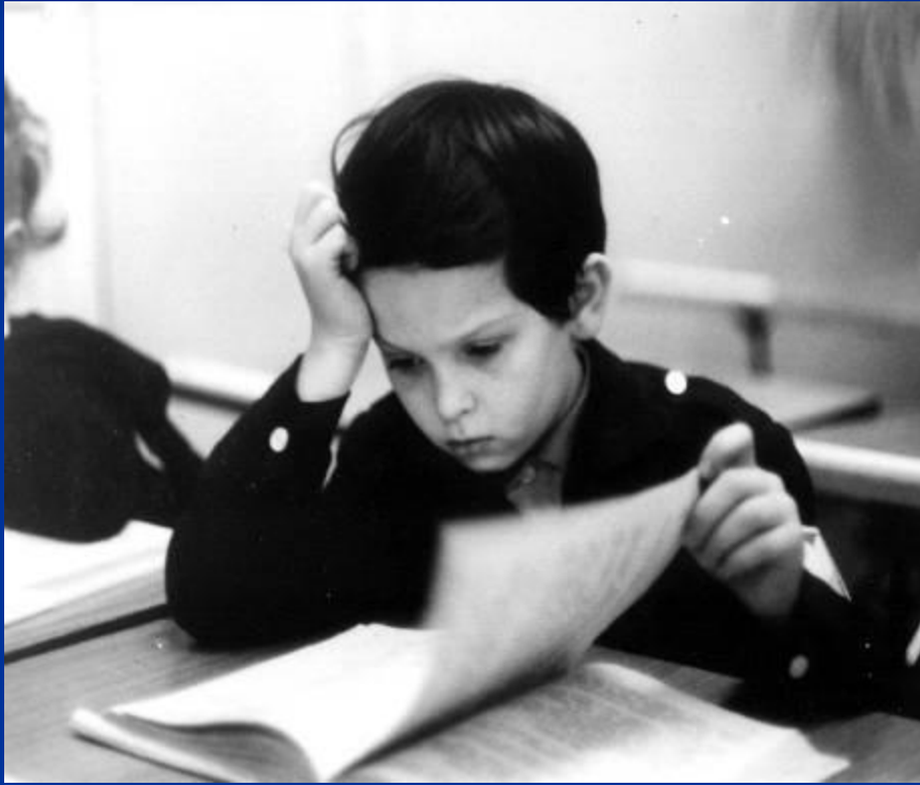


**Деятельностный подход  
в обучении через решение  
проектных задач  
в начальной школе**

Логинова Елена Николаевна  
учитель начальных классов  
МОУ гимназия № 23







« У выпускника современной школы должны быть сформированы готовность и способность творчески мыслить, находить нестандартные решения, проявлять инициативу, т.е. выпускник должен быть конкурентно способным.

Эти личностные качества определяют инвестиционную привлекательность образования»

Д.А. Медведев

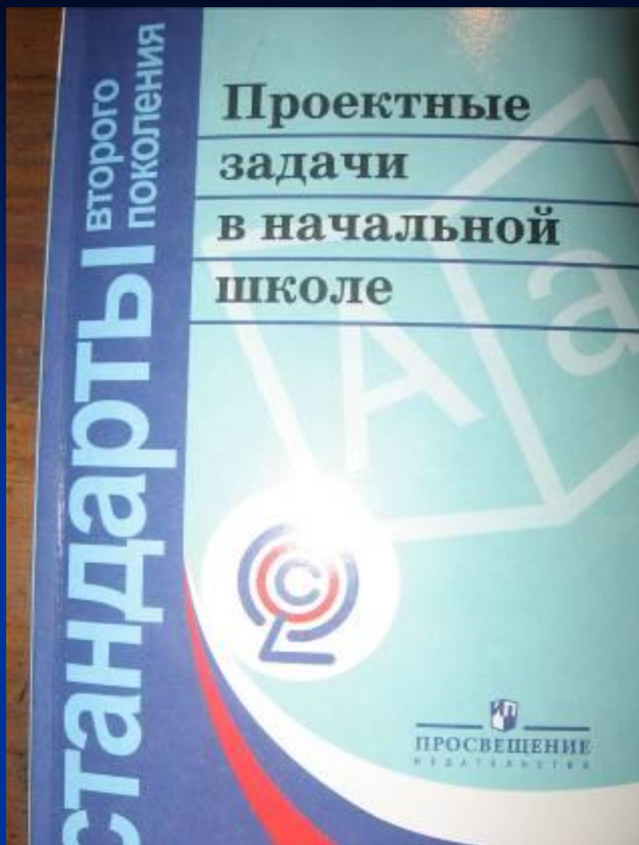


- «Образовательная система должна вобрать в себя самые современные знания и технологии.
- Уже в ближайшие годы необходимо обеспечить переход к образованию по стандартам нового поколения, отвечающим современным требованиям инновационной экономики. Это должны быть современные стандарты».

В.В. Путин

- При разработке федеральных государственных стандартов второго поколения приоритетом начального общего образования становится формирование общеучебных умений и навыков, а также способов деятельности, уровень освоения которых предопределяет успешность всего последующего обучения.





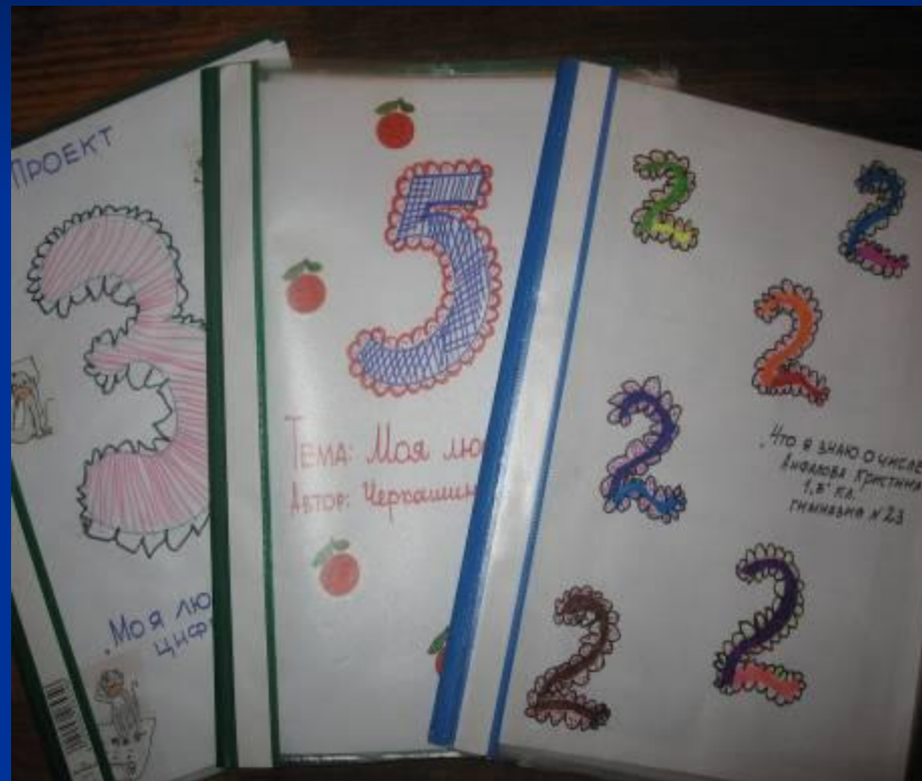
- Прообразом проектной деятельности основной школы для младших школьников могут стать проектные задачи
- Решая проектные задачи, мы учим школьников деятельности – не просто действовать, но и ставить цели, уметь контролировать и оценивать свои и чужие действия

# Визитная карточка проекта

- Название проекта.
- Краткое содержание проекта.
- Предметы.
- Приблизительная продолжительность.
- Образовательные стандарты.
- Дидактические цели. Ожидаемые результаты.
- Основополагающий вопрос проекта.
- Проблемные вопросы.
- График оценивания.
- План учебных мероприятий.
- Материалы для дифференцированного обучения.
- Технологии – оборудование.

# «Что я могу рассказать про свою любимую цифру»

- На что похожа цифра?
- Стихи
- Пословицы, поговорки.
- Загадки
- Рисунки
- Крылатые выражения
- Математические сказки
- Геометрические фигуры



# Продукт проекта

## Число 7

СТИХИ

В сказках цифра семь живет,  
В гости всех детини зовёт,  
Говорит семь и семь знает  
С вами поиграть хочет.

И носки цифра семь принесла,  
Семь им зюки принесла,  
Ступи зюки распорхотала,  
В зюки стали наряжаться.



Д	Р	М	Ф	С	Л	С
---	---	---	---	---	---	---

Радуга устроена, как парад  
цветной:  
Красный носок, оранжевый,  
Желтый и зеленый,  
Голубой и синий,  
Радуги и фиолетовые...  
Семь цветов у радуги –  
Наско знает вам это!

И любимая мамочка моя пожелала, чтобы  
Моя МАМА и я родились 4 числа,  
и-хорошая оц-енка!

4

А ГИФ И ЛЮБЛИ  
НА НИХ ЧЕТЫРЕНОГИХ!  
АУЗЕВ – ЖИВОТНЫ!



На в нашей жизни очень много интересных фактов о числе 4.

В сутках 4 части:  
Утро  
День  
Вечер  
Ночь

В году четыре времени года:



Каждый четвертый год – високосный

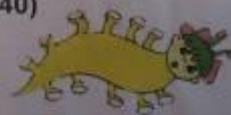
Известно 4 состояния вещества:

Газ  
Вода  
Твердое тело  
Плазма

Сколько ножек у сороконожек?



К четверем я нолик  
припишу и задачку я  
решу!(40)



# Число 7

## ЗАГАДКИ

Пять серов на ветку села,  
Два к ним в гости прилетели  
Сколько на ветке серов?  
Сосчитай-ка их, дружок!  
(Пять: два.)

Сколько дней в неделе? — (семь).  
Ночью наступает вон.  
Друзь за дружином пойдут,  
Весь по-разному пойдут.

## ПОСЛОВИЦЫ И ПОГОВОРКИ

Семеро одного не ждут	так говорят, когда начинают какое-то дело без того, кто ожидал
Семи раз отмерь — один раз создавай	перед тем как сделать что-нибудь серьезное, надо хорошо всё обдумать
У семи нянек дитя без глазу	дитя выскокнется плохо, если на него отсырчат сразу несколько человек
Семя без — одну отдам	говарят, когда кто-нибудь решил расстаться, и добавление к тому, что уже совершил
Из семи ворон клевать свободно	заказ и করতে очень трудно
Три от семи недуг	средство от всех болезней
Из семянах ложка или Семянах вода на глаза	когда говорят о каком-то возвращении
На семянах себу	откажет быть очень опасным, надежным
Из семянах порохом	когда говорят о какой-то стороне
Из семянах печенками	когда говорят о чьей-то секретности
Семянах по збу	быть очень умным

# Песенка!

Дважды два - четыре  
от М. Пинцисского, муз. В. Давыдова

Дважды два - четыре,  
Дважды два - четыре,  
Это всем известно в целом мире,  
Дважды два - четыре,  
Дважды два - четыре,  
Это всем известно в целом мире!  
Дважды два - четыре,  
Дважды два - четыре,  
А не три, а не пять - это надо знать!  
Дважды два - четыре,  
Дважды два - четыре,  
А не шесть, а не семь - это ясно всем!



На что похоже число 2



Морская звезда.

# Проект «Заповедник»



# «Мир без границ»

- Что я могу рассказать о своей семье?
- Что я могу рассказать о своем городе?
- Что я могу рассказать о своей стране?

Обмен информацией о своей семье, городе, стране с учениками 3 класса азербайджанского города Исмаил.

Видеоконференция.

Обмен постерами, видеоматериалами, фотографиями.



Мой город - Челябинск

Челябинск находится на юго-востоке Уральского региона, почти в самом центре России. На его территории много рек, озёр, парков и скверов. В Челябинске много красивых мест, например, парк «Южный берег», парк «Лесной», парк «Солнечный».

В Челябинске много красивых мест, например, парк «Южный берег», парк «Лесной», парк «Солнечный».

Челябинск - крупный город России, расположенный в долине реки Исеть. В 1934 году в город перенесли столицу Урала. В Челябинске много красивых мест, например, парк «Южный берег», парк «Лесной», парк «Солнечный».

Челябинск - крупный город России, расположенный в долине реки Исеть. В 1934 году в город перенесли столицу Урала. В Челябинске много красивых мест, например, парк «Южный берег», парк «Лесной», парк «Солнечный».

Челябинск - крупный город России, расположенный в долине реки Исеть. В 1934 году в город перенесли столицу Урала. В Челябинске много красивых мест, например, парк «Южный берег», парк «Лесной», парк «Солнечный».





Мой город Челябинск

Челябинск находится на Южном Урале, почти в самом центре России. На его территории много рек, озёр, парков и скверов. В Челябинске много красивых мест, например, парк «Южный берег», парк «Лесной», парк «Солнечный».

Челябинск - крупный город России, расположенный в долине реки Исеть. В 1934 году в город перенесли столицу Урала. В Челябинске много красивых мест, например, парк «Южный берег», парк «Лесной», парк «Солнечный».




My + m = My

My aunt      My mother      My grandmother

This is my aunt







# My family



My aunt



My mother



My grandfather



I'm Mason.  
 I'm nine.  
 My lucky is five. My favourite colour is pink.  
 I like ice cream and pizza. I don't like fish.  
 I can ride a bike, sing and dance.  
 I can't ride a horse.  
 I have got a mother, a father and one sister.  
 I've got blue eyes long fair hair.  
 I'm happy.  
 I would like to have an English friend!



Me



My mother



My sister



My father



Vereya ditiya

I'm Vikiya. I'm nine. I've got blue-grey eyes.  
 My favourite colour is black. I like pizza. I like to drink milkshake. My lucky number is nine. I've got fair hair. I like sea. I'm happy.





My Family



Me





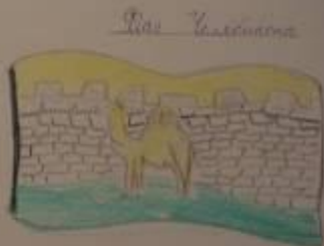
My friend is Marina. Her lucky number is 4. Her favourite colour is blue. She likes pizza. She doesn't like fish. She can roller-skate. She can't dance and she's got a mother and sister. She's got brown eyes. I've got straight fair hair. She's happy.

★

We want to have English friends

Наш город Челябинск.

Челябинск - столица Южного Урала. Урал край гор. В Челябинской области самые крупные и известные озера - Зюльди, Тургадай и другие. Челябинск находится в умеренном климатическом поясе. В нашей области можно встретить почти все виды растений России. В лесок живут олени, лисы, на озерах утки, гуси, лебеди. Челябинск знаменит своими заводами. Его поселяют русские, татары, башкиры и другие народы. Известные люди из Челябинска - В. Ключковский-Ключик, Ф. И. Мухоморов, Ю. И. Бабичев.



Школьный музей  
1964 г.

Город Челябинск

Челябинск - столица Южного Урала. Урал край гор. В Челябинской области самые крупные и известные озера - Зюльди, Тургадай и другие. Челябинск находится в умеренном климатическом поясе. В нашей области можно встретить почти все виды растений России. В лесок живут олени, лисы, на озерах утки, гуси, лебеди. Челябинск знаменит своими заводами. Его поселяют русские, татары, башкиры и другие народы. Известные люди из Челябинска - В. Ключковский-Ключик, Ф. И. Мухоморов, Ю. И. Бабичев.



Школьный музей  
1964 г.

Южная часть Урала.

Эта страна находится на севере Азии. В России находится самое большое озеро на Земле - Байкал и самое большое море - Балтийское море. Большая часть России находится в умеренном поясе. Золот и серебро, различные металлы и железные руды. В лесах обитает белка, заяц, лиса, медведь, волк. На озерах живут утки, гуси, лебеди. Челябинск - столица Южного Урала. Известные люди из Челябинска - В. Ключковский-Ключик, Ф. И. Мухоморов, Ю. И. Бабичев.



Школьный музей  
1964 г.

Южная часть Урала.

Эта страна находится на севере Азии. В России находится самое большое озеро на Земле - Байкал и самое большое море - Балтийское море. Большая часть России находится в умеренном поясе. Золот и серебро, различные металлы и железные руды. В лесах обитает белка, заяц, лиса, медведь, волк. На озерах живут утки, гуси, лебеди. Челябинск - столица Южного Урала. Известные люди из Челябинска - В. Ключковский-Ключик, Ф. И. Мухоморов, Ю. И. Бабичев.



Климат умеренный. В России самое большое озеро - Байкал и самое большое море - Балтийское море. Большая часть России находится в умеренном поясе. Золот и серебро, различные металлы и железные руды. В лесах обитает белка, заяц, лиса, медведь, волк. На озерах живут утки, гуси, лебеди. Челябинск - столица Южного Урала. Известные люди из Челябинска - В. Ключковский-Ключик, Ф. И. Мухоморов, Ю. И. Бабичев.

# Распространение педагогического опыта

- Статьи на сайте МОУ гимназии № 23
- Статьи на педагогическом форуме  
«Фестиваль педагогических идей «1 сентября»»
- Блог **Our little English!**
- Выступление на районной педагогической конференции

Призёры городских  
интеллектуальных  
конкурсов «Шаг в  
будущее» и  
«Интеллектуалы XXI века»

**Кадочникова Алиса и  
Райберт Валера**



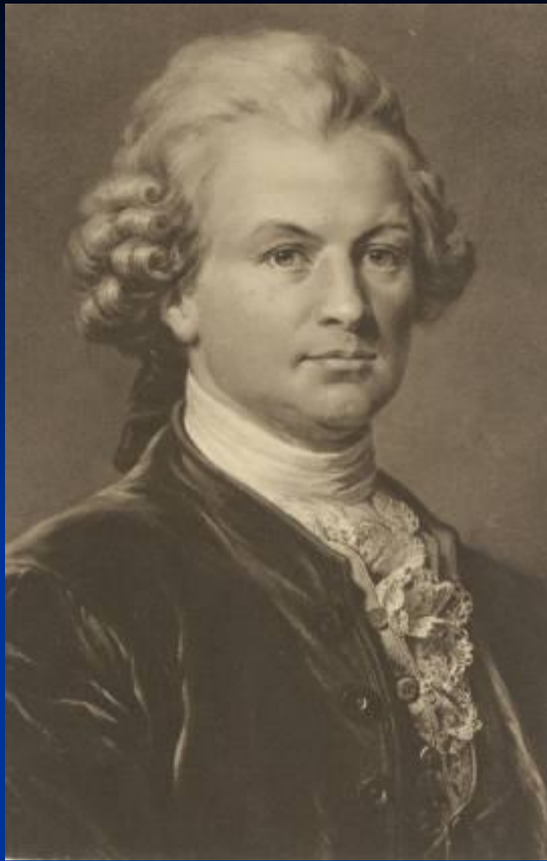


Призёры городских  
интеллектуальных  
конкурсов «Шаг в  
будущее» и  
«Интеллектуалы XXI  
века»

**Сони́на Диана и  
Зво́нарев Саша**



Призёры городских интеллектуальных конкурсов  
«Шаг в будущее», «Интеллектуалы XXI века»  
и городской краеведческой конференции  
«Мой первый доклад»  
**Кожевников Илья и Шишкин Роман**



Спорьте,  
заблуждайтесь,  
ошибайтесь, но  
ради бога,  
размышляйте,  
и хотя и криво,  
да сами

Г.Э. Лессинг

**Спасибо за внимание!**