```
public class AutoSaveThread extends Thread {
  public void save() {
    System.out.println("작업 내용을 저장함.");
  }

@Override
  public void run() {
    while(true) {
        try {
            Thread.sleep(1000);
        } catch (InterruptedException e) {
            break;
        }
        save();
    }
}
```

```
      public class DaemonExample {

      public static void main(String[] args) {

      AutoSaveThread autoSaveThread = new AutoSaveThread();

      autoSaveThread.setDaemon(true);
      • AutoSaveThread를

      autoSaveThread.start();
      데몬 스레드로 만듦

      try {
      Thread.sleep(3000);

      } catch (InterruptedException e) {

      }

      System.out.println("메인 스레드 종료");

      }
```

## 실행 결과

작업 내용을 저장함. 작업 내용을 저장함. 메인 스레드 종료