

Лабораторная работа №1

Текстовый редактор MS Office Word.

Тема: Использование прикладного программного обеспечения (текстовый редактор Word).

Цель: научиться форматировать текст в текстовом редакторе MS Office Word.

Оборудование: ПК, программа MS Office Word

Задание:

1. Создать документ MS Office Word и набрать текст.
2. Выделить заголовок и подзаголовки статьи, применить к ним стиль «Заголовок».
Должно получиться 4-5 заголовков.
3. Разбить текст на абзацы. *Должно получиться 5 абзацев.*
4. Выделить списки(перечисления) и задать маркеры для списков. *Должно получиться два списка.*
5. Для последнего предложения(Вывод) задать начертание «**Жирный**» и «*Курсив*».
6. Применить для всего текста шрифт “Times New Roman” и размер 14.
7. Вставить изображения по смыслу (*можно использовать не все*).
8. Сохранить документ в своей папке на диске X.
9. Работу показать преподавателю.

ТЕКСТ:

Газовщик кто это. Профессия высокого уровня!

На сегодняшний день уровень газификации выходит на довольно высокий уровень. Именно по этой причине, важное место начинает занимать профессия газовщик кто это, сейчас и рассмотрим. Что это за специальность? Газовщиком называются специалисты, отвечающие за газификацию и обслуживание специальных газовых установок. Обязанности специалиста Газовщик обязан будет производить обслуживание и ремонт воздухонагревателей, контролировать работу оборудования, связанного с газовым хозяйством. Производить обслуживание различных видов печей, за исключением доменных. Список требований может изменяться в зависимости от места работы и уровня квалификации специалиста. В частности, с газовщиками часто встречаются жители многоквартирных и частных, газифицированных домов. Без контроля в таких домах нельзя. Газовщики будут контролировать качество работы газовых колонок, газовых котлов, плит. К должностным обязанностям профессионального газовщика входит: проведение обслуживания и контроля за установленными воздухонагревателями, наблюдение за состоянием их работы; проведение обслуживания различных станций, по очистке газов, а так же газопроводов и газгольдеров; проведению обслуживанию оборудования, относящегося к газовому хозяйству, различных термических и нагревательных печей; проведение обслуживания различных нагревателей воздуха, проверки и контроль за оборудованием, обеспечивающим бесперебойную работу; проведение управления работой скрубберов, различных видов газовых двигателей и

насосов, выполняющих функцию очистки газа; осуществляет контроль за тепловым режимом на нагревательных и плавильных, прочих технологических печах; контролирует оборудование, отвечающее за получение газа нужного давления; отвечает за нормальную работу газовых клапанов, поддерживающих нормальный уровень воды в затворах; осуществление поддержки определенной температуры для осуществления сушки изделий, прошедших окрашивание; принимает участие в капитальной и профилактической очистке и ремонте газопроводов, замене арматуры на своем участке или на объекте; ведет учет показаний измерительных приборов; занимается оформлением документов, связанных с режимом работы печей; выполняет действия по предупреждению утечки газа. Какой багаж знаний должен быть у специалиста Для работы, специалист должен хорошо разбираться в: сведениях относительно температуры и процессов, происходящих во время плавки металла в печах; какие свойства имеют горючие газы; как устроено газовое оборудование и промышленные воздухонагреватели; какой принцип работы в различных промышленных печах; как правильно выполнять работу в газоопасной среде; как пользоваться газозащитной одеждой и оборудованием; как устроена вспомогательная арматура и газопроводы. Вывод Теперь вы знаете, что представляет собой востребованная профессия газовщик кто это, что должен знать и где применять свои знания.

КАРТИНКИ ДЛЯ СТАТЬИ:

