

# Claude Code (Free Plan) + YouTube = \$77,000/Month

본 영상은 Claude Code의 무료 플랜과 기타 무료 AI 도구를 활용하여 월 77,000 달러의 수익을 창출하는 YouTube 영상 제작 워크플로우를 소개합니다. 스크립트 작성부터 음성 생성, 이미지 및 영상 제작, 편집, 게시까지 전 과정을 다룹니다. 특히, '얼굴 없는 채널 (faceless channel)' 운영이나 AI 기반 부업을 시작하려는 초보자에게 적합한 단계별 가이드라인을 제공합니다. 모든 과정에서 유료 구독 없이 무료 도구만으로 반복 가능한 시스템 구축을 목표로 합니다.



## CHANNEL

zapiwala ai

## VIDEO ID

WVT2FCjhDDY

# Executive Summary

영상 시청 전 빠른 정보 습득을 위한 요약

## SUMMARY

본 영상은 Claude Code의 무료 플랜과 기타 무료 AI 도구를 활용하여 월 77,000 달러의 수익을 창출하는 YouTube 영상 제작 워크플로우를 소개합니다. 스크립트 작성부터 음성 생성, 이미지 및 영상 제작, 편집, 게시까지 전 과정을 다룹니다. 특히, '얼굴 없는 채널 (faceless channel)' 운영이나 AI 기반 부업을 시작하려는 초보자에게 적합한 단계별 가이드라인을 제공합니다. 모든 과정에서 유료 구독 없이 무료 도구만으로 반복 가능한 시스템 구축을 목표로 합니다.

# Video Structure

영상 구성과 논리 흐름

01

소개: 7.5M 조희수의 스틱맨 채널 사례

02

무료 워크플로우 개요

03

Claude AI 무료 플랜 및 프롬프트 설정

04

바이럴 주제 아이디어 및 스크립트 작성

05

음성 생성 (ElevenLabs 무료)

06

장면 타임스탬프 추출 (Foziscribe)

# Key Ideas

정보게시물로 전환할 핵심 아이디어

01

Claude Code 무료 플랜으로 YouTube 영상 제작 가능

02

무료 AI 도구 조합으로 고수익 창출 시스템 구축

03

얼굴 없는 채널 운영을 위한 AI 기반 워크플로우

04

음성 우선 제작을 통한 영상 리드 확보

05

FoxiScribe 를 활용한 효율적인 타임스탬프 기반 편집

06

Google Flow 및 Zapier 를 이용한 무료 이미지 / 영상 생성

# DreamLabs Application

DreamLabs 내부 적용 관점

01

AI 기반 콘텐츠 제작 자동화 도구 개발 : Claude Code, ElevenLabs, Google Flow 등의 무료 도구를 통합하여 사용자 맞춤형 영상 제작 파이프라인 구축

02

초보자를 위한 AI 교육 콘텐츠 제작 : 본 영상의 워크플로우를 기반으로, AI 도구 활용법 및 수익화 전략에 대한 교육 자료 개발

03

무료 AI 도구 추천 및 활용 가이드라인 제공 : DreamLabs 블로그나 커뮤니티를 통해 소개된 무료 AI 도구들의 장단점 및 실제 활용 사례 공유

# Verification Required

모델 추론 /metadata 한계 / 원본 확인 필요

01

Claude Code 무료 플랜의 기능 제한 및 실제 영상 제작 가능 범위 확인 필요

02

언급된 모든 무료 AI 도구 (ElevenLabs, Foziscribe, Google Flow, Zapi Flow 등) 의 현재 무료 제공 여부 및 기능 확인 필요

03

월 \$77,000 수익 창출 주장의 구체적인 근거 및 검증 자료 확인 필요 ( 예: 채널 분석, 수익 보고서 등 )

04

영상에서 사용된 'Master Prompt' 의 실제 효과 및 재현 가능성 검증 필요

# Source & Download Metadata

게시물과 문서 산출물 추적 정보

## METADATA

Title: Claude Code (Free Plan) + YouTube = \$77,000/Month  
Channel: zapiwala ai  
Video ID: WVT2FCjhDDY  
Source URL: <https://www.youtube.com/watch?v=WVT2FCjhDDY>  
Playlist ID: PLHwM6idVO2zyqi2IZeDAiP5QBqRXd2Zyh  
Generated at: 2026-06-13T15:48:59Z  
Source basis: metadata\_and\_model\_inference