



튜터플로우

교육기관과 선생님을 위한
참여형 콘텐츠 제작 및 교육 운영 솔루션

한 줄의 문장으로 스마트 교육 자료를
만들어 보세요!

The smartphone screen shows the Tutorflow application. At the top left is the orange graduation cap logo and the text "튜터플로우". On the right side of the screen, there is a large orange text block that reads "한 줄의 문장으로 실습형 강의를 만들어 보세요.". Below this text is a white input field with the placeholder "어떤 수업을 만들어 볼까요?". To the right of the input field is an orange circular button with a white upward arrow. At the bottom of the screen, there is a "수업 유형" dropdown menu set to "자동". Below the dropdown are five category icons: "코딩" (Coding) with a computer icon, "프롬프트 엔지니어링" (Prompt Engineering) with a document icon, "미적분" (Calculus) with a mathematical symbol icon, "웹 개발" (Web Development) with a globe icon, and "물리학" (Physics) with a gear icon.

튜터플로우

한 줄의 문장으로 실습형 강의를
만들어 보세요.

어떤 수업을 만들어 볼까요?

수업 유형 자동

◀▶ 코딩

문서 프롬프트 엔지니어링

Σ 미적분

🌐 웹 개발

⚙️ 물리학

설명: (주)아고라스 · 이메일: contact@tutorflow.io · 문의하기 · Made by Geek Haus



튜터플로우는 교육기관과 선생님을 위한 참여형 콘텐츠 제작 및 교육 운영 솔루션입니다.

기존 솔루션



영상, 텍스트 위주
수동적인 교육 콘텐츠

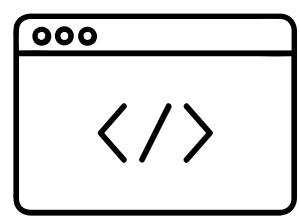


시험 출제 및 데이터
분석 부담

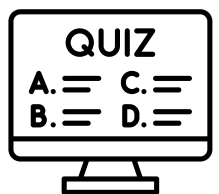


교육훈련 성과 분석에
많은 시간 소요

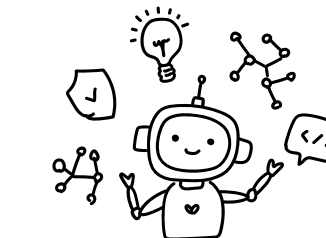
튜터플로우



AI 실습, 실시간 코딩 등
참여형 교육 콘텐츠 제작



클릭 한 번으로 다양한 형식의
시험/퀴즈 생성 및 학습 성과 분석



성과 분석에 특화된 AI 에이전트로
인사이트 도출 및 자동 보고서 생성



차별점 1) 한 줄의 문장으로 참여형 교육 콘텐츠를 만들어 보세요.



만들고자 하는 교육자료를 설명하는 프롬프트 입력



참여형 교육 콘텐츠 생성



무엇을 만들 수 있나요?

수업 자료

프롬프트

AI 실습

실습형 AI 수업 예시

AI 수업: ChatGPT, Claude, DeepSeek, Gemini 등
주요 AI 모델 응답 비교

- ✓ 강의 커리큘럼 및 강의 자료
- ✓ 시험 및 퀴즈
- ✓ 영상 자료 자막
- ✓ 강의용 시각자료 및 일러스트
- ✓ 언어 학습용 음성 콘텐츠
- ✓ 코딩 실습 및 연습 과제
- ✓ AI 응답 비교를 위한 프롬프트



차별점 2) 다양한 AI 모델과 프로그래밍을 지원하는 실습형 IT 교육 환경을 구성해 보세요.

The screenshot displays the TutorFlow platform's user interface. On the left, a sidebar shows a navigation tree for a 'Python Coding Test Course'. The 'Python Basics' section is currently selected. The main content area shows a 'Python Basics' lesson page with an 'Overview' section and a 'Key Concepts' section. The 'Key Concepts' section includes a '1. Python Syntax' section with bullet points about indentation and comments, and a '2. Variables' section. A large orange box highlights the 'Python Basics' section. To the right, a 'Coding Practice' window is open, showing a code editor with Python code and a table of results for a submitted assignment. The table has columns for Input, Output, Answer, Memory, Time, and Status (all marked 'AC'). A green box highlights the 'Coding Practice' window. The overall theme of the interface is light blue and white.

No	Input	Output	Answer	Memory	Time	Status
1	12	3	3	3.39	17.00	AC
2	10 20	30	30	3.31	17.00	AC
3	0 0	0	0	3.30	17.00	AC
4	1234 5678	6912	6912	3.39	16.00	AC
5	4321 1234	5555	5555	3.41	18.00	AC
6	-42 100	58	58	3.32	16.00	AC

실습형 코딩 수업 예시

✓ 다양한 프로그래밍 언어 지원

C, C++, Java, Python
JavaScript, TypeScript, R,
SQL, PHP, Ruby, Rust, Go 등

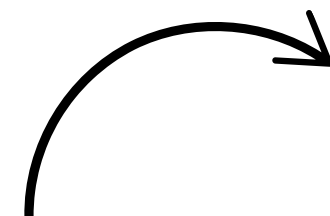
✓ 실습형 AI 수업

- ChatGPT, Claude, DeepSeek, Gemini 등 주요 AI 모델 연동
- 한 번의 프롬프트로 여러 AI 응답 비교
- 고객 특화 소형 LLM 구축 지원



차별점 3) 텍스트 음성 변환(TTS) 및 음성 인식을 지원하는 실습형 언어 교육을 제공해 보세요.

언어 교육 수업 예시



The screenshot displays the TutorFlow interface for a listening exercise. On the left, a sidebar shows course plans and a main content area titled "Listening Tips". The first tip, "1. Preview the Questions and Choices", includes instructions: "Before the audio begins, quickly read the question and answer choices.", "Identify keywords or phrases that may help you focus during the listening.", and "Try to predict what the conversation will be about based on the options.". The second tip, "2. Listen for Main Ideas", includes instructions: "Focus on understanding the general topic and main ideas, not just specific words.", "Pay attention to the first few sentences—they often set the context.", and "Take Notes if Possible". The third tip, "3. Take Notes if Possible", includes instructions: "Jot down key points, names, numbers, or repeated words as you listen.", and "Use abbreviations or symbols to save time.".

The main content area shows a listening exercise titled "1/1 Listen to the following conversation and choose the most appropriate answer." It features a play button at 0:00, a timer at 1:11, and playback controls for 1x, 1.5x, 2x, and a volume slider. Below the player are four multiple-choice options:

- A) They are talking about their weekend plans.
- B) They are discussing a recent movie.
- C) They are deciding what to eat for lunch.
- D) They are planning a business meeting.

At the bottom, a message says "1 questions left" and a large orange "Submit" button is visible.



차별점 4) 복잡한 수식과 공식 입력을 자동화하는 AI 기반 OCR 스캔을 활용해 보세요.

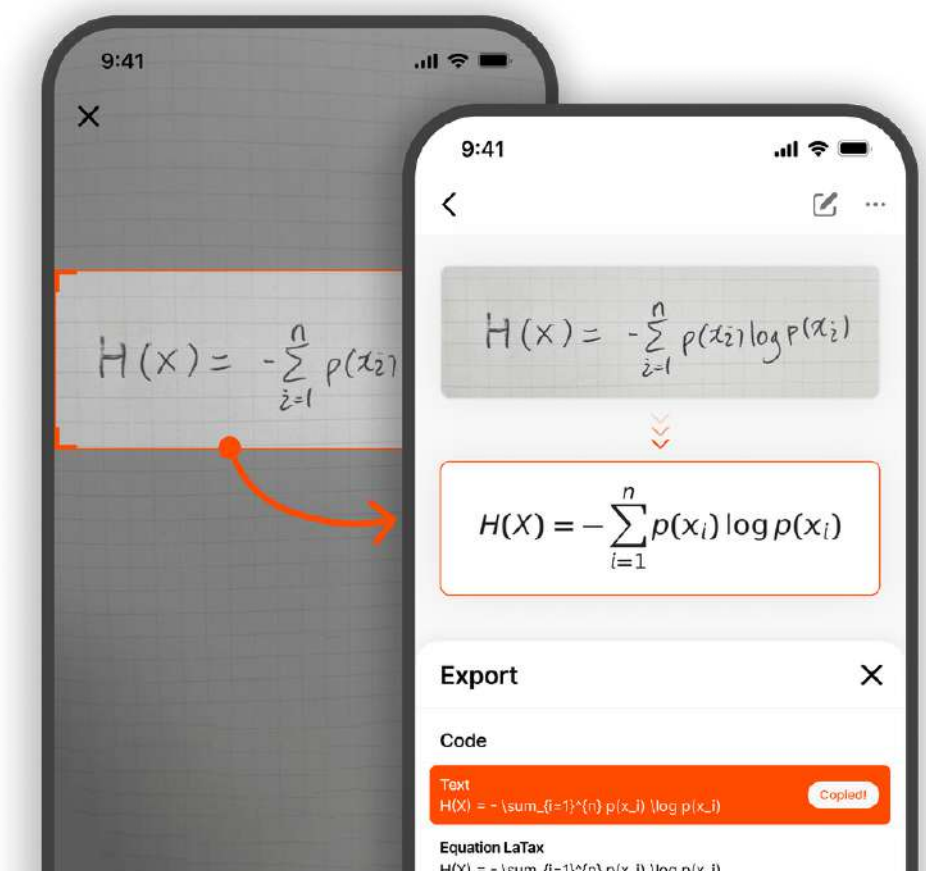
The screenshot shows a digital notepad interface with the following content:

- Handwritten Calculation:** $\int_0^1 (3x^2 + 2x) dx = [x^3 + x^2]_0^1 = 1 + 1 = 2$
- Typed Calculation:** $\int_0^1 (3x^2 + 2x) dx = [x^3 + x^2]_0^1 = 1 + 1 = 2$
- Text Input Bar:** `\int_0^1 (3x^2 + 2x) dx = \left[x^3 + x^2 \right]_0^1 = 1 + 1 = 2` (highlighted with a red arrow)
- Buttons:** Copied!, Share, Edit, Search
- Confidence:** A horizontal progress bar at the bottom is fully orange.

A로 손글씨 및 이미지 디지털 텍스트 변환

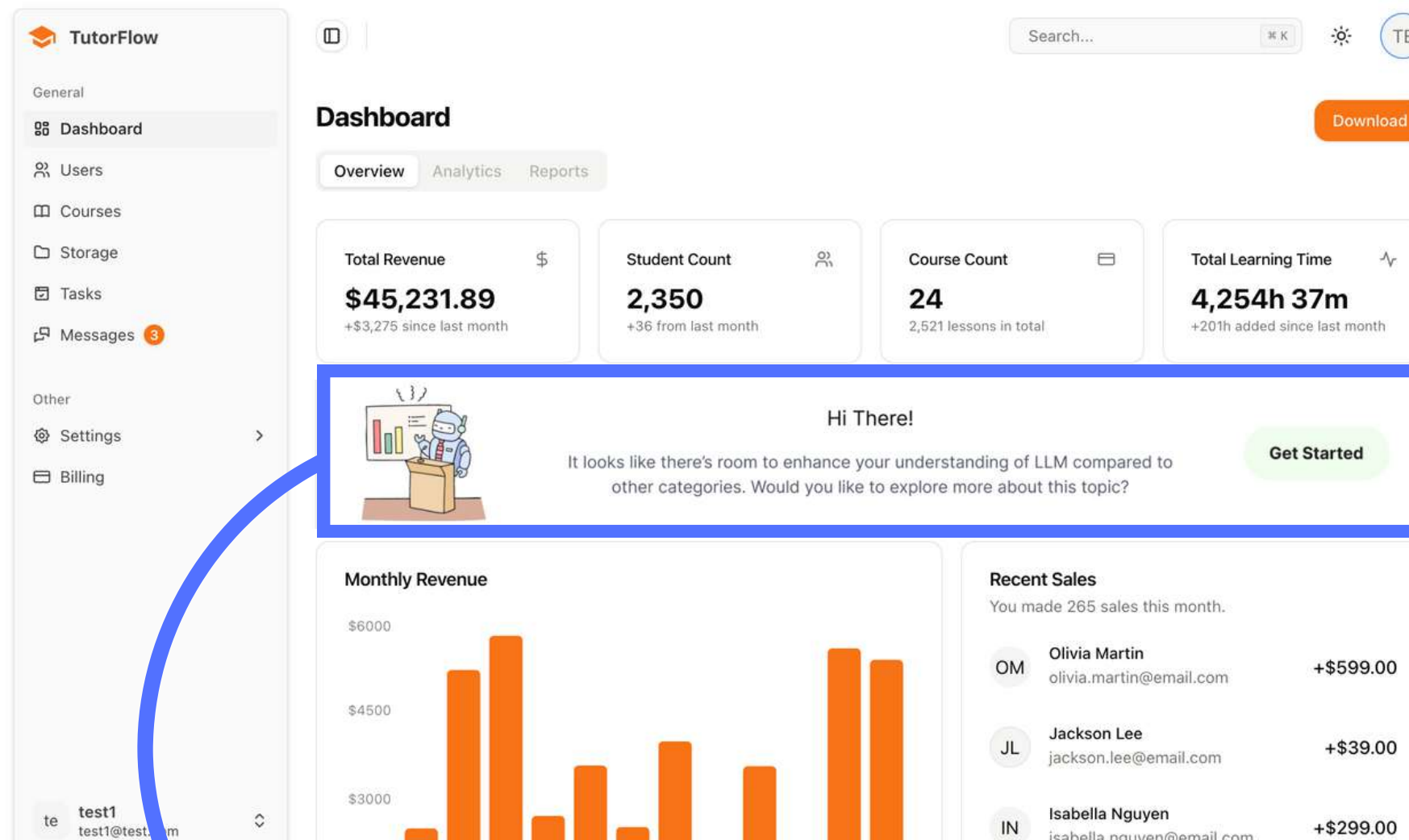
스캔 방식

- PC나 모바일에서 직접 입력 후 업로드
- 손글씨 노트를 이미지로 업로드





차별점 5) AI 에이전트와 함께 교육 훈련 데이터를 클릭 한 번에 분석해 보세요.



AI 에이전트



관리자

프롬프트 기반 자동 성과 분석 및 리포트 제공



강사

개인 맞춤형 학습 진도 추적 및 1:1 피드백 제공

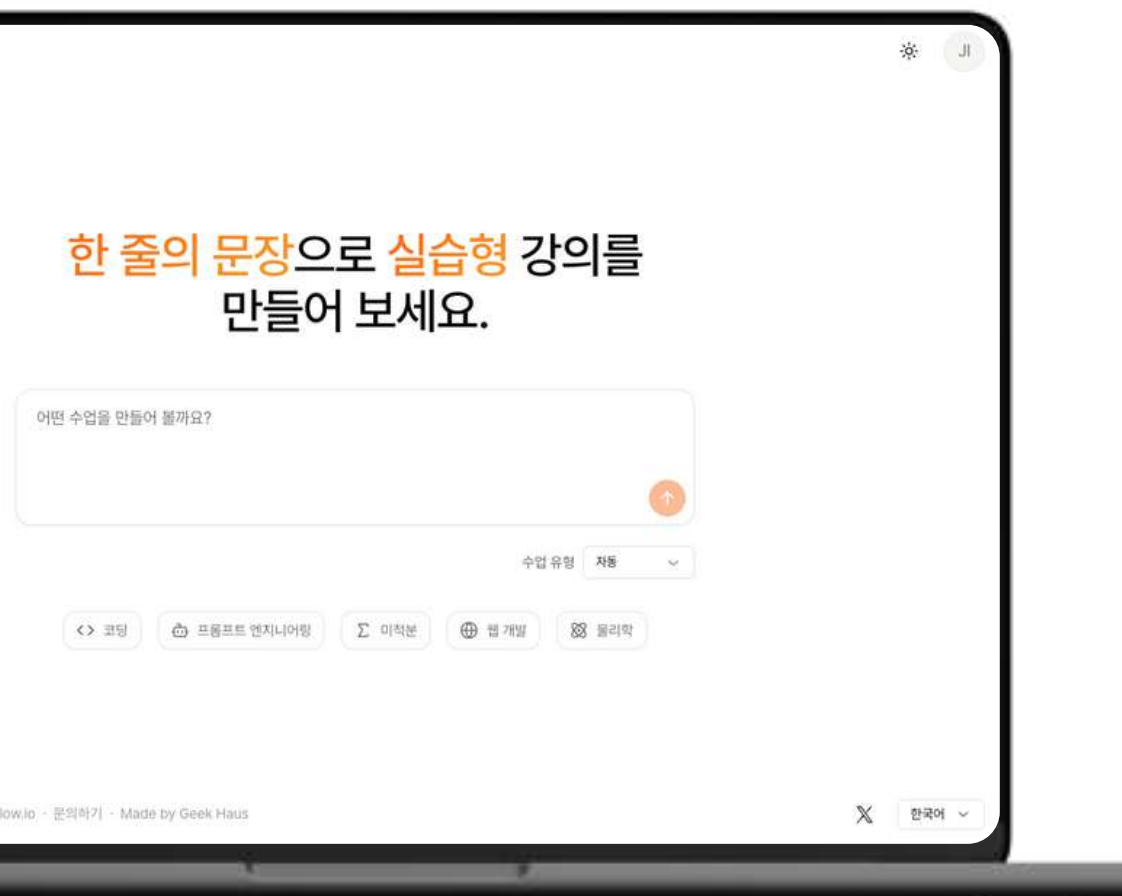


학습자

이해도 기반 추천 및 퀴즈 제공



튜터플로우의 핵심 가치 제안 3가지



- ✓ 다양한 AI 모델을 활용하고 실시간 프로그래밍을 지원하는 **실습형 교육 훈련**을 구성하고 운영해 보세요.
한 줄의 문장으로 실습형 강의를 만들어 보세요.
- ✓ **AI 에이전트**로 교육훈련 데이터를 클릭 한번에 분석하고, 학습자에게 1:1 AI 튜터를 제공하여 행정 부담을 최소화해 보세요.
- ✓ 복잡한 개발 및 연동을 직접할 필요 없이 GPT, DeepSeek, Gemini 등 **다양한 AI 모델의 응답**을 한 눈에 비교해 보세요.



튜터플로우는 전 세계 교육 기관과 기업이 신뢰하는 스마트 학습 플랫폼입니다.



International University
of Ulaanbaatar
Mongolia



Sejong
University
South Korea



University of
San Francisco
USA



Universidad Europea
de Valencia
Spain



South East European
University
Republic of Macedonia



OpenFor
USA



Codexpert
South Korea



Delivery Hero
Germany



연간 최대 35% 절약 월간

무료

\$0

약정 없이 튜터플로우를 무료로 체험해
보세요!

- AI 크레딧 100개
- 수강생 최대 10명
- 클래스룸 1개

[무료로 시작하기](#)

Pro

\$19 /월

\$228 연간 결제

개인 강사와 소규모 팀에 적합한 플랜

- 월 500 AI 크레딧 제공
- 최대 2개의 클래스룸 생성 가능
- 클래스룸 전체에서 월 1,000회 AI 튜터 응답 제공
- 맞춤 도메인

[시작하기](#)

Teams

\$159 /월

\$1,908 연간 결제

성장하는 팀과 교육 기관을 위한 플랜

- 월 5,000 AI 크레딧 제공
- 최대 10개의 클래스룸 생성 가능
- 클래스룸 전체에서 AI 튜터 무제한 지원
- 맞춤 도메인 및 클래스룸 웹사이트 디자인

[시작하기](#)

엔터프라이즈

맞춤형 솔루션

대규모 조직 및 기관을 위한 플랜

- Teams의 모든 기능 포함
- SSO 및 기존 시스템과의 안전한 연동
- 전용 도메인
- 브랜드 맞춤형 웹사이트
- 맞춤형 기능 및 AI 모델
- 고급 분석 기능

[문의하기](#)

* 원화(KRW) 결제 및 세금계산서, 현금영수증 발행 가능

* Pro, Teams 플랜 외 별도 요금제 협의 가능 (<https://tutorflow.io/ko/pricing>)



튜터플로우와 함께 교육 현장에 **AI**를 도입하고
실습형 온라인 교육을 간편하게 운영해 보세요!



이메일

contact@tutorflow.io



웹 서비스

<https://tutorflow.io>



데모 영상

[유튜브 링크](#)