

**Урок информатики в начальной школе.**

***Тема: «Компьютер»***



**Подготовила**

***Шмерко Н.Ю.***

***учитель начальных классов,  
МОУ Жаворонковская СОШ***

***Одинцовский район***

# Открытый урок информатики по теме: «Компьютер»

**Предметная область**

**Участники  
(возраст, класс)**

**Цели и задачи**

**Описание**

**ПО**

**Ключевые слова  
Автор**

**Руководитель курсов**

Информатика, математика, окружающий мир  
Учащиеся 3 класса (9-10лет), учитель

- Воспитание информационной культуры учащихся, внимательности, аккуратности, дисциплинированности;
- Формирование умения грамотно излагать свою точку зрения
- Сформировать представление о классификации ЭВМ;
- Ввести понятие компьютер и его основных частей;
- Развивать внимание, память, логическое мышление, умение делать выводы.

В рамках данной темы осуществляется знакомство с основными устройствами компьютера. Задания, используемые на уроке, позволяют повышать интерес к предмету, развивать логическое мышление, уметь анализировать и делать выводы.

Microsoft Office Word, Microsoft Office PowerPoint

Компьютер, ЭВМ, информация.

Шмерко Н.Ю., МОУ Жаворонковская СОШ,  
Одинцовский район, п. Жаворонки, Одинцовский район

Савельева Оксана Анатольевна



# Открытый урок информатики по теме: «Компьютер»

**Актуальность и  
оригинальность  
проекта**

**Ожидаемые  
результаты**

Компьютеры сегодня мы видим в банках (прежде всего для выполнения сложных расчетов), на вокзалах (чтобы подучить информацию о расписании поездов и ценах на билеты), в библиотеках, в больницах, школах. Для более успешного овладения навыками работы на компьютере, необходимо знать историю создания ЭВМ, классификацию ЭВМ, а также основные устройства компьютера.

Нестандартные способы проверки знаний развивают мышление, память, систематизируют знания учащихся. Решение кроссвордов вносит занимательность и соревновательность, через которые учащиеся могут самостоятельно оценить собственные знания. Карточки представленные в данном уроке доводят ученика до понимания темы, т.е. ученик, отвечая на вопросы и выполняя задания, приходит к правильному пониманию темы. Наглядный представляемый материал, в чётком своём построении обладает высоким развивающим потенциалом, что позволяет эффективно развивать зрительную, слуховую и смысловую память.



[Классная комната](#) Компьютерный класс

**Образовательная  
среда**



# Открытый урок информатики по теме: «Компьютер»

## Учебные Материалы

Для реализации проекта использовалась познавательная литература, источники в Интернете, программа для создания презентаций, готовые презентации.

[Список литературы](#) Список литературы [Приложение1](#) Список литературы



Приложение1



[Приложение2](#)



## Дополнительная информация

На своих уроках я использую информационные технологии на всех этапах урока: при объяснении нового материала, закреплении, повторении, контроле, при проведении олимпиад, внеклассных занятий и др. Благодаря презентациям, дети, которые обычно не отличались высокой активностью на уроках, стали активно высказывать свое мнение, рассуждать.



# Открытый урок информатики по теме: «Компьютер»

**Информационная  
грамотность**

**Методические  
рекомендации**

**Дополнительная  
информация**

Под термином «информационная грамотность» понимается совокупность умений работы с информацией (сведениями). Эти умения формируются на уроках по предметам, на факультативах, в кружках и применяются при выполнении заданий, предполагающих активные действия по поиску, обработке, организации информации и по созданию своих информационных объектов, например, при работе над проектами.

Использование ИКТ позволяет проводить уроки:

На высоком эстетическом и эмоциональном уровне (музыка, анимация).

Обеспечивает наглядность.

Привлекает большое количество дидактического материала.

Повышает объём выполняемой работы на уроке в 1,5-2 раза.

Обеспечивает высокую степень дифференциации обучения (индивидуальный подход к ученику, применяя разноуровневые задания).

[Конспект урока](#)



Конспект ур



[Презентация](#)





# Открытый урок информатики по теме: «Компьютер»

**Шмерко Наталья Юрьевна**

*Учитель первой квалификационной категории*

*Стаж педагогической деятельности 16 лет*

*Обучающиеся 4 класса*

**Автор**



**Контактная  
информация**

[Shmn\\_69@mail.ru](mailto:Shmn_69@mail.ru)

*МОУ Жаворонковская СОШ*



**Школа**

