



Урок – зачет по теме:

«Кодирование и обработка текстовой информации»



Учитель информатики и ИКТ
МОУ ООШ с. Чкалово
Дунина Наталья Петровна



Цели:

- обобщить знания и умения по теме «Кодирование и обработка текстовой информации»;
- развитие навыков использования средств ИКТ для выполнения индивидуальных творческих работ средствами MS WORD.
- контроль уровня усвоения учениками программного материала.



Задачи:

- **Изучение различных возможностей приложения текстового процессора MS WORD ;**
- **Совершенствование методики проведения урока - зачёта по теме «Кодирование и обработка текстовой информации»;**
- **Способствовать воспитанию культуры труда, формированию компетентности в сфере самостоятельной познавательной деятельности.**



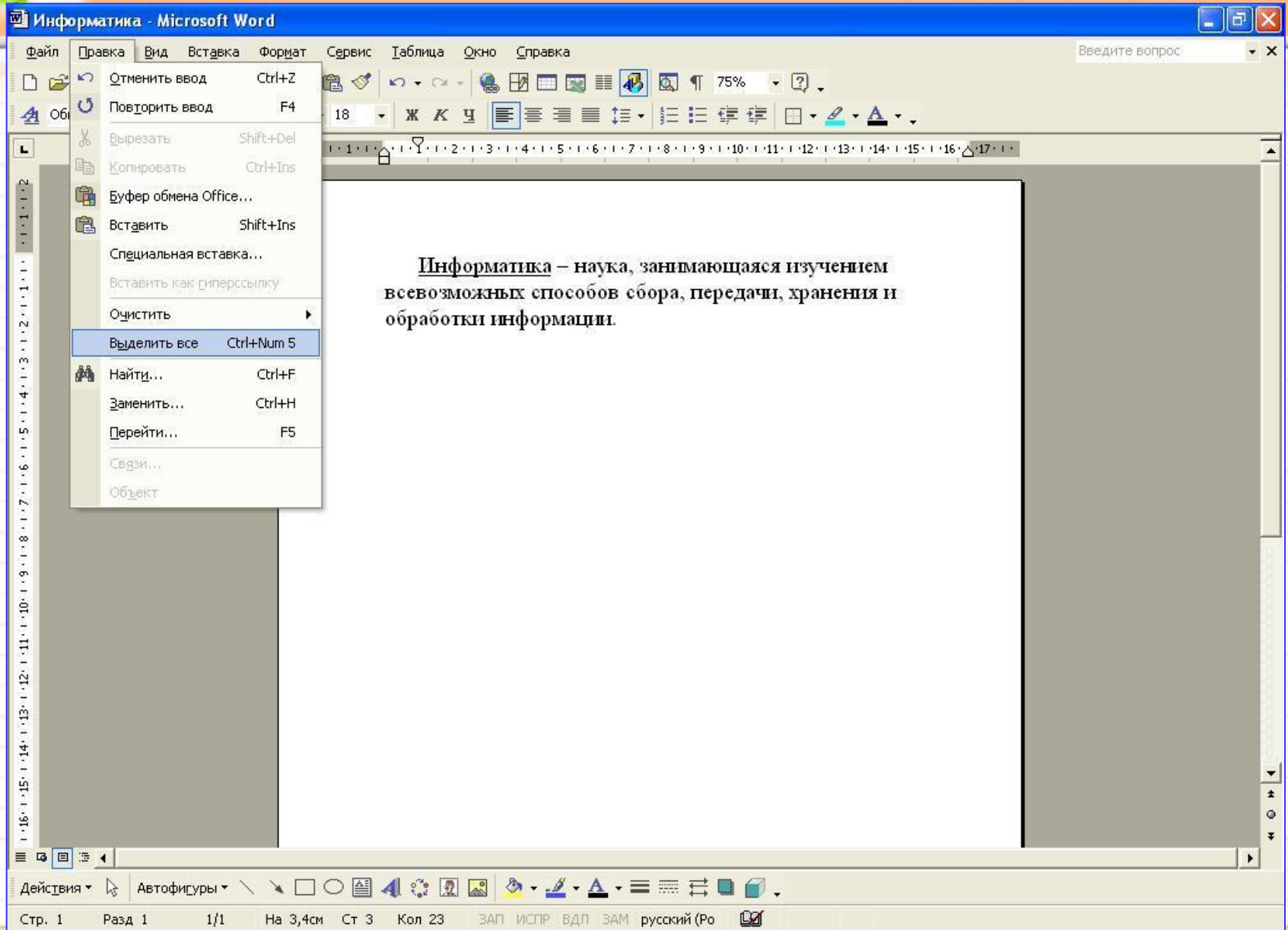
Тестовый процессор MS WORD

Microsoft Word – один из лучших текстовых процессоров.

Он позволяет создавать и редактировать документы, добавлять в них таблицы и рисунки, изменять оформление абзацев и начертание шрифта, готовить документ к печати.

Дополнительные модули Word позволяют выполнять такие операции, как проверка орфографии и грамматики, формирование оглавлений и указателей, слияние с базой данных.

MS WORD 2003





MS WORD 2007

Информатика – наука, изучающая всевозможные способы сбора, хранения, обработки и передачи информации.

Страница: 1 из 1 | Число слов: 11 | русский | 97%



Вопросы

1. Как представляется текстовая информация в компьютере?
2. Какие существуют кодировки текстовой информации?
3. Чем отличается текстовый процессор от текстового редактора?
4. Какие правила вы должны соблюдать при работе на ПК?



Защита реферата «МОЯ СЕМЬЯ»

Критерии оценивания:

- умения четко рассказать о представленном реферате (грамотность и логичность изложения материала);
- соответствие **оформления** реферата **стандартам**.
- структура работы (титульный лист, введение, основная часть, вывод, приложения, список литературы);



Тест по теме

“Текстовый процессор MS WORD”

1 вариант

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	Б	В	В	Г	Б	В	Б	А	А

2 вариант

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В	В	А	В	Б	А	В	Б	А	Б

«5» - 10

«4» - 9-7

«3» - 6-5



Итог занятия

№ группы	Теоретич вопросы	Реферат	Тест	Итог
1				
2				
3				
4				



Спасибо за урок!

Вами изучены ещё не все

ВОЗМОЖНОСТИ ТЕКСТОВОГО

процессора.

Многое предстоит узнать.

Дерзайте!!!

