**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.