**ШКОЛА УСПЕШНОГО ПЕДАГОГА**

|  |
| --- |
| **ПОРТФОЛИО ПЕДАГОГА!** **ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ:**  [​Школа успешного педагога](http://edu-lider.ru/%d0%bf%d0%be%d1%80%d1%82%d1%84%d0%be%d0%bb%d0%b8%d0%be-%d0%b0%d1%82%d1%82%d0%b5%d1%81%d1%82%d1%83%d1%8e%d1%89%d0%b5%d0%b3%d0%be%d1%81%d1%8f-%d0%bf%d0%b5%d0%b4%d0%b0%d0%b3%d0%be%d0%b3%d0%b0/) [**"Как создать портфолио аттестующегося педагога​"​**](http://edu-lider.ru/%d0%bf%d0%be%d1%80%d1%82%d1%84%d0%be%d0%bb%d0%b8%d0%be-%d0%b0%d1%82%d1%82%d0%b5%d1%81%d1%82%d1%83%d1%8e%d1%89%d0%b5%d0%b3%d0%be%d1%81%d1%8f-%d0%bf%d0%b5%d0%b4%d0%b0%d0%b3%d0%be%d0%b3%d0%b0/)​  [Портфолио педагога](http://www.google.com/url?q=http://ppt4web.ru/pedagogika/portfolio-pedagoga0.html&sa=D&sntz=1&usg=AFrqEze69OhIFxuHt34DM4gDEk_k0JlSbg)  [Учимся создавать электронное портфолио учителя.](http://www.google.com/url?q=http://www.myshared.ru/slide/219308/&sa=D&sntz=1&usg=AFrqEzfuAUY4ob9D7zKxrLPzUGkppeKqIQ)  [Обучение (портфолио учителя)](http://www.google.com/url?q=http://prokinana.narod.ru/&sa=D&sntz=1&usg=AFrqEzdjHqgDDJA2ojP5tOStT7H3-lECYg)  [Электронное портфолио в одном файле](http://www.google.com/url?q=http://g7dv.ru/PORTFOLIO/pf_zemlyankina/sozdaem_portfolio.htm&sa=D&sntz=1&usg=AFrqEzeuRzsOXGW_3nOkCMk-9tgD4Xz43Q)  [портфолио воспитателя](http://www.google.com/url?q=http://portfolioprosto.jimdo.com/%25D0%25BF%25D0%25BE%25D1%2580%25D1%2582%25D1%2584%25D0%25BE%25D0%25BB%25D0%25B8%25D0%25BE-%25D0%25B2%25D0%25BE%25D1%2581%25D0%25BF%25D0%25B8%25D1%2582%25D0%25B0%25D1%2582%25D0%25B5%25D0%25BB%25D1%258F/&sa=D&sntz=1&usg=AFrqEzf0Q9169BOwkP-6HC4M-mcxI5sj3Q)  [примеры портфолио](http://www.google.com/url?q=http://www.fnv-site.ru/index/ehlektronnoe_portfolio_chto_ehto/0-31&sa=D&sntz=1&usg=AFrqEzcinA5DlYRU1jAd5cLeOipJj6NFIg) |
| ​ ​**​​ВСЕ СЕРВИСЫ Google  и справочные материалы к ним:**   <https://support.google.com/drive/?hl=ru&p=mktg_home>  Корпорация Google разрабатывает и предоставляет множество приложений и сервисов, доступ к которым возможен в окне любого браузера (MozillaFirefox, GoogleChrome, Opera, InternetExplorer и др.) при наличии подключения к Интернету. Наиболее используемыми в образовательном сообществе, являются следующие сервисы Google: GoogleArtProject – интерактивно-представленные популярные музеи мира, GoogleCalendar – онлайновый календарь, GoogleDocs – онлайновый офис, Gmail – бесплатная электронная почта, GoogleKnol – вики-энциклопедия, GoogleMaps – набор карт, GoogleSites – бесплатный хостинг, использующий вики-технологию, GoogleTranslate – переводчик, YouTube – видеохостинг.   В перечисленном списке сервисов особое место занимает GoogleApps – службы, предоставляемые компанией Google для использования своего доменного имени с возможностью работы с веб-сервисами от Google. Регистрация доменного имени возможна через регистратора, авторизованного компанией Google. GoogleAppsпредставлен бесплатным базовым и профессиональным пакетами. Для образовательных целей разработан GoogleAppsEducationEdition – бесплатный пакет для учебных заведений, включающий все возможности профессионального пакета. GoogleAppsEducationEdition – это Web-приложения на основе облачных вычислений, предоставляющие учащимся и преподавателям учебных заведений инструменты, необходимые для эффективного общения и совместной работы.  Службы Google для образования, по мнению разработчиков, "содержат бесплатный и свободный от рекламы набор инструментов", который позволит педагогам и ученикам эффективно работать и общаться.  Основные преимущества использования GoogleAppsEducationEdition в образовании с точки зрения пользователя:  ·         минимальные требования к аппаратному обеспечению (обязательное условием – наличие доступа в Интернет);  ·         облачные технологии не требуют затрат на приобретение и обслуживание специального программного обеспечения (доступ к приложениям можно получить через окно веб- браузера);  ·         GoogleApps поддерживают все операционные системы и клиентские программы,  ·         используемые учащимися и учебными заведениями;  ·         работа с документами возможна с помощью любого мобильного устройства,  ·         поддерживающего работу в Интернете;  ·         все инструменты GoogleAppsEducationEdition бесплатны.  Современные компьютерные технологии позволяют учащимся и преподавателям использовать для общения и работы несколько устройств: ноутбуки, компьютеры, смартфоны, мобильные телефоны и т.д. Инструменты GoogleApps поддерживаются самыми разными устройствами, поэтому являются общедоступной и универсальной IT-технологией для работы в образовательной среде.  **ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ:**  **http://interneturok.ru/​ - уроки по всем предметам** |