



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

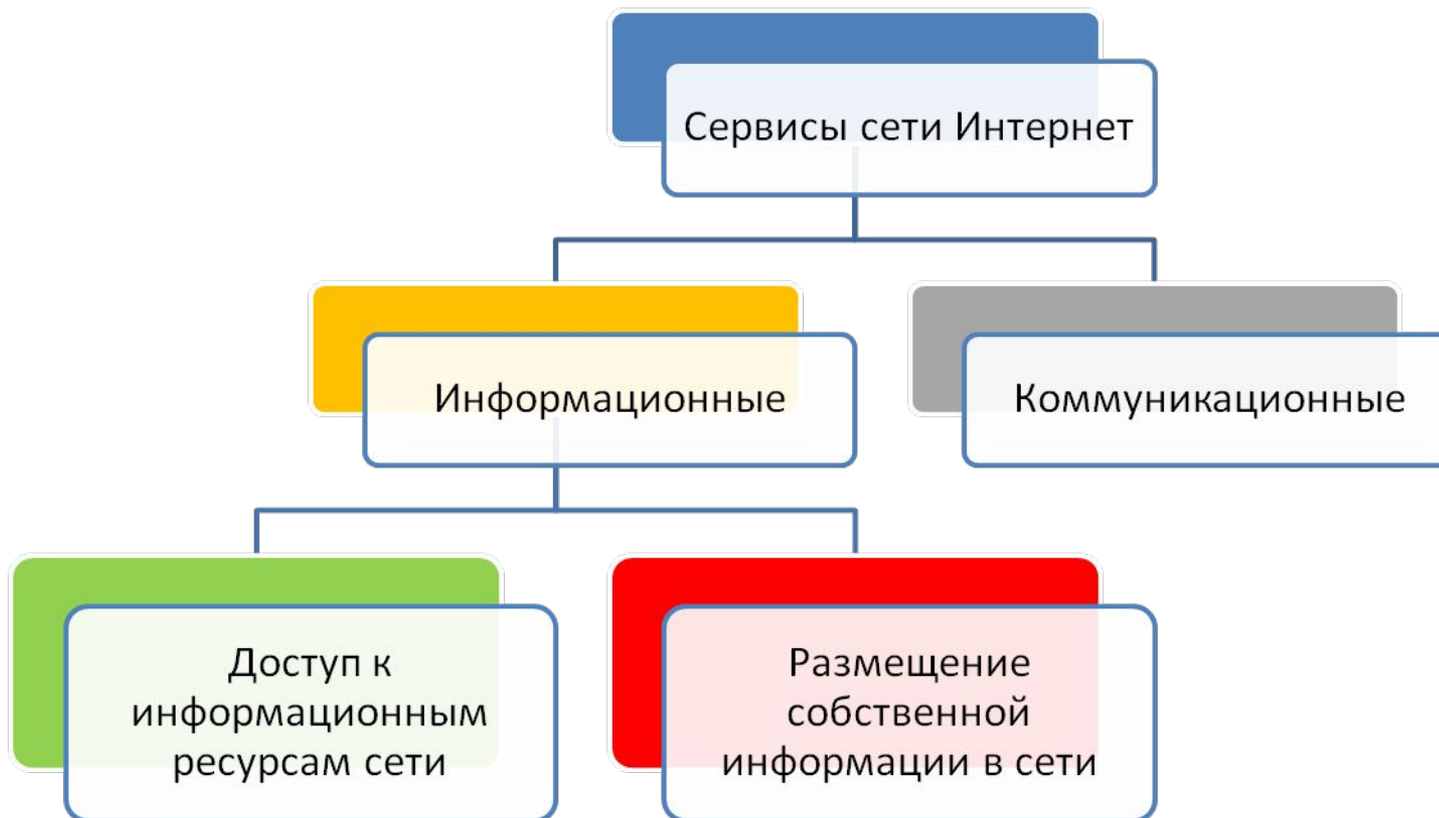
Модуль 5: Оценивание продуктов проектной деятельности учащихся

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

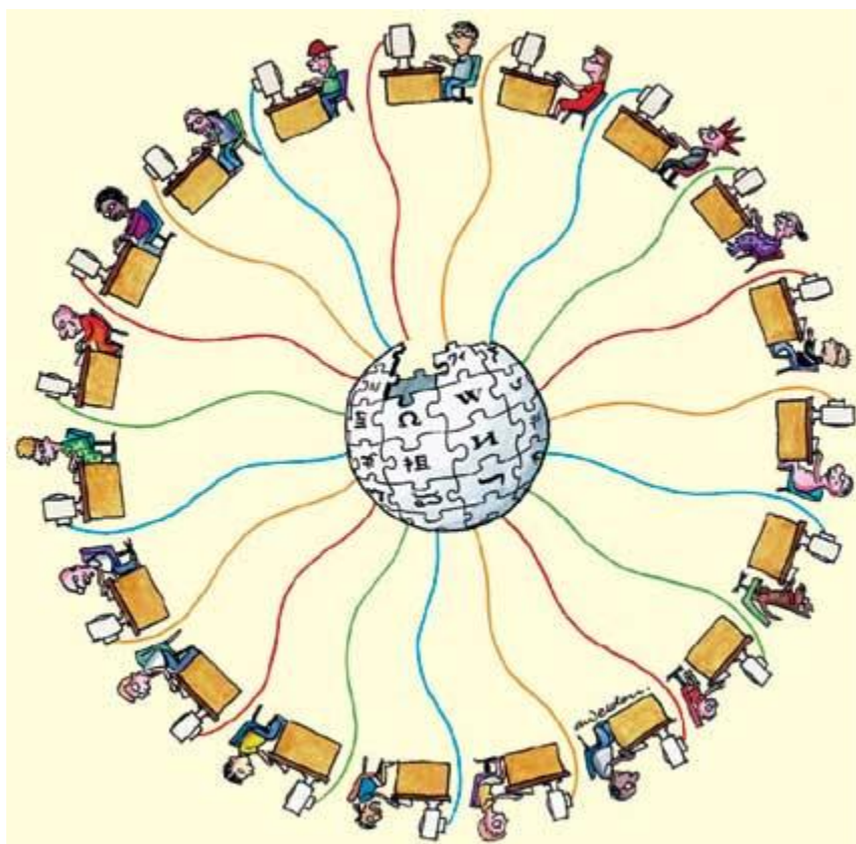
Вики - веб-сайты для совместной работы, которые могут создаваться и редактироваться любыми лицами или определенными пользователями.

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 web interface in a Windows Internet Explorer browser. 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
В ЭТОМ МЕСЯЦЕ			
Приз зрительских симпатий	Совмест	13 мая	я
В ЭТОМ ГОДУ			
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

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!