



기술 너머 상상력을 있다e듀테크로 설계하는 살아있는

술원 살아나는 순간: 피어덱(Pear Deck)으로 만드는 상호작용

교실

- 실시간 상호작용 교육 도구
- 정보 수업 혁신 플랫폼
- 구글 슬라이드 부가기능
- 블렌디드·온라인 수업 최적화

강사: 디지털 기반 교육혁신 역량강화 직무연수 000





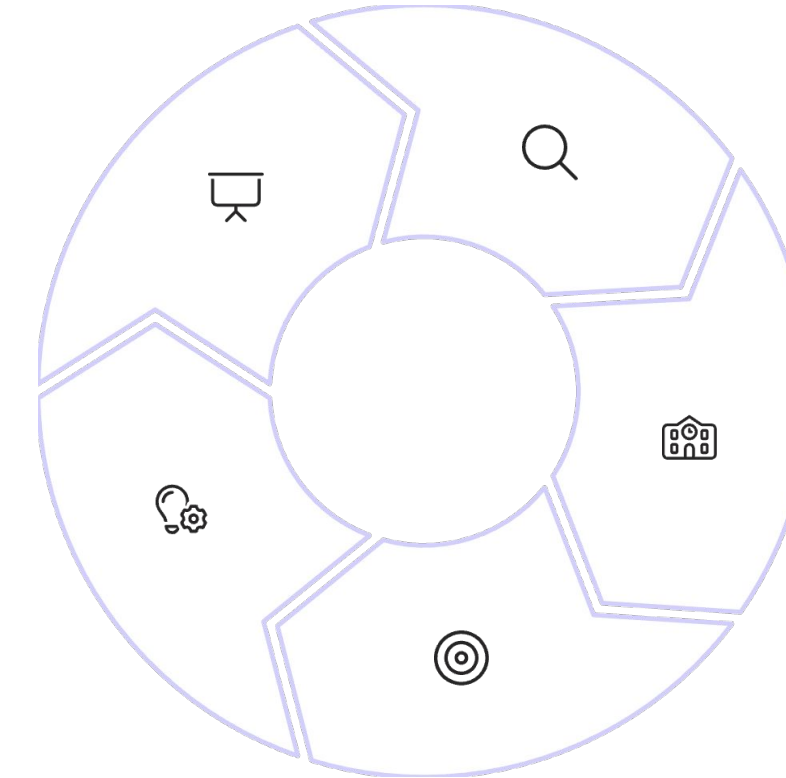
목차

피어덱 소개 및 글로벌 성공과 국내 도입, 간편한 설치 및 설치

방법

피어덱의 핵심 장점

유연한 수업 운영 지원 기능, 정보 수업의 혁신



학습 목표

- 피어덱(Pear Deck)의 기본 개념과 특징을 이해하고 설치할 수 있다.
- 다양한 상호작용 기능을 활용하여 학생 참여형 수업을 설계할 수 있다.
- 교사 보드와 관리 기능을 통해 효과적인 수업 운영 방법을 습득할 수 있다.
- 정보 교과 수업에 피어덱을 적용하는 실제 전략을 수립할 수 있다.

상호작용 기능 이해

상호작용 슬라이드의 다양한 형태, 드로잉 & 드래그 기능, 실시간 피드백

교사 도구 활용

교사 보드 활용, 효과적인 수업 통제 및 관리, 다양한 기기 접근성

수업 적용 전략

정보과 수업 적용 전략, 성공적인 도입을 위한 팁



중등 정보



피어덱의 글로벌 성공과 국내 도입

- 북미·유럽 교육 현장 검증
- 국내 디지털 교육 환경 주목
- 경기도교육청 등 교육기관 실습 도입
- 정보 교과 특화 실시간 소통 플랫폼





간편한 설치 및 시작

방법

구글 프레젠테이션

접속용 계정 로그인

- 구글 슬라이드 실행

"확장 프로그램" 메뉴

선택 메뉴 → 확장 프로그램

- 추가기능 검색 기능 활용

Pear Deck Add-on

설치 덱 검색 및 설치

- 슬라이드 즉시 적용 가능





상호작용 슬라이드의 다양한

형태

텍스트 응답

- 자유로운 의견 입력
- 문장형 답변
- 개방형 질문

#

숫자 입력 및 시각화

- 수치 기반 답변
- 그래프 자동 생성
- 실시간 데이터 시각화



선택형 퀴즈

- 객관식 문항
- 빠른 이해도 확인
- 즉각적 피드백



웹사이트 내장

- 외부 웹 자료 통합
- 실시간 웹 접근
- 멀티미디어 자료 활용





드로잉 & 드래그 기능으로 시각적 상호작용

손쉬운 시각적

표현

화면 직접 그림 그리기

- 중요 내용 형광펜 표시
- 요소 끌어서 정확한 위치 배치
- 알고리즘 설계 과정 시각화
- 코딩 로직 직접 그리며 이해

학생 풀이 과정 + 사고 흐름 실시간 확인 → 즉각적 피드백 가능



FEDBACK



실시간 피드백으로 역동적인 수업

1 즉각적인 응답 집계

- 실시간 답변 수집
- 즉시 수업 반영
- 진행 중 피드백 활용

2 익명/실명 선택 공개

- 상황별 공개 방식 조절
- 참여 부담 최소화
- 학습 환경 최적화

3 응답 데이터 시각화

- 오답률 그래프화
- 의견 분포 표시
- 수업 방향 유연 조정



중등 정보



교사 보드로 학습 현황 한눈에 파악

교사 보드의 강점

전체 학생 응답

뮤널티태그도 실시간

획약 개념 즉시 파악

맞춤형 피드백 제공

데이터 저장 및 분석





효과적인 수업 통제 및

과제

수업 진행 제어

- 슬라이드 전환 통제
- 수업 시작/종료 시점 관리
- 교사 주도 진행

개별 진행 속도 조절

- 학생별 맞춤 속도
- 전체 동기화 모드
- 유연한 모드 전환

응답 공개 여부 설정

- 선택적 응답 공개
- 익명화 공유 옵션
- 맞춤형 피드백 환경





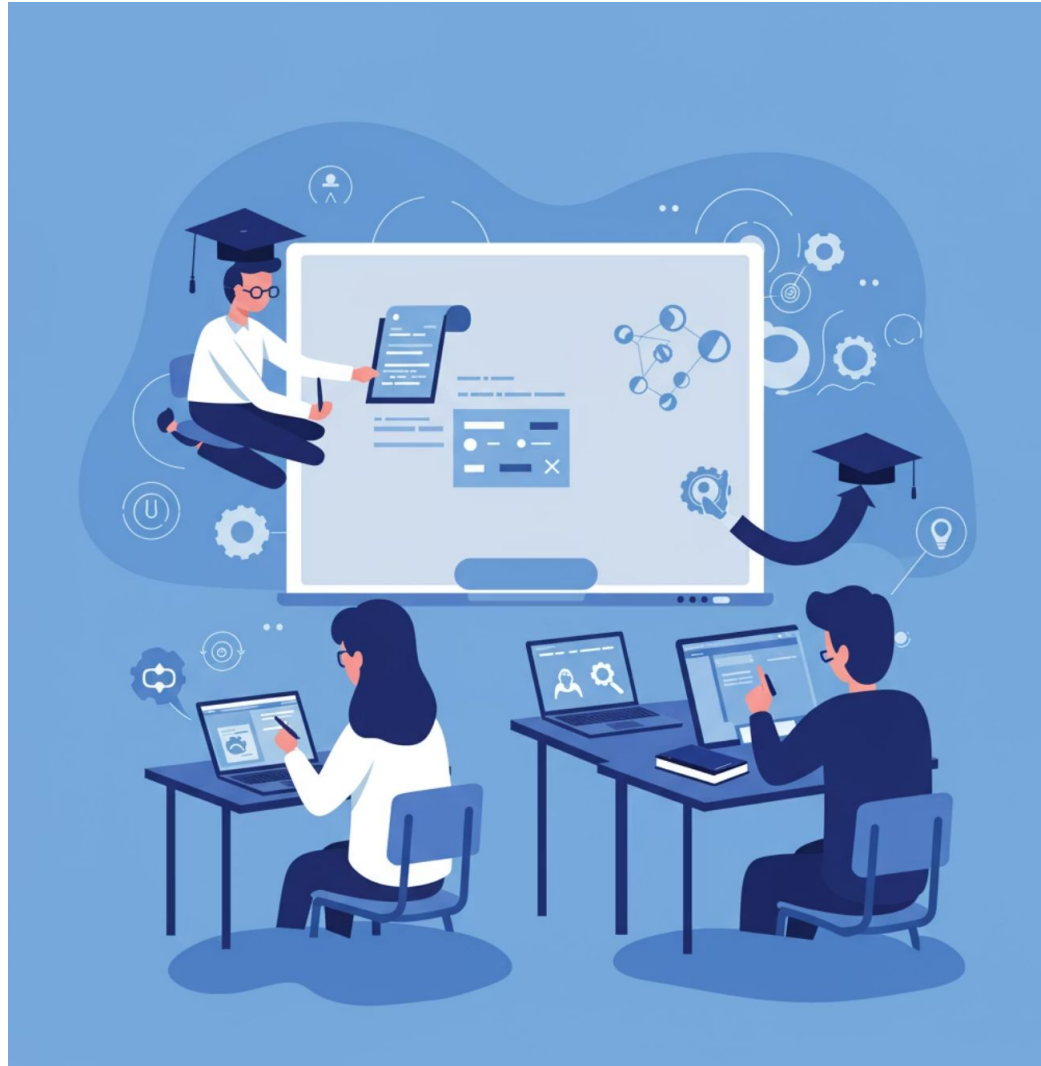
다양한 기기에서 접근 가능한 학생 인터페이스

- 스마트폰 • 태블릿 • PC 완벽 호환
- 직관적 터치/클릭 조작
- 앱 설치 불필요 • 웹 접속
- 반응형 디자인 • 화면 최적화





피어덱의 핵심 장점



- ① 학습 몰입도 향상**
방향 소통 방식
 - 능동적 참여 유도
 - 일방적 강의 탈피
- ② 대규모 클래스 효율적 관리**
 - 실시간 응답 수집
 - 즉각적 데이터 분석
 - 효율적 수업 운영
- ③ 참여 장벽 낮추기**
학명 응답 기능
 - 내성적 학생 참여 증가
 - 부담 없는 의견 표현





주요 기능



실시간 질문

다양한 유형 질문, 즉각적 반응, 수업 맞춤형 피드백



반응 수집

데이터 자동 취합, 결과 시각화, 통계 분석



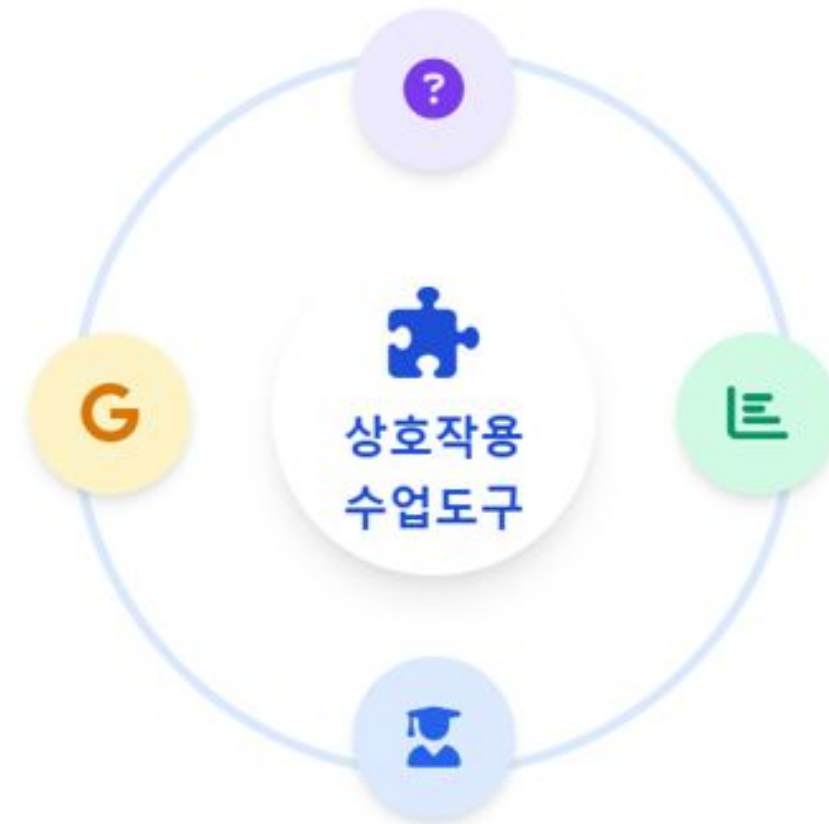
학생 개별화

맞춤형 학습, 개인별 진도 추적, 참여도 분석



Google Slides 연동

기존 자료 활용, 애드온 설치, 간편한 변환





정보과 수업 적용 전략

정보 교과 특화 활용법

미해결 문제 → 실시간

통일
정보윤리 토론 활동

프로그래밍 오류 → 공동

디美貌길
웨어 설계 아이디어
공유





성공적인 도입을 위한

EI

첫 수업 가이드 준비

- 접속 방법 안내
- 기본 조작법 설명
- 초보자용 매뉴얼

사전 기기 점검

- 네트워크 환경 테스트
- 기기 호환성 확인
- 접속 문제 예방

학생 피드백 수렴

- 의견 수집 채널
- 개선점 파악
- 다음 수업 반영



중등 정보



정보 수업의 혁신, 피어덱과

함께 중학교 정보과 맞춤형

도구 교과 특성 최적화

- 상호작용 기능
- 복잡한 개념 쉽게 전달

직관적인 사용자 경험

- 쉬운 적응
- 간편한 인터페이스
- 기술적 장벽 제거

교사의 수업 편의성

- 실시간 학습 현황 파악
- 즉각적 피드백
- 수업 전문성 향상

미래형 디지털 교실

구현 방향 소통

- 데이터 기반 교육
- 미래 교육 모델





활용 팁 & 주의사항

💡 효과적 활용 팁

👥 학생 참여 유도

적정 질문 수, 다양한 타입, 참여형 활동

📅 템플릿 활용

자주 쓰는 활동 템플릿 저장, 재사용

📋 사전 준비

수업 전 자료 검토, 테스트 실행

⚠ 주의사항

📶 인터넷 환경 점검

안정적 Wi-Fi, 학생 접속 환경 확인

📱 기기 호환성

태블릿/PC 최적화, 브라우저 호환 확인

⌚ 시간 관리

응답 대기 시간 설정, 활동 간 전환 고려





setting





구글 슬라이드



제목 없는 프레젠테이션 ☆

파일 수정 보기 삽입 서식 슬라이드 정렬 도구 확장 프로그램 도움말

Q + ▾ | ⌛ ⌚ 🔍 맞춤 ▾ | ⌂ Tt O ↴ ↵ | + | 배경 | 레이아웃 | 테마 | 전환

1



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

제목을 추가하려면
클릭하세요.

부제목을 추가하려면 클릭하세요.



중등 정보



확장프로그램-부가기능-부가기능 설치하기

The screenshot shows a Google Slides presentation. The title slide has the text "제목 없는 프레젠테이션 ☆". Below it, there are two main text blocks: "제목을 추가하려면 클릭하세요." and "부제목을 추가하려면 클릭하세요.". A floating menu is open over the second text block, specifically the "More functions" dropdown under the "Extensions" tab. The menu includes options like "Install extension", "Manage extensions", and "View extension library".





peardeck

←  Google Workspace Marketplace

🔍 peardeck X ? ⚙️ ↗ X

모든 필터 (1)

Slides와 호환

가격

내부 앱

검색결과: peardeck

Google에서는 리뷰나 평점을 확인하지 않습니다. [리뷰 및 결과에 대해 자세히 알아보기](#)

 ✓ 설치됨

Pear Deck
for Google Slides

Pear Deck for Google Sli...
[Pear Deck](#)
Pear Deck helps teachers transform Google Slides into powerful formative



중등 정보



Peardeck - 설치

←  Google Workspace Marketplace × ⓘ ⚙️ 🔍 ×



Pear Deck for Google Slides

Pear Deck helps teachers transform Google Slides into powerful formative assessments and active learning experiences for every student, every day.

개발자: [Pear Deck](#) 🔗
정보 업데이트: 2025년 4월 2일

관리자가 이 애플리케이션을 설치했습니다 [자세히 알아보기](#) 🔗

호환 기기: 

★★★★☆ 1,986 ⓘ ↓ 8958만+



중등 정보



만들기





확장프로그램 – pear deck for google slides add-on

제목 없는 프레젠테이션 ☆

파일 수정 보기 삽입 서식 슬라이드 정렬 도구 확장 프로그램 도움말

1

1 2 3

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

부가기능

Apps Script

Nearpod

Pear Deck for Google Slides Add-on

Open Pear Deck Add-on

도움말

제목을 추가하더군
클릭하세요.

부제목을 추가하려면 클릭하세요.

The screenshot shows a Google Slides presentation with a single slide containing two large text blocks: "제목을 추가하더군" and "클릭하세요." above, and "부제목을 추가하려면 클릭하세요." below. The "확장 프로그램" (Add-ons) menu is open at the top, displaying several options like "Apps Script", "Nearpod", and "Pear Deck for Google Slides Add-on". The "Pear Deck for Google Slides Add-on" option is specifically highlighted with a red rectangular box. The background of the slide features a grid pattern with numbers from 1 to 10 on both the horizontal and vertical axes.





만들기

제목을 추가하려면
클릭하세요.

부제목을 추가하려면 클릭하세요.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

Pear Deck

 Start Lesson ...

Get Started Quickly

- Generate Instant Pear Deck
- Certified ELA
- Certified Math

Make Your Lesson Interactive

- Text
- Poll
- Number
- Website





만들기-무료

Make Your Lesson Interactive

abc Text

■■■ Poll

123 Number

www Website





Abc Text - 서술

Make Your Lesson Interactive

abc Text

Poll

123 Number

www Website





Abc Text - 서술



Allow students to type a response while referencing your slide—great for quizzes or short answer prompts.

Student Preview:

Don't show this next time ⓘ

⊕ Add to Slide

Cancel



중등 정보



Pol I -객관식

Make Your Lesson Interactive

abc Text

!! Poll

123 Number

www Website



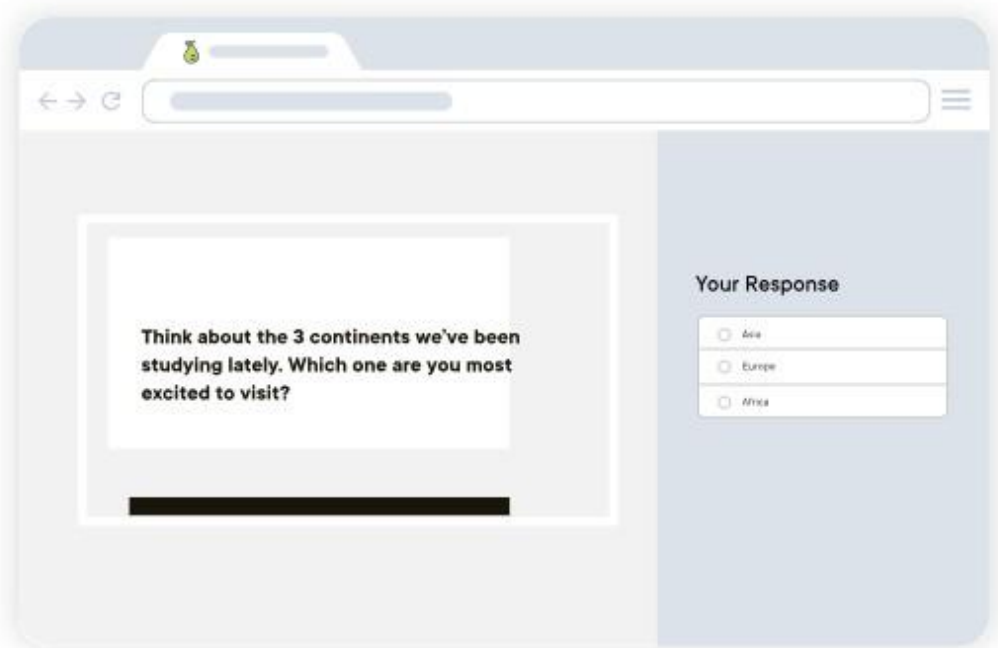


Poll - 객관식



Polls offer a quick way to get a pulse of how your students are doing, request feedback, or learn their opinions.

Student Preview:



Don't show this next time ⓘ

Continue

Cancel





Poll - 객관식

X

Add a Poll Response to Your Slide

Enter up to 26 poll response options for your students to choose from. You can reorder them using the drag button on the left. Press “Add To Slide” when you’re done.



1번 보기



2번 보기



3번 보기



[Add Another Option >](#)



Allow students to select more than one response

⊕ Add to Slide

Back



중등 정보



123 Number - 숫자

Make Your Lesson Interactive

abc Text

■ Poll

123 Number

www Website



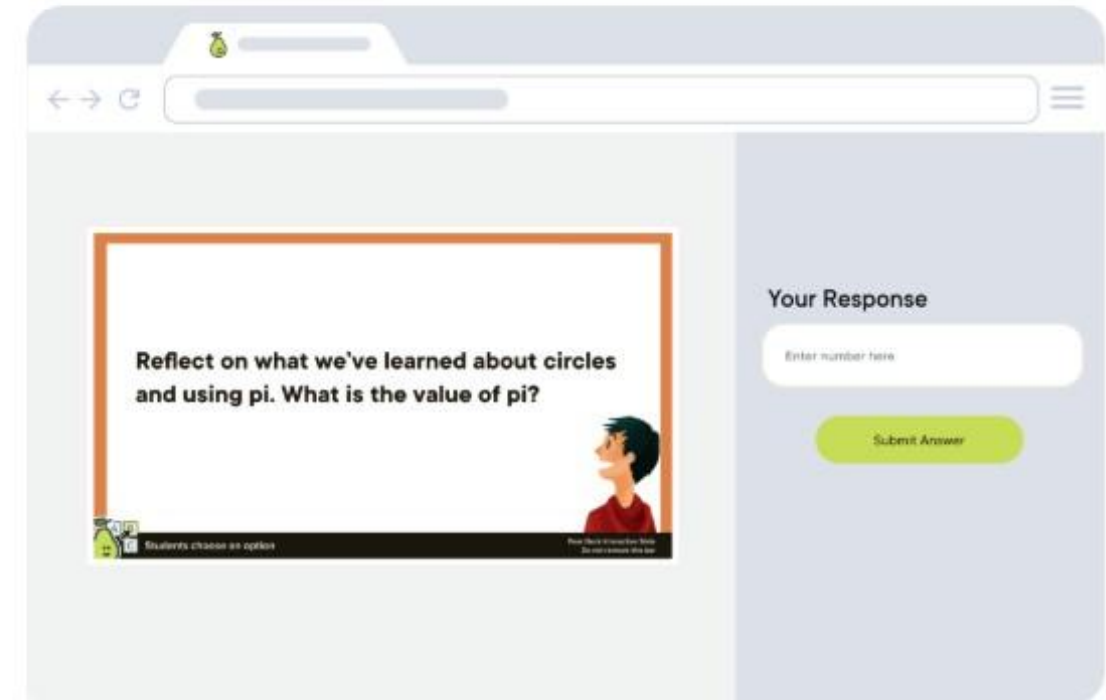


123 number – 숫자 응답



Allow your students to submit number-only responses while referencing your slide—great for quizzing or requesting particular number answers.

Student Preview:



Don't show this next time i

+ Add to Slide

Cancel



중등 정보



www Website – 웹사이트 넣기

Make Your Lesson Interactive

abc Text

■ Poll

123 Number

www Website



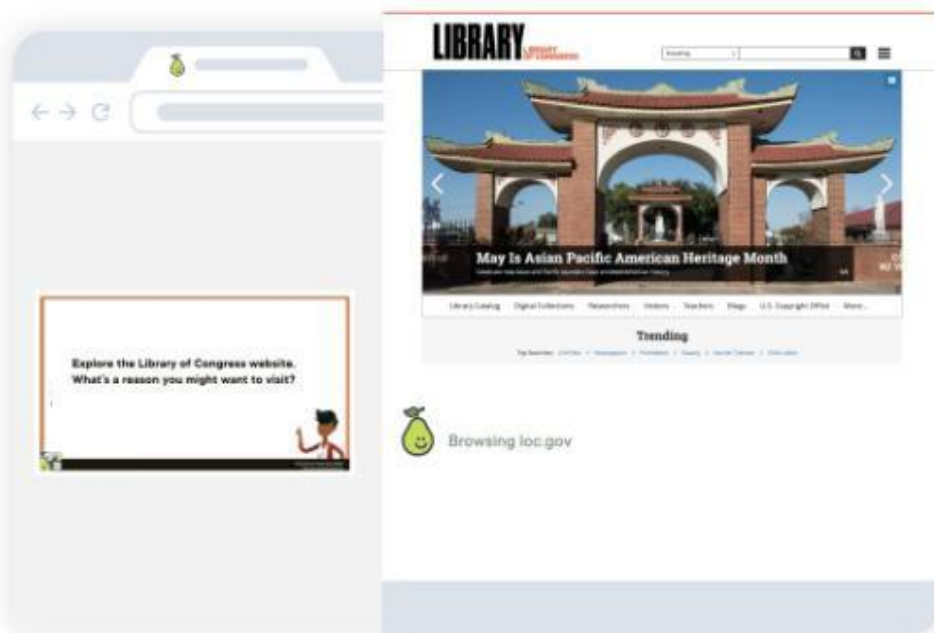


www Website – 웹사이트 넣기



Allow students to browse a website within your presentation while still viewing the slide content.

Student Preview:



Don't show this next time ⓘ

Continue

Cancel





www Website – 웹사이트 넣기

https:// https://daum.net

D

스포츠 카페 게임 웹툰 ... AI 이슈 카카오

내년 '연남물갈비' 7無 창업 혜택 제공

Add to Slide Back





Start lesson



Start lesson



제목을 추가하려면 클릭하세요.

텍스트를 추가하려면 클릭하세요.

Get Started Quickly

Generate Instant Pear Deck

Certified ELA

Certified Math

Make Your Lesson Interactive

abc Text

Poll

123 Number

www Website



Mode선택

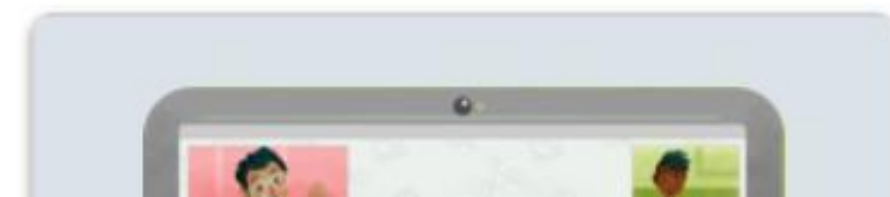
Choose Your Grading Mode

If you wish to change this mode during the lesson, you can do so by selecting the three dot menu in the Teacher Dashboard (Premium Users Only)

- Practice mode: Allows students to submit answers multiple times and lets you determine when to display the correct answer to the students.
- Graded mode: Locks and grades student responses after they submit their answer.

Choose Your Lesson Mode

You can always change this later.





Lesson mode선택

Choose Your Lesson Mode

You can always change this later.



Student-Paced Activity

Pear Deck **Student-Paced Mode** allows you to get all the power of Pear Deck engagement even when students are working through lessons at their own pace, asynchronously.



Instructor-Paced Activity

If you are connected with your students in **real-time** (virtually or otherwise), use this mode to guide them through the lesson and see their responses synchronously.





joinpd.com

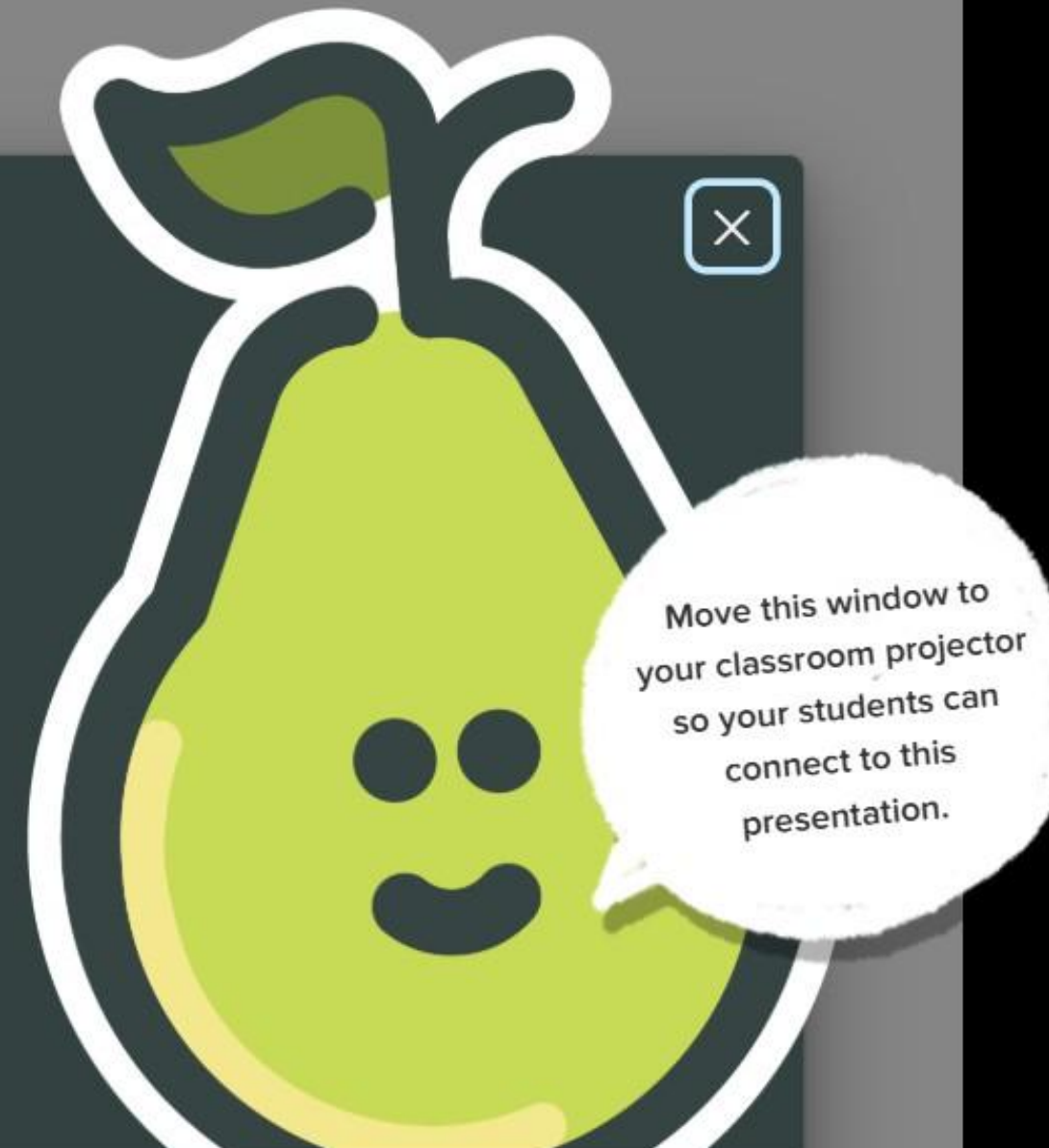
mfv uyo

Misty Flashlights Victoriously Underwhelm Young
Olives

 Waiting for students...

 No students connected

 Give Students a Link  Open Teacher Dashboard





joinpd.com

mfv uyo

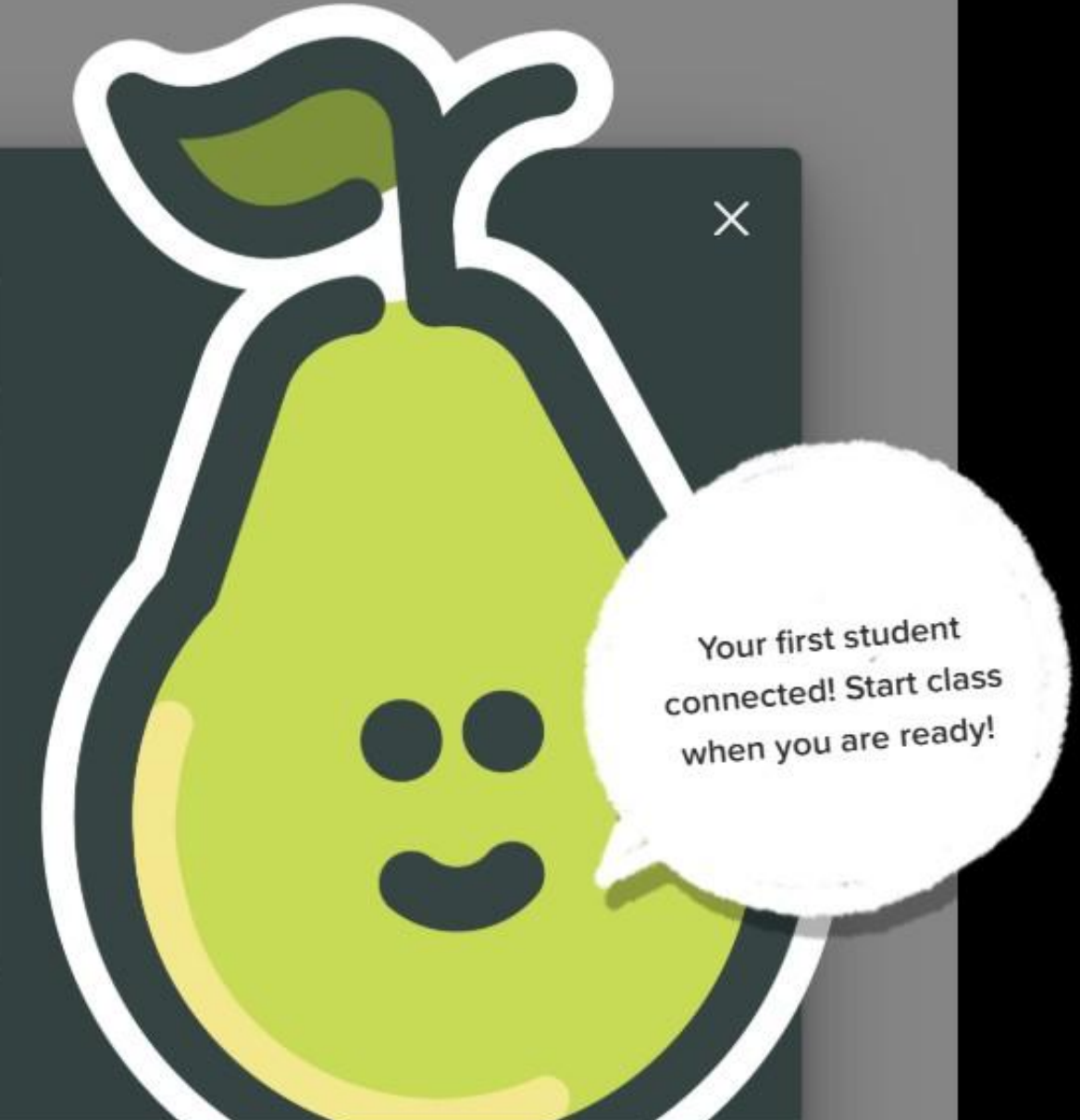
Misty Flashlights Victoriously Underwhelm Young
Olives

Start Class

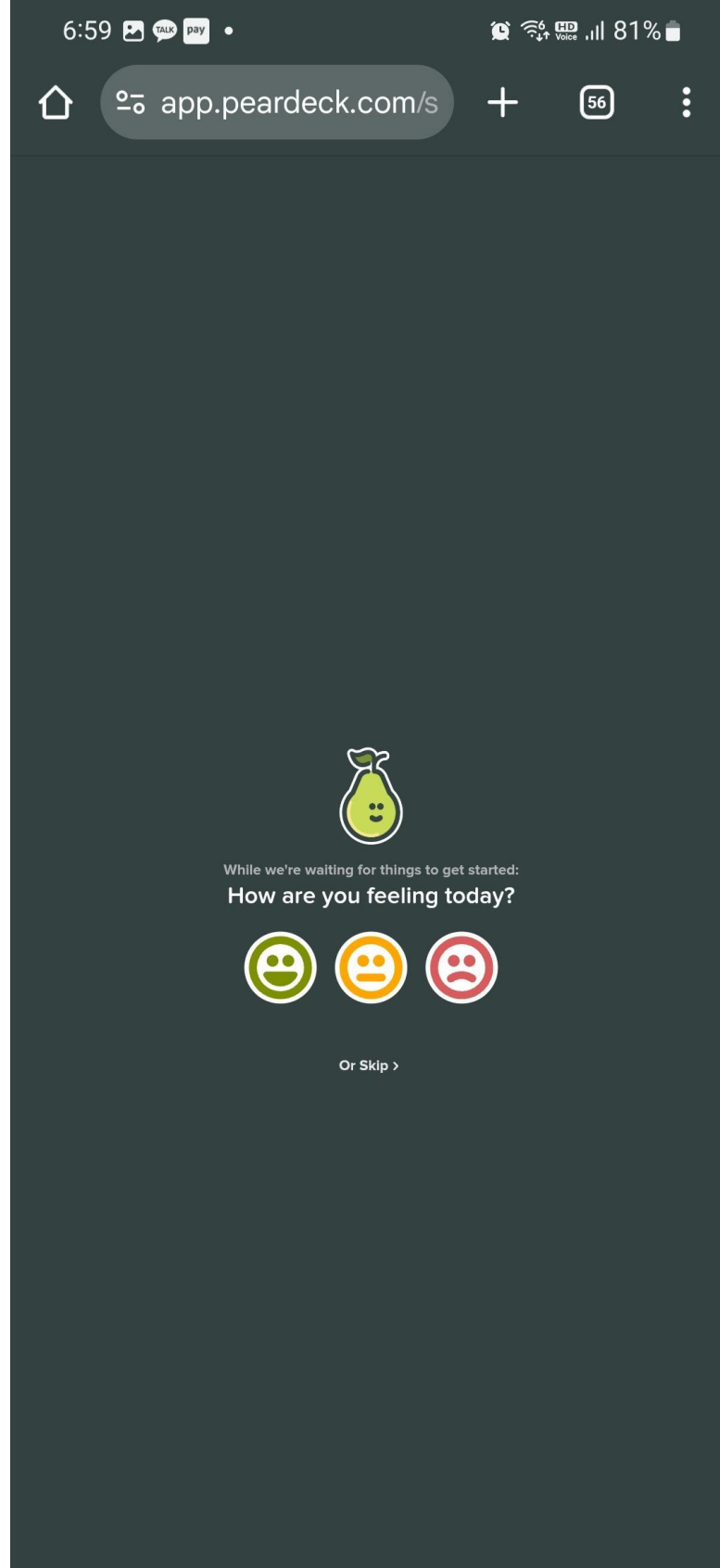
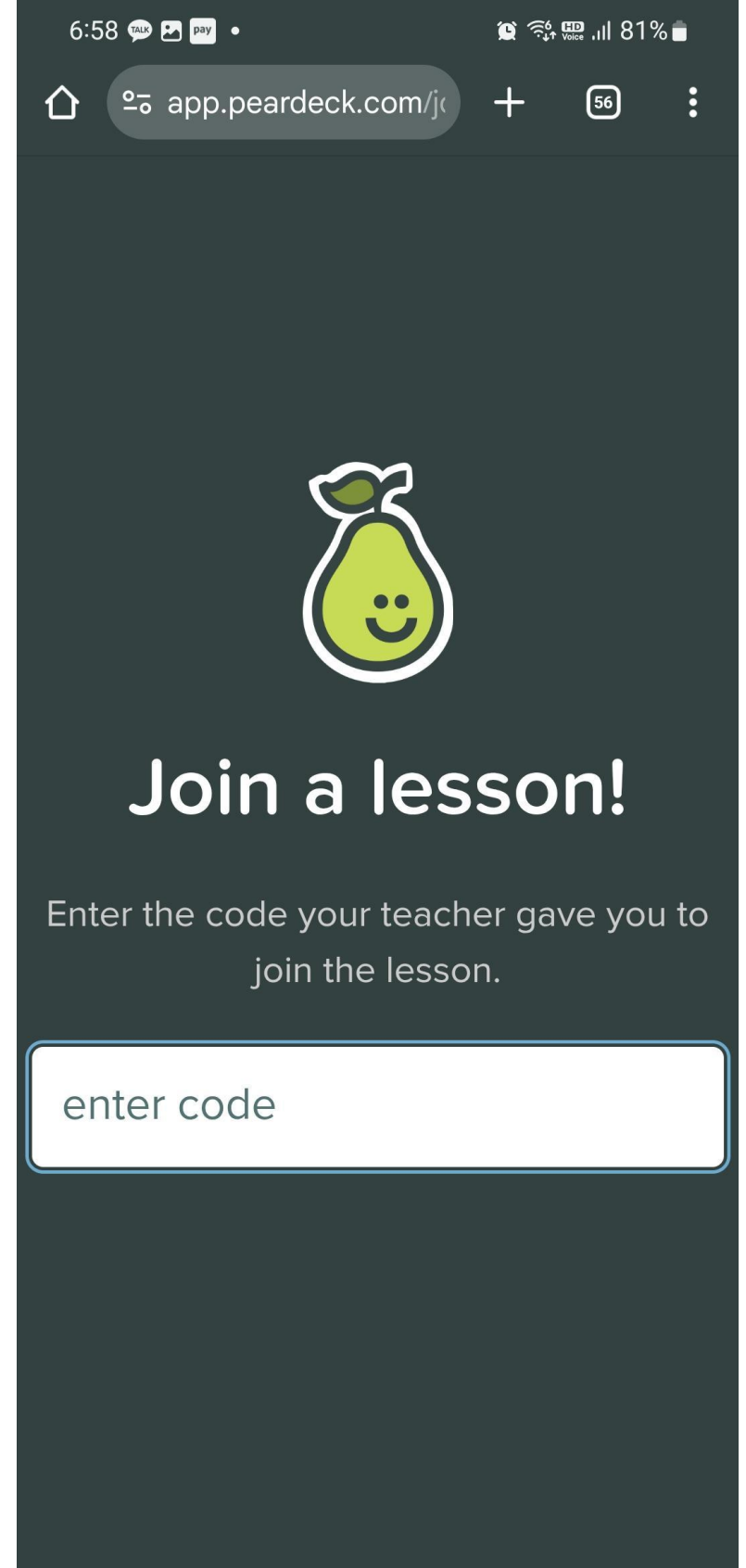
1 student connected

Give Students a Link

Open Teacher Dashboard



학생 화면



오늘 기분에 대해서 쓰세요.



Students, write your response!

Pear Deck Interactive Slide
Do not remove this bar



학생 화면

오늘 기분에 대해서 쓰세요.

Your Response

Good

+ Add Another response



Students, write your response!

Pear Deck Interactive Slide
Do not remove this bar

Submit Answer

Responses

Good

오늘 기분은?



Students choose an option

Pear Deck Interactive Slide
Do not remove this bar



Notes

1 of 1 Responses

● Presenting



Show Responses



Lock Screens



New Prompt



Need Help?



학생 화면

7:02 TALK 📸 pay •

⌚ ⚡ HD Voice .lll 80% 📺

오늘 기분은?

Your Response

매우 좋음

좋음

보통

Submit Answer

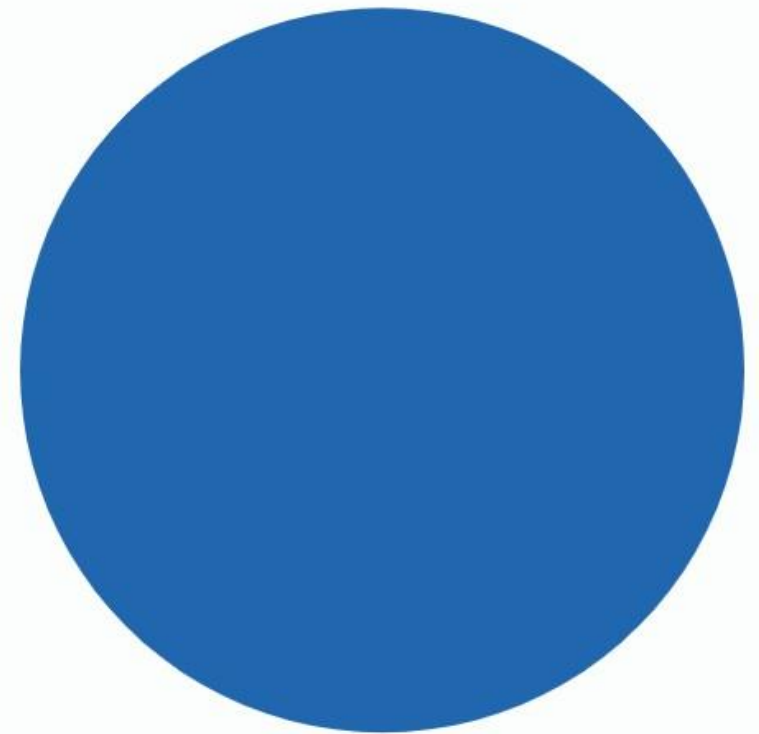


Students choose an option

Pear Deck Interactive Slide
Do not remove this bar



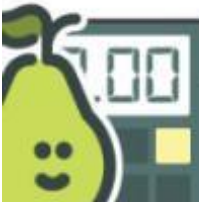
Student Responses



- A. 매우 좋음 (1)
- B. 좋음 (0)
- C. 보통통 (0)



오늘 기분은 10 만점에 몇 점?



Students, enter a number!

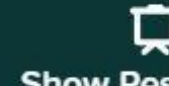
Pear Deck Interactive Slide
Do not remove this bar



1 of 1 Responses



Presenting



Show Responses



Lock Screens



New Prompt



Need Help?



학생 화면



☞ app.peardeck.com/student/thgqpeuah



56



오늘 기분은 10 만점에 몇 점?

Your Response

10



Submit Answer



Students, enter a number!

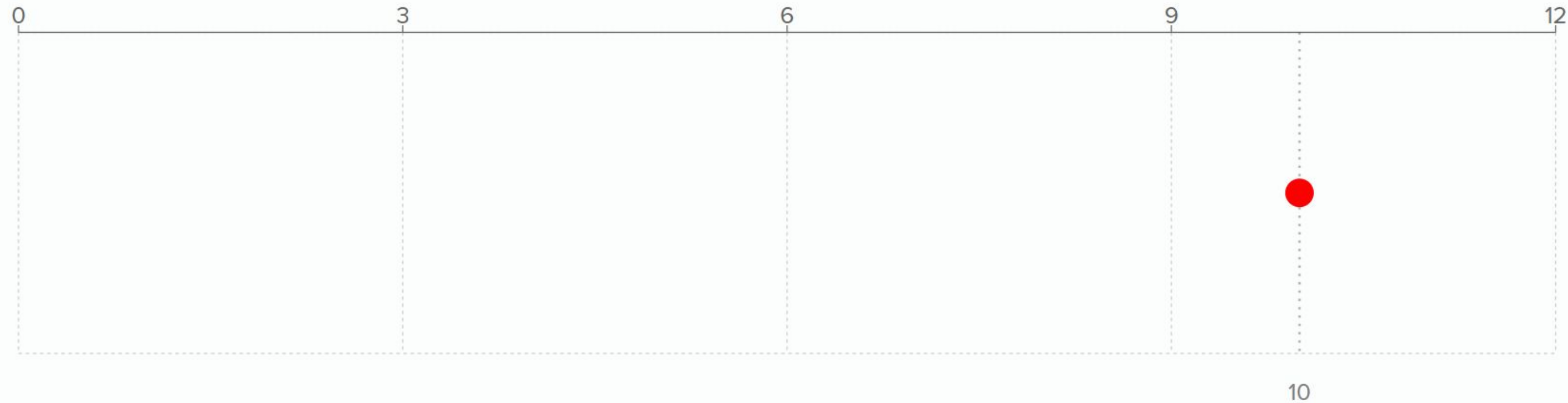
Pear Deck Interactive Slide
Do not remove this bar



Slide 3/4



Student Responses



☰
Hide Controls

< 3 of 4 >

1 of 1 Responses ● Presenting

Hide Responses

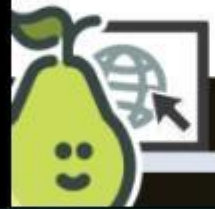
Lock Screens

New Prompt

Need Help?



중등 정보



Students browse: <https://blog.naver.com/notonlybutalso0930pm/222265441846>

Pear Deck Interactive Slide
Do not remove this bar



학생 화면



으로 app.peardeck.com/student/tmokxnjqp



56



Students browse: <https://blog.naver.com/notonlybutalso0930pm/222265441846>

Pear Deck Interactive Slide
Do not remove this bar



Viewing [blog.naver.com/no...](https://blog.naver.com/notonlybutalso0930pm/222265441846)

Slide 4/4



Q&A 및 마무리





기술 너머 상상력을 AI·에듀테크로 설계하는 평가- 클리포이 큰 성장을 부른다: 클리포 기반 맞춤형 평가와 피드백

강사: 디지털 기반 교육혁신 역량강화 직무연수 000





목차

클리포 소개

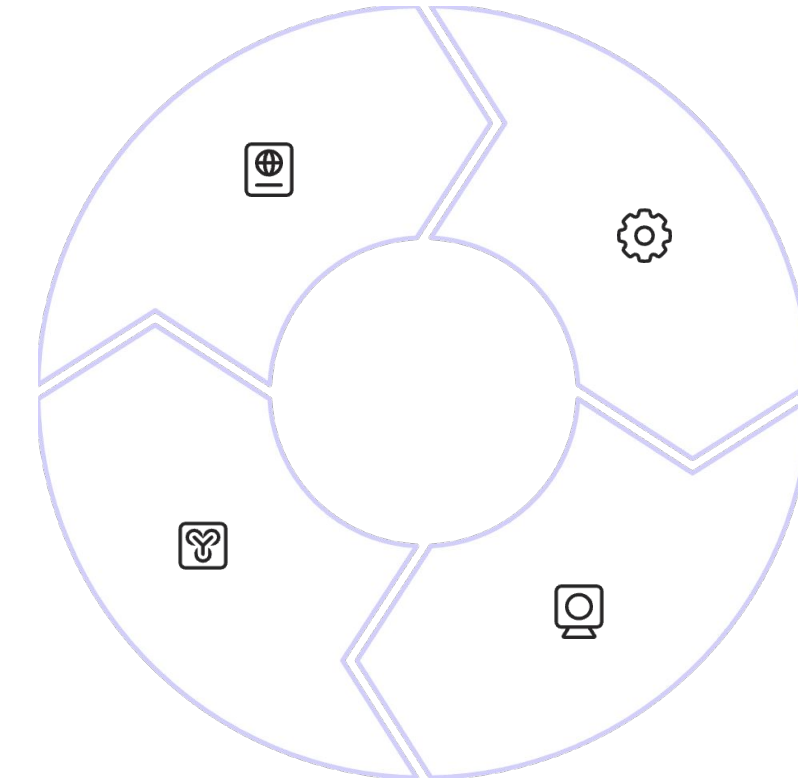
클리포란?

왜 클리포인가?

미래 교육

미래형 평가 실현

질의응답



핵심 기능

AI 평가 설계 및 채점

맞춤형 피드백

세특·리포트 자동화

안전성과 활용

보안과 신뢰성

실제 사용 사례

학습 목표

- AI 기반 교육 평가 도구 '클리포'의 주요 특징과 기능을 이해한다.
- 클리포를 활용한 평가 설계 및 피드백 자동화 방법을 습득한다.
- 실제 교육 현장에서 클리포 활용 사례를 파악하고 적용 방안을 모색한다.





클리포란?

국내 최초 수행평가 자동 채점 AI

클리포란

교사의 평가 업무를 획기적으로 줄여주는 혁신적인 AI 솔루션입니다.

- 현재 127개 학교에서 활발히 사용 중
- 교육부·한국교육학술정보원 등 공식 등재 제품
- 정보과 수행평가에 최적화된 설계



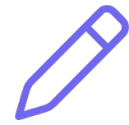


왜 클리포인가?



시간 효율성

평가·채점 시간 최소 50% 단축으로 교사의 업무 부담을 크게 줄여줍니다.



수행평가 최적화

서술형, 프로젝트 등 정보과목 특성에 맞는 다양한 수행평가에 최적화되어 있습니다.



학생부 기록 자동화

세특 등 학생부 기록을 AI가 자동으로 생성하여 문서 작업 시간을 절약합니다.





교사 편의성, 이렇게 달라집니다

50%

업무 시간 감소

반복적인 평가 및 기록

업무 최소 50% 감소

루브릭 설계 시간

복잡한 평가 기준도 3분

이내에 설계 완료

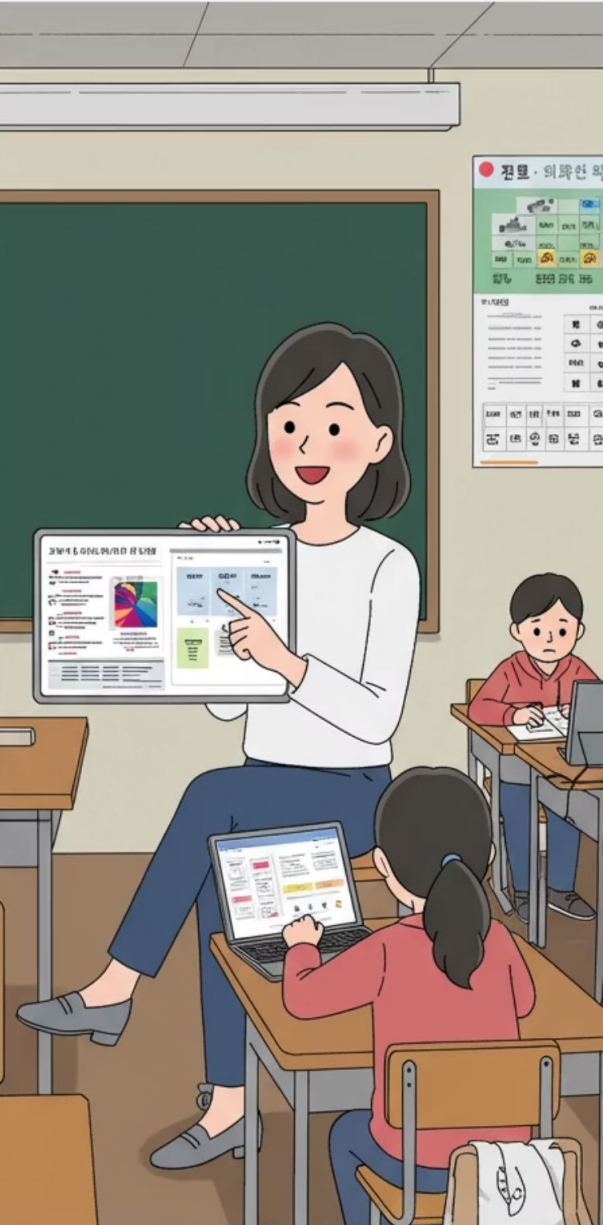
3분

1분

세특 기록 생성

학생별 세특 기록 초안

1분 안에 자동 생성



중등 정보



보안과 신뢰성

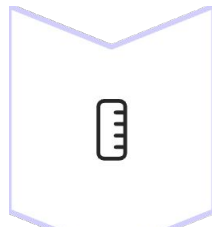


안전한 학생 정보 보호

최고 수준준의 보안 시스템으로 학생 데이터를 안전하게
보유합니다. 클라우드 플랫폼 인프라
활용 IEC 17788 국제표준 보안 인증
정부기관용 클라우드서비스 공식
인증 데이터 전용 암호화 시스템
적용



주요 기능 한눈에 보기



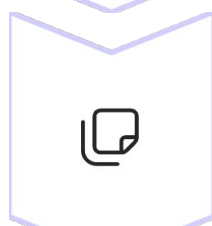
평가 설계 AI

키워드만 입력하면 평가 루브릭 자동 생성



자동 채점 및 피드백

AI 기반 채점으로 일관성 있는 평가 실현



세특 기록 자동화

학생부 세특 기록 자동 생성 및 관리



리포트·통계

학생 성장 과정을 시각화하는 리포트 제공





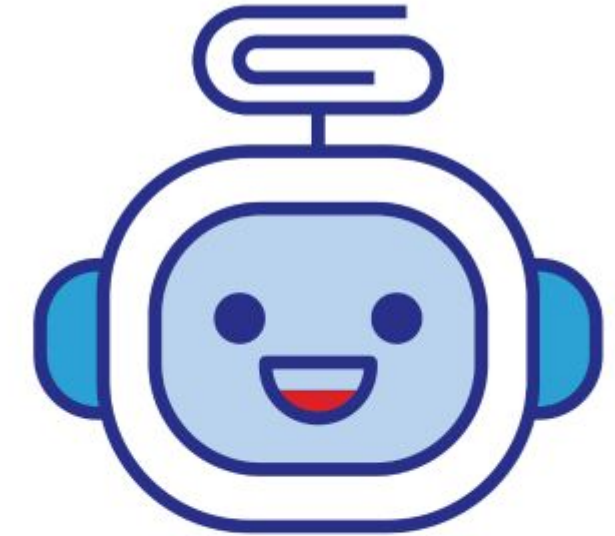
1. 평가 설계 AI

3분 이내 루브릭 설계

완성

채점 요소 키워드만 입력하면 AI가 최적화된 채점 기준을 자동으로 생성합니다.

- 정보과 교육과정에 최적화된 평가 요소 제안
- 교사가 자유롭게 수정·편집 가능
- 이전 평가 데이터 활용으로 지속적 개선



CLIPD



증정 정보



2. 과제·자료 업로드

다양한 형식 지원

학생들의 PDF, 이미지, 문서 파일을 일괄 업로드하여 효율적인 관리 가능

멀티 디바이스 호환

태블릿, PC 등 다양한 기기에서 과제 제출이 가능

자동 정리 및 분류

제출된 과제와 검토 내역이 자동으로 정리되어 관리 편리

The screenshot shows a digital interface for managing assignments. At the top, there are navigation tabs: 수업 홈, 관찰 기록, 수행평가 설계, 수행평가 과제, 수행평가 채점 (which is selected), and 종합 기록. Below this, it says '1-1반 학생 채점' and shows a file named '03/21 14:00 제출 과학 글쓰기_김예찬.png'. The main area displays a handwritten assignment in Korean, which has been converted into a digital text overlay. The text discusses water pollution and recycling rates. On the right side, there are sections for '총점 - 점' (Total Score - Points), '작성 내용의 구체성' (Specificity of writing content), and '작성 분량 준수' (Adherence to writing volume). There are also buttons for 'AI Assistant 자동 채점 분석 의견 보기' (View AI automatic scoring analysis opinion) and 'AI Assistant 자동 채점 재실행' (Re-execute AI automatic scoring). At the bottom, there is a note about referring to the AI scoring log for feedback.





3. AI 자동 채점

신속하고公正한 평가

실현

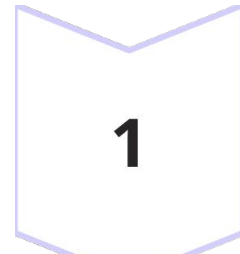
정보과 수행평가와 서술형 문제를 AI가 신속하게 분석하고 채점합니다.

- 교사가 설정한 기준에 따라 일관된 채점
- 채점 결과 검토 후 교사가 손쉽게 확정
- 학생 간公正성 보장으로 평가 신뢰도 향상





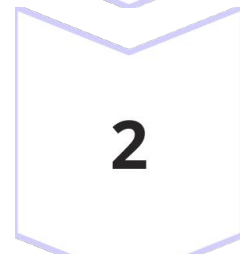
4. 학생 맞춤형 피드백



AI 분석 기반 피드백

1

채점 결과를 AI가 분석하여 개별 학생에게 적합한 피드백을 자동으로 생성합니다.



성장 포인트 제시

2

각 학생의 강점과 개선점을 명확히 제시하여 성장 방향을 안내합니다.



교사 업무 경감

3

반복적인 코멘트 작성 부담을 줄여 교사가 핵심 교육에 집중할 수 있습니다.





5. 세특 기록·학생부

활용에 세특 초안

완성

수행평가 결과를 바탕으로 학생부 세특 기록을 AI가 자동으로 생성합니다.

- 실제 평가 사례 기반의 자연스러운 문장 생성
- 교사가 개별 수정하여 최종 반영 가능
- 학생별 특성을 고려한 맞춤형 기록 제안





6. 리포트·통계 자동화

성적·수행 분석

학생들의 성적과 수행 결과를
자동으로 분석하여 직관적인
리포트로 제공합니다.

강점·약점 시각화

전체 및 개별 학생의 강점과
약점을 시각적으로 확인할 수
있습니다.

즉시 출력 기능

학기말 평가 자료를 클릭 한
번으로 즉시 출력하여 업무
효율성을 높입니다.





실제 사용 예시1: 수행평가

채점

단 몇 분 만에 완료되는 채점

채점기준 키워드 입력

AI가 최적화된 루브릭 자동

생성 과제 파일 일괄

업로드 채점 2분 내

업로드 검토 후 확정 및 피드백

전송





실제 사용 예시2: 세특 기록





클리포로 미래형 정보과 평가

| **실현**

교사 본연의 교육 활동에 더 집중할 수 있는 환경

| **조성**

평가 효율성과 세특 관리의 혁신적 변화로 정보과 교사의 업무 부담을

| **줄이고**
학생정'장에 더 집중할 수 있는 환경을

제공합니다.





설정 - 학생

학생 선생님

TIP 우리 학교 학생 정보를 확인하고 학생 계정의 비밀번호를 변경할 수 있습니다.

일주일 그만 보기 × 닫기

학생 설정

클리포에 등록된 학생 정보를 수정할 수 있습니다. 생성한 학생 정보는 학교 전체 선생님에게 공유됩니다.

+ 학생 개별 등록 + 학생 일괄 등록

2025학년도

- 2학년
- 1반
- 2반
- 3반
- 4반
- 5반
- 6반
- 7반
- 11반
- 12반
- 13반
- 14반
- 15반
- 16반

< 2024 조회 2026 조회 >

클리포의 원활한 사용을
위해 개인정보 동의가
필요합니다.

클리포 개인정보
수집·이용·제공
동의서 양식 다운로드

학부모 배부 등을 위해
자유롭게 활용하세요.

2학년 1반

비밀번호 변경 학생 계정 삭제

<input type="checkbox"/> 선택	번호	이름	ID	기초진단
<input type="checkbox"/>	1	김경원	20101	결과확인
<input type="checkbox"/>	2	김송주	20102	결과확인
<input type="checkbox"/>	3	노아린	20103	결과확인
<input type="checkbox"/>	4	문서영	20104	결과확인
<input type="checkbox"/>	5	박단예	20105	결과확인
<input type="checkbox"/>	6	이유나	20106	결과확인
<input type="checkbox"/>	7	이유하	20107	결과확인
<input type="checkbox"/>	8	정소윤	20108	결과확인
<input type="checkbox"/>	9	조은채	20109	결과확인
<input type="checkbox"/>	10	최지현	20110	결과확인
<input type="checkbox"/>	11	김건호	20111	결과확인
<input type="checkbox"/>	12	김도윤	20112	결과확인
<input type="checkbox"/>	13	김동욱	20113	결과확인
<input type="checkbox"/>	14	김시온	20114	결과확인
<input type="checkbox"/>	15	김한준	20115	결과확인



중등 정보



설정 - 선생님

학생 선생님

TIP 학교별 대표교사 선생님은 1명 이상 필수로 지정되어야 합니다.

일주일 그만 보기 X 닫기

선생님

우리 학교 클리포 이용 선생님을 확인할 수 있습니다. 대표교사 선생님은 다른 선생님의 권한을 변경할 수 있습니다.

전체 (3)

대표교사 (2)

일반교사 (1)

인증 대기 (0)

전체

권한	이름	아이디(이메일)	최근 활동	인증일	권한 변경	삭제
일반교사	황병조	digitalhwang@hwashin.ms.kr	37일 전	25/03/19	권한 변경	삭제
대표교사	황병조	jjoya0217@daum.net	오늘	25/03/19	권한 변경	삭제
대표교사	권미진	blueseahi@hanmail.net	183일 전	24/12/22	권한 변경	삭제

① 학교별 1명 이상의 대표교사가 반드시 필요하며, 대표교사 권한은 여러 명에게 부여할 수 있습니다.



중등 정보



평가 계획

평가계획 목록 평가계획 자료실

TIP 다양한 형식의 평가 계획을 자유롭게 만들 수 있습니다.

일주일 그만 보기 X 닫기

평가계획 목록

평가계획을 만들어 주세요. 생성된 평가계획은 여러 수행평가에서 활용할 수 있습니다.

+ 평가계획 만들기

정보

:

정보 사회의 직업과 요구되는 능력

공개

25/05/12



중등 정보



평가 계획 - 기본 정보

[평가계획 목록](#) [평가계획 자료실](#)

< 이전으로

평가계획 설계 설정

[] 평가계획 다운로드

성취기준과 채점기준 등을 입력하여 평가계획을 만들어 주세요.

1 기본 정보

과목 선택

2015 개정 교육과정 2022 개정 교육과정

정보

* 다른 과목을 추가하고 싶다면, 내 정보에서 교과를 추가해 주세요.

평가계획명

정보 사회의 직업과 요구되는 능력

설명 (선택)

정보 사회를 분석하여 유망한 직업과 사라질 직업을 살펴보고, 요구되는 능력과 필요 없어질 능력을 예상해 본다.

공개 여부

교내 공개 비공개



중등 정보



평가 계획 - 성취기준

2 성취기준 입력 ?

성취기준 1 직접 입력 삭제

[9정01-01] 정보기술의 발달과 소프트웨어가 개인의 삶과 사회에 미친 영향과 가치를 분석하고 그에 따른 직업의 특성을 이해하여 자신의 적성에 맞는 진로를 탐색한다. ▼

상	정보기술의 발달과 소프트웨어가 개인의 삶과 사회에 미치는 영향과 가치를 평가할 수 있다.
중	정보기술의 발달과 소프트웨어의 영향에 따른 개인의 삶과 사회의 변화를 설명할 수 있다.
하	정보기술의 발달과정과 소프트웨어의 역할을 설명할 수 있다.

⊕ 성취수준 추가 ⊖ 성취수준 제거

+ 성취기준 추가





평가 계획 - 채점 기준

3 채점기준 입력 ②

직접 입력하기 AI로 만들기

채점기준 1 삭제

10년 후에 유망한 직업 다섯가지와 10년 후에 필요한 능력 다섯가지	8	10년 후에 유망한 직업 다섯 가지와 필요한 능력 다섯 가지를 명확하게 제시하고, 각 직업과 능력의 관련성을 깊이 있게 설명함.
	6	10년 후에 유망한 직업 다섯 가지와 필요한 능력 다섯 가지를 제시하나, 설명이 다소 부족하거나 관련성이 약함.
	4	10년 후에 유망한 직업이나 필요한 능력에 대한 제시가 불완전하며, 설명이 부족함.

+ 배점 추가 - 배점 제거

채점기준 2 삭제

10년 후에 없어질 직업 다섯가지와 10년 후에 필요 없는 능력 다섯가지	8	10년 후에 없어질 직업 다섯 가지와 필요 없는 능력 다섯 가지를 명확하게 제시하고, 각 직업과 능력의 관련성을 깊이 있게 설명함.
	6	10년 후에 없어질 직업 다섯 가지와 필요 없는 능력 다섯 가지를 제시하나, 설명이 다소 부족하거나 관련성이 약함.
	4	10년 후에 없어질 직업이나 필요 없는 능력에 대한 제시가 불완전하며, 설명이 부족함.

+ 배점 추가 - 배점 제거

채점기준 3 삭제

미래의 나의 직업에 대한 구상	15	직업명, 하는 일, 핵심 능력, 필요한 능력, 관련 학과, 관련 직업, 활동 분야를 모두 포함하여 구체적으로 설명함.
	12	직업명, 하는 일, 핵심 능력, 필요한 능력, 관련 학과, 관련 직업, 활동 분야 중 일부를 포함하나, 설명이 다소 부족함.
	9	직업에 대한 구상이 불완전하며, 필요한 요소들이 부족하거나 설명이 부족함.

+ 배점 추가 - 배점 제거





평가 계획 - 평가계획 자료실

평가계획 목록 평가계획 자료실

TIP 새로운 평가 계획을 세우는데 필요한 다양한 자료를 확인해 보세요!

일주일 그만 보기 X 닫기

평가계획 자료실

우리 학교 평가계획을 검색하고 평가계획 참고 자료를 확인할 수 있습니다.

우리 학교 평가계획

교육과정 2015 과목 전체선택 성취기준 과목을 선택해 주세요.

3개의 평가계획이 있습니다.

정보 정보 사회의 직업과 요구되는 능력 공개 25/05/12	과학 과학 동아리 24/12/22	과학 불꽃 반응 실험 및 발표 24/12/22
--	--	---

평가계획 참고 자료

다른 학교 평가계획 찾아보기
[교육부 학교알리미](#)

평가 도구 예시 찾아보기
[교육부 학생평가지원포털](#)



중등 정보



평가 계획 – 수행평가

설

수업 홈 수행평가 설계 과제물 관리 수행평가 채점 세부능력 및 특기사항 지원

< 이전으로

수행평가 설계 설정

[설계 다운로드]

수행평가명, 제출 방식, 채점 기준을 설정해 주세요.

1 기본 정보

수행평가(과제)명

미래직업 보고서

공개 여부

교내 공개 비공개

2 성취기준 입력 ②

성취기준 1

직접 입력

[삭제]

[9정01-01] 정보기술의 발달과 소프트웨어가 개인의 삶과 사회에 미친 영향과 가치를 분석하고 그에 따른 직업의 특성을 이해하여 자신의 적성에 맞는 진로를 탐색한다.

상	정보기술의 발달과 소프트웨어가 개인의 삶과 사회에 미치는 영향과 가치를 평가할 수 있다.
---	---

중	정보기술의 발달과 소프트웨어의 영향에 따른 개인의 삶과 사회의 변화를 설명할 수 있다.
---	--

하	정보기술의 발달과정과 소프트웨어의 역할을 설명할 수 있다.
---	----------------------------------

성취수준 추가 성취수준 제거

+ 성취기준 추가



중등 정보



평가 계획 - 수행평가 설계

3 채점기준 입력 ? 직접 입력하기 AI로 만들기

채점기준 1

삭제

10년 후에 유망한 직업 다섯가지와 10년 후에 필요한 능력 다섯가지

8	10년 후에 유망한 직업 다섯 가지와 필요한 능력 다섯 가지를 명확하게 제시하고, 각 직업과 능력의 관련성을 깊이 있게 설명함.
6	10년 후에 유망한 직업 다섯 가지와 필요한 능력 다섯 가지를 제시하나, 설명이 다소 부족하거나 관련성이 약함.
4	10년 후에 유망한 직업이나 필요한 능력에 대한 제시가 불완전하며, 설명이 부족함.

+ 배점 추가 - 배점 제거

채점기준 2

삭제

10년 후에 없어질 직업 다섯가지와 10년 후에 필요 없는 능력 다섯가지

8	10년 후에 없어질 직업 다섯 가지와 필요 없는 능력 다섯 가지를 명확하게 제시하고, 각 직업과 능력의 관련성을 깊이 있게 설명함.
6	10년 후에 없어질 직업 다섯 가지와 필요 없는 능력 다섯 가지를 제시하나, 설명이 다소 부족하거나 관련성이 약함.
4	10년 후에 없어질 직업이나 필요 없는 능력에 대한 제시가 불완전하며, 설명이 부족함.

+ 배점 추가 - 배점 제거

채점기준 3

삭제

미래의 나의 직업에 대한 구상

15	직업명, 하는 일, 핵심 능력, 필요한 능력, 관련 학과, 관련 직업, 활동 분야를 모두 포함하여 구체적으로 설명함.
12	직업명, 하는 일, 핵심 능력, 필요한 능력, 관련 학과, 관련 직업, 활동 분야 중 일부를 포함하나, 설명이 다소 부족함.
9	직업에 대한 구상이 불완전하며, 필요한 요소들이 부족하거나 설명이 부족함.

+ 배점 추가 - 배점 제거

중등 정보



평가 계획 - 수행평가

평가

4 점수 계산 방식

채점기준 배점 그대로 사용 점수 구간별 등급으로 환산

점수 구간별 등급으로 환산

등급	환산 점수	최대 배점	최소 배점
A	100	⑦ 102	⑦ 96
B	95	⑦ 95	⑦ 90
C	90	⑦ 89	⑦ 84
D	85	⑦ 83	⑦ 78
E	80	⑦ 77	⑦ 72
F	75	⑦ 71	⑦ 66
G	70	⑦ 65	⑦ 60
H	65	⑦ 59	⑦ 54
I	60	⑦ 53	⑦ 47

등급 추가 등급 제거



중등 정보



평가 계획 - 수행평가 설정

5 결시자 처리 ②

미제출 40 점 미옹시 40 점

6 과제물 업로드 방법 ②

선생님이 직접 업로드
선생님이 학생의 과제를 스캔해서 한 번에 업로드합니다.
❖ AI Assistant 자동 채점 지원

학생이 작성 또는 업로드
학생이 글리포로 직접 과제를 작성하거나 파일을 업로드합니다.
❖ AI Assistant 자동 채점 지원

과제물 없음
과제 결과물이 없는 경우(실기/실습 중심 평가 등)에 바로 채점이 가능합니다.
❖ AI Assistant 자동 채점 미지원

+ 과제물 업로드 방법 : 학생 제출 안내

과제 설명(선택)
캔바에서 작업한 내용을 PDF파일로 저장하여 업로드하세요.
캔바에서 다운 방법: 공유 / 다운로드 / 파일형식:pdf / 다운로드

파일첨부

제출 파일 형식

클리포를 통한 직접 입력(미리보기 및 AI 자동 채점 지원)
 PDF, PNG, JPG (미리보기 및 AI 자동 채점 지원)
 HWP, DOC, PPT 등 (미리보기 및 AI 자동 채점 미지원)

최대 제출 파일 수

1

제출 기간 설정

기간 설정 없음 전체 학급 동일 학급별 다른 기간 지정





과제물 관리

수업 홈 수행평가 설계 과제물 관리 수행평가 채점 세부능력 및 특기사항 지원

TIP 학생들의 과제 제출 현황이 실시간으로 반영돼요!

일주일 그만 보기 × 닫기

2학년 정보 과제물 관리

과제 제출 현황을 확인하거나 선생님이 직접 파일을 업로드할 수 있습니다.

미래직업 보고서

과제 제출 QR

상태	반	기간	제출 현황	미제출	제출 관리
완료	2-1반	-	<div style="width: 100%;">24/24</div>	0	과제 제출 상세
진행	2-2반	-	<div style="width: 95%;">23/24</div>	1	과제 제출 상세
진행	2-3반	-	<div style="width: 95%;">23/24</div>	1	과제 제출 상세
완료	2-4반	-	<div style="width: 100%;">24/24</div>	0	과제 제출 상세
완료	2-5반	-	<div style="width: 95%;">23/23</div>	0	과제 제출 상세
완료	2-6반	-	<div style="width: 100%;">24/24</div>	0	과제 제출 상세
진행	2-7반	-	<div style="width: 5%;">0/1</div>	1	과제 제출 상세
완료	2-11반	-	<div style="width: 100%;">25/25</div>	0	과제 제출 상세
완료	2-12반	-	<div style="width: 100%;">26/26</div>	0	과제 제출 상세
완료	2-13반	-	<div style="width: 100%;">25/25</div>	0	과제 제출 상세
완료	2-14반	-	<div style="width: 100%;">24/24</div>	0	과제 제출 상세
진행	2-15반	-	<div style="width: 95%;">24/25</div>	1	과제 제출 상세
완료	2-16반	-	<div style="width: 100%;">25/25</div>	0	과제 제출 상세



중등 정보



수행평가 채점

수업 홈 수행평가 설계 과제물 관리 **수행평가 채점** 세부능력 및 특기사항 지원

TIP 클릭만으로 과제를 채점하고 피드백을 생성할 수 있습니다.

일주일 그만 보기 × 닫기

2학년 정보 수행평가 채점

AI Assistant와 함께 과제를 채점하고 피드백 기록을 생성할 수 있습니다.

미래직업 보고서

마감

상태	학급	채점 현황	점수 평균	AI Assistant 자동 채점	채점 결과
진행	2-1반	<div style="width: 75%;"></div> 13/24	78	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
진행	2-2반	<div style="width: 5%;"></div> 1/24	40	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
진행	2-3반	<div style="width: 5%;"></div> 1/24	40	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
진행	2-4반	<div style="width: 0%;"></div> 0/24	-	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
진행	2-5반	<div style="width: 0%;"></div> 0/23	-	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
진행	2-6반	<div style="width: 0%;"></div> 0/24	-	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
진행	2-7반	<div style="width: 0%;"></div> 0/1	-	<button>❖ AI 채점 실행</button>	수동 채점 진행
진행	2-11반	<div style="width: 100%;"></div> 24/25	80	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
완료	2-12반	<div style="width: 100%;"></div> 26/26	79	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
진행	2-13반	<div style="width: 5%;"></div> 1/25	80	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
진행	2-14반	<div style="width: 0%;"></div> 0/24	-	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
진행	2-15반	<div style="width: 92%;"></div> 23/25	80	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기
완료	2-16반	<div style="width: 100%;"></div> 25/25	80	<button>재실행</button> <button>❖ AI 점수 확인</button>	채점 결과 보기



중등 정보



수행평가 채점 - 채점 결과 보기

수업 홈 수행평가 설계 과제를 관리 **수행평가 채점** 세부능력 및 특기사항 지원

TIP 학생별 채점 상세 내용을 확인할 수 있어요!

일주일 그만 보기 닫기

< 이전으로

2-1반 채점 현황

미래직업 보고서 채점 결과를 확인하고 관리합니다.

[결과 다운로드] [결과 공개]

수행평가 설계
설계한 수행평가 채점 기준을 확인할 수 있습니다.
[수행평가 설계 확인 >](#)

과제 제출 현황
업로드된 학생 과제 파일을 확인하고 파일을 추가/제거합니다.
[과제 제출 현황 보기 >](#)

점수 일괄 수정
채점 결과를 확인하거나 별도의 채점 결과 엑셀 파일을 업로드할 수 있습니다.
[점수 일괄 수정하기 >](#)

채점 진행 결과

AI 채점 재실행 AI 점수 확인 점수 초기화

선생님 채점 결과	결과 공개	학번	이름	AI Assistant 자동 채점 결과	점수	채점 상세
원료	공개 전	20101		성공	80	학생 채점 상세
원료	공개 전	20102		성공	80	학생 채점 상세
원료	공개 전	20103		성공	80	학생 채점 상세
원료	공개 전	20104		성공	85	학생 채점 상세
원료	공개 전	20105		성공	80	학생 채점 상세
원료	공개 전	20106		성공	75	학생 채점 상세
원료	공개 전	20107		성공	75	학생 채점 상세
원료	공개 전	20108		성공	90	학생 채점 상세
원료	공개 전	20109		성공	75	학생 채점 상세
원료	공개 전	20110		성공	70	학생 채점 상세
원료	공개 전	20111		성공	80	학생 채점 상세



중등 정보



수행평가 채점 - 채점 결과 보기

번호	제출일	등록번호	상태	파일 인식 오류	재실행	수	학생 채점 상세
완료	공개 전	20113		파일 인식 오류	재실행	85	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20114		성공		(69)	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20115		성공		(67)	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20116		성공		(69)	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20117		성공		(52)	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20118		성공		(52)	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20119		성공		(67)	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20120		성공		(62)	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20121		성공		(60)	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20122		성공		(62)	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20123		성공		(69)	학생 채점 상세
확인 필요	공개 전	20124		성공		(47)	학생 채점 상세





수행평가 채점 - 채점 결과 보기

총점 88 / 100 점

채점 진행 미응시 미제출

채점 결과

채점 요소

10년 후에 유망한 직업 다섯가지와 10년 후에 필요한 능력 ...

8 6 4

10년 후에 없어질 직업 다섯가지와 10년 후에 필요 없는 능...

8 6 4

미래의 나의 직업에 대한 구상

15 12 9

미래의 꿈을 위해서 중학교에서 교과내에서 노력해야할 부분...

8 6 4

미래의 꿈을 위해서 고등학교에서 교과내에서 노력해야할 부...

8 6 4

미래의 자기 소개서

20 12 9 6

명함 만들기

20 15 10

전체적인 디자인

10 8 6

발표

5 0

점수 초기화

점수 그대로 적용

AI 채점 근거 및 피드백

과제물 분석 AI

루브릭 기반 AI ⓘ

AI 채점 근거

- 10년 후에 유망한 직업 다섯 가지와 필요한 능력 다섯 가지를 표로 구분하여 제시함. 직업과 능력의 목록은 구체적으로 나열되어 있으나, 각 직업과 능력 간의 연관성에 대한 설명이 다소 간략하게 이루어짐. 미래의 직업에 대해 자기소개서 형식으로 성장 과정, 성격, 성과, 비전 등을 서술하였으나, 직업과 능력의 관련성에 대한 깊은 분석이나 구체적인 연결 고리가 부족한 부분이 있음. 실제 경험이나 계획을 통한 구체적인 사례 제시는 있으나, 각 직업과 능력의 상호 관련성에 대한 설명이 좀 더 보완될 필요가 있음.
- 10년 후에 없어질 직업 다섯 가지와 필요 없는 능력 다섯 가지를 제시하였으나, 일부 항목이 누락되어 있거나 불완전하게 작성됨. 각 직업과 능력에 대한 구체적인 이유나 설명이 거의 없고, 표 형식으로 나열만 되어 있어 관련성이나 배경에 대한 분석이 부족함. 과제의 다른 부분에서는 미래 직업과 관련된 노력과 준비 과정이 잘 드러나 있으나, 평가 요소에 해당하는 부분은 설명이 부족하여 평가 기준을 완전히 충족하지 못함.
- 직업명, 하는 일, 핵심 능력, 필요한 능력, 관련 학과, 관련 직업, 활동 분야 중 대부분의 요소를 포함하고 있음. 각 항목에 대해 비교적 구체적으로 작성하였으나, 일부 설명에서 구체성이나 세부적인 사례 제시가 다소 부족한 부분이 있음. 직업의 특성과 준비 과정에 대한 서술은 충실히나, 활동 분야나 관련 직업 등 일부 항목에서 좀 더 다양한 예시와 상세한 설명이 추가된다면 내용의 깊이가 더해질 수 있음.
- 교과 내에서 필요한 노력과 교과 외에서 필요한 노력을 모두 언급하였으나, 각 항목에 대한 설명이 간략하게 제시되어 있음. 예를 들어, 미술 시간에 배우는 내용이나 그림 그리기 습관에 대해 언급하였으나, 구체적인 방법이나 실천 과정에 대한 설명이 부족함. 전반적으로 노력해야 할 부분이 나열되어 있지만, 각 노력이 왜 필요한지나 어떻게 실천할 수 있는지에 대한 상세한 설명이 부족함.
- 고등학교에서 노력해야 할 부분을 제시하고 있으나, 교과 내 노력과 교과 외 노력이 구체적으로 구분되어 있긴 하지만 각 항목별로 왜 필요한지, 어떻게 실천할 수 있는지에 대한 설명이 다소 부족함. 예를 들어, 미술 수업을 따라가야 한다거나 디지털 프로그램을 익혀야 한다는 언급은 있으나, 실제 어떤 방식으로 접근할지나 구체적인 실천 방안에 대한 설명이 덜함.
- 성장과정, 성격의 장점 및 단점, 핵심 역량, 업적과 비전 등 자기소개서의 주요 요소들이 대부분 포함되어 있음. 각 항목에서 실제 경험과 예시, 미래 목표를 언급하고 있으나, 일부 설명이 간략하거나 구체성이 부족한 부분이 있음. 예를 들어, 업적이나 비전 부분에서는 실제 사례가 제시되어 있지만, 각 항목 간의 연결이나 세부적인 설명이 다소 부족한 인상을 줌. 내용이 충실하나, 일부 항목의 설명에서 아쉬움

AI 피드백

종합 의견 채점요소별 분석

학생은 진로 탐색과 관련된 여러 요소를 잘 정리하고 구체적인 계획을 세운 점이 긍정적임. 그러나 각 항목에 대해 좀 더 구체적으로 실천 방안을 제시하고, 그 필요성을 설명하는 부분에서 개선이 필요함. 또한, 미래 직업에 대한 변화와 관련된 사회적 배경을 탐구하여 논리적 사고력을 기르는 노력이 필요함. 앞으로는 다양한 직업에 대한 탐색과 경험을 통해 자신의 역량을 점검하고, 진로 계획의 완성도를 높이는 방향으로 나아가면 좋을 것임.

[잘한 점]

- 진로에 대한 구체적인 계획과 준비 과정을 잘 정리한 점은 긍정적임.
- 정보를 분류하고 표와 서술을 활용한 점은 긍정적이나, 디자인 요소의 통일성에 좀 더 신경 쓸 필요가 있음.

[보완할 점]

- 각 항목에 대해 조금 더 구체적으로 어떤 방식으로 실천할 수 있을지 생각해보는 것이 필요함.
- 각 노력에 대한 구체적인 실천 방안과 필요성을 보완하면 더욱 완성도 높은 계획이 될 수 있음.

470자 / 1128 byte

피드백 가져오기

AI 채점 재실행

① AI Assistant의 채점 결과는 부정확할 수 있습니다. 언제나 선생님의 최종 확인이 필요합니다.

선생님 직접 피드백

채점 완료 시, 학생에게 제공되는 과제 피드백 내용입니다. AI 생성 기록을 참고하여 피드백을 작성해 보세요..

0자 / 0 byte

< 이전 학생

저장 후 다음 학생 >



중등 정보



세부능력 및 특기사항 지원

수업 홈 수행평가 설계 과제물 관리 수행평가 채점 세부능력 및 특기사항 지원

TIP AI Assistant가 수행평가 결과를 분석해서 학생별 세부능력 및 특기사항 기록을 생성해 드려요!

일주일 그만 보기 X 닫기

2학년 정보 세부능력 및 특기사항 지원

AI Assistant 세부능력 및 특기사항 기록 초안 생성이 완료되었습니다.

▷ AI 기록 생성

2학년 1반

④ 점수 보이기

▶ 전체 AI 기록 가져오기

✓ 저장



학번

이름

총점

AI Assistant가 생성한 기록

선생님이 작성한 기록

기록 균거

20101

160

나의 버킷리스트 작성하기 과제에서 8가지 이상의 버킷리스트를 작성하여 개인의 가치관과 꿈을 명확히 드러냄으로써 자신을 성장시키려는 의지가 나타남. 2025년까지의 목표 설정의 구체성을 보여주며, 각 항목이 실현 가능하도록 세부 계획을 제시함. 이를 통해 자아정체감 형성과 책임감을 보여주는 과정에서 생활자립능력이 발견됨. 그러나 더 많은 항목을 추가하고, 각 목표를 이루기 위한 세부 계획과 시간 계획을 세우는 것이 필요함. 버킷리스트를 작성하는 데 있어 매우 좋은 시작을 보이며, 목표가 구체적이며 다양하게 작성되어 있어 긍정적인 평가를 받을 수 있음.

762 Byte

▷ 다시 생성

□ 기록 복사

▷ 가져오기

0 Byte

▣ 기록 균거

20102

170

나의 버킷리스트 작성하기 과제에서 8가지 이상의 삶의 목표를 체계적으로 정리하여 자신이 이루고 싶은 것들을 명확히 함. 각 항목에 개인적인 의미를 부여하고, 이를 통해 자신의 가치관을 재확인함. 다양한 활동을 포함하여 개인의 꿈과 목표를 명확히 드러냄. 이러한 목표들은 열정과 미래에 대한 비전을 잘 보여줌. 예를 들어, 학업 목표와 관련하여 평균 점수를 올리기 위한 세부적인 학습 계획을 세우고, 여행 목표에 대해 구체적인 여행지를 정하는 것이 좋음.

617 Byte

▷ 다시 생성

□ 기록 복사

▷ 가져오기

0 Byte

▣ 기록 균거

20103

150

나의 버킷리스트 작성하기 과제에서 다양한 꿈과 목표를 명확히 표현함으로써 개인적인 의미를 서술하여 깊이 있는 성찰을 보여줌. 목표를 설정하는 데 있어 긍정적인 태도를 보임으로써 구체적인 목표를 설정하고 달성 방법을 함께 고려하는 것이 중요함을 인식함. 2025년 버킷리스트를 구체적으로 7가지 이하 작성하여 실현 가능한 목표를 설정하고, 각 목표에 대한 세부 계획을 제시하여 실천 의지를 드러냄.

543 Byte

▷ 다시 생성

□ 기록 복사

▷ 가져오기

0 Byte

▣ 기록 균거



내용이 없을 때 - 명함만 있을 때

MYEONGJIN
MIDDLE SCHOOL

myeongjin.com

총점 0 / 100 점

채점 진행 미응시 미제출

▣ 채점 결과

채점 요소

10년 후에 유망한 직업 다섯가지와 10년 후에 필요한 능력 ...

점수
8 6 4

10년 후에 없어질 직업 다섯가지와 10년 후에 필요 없는 능...

점수
8 6 4

미래의 나의 직업에 대한 구상

점수
15 12 9

미래의 꿈을 위해서 중학교에서 교과내에서 노력해야 할 부분...

점수
8 6 4

미래의 꿈을 위해서 고등학교에서 교과내에서 노력해야 할 부...

점수
8 6 4

미래의 자기 소개서

점수
20 12 9 6

명함 만들기

점수
20 15 10

전체적인 디자인

점수
10 8 6

발표

점수
5 0

점수 초기화 점수 그대로 적용

▣ AI 채점 근거 및 피드백

과제물 분석 AI

루브릭 기반 AI ⑦

AI 채점 근거

- 학생의 실제 응답이 없어 평가할 수 없음.
- 학생의 실제 응답이 없어 평가할 수 없음.

