

Типология уроков деятельностной направленности

МО учителей начальных классов и педагогов — предметников МОУ Начальная школа — Детский сад №35 «Радуга» г. Бодайбо январь 2013 года

Проблемы внедрения ФГОС (из Письма Минобрнауки, март 2012)

«... авторы учебников часто ПО-СВОЕМУ внутри одного УМК трактуют положения ФГОС...»

«Разгневанный Бог смешал их язык так, что они перестали понимать друг друга, и наступил хаос...»

Выражение "Вавилонское столпотворение" употребляется в значении: суматоха, беспорядок, бестолковщина, неорганизованность (Википедия)





Утвержден

приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «<u>6</u>» <u>октября</u> 2009 г. № <u>373</u>

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Стандарт устанавливает требования к результатам обучающихся:

- 1. Предметным...
- 2. Метапредметным...
- 3. Личностным...

Стандарт устанавливает требования к результатам обучающихся:

- ... метапредметным, включающим освоенные обучающимися универсальные учебные действия, обеспечивающие овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу умения учиться, и межпредметными понятиями.
- ...включающим освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия..., способность их использования в учебной, познавательной и социальной практике, самостоятельность планирования и осуществления учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками, построение индивидуальной образовательной траектории.

Ключевые изменения ФГОС-2

- 1) Ориентация на результаты образования.
- 2) Объектами итогового контроля и аттестации являются: **личностные**, **метапредметные** и **предметные** результаты .
 - 1. Как учить?
 - 2. С помощью чего учить?
 - 3. Как проверить соответствие полученных результатов ФГОС?

МЕХАНИЗМ 1

изменение методик:

- 1. Использование специальных заданий, в которых дети выполняют те или иные УУД.
- 2. Введение специальной системы обозначений.

ЧТО ТАКОЕ «учебник нового поколения»?

Новая развивающая цель — № иагностичность — № хнологичность



МЕХАНИЗМ 2

изменение метода:

с объяснительно-демонстрационного на деятельностный

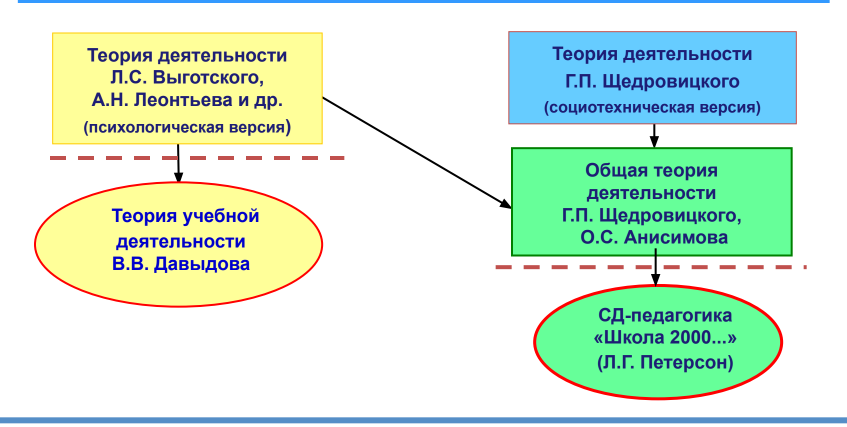


Технология деятельностного метода «Школа 2000...» (ТДМ) – это педагогический инструмент, который разрабатывался, исходя из следующих требований:

- 1) создать условия для того, чтобы дети на каждом уроке выполняли весь комплекс УУД, входящих в структуру учебной деятельности;
- 2) обеспечить при этом глубокое и прочное усвоение знаний.

ДЕЯТЕЛЬНОСТНЫЙ ПОДХОД – позиция, взгляд, точка зрения на способ преподавания, при котором учащийся осваивает культуру не путем простой передачи информации, а в процессе собственной учебной деятельности.

СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНЫЙ ПОДХОД – деятельностный подход, основывающийся на общих законах теории деятельности.









Технология деятельностного метода — инструмент для формирования универсальных учебных действий





Технология деятельностного метода «Школа 2000...» (ТДМ) — это педагогический инструмент, который позволяет учителю эффективно включать детей в самостоятельную учебную деятельность.



ТДМ разрабатывалась исходя из следующих требований:

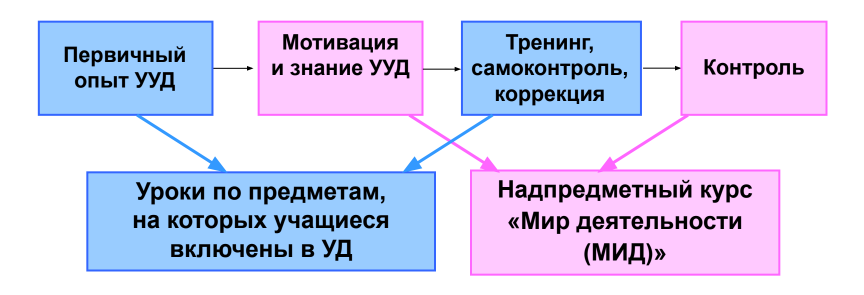
- 1) создать условия для того, чтобы дети на каждом уроке выполняли весь комплекс УУД, входящих в структуру учебной деятельности;
- 2) обеспечить при этом глубокое и прочное усвоение изучаемых ими знаний.





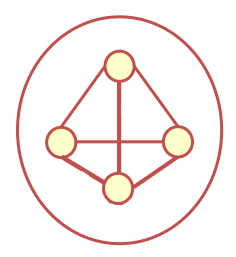


Как сформировать УУД и умение учиться в целом?



Типология уроков — это определение типов уроков по какому-либо основанию.

В качестве основания типологии уроков в дидактической системе Л.Г. Петерсон («Школа 2000...») принята последовательность процесса построения любой системы, установленная в общей теории деятельности (Г. П. Щедровицкий, О.С. Анисимов и др.).



«О приоритетных направлениях развития образования в Российской Федерации»

«Формируются современные представления о фундаментальности образования – это такое образование, благодаря которому человек способен самостоятельно работать, учиться и переучиваться.

ПОСТРОЕНИЕ СИСТЕМЫ:

- ПОДГОТОВКА МЕСТА ДЛЯ НОВОГО ЭЛЕМЕНТА;
- ПОСТРОЕНИЕ НОВОГО ЭЛЕМЕНТА, УСТАНОВЛЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ СВЯЗЕЙ;
- ПРИМЕНЕНИЕ НОВОГО ЭЛЕМЕНТА В СООТВЕТСТВИИ С УСТАНОВЛЕННОЙ НОРМОЙ;
- УСТАНОВЛЕНИЕ СВЯЗЕЙ МЕЖДУ НОВЫМ И ИСХОДНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ СИСТЕМЫ;
- КОНТРОЛЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СИСТЕМЫ.

типы уроков

Тип урока	Этап процесса построения любой системы
1) Урок открытия нового знания (ОН3)	Построение нового элемента системы и установление первичных связей.
2) Урок рефлексии (P)	Применение нового элемента в соответствии с установленной нормой и коррекция нового элемента.
3) Урок систематизации знаний (C)	Установление связей между новым и исходными элементами системы.
4) Урок развивающего контроля (К)	Контроль деятельности системы.

УРОК ОТКРЫТИЯ НОВОГО ЗНАНИЯ

основные цели:



1) РАСШИРЕНИЕ ПОНЯТИЙНОЙ БАЗЫ (ПРЕДМЕТНОЙ И НАДПРЕДМЕТНОЙ).

2) ФОРМИРОВАНИЕ УМЕНИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНО СТРОИТЬ И ПРИМЕНЯТЬ НОВОЕ ЗНАНИЕ.

УРОК РЕФЛЕКСИИ

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ:



- 1) ФОРМИРОВАНИЕ УМЕНИЯ ПРИМЕНЯТЬ ИЗУЧЕННЫЕ ПОНЯТИЯ, АЛГОРИТМЫ И Т.Д.
- 2) ФОРМИРОВАНИЕ УМЕНИЯ УЧАЩИХСЯ ФИКСИРОВАТЬ СОБСТВЕННЫЕ ЗАТРУДНЕНИЯ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ВЫЯВЛЯТЬ ИХ ПРИЧИНУ, СТРОИТЬ И РЕАЛИЗОВЫВАТЬ ПРОЕКТ ВЫХОДА ИЗ ЗАТРУДНЕНИЙ.

УРОК ПОСТРОЕНИЯ СИСТЕМЫ ЗНАНИЙ

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ:



- 1) СИСТЕМАТИЗАЦИЯ И ОБОБЩЕНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА.
- 2) ФОРМИРОВАНИЕ УМЕНИЯ СИСТЕМАТИЗИРОВАТЬ И ОБОБЩАТЬ ИЗУЧЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ.

УРОК РАЗВИВАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ

основные цели:



1) САМОКОНТРОЛЬ И КОНТРОЛЬ УСВОЕНИЯ ЗУНов.

2) ФОРМИРОВАНИЕ УМЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ КОНТРОЛЬНУЮ ФУНКЦИЮ И РЕФЛЕКСИЮ СОБСТВЕННОЙ ДЕТЕЛЬНОСТИ.

Доклад МакКинзи:

«Уроки анализа лучших образовательных систем мира»

«Решающее значение для качества системы образования имеет качество подготовки работающих в ней учителей»