

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 34
ИМЕНИ ГЕРОЕВ СОВЕТСКОГО СОЮЗА БРАТЬЕВ ИГНАТОВЫХ
пгт. ДЖУБГА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ТУАПСИНСКИЙ РАЙОН**

*Дидактический материал к урокам информатики
по теме:
«Текстовый процессор Microsoft Word»*

Составитель: Р.С.Брух,
учитель информатики МБОУ СОШ №34
им.братьев Игнатовых пгт.Джубга, 2021г.

Практическая работа №1

Основные приемы ввода и редактирования текста.

Задание. Наберите предложенный ниже текст, а затем выполните его форматирование: Шрифт times new roman, 14. Заголовки выровнены по центру, шрифт полужирный, все буквы прописные (заглавные). Шуточные вопросы и пояснения выровнены по ширине, ответы на вопросы – выравнивание по правому краю.

Отступ (красная строка) 1 см. После вопросов в скобках вместо точек курсивом наберите правильные ответы, выравнивая их вправо.

* * *

Шуточные вопросы

До каких пор бежит заяц в лес? (...)

Летела стая гусей. Один впереди, два – сзади. Два – впереди, один сзади. Два по краям и один посередине. Сколько летело гусей? (...)

В комнате горело 12 свечей. Ветер дунул и потушил пять свечей. Сколько свечей осталось? (...)

(Придумайте и запишите еще две загадки с отгадками)

Шарады

Шарадой называется загадка, в которой загаданное слово состоит из нескольких составных частей, каждая из которых представляет собой отдельное слово.

Начало – голос птицы,

Конец – на дне пруда,

А целое в музее

Найдете без труда. (...)

Анаграммы.

Анаграммы – загадки с перестановкой букв в слове для образования другого слова.

Я – дерево в родной стране,

Найдешь в лесах меня ты всюду,

Но слоги переставь во мне –

И воду подавать я буду. (...)

Практическая работа № 2.1

Приемы форматирования текста.

Задание. Наберите предложенный ниже текст, а затем выполните его форматирование: Шрифт times new roman, 14. Заголовок выровнен по центру, шрифт полужирный, все буквы прописные (заглавные). Текст выровнен по ширине.

Отступ (красная строка) 1 см. Необходимо набрать текст в точном соответствии с образцом.

СОВРЕМЕННЫЙ ЛОНДОН

*Вестминстерское аббатство и Вестминстерский дворец с его знаменитыми часами **Биг Бен**. Это величественное здание, построенное в стиле ГОТИКА стоит на левом берегу Темзы в самом сердце Лондона. В настоящее время в Вестминстерском дворце, отделенном от аббатства площадью “*Двор старого дворца*”, размещается парламент – **законодательный орган Великобритании**. Кроме двух главных палат парламента – *палаты лордов и палаты общин* – во дворце целый лабиринт канцелярий, библиотек, помещений для заседаний различных комитетов, ресторанов и кафетериев.*

Помещение, где заседает палата общин, как ни удивительно, совсем небольшое, и сидячих мест в нем лишь **437**. Здание построено в **1835 – 1860** годах на месте сгоревших в 1834 году построек, его длина **948** футов. От старого комплекса уцелел Вестминстер-холл, в котором с XIV по XIX век *верховный суд Англии*.

Часы *Биг Бен* самые замечательные в мире, с прекрасным музыкальным боем. Часы названы в честь *Бенджамена Холла*. Внутри башни, где находятся часы, ведут **340** ступеней. Минутная стрелка имеет **14 футов** в длину, часовая – **9**, каждая цифра по **2** фута. Все жители Лондона сверяют свои часы с *Биг Беном*.

Практическая работа № 2.2

Приемы форматирования текста.

Задание. Ввести приведенный ниже кулинарный рецепт. Использовать средства управления длиной строк, выравнивания текста, абзацных отступов.

Винегрет овощной

Картофель – 3 шт.

Морковь – 2 шт.

Свекла – 1 шт.

Соленые огурцы – 2 шт.

Лук зеленый – 50г

Масло растительное – 2 ст. ложки

Перец молотый, горчица, укроп – по вкусу

Листья салата

Огурцы, вареный картофель, свеклу, морковь нарезать тонкими ломтиками, лук нашинковать. Овощи выложить в посуду, перемешать, заправить маслом с добавлением перца, соли, горчицы. Готовый винегрет поставить в холодильник.

При подаче на стол винегрет уложить горкой в салатник, украсить зеленым салатом, посыпать укропом.

Практическая работа №3

Работа с выделенными блоками через буфер обмена

Задание. В папке **Сказка** вы найдете два файла: в одном картинка, в другом текст сказки. Но все абзацы перепутаны. Вам необходимо расставить абзацы в правильном порядке, как у вас на карточке и вставить соответствующие картинки. Шрифт times new roman, 14. Заголовок выровнен по центру, шрифт полужирный. Текст выровнен по ширине. Отступ (красная строка) 1 см.

Жихарка.

Далеко-далеко в лесах дремучих стояла избушка малая. А в избушке той жили кот, воробей да человек маленький – удалец-молодец Жихарка.

Кот с воробьем на охоту ходили, а Жихарка оставался домовничать: избу подметал, обед готовил, стол накрывал, воробья с котом поджидал.

Прослышала лиса, что Жихарка в доме один хозяйничает. Давно хотелось ей Жихаркиного мяса отведать. Стала следить она за котом и воробьем. Кот и воробей, когда на охоту уходили, крепко Жихарке наказывали

двери запирать. Запирал Жихарка, запирал, а один раз и забыл...

Справил Жихарка все дела, вдруг слышит по лестнице «топ-топ-топ» Лиса идет! Испугался он, со скамейки соскочил, под печку залез и в уголок забился. Подбежала лисица к печке, лапку в подпечье запустила,

Жихарку вытащила, на спину перекинула – да домой.

А как принесла Жихарку в свою избу, скорее бросилась печь топить: побыстрее хочет Жихарку зажарить. Как истопилась печка, взяла лиса лопату и говорит Жихарке:

- Садись на лопату!

А Жихарка хоть и маленький, да удаленький: на лопату сел, ручки, ножки растопырил – в печку-то и нейдет.

- Не так сидишь, – говорит лиса.

- А я по-другому не умею, – говорит Жихарка. – Ты мне, тетенька, покажи, как надо! Прыгнула лиса на лопату, клубочком свернулась, лапки подобрала, хвостиком укрылась.

А Жихарке только того и надо было!

Он её в печь скорее, да заслонкой-то и закрыл! А сам со всех ног домой побежал.

А дома уже кот с воробьем горюют. Только вдруг по лесенке, по частым ступенькам, – тук-тук-тук. Жихарка бежит, громким голосом кричит:

- Вот он я!

Обрадовались кот да воробей! С лавки соскочили, ну Жихарку обнимать. За ручки его схватили, по избушке закружили. Уж сколько радости тут было!



Практическая работа №4.1

Работа с таблицами.

Задание. Составить объявление о купле – продаже товара или услуги с отрывными листочками с адресом и телефоном.

Внимание! Продается шкаф ручной работы. Антиквариат – XIX век Изготовлен знаменитым мастером Дубовым Порфирием. Принимаются заказы на современную мебель из мореного дуба.					
ул. Дачная, 33 кв. 44 тел. 5-55-55	ул. Дачная, 33 кв. 44 тел. 5-55-55	ул. Дачная, 33 кв. 44 тел. 5-55-55	ул. Дачная, 33 кв. 44 тел. 5-55-55	ул. Дачная, 33 кв. 44 тел. 5-55-55	ул. Дачная, 33 кв. 44 тел. 5-55-55


Дополнительное задание: используя на панели
Сделайте текст разнообразнее.



Практическая работа №4.2

Работа с таблицами, символами, колонтитулами.

Задание. Подготовьте бланк учебного заведения и напечатайте на нем справку о том, что вы обучаетесь в данном учебном заведении, согласно следующим рекомендациям:

Наберите текст реквизитов школы, используя колонтитулы. Шрифт times new roman, 14.
Чтобы вставить символ , [вставка-символ...].

Наберите текст справки. Заголовок выровнен по центру, все буквы прописные (заглавные). Остальной текст выровнен по ширине. Поставьте себе оценки с помощью смайликов. (☺-отлично, ☺ - хорошо, ☺ - удовл.)

Средняя школа № 34
п.Джубга
Туапсинского района
ул. Советская, 92
от _____
дата



СПРАВКА

Выдана Евсеевой Марии в том, что она учится в 9б классе средней школы №34 пгт. Джубга Туапсинского района.

Предметы	Табель успеваемости				
	I четверть	II четверть	III четверть	IV четверть	год
Русский язык					
Литература					
Алгебра					
Геометрия					
История					

Практическая работа №4.3

Учебный центр «КОМПЬЮТЕР»

Свидетельство № 343434

ВЫДАНО Иванову Ивану Ивановичу, о том, что он обучался в учебном центре «Компьютер» с 1 сентября 2022 года по 21 января 2023 года.

За время обучения Иванов Иван Иванович в учебном центре «Компьютер» показал следующие знания и получил оценки по предметам:

Предмет	Оценка
1. Устройство компьютера	<i>Хорошо</i>
2. Операционная система Windows 98.	<i>Отлично</i>
3. Текстовый редактор WORD.	<i>Хорошо</i>
4. Электронные таблицы EXCEL.	<i>Удовлетворительно</i>
5. Базы данных ACCESS.	<i>Хорошо</i>
6. Компьютерные сети .INTERNET.	<i>Хорошо</i>

По результатам обучения присвоена специальность – Оператор ЭВМ
ДИРЕКТОР учебного центра _____ Петров М.О.

Практическая работа №5

Работа с формулами.

Задание. Напечатать приведенные ниже формулы.

Формулы

1. Если $a \leq b$, то $b \geq a$

2. $|ab| = |a| \cdot |b|$

3. $a^n \cdot b^n = (a \cdot b)^n$

4. $\left(\frac{a^n}{b^n}\right) = \left(\frac{a}{b}\right)^n$

5. $(\sqrt[n]{a})^k = \sqrt[n]{a^k}$

6. $x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$

7. $\cos \alpha + \cos \beta = 2 \cos \frac{1}{2}(\alpha + \beta) \cos \frac{1}{2}(\alpha - \beta)$

8. $3 \sin 2\gamma + 4 \cos 2\gamma = 5 \sin(2\gamma + \alpha)$

Практическая работа №6

Гипертекст



Практическая работа №7

Работа с маркированными списками.

Задание. Наберите предложенный ниже текст. Шрифт Times new roman, 14.

Заголовок выровнен по центру, основной текст по ширине. Использовать маркированный список. Для одинакового отступа в тексте используйте клавишу Tab.

* * *

Гороскоп – деревья.

Более двух тысяч лет назад на территории современной Европы обитали племена кельтов. Их жрецы – друиды – придавали большое значение лесу, деревьям, среди которых им приходилось жить, отсюда, очевидно, проводимая ими связь человеческих

характеров с деревьями. Основа гороскопа друидов – положение Солнца относительно Земли: судьба человека, характер и способности зависят от удаления Солнца от Земли в день его рождения.

Очень важную роль играли зимнее и летнее солнцестояние, весеннее и осеннее равноденствие. Поэтому каждый знак по календарю друидов имеет два периода действия

Например:

- ЯБЛОНЯ 22 декабря – 01 января, 25 июня – 04 июля
- ПИХТА 02 января – 11 января, 05 июля – 14 июля
- ВЯЗ 12 января – 24 января, 15 июля – 13 августа
- ТОПОЛЬ 04 февраля – 08 февраля, 05 августа – 13 августа
- ПИРАМИДАЛЬНЫЙ
ТОПОЛЬ 09 февраля – 18 февраля, 14 августа – 23 августа
- ИВА 19 февраля – 10 марта, 24 августа – 12 сентября

Практическая работа №8

Итоговая работа.

Задание. Создайте в текстовом редакторе документ и напишите в нем текст по образцу, точно воспроизведя всё оформление текста. Шрифт times new roman, 14. Основной текст выровнен по ширине, и первая строка абзаца имеет отступ в 1 см. В тексте есть слова, выделенные жирным шрифтом и курсивом.

* * *

Вулканы – геологические образования на поверхности земной коры или коры другой планеты, где магма выходит на поверхность, образуя лаву, вулканические газы, камни и пирокластические потоки.

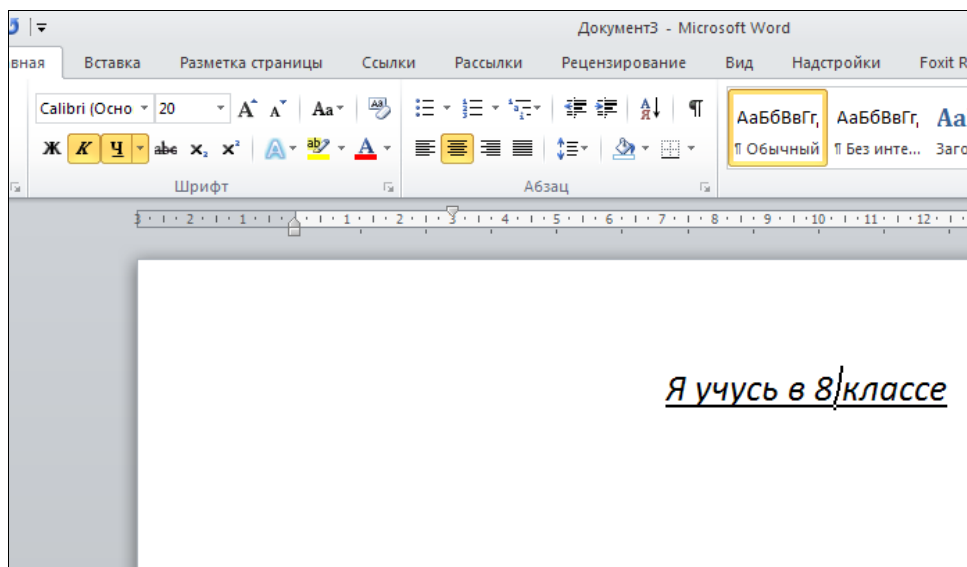
1. Классификация вулканов по форме

- *Щитовидные вулканы*
- *Шлаковые конусы*
- *Стратовулканы*
- *Купольные вулканы*

№	Название	Высота над уровнем моря (м)	Местоположение
1	Льюльяйльяко	6723	Чили – Аргентина
2	Сахама	6520	Боливия
3	Коропуна	6425	Перу
4	Сан-Педро	6154	Чили
...

ТЕСТ №1

Можно составить достаточно много разнообразных вариантов.



Перед вами окно программы Word. Определите для набранного в программе текста:

1. Какой выбран шрифт?
2. Каков размер шрифта?
3. Какое начертание (полужирное, курсивное, подчеркнутое) ?
4. Каков отступ красной строки?
5. Расположение текста относительно страницы (по центру, по левому краю, по правому краю, по ширине).

ТЕСТ №2

Вариант 1.

1. Пробел...
 - 1) ...ставится и до и после длинного тире
 - 2) ...ставится перед длинным тире, после длинного тире пробел не ставится
 - 3) ...ставится после длинного тире, перед длинным тире пробел не ставится
 - 4) ...не ставится ни до, ни после длинного тире
2. В каком из перечисленных ниже предложений правильно расставлены пробелы между словами и знаками препинания?
 - 1) «Ау, где вы?»– громко повторило эхо.
 - 2) «Ау, где вы?» – громко повторило эхо.
 - 3) «Ау, где вы?» –громко повторило эхо.
 - 4) «Ау , где вы?» – громко повторило эхо.
3. Определите, какие из перечисленных ниже параметров шрифта используются в следующем предложении: Площадь боковой грани куба $S_{\text{бг}} = x^2$.
 - 1) Курсив
 - 2) Нижний индекс
 - 3) Зачеркнутый
 - 4) Верхний индекс

- 5) Полужирный
- 6) Подчеркивание

В ответе перечислите номера использованных параметров в порядке возрастания (например, 124)

4. Даны два фрагмента текста из произведения Н.П. Лескова «Человек на часах». В обоих фрагментах используется шрифт одного семейства. (гарнитуры)

<p style="text-align: center;">Постников бросился к сходням, сбежал с сильно бьющимся сердцем на лед, потом в наплывшую воду полыньи и, скоро рассмотрев, где бьется заливающийся утопленник, протянул ему ложу своего ружья. Утопающий схватился за приклад, а Постников потянул его за штык и вытащил на берег.</p>	<p style="text-align: center;">Спасенный и спаситель были совершенно мокры, и как из них спасенный был в сильной усталости и дрожал и падал, то спаситель его, солдат Постников, не решился его бросить на льду, а вывел его на набережную и стал осматриваться, кому бы его передать.</p>
--	--

Какие из перечисленных ниже свойств символов и абзацев *различаются* для левого и правого фрагментов текста? В ответе перечислите номера правильных параметров в порядке возрастания (например, 124)

- 1) Начертание шрифта (прямое, курсивное)
- 2) Насыщенность шрифта (светлый, полужирный)
- 3) Размер шрифта
- 4) Выравнивание строк (левое, правое, по центру, по ширине)

Вариант 2.

1. Пробел...
 - 1) ... ставится после открывающей скобки, открывающей кавычки и многоточия в начале предложения
 - 2) ... ставится до, а не после открывающей скобки, открывающей кавычки и многоточия в начале предложения
 - 3) ... ставится и до и после открывающей скобки, открывающей кавычки и многоточия в начале предложения
 - 4) ... не ставится ни до, ни после открывающей скобки, открывающей кавычки и многоточия в начале предложения
2. В каком из перечисленных ниже предложений правильно расставлены пробелы между словами и знаками препинания?
 - 1) «Что-то в ней есть жалкое всё-таки», – подумал он (Чехов).
 - 2) «Что -то в ней есть жалкое всё -таки», –подумал он (Чехов).
 - 3) «Что-то в ней есть жалкое всё-таки», – подумал он (Чехов).
 - 4) «Что-то в ней есть жалкое всё-таки» , – подумал он (Чехов).
3. Определите, какие из перечисленных ниже параметров шрифта используются в следующем предложении: Что *воля*, что **неволя** – всё равно.
 - 1) Курсив
 - 2) Нижний индекс
 - 3) Зачеркнутый
 - 4) Верхний индекс

- 5) Полужирный
- 6) Подчеркивание

В ответе перечислите номера использованных параметров в порядке возрастания (например, 124)

4. Даны два фрагмента текста из произведения Филиппа К. Дика «Убик». В обоих фрагментах используется шрифт одного семейства. (гарнитуры)

<p>Сегодня, входя в заледенелое гулкое здание, он увидел, что его уже ждут. Мужчина в черных, почти непрозрачных очках, одетый в блейзер из переливающегося меха и остроносые желтые ботинки, сжимал в руке бланк требования. Очевидно, он хотел повидаться с кем-то из родственников.</p>	<p><i>– Да, сэръ? – Герберт вежливо улыбнулся. – Позвольте, я лично приму ваше требование. – Это старая леда, – сказал клиент. – Около восьмидесяти, очень маленькая и худенькая. Моя бабушка. – Один момент, – Герберт направился в сторону холодильных камер, чтобы отыскать номер 3054039-Б.</i></p>
---	---

Какие из перечисленных ниже свойств символов и абзацев **не различаются** для левого и правого фрагментов текста? В ответе перечислите номера правильных параметров в порядке возрастания (например, 124)

- 1) Начертание шрифта (прямое, курсивное)
- 2) Насыщенность шрифта (светлый, полужирный)
- 3) Размер шрифта
- 4) Выравнивание строк (левое, правое, по центру, по ширине)

Вариант 3.

1. Пробел...

- 1) ...ставится только до знака запятой
- 2) ...ставится и до и после знака запятой
- 3) ...ставится после знака запятой
- 4) ...не ставится ни до, ни после знака запятой

2. В каком из перечисленных ниже предложений правильно расставлены пробелы между словами и знаками препинания?

- 1) Как хорошо ты , о море ночное!(Ф. И. Тютчев)
- 2) Как хорошо ты, о море ночное! (Ф. И. Тютчев)
- 3) Как хорошо ты , о море ночное! (Ф. И. Тютчев)
- 4) Как хорошо ты, о море ночное!(Ф. И. Тютчев)

3. Определите, какие из перечисленных ниже параметров шрифта используются в следующих двух предложениях:

Вода (оксид водорода) – прозрачная жидкость. Химическая формула воды: H_2O .

- 1) Курсив
- 2) Нижний индекс
- 3) Зачеркнутый
- 4) Верхний индекс
- 5) Полужирный
- 6) Подчеркивание

4. Для предложенного текста выберите правильные параметры форматирования первого абзаца.

(1)	<i>В 1989 году Тим Бернерс Ли предложил глобальный гипертекстовый проект, теперь известный как Всемирная паутина.</i>
(2)	В рамках проекта Бернерс-Ли написал первые в мире веб-сервер и гипертекстовый веб-браузер.
(3)	Также им был создан первый в мире веб-сайт, который появился онлайн в Интернете 6 августа 1991 года.

Тест №3

Итоговый тест по теме: Microsoft Word 2010, используемый в программе My Test.

- К устройствам ввода текстовой информации относится:
 - Дискета
 - Экран дисплея
 - Клавиатура
 - Текстовый редактор
- Для фиксации режима прописных букв служит клавиша..
 - Delete
 - Num Lock
 - Ctrl
 - Caps Lock
- В каком виде представляются тексты в памяти компьютера?
 - В виде картинки
 - В виде набора страниц
 - В виде двоичного кода
- Именованная область внешней памяти – это...
- Преимущество компьютерного документа по сравнению с бумажным...
 - возможность быстрого копирования на другие носители
 - компактное размещение
 - красиво смотрятся
 - возможность редактирования
 - можно скопировать файлы только один раз
- Гипертекст – это...
 - текст большого размера
 - афиша в гипермаркете
 - текст, организованный так, что его можно просматривать в последовательности смысловых связей между его отдельными фрагментами
 - текст о космосе
- Тексты на внешних носителях сохраняются в ...
 - сейфах
 - коробках
 - файлах

- г) ящиках
8. Размер алфавита, используемого в компьютерах для представления текстов:
- а) 32
 - б) 8
 - в) 256
 - г) 16
9. В текстовом редакторе выполнение команд **ВЫРЕЗАТЬ** или **КОПИРОВАТЬ** возможно после...
- а) выполнения команды **УДАЛИТЬ**
 - б) очистки буфера обмена
 - в) выделение фрагмента текста
 - г) выполнения команды **ПЕРЕМЕСТИТЬ**
 - д) выполнения команды **ВСТАВИТЬ**
10. Таблица, в которой всем символам компьютерного алфавита поставлены в соответствие порядковые номера называется...
- а) таблицей согласования
 - б) таблицей кодировки
 - в) таблицей шифрования
 - г) таблицей соответствия
11. В текстовом редакторе можно использовать только один шрифт и три кнопки **Ж, К, Ч** для установки таких эффектов, как полужирный, курсив, подчеркивание. Сколько различных начертаний символов можно получить?
- а) 6
 - б) 3
 - в) 8
 - г) 5
12. Какие начертания шрифта использованы в следующем предложении:
Попрыгунья стрекоза лето красное пропела.
- а) полужирный
 - б) курсив
 - в) обычный
 - г) Подчеркнутый
13. Какое расширение имеет программа Microsoft Word 2010 ?
- а) .pdf
 - б) .txt
 - в) .mp3
 - г) .docx
14. с помощью какой клавиши можно удалить символ справа от курсора?
- а) Backspace
 - б) Delete
 - в) Shift
 - г) Ctrl