

---

# Организация проектной деятельности

---

---

# Что такое «проект»?

Научная дисциплина «Управление проектами»

Под проектом понимается «комплекс взаимосвязанных мероприятий, предназначенных для достижения определенной цели в течение заданного периода времени и в рамках выделенного бюджета»

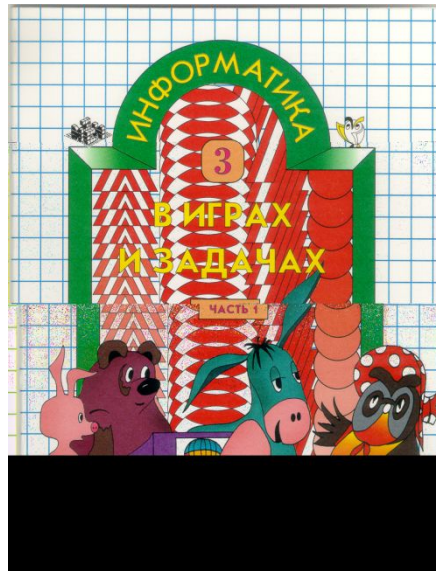
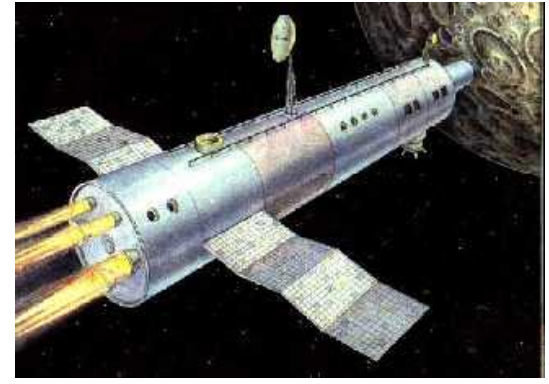
---

# Что такое «проект»?

Основные признаки отличия проектной деятельности от других видов деятельности:

- направленность на достижение конкретных целей;
- координированное выполнение взаимосвязанных действий;
- ограниченная протяженность во времени с определенным началом и концом;
- в определенной степени неповторимость и уникальность

# Что такое «проект»?



Четвертая экспедиция Колумба 1502–1504



---

# Цели проектной деятельности

## 1. Успешность, альтернативная учебной

Успех — это состояние человека, качественная характеристика деятельности, чувство уверенности в собственных силах, высокая позитивная оценка себя, вера в то, что можно достичь высоких результатов.

Невысокая успеваемость ученика приводит к потере внутреннего ощущения своей успешности.

Проектная деятельность позволяет обрести ощущение успешности, с одной стороны, независящее от успеваемости и, с другой стороны, не на пути асоциального поведения.

---

# Цели проектной деятельности

## 2. Общеучебные организационные умения

- Определение способов контроля и оценки деятельности (ответ на вопросы «Такой ли получен результат?», «Правильно ли это делается?»); определение причин возникающих трудностей, путей их устранения; предвидение трудностей (ответ на вопрос «Какие трудности могут возникнуть и почему?»), нахождение ошибок в работе и их исправление.
- Учебное сотрудничество: умение договариваться, распределять работу, оценивать свой вклад и общий результат деятельности.

# Цели проектной деятельности

## 3. Общеучебные умения поиска сведений

- Овладение первоначальными умениями передачи, поиска, преобразования, хранения информации, использования компьютера; поиск (проверка) необходимой информации в словарях, каталоге библиотеки.
- Наблюдение объектов окружающего мира; обнаружение изменений, происходящих с объектом (по результатам наблюдений, опытов, работы с информацией); устное описание объекта наблюдения. Соотнесение результатов с целью наблюдения, опыта (ответ на вопрос «Удалось ли достичь поставленной цели?»).

---

# Цели проектной деятельности

## 4. Творческие общеучебные умения

- Умение решать творческие задачи на уровне комбинаций, импровизаций: самостоятельно составлять план действий (замысел), проявлять оригинальность при решении творческой задачи, создавать творческие работы (сообщения, небольшие сочинения, графические работы), разыгрывать воображаемые ситуации.
-



---

# Цели проектной деятельности

## 5. Применение полученных знаний

- Практическая работа над проектами предполагает постоянное применение как знаний, полученных при работе над темой, так и знаний, полученных на уроках в классе.
  - Разнообразные действия при работе над проектами можно рассматривать как аналог деловой деятельности взрослых, как постоянный источник жизненных ситуаций, требующих применения имеющихся у школьника умений для их решения.
-

# Цели проектной деятельности

## 6. Привлечение родителей

- Привлечение родителей необходимо для установления взаимоотношений между детьми и родителями, для налаживания плодотворных связей между семьей и школой.
- Когда дети видят, что их родители участвуют в работе учителя, у них возрастает чувство собственной значимости. Детям дают понять, что самые главные взрослые в их жизни заботятся о них.
- Хорошие, дружеские отношения между семьей и школой идут на пользу всем детям. Когда родители становятся активными помощниками учителя, дети получают положительную мотивацию.

# Цели проектной деятельности



---

# Особенности организации проектной деятельности

## *I. Двухкомпонентная организация проектной деятельности*

Работа над темой и работа над проектами.

**Компонент 1.** Узнаём. Дети собирают сведения по какому-либо направлению изучения темы. По завершении обмениваются найденными знаниями.

**Компонент 2.** Делаем. Дети работают над разными проектами (поделки, мероприятия, исследования), имеющими какое-либо отношение к теме.

По завершении представляют готовые проекты.

---

---

# Особенности организации проектной деятельности

## *II. Сочетание общей дисциплины и свободы выбора.*

**Дисциплина:** одна тема на всех, общее время перехода от работы над темой к работе над проектами, общее начало работы над новой темой.

**Свобода выбора:** свободный выбор направления знакомства с темой (подтема), свободный выбор проектов.

---

# Этапы проектной деятельности

## Выбор темы

- Осуществляется учителем
- Основания для выбора темы:
  - персональное отношение учителя к теме,
  - широта темы – число возможных направлений сбора сведений по теме,
  - возможность сбора сведений по теме не только из книг, но из экскурсий в музеи, на природу или на работу к кому-то из родителей
- Результат – выбранная тема

---

# Этапы проектной деятельности

## Примеры тем

- Вода
  - Время
  - Профессии
  - Первобытный мир
  - Сказочные герои
  - Изобретения
  - Дом
  - Школа
  - Книги
  - Космос
-

---

# Этапы проектной деятельности

## **Выбор направлений сбора сведений**

- Начинается со знакомства и рекламы темы (уже выбранной учителем)
  - Выполняется в школе на одном из уроков или во время классного часа
  - Учитель предлагает детям заманчивую россыпь направлений знакомства с темой – на любой вкус
  - Дети выбирают направление или по аналогии предлагают своё, или откладывают свой выбор на завтра
  - Результат: выбранные детьми направления сбора сведений (подтемы)
-



# Этапы проектной деятельности

## Пример направлений сбора сведений для темы «Корабли»

- как и из чего люди делали корабли
- профессии кораблей (корабль-рыболов, воин, учёный, курорт, купец, разбойник, и т.д.)
- кто работает на кораблях и что они делают
- ориентация в море (карта, компас, звёзды)
- какая сила движет корабли
- корабельные языки (флаги, азбука Морзе)
- корабельная кухня
- корабли в кино и мультфильмах

---

# Этапы проектной деятельности

## **Сбор сведений (поиск информации)**

- Проводится в основном дома (возможно, в школе во внеурочное время)
  - Проводится при активном участии родителей
  - По возможности сведения собираются из наблюдений на экскурсиях (на природу, на предприятия, в музеи и т.д.)
  - По времени занимает 1-2 недели
  - Результат: найденные сведения
-

---

# Этапы проектной деятельности

## Завершение работы над темой

- Из найденных сведений каждый ребёнок выделяет самое важное и с помощью родителей заносит избранные сведения на лист единого формата (А4)
  - Практически, этот лист делают сами родители, потому что задача – не самовыражение ребёнка, а возможность других детей познакомиться с результатами поиска школьником новых сведений
  - Оформление: крупный чёткий шрифт, плотная бумага, желательны иллюстрации и простые схемы
  - Результат: собранные из отдельных листов и хранящиеся в открытом доступе картотека или альбом с оглавлением, созданным учителем или родителями
-

---

# Этапы проектной деятельности

## Выбор проектов

- Начинается с обзора учителем возможных проектов (поделки, мероприятия, исследования)
  - Выполняется в школе на одном из уроков или во время классного часа
  - Дети выбирают проект или по аналогии предлагают свои, или откладывают свой выбор на завтра
  - Если проект групповой, то определяются группы участников
  - Результат: выбранные детьми проекты
-

---

# Этапы проектной деятельности

## Реализация проектов

- Проводится в основном дома (возможно, в школе во внеурочное время)
  - Проводится при активном участии родителей
  - По времени занимает 2-3 недели
  - Результат: выполненные проекты
-

---

# Этапы проектной деятельности

## **Представление результатов**

- Проводится при активном участии родителей в школе во внеурочное время
  - Проводятся мероприятия, представляются поделки и экспозиции, защищаются (представляются) исследовательские проекты
  - Все мероприятия, презентации и защиты фотографируются
  - Результат: завершённые проекты, заполненные несколько страниц альбома истории жизни класса
-

