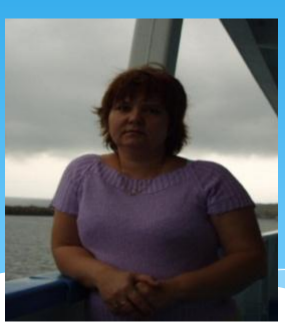
## Проектная деятельность как инструмент формирования УУД



## (на уроках и во внеурочной деятельности)

Из опыта работы Автор: Матвеева Светлана Анатольевна, учитель высшей категории МОУ ШКОЛЫ №90 г. о. Самара

#### ФГОС – это требования к ...

РЕЗУЛЬТАТАМ освоения

СТРУКТУРЕ

УСЛОВИЯМ реализации

основной образовательной программы

#### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

#### **Личностные**

•ценностносмысловые установки личностной позиции,

личностной пози •российская идентичность...

#### <u>Метапредметные</u>

универсальные учебные **действия** (познавательные, регулятивные и коммуникативные)

#### \_ \_ \_

#### Предметные

опыт получения, преобразования и применения предметных знаний...

#### СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ



#### Русский язык. 2 кл.

ГЛАВА II. Группы слов в русском языке. Связь слов в предложении.

§ 4. Проблемный вопрос



🛂 Определяем основной вопрос урока

Прочитай предложение.

Рыжик лежит в корзинке.



- Какой вопрос к первому слову поможет понять, о грибе или о котёнке идёт речь?
- На какие слова?

#### Поиск решения

- ?! Как узнать, какой вопрос залив к слову — кто? или что?
- Учимся открывать новые знания
- 48. Прочитай слова. Какие отвечают на вопрос кто! Какие – на вопрос что! Как ты определил?

человек мама

щенок

кит

кузнечик

дом город машина дерево космос

49. Спиши слова. • Поставь к ним вопро-

Настя, игрушь, мышка, утро, весна, школьник, лорожка, гриб, книжка, лелуш-

#### Задания на познавательные УУД

О котёнке или о грибе говорится в предложении? Что ты можешь предположить?

rawber

Mocrba

#### Традиционные и личностно ориентированные технологии обучения

#### Традиционный подход

Традиционные технологии, построенные на основе объяснительно-иллюстративного способа обучения, применяемые по традиции, по образцу.

Здравствуйте. Тема сегодняшнего урока «Род имен существительных».



Личностно-ориентированный Личностно ориентированные технологии обучения — технологии, обеспечивающие учет возможностей и способностей обучаемых, создающие необходимые условия для развития их индивидуальных способностей. С первой минуты урока учащиеся включаются в организацию своей учебной деятельности (регулятивные УУД). К ним относятся:

• целеполагание, как постановка учебной задачи. Далее, учащиеся разгадав ребусы, самостоятельно формулируют тему урока. На данном уроке прослеживались межпредметные связи урока русского языка с музыкой, окружающим миром, технологией.





					14		15		
		13							
			5				6		16
4									
								7	
3		12		9					17
					8				
2						10			
			11						18
1								19	

Знакомство с новым материалом.
Просвещение обучающихся (трансляция готового учебного содержания, изложение нового материала (монолог учителя). Диалог между учащимися нормативно исключен, навыки общения у учащихся специально не формируются.

Начинается работа в группах. Возьмите карточки, соберите пазлы и узнайте какое слово, вы будете анализировать со стороны русского языка, искать дополнительную информацию. На доску прикрепляется или записываются названия этих слов, они будут и названиями групп (солнце, лёд, ёлка).





Закрепление изученного. Найдите в учебнике памятку, прочитайте её. Ответьте на вопросы. Запоминание и воспроизведение (ориентация на память). Выполним тренировочные упражнения по учебнику ( Обучение по готовым образцам, правилам, алгоритмам.)

Работа у доски (1-5 чел), в тетради. Самостоятельная работа.

Продумайте план выполнения задания, распределив обязанности в группе.

(Этимология слова, морфологические признаки данных слов, словообразование.)

Поиск информации в словарях. Интересные факты. Дополнительные сведения.

Подготовьте план ответа, презентацию своего слова.

Все выполненные работы защищаются.

### Защита проектов











• Осуществление индивидуального подхода — учет индивидуальных особенностей ребенка с целью освоения им социального опыта (знаний, умений и навыков, определенных в типовых программах и обязательных для каждого ученика)

С чем мы сегодня познакомились?

Что научились делать? И т.п.



За активную работу на уроке каждая группа получила в подарок снежинки (белую и красную). Важно отметить такое регулятивное универсальное учебное действие как рефлексия. Рефлексия учащимися своих действий предполагает осознание ими всех компонентов учебной деятельности. - Возьмите снежинку красную и поместите её на доску, если у вас что-то не получилось на уроке, обсудив в группе. - А, если вам было интересно сегодня, всё получалось на уроке, вы узнали что-то новое, то поместите на доску белую снежинку. Ребята по кругу высказываются одним предложением, выбирая начало фразы из рефлексивного экрана на доске: сегодня я узнал, было интересно...было трудно...я выполнял задания...я понял, что...теперь я могу...я почувствовал, что...я приобрел...я научился...у меня получилось ...я смог... я попробую...меня удивило...мне захотелось...



Учащиеся принимали активное участие в нахождении информации об именах существительных. На этом этапе урока развивались УУД во всех сферах:

- личностные (формирование интереса)
- <u>регулятивные</u> (постановка учебных задач, нахождение пути их решения, самооценка)
- <u>- познавательные (наблюдали и делали выводы, работали с литературой, использование простейших средств для сравнения)</u>
  - коммуникативные (участвовали в диалоге, отвечали на вопросы, слушали и понимали речь других)

#### Итак,

знание индивидуальных особенностей учеников класса

личностно

ориентированный урок

использование субъектного опыта учащихся

целеполагание

ситуация выбора на всех этапах, где только возможно

большой дидактический материал

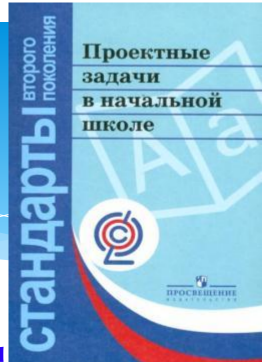
ситуация успеха

рефлексия

самостоятельное



Единственный путь, ведущий к знаниям, - это деятельность. Б. Шоу



\* Цель: формирование саморазвивающейся

#### личности

Задачи: активной занятости детей на уроках и во внеурочное время; развития интереса к творческой и исследовательской работе; привития навыков работы с различного рода информацией и разными источниками ее получения;

# «Проект есть всякое действие совершаемое от всего сердца и с определённой целью» Е.Г.Кагаров

Что такое метод проектов? Под проектом (от лат. — двинутый вперед) в "Словаре русского языка"С.И. Ожегова понимается:

- 1) разработанный план сооружения, какого-нибудь механизма, устройства;
- 2) предварительный текст какого-нибудь документа;
- 3) замысел, план.







Автор проекта: Берёза повислая, или бородавчатая на территории МОУ Школы №90 г.о. Самара

#### Типы проектов

#### По доминирующему в проекте методу:

- 1. Исследовательские.
- 2. 2. Информационные.
- 3. 3. Творческие.
- 4. 4. Игровые.
- 5. 5. Практические.

## **По количеству участников в выполнении проектов**, можно выделить проекты: личностные; парные; групповые.

По продолжительности проведения проекты могут быть:

краткосрочными; средней продолжительности; долгосрочные.

#### Стадии работы над проектом

.

- **Проблема**
- □ Проектирование (планирование)
- Поиск информации
- Продукт
- 🔲 Презентация.

■ Шестое «П» проекта — его Портфолио.

## Работу по обучению проектам я начинаю в период подготовки к школе

Проблемные вопросы



#### Деятельность в паре







# Общение управляет жизнью (А. Лингрен)

#### Коммуникация

- Договориться в группе
- Донести свои мысли, письменная и устная аргументация
- Понять другого (принятие другой точки зрения, быть готовым изменить свою)



С первого класса я практикую мини проекты в паре на уроках и во внеурочной деятельности.

«Здравствуй, осень», «Мы собрали урожай», «Мое хобби», «Береги природу», Я иду домой», «Безопасность в школе и дома», «Сказка к нам приходит», «Все профессии важны...», «Разукрасим все кругом», «Светофория», «В космические дали», «Мой друг», «Фотоохота», «Чудесные цветники весны» и т.п.







Русский язык 1 класс

Мы - умные!

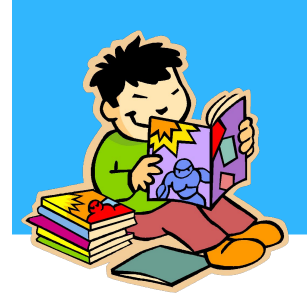
Мы – дружные!

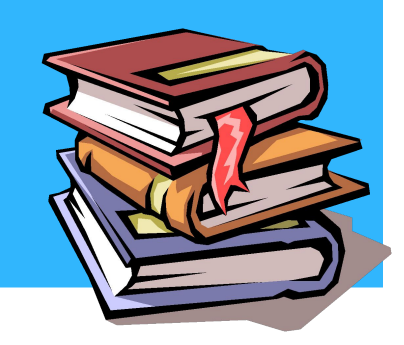
Мы – внимательные!

Мы – старательные!

В 1 классе учимся!

Всё у нас получится!





## МОУ Школа№90 г.о.Самара Программа обучения младших школьников исследовательской деятельности «Юный исследователь»

Автор: Матвеева Светлана Анатольевна, учитель начальных классов, высшей категории





#### На этапе разработки шагов проекта сформировались основные разделы будущей

#### энциклопедии: (Познавательные УУД).

Этимология слова «Волга»

Родственные слова к слову «Волга»

Собственные имена со словом «Волга»

Фразеологизмы со словом «Волга»

Фольклор со словом «Волга» (частушки, пословицы, загадки, сказки, легенды)

Литературные произведения со словом «Волга» (стихи)

Высказывания великих людей о «Волге»

Картины и др. (географические сведения, исторические,..)

Работа над созданием энциклопедии дала возможность прикоснуться к таким разделам языкознания как «Этимология, «Ономастика», «Морфемика и словообразование».



Социально-значимые проекты: «Спасибо деду за Победу» (областной конкурс 2 место и благодарственное письмо); «Курение, его вред» призёр районного тура 1 шаги в науку; «Сказка-ложь, да в ней намёк…» для учащихся нач.школы.



#### Индивидуально-групповые проекты

 $\Gamma$ рупповой «Мир Диснея», который был продолжен в индивидуальном проекте « Красавица

и Чудовище» и «Аленький цветочек»







«Красавица и чудовище» и «Аленький цветочек»





#### Индивидуально-групповые проекты

групповой проект «Откуда появляются слова в русском языке?» способствовал защите двух индивидуальных проектов

«Сравнительный анализ происхождения слов французского и русского языка», «Неологизмы в современном русском языке»

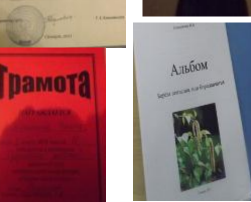






Индивидуальные проекты













ARYPEARER.

Мон личные открытия-

# NUMBEROUSE «За хлубину исследования»









Грамота

Награждается

Альбом

Деньги в задачах, пословинах поговорках.



В результате целенаправленной работы учителя, за 3 года качество знаний повысилось, многие ребята класса являются призёрами, победителями, конкурсов, конференций, олимпиад,игр, соревнований.









# W Ţ

#### Хоть выйди ты не в белый свет,

#### А в поле за околицей, —

Пока идешь за кем-то вслед,

Дорога не запомнится.

Зато, куда б ты ни попал

И по какой распутице,

Дорога та, что сам искал,

Вовек не позабудется.

#### Спасибо за внимание!