



Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №551
Кировского района Санкт-Петербурга

Инновационное сознание педагога – необходимое условие развития современной школы

Никифорова Елена Анатольевна,
заместитель директора по УВР,
учитель истории и обществознания

2004-2007 - Районная опытно-экспериментальная площадка по теме **«Модель взаимодействия «Школа - ВУЗ»**

Построена и отработана модель профильного обучения

2007-2009 - Районная опытно-экспериментальная площадка по теме **«Модель обучения профильной группы в рамках универсального класса»**

Методические рекомендации по использованию модели обучения профильной группы учащихся в рамках универсального класса

2008-2012 - Районная опытно-экспериментальная площадка по теме **«Создание системы модулей дистанционного обучения»**

Разработаны схемы взаимодействия «учитель-ученик» для дистанционной поддержки обучения



РОССИЙСКО-ФИНСКИЙ ПРОЕКТ
"ИКТ-СРЕДА ОБУЧЕНИЯ. СОЗДАЕМ И ИСПОЛЬЗУЕМ ВМЕСТЕ"

Электронный учебный материал «Культурный калейдоскоп»



Средняя общеобразовательная
школа № 551
Санкт-Петербурга



Upper and Secondary School
of Joutseno
City of Lappeenranta

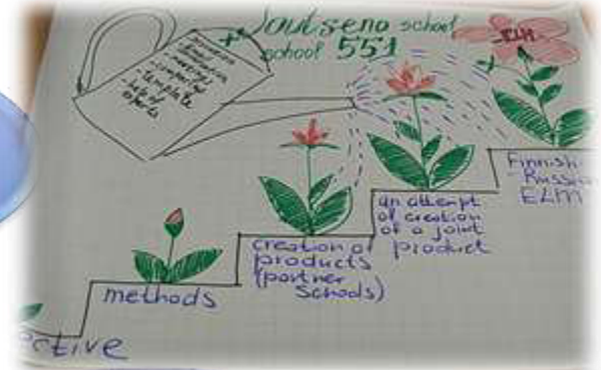
2010-2012 гг



РОССИЙСКО-ФИНСКИЙ ПРОЕКТ
"ИКТ-СРЕДА ОБУЧЕНИЯ. СОЗДАЕМ И ИСПОЛЬЗУЕМ ВМЕСТЕ"

Цель ЭУМ:
формирование у учащихся метапредметных компетенций
через проектную деятельность с использованием ИКТ

Поиск, переработка,
структурирование
информации



Общение и
взаимодействие

Умение
учиться

Организация и
планирование

Способность к
рефлексии



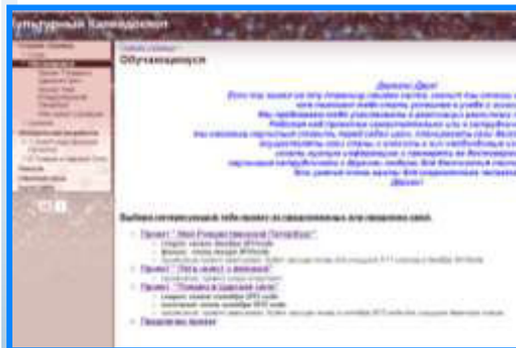
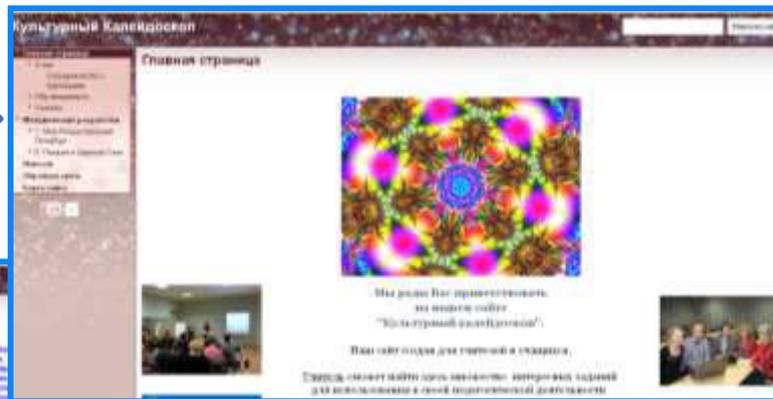


РОССИЙСКО-ФИНСКИЙ ПРОЕКТ "ИКТ-СРЕДА ОБУЧЕНИЯ. СОЗДАЕМ И ИСПОЛЬЗУЕМ ВМЕСТЕ"

Ученику

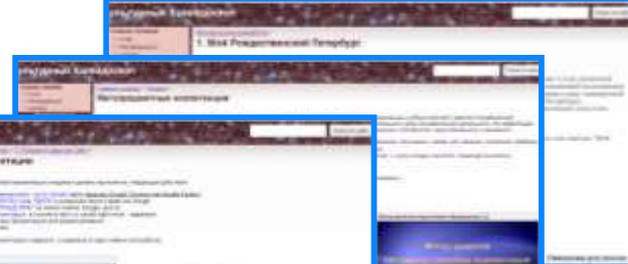
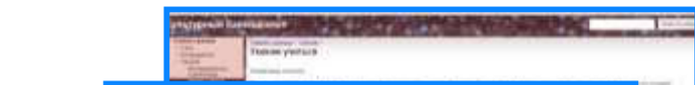
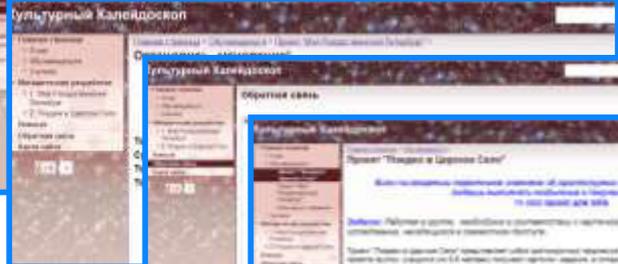


Учителю



Предметные области:
история, культура
Целевая группа:
педагоги, учащиеся
(12-18лет)

Язык:
Русский, Finnish,
English





РОССИЙСКО-ФИНСКИЙ ПРОЕКТ
"ИКТ-СРЕДА ОБУЧЕНИЯ. СОЗДАЕМ И ИСПОЛЬЗУЕМ ВМЕСТЕ"

Активное
использование
IT-технологий для
организации
деятельности

Повышение
компетентности
педагогов в области
IT-технологий

Полученные уроки

Социальные и
образовательные
эффекты

Самореализация
обучающихся и
педагогов



**2013-2016 - Районная опытно-экспериментальная площадка по теме
«Формирование УУД в основной школе
на основе реализации сетевых проектов
по созданию электронных учебных материалов (ЭУМ)»**



**Победитель
районного конкурса
инновационных продуктов**

**«МЕТОДИЧЕСКИЕ ПАЗЛЫ:
формируем УУД учащихся
основной школы
через сетевую проектную
деятельность»**

УСЛОВИЯ

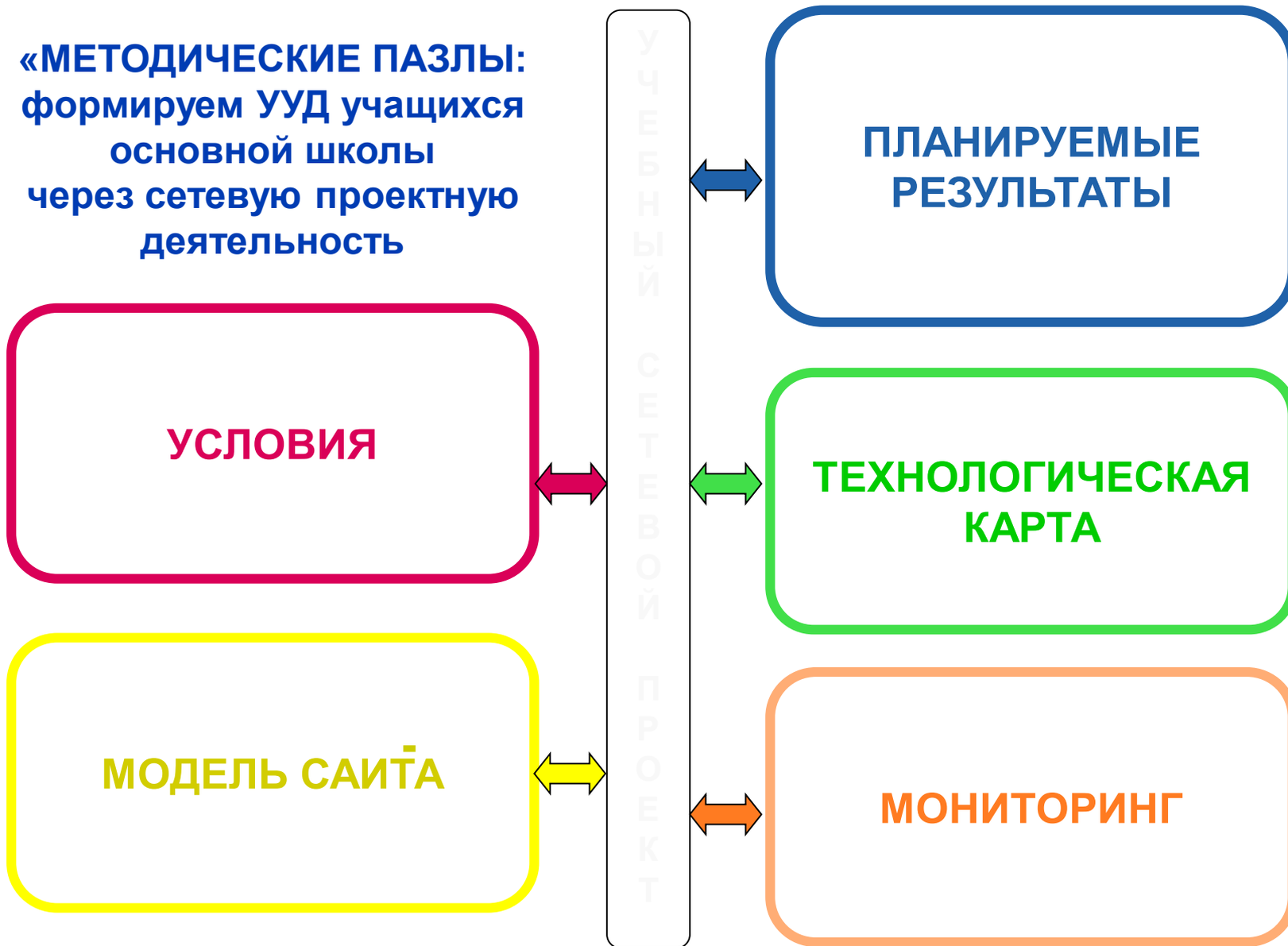
МОДЕЛЬ САЙТА

УЧЕБНЫЙ СЕТЕВОЙ ПРОЕКТ

**ПЛАНИРУЕМЫЕ
РЕЗУЛЬТАТЫ**

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ
КАРТА**

МОНИТОРИНГ



Шаблон
технологической карты
учебного сетевого
проекта

Матрица
для анализа условий

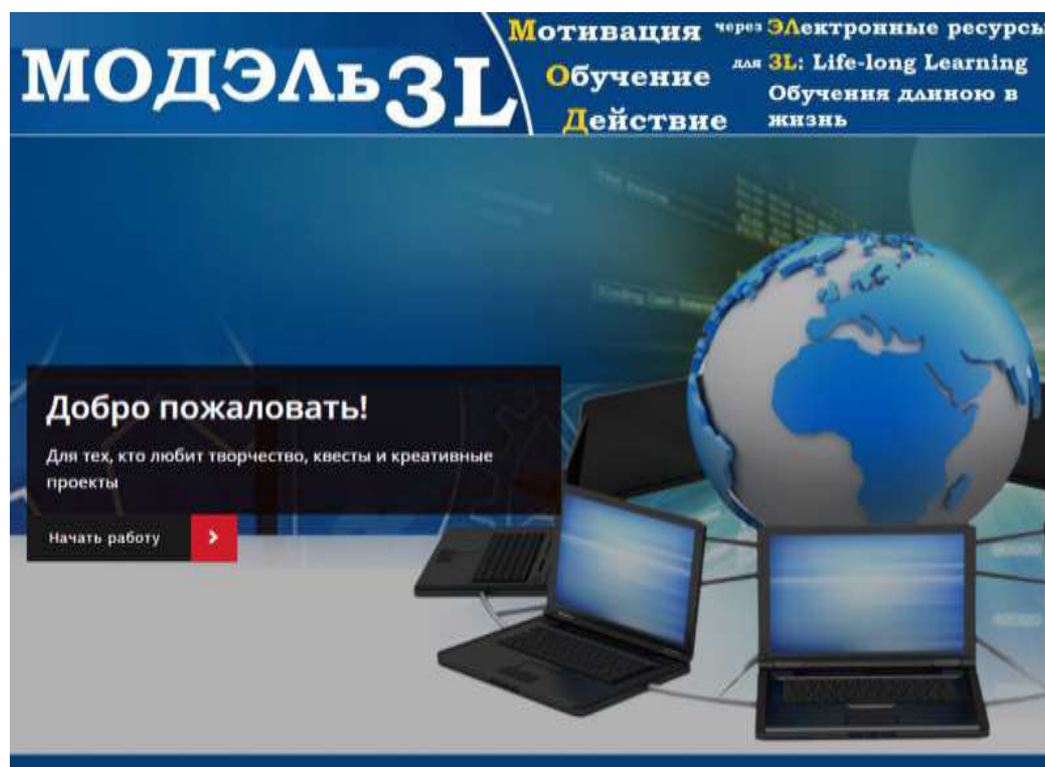
**Инновационность
продукта**

Система
мониторинга уровня
сформированности и
развития УУД

**Показатели и
критерии**
уровней
сформированности и
развития УУД

2017-2019 Региональная опытно-экспериментальная площадка
(сетевая совместно с ГБОУ СОШ № 282 и ГБОУ Лицей № 387)

**«Использование подхода системной инженерии
в средней школе как средство подготовки обучающихся
к «образованию в течение всей жизни»**



Призер районного конкурса инновационных продуктов

2020-2022 Региональная опытно-экспериментальная площадка
**«Влияние цифровой образовательной среды и
электронного обучения
на социальные установки обучающихся основной и
средней школы»**

Основная идея:

*разработка процедур определения влияния ЦОС
на социальные установки обучающихся
в процессе комплексной практики
на основе созданной ранее и активно развивающейся
школьной ЦОС и электронного обучения.*