

**УЗБЕКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
МИРОВЫХ ЯЗЫКОВ**



**ИНФОРМАЦИОННЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ В ЯЗЫКОЗНАНИИ**  
*СБОРНИК ТЕСТОВ*

**Ташкент - 2021**

*Ташкент: Кафедра Современные информационные технологии*

*УзГУМЯ, 2021.*

## **АННОТАЦИЯ**

Предлагаемое к вашему вниманию учебное пособие содержит различные материалы по курсу **Информационные технологии в языкознании** студентам, обучающимся в Узбекском Государственном университете мировых языков. Она содержит различные тесты, предлагаемые для проверки уровня усвоения материала по данному курсу, в том числе, тесты для текущего и промежуточного оценивания, различные тесты для проведения окончательного оценивания уровня знаний студентов, а также глоссарий основных понятий и терминов по данному курсу и список литературы, необходимой для полного освоения курса информационных технологий в языкознании. Приведены также различные интернет ресурсы по изучаемому курсу, что позволяет активизировать самостоятельную работу обучающихся, используя глобальные электронные ресурсы и разнообразные вспомогательные материалы.

**Составители:**

**Аюпов Равшан Хамдамович, профессор кафедры “Современные информационные технологии”, доктор технических наук.**

Данные учебно-методические материалы были рассмотрены и одобрены в заседании кафедры Современные информационные технологии УзГУМЯ 28 августа 2020 года и предложены для использования студентами.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Информационные технологии в языковом образовании – .....</b>	<b>5</b>
<b>Тесты для промежуточного тестирования.....</b>	<b>5</b>
<b>Тесты для окончательного тестирования.....</b>	<b>30</b>
<b>ГЛОССАРИЙ .....</b>	<b>76</b>
<b>Основная литература .....</b>	<b>108</b>

## **ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЯЗЫКОВОМ ОБРАЗОВАНИИ –**

### **ТЕСТЫ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ**

#### **# Что такое АИС?**

- + Автоматизированная информационная система
- Автоматическая информационная система
- Автоматизированная информационная сеть
- Автоматизированная интернет сеть

#### **# Информационные технологии это - .....**

- + процессы, методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации и способы осуществления таких процессов и методов
- это модель и реальный процесс осуществления целостной педагогической деятельности, которая включает в себя индивидуально-групповую, информационно-диагностирующую, организационно-развивающую, деятельностно-эвристическую, духовно-гуманитарную и мотивационно-управленческую составляющие.
- автоматическая информационная система
- автоматизированная информационная сеть

#### **# Образовательная технология это - .....**

- + это модель и реальный процесс осуществления целостной педагогической деятельности, которая включает в себя индивидуально-групповую, информационно-диагностирующую, организационно-развивающую, деятельностно-эвристическую, духовно-гуманитарную и мотивационно-управленческую составляющие.
- автоматическая информационная система
- автоматизированная информационная сеть
- процессы, методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации и способы осуществления таких процессов и методов

#### **# Образовательная технология это - .....**

- + это модель и реальный процесс осуществления целостной педагогической деятельности, которая включает в себя индивидуально-групповую, информационно-диагностирующую, организационно-развивающую, деятельностно-эвристическую, духовно-гуманитарную и мотивационно-управленческую составляющие.

- автоматическая информационная система
- автоматизированная информационная сеть
- процессы, методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации и способы осуществления таких процессов и методов

### **# Что такое АИС?**

- + Автоматизированная информационная система
- Автоматическая информационная система
- Автоматизированная информационная сеть
- Автоматизированная интернет сеть

### **# Совокупность действий со строго определенными правилами выполнения**

- + Алгоритм
- Система
- Правило
- Закон

### **# Единая система данных, организованная по определенным правилам, которые предусматривают общие принципы описания, хранения и обработки данных**

- + База данных
- База знаний
- Набор правил
- Свод законов

### **# Формализованная система сведений о некоторой предметной области, содержащая данные о свойствах объектов, закономерностях процессов и правила использования в задаваемых ситуациях этих данных для принятия новых решений.**

- База данных
- + База знаний
- Набор правил
- Свод законов

### **# 8-разрядное двоичное число**

- + Байт
- Бит
- Слово
- Мегабайт

**# Программное обеспечение, предоставляющее графический интерфейс для интерактивного поиска, обнаружения, просмотра и обработки данных в сети.**

- + Браузер
- Протокол
- Страница
- Брандмауэр

**# Метод дискретного представления информации на узлах, соединяемых при помощи ссылок. Данные могут быть представлены в виде текста, графики, звукозаписей, видеозаписей, мультимедиа, фотографий или исполняемой документации.**

- + Гипермедиа
- Гиперссылка
- Гипертекстовая система
- Гипертекст

**# Элемент документа для связи между различными компонентами информации внутри самого документа, в других документах, в том числе и размещенных на различных компьютерах.**

- Гипермедиа
- + Гиперссылка
- Гипертекстовая система
- Гипертекст

**# Понятие, описывающее тип интерактивной среды с возможностями выполнения переходов по ссылкам. Ссылки (адреса формата URL), внедренные в слова, фразы или рисунки, позволяют пользователю выбрать (установить указатель и нажать левую кнопку мыши) текст или рисунок и немедленно вывести связанные с ним сведения и материалы мультимедиа.**

- Гипермедиа
- Гиперссылка
- Гипертекстовая система
- + Гипертекст

**# ...представление информации в виде некоторого графа, в узлах которого содержатся текстовые элементы (предложения, абзацы, страницы или даже целые статьи либо книги), а между узлами имеются связи, с помощью которых можно переходить от одного текстового элемента к другому.**

- Гипермедиа
- Гиперссылка
- + Гипертекстовая система
- Гипертекст

**# Сеть, в которой объединены компьютеры в различных странах, на различных континентах.**

- + Глобальная сеть
- Локальная сеть
- Региональная сеть
- нет правильного ответа

**# Программа Excel используется для?**

- + создания электронных таблиц
- создание графических изображений
- создания текстовых документов
- все варианты верны

**# С какого символа начинается формула в Excel?**

- плюс
- + равно
- пробел
- нет правильного ответа

**# На основе чего строится любая диаграмма?**

- книги Excel
- графического файла
- текстового файла
- + данных таблицы

**# Что из перечисленного не является характеристикой ячейки?**

- имя
- адрес
- + размер
- значение

**# Указание адреса ячейки в формуле называется...**

- ссылкой
- функцией
- оператором
- + именем ячейки

**# Минимальной составляющей таблицы является..**

- + ячейка
- формула
- книга
- нет верного ответа



**# Для чего используется функция СУММ?**

- для получения суммы квадратов указанных чисел
- + для получения суммы указанных чисел
- для получения разности сумм чисел
- для получения квадрата указанных чисел

**# Что делает Excel, если в составленной формуле содержится ошибка**

- + возвращает 0 как значение ячейки
- выводит сообщение о типе ошибки как значение ячейки
- исправляет ошибку в формуле
- удаляет формулу с ошибкой

**# Какое форматирование применимо к ячейкам в Excel?**

- обрамление и заливка
- выравнивание текста и формат шрифта
- тип данных, ширина и высота
- + все варианты верны

**# "Укажите правильный адрес ячейки? "**

- A12C
- + B1256
- 123C
- B1A

**# В электронных таблицах выделена группа ячеек A1:B3. Сколько ячеек входит в этот диапазон?**

- + 3
- 4
- 5
- 6

**# В Электронной таблице нельзя удалить**

- столбец
- строку
- + имя ячейки
- содержимое ячейки

**# Диапазон – это**

- все ячейки одной строки
- + совокупность клеток, образующих в таблице область прямоугольной формы
- все ячейки одного столбца
- множество допустимых значений

**# В ЭТ формула не может включать в себя**

- числа
- имена ячеек
- + текст
- знаки арифметических операций

**# Каждый документ с электронной таблице представляет собой**

- набор таблиц - рабочую книгу
- + рабочие листы
- рабочую книгу
- нет верного ответа

**# Файлы Excel имеют расширение**

- .mdb
- .bmp
- .exe
- + .xls

**# В ячейке могут храниться данные следующих типов**

- текстовые, графические, числовые и формулы
- числовые и формулы
- тестовые и формулы
- + числовые, текстовые и формулы

**# Для работы с областью в электронных таблицах ее необходимо**

- + выделить
- удалить
- переместить
- передвинуть

**# Строки электронной таблицы**

- именуется пользователями произвольным образом
- обозначаются буквами русского алфавита
- обозначаются буквами латинского алфавита
- + нумеруются

**# Активная ячейка - это ячейка:**

- для записи команд
- содержащая формулу, включающую в себя имя ячейки, в которой выполняется ввод данных
- формула, в которой содержатся ссылки на содержимое зависимой ячейки
- + в которой выполняется какое-либо действие (ввод команд).



Bu tanishuv parchasidir. Asarning to'liq versiyasi <https://kitobxon.com/oz/asar/5367> saytida.

Бу танишув парчасидир. Асарнинг тўлиқ версияси <https://kitobxon.com/uz/asar/5367> сайтида.

Это был ознакомительный отрывок. Полную версию можно найти на сайте <https://kitobxon.com/ru/asar/5367>