Данная работа является "Дипломной работой" тема которой: Разработка электронного средства учебного назначения по теме «Общие правила и требования выполнения электрических схем» по дисциплине «Инженерная компьютерная графика» для КПОИиП.

Чтобы продуктивно пользоваться созданным приложением, пользователю следовать инструкциям приведенным ниже и использовать его функционал для получения и проверки своих знаний.

Иструкция к приложению:

1. Вам следует зарегестриваться.Кнопка регистрации(Регистрация) расположена на окне"Главное меню" нажмите на нее и заполните данные. Будьте аккуратны при заполнении данных(Если ваш преподаватель уже сообщил вам ваш логин и пароль пропустите этот пункт).

2. Вам следует авторизоваться. Кнопка авторизации(Войти) расположена на окне"Главное меню" нажмите на нее и заполните данные. Будьте аккуратны при заполнении данных.

3.После заполнения данных в окне "Авторизация" программа будет записывать ваши результаты тестов в базу данных.

4. Как новичку так и опытному пользователю следует изучить теорию прежде чем проходить к тестам. Нажмите на кнопку(Теоритический материал) расположенную в главном окне, чтобы открыть окно "Теория", где вам предоставлена возможость выбрать как именно изучать теоритический материал, при помощи "встроенного учебника" в программу, при помощи учебникa формате Word, либо на официальном сайте ЕСКД.

5.После изучения теоритического материала вы можете попробовать свои силы на практике. Перейдите в главное окно "Главное меню" и нажмите на кнопку "Практический материал". После нажатия появится окно выбора тестов, всего четыре теста + итоговой тест.

6.После выполнения всех тестов перейдите в главное окно и нажмите кнопку "Результаты" и вам предоставится информация о вашей итоговой оценке по прохождению всех тестов.

На этом все. Желаю удачи!