

СОДЕРЖАНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ.

Самостоятельная работа студентов обеспечивает подготовку студента к текущим аудиторным занятиям. Результаты этой подготовки проявляются в активности студента на занятиях и в качестве выполненных рефератов.

СР включает следующие виды работ:

- работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литературы;
- поиск и обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса;
- выполнение домашнего задания в виде подготовки практической работы по изучаемой теме;
- изучение материала, вынесенного на самостоятельную проработку;
- подготовка к практическим занятиям;
- для студентов заочной формы обучения – выполнение контрольной работы;
- подготовка к зачету.

ТЕМЫ И ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Тема 1. Теоретические основы компьютерных презентационных технологий.

1. История компьютерной техники
2. Основы программирования
3. Специфика работы с виртуальной информацией

Ключевые слова: компьютер, презентация, история техники, технологии менеджмента, программы

Выполнить: Подготовить устный доклад на тему «Я в мире высоких технологий»

Литература: [1; 3; 5]

Тема 2. История презентации как способа представления информации.

1. История презентации
2. Виды презентаций
3. Типы информации

Ключевые слова: информация, знание, истина, правда, данные, сохранение, архивы

Выполнить: Составить словарь из 10 слов на тему «Самые актуальные слова этого года»

Литература: [1; 2; 4]

Тема 3. Обработка различных видов информации в компьютере.

1. Типы и виды обработки информации
2. Методы анализа работы с информацией

3. Особенности работы с информацией на компьютере

Ключевые слова: компьютер, Интернет, новые технологии, фейк, сайт, мышка, аналитика

Выполнить: Написать эссе на тему «Какая информация самая важная?»

Литература: [4; 5]

Тема 4. Информационное обеспечение презентации.

1. Как получать верные данные
2. Способы повышения эффективности создания презентаций
3. Анализ источников информации

Ключевые слова: источник, данные, информация, основа, работа, постправда, новости, мир технологий

Выполнить: Создать презентацию на тему «Правда и не правда на примере телесюжета в СМИ»

Литература: [1; 3; 5]

Тема 5. Правила создания эффективной презентации.

1. Что такое эффективность
2. Какие методы повышения эффективности существуют
3. Теория эвристики

Ключевые слова: творчество, эвристика, создание нового, контент, преобразование, сюжет

Выполнить: Написать реферат на тему «Как эффективно распределить своё время»

Литература: [1; 2; 4]

Тема 6. Разработка и создание презентаций.

1. Типы презентация
2. Основы риторики
3. Виды выступлений

Ключевые слова: выступления, сценарий, опыт, выгода, теория успеха, гость, приоритет, способность, первенство

Выполнить: подготовить устную презентацию на тему «Как я провёл лето»

Литература: [4; 5]

Тема 7. Создание типовой презентации. Форматирование слайдов и презентаций.

1. Отличия хорошего слайда от плохого
2. Осыные презентации и их антагонисты

3. Типы форматирований

Ключевые слова: формат, архив, данные, большие данные, форматирование, информация, государство

Выполнить: создать пять различных слайдов с одной и той же темой

Литература: [[1](#); [3](#); [5](#)]

Тема 8. Сетевые формы создания презентационных материалов и проведения презентаций.

1. Способы презентирования
2. Ошибки при создании презентаций
3. Блоки презентаций

Ключевые слова: блоки информации, компенсация, признание, дополнения, правило, гуманизм

Выполнить: создать кроссворд используя термины из сферы рекламного дела

Литература: [[4](#); [5](#)]

Тема 9. Создание мультимедийной презентации на заданную тему.

1. Истоки мультимедиа
2. Теория контента
3. Токсичные данные

Ключевые слова: вещи, простота, род, рассмотрение, досье, объемная картина, вера

Выполнить: создать топ 10 лучших виртуальных презентаций

Литература: [[1](#); [2](#); [4](#)]