



# Чему и как учиться и учить в XXI веке?

Программа  
«Обучение для будущего»  
(версия 10.0)

## Умения и качества, необходимые человеку 21-го века



- Ответственность и адаптивность
- Коммуникативные умения
- Творчество и любознательность
- Критическое и системное мышление
- Умения работать с информацией и медиасредствами
- Межличностное взаимодействие и сотрудничество
- Умения ставить и решать проблемы
- Направленность на саморазвитие
- Социальная ответственность

# Проектная деятельность в информационной образовательной среде XXI века

## Цель курса

Основной целью данного курса является формирование компетентности в организации проектной деятельности в учебном процессе с использованием информационно-коммуникационных технологий.

## Задачи курса

- Развивать ИКТ-компетентность — владение офисными программами, социальными сервисами Интернета и пр.
- Совершенствовать опыт применения проектной методики в образовательной деятельности
- Развивать умение работать в команде (навыки эффективного общения, в том числе сетевого).
- Формировать навыки публичного выступления (презентация результатов деятельности).
- Развивать рефлексивные умения и д

## Структура курса

**Модуль 1:** Обучение с использованием метода проектов

**Модуль 2:** Планирование учебного проекта

**Модуль 3:** Организация совместной работы по проекту в сети Интернет

**Модуль 4:** Создание продуктов проектной деятельности учащихся

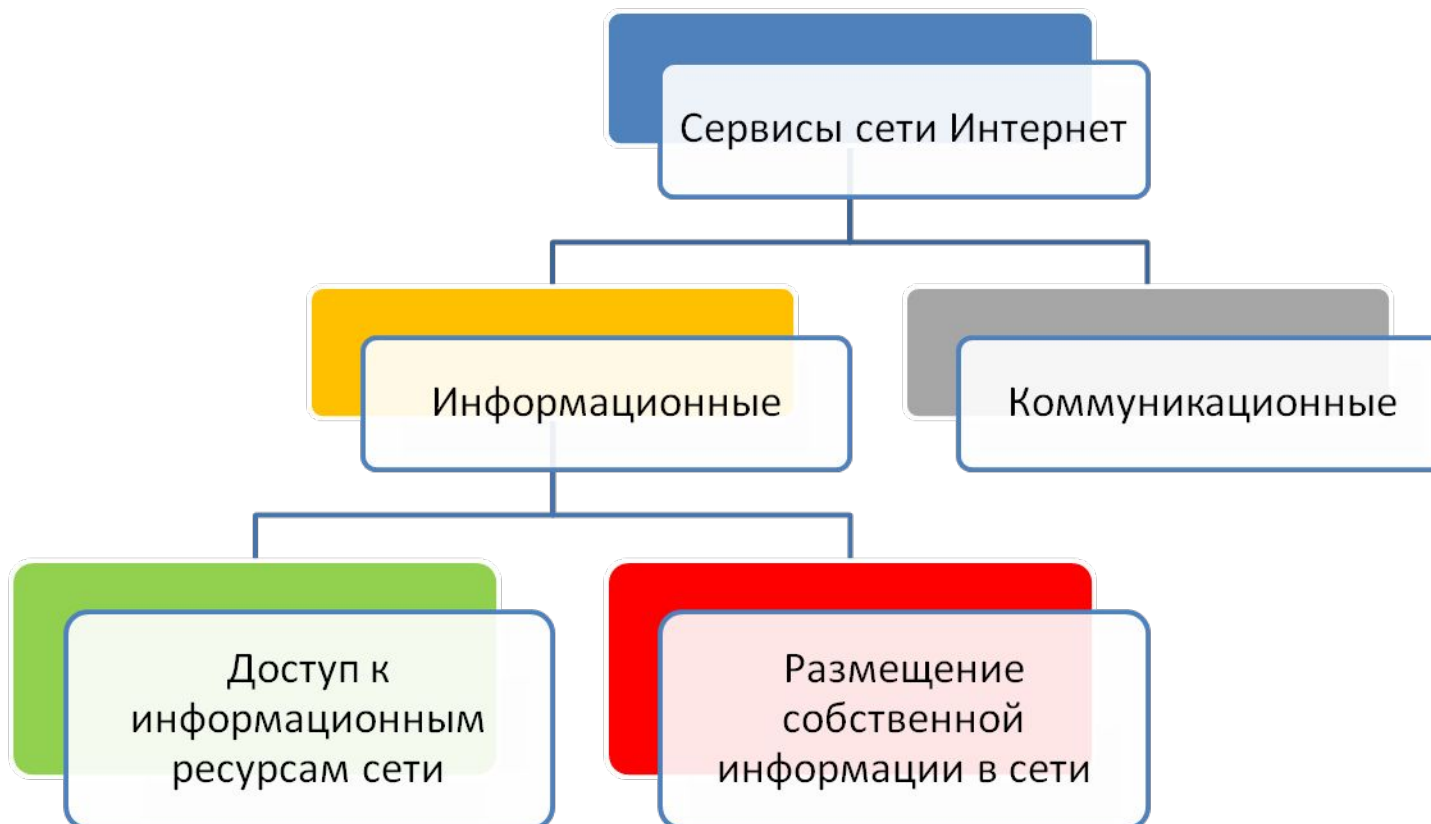
**Модуль 5:** Оценивание продуктов проектной деятельности учащихся

**Модуль 6:** Планирование успешной работы учащихся по проекту

**Модуль 7:** Создание материалов по сопровождению и поддержке проектной деятельности

**Модуль 8:** Представление и защита портфолио проекта

## Организация совместной работы по проекту в сети Интернет



## Организация совместной работы по проекту в сети Интернет

**Блоги** - сетевой дневник

**Вики** - веб-сайты для совместной работы, которые могут создаваться и редактироваться любыми лицами или определенными пользователями.

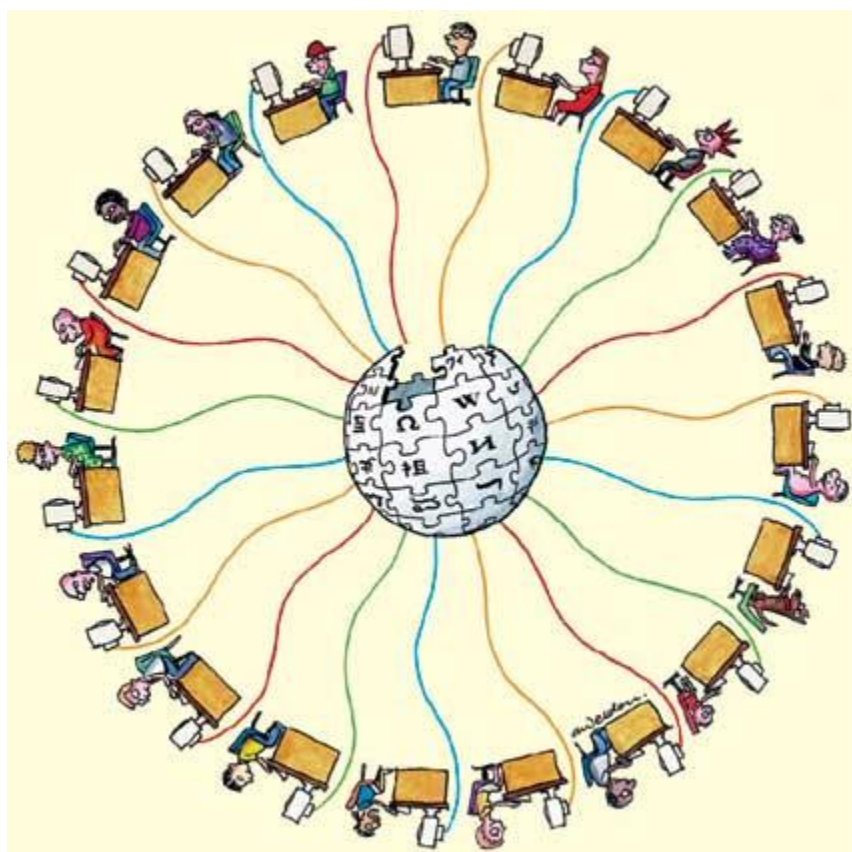
**Сайты для совместной работы** - позволяют создавать или загружать документы на сайт, где они могут редактироваться любым приглашенным пользователем





## Организация совместной работы по проекту в сети Интернет

### Вики



<http://http://wiki.nios.ru>

# Организация совместной работы по проекту в сети Интернет

## Документы Гугл



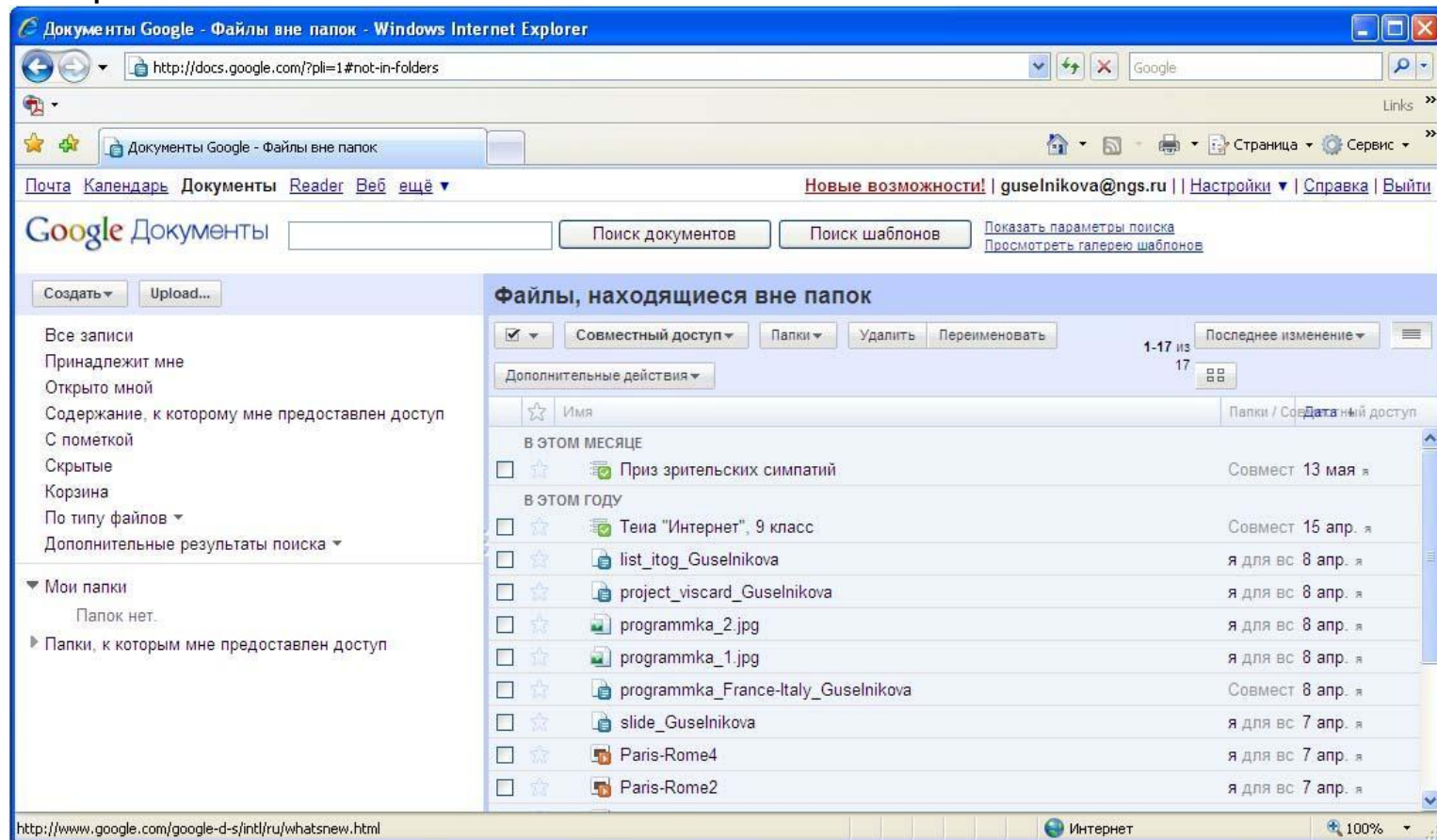
Google™ Docs

<http://docs.google.com>



## Организация совместной работы по проекту в сети Интернет

**Документы Гугл: сетевой офис.** Создание, редактирование и хранение документов, таблиц, фотографий, презентаций и прочих полезных объектов на удаленном компьютере в сети.



The screenshot shows the Google Docs interface in a Windows Internet Explorer browser window. The address bar displays the URL: `http://docs.google.com/?pli=1#not-in-folders`. The page title is "Документы Google - Файлы вне папок". The interface includes a navigation menu with "Почта", "Календарь", "Документы", "Reader", and "Веб ещё". The main content area is titled "Файлы, находящиеся вне папок" and displays a list of files with columns for "Имя", "Пакки / Совмест", "Дата", and "Тип доступа".

Имя	Пакки / Совмест	Дата	Тип доступа
<b>В ЭТОМ МЕСЯЦЕ</b>			
Приз зрительских симпатий	Совмест	13 мая	я
<b>В ЭТОМ ГОДУ</b>			
Тема "Интернет", 9 класс	Совмест	15 апр.	я
list_itog_Guselnikova	я для вс	8 апр.	я
project_viscard_Guselnikova	я для вс	8 апр.	я
programmka_2.jpg	я для вс	8 апр.	я
programmka_1.jpg	я для вс	8 апр.	я
programmka_France-Italy_Guselnikova	Совмест	8 апр.	я
slide_Guselnikova	я для вс	7 апр.	я
Paris-Rome4	я для вс	7 апр.	я
Paris-Rome2	я для вс	7 апр.	я

[на главную](#)
[контакты](#)


[Представиться системе](#)

## ОБУЧЕНИЕ ДЛЯ БУДУЩЕГО

[главная](#) | [о программе](#) | [события](#) | [материалы](#) | **[курсы и тренинги](#)** | [опыт и практика](#) | [истории успеха](#)

Новый Основной курс Программы Intel® «Обучение для будущего» (V 10.0): Проектная деятельность в информационной образовательной среде XXI века

*Учение подобно гребле против течения.  
Как только перестанешь грести, тебя относит назад.*  
Бенджамин Бриттен

Новый основной курс Программы «Обучение для будущего» запущен в 2008 году. Он призван помочь учителям реализовать один из возможных путей личностно-ориентированного обучения учащихся, основанный на интеграции информационно-коммуникационных технологий с образовательной технологией – методом проектов.

**Курс состоит из 8 учебных модулей, составляющих 32 часа практических занятий.**

Ведущая идея Программы: эффективное комплексное использование информационных и образовательных технологий в классе с целью развития у учащихся ключевых компетентностей, основанных на ценностях, знаниях и умениях, необходимых человеку в 21 веке.

Реализация ведущей идеи осуществляется через:

- организацию учебного процесса, и разработку методики обучения и средств диагностики, обеспечивающих освоение содержание государственных образовательных стандартов;
- организацию учебного процесса на основе использования метода проектов для качественного освоения содержания образовательных стандартов (Учебный проект);
- содействие в организации личностно-ориентированного учебного процесса, в котором поощряется направленность учеников на саморазвитие и развитие мыслительных умений высокого уровня:

- выбор методов и разработка средств оценивания интересов и опыта учащихся;
- сопровождение и поддержка коллективной и самостоятельной учебной/проектной деятельности учащихся со стороны учителя;
- внимание на активную учебную деятельность учащихся (САМО... самооценивание, саморазвитие, саморефлексия ...);
- выбор методов и разработка средств оценивания не только продуктов учебной деятельности, но и ее процесса;



- [Основной курс](#)
- **[Новый Основной курс](#)**
- [Дистанционные элементы](#)
- [Тематические модули](#)
- [Тренинги Тьюторов](#)

1 УЧЕНИК:  
1 КОМПЬЮТЕР

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
ВИДЕО

ФОТОГАЛЕРЕЯ

БЛОГ ПРОГРАММЫ

СООБЩЕСТВА  
ПРОГРАММЫ



ОБ INTEL

МФРОПРИЯТИЯ

Спасибо за  
внимание!