РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  
  
Программное обеспечение учета посещаемости кружков является инструментом для автоматизации процесса контроля посещаемости участников различных кружков и крупных групп. Данное руководство описывает основные функции программы и шаги по ее использованию.  
  
1. Установка программы:  
- Скачайте программу с официального сайта или получите дистрибутив от администратора.  
- Запустите установочный файл и следуйте инструкциям мастера установки.  
- После успешной установки откройте программу.  
  
2. Добавление данных:  
- Для добавления нового кружка нажмите кнопку "Добавить кружок" и введите необходимую информацию о нем (название, преподаватель, расписание).  
- Для добавления участников кружка выберите нужный кружок в списке и нажмите кнопку "Добавить участника". Введите данные участника (имя, фамилия, контактная информация).  
- Для отметки посещаемости выберите нужный кружок и участника, затем нажмите кнопку "Отметить посещение".  
  
3. Просмотр отчетов:  
- Для просмотра отчетов о посещаемости выберите нужный кружок и нажмите кнопку "Посмотреть отчет". Вы увидите информацию о посещениях участников за определенный период времени.  
  
4. Настройки программы:  
- В разделе настроек можно изменить данные о кружках, участниках, добавить новых пользователей и настроить интерфейс программы по своему усмотрению.  
  
5. Закрытие программы:  
- Для закрытия программы нажмите кнопку "Выход" в правом верхнем углу окна программы или щелкните правой кнопкой мыши на иконке программы в трее и выберите "Закрыть".  
  
Программное обеспечение учета посещаемости кружков поможет вам упростить и автоматизировать процесс учета посещений участников кружков и групп. Следуя этому руководству, вы с легкостью сможете использовать все функции программы и эффективно управлять данными о посещении участников.

Функциональность: Программное обеспечение должно предоставлять все необходимые функции для учета посещаемости кружков, такие как запись участников, регистрация посещений, формирование отчетов и т. д. Оценка - 4/5.  
  
Надежность: Программа должна быть стабильной и не вызывать ошибок при работе. Оценка - 4/5.  
  
Удобство использования: Программное обеспечение должно быть интуитивно понятным и легким в использовании даже для пользователей без специального обучения. Оценка - 5/5.  
  
Эффективность: Программа должна позволять быстро и эффективно проводить учет посещаемости кружков без лишних трудозатрат. Оценка - 4/5.  
  
Портативность: Программное обеспечение должно быть доступно на различных устройствах и платформах для удобства использования. Оценка - 3/5.  
  
Удобство сопровождения: Программное обеспечение должно иметь документацию и поддержку для пользователей, а также регулярные обновления и исправления ошибок. Оценка - 4/5.  
  
Итоговая оценка: 4/5. Программное обеспечение хорошо справляется с основными задачами по учету посещаемости кружков, однако есть небольшие недостатки в портативности и поддержке.





