**ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ**

**ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ ИНФОРМАТИКА**

**Дифференцированный зачет**

**В зачетную работу входят задания *состоящих из двух частей***

**Первая часть**

**Задание 1**. Оформить в текстовом процессоре Word технологическую карту приготовления блюда по **ПМ О2 Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента** (блюдо на выбор).

**Задание 2.** Оформить и рассчитать в табличном процессоре Excel калькуляционную карту приготовления блюда по **ПМ О2 Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного. ассортимента**

**Задание 3.** Оформить в программе PowerPoint пошаговое приготовление блюда по **ПМ О2 Приготовление, оформление и подготовка** к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента.

**Задание 3.** Все три выполненных задания вложить в папку, добавить в архив и отправить на электронную почту преподавателя.

***Приложение***

**Технологическая карта   
Наименование** блюда\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование продуктов | Норма закладки | |
| 1 порция | 1 порции |
| Брутто | Нетто |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ВЫХОД: |  |  |

Технология приготовления:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Составил(а):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Калькуляционная карта   
Наименование блюда\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование продуктов | Норма закладки | | |
| Норма | Цена | Сумма |
|  |  | 40-00 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Общая стоимость продуктов | | |  |
| Наценка 30% | | |  |
| Цена продажи блюда (за гр.) | | |  |

Составил(а):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Общие требования к презентации:**

1. Количество слайдов должно быть не меньше 15.
2. Презентация должна иметь слайд – оглавление, откуда можно было бы попасть как на один из разделов (групп) слайдов, так и на каждый из слайдов в отдельности (для реализации использовать свои интерактивные или стандартные управляющие кнопки).
3. Презентация должна быть содержательной.
4. Использовать единый стиль оформления. На слайдах поля, не менее 1 см с каждой стороны. «Светлый текст на темном фоне» или «темный текст на светлом фоне». Допускаемый размер шрифта – не менее 20 пт., рекомендуемый размер шрифта ≥ 24 пт.
5. Каждый из слайдов должен содержать «личное клеймо» студента, создавшего данную презентацию (ФИО, группа, и т.д.).
6. С каждого из слайдов презентации должна быть возможность возврата на слайд-оглавление.
7. Для каждого из слайдов должна использоваться уникальная форма перехода.

**Требования к оформлению презентаций**

В оформлении презентаций выделяют два блока: оформление слайдов и представление информации на них. Для создания качественной презентации необходимо соблюдать ряд требований, предъявляемых к оформлению данных блоков.

**Оформление слайдов:**

·Соблюдать единый стиль оформления

·Избегать стилей, которые будут отвлекать от самой презентации.

·Вспомогательная информация (управляющие кнопки) не должны преобладать над основной информацией (текстом, иллюстрациями).

**Фон**

Для фона предпочтительны холодные тона

**Использование цвета**

·На одном слайде рекомендуется использовать не более трех цветов: один для фона, один для заголовка, один для текста.

·Для фона и текста использовать контрастные цвета.

**Анимационные эффекты**

·Использовать возможности компьютерной анимации для представления информации на слайде.

·Не стоит злоупотреблять различными анимационными эффектами, они не должны отвлекать внимание от содержания информации на слайде.

**Вторая часть**

**Тест**

**1. Компьютер это** –   
а) электронное вычислительное устройство для обработки чисел;   
б) устройство для хранения информации любого вида;   
в) многофункциональное электронное устройство для работы с   
информацией;  
г) устройство для обработки аналоговых сигналов.  
**2. Персональный компьютер служит для**:  
а) Сбора информации б) Передачи информации  
в) Классификации информации г) Хранения информации  
**3. К устройствам ввода информации относятся**:  
а) клавиатура б) монитор в) принтер  
г) сканер д) модем е) мышь  
**4. К устройствам вывода информации относятся:**а) принтер б) модем в) монитор  
г) мышь д) винчестер е) звуковые колонки  
**5. Укажите устройство для подключения компьютера к сети**:  
а) Модем. б) Мышь. в) Сканер. г) Монитор.  
**6. Сервер - это:**  
а) компьютер, предоставляющий в доступ пользователям какие-либо ресурсы;  
б) компьютер, имеющий подключение к сети Интернет;  
в) переносной компьютер; г) рабочая станция;  
д) компьютер с модемом, подключенный к телефонной линии.  
**7. Укажите, какому классу (типу) программного обеспечения (ПО)   
относятся операционные системы:**а) Системное ПО. в) Системы программирования.  
б) Прикладное ПО. г) Уникальное ПО.  
**8. Совокупность программ, которые предназначены для управления   
ресурсами компьютера и вычислительными процессами, а также для   
организации взаимодействия пользователя с аппаратурой называется** ....  
а) операционной системой в) процессором  
б) файловой системой г) винчестером  
**9. Файл - это:**а) программа или данные на диске, имеющие имя;  
б) единица измерения информации; в) программа;  
**10. Файловая система - это:**а) система единиц измерения информации;  
б) система программ для отображения информации;  
в) программа или данные на диске, имеющие имя;  
г) система хранения информации;  
**11. Программа Microsoft Word предназначена:**  
а) только для создания текстовых документов;  
б) для создания текстовых документов с элементами графики;  
в) только для создания графических изображений;  
г) только для создания графических изображений с элементами текста;  
**12. Электронная таблица – это:**а) прикладная программа для обработки кодовых таблиц;  
б) устройство персонального компьютера, управляющее его ресурсами;  
в) прикладная программа, предназначенная для обработки   
структурированных в виде таблицы данных;  
г) системная программа, управляющая ресурсами персонального   
компьютера при обработке таблиц.  
**13. Электронная таблица предназначена для:**а) обработки преимущественно числовых данных, структурированных   
с помощью таблиц;  
б) упорядоченного хранения и обработки значительных массивов данных;  
в) визуализации структурных связей между данными,   
представленными в таблицах;  
г) редактирования графических представлений больших объемов информации.  
**14. Укажите, как называется программный комплекс, предназначенный для   
создания и обслуживания базы данных:**а) СУБД. б) АСУ. в) ИС. г) СУ.  
**15. Программа MS Access предназначена для:**а) обработки графической информации;  
б) обработки текстовой информации;  
в) осуществления расчетов;  
г) для хранения больших массивов данных и вывода нужных сведений;  
д) управления ресурсами компьютера.  
**16. Сеть, в которой объединены компьютеры в различных странах, на   
различных континентах.**а) Глобальная сеть б) Локальная сеть в) Региональная сеть  
**17. Сеть, объединяющая компьютеры в комнате или соседних помещениях.**а) Глобальная сеть б) Локальная сеть в) Региональная сеть  
**18. Сеть, связывающая компьютеры в пределах определенного региона.**а) Глобальная сеть б) Локальная сеть в) Региональная сеть  
**19. Компьютер, подключенный к сети Интернет, обязательно имеет:**  
а) IP-адрес; б) WEB - сервер;  
в) домашнюю WEB - страницу; г) доменное имя;  
**20. Компьютерным вирусом является:**  
а) любая программа, созданная на языках низкого уровня;  
б) программа проверки и лечения дисков;  
в) программа, скопированная с плохо отформатированной дискеты;  
г) специальная программа небольшого размера, которая может   
приписывать себя к другим программам, она обладает   
способностью «размножаться»;  
д) ярлык.