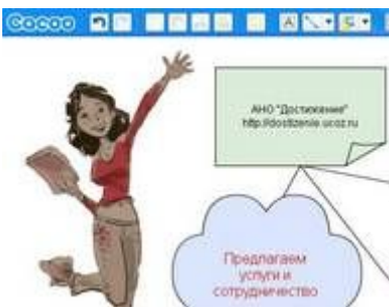
Электронные публикации с помощью сервиса **Publication** <http://www.youblisher.com/> Это сервис для любителей pdf и

красивых эффектов. Здесь у вас имеется возможность красиво оформить презентацию, журнал, брошюру, книгу и т.д.. Приятный шелест переворачиваемых страниц и визуальное оформление этого эффекта будут приятной неожиданностью для ваших читателей, студентов. Выглядит такое оформление приятно. Чтобы воспользоваться услугами

нужно: Зарегистрироваться на сервисе, загрузить pdf-файлы, получить ссылку на готовый журнальчик и использовать полученную ссылку по назначению. Вот две ссылки на готовые электронные публикации:

многостраничная книга <http://www.youblisher.com/p/64358-Osnovyi-saytostroeniya/>

одна страница <http://www.youblisher.com/p/64357-ANO-Dostizhenie/>



Cacao -<https://cacao.com> простой и удобный онлайн сервис для создания диаграмм. Для начала работы над диаграммами и элементами дизайна сайта вам необходимо зарегистрироваться. Интерфейс на английском и некоторых других языках. Поддерживает системные шрифты, кириллицу. Все можно сделать в режиме онлайн, предельно быстро, просто и бесплатно. Cacao идеально подходит для

работающих в команде. Достаточно дать всем участникам творческого процесса доступ, и можно коллективно дорабатывать, дополнять, исправлять созданное. На сайте работает чат для членов команды, работающих вместе. Результаты можно публиковать для всеобщего доступа или лично для себя, сохранять на компьютер. Подробнее обо всех возможностях сервиса можно узнать из демонстрационного видео на главной странице сайта. Вот пример подготовленного и опубликованного документа <https://cadoo.com/diagrams/lyqRe85unLj7pYw0>



DIARISED <http://www.diarised.com> – простой сервис, который поможет назначить встречу в удобное для всех участников время. Не требует регистрации, русский интерфейс. Записать в Diarised планируемую встречу, включая список участников и желаемые дату и время.

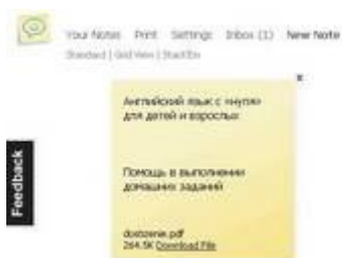
Diarised пошлёт e-мэйл сообщения всем участникам. Участники выберут наиболее подходящие им день и время. Когда все определятся со временем, Diarised предложит на выбор варианты оптимальных дней для встречи. Всем участникам будет послан e-мэйл с утвержденным временем проведения встречи.



Средство для коллективного брейншторма (Мозговой шторм). Преимущества **MindMeister**

<http://www.mindmeister.com/ru> – простота в использовании, доступность в режимах онлайн и оффлайн, совместная работа в режиме реального времени, совместный доступ.

Рационализирует способ делать записи, проводить мозговой шторм, планировать проекты. MindMeister- программный сервис, основанный на браузере - лучший вариант программного обеспечения для школ и предприятий, который не требует обслуживания после установки. Бесплатная версия ограничена 3 картами. Есть специальные издания для образовательных учреждений, НКО и предприятий, нуждающихся в корпоративном перераспределении обязанностей, не требующего перемены рабочего места сотрудников. Интерфейс русифицирован.



У вас есть возможность создания виртуальных стикеров с различными напоминаниями и зафиксированными мыслями и идеями? Для этого есть онлайн сервис **Postica** <http://www.posti.ca>. Простой и удобный способ фиксирования информации. Созданные на Postica заметки можно

прикрепить к электронному письму. Можно открыть доступ к заметке друзьям, коллегам... да кому угодно! Делать заметки можно непосредственно на сайте, через Twitter и с помощью гаджета iGoogle. Сервис англоязычный. Для того, чтобы начать пользоваться сервисом, достаточно зарегистрироваться.



Tagxedo <http://www.tagxedo.com> - это облако из слов. На главной страничке поиск на нашем сайте выполнен в виде шаровидного облака тегов. Tagxedo предлагает не останавливаться на достигнутом. С помощью этого онлайн сервиса вы сможете легко превращать любой текст или просто набор слов в облако тегов, быстро менять шрифт, цвет, форму - любые настройки. Облако может формироваться из ваших слов или текста или использоваться слова с сайта, который вы можете указать при формировании

облака. Поиск осуществляется той поисковой машиной, которую вы указали. По умолчанию- это Google. Можете даже облако тегов сделать в форме слова. Возможности ограничиваются лишь вашей фантазией. Tagxedo дает возможность сохранить созданный шедевр в различных видах, и в качестве рисунка для дальнейшей обработки и использования в оформлении и дизайнерских решениях. Для работы на компьютере должен быть установлен бесплатный плагин компании Микрософт Silverlight <http://www.microsoft.com/rus/Silverlight/> Вот пример облака в виде тыквы на праздник Хеллоуин. В качестве слов использована информация индексной странички АНО "Достижение" <http://www.tagxedo.com/artful/df3ce5a917a64748> и облако созданное из текста в виде голубя <http://www.tagxedo.com/artful/9408e4d1833e4a5c>



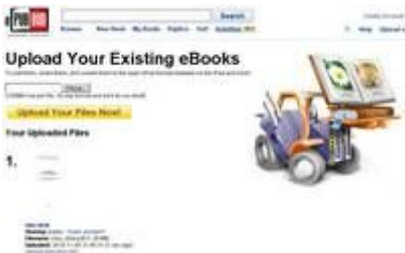
Организация работы в небольшой команде с онлайн сервисом **Teamer** <http://www.teamer.ru/>. Teamer - очень простой веб-сервис для организации командной работы над проектом. Все устроено примерно следующим образом: люди группируются в проекты и дают друг другу задания. В

проектах бывают управляющие (они видят все задания, созданные в рамках проекта) и исполнители (они видят только те задания, которые касаются непосредственно их). Все участники могут писать сообщения (комментарии) в рамках заданий и прикладывать к ним какие-то файлы. Крайние сроки (они же – дедлайны) отображаются на красивом календаре, а сообщения от коллег рассылаются помимо самой системы еще и по e-mail, ICQ и Jabber'у. Интерфейс на русском языке. Для начала работы всем членам команды необходимо в этом сервисе зарегистрироваться.



ThinkFree онлайн офис <http://thinkfree.com> Крупный онлайн офисный пакет предлагают разработчики сервиса ThinkFree Online. Регистрация аккаунта бесплатна. Предлагается также «настольный» пакет ThinkFree Office, а также серверная версия, позволяющая развернуть онлайн офисный пакет в собственной сети. В состав

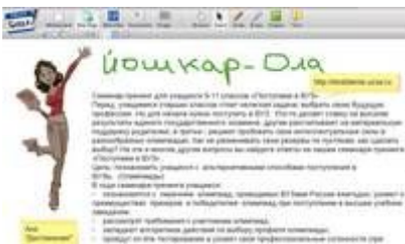
ThinkFree Online включен текстовый редактор Write, электронные таблицы Calc и редактор презентаций Show. Интерфейс этих редакторов максимально приближен к «настольным» аналогам, однако для работы с ними на компьютере обязательно должен быть установлен пакет Java Runtime Environment. (бесплатен) Для комфортной работы требуется быстрый интернет-канал. В этом редакторе удобно создавать и размещать портфолио и документы для группы коллег, студентов. Пример документа подготовленного в онлайн редакторе и сохраненного в сети <http://docs.thinkfree.com/docs/view.php?dsn=884118&mode=docs>



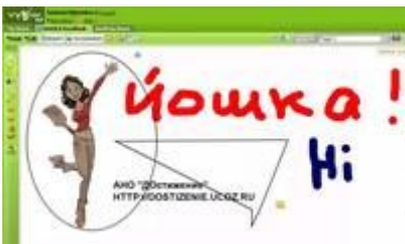
Онлайн "типография" **ePub Bud**. Этот сервис рассчитан на школьников и родителей. Вы можете сами написать книгу о своем ребенке или для своего ребенка, которая будет автоматически сохранена в формате, пригодном для чтения на компьютере или на iPad. В этой программе можно готовить материалы для творческих публикаций и исследовательских работ вместе с детьми. Сервис поддерживает русский язык. Вы можете просто перевести любую электронную книгу в формат для чтения на телефоне или iPad. Вы так же можете пользоваться уже готовыми материалами, представленными на ePub Bud и делиться своими с миром. Для того, чтобы воспользоваться сервисом достаточно создать аккаунт (зарегистрироваться). Вот пример подготовленного в этом сервисе документа: <http://www.epubbud.com/book.php?g=B3DFNJ75>



Онлайн сервис **TimeBridge** <http://www.timebridge.com>. TimeBridge – это система управления расписаниями, которая интегрируется с Google Calendar, Exchange и Outlook и облегчает управления расписаниями встреч между живущими в разных часовых поясах (и не только) людьми. Удобное средство согласовывать свои расписания для работы в группе в работе над совместным проектом. Для того, чтобы начать пользоваться сервисом достаточно зарегистрироваться и выбрать органайзер для синхронизации информации. Интерфейс на английском языке.



Офисная доска онлайн, на которой размашисто рисуешь маркером, объясняя очередную идею, проект. Реализация подобной офисной доски есть в Сети и не одна. **Например-сервис Twiddla** <http://www.twiddla.com> который использует технологию Ajax и предназначен для организации и проведения совещаний онлайн. На рабочую область можно помещать иллюстрации, текст, различные документы и математические форумы. А по ходу дела – просматривать Web-сайты, оставляя на нужной области заметки, быстро обмениваться файлами, устраивать голосовые беседы. Сервис на английском языке, но достаточно прост. Для того чтобы начать работать регистрация не требуется, но результаты работы можно сохранить только в виде изображения на компьютер, если вы регистрируетесь, то у вас в течение 30 дней будет возможность бесплатно сохранять информацию в виде виртуальной комнаты.



Vyew <http://vyew.com> – это так же сервис для проведения совещаний онлайн. Непосредственно из браузера с ее помощью можно предоставить доступ к своему рабочему столу! Получаем практически полный эффект присутствия с участием в бесплатной версии до 20 человек, можно воспользоваться : whiteboarding – для пометок и комментариев с помощью маркера или карандаша, можно обмениваться файлами, показывать презентации, совместно править файлы, наглядно показывать что-то и объяснять, передавая изображения со своего

рабочего стола. Есть чат и естественно возможность использования веб камеры и микрофона. Для работы необходимы лишь установленный Flash последней версии и Java (бесплатны). Для работы необходимо зарегистрироваться. Интерфейс на английском языке. Сразу же будет предложено воспользоваться учебником.



Сервис STIXY <http://www.stixy.com/> Создание виртуальных столов , доступ к которым можно предоставить или всем или избранным пользователям. Сервис на английском языке. Для начала работы достаточно зарегистрироваться. Принцип создания очень прост- объекты перетаскиваются на рабочий стол и к ним прикрепляются документы и материалы. Пример созданного расшаренного виртуального стола <http://www.stixy.com/board/93201>

Онлайн сервисов в сети Интернет достаточно много. В этой небольшой подборке интересных сервисов вам был предложен широкий спектр интерактивностей. Их можно использовать и в бизнесе, и в творчестве, и в индивидуальной работе, и в командной. Техника и технологии должны помогать человеку организовывать, упорядочивать свою деятельность. :-) Удачи и всего самого доброго.

Автор материалов Александр Баданов badanov@list.ru