

EBS AI DANCHOQ⁺

사용자 매뉴얼[고교]

INDEX

단추 플러스 시작하기

- I. 게이트
- II. 메인
- III. 로그인
- IV. 개인화 LNB

단추 플러스 사용하기

- I. AI 코스웨어
- II. AI 문제은행
 - 1) AI 문제추천
 - 2) 단추 시험지
 - 3) 단과 학습관

단추 플러스 시작하기

I. 게이트

II. 메인

III. 로그인

IV. 개인화 LNB

1) 학습분석

2) 학습서랍

3) 단추후기

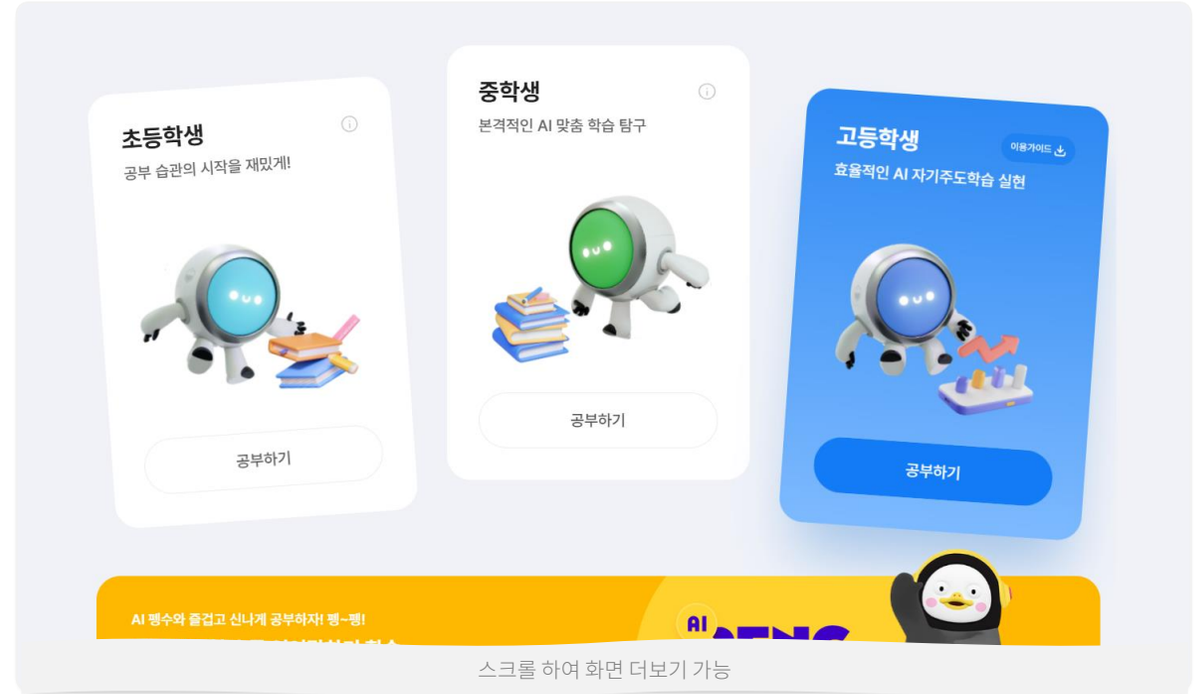
4) 오류내역

EBS AI 단추 플러스 게이트

01 게이트 진입 - 이용가이드 다운로드 및 고교 메인 화면으로 이동



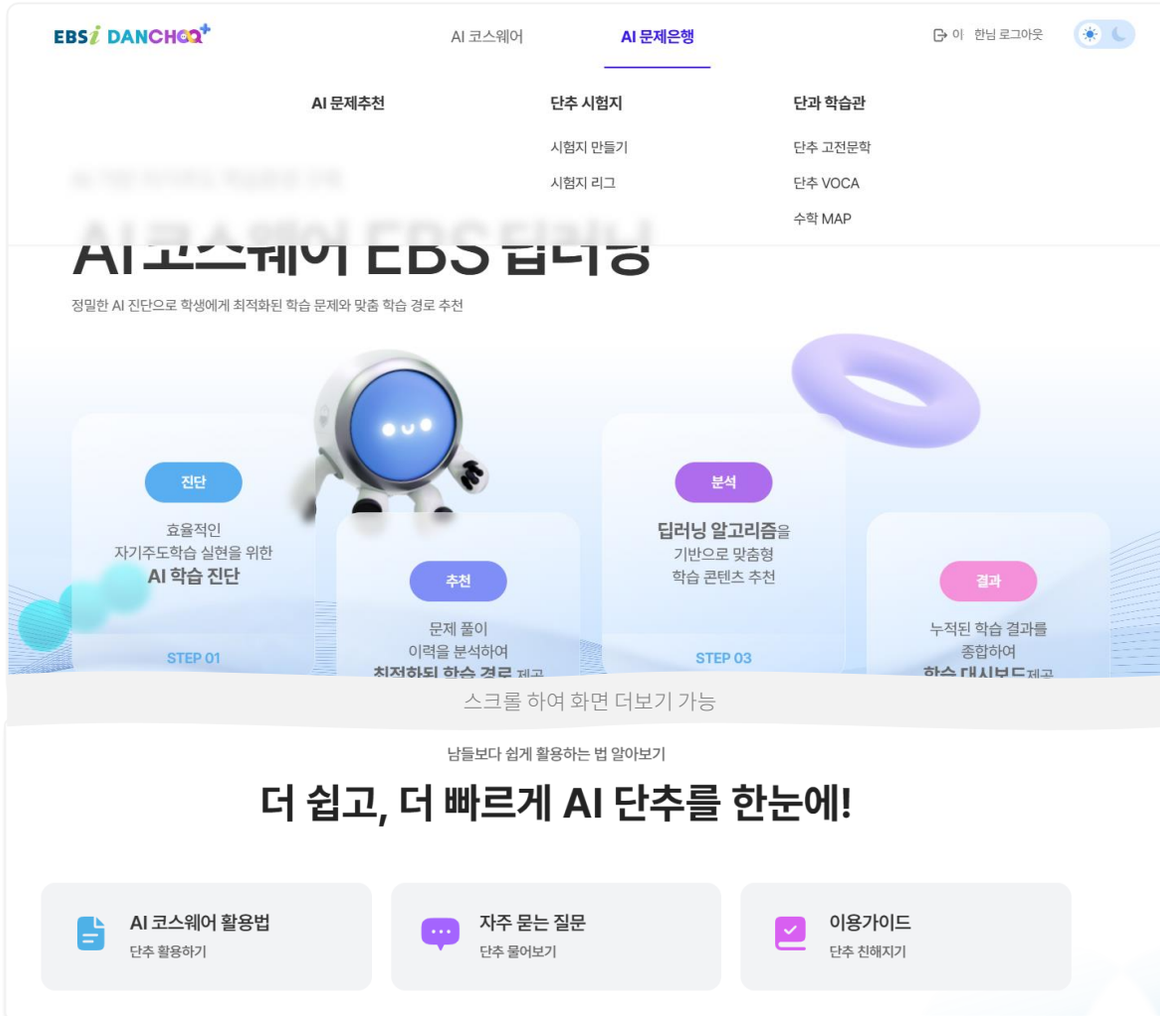
1) EBS AI 단추 플러스 게이트 화면으로 진입합니다.



- 1) 초등학생, 중학생, 고등학생의 개별 안내 배너가 노출됩니다.
- 2) [공부하기] 클릭 시, EBS AI 초등/중학/고교의 해당 메인 화면으로 이동합니다.
- 3) [이용가이드] 클릭 시, 관련 가이드 PDF 파일이 새창으로 열립니다.

EBS AI 단추 플러스 메인

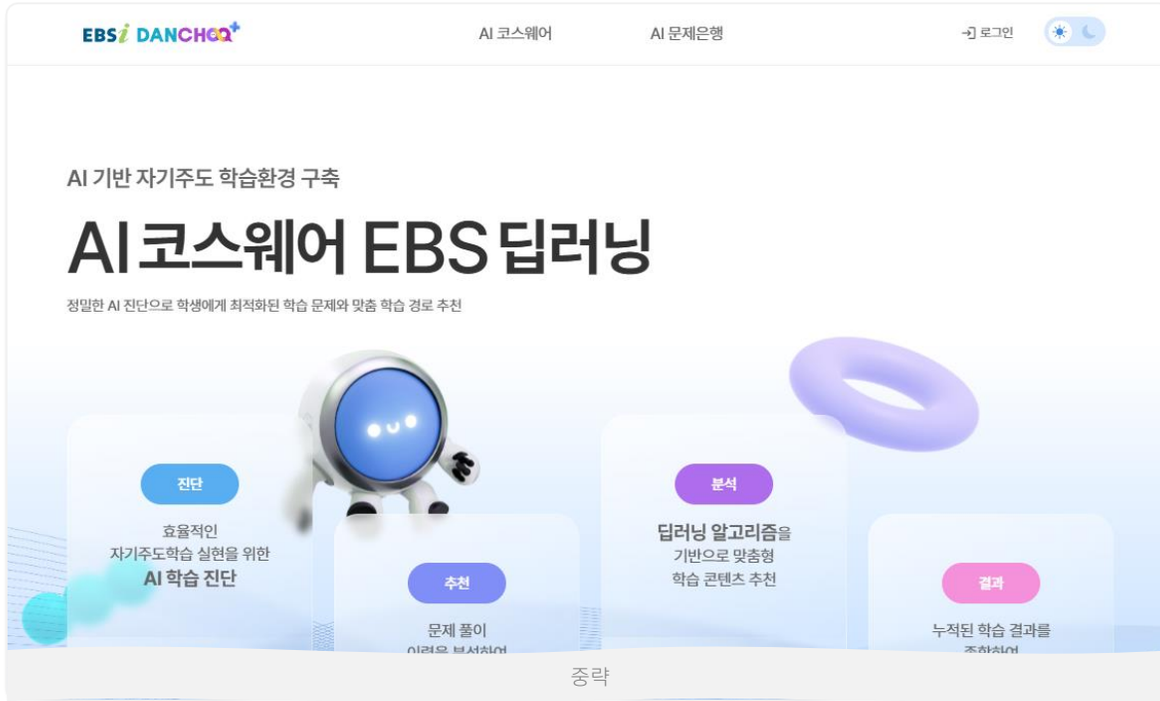
01 메인 진입 - 메뉴 이동, 고교 메인 화면으로 이동



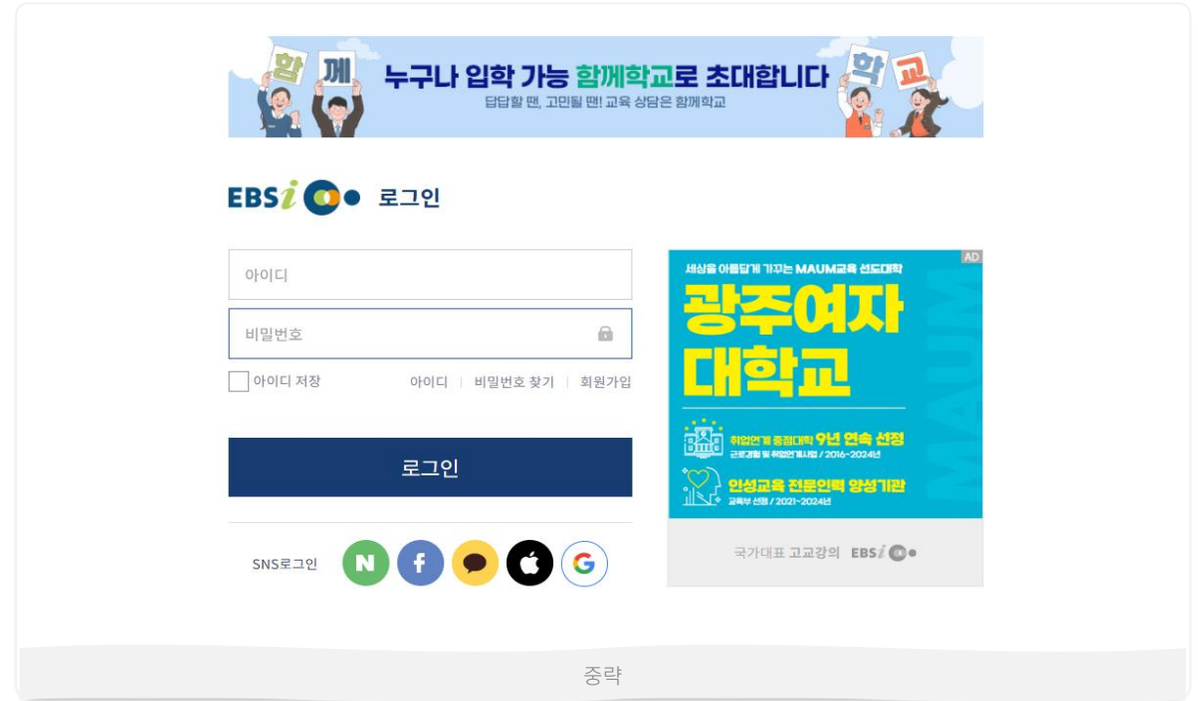
- 1) EBS AI 단추 플러스 메인 화면으로 진입합니다.
- 2) 상단 [AI 코스웨어] 클릭 시, 해당 메뉴로 이동합니다.
- 3) [AI 문제은행] 클릭 시, 해당 메뉴에 속한 하위 메뉴가 펼쳐지며 클릭하여 해당 메뉴로 이동이 가능합니다.
- 4) [로그인] 클릭 시, EBS 공통 로그인 화면으로 이동합니다.
- 5) 우측 상단 화이트 모드 or 다크 모드를 클릭하여 해당 모드로 화면 보기가 가능합니다.
- 6) 스크롤 하여 화면 더보기가 가능하며, 단추 플러스의 부가서비스 (단추 플러스 영상보기, FAQ, 사용자 매뉴얼)를 이용할 수 있습니다.

EBS AI 단추 플러스 로그인

01 로그인 - 로그인 후, 단추 플러스 서비스 이용 가능



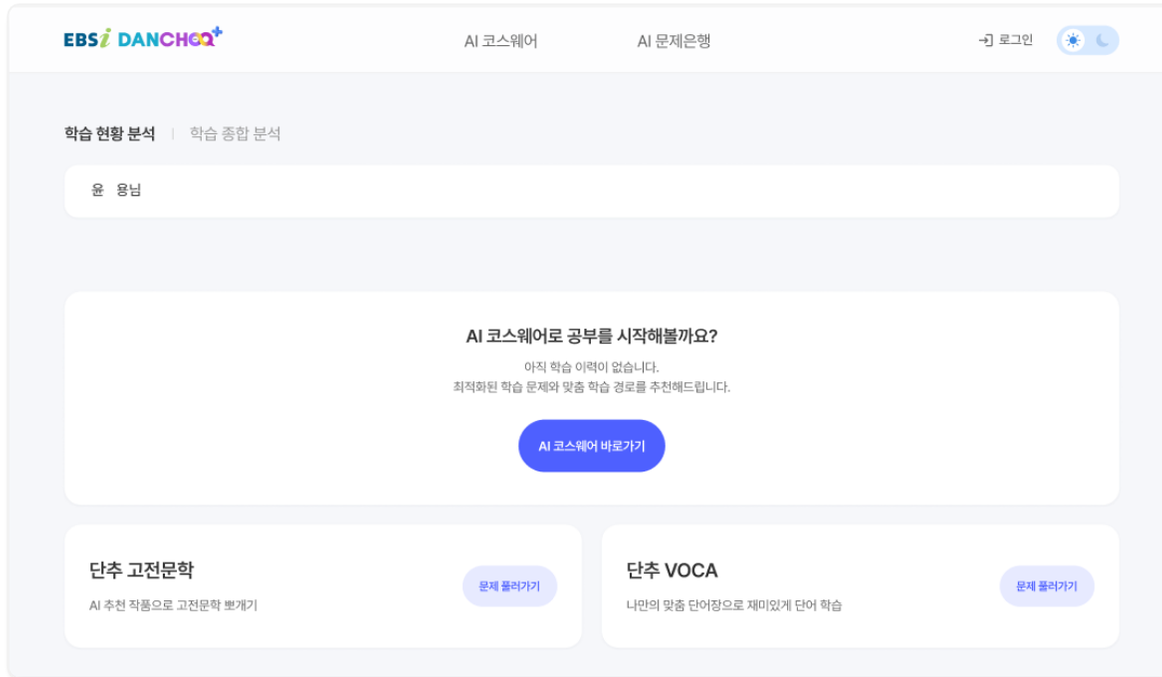
- 1) EBS AI 단추 플러스 메인 화면으로 진입합니다.
- 2) 상단 메뉴 및 로그인 버튼 클릭 시, EBS 공통 로그인 화면으로 이동합니다.



- 1) EBS 공통 로그인 화면으로 이동 후, 아이디/비밀번호를 입력하고 [로그인] 버튼을 클릭합니다.
- 2) 정상적으로 로그인이 진행되면, EBS AI 단추 플러스의 '메인 or 이전 화면에서 클릭한 메뉴'로 이동하여 서비스를 이용할 수 있습니다.

1) 학습분석

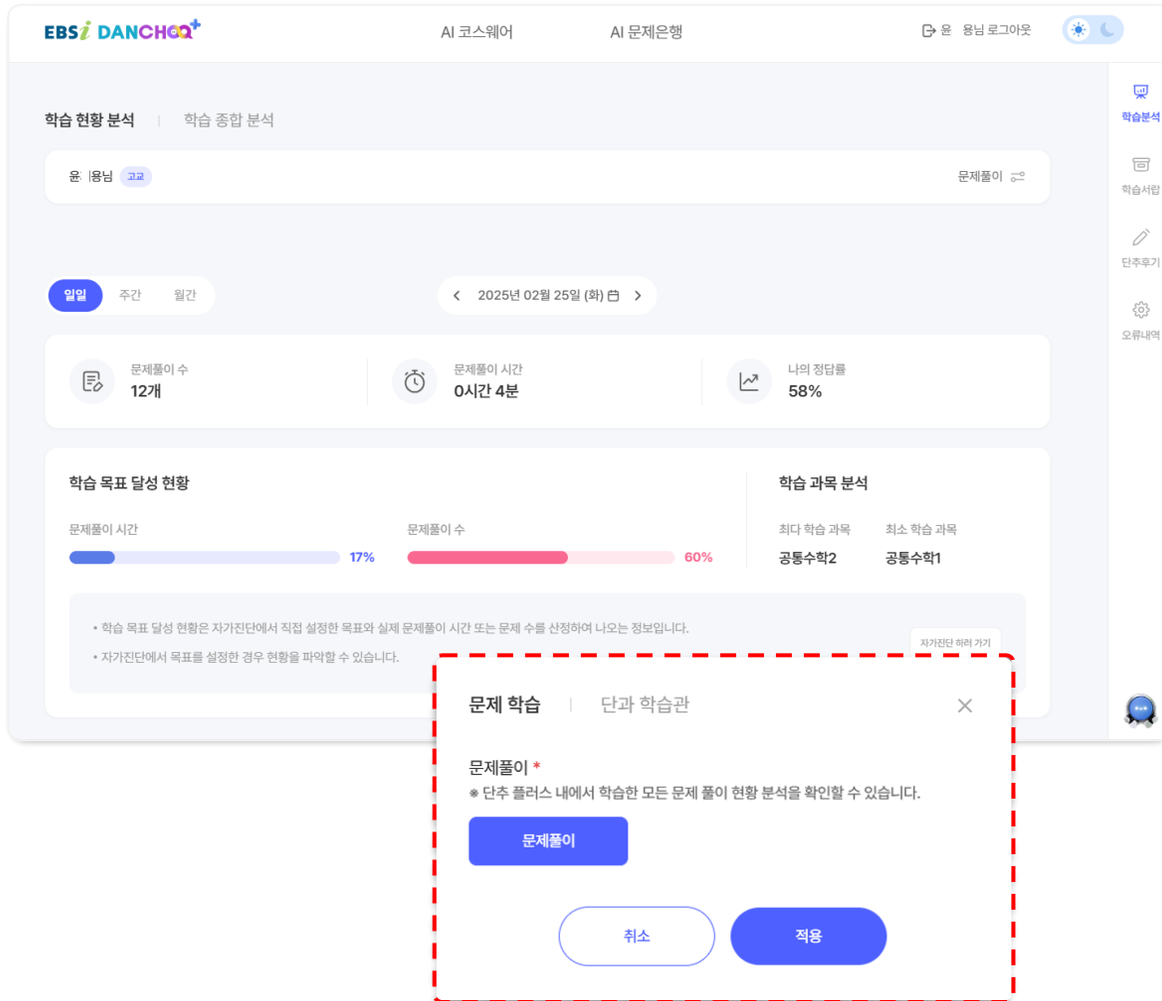
01 학습 현황 분석(1/4) - 학습분석 진입 후 학습 데이터가 없을 시, AI 코스웨어로 이동하여 학습 필요



- 1) 메인 화면 LNB, 학습분석을 클릭하여 해당 메뉴로 진입합니다.
- 2) 최초 진입한 사용자의 학습 이력과 학년 설정이 없을 경우 나오는 화면이며, 프로필 페이지로 이동하여 설정할 수 있도록 시스템 얼럿이 팝업 됩니다.
- 3) [AI 코스웨어 바로가기] 버튼을 클릭하면 AI 코스웨어 서브메인 페이지로 이동합니다.
- 4) 단추 고전문학 : [문제 풀러가기] 버튼을 클릭하면 단추 고전문학 서브메인 페이지로 이동합니다.
- 5) 단추 VOCA : [문제 풀러가기] 버튼을 클릭하면 단추 VOCA 서브메인 페이지로 이동합니다.

1) 학습분석

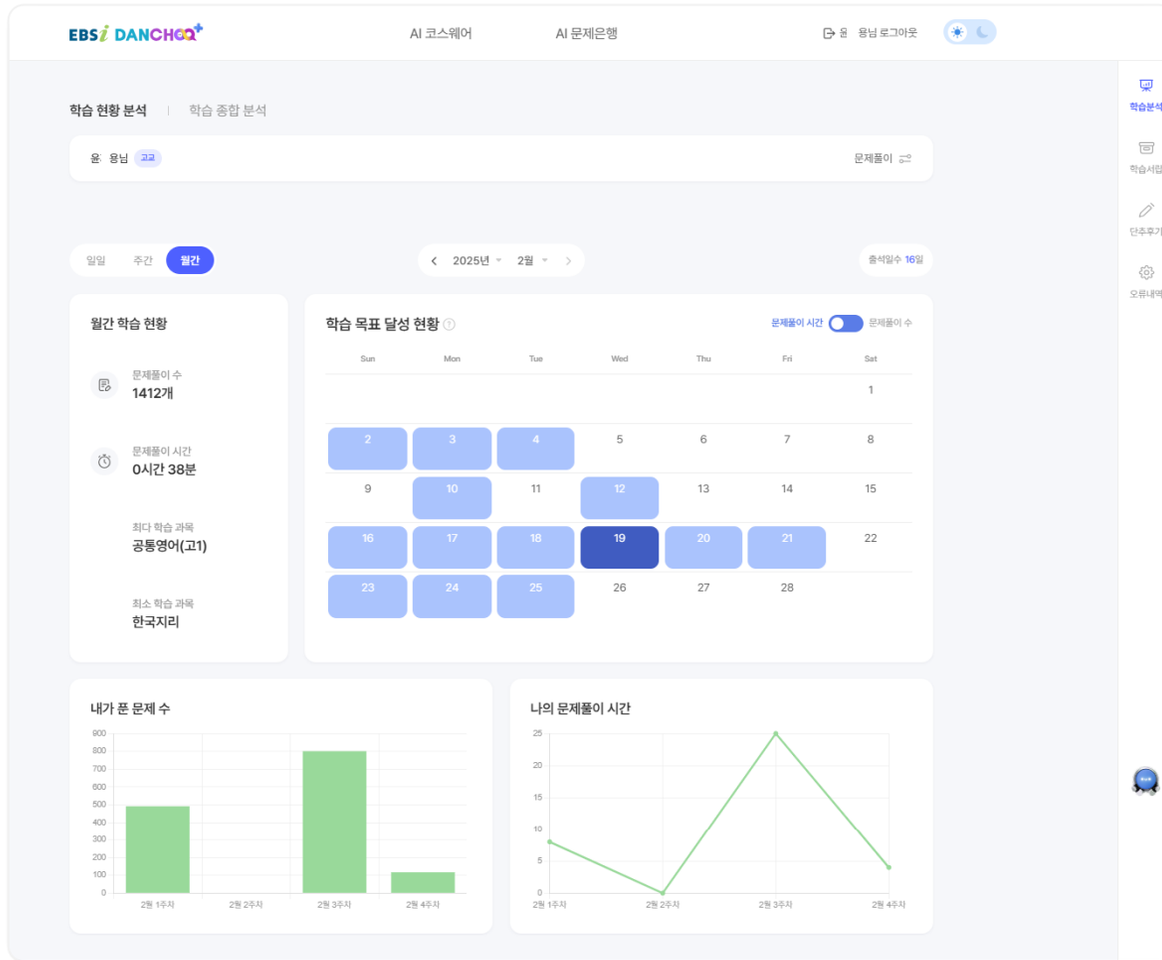
01 학습 현황 분석 > 일일/주간(2/4) - 사용자가 진행 중인 학습 현황을 대시보드로 한눈에 파악 가능



- 1) 메인 화면 LNB, 학습분석을 클릭하여 해당 메뉴로 진입합니다.
- 2) 일일/주간/월간으로 학습현황을 조회할 수 있습니다.
- 3) 우측 상단 [문제풀이] 버튼을 클릭하면 팝업이 노출됩니다.
- 4) 문제 풀이 수 : 내가 학습한 문제풀이 수가 노출됩니다.
- 5) 문제 풀이 시간 : 내가 학습한 문제풀이 시간이 노출됩니다.
- 6) 나의 정답률 : 나의 정답률이 노출됩니다.
- 7) 학습 목표 달성 현황 (일일, 주간, 월간)
 - 학습시간 : 자가진단에서 설정한 단추 학습 목표 시간 대비 실제 [내가 들은 강의 시간+나의 문제풀이 시간]을 산정하여 그래프로 노출됩니다.
 - 문제풀이 : 자가진단에서 설정한 목표 문제풀이 개수 대비 실제 [내가 푼 문제 수]를 산정하여 그래프로 노출됩니다.
- 8) 학습 과목 분석 : 사용자의 학습량에 따른 최다/최소 과목이 노출됩니다.

1) 학습분석

01 학습 현황 분석 > 월간(3/4) - 날짜별/과목별로 학습 진행 상태 및 목표달성 현황을 확인



- 1) 월간 학습 현황 : 월간 누적 학습량을 확인할 수 있습니다.
- 2) 학습 목표 달성 현황 : 월별 학습 달성률을 히트맵 그래프로 확인할 수 있습니다.
- 3) 목표수치 대비 학습시간과 문제풀이에 대한 달성률을 확인합니다.
- 4) 사용자가 학습한 과목별로 내가 푼 문제 수, 나의 문제풀이 시간에 대해 주차별로 비교하여 확인 가능합니다.

1) 학습분석

01

학습 현황 분석 > 문제학습 비교 분석 현황(4/4) - 그래프를 통해 학습 진행 상태를 비교하여 확인



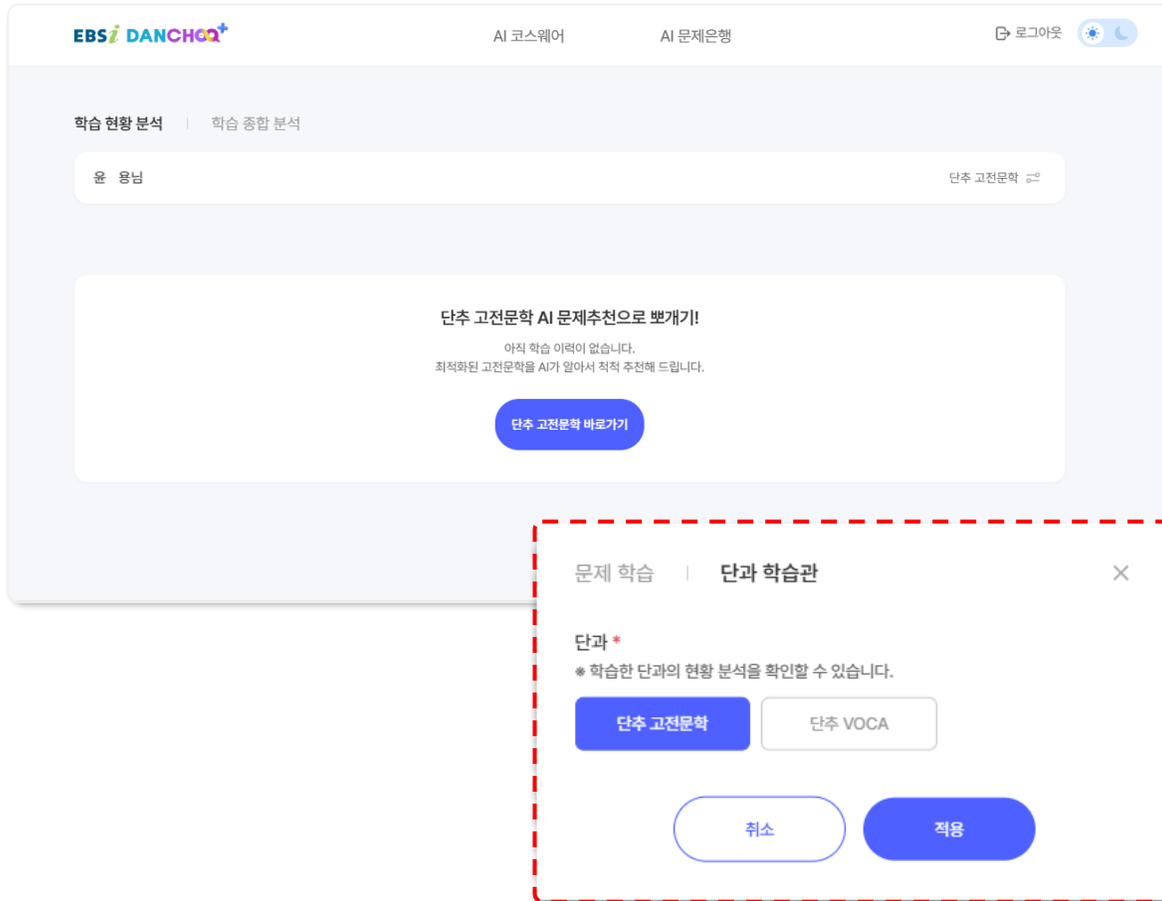
- 1) AI 코스웨어, AI 문제추천, 시험지를 통해 학습한 결과 확인이 가능합니다.
- 2) 주간별로 전체 과목 학습현황 및 과목별 학습 현황을 조회할 수 있습니다.
- 3) 전체 과목 학습 현황 : 나의 문제풀이 개수, 나와 비슷한 수준의 문제풀이 개수, 전체 평균의 문제풀이 개수가 노출됩니다.



- 1) 사용자가 선택한 과목의 문제풀이 수를 비교 분석하여 노출합니다.
- 2) 과목별 학습 현황 : 나의 문제풀이 개수, 나와 비슷한 수준의 문제풀이 개수, 전체 평균의 문제풀이 개수가 노출되며 일주일 단위로 조회할 수 있습니다.

1) 학습분석

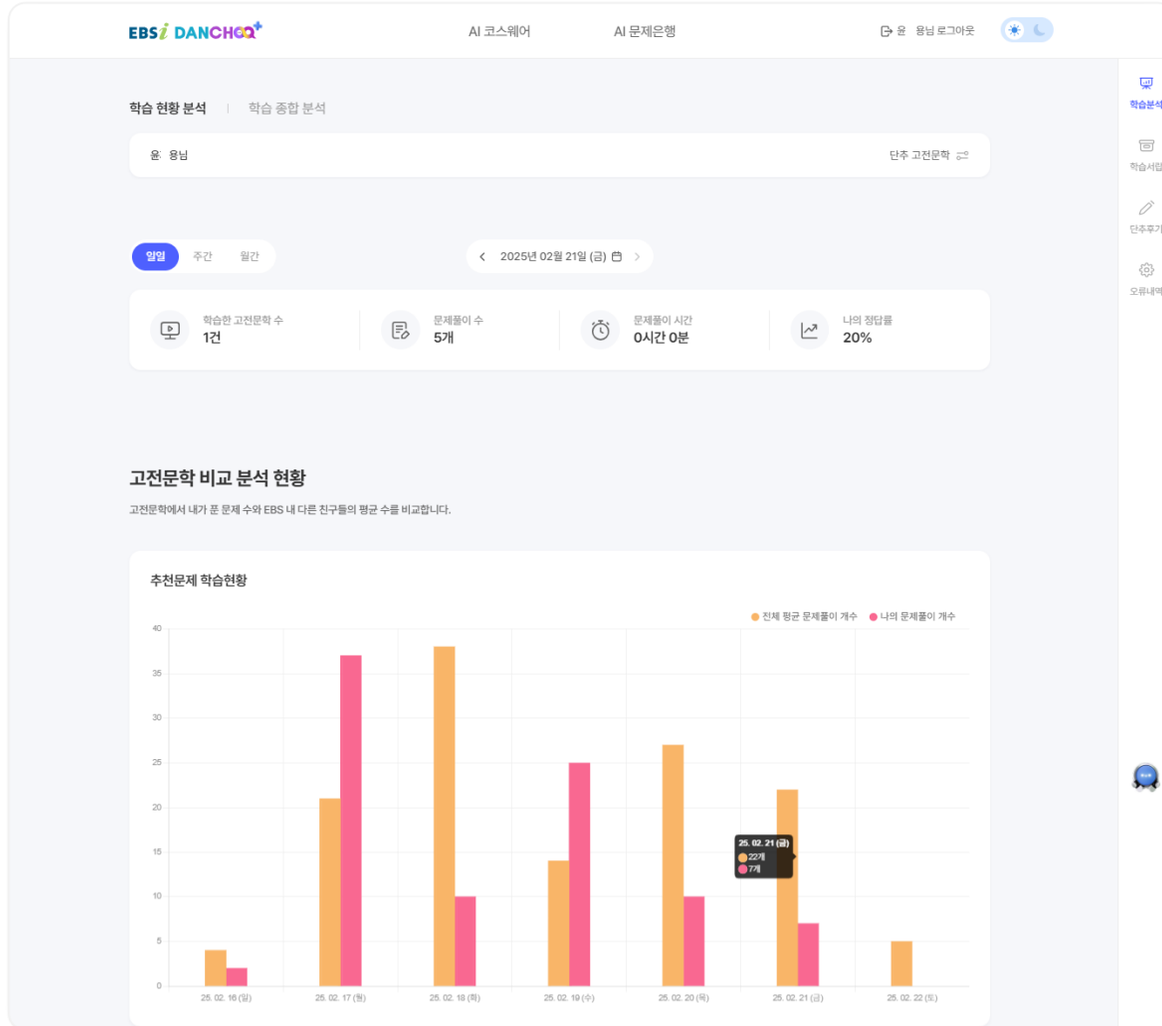
02 학습 현황 분석 > 단과 학습관(1/6) - 단추 고전문학 학습 현황 확인



- 1) 단추 고전문학 학습 데이터가 없을 경우 나오는 화면입니다.
- 2) [단추 고전문학 바로가기] 버튼 클릭 시 AI 문제은행 > 단과 학습관 > 단추 고전문학 서브 메인 페이지로 이동합니다.
- 3) 이전 화면의 학습 현황 분석 또는 학습 종합 분석 탭의 우측에 있는 [학년 선택] 버튼을 클릭하면 레이어 팝업이 노출됩니다.
- 4) 레이어 팝업에서 두번째 탭인 단과 학습관을 선택 후, [단추 고전문학] 버튼을 클릭하여 학습 현황 분석 > 단추 고전문학 페이지에 진입합니다. (이때 해당 영역에서 [학년 선택]버튼명이 [단추 고전문학]으로 변경됩니다.)

1) 학습분석

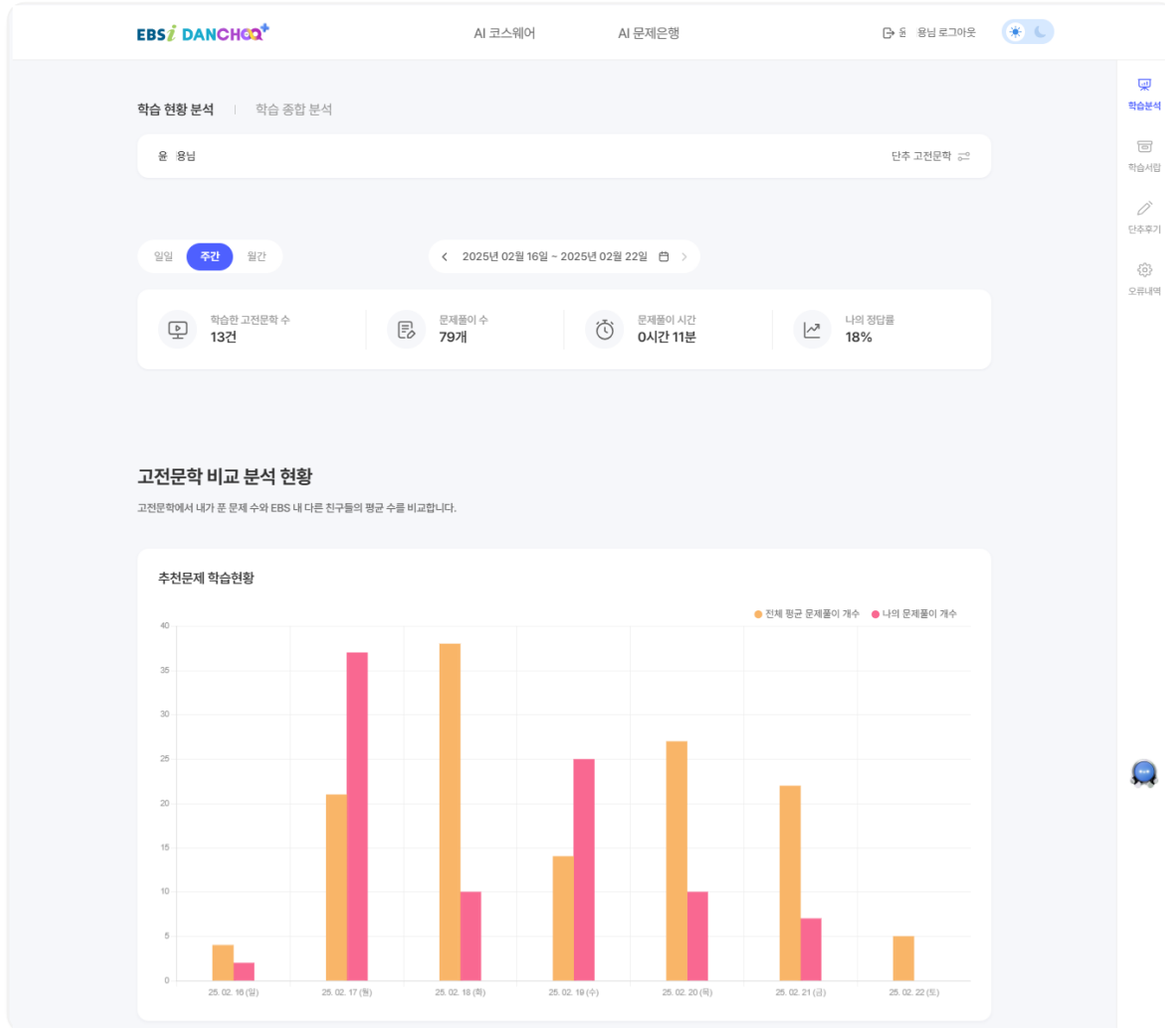
02 학습 현황 분석 > 단과 학습관(2/6) - 일간 학습 현황 확인



- 1) 오늘의 학습 현황 정보가 노출됩니다.
 - 2) 오늘 학습한 고전문학 작품 수 정보가 노출됩니다.
 - 3) 오늘 풀었던 고전문학 문제 수 정보가 노출됩니다.
 - 4) 오늘 풀었던 고전문학 문제 풀이 시간 정보가 노출됩니다.
 - 5) 오늘 풀었던 고전문학 문제의 정답률 정보가 노출됩니다.
 - 6) 오늘 풀었던 풀었던 고전문학 문제 풀이 시간과 전체 평균 문제 풀이 시간 그래프가 노출됩니다.
- 나의 풀이시간과 전체 평균 시간을 그래프로 시각화하여 다른 수강생 대비 나의 문제 풀이 시간 비교가 가능합니다.

1) 학습분석

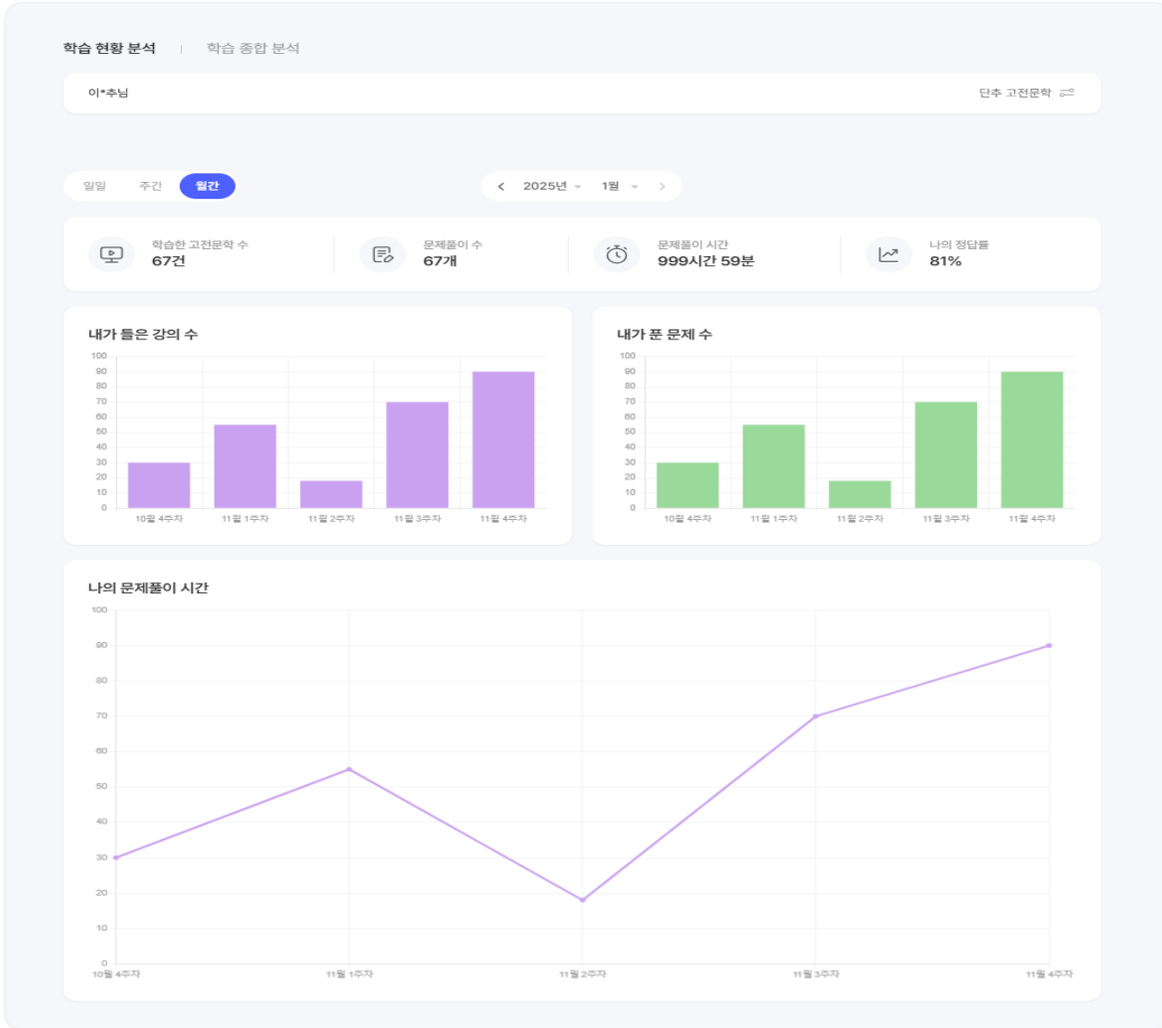
02 학습 현황 분석 > 단과 학습관(3/6) - 주간 학습 현황 확인



- 1) 이번 주에 학습한 현황 정보가 노출됩니다.
 - 2) 이번 주 학습한 고전문학 작품 수 정보가 노출됩니다.
 - 3) 이번 주에 풀었던 문제 수 정보가 노출됩니다.
 - 4) 이번 주에 풀었던 문제 풀이 시간 정보가 노출됩니다.
 - 5) 이번 주에 풀었던 문제의 정답률 정보가 노출됩니다.
 - 6) 이번 주에 내가 풀었던 문제 풀이 시간과 전체 평균 문제 풀이 시간 그래프가 노출됩니다.
- 나의 풀이시간과 전체 평균 시간을 그래프로 시각화하여 다른 수강생 대비 나의 문제 풀이 시간 비교가 가능합니다.

1) 학습분석

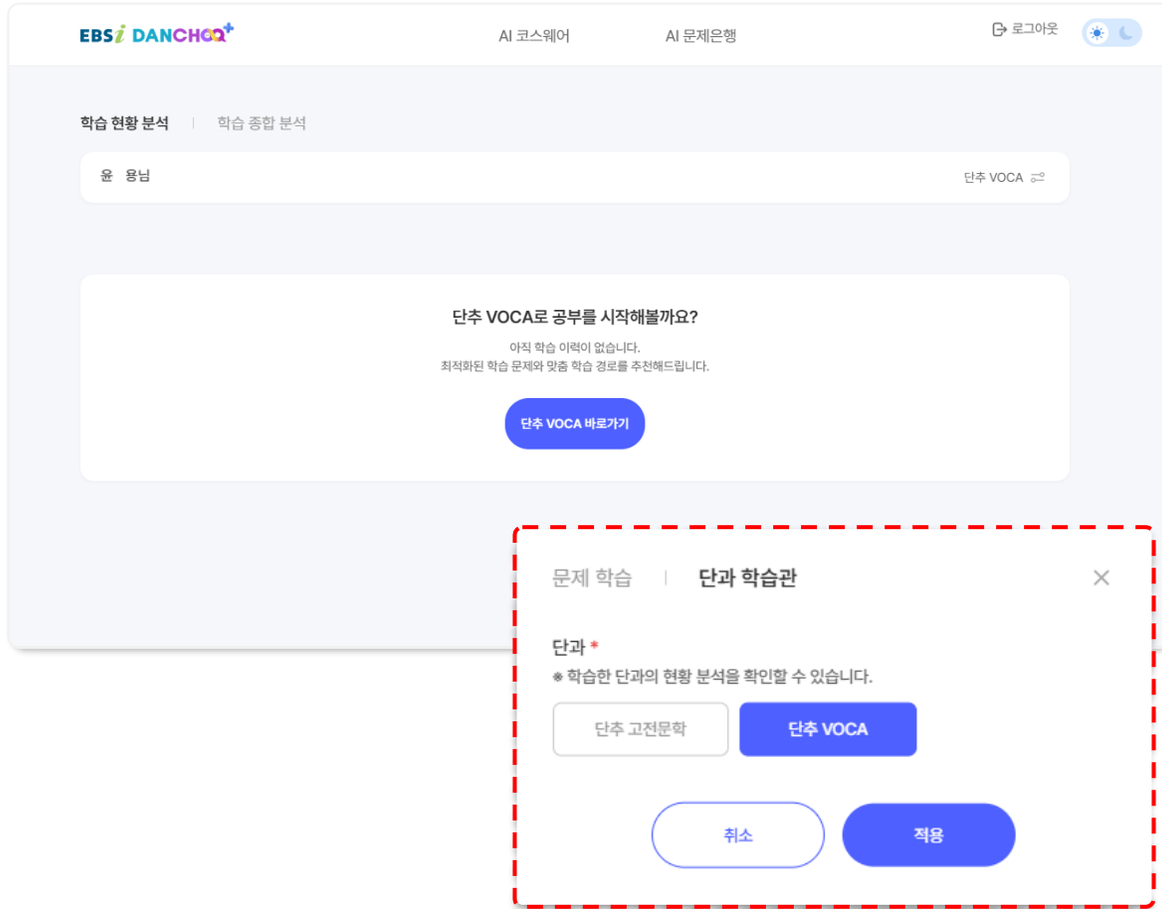
02 학습 현황 분석 > 단과 학습관(4/6) - 월간 학습 현황 확인



- 1) 이번 달에 학습한 현황 확인이 가능합니다.
 - 2) 이번 달에 학습한 고전문학 작품 수 정보가 노출됩니다.
 - 3) 이번 달에 풀었던 문제 수 정보가 노출됩니다.
 - 4) 이번 달에 풀었던 문제 풀이 시간 정보가 노출됩니다.
 - 5) 이번 달에 풀었던 문제의 정답률 정보가 노출됩니다.
 - 6) 이번 달에 내가 풀었던 문제 풀이 시간과 전체 평균 문제 풀이 시간 그래프가 노출됩니다.
- 나의 풀이시간과 전체 평균 시간을 그래프로 시각화하여 다른 수강생 대비 나의 문제 풀이 시간 비교가 가능합니다.

1) 학습분석

02 학습 현황 분석 > 단과 학습관(5/6) - 단추 VOCA 학습 현황 확인



- 1) 단추 VOCA 학습 데이터가 없을 경우 나오는 화면입니다.
- 2) [단추 VOCA 바로가기] 버튼을 누르면 AI 문제은행 > 단과 학습관 > 단추 VOCA 서브 메인 페이지로 이동합니다.
- 3) 학습 현황 분석 탭의 우측에 있는 [문제풀이] 또는 학습 종합 분석 탭의 우측에 있는 [학년 선택] 버튼을 클릭하면 레이어 팝업이 노출됩니다.
- 4) 레이어 팝업에서 두번째 탭인 단과 학습관을 선택 후, [단추 VOCA] 버튼을 클릭하여 학습 현황 분석 > 단추 VOCA 페이지에 진입합니다. (이때 해당 영역에서 [학년 선택] 버튼명이 [단추 VOCA]로 변경됩니다.)

1) 학습분석

02

학습 현황 분석 > 단과 학습관(6/6) - 사용자의 VOCA 학습 이력 및 문제 풀이 현황을 비교 분석하여 제공

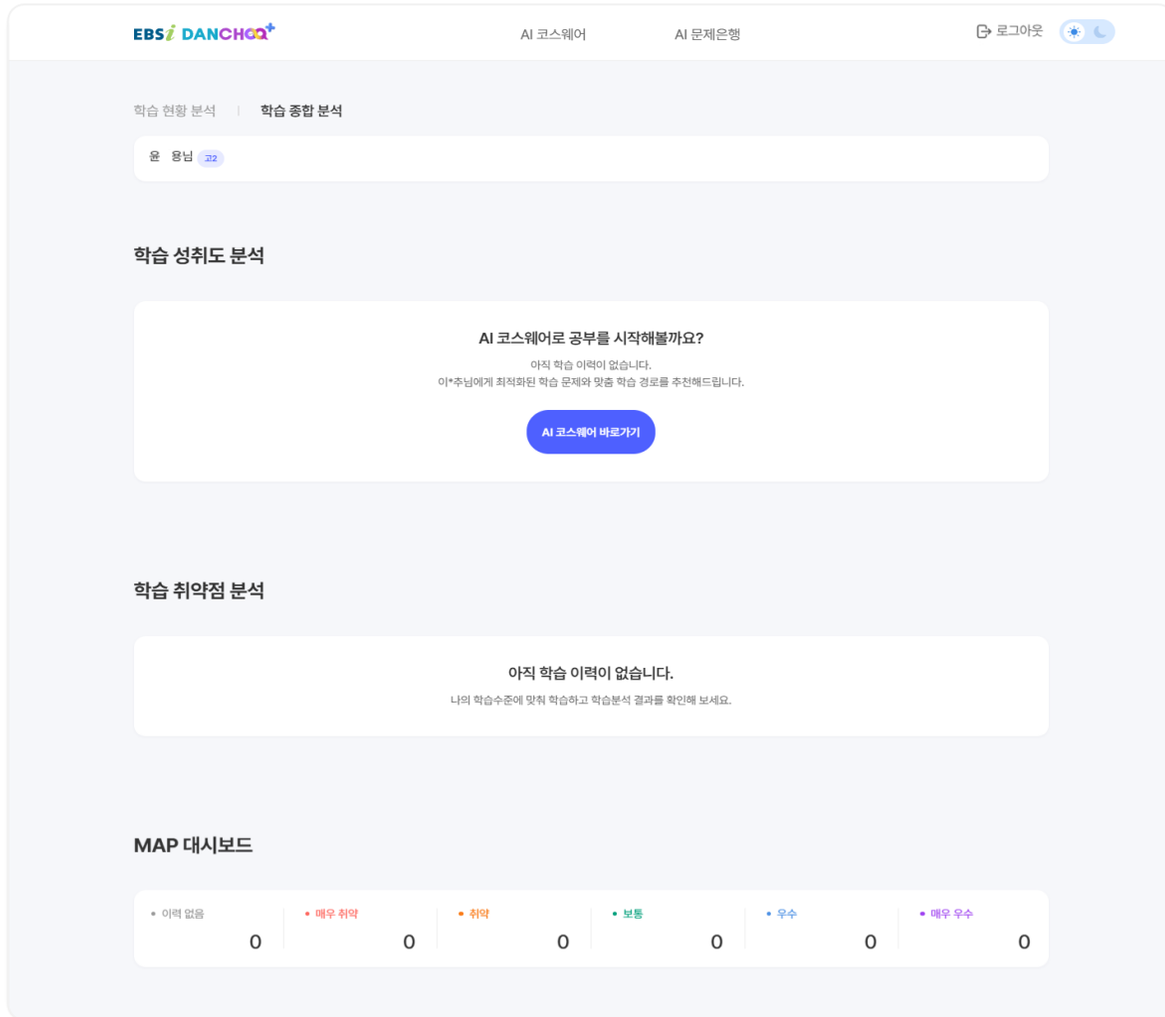


- 1) 단추 VOCA 메뉴에서 학습 중인 강의나 학습 시간을 파악할 수 있습니다.
- 2) 일일/주간/월간별로 학습 현황을 조회할 수 있습니다.
- 3) 추천문제 풀이 수/ 정답 수 : VOCA학습장에서 단어와 관련된 추천문제를 제공하고 있으며, 이를 풀이한 문제 수를 나타냅니다.
- 4) 퀴즈풀이 수/ 정답 수 : 단추 VOCA에서 단어테스트와 VOCA퀴즈 풀이한 전체 수를 나타냅니다.
- 5) 퀴즈풀이 시간 : 단추 VOCA에서 단어테스트와 VOCA퀴즈 풀이한 전체 시간을 나타냅니다.
- 6) 나의 정답률 : 단추 VOCA에서 단어테스트와 VOCA퀴즈 풀이한 전체 정답수를 산정하여 단어 정답률을 확인 가능합니다.
- 7) 추천문제 학습현황 : 사용자가 푼 추천문제 풀이 수와 정답 수를 비교하여 그래프로 노출합니다.
- 8) 퀴즈풀이 현황 : 사용자가 푼 퀴즈풀이 수와 정답 수를 비교하여 그래프로 노출합니다.

1) 학습분석

03

학습 종합 분석(1/5) - 학습분석 진입 후 학습 데이터가 없을 시, AI 코스웨어로 이동하여 학습 진행 필요



- 1) 학습분석에서 두번째 탭을 클릭하여 해당 메뉴로 진입합니다.
- 2) [AI 코스웨어 바로가기] 버튼을 클릭하면 AI 코스웨어 서브메인 페이지로 이동합니다.

1) 학습분석

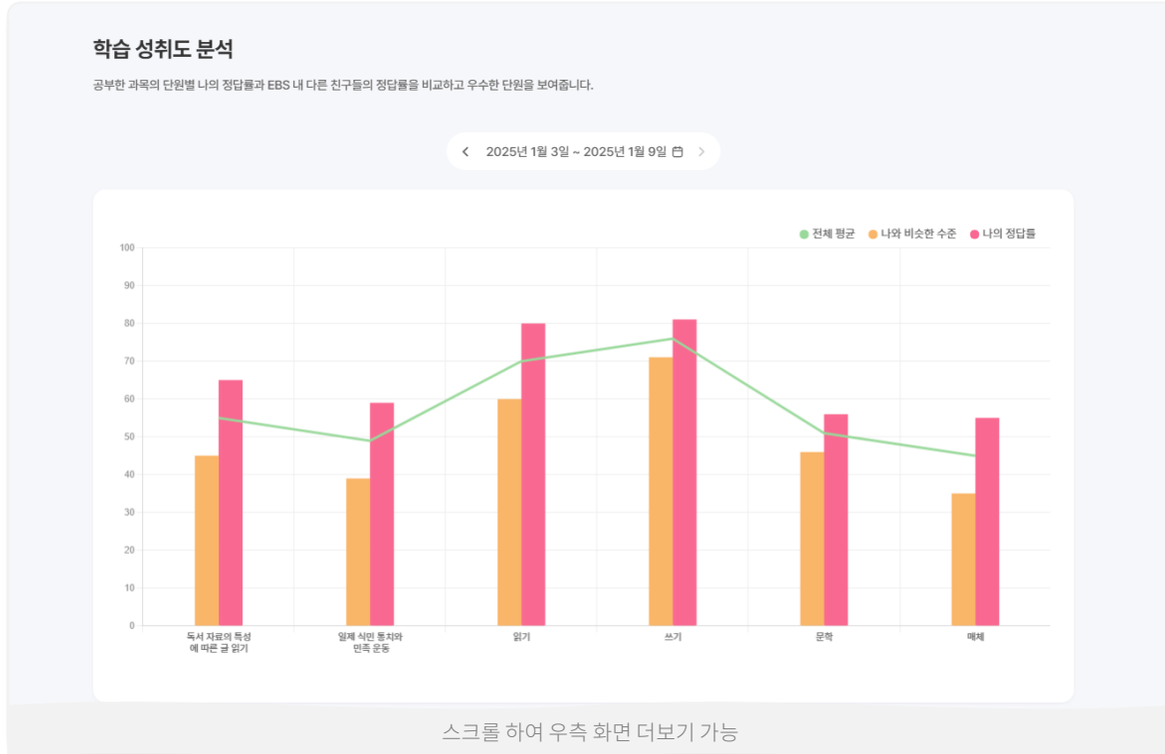
03 학습 종합 분석 > 나의 단추 학습지표(2/5) - 학습 이력 분석 데이터 제공

- 1) 사용자가 선택한 학년을 기준으로 과목별 수준을 확인할 수 있습니다.
- 2) AI 코스웨어 / AI 문제은행 내에서 학습한 문제풀이 이력을 기준으로 사이트 내 다른 사용자들과 문제풀이 정답률을 비교하여 수준에 대한 데이터를 5단계로 나타냅니다.
- 3) 학습지표 구성
 - 1단계(매우 우수), 2단계(우수), 3단계(보통), 4단계(취약), 5단계(매우 취약), 색상 표시 無(학습 이력 없음)

1) 학습분석

03

학습 종합 분석 > 학습 성취도 분석(2/5) - 날짜별/과목별로 학습 현황 분석 데이터 제공



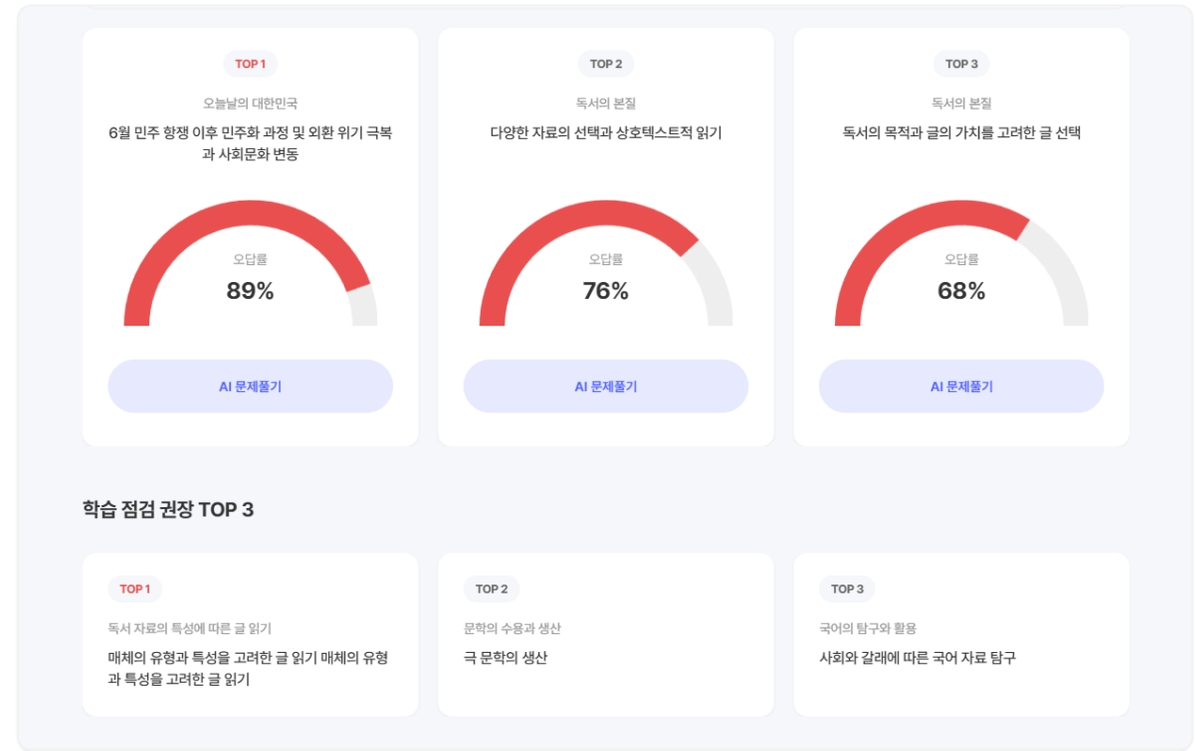
- 1) 학습 성취도 분석: 레이어 팝업에서 선택한 과목의 문제풀이에 대한 정답률을 비교하여 데이터를 제공합니다.
- 2) 구성: 나의 정답률, 나와 비슷한 수준의 정답률, 전체 평균의 정답률이 노출됩니다.

- 1) 사용자가 선택한 과목의 문제풀이 중 정답률 높은 순으로 3개의 데이터를 노출합니다.
- 2) [AI 문제풀기] 버튼 클릭 시 해당하는 단원의 문제풀기 뷰어 페이지로 이동합니다.

1) 학습분석

03

학습 종합 분석 > 학습 취약점 분석(3/5) - 날짜별/과목별로 학습 현황 분석 데이터 제공



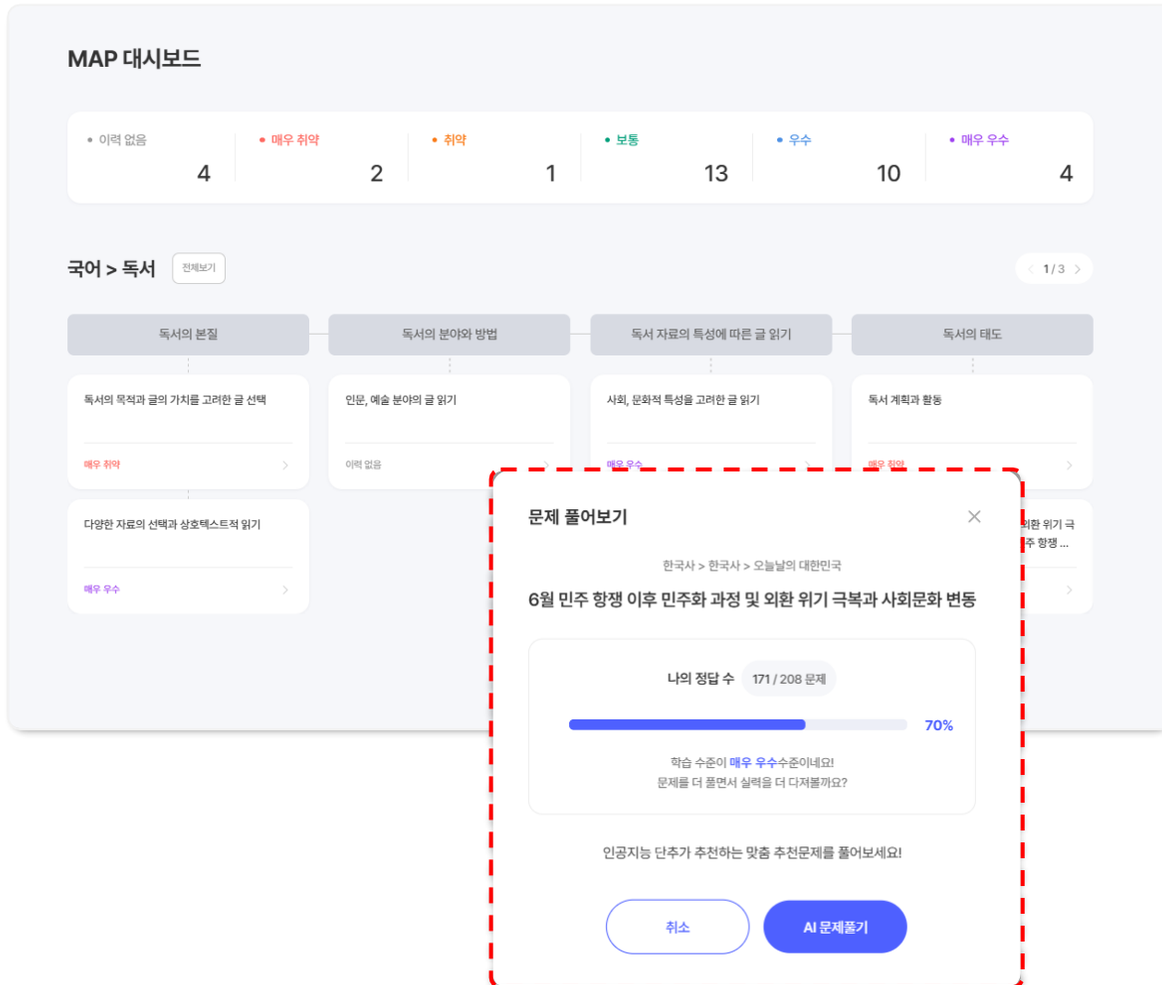
- 1) 학습 취약점 분석 : 이전 화면에서 선택한 과목의 문제풀이에 대한 오답률을 비교하여 데이터를 제공합니다.
- 2) 구성 : 나의 오답률, 전체 상위10%, 전체 평균의 오답률이 노출됩니다.

- 1) 사용자의 문제풀이 중 오답률 높은 순으로 3개의 데이터를 노출합니다.
- 2) [AI 문제풀기] 버튼 클릭 시 해당하는 단원의 문제풀기 뷰어 페이지로 이동합니다.
- 3) 학습 점검 권장 TOP3 : 문제 소요 시간이 짧거나, 문제 건너뛰기 등의 비율이 가장 높았던 단원 3개의 데이터를 노출합니다.

1) 학습분석

03

학습 종합 분석 > MAP대시보드(4/5) - 선택한 과목의 단원별 학습 수준을 한눈에 볼 수 있는 대시보드 제공

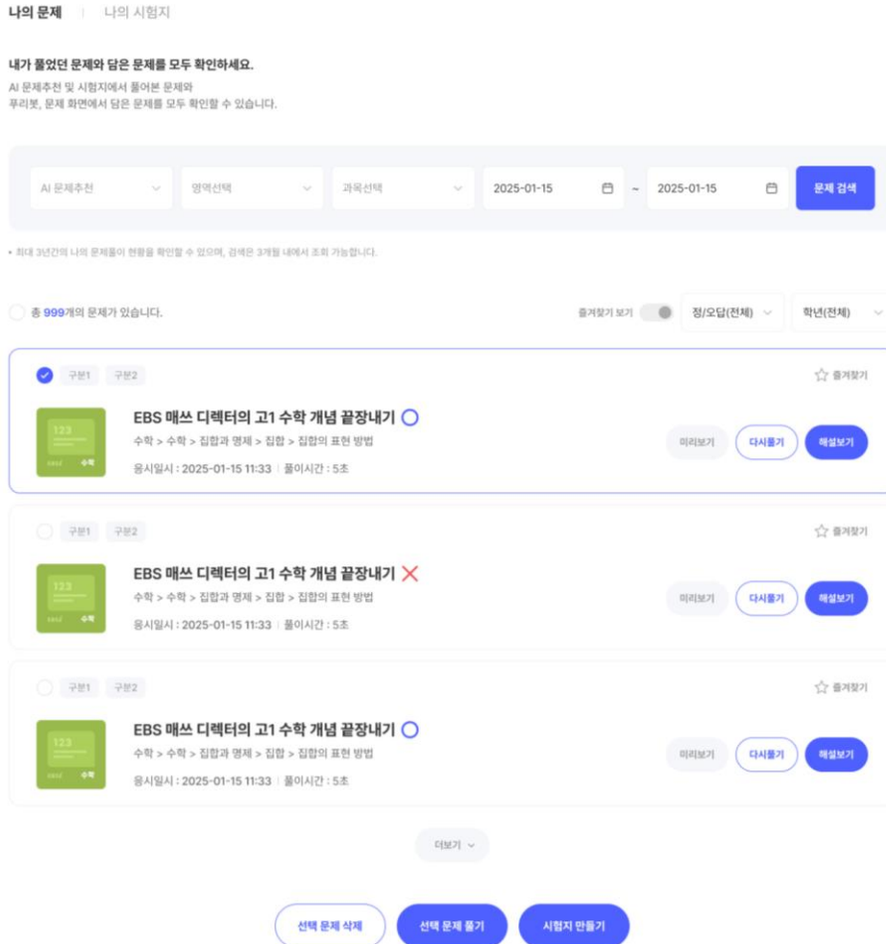


- 1) 사용자의 문제풀이 정답률에 따른 학습 수준을 시각화하여 보여줍니다.
- 2) 학습 수준 표 영역 구성 : 풀이 이력 없음, 매우 취약, 취약, 보통, 우수, 매우 우수
- 3) 선택한 과목의 단원 영역을 클릭하면 [문제 풀어보기] 레이어 팝업이 나옵니다.
- 4) [문제 풀어보기] 팝업에서 사용자가 푼 문제에 대해 풀이 결과를 분석하여 수준 향상을 위한 AI 추천문제를 제공합니다.

2) 학습서랍- ① 나의 문제

04

개인화 LNB > 학습 서랍 > 나의 문제 - AI문제추천을 통해 풀어보거나 담은 문제 확인

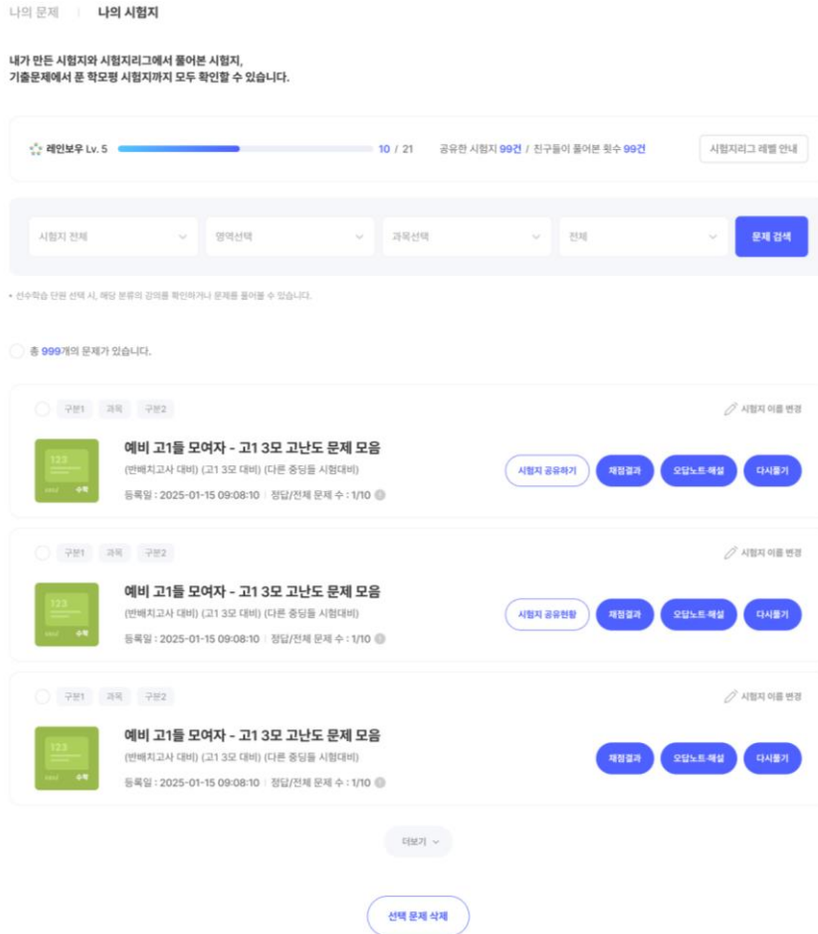


- 1) ‘시험지 만들기’를 통해 생성된 시험지 목록을 확인할 수 있습니다.
- 2) [시험지리그 레벨 안내]버튼 클릭 시 시험지리그 레벨 안내를 확인할 수 있습니다.
- 3) [시험지 이름 변경]버튼 클릭 시 시험지 이름과 설명 수정이 가능합니다.
- 4) [시험지 공유하기]버튼 클릭 시 시험지 공유가 가능합니다.
- 5) [채점결과]버튼 클릭 시 채점결과 확인이 가능합니다.
- 6) [오답노트·해설]클릭 시 해당 시험지의 오답노트 확인이 가능합니다.
- 7) [다시풀기]버튼 클릭 시 시험지 응시가 가능합니다.

2) 학습서랍- ② 나의 시험지

04

개인화 LNB > 학습 서랍 > 나의 시험지 - 내가 만든 시험지 응시 및 오답노트를 통한 학습 가능



- 1) ‘시험지 만들기’를 통해 생성된 시험지 목록을 확인할 수 있습니다.
- 2) [시험지리그 레벨 안내]버튼 클릭 시 시험지리그 레벨 안내를 확인할 수 있습니다.
- 3) [시험지 이름 변경]버튼 클릭 시 시험지 이름과 설명 수정이 가능합니다.
- 4) [시험지 공유하기]버튼 클릭 시 시험지 공유가 가능합니다.
- 5) [채점결과]버튼 클릭 시 채점결과 확인이 가능합니다.
- 6) [오답노트·해설]클릭 시 해당 시험지의 오답노트 확인이 가능합니다.
- 7) [다시풀기]버튼 클릭 시 시험지 응시가 가능합니다.

3) 단추 후기

05

개인화 LNB > 단추 후기 - 단추의 사용 후기 및 공지사항 확인 가능

단추후기

인공지능 단추를 활용한 나만의 공부방법, 성적향상 등 사용후기를 남겨주세요.
단추 후기 게시란에 작성한 글은 EBS의 공익적인 홍보 목적으로 사이트 및 SNS에서 사용될 수 있습니다.

검색할 키워드를 입력하세요.

검색

총 999개
 베스트보기
 내글보기
게시판 이용수칙

번호	제목	작성자	등록일	조회수
공지	인공지능 단추 [시작지표] 개선 안내	운영자	2024-01-15	2
👍	개인적인 생각에 국어는 정말 힘든 것 같습니다! (99)	이*원	2022-07-21	999,999
👍	무겁고 많은 문제집?? 더이상 힘들게 들고다니지 마세요 단추만 챙기세요! (99)	신*은	2022-05-05	999,999
100	단추 학습 후기 (99)	김*숙	2025-01-03	13
99	단추 조금 써보고 나서의 느낌 좀과 건의사항 (99)	정*훈	2025-01-03	23
98	나의 학습현황 (7)	이*은	2025-01-03	19
97	몇저요 (7)	한*은	2024-12-23	13
96	최고여요 (7)	한*은	2024-12-23	13
95	시험지 만들기 규격 변경 불가능한가요? (7)	권*연	2024-12-19	13
94	시험지 만들기 프린트 오류ㅠㅠ (7)	권*연	2024-12-15	35
93	단추야 사랑한다 (7)	최*진	2024-12-10	31
92	단추로 10번공 (7)	김*은	2024-12-09	77
91	문항코드 84700122 (7)	오*주	2024-11-26	46

<
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
>

글쓰기

- 1) 단추 학습 후기 및 공지사항을 확인 가능합니다.
- 2) 제목과 내용 검색을 통해 원하는 후기 및 공지사항을 확인 가능합니다.
- 3) 베스트 후기과 내 글을 모아서 볼 수 있습니다.
- 4) [게시판 이용수칙] 버튼 클릭 시 EBS게시판 이용수칙을 확인 가능합니다.
- 5) [글쓰기]버튼 클릭 시 후기를 작성할 수 있습니다.

3) 단추 후기

05 개인화 LNB > 단추 후기 > 상세

단추후기

인증지능 단추를 활용한 나만의 공부방법, 성적향상 등 사용후기를 남겨주세요.

단추 후기 게시란에 작성한 글은 EBS의 공익적인 홍보 목적으로 사이트 및 SNS에서 사용될 수 있습니다.

단추 서비스 너무 좋습니다. 수정

이*원 | 2022-07-21 | 조회 6330

안녕하세요.

저는 수학 고정 1등급이 나오는 고3 학생입니다.

원래 수학은 언제나 3등급이었는데, 단추를 통해 공부한 결과 고정 1등급이 되었습니다.

정말 감사합니다.

총 댓글 3 개

댓글을 입력해 주세요.

0/250 댓글등록

운영자

안녕하세요, 단추 운영자입니다.
단추 서비스를 이용해 주시고 의견 남겨 주셔서 감사합니다.
2023.07.22 | 신고

김*루

멋져요! 앞으로도 파이팅
2024.01.20 수정 삭제

권*을

저도 다양한 문제를 풀어볼 수 있어서 좋아요!!
꼭 패치하시길 바랍니다.!

2024.02.06 | 신고

- 1) 후기 또는 공지사항의 상세 내용 확인이 가능합니다.
- 2) 내가 작성한 글의 경우 [수정]버튼 클릭 시 내용 수정이 가능합니다.
- 3) 댓글 내용 입력 후 [댓글등록]버튼 클릭 시 댓글등록이 완료됩니다.
- 4) 내가 작성한 댓글의 [수정]버튼 클릭 시 댓글 수정이 가능합니다.
- 5) 내가 작성한 댓글의 [삭제]버튼 클릭 시 댓글 삭제가 가능합니다.

3) 단추 후기

05 개인화 LNB > 단추 후기 > 글쓰기 - 단추 후기 작성 및 등록이 가능합니다.

단추후기

인공지능 단추를 활용한 나만의 공부방법, 성적향상 등 사용후기를 남겨주세요.

단추 후기 게시란에 작성한 글은 EBS의 공익적인 홍보 목적으로 사이트 및 SNS에서 사용될 수 있습니다.

제목 *

제목을 입력해 주세요.

0/40

내용 *

내용을 자세히 써주세요.

0/2000

목록

등록

- 1) 단추후기 작성이 가능합니다.
- 2) 후기 제목과 내용 입력이 가능합니다
- 3) [등록]버튼 클릭 시 후기 등록이 완료됩니다.
- 4) [목록]버튼 클릭 시 단추 후기 목록으로 이동합니다.

4) 오류내역

06

개인화 LNB > 오류신고 - 신고한 내역 및 상세 내용과 답변 확인 가능

오류신고

나의 오류신고 목록

단추가 제공하는 서비스에서 오류가 있으면 오류신고에 자세한 내용을 신고해주세요.

총 999개

10개씩 보기

번호	고재명	제목	오류유형	등록일	답변상태
999	단추 복속 3권	1번	문제내용	2025-01-03	답변완료
000	단추 복속 3권	1번	문제내용	2025-01-03	답변대기
000	단추 복속 3권	1번	문제내용	2025-01-03	답변대기
000	단추 복속 3권	1번	문제내용	2025-01-03	답변대기
000	단추 복속 3권	1번	문제내용	2025-01-03	답변대기

< 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 >

오류신고

나의 오류신고 목록

단추가 제공하는 서비스에서 오류가 있으면 오류신고에 자세한 내용을 신고해주세요.

단추 복속 3권 | 수학 34번 정답이 3번이 맞을까요?

2022-07-21 | 파일명.jpg

문제를 봤을때는 5번이 정답이 맞는것으로 보입니다.
확인 부탁드립니다.

운영자

안녕하세요, EBS 단추서비스 담당자입니다.
단추 서비스를 이용해 주셔서 감사합니다.

정확한 오류 신고 내용을 작성해주시면 검토하여 처리하도록 하겠습니다.
감사합니다.

기타 이용 문의는 EBS사이트 > 고객센터 > 이용문의(Q&A) 게시판이나 EBS 고객센터 1588-1580으로 문의하시면 성심성의껏 도움을 드리겠습니다.
2023.07.22

목록

- 1) 내가 신고한 오류내역의 확인이 가능합니다.
- 2) 목록에서 특정 오류내역 클릭 시 오류내역 상세 확인이 가능합니다.

- 3) 내가 작성한 오류내용 및 운영자의 답변 내용을 함께 확인할 수 있습니다.
- 4) [목록] 버튼 클릭 시 오류신고 목록으로 이동합니다.

단추 플러스 사용하기

I. AI 코스웨어

- 1) 서브 메인
- 2) 자가진단
- 3) STEP1 진단평가
- 4) STEP2 개념학습
- 5) STEP3 심화학습
- 6) STEP4 최종평가

II. AI 문제은행

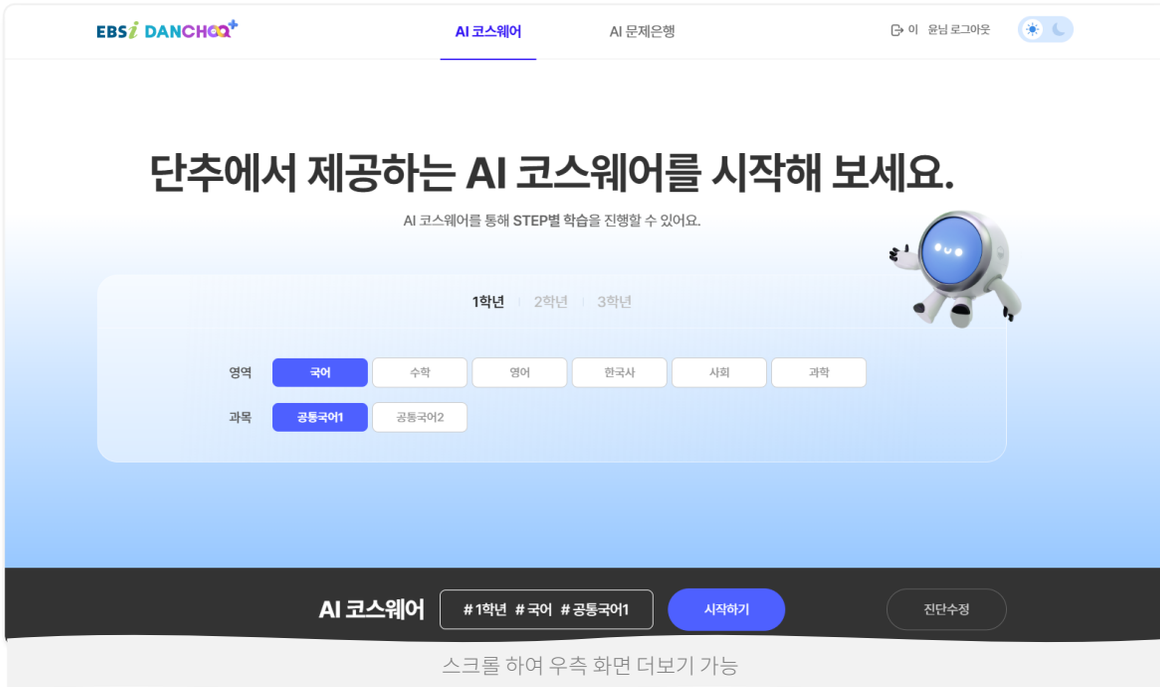
- 1) AI 문제추천
- 2) 단추 시험지
- 3) 단과 학습관
 - ① 단추 고전문학
 - ② 단추 VOCA
 - ③ 수학 MAP

I. AI 코스웨어

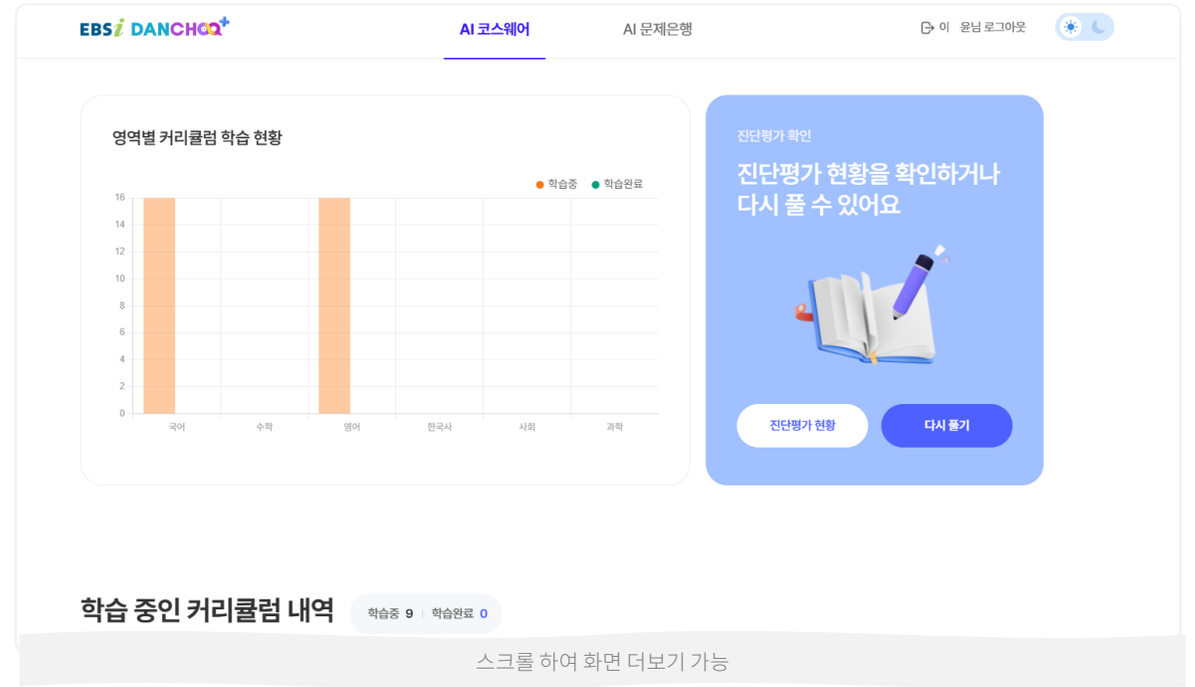
- 1) 서브 메인
- 2) 자가진단
- 3) STEP1 진단평가
- 4) STEP2 개념학습
- 5) STEP3 심화학습
- 6) STEP4 최종평가

1) 서브 메인

01 학습 현황 및 커리큘럼(1/2) - 영역별 내역 확인 후, 이어서 학습 가능



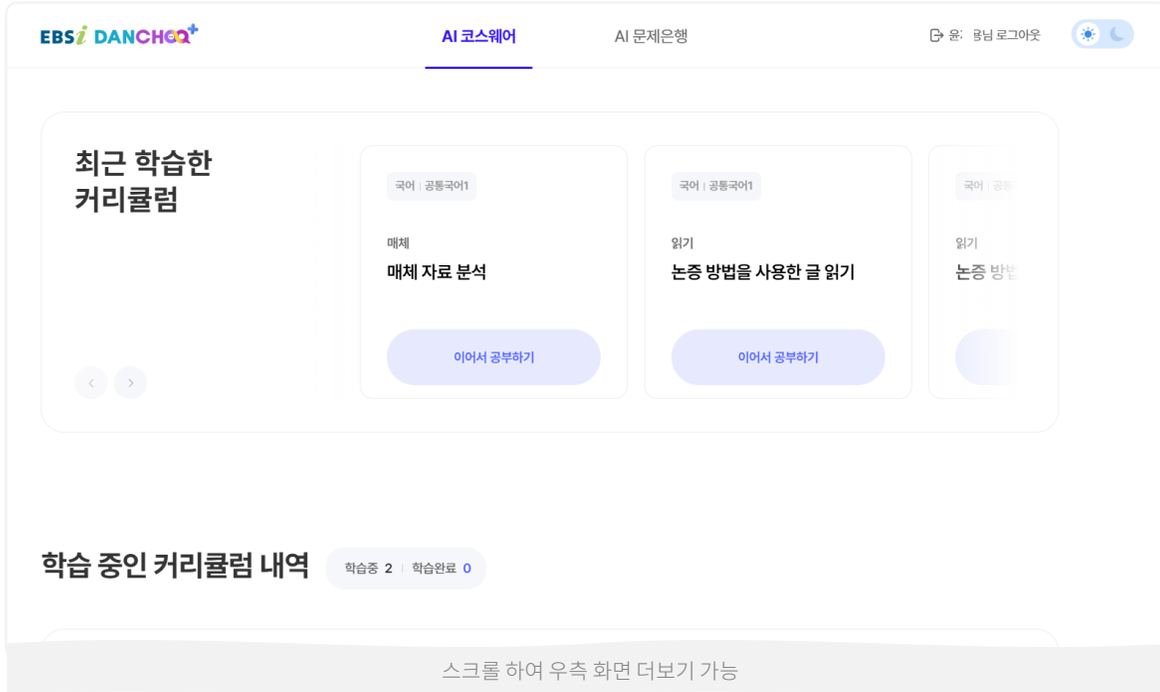
- 1) 메인 화면 상단, AI 코스웨어를 클릭하여 해당 메뉴로 진입합니다.
- 2) 학년, 영역, 과목을 선택하고 [시작하기] 버튼을 누르면 자가진단 팝업이 노출됩니다.
- 3) 자가진단 이미 진행한 경우, STEP1 진단평가 화면으로 이동합니다.



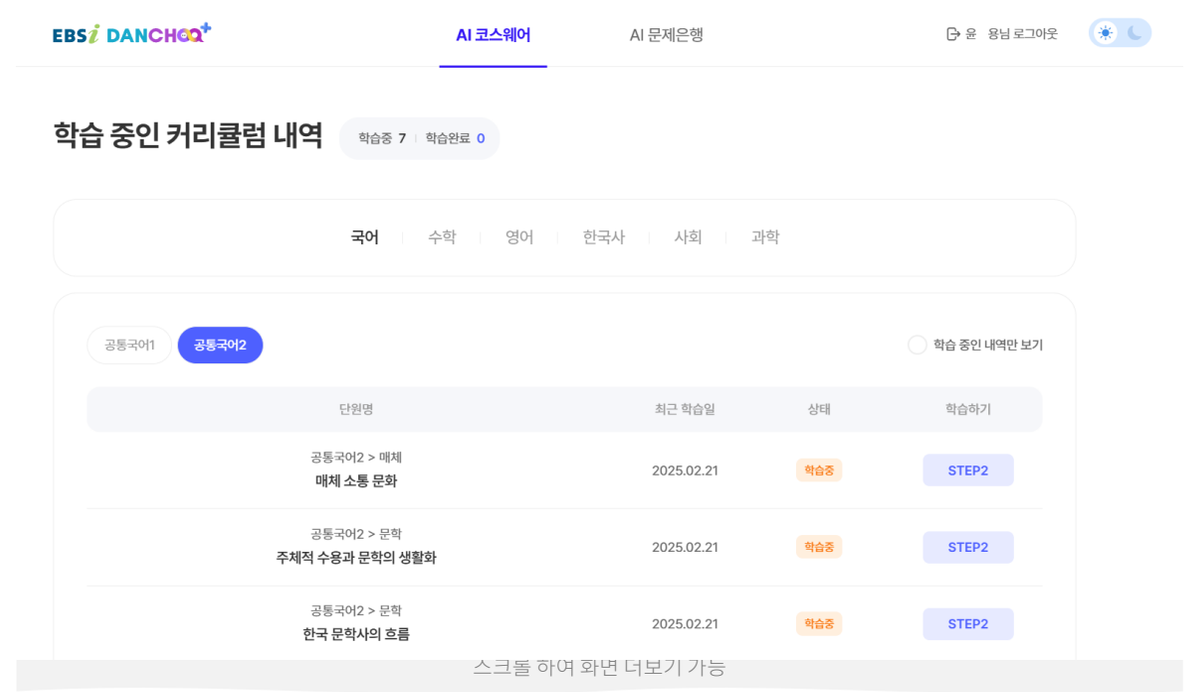
- 1) 영역별로 커리큘럼 진행 상황에 대한 건수 확인이 가능합니다.
- 2) 진단 평가를 이미 진행한 경우, 진단평가 현황 화면으로 이동하거나 다시 풀기가 가능합니다.

1) 서브 메인

01 학습 현황 및 커리큘럼(2/2) - 영역별 내역 확인 후, 이어서 학습 가능



- 1) 영역/과목에 관계 없이 최근 학습한 커리큘럼 내역 5개에 대해 확인이 가능합니다.
- 2) [이어서 공부하기] 클릭 시, 해당 STEP으로 이동하여 학습이 가능합니다.

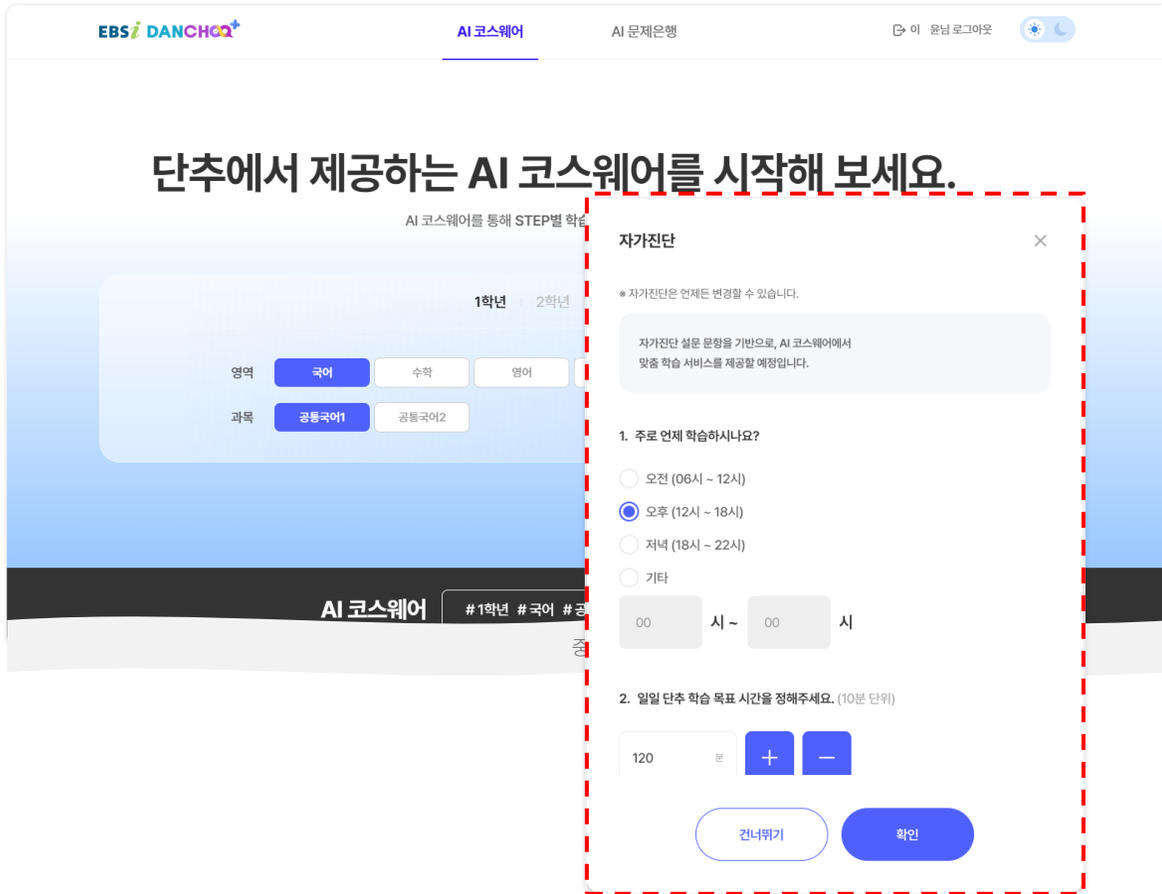


- 1) 학습 중, 학습 완료한 커리큘럼 내역에 대해 확인이 가능합니다.
- 2) 각 과목별 마지막으로 학습한 지점에 대해 불러오기가 가능하며, STEP 별로 진입하여 학습을 이어서 진행할 수 있습니다.

2) 자가진단

02

자가진단 - AI 코스웨어 진입 후, 학습자의 학습 성향 파악을 위한 설문 진행



- 1) 메인 화면 상단, AI 코스웨어를 클릭하여 해당 메뉴로 진입합니다.
- 2) 학년, 영역, 과목을 선택하고 [시작하기] 버튼을 누르면 자가진단 팝업이 노출됩니다.
- 3) [자가진단]은 학습자의 학습 성향 파악을 위한 설문 문항을 제공하며, 사용자의 선택에 따라 진행이 가능합니다.
- 4) [자가진단]은 최초 1회 진행 이후에는 팝업을 노출하지 않으며, [진단 수정] 버튼을 통해 변경이 가능합니다.

3) STEP1 진단평가

03 문제풀기 – 학습 이해도 확인을 위한 문제풀기 진행

진단평가

1학년 # 국어 # 공통국어1 # 진단평가

진단평가를 진행하여 학습 이해도를 확인하세요.
진단평가에서 풀어본 문제는 진단평가 > 진단평가 결과보기에서 확인 가능합니다.

시험지 이름	고교 진단평가 공통국어1 4회	
문제 수	32문제	객관식 32문제
범위	공통국어1	1학년 공통국어1 전 범위
예상 소요 시간	60분	60분 이후 진단평가 계속 진행 가능
응시 가능 횟수	무제한	총 4개 유형 시험지 제공

문제 풀기

- 1) AI 코스웨어 1단계로 이전 단계에서 선택한 학년, 영역, 과목에 대한 문제풀기가 가능합니다.
- 2) 문제 수 및 범위, 예상 소요 시간을 확인하고 [문제풀기] 버튼을 클릭하면 시험지 뷰어 팝업이 노출됩니다.
- 3) 응시 가능 횟수는 무제한이며 여러 유형의 시험지를 랜덤으로 제공합니다.

3) STEP1 진단평가

03 결과보기(1/2) – 시험지 문제풀기 진행 후 결과 확인

진단평가 결과보기

#1학년 #공통국어1 #진단평가

문제 이해도	문제 정답률	문제 풀이 시간	학년 평균
나의 점수 16점	나의 정답률 16%	나의 풀이시간 2분 17초	학년 평균 24%
나의 정답 수 5 / 32		단추 평균 풀이시간 5분 15초	

진단평가를 다시 진행하시려면 버튼을 선택해 주세요. **다시 풀기**

스크롤 하여 우측 화면 더보기 가능

- 1) 진단평가의 문제풀기를 통해 결과 확인이 가능합니다.
- 2) 문제 이해도 : 나의 맞은 문제 수 / 총 문제 수 및 나의 점수가 노출됩니다.
- 3) 문제 정답률 : 나의 정답률 / 학년 평균 정답률이 노출됩니다.
- 4) 문제 풀이 시간 : 나의 풀이시간 / 단추 평균 풀이시간이 노출됩니다.

맞춤형 추천 커리큘럼

커리큘럼명	이해도	학습 하기
공통국어1 > 듣기-말하기 토론하기	우수	STEP3 심화학습
공통국어1 > 읽기 진로나 관심 분야에 대한 주제 통합적 읽기	취약	STEP2 개념학습
공통국어1 > 읽기 논증 방법을 사용한 글 읽기	취약	STEP2 개념학습
공통국어1 > 쓰기 사회적 쟁점에 대한 글 쓰기	취약	STEP2 개념학습
공통국어1 > 문법 음운 변동	취약	STEP2 개념학습

스크롤 하여 화면 더보기 가능

- 1) 진단평가 이후 진단평가 결과에 맞춘 추천 커리큘럼을 노출합니다.
- 2) 각 커리큘럼의 이해도에 따라 STEP2 개념학습 또는 STEP3 심화학습으로 이동하여 학습할 수 있습니다. (이해도 취약 = STEP2, 이해도 우수 = STEP3)

3) STEP1 진단평가

03 결과보기(2/2) – 시험지 문제풀기 진행 후 결과 확인

문항별 채점 내역 정답 수 5 / 32

오답만 보기

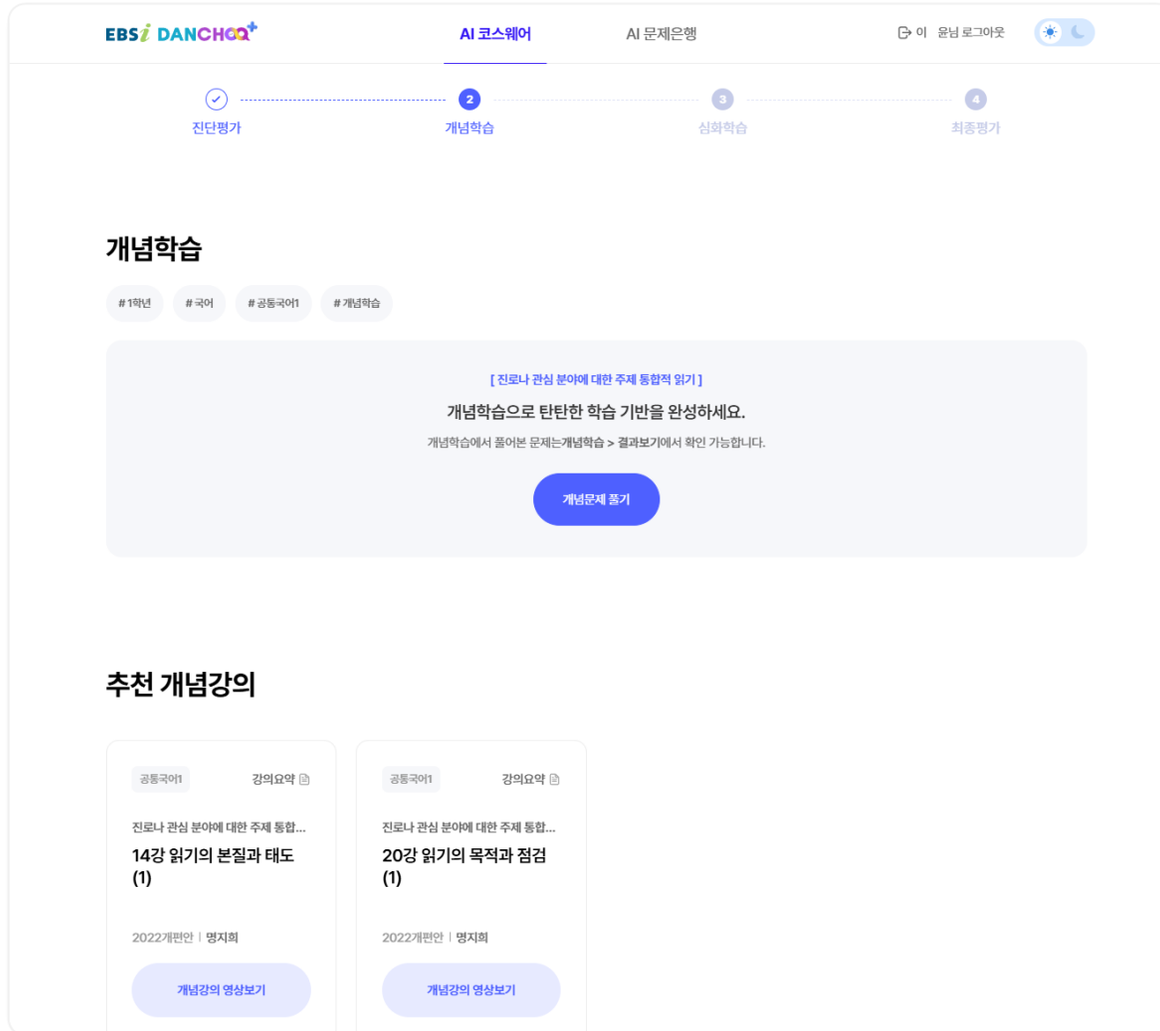
번호	단원	채점	해설지	해설 영상	
1	대화하기 대화의 원리를 고려하여 상호 작용하기	미리보기	X	해설지 보기	해설 영상보기
2	대화하기 듣기-말하기 과정과 전략에 대해 점검-조정하기	미리보기	X	해설지 보기	해설 영상보기
3	대화하기 대화의 원리를 고려하여 상호 작용하기	미리보기	X	해설지 보기	해설 영상보기
4	대화하기 대화의 원리를 고려하여 상호 작용하기	미리보기	X	해설지 보기	해설 영상보기
5	논증 방법을 사용한 글 읽기 논증 방법 및 논증의 타당성 평가하기	미리보기	X	해설지 보기	해설 영상보기

- 1) 진단평가 시험지 문제풀기 진행 후, 채점한 내역에 대해 확인이 가능합니다.
- 2) 문항별 채점 내역을 확인하고, 해설지 및 해설 영상 보기를 통해 진행한 문제에 대해 점검이 가능합니다.

4) STEP2 개념학습

04

문제풀기 – 진단평가 진행 후, 결과보기에 따라 개념학습 진행 가능



- 1) 사용자는 STEP1 진단평가를 진행하고 진단평가 결과에 따라 이해도=취약일 경우, 개념학습부터 진행이 가능합니다.
- 2) [개념문제 풀기]를 클릭하여 문제 뷰어 화면으로 이동합니다.
- 3) 추천 개념강의의 경우, 사용자 수준에 따른 추천 개념 강의 내역이 최대 5개까지 노출됩니다. [개념강의 영상보기] 버튼을 클릭하여 영상 보기가 가능합니다.

4) STEP2 개념학습

04

결과보기/재학습(1/2) - 개념학습 진행 후, 결과보기에 따라 재학습 진행 가능

결과보기

1학년 # 영어 # 공통영어 # 개념학습

[제시하기(Presenting)]
개념학습을 다시 진행해 주세요.
다음 단계를 위해 재학습이 필요합니다.

개념문제 다시 풀기

문제 이해도	문제 풀이결과	문제 풀이시간
나의 점수 14점	나의 정답 수 1개	나의 풀이시간 0분 15초
정답률 ① 14%	총 문제의 수 7개	단추 평균 풀이시간 0분 50초

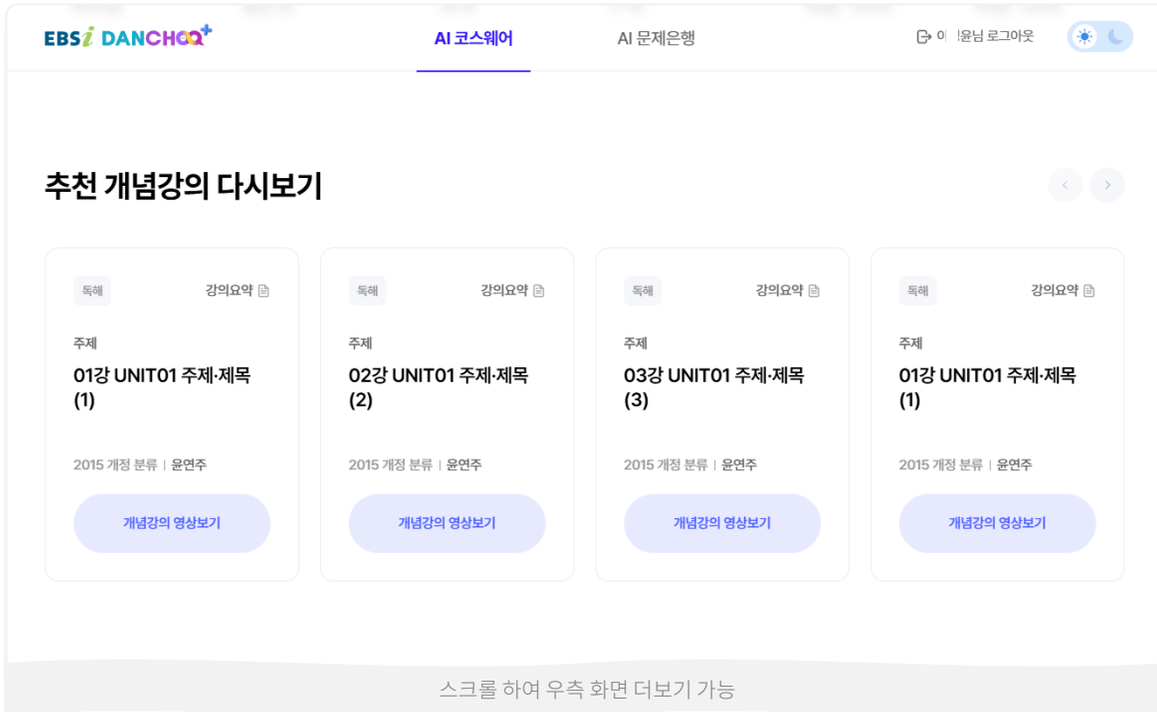
스크롤 하여 화면 더보기 가능

- 1) 개념학습 진행 후, 정답률이 70% 미만일 경우 재학습이 필요합니다.
- 2) [개념문제 다시 풀기]를 통해 개념학습 문제 뷰어 화면으로 이동합니다.
- 3) 문제 이해도 : 나의 점수 / 정답률이 노출됩니다.
- 4) 문제 풀이결과 : 나의 정답 수 / 총 문제 수가 노출됩니다.
- 5) 문제 풀이 시간 : 나의 풀이시간 / 단추 평균 풀이시간이 노출됩니다.

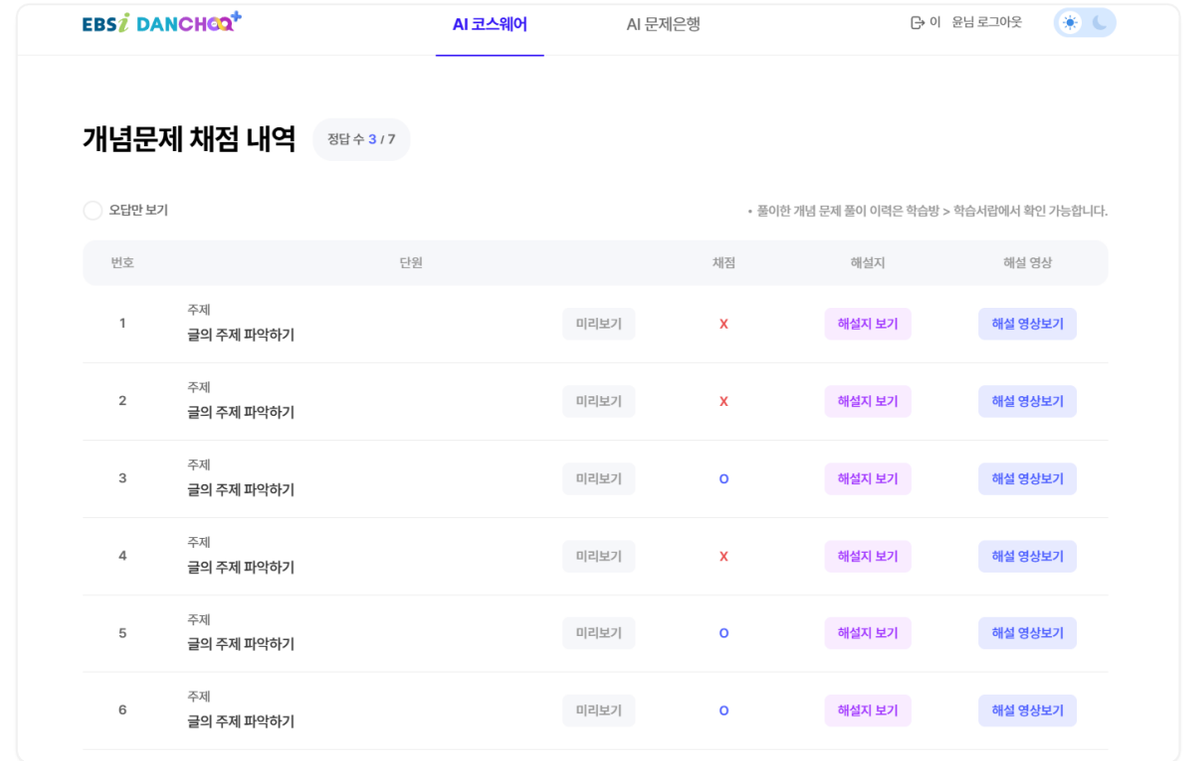
4) STEP2 개념학습

04

결과보기/재학습(2/2) - 개념학습 진행 후, 결과보기에 따라 재학습 진행 가능



1) 추천 개념강의 다시보기의 경우, 사용자 수준에 따른 추천 개념 강의 내역이 최대 5개까지 노출됩니다. [개념강의 영상보기] 버튼을 클릭하여 영상 보기가 가능합니다.



1) 개념학습 진행 후, 채점한 내역에 대해 확인이 가능합니다.
2) 문항별 채점 내역을 확인하고, 해설지 및 해설 영상 보기를 통해 진행한 문제에 대해 점검이 가능합니다.

4) STEP2 개념학습

04

결과보기/학습완료(1/2) - 개념학습 진행 후, 결과보기에 따라 심화학습 진행 가능

- 1) 개념학습 진행 후, 정답률이 70% 이상일 경우 심화학습을 진행하거나 심화학습을 건너뛰고 최종평가를 진행할 수 있습니다.
- 2) [심화학습 진행하기] 클릭 시, STEP3 심화학습 화면으로 이동합니다.
- 3) [건너뛰고 최종평가 진행하기] 클릭 시, STEP4 최종평가 화면으로 이동합니다.
- 4) 문제 이해도 : 나의 점수 / 정답률이 노출됩니다.
- 5) 문제 풀이결과 : 나의 정답 수 / 총 문제 수가 노출됩니다.
- 6) 문제 풀이 시간 : 나의 풀이시간 / 단추 평균 풀이시간이 노출됩니다.

4) STEP2 개념학습

04

결과보기/학습완료(2/2) - 개념학습 진행 후, 결과보기에 따라 심화학습 진행 가능

EBS DANCHOQ+
AI 코스웨어
AI 문제은행
이 문님 로그인

개념문제 채점 내역 정답 수 5 / 7

오답만 보기 · 풀이한 개념 문제 풀이 이력은 학습량 > 학습서람에서 확인 가능합니다.

번호	단원	채점	해설지	해설 영상	
1	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	○	해설지 보기	해설 영상보기
2	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	×	해설지 보기	해설 영상보기
3	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	○	해설지 보기	해설 영상보기
4	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	○	해설지 보기	해설 영상보기
5	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	×	해설지 보기	해설 영상보기
6	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	○	해설지 보기	해설 영상보기

- 1) 개념학습 진행 후, 채점한 내역에 대해 확인이 가능합니다.
- 2) 문항별 채점 내역을 확인하고, 해설지 및 해설 영상 보기를 통해 진행한 문제에 대해 점검이 가능합니다.

5) STEP3 심화학습

05 문제풀기 - 개념학습 진행 후, 결과보기에 따라 심화학습 진행 가능

The screenshot shows the EBS AI Dancho+ interface. At the top, there's a navigation bar with 'EBS DANCHO+', 'AI 코스웨어', 'AI 문제은행', and user information. Below this is a progress bar with four steps: '진단평가' (1), '개념학습' (2), '심화학습' (3), and '최종평가' (4). The '심화학습' step is highlighted. Underneath, there's a section titled '심화학습' with filters for '# 1학년', '# 영어', '# 공통영어', and '# 심화학습'. Below the filters, there are two tabs: '심화 문제 풀이' (selected) and '고난도 심화학습'. The main content area shows a blue button labeled '심화문제 풀기' with the text '[제시하기(Presenting)] 심화 문제 풀이' and a sub-note: '단추에서 추천하는 심화 문제 풀이를 진행할 수 있습니다.'

- 1) 사용자는 STEP2 개념학습을 진행하고 학습 결과에 따라 정답률=70%이상일 경우, 심화학습 진행이 가능합니다.
- 2) 심화 문제 풀이 및 고난도 심화학습 풀기를 클릭하여, 문제 뷰어 화면으로 이동합니다.

5) STEP3 심화학습

05 결과보기/심화문제(1/2) - 심화 문제 풀이 진행 후, 최종평가 진행 가능

결과보기

1학년 # 영어 # 공통영어 # 심화 문제 풀이

[재시하기(Presenting)]
심화 문제 진행을 완료하였습니다.
최종평가 진행이 가능합니다.

최종평가 진행하기

문제 이해도	문제 정답률	문제 풀이시간
나의 점수 85점	나의 정답률 85%	나의 풀이시간 8분 13초
나의 정답수 6/7	학년 평균 40%	단추 평균 풀이시간 2분 12초

심화 문제를 다시 진행하시려면 버튼을 선택해 주세요. **다시 풀기**

스크롤 하여 화면 더보기 가능

- 1) 심화학습 진행 후, 심화문제 더 풀기를 진행하거나 최종평가 화면으로 이동이 가능합니다.
- 2) [최종평가 진행하기] 클릭 시, STEP4 최종평가 화면으로 이동합니다.
- 3) 문제 이해도 : 나의 맞은 문제 수 / 총 문제 수 및 나의 점수가 노출됩니다.
- 4) 문제 정답률 : 나의 정답률 / 학년 평균 정답률이 노출됩니다.
- 5) 문제 풀이 시간 : 나의 풀이시간 / 단추 평균 풀이시간이 노출됩니다.
- 6) [다시 풀기] 클릭 시, 추천 문제 뷰어 화면으로 이동합니다.

5) STEP3 심화학습

05

결과보기/심화문제(2/2) - 심화 문제 풀이 진행 후, 최종평가 진행 가능

○ 오답만 보기 • 풀이한 심화 문제 풀이 이력은 학습방 > 학습서랍에서 확인 가능합니다.

번호	단원	채점	해설지	해설 영상	
1	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	X	해설지 보기	해설 영상보기
2	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	O	해설지 보기	해설 영상보기
3	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	O	해설지 보기	해설 영상보기
4	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	O	해설지 보기	해설 영상보기
5	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	O	해설지 보기	해설 영상보기
6	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	O	해설지 보기	해설 영상보기

- 1) 심화학습 진행 후, 채점한 내역에 대해 확인이 가능합니다.
- 2) 문항별 채점 내역을 확인하고, 해설지 및 해설 영상 보기를 통해 진행한 문제에 대해 점검이 가능합니다.

5) STEP3 심화학습

05

결과보기/고난도 심화학습(1/2) - 고난도 심화학습 진행 후, 최종평가 진행 가능

- 1) 심화학습 진행 후, 고난도 심화학습 더 풀기를 진행하거나 최종평가 화면으로 이동이 가능합니다.
- 2) [최종평가 진행하기] 클릭 시, STEP4 최종평가 화면으로 이동합니다.
- 3) 문제 이해도 : 나의 맞은 문제 수 / 총 문제 수 및 나의 점수가 노출됩니다.
- 4) 문제 정답률 : 나의 정답률 / 학년 평균 정답률이 노출됩니다.
- 5) 문제 풀이 시간 : 나의 풀이시간 / 단추 평균 풀이시간이 노출됩니다.
- 6) [다시 풀기] 클릭 시, 추천 문제 뷰어 화면으로 이동합니다.

5) STEP3 심화학습

05

결과보기/고난도 심화학습(2/2) - 고난도 심화학습 진행 후, 최종평가 진행 가능

심화 문제 채점 내역 정답 수 3 / 10

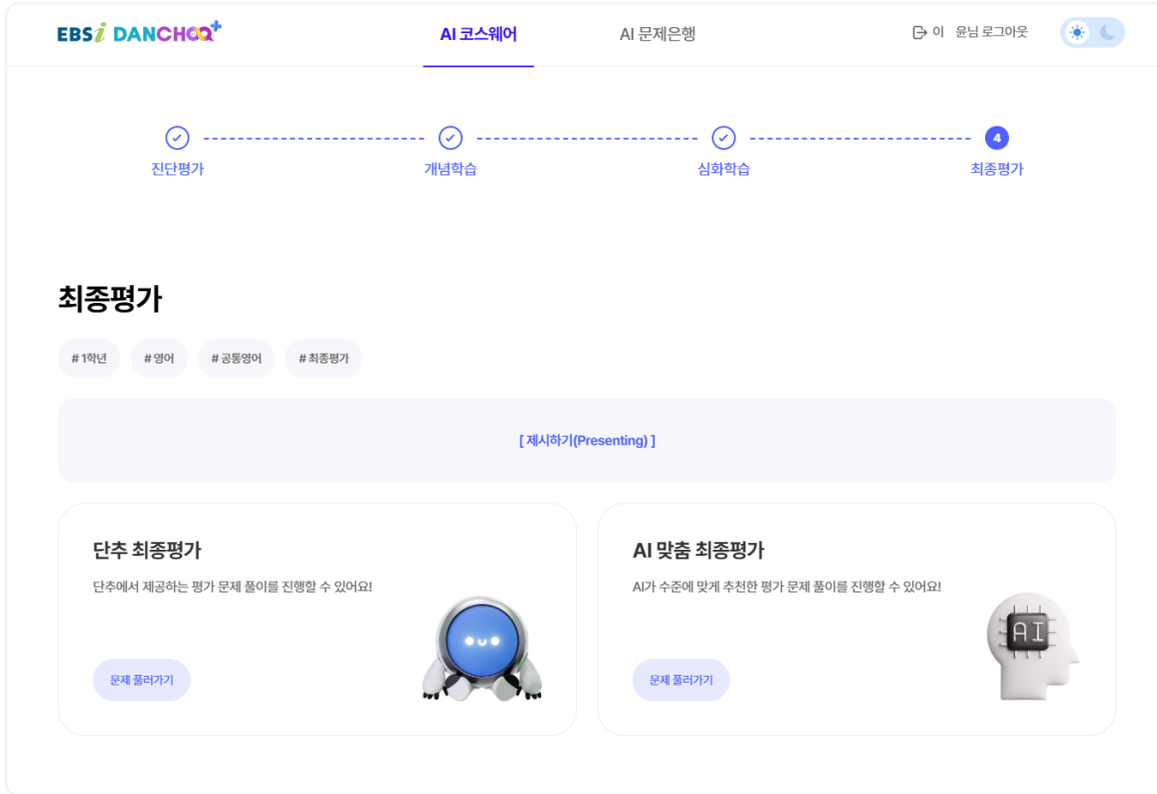
오답만 보기 • 풀이한 심화 문제 풀이 이력은 학습방 > 학습서람에서 확인 가능합니다.

번호	단원	채점	해설지	해설 영상
1	한국 문학사의 흐름 갈래의 특성과 변화 이해하기	미리보기 X	해설지 보기	해설 영상보기
2	한국 문학사의 흐름 갈래의 특성과 변화 이해하기	미리보기 O	해설지 보기	해설 영상보기
3	한국 문학사의 흐름 갈래의 특성과 변화 이해하기	미리보기 X	해설지 보기	해설 영상보기
4	한국 문학사의 흐름 갈래의 특성과 변화 이해하기	미리보기 O	해설지 보기	해설 영상보기
5	한국 문학사의 흐름 갈래의 특성과 변화 이해하기	미리보기 X	해설지 보기	해설 영상보기
6	한국 문학사의 흐름 갈래의 특성과 변화 이해하기	미리보기 X	해설지 보기	해설 영상보기
7	한국 문학사의 흐름 갈래의 특성과 변화 이해하기	미리보기 X	해설지 보기	해설 영상보기
8	한국 문학사의 흐름 갈래의 특성과 변화 이해하기	미리보기 X	해설지 보기	해설 영상보기
9	한국 문학사의 흐름	미리보기	해설지 보기	해설 영상보기

- 1) 심화학습 진행 후, 채점한 내역에 대해 확인이 가능합니다.
- 2) 문항별 채점 내역을 확인하고, 해설지 및 해설 영상 보기를 통해 진행한 문제에 대해 점검이 가능합니다.

6) STEP4 최종평가

06 문제풀기 - 심화학습 진행 후, 최종평가 진행 가능



- 1) 사용자는 STEP2 개념학습을 진행하고 학습 결과에 따라 정답률=70%이상일 경우, 심화학습을 진행하거나 심화학습을 건너뛰고 최종평가로 진행이 가능합니다.
- 2) 단추 최종평가 및 AI 맞춤 최종평가 영역의 [문제 풀러가기] 버튼을 클릭하여, 문제 뷰어 화면으로 이동합니다.

6) STEP4 최종평가

06

결과보기(1/2) – 최종평가 진행 후, 사용자 학습분석 대시보드 결과 확인 가능

결과보기

#1학년 #영어 #공통영어 #단추최종평가

[중심 내용 파악하기]
최종평가 진행을 완료하였습니다.
아래에 평가 총평을 확인해 주세요.

AI 코스웨어 이동

문제 이해도	문제 정답률	문제 풀이 시간
나의 점수 71점	나의 정답률 71%	나의 풀이시간 3분 15초
나의 정답 수 5/7	학년 평균 0%	단추 평균 풀이시간 0분 27초

소분류별 정답률

스크롤 하여 화면 더보기 가능

[재시하기(Presenting)]
최종평가를 다시 진행해주세요.
재학습이 필요합니다.

다시 풀기

문제 이해도	문제 정답률	문제 풀이 시간
나의 점수 71점	나의 정답률 71%	나의 풀이시간 0분 44초
나의 정답 수 5/7	학년 평균 0%	단추 평균 풀이시간 0분 24초

- 1) 최종평가 진행 후, 최종평가 더 풀기를 진행하거나 AI 코스웨어 홈 화면으로 이동이 가능합니다.
(80점 이상 : [AI 코스웨어 이동] 버튼 / 80점 미만 : [다시 풀기] 버튼)
- 2) [AI 코스웨어 이동] 클릭 시, AI 코스웨어 홈 화면으로 이동합니다.
- 3) [다시 풀기] 클릭 시, 추천 문제 뷰어 화면으로 이동합니다.
- 4) 최종평가까지 학습한 사용자의 학습 분석 결과는 'AI 코스웨어' 홈 화면에서 다시 확인할 수 있습니다.
- 5) 문제 이해도 : 나의 맞은 문제 수 / 총 문제 수 및 나의 점수가 노출됩니다.
- 6) 문제 정답률 : 나의 정답률 / 학년 평균 정답률이 노출됩니다.
- 7) 문제 풀이 시간 : 나의 풀이시간 / 단추 평균 풀이시간이 노출됩니다.

6) STEP4 최종평가

06

결과보기(2/2) - 최종평가 진행 후, 사용자 학습분석 대시보드 결과 확인 가능



최종평가 채점 내역 정답 수 7 / 7

오답만 보기 · 풀이한 개념 문제 풀이 이력은 학습방 > 학습서람에서 확인 가능합니다.

번호	단원	채점	해설지	해설 영상
1	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	○	해설지 보기 해설 영상보기
2	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	○	해설지 보기 해설 영상보기
3	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	○	해설지 보기 해설 영상보기
4	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	○	해설지 보기 해설 영상보기
5	제시하기(Presenting) 적절한 말하기 또는 쓰기 전략 적용하기	미리보기	○	해설지 보기 해설 영상보기

1) 사용자가 AI 코스웨어 진입 후, 학습한 영역, 과목의(중학의 경우 과목, 학기) 소분류별 정답률에 대해 그래프로 확인이 가능합니다.

2) 그래프 상세 : 나의 정답률 / 단추 평균 정답률

1) 최종평가 진행 후, 채점한 내역에 대해 확인이 가능합니다.

2) 문항별 채점 내역을 확인하고, 해설지 및 해설 영상 보기를 통해 진행한 문제에 대해 점검이 가능합니다.

II. AI 문제은행

- 1) AI 문제추천
- 2) 단추 시험지
- 3) 단과 학습관
 - ① 단추 고전문학
 - ② 단추 VOCA
 - ③ 수학 MAP

01

1) AI 문제추천

AI문제추천 - 나의 학습수준을 바탕으로 맞춤형 문제 추천

AI 문제추천

나에게 맞는 문제를 추천해 드립니다.

EBSI 인공지는 단추 연진을 통해 745,442 개 교재 및 기술문제를 분석하여 나의 수준에 맞는 문제를 추천합니다. 인공지는 단추는 문제를 많이 풀수록 나의 수준을 정확히 판단하여 추천합니다. 다양한 문제를 많이 풀어 학습해보세요. 단원별로 제공되는 정답률은 문제추천 및 시험지 풀이, 플래시카드 생성 데이터가 반영된 수치입니다.

국어 | 수학 | 영어 | 한국사 | 사회탐구 | 과학탐구 | 직업탐구 | 제2외국어/한문

내가 부족한 단원 TOP5

단원명	정답률
1 [독서] 독서의 본질	20%
2 [독서] 독서 자료의 특성에 따른 글 읽기	24%
3 [독서] 독서의 분야와 방법	38%
4 [공통국어(고1)] 문학의 갈래와 역사	44%
5 [공통국어(고1)] 문학의 수용과 생산	45%

최근 학습한 단원 TOP5

단원명	정답률
1 [독서] 독서의 분야와 방법	38%
2 [독서] 독서의 본질	20%
3 [문학] 문학의 수용과 생산	53%
4 [작문] 작문의 원리와 실제	0%
5 [공통국어(고1)] 문학의 수용과 생산	45%

[원인 단원 바로 풀기](#)

스크롤 하여 우측 화면 더보기 가능

추천 문제 유형 선택

추천 문제 유형 선택 시, 해당 유형의 문제가 추천됩니다.

과목

독서

문학

화법

작문

언어와 매체

공통국어(고1)

대분류

한국 문학의 성격과 역사

문학의 수용과 생산

중분류

서정 문학의 수용

시사 문학의 수용

극 문학의 수용

교술 문학의 수용

갈래 복합 문학의 수용

서정 문학의 생산

검색 조건

유형 객관식 주관식

[분류 추가](#)

선택 문항 3/10 (최대 10개 분류까지 선택 가능하며, 대분류 및 중분류만 다중선택 가능합니다.)

말하기 > 사회활동 > 인사, 소개, 안부, 호칭, 약속 정하기 × 말하기 > 사회활동 > 인사, 소개, 안부, 호칭, 약속 정하기 × 문법 > 동명사 > 동명사의 활용 ×

어휘 > 보편 > 삼, 상징, 죽음 × 문법 > 동명사 > 동명사의 활용 ×

* 추천문제 연속풀기 : 정오답을 확인하지 않고 문제를 연속으로 풀어 마지막 [재검] 후 결과 확인]에서 결과를 확인합니다.
 * 추천문제풀기 : 문제를 풀고 나면 바로 정오답을 확인할 수 있습니다.

[추천문제 연속 풀기](#) [추천문제 풀기](#)

1) 과목별 내가 부족한 단원과 최근 학습한 단원을 정답률과 함께 확인 가능하며 클릭 시, 해당 단원에 대한 문제추천을 받을 수 있습니다.

2) 과목과 대분류/중분류를 선택하여 해당 분류에 대한 문제추천을 받을 수 있습니다.

- 추천문제 연속풀기 : 정오답 확인 없이 해당 분류에 대한 문제를 연속으로 풀 수 있습니다.
- 추천문제풀기 : 한 문제씩 정오답을 확인하며 문제풀이가 가능합니다.

1) AI 문제추천

01

AI문제추천 > 문제풀이 - 나에게 적합한 문제 풀이 및 정답과 해설 확인

문제풀기

분류확인 | 수학>수학II>함수의 극한과 연속>함수의 극한>함수의 극한값 계산 (유형: 객관식)

현재 1문제 / 오늘 4문제

문항코드
발행연도 2010 | 출제 2010 수능특강 수리영역-수학II

오류신고 | 답기

쉬운 문제 | 어려운 문제 | 전체 풀이본 건수 4건 / 전체 정답률 50%

서로 다른 두 실수 a, b에 대하여 $a+b=5$ 일 때, $\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{\sqrt{x+a^2} - \sqrt{x+b^2}}{\sqrt{4x+a} - \sqrt{4x+b}}$ 의 값은?

- Ⓐ 6
- Ⓑ 8
- Ⓒ 10
- Ⓓ 12
- Ⓔ 14

문제 건너뛰기

재점 후 결과 확인

정답 확인하기 >

문제풀기

분류확인 | 수학>수학II>함수의 극한과 연속>함수의 극한>함수의 극한값 계산

현재 1문제 / 오늘 4문제

문항코드
발행연도 2010 | 출제 2010 수능특강 수리영역-수학II

오류신고 | 답기

쉬운 문제 | 어려운 문제 | 전체 풀이본 건수 4건 / 전체 정답률 50%

도대체 $\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{\sqrt{x+a^2} - \sqrt{x+b^2}}{\sqrt{4x+a} - \sqrt{4x+b}}$ 의 값은?

- Ⓐ 6
- Ⓑ 8
- Ⓒ 10
- Ⓓ 12
- Ⓔ 14

해설지 보기

보기 선택비율

1	2	3	4	5
19.5%	17.0%	36.5%	21.9%	4.8%

문제 학습시간

나: 0분 4초
나의 비슷(평균): 14초

추천문제 만족도를 선택해 주세요. (선택)
필요인도 20포인트가 제공되며, 문제유형 정확도 향상에 도움이 됩니다.

★★★★☆

조금 쉬운 문제

다음 문제

조금 어려운 문제

결과확인

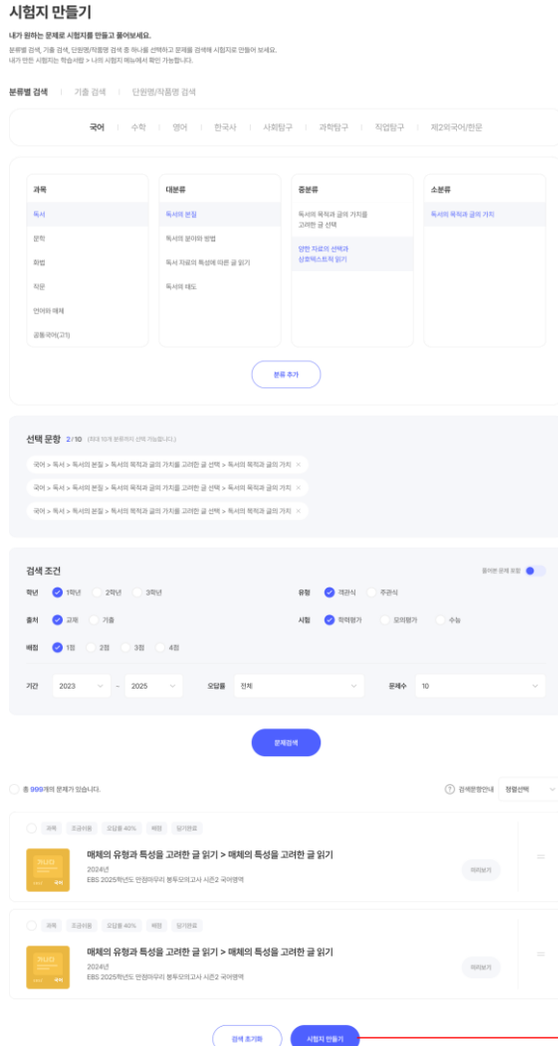
- 1) 추천 받은 문제를 풀고 정답 확인 후, 내가 원하는 난이도의 문제를 선택하여 다음 문제를 추천 받을 수 있습니다.
- 2) [답기]버튼 클릭 시 '학습서랍-나의 문제' 에서 문제를 확인할 수 있습니다.

- 3) 추천 받은 문제를 풀고 정답 확인 후, 내가 원하는 난이도의 문제를 선택하여 다음 문제를 추천 받을 수 있습니다.
- 4) [답기]버튼 클릭 시 '학습서랍-나의 문제' 에서 문제를 확인할 수 있습니다.

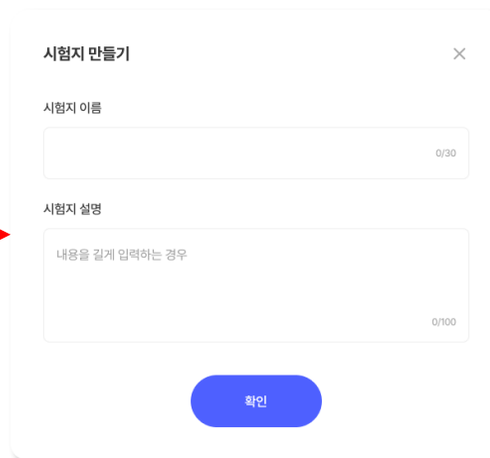
2) 단추 시험지- ① 시험지 만들기 > 분류별 검색

02

단추 시험지 > 시험지 만들기 > 분류별 검색 - 분류별 단원검색으로 나만의 시험지를 만들고, 친구들에게 공유



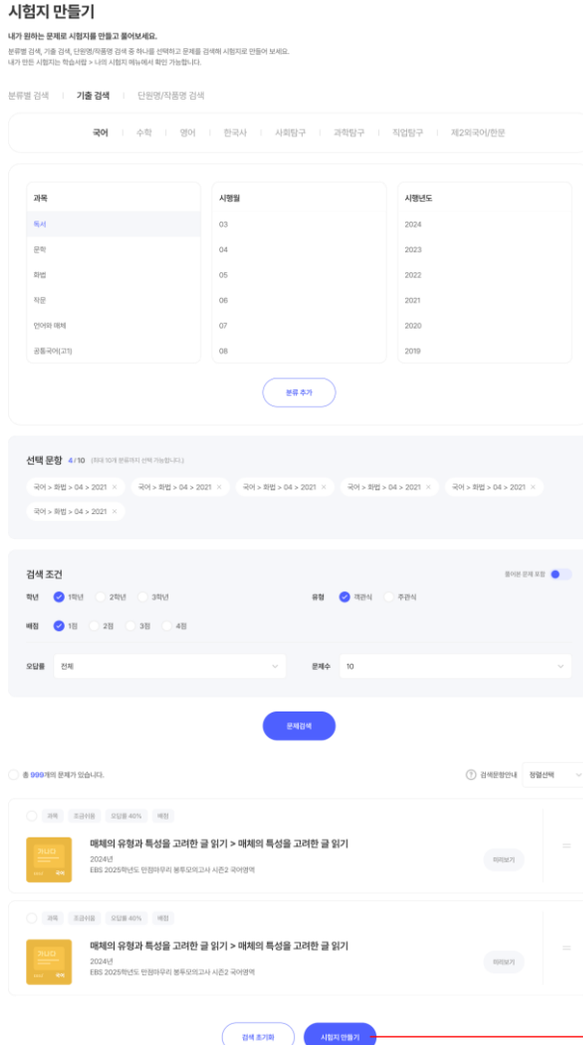
- 1) 영역, 과목 선택 후 대분류 > 중분류 > 소분류 검색을 통한 세부 단원을 선택합니다.
- 2) 선택한 단원에서 세부 검색조건을 통해 원하는 문제를 선택할 수 있습니다.
- 3) 문제 목록이 출력되면, drag&drop으로 문제 순서를 변경할 수 있습니다.
- 4) '시험지 만들기' 버튼을 클릭하여 팝업에서 이름과 설명을 입력하면 시험지가 생성됩니다.



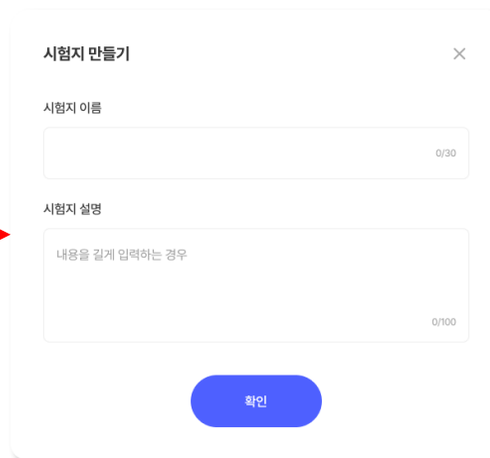
2) 단추 시험지- ① 시험지 만들기 > 기출 검색

02

단추 시험지 > 시험지 만들기 > 기출 검색 - 시행연도/시행월 검색으로 나만의 시험지 만들기 가능



- 1) 영역, 과목 선택 후 시행월, 시행연도를 선택하여 기출 문제지를 선택합니다.
- 2) 선택한 단원에서 세부 검색조건을 통해 원하는 문제를 선택할 수 있습니다.
- 3) 문제 목록이 출력되면, drag&drop으로 문제 순서를 변경할 수 있습니다.
- 4) '시험지 만들기' 버튼을 클릭하여 팝업에서 이름과 설명을 입력하면 시험지가 생성됩니다.



2) 단추 시험지- ① 시험지 만들기 > 단원명/작품명 검색

02

단추 시험지 > 시험지 만들기 > 단원명/작품명 검색 - 키워드 검색으로 나만의 시험지 만들기 가능

시험지 만들기

내가 원하는 문제로 시험지를 만들고 풀어보세요.
분류별 검색, 기출 검색, 단원명/작품명 검색 중 하나를 선택하고 문제를 검색해 시험지를 만들어 보세요.
내가 만든 시험지는 학습사람 > 나의 시험지 메뉴에서 확인 가능합니다.

분류별 검색 | 기출 검색 | 단원명/작품명 검색

국어 검색

선택 문항 2/10 (최대 10개 분류까지 선택 가능합니다.)

국어 > 독서 > 독서의 본질 > 독서의 목적과 글의 가치를 고려한 글 선택 ×
 국어 > 독서 > 독서의 본질 > 독서의 목적과 글의 가치를 고려한 글 선택 ×
국어 > 독서 > 독서의 본질 > 독서의 목적과 글의 가치를 고려한 글 선택 ×
 국어 > 독서 > 독서의 본질 > 독서의 목적과 글의 가치를 고려한 글 선택 ×

검색 조건 출어본 문제 포함

학년 1학년 2학년 3학년
 출처 교재 기출

기간 2023 ~ 2025 문제수 10

문제검색

총 990개의 문제가 있습니다. ? 검색문항안내 정렬선택

과목: 초급위험 오답률 40% 백전

기출 국어 매체의 유형과 특성을 고려한 글 읽기 > 매체의 특성을 고려한 글 읽기 미리보기 =

2024년
EBS 2025학년도 인성마무리 봉투모의고사 시즌2 국어영역

과목: 초급위험 오답률 40% 백전

기출 국어 매체의 유형과 특성을 고려한 글 읽기 > 매체의 특성을 고려한 글 읽기 미리보기 =

2024년
EBS 2025학년도 인성마무리 봉투모의고사 시즌2 국어영역

- 1) 키워드 검색으로 원하는 단원을 선택합니다.
- 2) 선택한 단원에서 세부 검색조건을 통해 원하는 문제를 선택할 수 있습니다.
- 3) 문제 목록이 출력되면, drag&drop으로 문제 순서를 변경할 수 있습니다.
- 4) ‘시험지 만들기’ 버튼을 클릭하여 팝업에서 이름과 설명을 입력하면 시험지가 생성됩니다.

단원명/작품명 선택

국어

전체선택

선택	분류
<input type="radio"/>	국어 > 독서 > 독서의 본질 > 독서의 목적과 글의 가치를 고려한 글 선택
<input type="radio"/>	국어 > 독서 > 독서의 본질 > 독서의 목적과 글의 가치를 고려한 글 선택 > 독서의 목적과 글의 가치
<input type="radio"/>	국어 > 독서 > 독서의 본질 > 다양한 자료의 선택과 상호텍스트적 읽기
<input type="radio"/>	국어 > 독서 > 독서의 본질 > 다양한 자료의 선택과 상호텍스트적 읽기 > 상호텍스트성

선택

시험지 만들기

시험지 이름 0/30

시험지 설명 0/100

확인

2) 단추 시험자- ② 시험지 리그 > 인기 시험지 TOP5

03

단추 시험지 > 시험지 리그 - 친구들이 만든 시험지를 풀어보고 나의 실력 점검 가능

시험지 리그

친구들이 만든 시험지를 함께 풀어보세요.

친구들이 만든 시험지를 풀어보고 내 실력도 점검해 보세요.

시험지리그에서 담은 시험지는 학습서랍 > 나의 시험지에서 확인 가능합니다.

인기 시험지 TOP 5

최근 2주간 시험자 응시수와 좋아요가 가장 많은 시험지를 확인합니다.

123

EBS / 수학

TOP 1

1학년 | 상

GHSА 고3 국어 단루...

전체 59문제 | 김*영

#쉬움 #1문제 #부실 #재미 #장*

답기

응시하기

123

EBS / 수학

TOP 2

1학년 | 상

GHSА 고3 국어 단루...

전체 59문제 | 김*영

#쉬움 #1문제 #부실 #재미 #장*

답기완료

응시하기

123

EBS / 수학

TOP 3

1학년 | 상

GHSА 고3 국어 단루...

전체 59문제 | 김*영

#쉬움 #1문제 #부실 #재미 #장*

답기

응시하기

- 1) 상단 영역에서 인기시험지 TOP5를 확인할 수 있습니다.
- 2) 담기 버튼을 클릭하면 나의 시험지에서 확인할 수 있습니다. (한번 담은 시험지는 '담기완료' 버튼으로 변경됩니다.)
- 3) 응시하기 버튼을 클릭하면 문제풀이를 할 수 있습니다.

2) 단추 시험지- ② 시험지 리그 > 시험지 검색

03

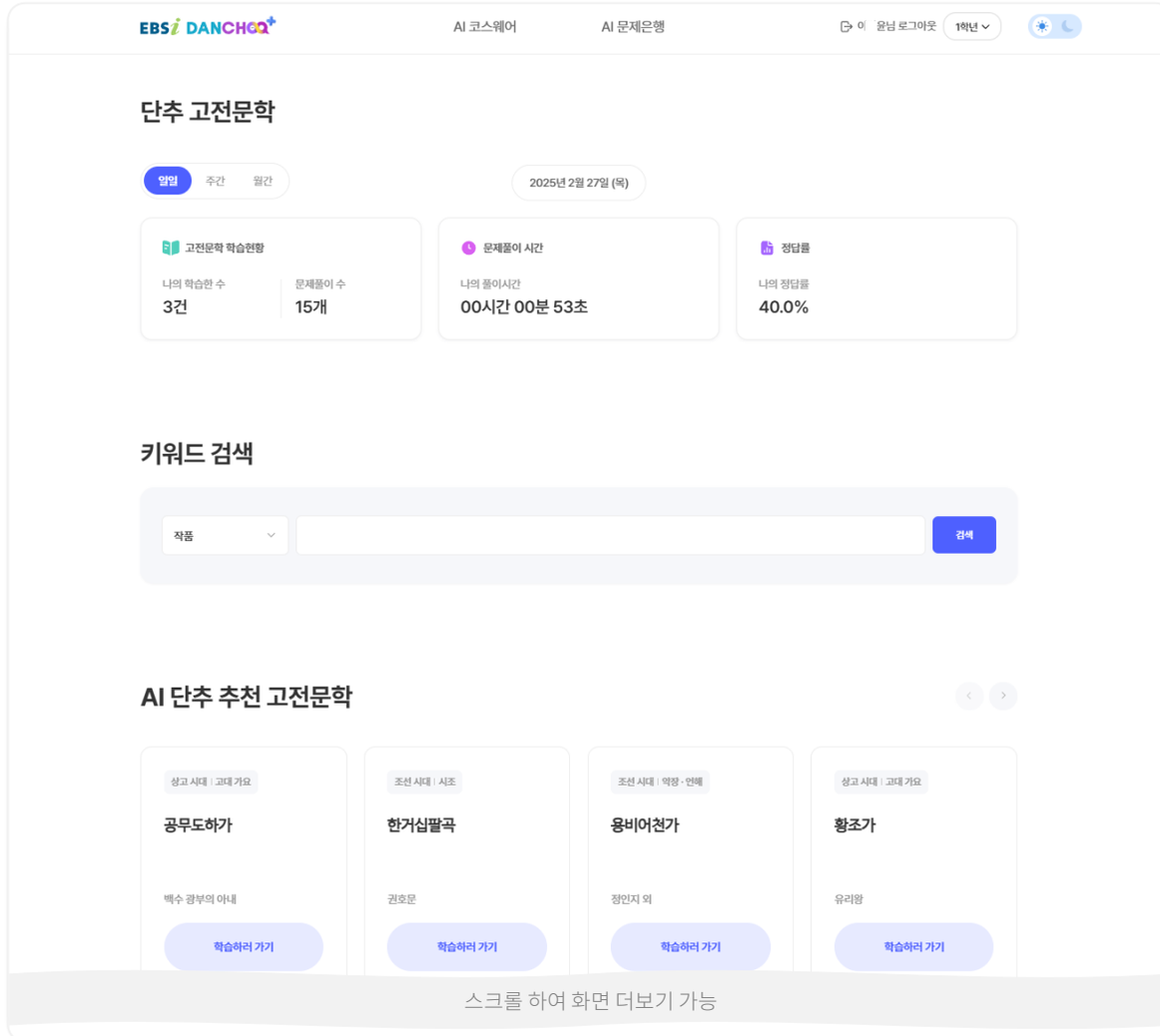
단추 시험지 > 시험지 리그 - 친구들이 만든 시험지를 풀어보고 나의 실력 점검 가능

- 1) 과목을 선택하면 해당 과목의 시험지를 검색할 수 있습니다.
- 2) 목록의 시험지에서 답기 버튼을 클릭하면 나의 시험지에서 확인할 수 있습니다. (한번 담은 시험지는 ‘답기완료’ 버튼으로 변경됩니다.)
- 3) 응시하기 버튼을 클릭하면 문제풀이를 할 수 있습니다.
- 4) ‘공유’ 버튼을 클릭하면 SNS로 시험지를 공유할 수 있습니다.

3) 단과 학습관 - ① 단추 고전문학

04

단추 고전문학 서브 메인(1/2) - 기간별 학습 현황 및 작품별 학습 현황 확인



- 1) 일일/ 주간/ 월간으로 최근 학습 현황 정보 확인이 가능합니다.
- 2) 작품명 또는 작가명으로 고전문학 작품 검색이 가능하며, [검색] 버튼 클릭 시 키워드 검색 결과 화면으로 이동합니다.
- 3) AI 기반으로 5개의 고전문학이 추천됩니다.
- 4) [학습하러 가기] 버튼 클릭 시 해당 고전문학 작품의 학습 페이지로 이동합니다.

3) 단과 학습관 - ① 단추 고전문학

04

단추 고전문학 서브 메인(2/2) - 기간별 학습 현황 및 작품별 학습 현황 확인

번호	작품명	학습 현황	진도율	정답률	최근 학습일	최근 출제일	학습하기
1	상춘곡	0/93	0%	0%	-	2024.09.12	학습하기
2	강호사시가	0/49	0%	0%	-	2024.06.04	학습하기
3	일동장유가	0/39	0%	0%	-	2023.11.16	학습하기
4	한거십팔곡	0/46	0%	0%	-	2023.06.01	학습하기
5	도산십이곡	0/67	0%	0%	-	2022.11.17	학습하기
6	어부단가	0/65	0%	0%	-	2022.08.31	학습하기
7	훈민가	0/29	0%	0%	-	2022.08.31	학습하기
8	속미인곡	0/89	0%	0%	-	2022.06.09	학습하기
9	님이 오마 후거늘 ~	0/56	0%	0%	-	2022.03.24	학습하기
10	규원가	0/84	0%	0%	-	2021.09.01	학습하기

- 1) 고전문학 작품을 시대별(상고시대, 고려시대, 조선시대)로 확인이 가능합니다.
- 2) 학습 이력이 있는 고전문학 작품은 작품별로 진도율, 정답률 등 나의 학습 현황 정보가 노출됩니다.
- 3) 학습하기 버튼은 작품별로 진도율에 따른 버튼명이 노출됩니다.
 - 진도율이 100%인 경우 버튼명: 복습하기
 - 진도율이 100% 미만인 경우 버튼명: 학습하기
- 4) [학습하기], [복습하기] 버튼 클릭 시 해당 고전문학 작품의 학습 페이지로 이동합니다.

3) 단과 학습관 - ① 단추 고전문학

04

키워드 검색 - 작품명 및 작가명으로 작품 검색

키워드 검색

작품명: 정음사

번호	작품명	작가명	시대	최근 학습일	학습하기
1	정음사	어느 행상인의 아내	상고 시대	2025.02.27	학습하기

- 1) 단추 고전문학 메인 화면에서 키워드 검색 시 해당 메뉴로 진입합니다.
- 2) 작품명, 작가명으로 고전문학 작품 검색이 가능합니다.
- 3) [작품 전체보기] 버튼 클릭 시 고전문학 작품이 전체 노출됩니다.
- 4) 학습한 이력이 있는 고전문학 작품은 최근 학습일 정보가 노출됩니다.
- 5) [학습하기] 버튼 클릭 시 해당 고전문학 작품의 학습 페이지로 이동합니다.

3) 단과 학습관 - ① 단추 고전문학

04 학습 페이지(1/2) - 고전문학 작품 학습 및 문제풀기 진행

학습 페이지

작품명 정음사
 작가명 어느 행상인의 아내
 시대 상고 시대
 갈래 고대가요
 주제 임(남편)의 안전을 바라는 마음

1. 작품의 원문
 정음사. 어느 행상인의 아내
 동하 노피곰 도드샤
 어귀야 머리곰 비취오시라
 어귀야 어강도리
 아오 다롱다리
 저재 너러신고오
 어귀야 큰 디를 드디올세라
 어귀야 어강도리
 어느이다 노코시라
 어귀야 내 가는 디 점그를세라
 어귀야 어강도리
 아오 다롱다리

2. 작품의 현대어 풀이
 달남이시여 높이높이 뜰으시어
 머리머리 비취 주십시오.
 (임이) 시골에 가 계십니까?
 (임이) 위험한 곳을 디달까 두렵습니다.
 어느 곳애나 (짐을) 놓으십시오.
 내가 가는 곳이 저를까 두렵습니다.

3. 작품의 시어 및 시구

스크롤 하여 화면 더보기 가능

- 1) 고전문학 작품의 간략 정보(작품명, 작가명, 시대, 갈래, 주제)가 노출됩니다.
- 2) 해당 고전문학 작품의 원문 정보가 노출됩니다.
- 3) 해당 고전문학 작품의 현대어 풀이 정보가 노출됩니다.

3) 단과 학습관 - ① 단추 고전문학

04

학습 페이지(2/2) - 고전문학 작품 학습 및 문제풀기 진행

3. 작품의 시어 및 시구

시어&시구 풀이

*노피골 도두사 높이높이 뜬오시어 달에게 비는 말
*어대야 어음(조종구)
*머리골 비취오시라 일의일리 비취 주삼시오 달에게 비는 말.
*어대야 어강소리 / 아오 다들다려 어음(조종구)
*저와 내리신교요 시중에 기 계삼(기?) 이를 통해 최자의 입은 상연(상연)임을 알 수 있음.
*준 뒤를 드덕을세라 아깝한 곳진 대을 다들까 두릅습니다. 임을 걱정하는 마음.
*아는아더 노코시라 아무 곳엔(아는) 곳엔(나) 놓으삼시오. 임이 무거운 짐을 벗어 놓고 빨리 오기를 바란.
*내 가는 뒤 내가 가는 곳 '내'에 대해서는 화자로 보는 견해, 임으로 보는 견해, 둘 다로 보는 견해 등 해석이 다양한 만약 '내'를 화자로 본다면 자신이 밖에 있는 것처럼 표현한 것으로, 화자가 자신과 임을 동일시하고 있다고 볼 수 있음.
*점드물세라 저물개그릴자 절까, 어두울까 두릅습니다. 임을 걱정하는 마음.

4. 작품의 해제

'정음사, 의 가사는 '막학계법,에 견해지고 '고려사,에는 다음과 같은 내용이 전한다.
정음은 전주의 속현(屬縣)이다. 이 고을 사람이 행상을 떠나 오래도록 돌아오지 않으므로, 그 아내가 산 위의 바위에 올라 남편이 간 곳을 바라보며, 남편이 밤길을 오다가 해를 입재나 없을까 염려하여 진흙의 다리움에 의탁하여 이 노래를 불렀다. 세상에 전하기를, 여인이 온고에게 망부석이 있다 한다.

5. 작품 관련강의

강의명	선생님	강의 듣기	강의 보기	
02강 고대 기묘와 향가(2)	강의요약 >	정소영	강의 듣기	강의 보기
41강 1. 삼고 시대 - 고대기묘와 향가 (1)	강의요약 >	윤선영	강의 듣기	강의 보기
01강 고대 기묘, 향가	강의요약 >	김주혁	강의 듣기	강의 보기
02강 '고대 기묘 & 향가' 한 손에 꼭-	강의요약 >	한병훈	강의 듣기	강의 보기
01강 우리 학교 고전사기 01	강의요약 >	한병훈	강의 듣기	강의 보기

학습한 고전문학 작품의 문제 풀기를 진행하시려면 문제 풀기 버튼을 선택해 주세요. 문제 풀기

- 1) 해당 고전문학 작품의 시어 및 시구 정보가 이미지로 노출되며, 클릭 시 이미지 확대 팝업이 노출됩니다.
 - 2) 해당 고전문학 작품의 해제 정보가 노출됩니다.
 - 3) 해당 고전문학 작품과 관련된 추천 강의가 목록으로 노출됩니다.
 - 4) 추천된 강의의 강의 요약, 강의 영상, 강의 듣기, 문제 풀기 서비스가 제공됩니다.
- [강의 요약] 버튼 클릭 시 강의 요약 보기 팝업이 노출되며, 강의 요약 정보를 확인이 가능합니다.
 - [강의 듣기] 버튼 클릭 시 강의 스트리밍 팝업이 노출되며, 강의 청취가 가능합니다.
 - [강의 보기] 버튼 클릭 시 강의 영상 플레이어 팝업이 노출되며, 강의 시청이 가능합니다.
 - [문제 풀기] 버튼 클릭 시 문제 뷰어 화면으로 이동합니다.

3) 단과 학습관 - ① 단추 고전문학

04 채점 결과(1/2) - 문제풀기 진행 후 결과 확인

The screenshot displays the '단추 고전문학' (Dancho High School Classics) quiz results page. At the top, it shows 'EBS DANCHOQ+' and 'AI 문제은행'. A central message states '채점을 완료하였습니다.' (Completed grading) with a '작품명: 정음사' (Work name: Jeongeomsa) link. Below this, three summary cards are shown: '문제 이해도' (Problem Understanding) with '나의 정답 수 2 / 5' and '나의 점수 40점'; '정답률' (Correct Rate) with '나의 정답률 40.0%' and '전체 평균 정답률 26.1%'; and '퀴즈풀이 시간' (Quiz Solving Time) with '나의 풀이시간 00분 09초' and '전체 평균 풀이시간 00분 12초'. The bottom section, 'AI 단추 추천 고전문학' (AI Dancho Recommended High School Classics), features two cards: '공무도하가' (Gongmudo-haga) by 백수 광부의 아내 and '황조가' (Hwangjoga) by 유리왕, each with a '학습하러 가기' (Go to study) button. A footer note says '스크롤 하여 화면 더보기 가능' (Scroll to view more screen).

- 1) 문제풀이 채점 결과가 노출됩니다.
- 2) 문제 이해도 정보가 노출됩니다.
 - 내가 맞힌 정답 수/전체 문항 수 정보가 노출됩니다.
 - 내가 맞힌 정답 수가 점수로 환산되어 노출됩니다.
- 3) 나의 정답률과 전체 평균 정답률 정보가 노출되어, 전체 수강생 대비 나의 점수 비교가 가능합니다.
- 4) 내가 푼 문제 풀이 시간과 전체 평균 문제 풀이 시간이 노출되어, 전체 수강생 대비 나의 문제 풀이 시간 비교가 가능합니다.
- 5) 고전문학 추천 작품이 노출되며, [학습하러 가기] 버튼 클릭 시 해당 고전문학 작품의 학습 페이지로 이동합니다.

3) 단과 학습관 - ① 단추 고전문학

04

채점 결과(2/2) - 문제풀기 진행 후 결과 확인

채점 내역 정답 수 2 / 5

오답만 보기 * 풀이한 심화문제 풀이 이력은 학습방 > 학습서랍에서 확인 가능합니다.

번호	단원	채점	해설지	해설 영상
1	작자 미상 정음사	○	해설지 보기	해설 영상보기
2	작자 미상 정음사	○	해설지 보기	해설 영상보기
3	작자 미상 정음사	×	해설지 보기	해설 영상보기
4	작자 미상 정음사	×	해설지 보기	해설 영상보기
5	작자 미상 정음사	×	해설지 보기	해설 영상보기

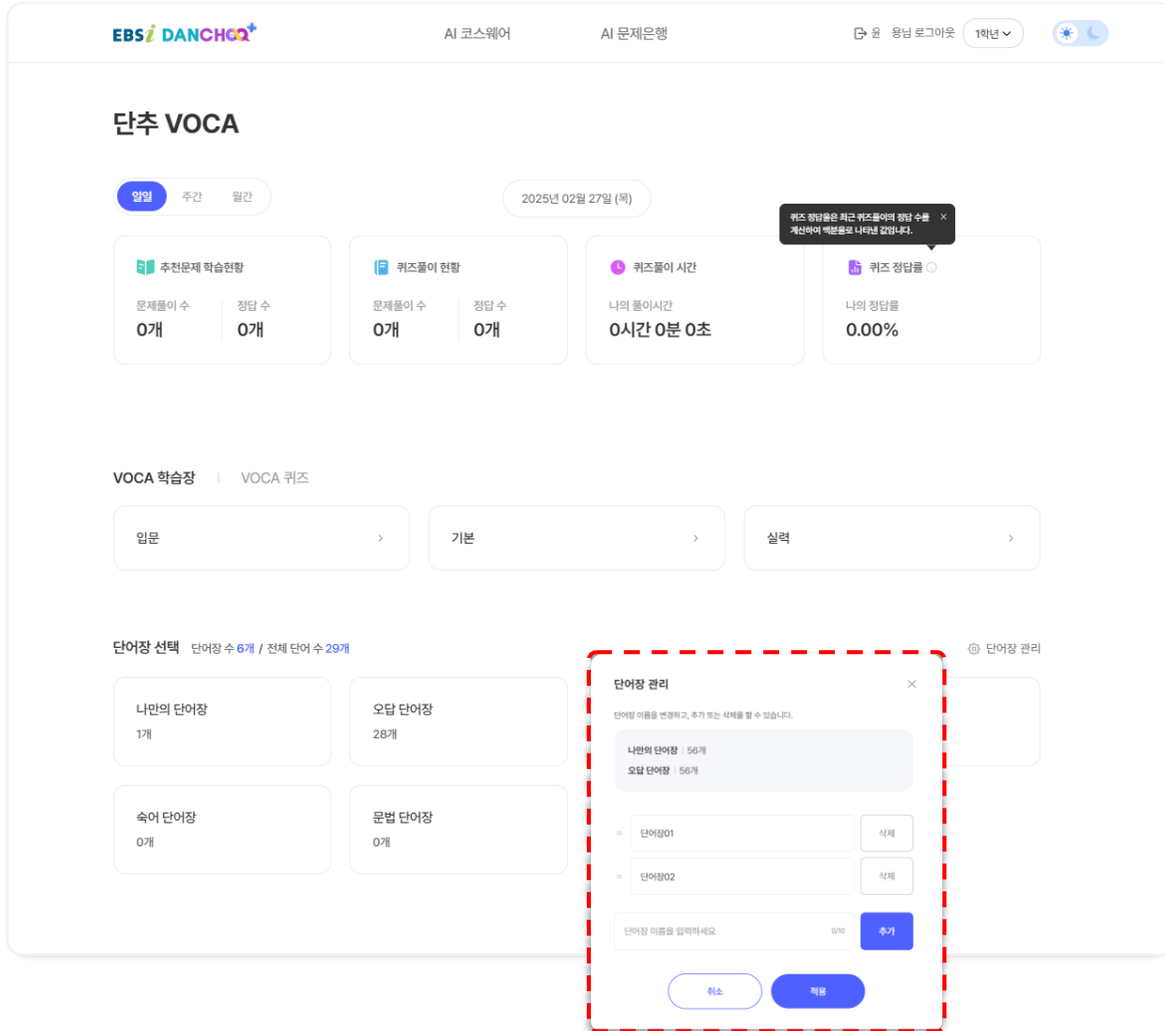
더 다양한 고전문학을 공부하시려면 다른 작품 학습하기 버튼을 선택해 주세요. [다른 작품 학습하기](#)

- 1) 내가 맞힌 정답 수/전체 문항 수 정보가 노출됩니다.
- 2) [오답만 보기] 선택 시 틀린 문항만 노출됩니다.
- 3) 풀었던 전체 문항이 채점되어 목록으로 노출됩니다.
- 4) 풀었던 전체 문항의 문제 미리보기, 해설지, 해설 영상 서비스가 제공됩니다.
 - [미리보기] 버튼 클릭 시 문제 미리보기 팝업이 노출됩니다.
 - [해설지 보기] 버튼 클릭 시 해설지 보기 팝업이 노출됩니다.
 - [해설 영상보기] 버튼 클릭 시 해설 영상보기 팝업이 노출됩니다.
- 5) [다른 작품 학습하기] 버튼 클릭 시 고전문학 메인 화면으로 이동합니다.

3) 단과 학습관 - ② 단추 VOCA

05

서브 메인 > VOCA 학습장(1/2) - VOCA 학습 현황을 확인하고 영단어 학습 가능



1) 메인 화면 상단, AI 문제은행 > 단과 학습관을 클릭하여 해당 메뉴로 진입합니다.

2) 사용자의 학습 진행 상태를 일일/주간/월간으로 조회할 수 있으며, 추천문제 또는 퀴즈풀이에 대한 문제 풀이 수나 시간에 대해 현황을 보여줍니다.

3) VOCA 학습장(탭) : 입문/기본/실력으로 구성되어 있으며, 사용자의 수준 선택에 따라 학습 진행이 가능합니다.

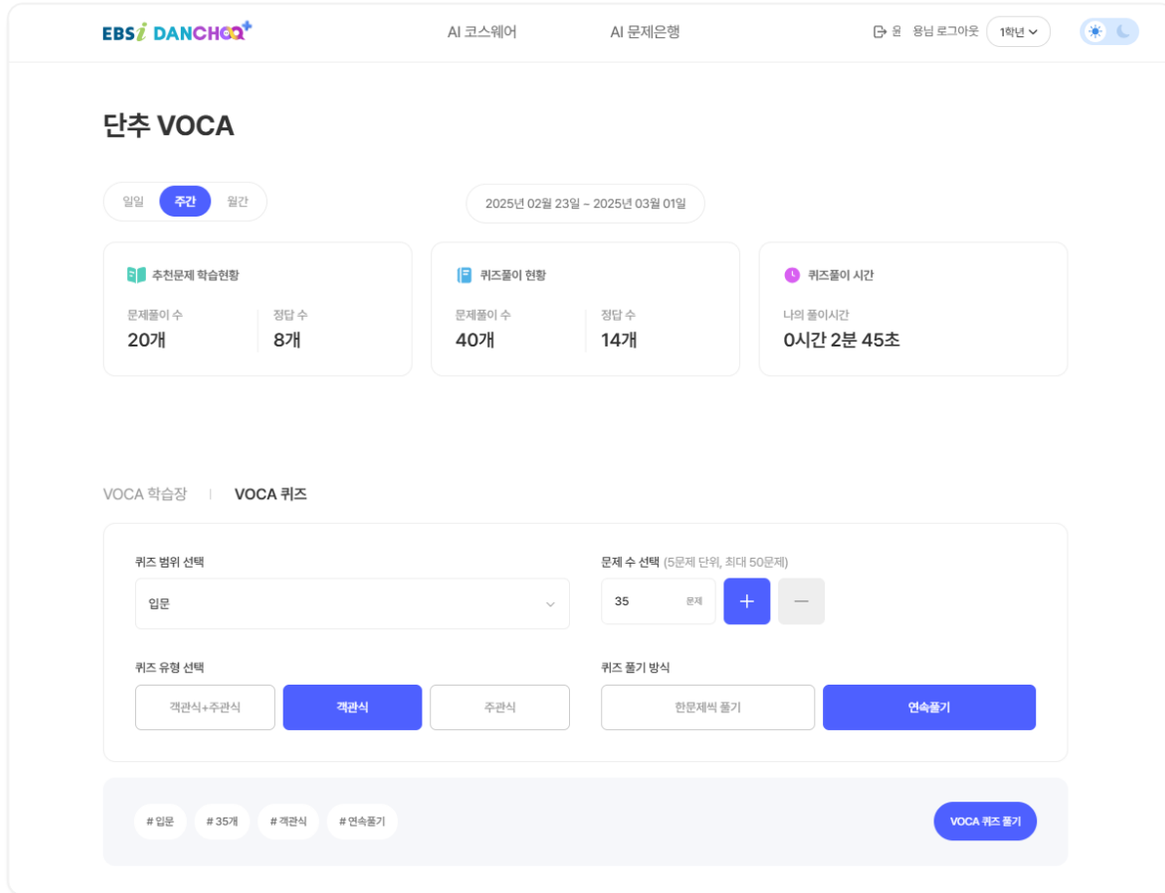
4) 단어장 선택 : 나만의 단어장과 오답 단어장 외에 사용자가 직접 만들고 관리할 수 있으며, 클릭 시 해당 단어장 페이지로 이동합니다.

5) [단어장 관리] 버튼을 클릭하면 레이어 팝업이 나오며 사용자가 직접 영어 단어장을 추가 또는 변경 설정할 수 있습니다.

3) 단과 학습관 - ② 단추 VOCA

05

서브 메인 > VOCA 퀴즈(2/2) - 학습현황 확인 및 VOCA 퀴즈를 통한 효율적인 영단어 암기 학습

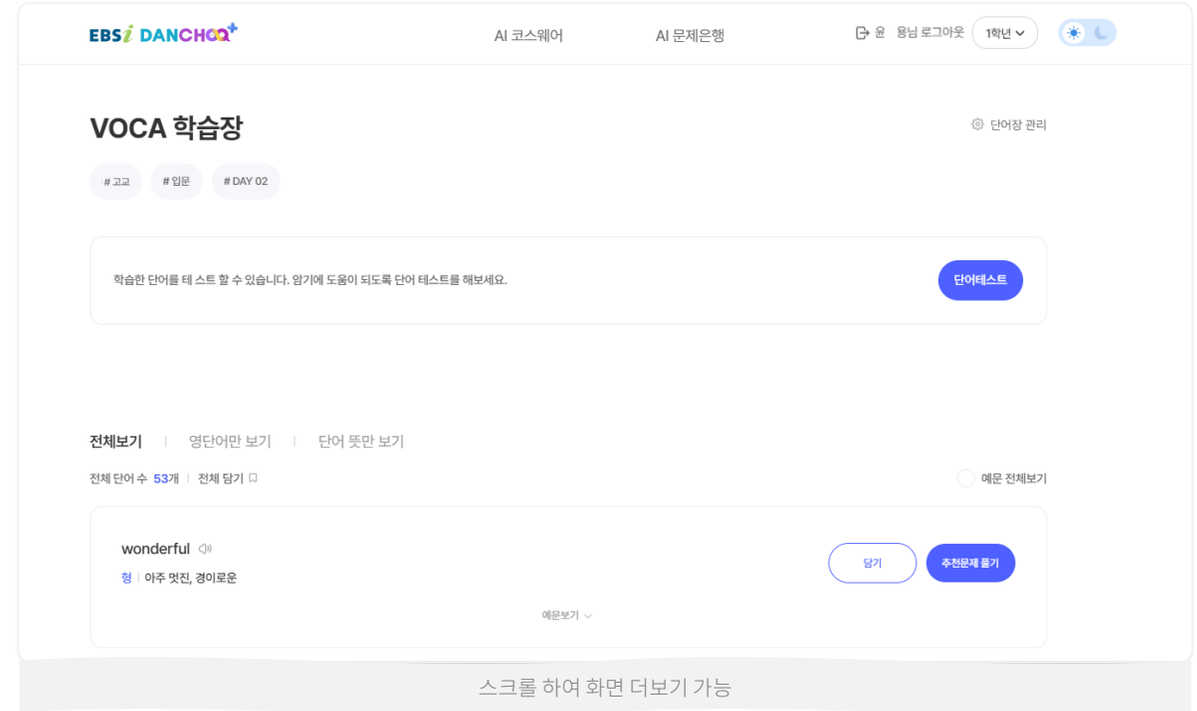
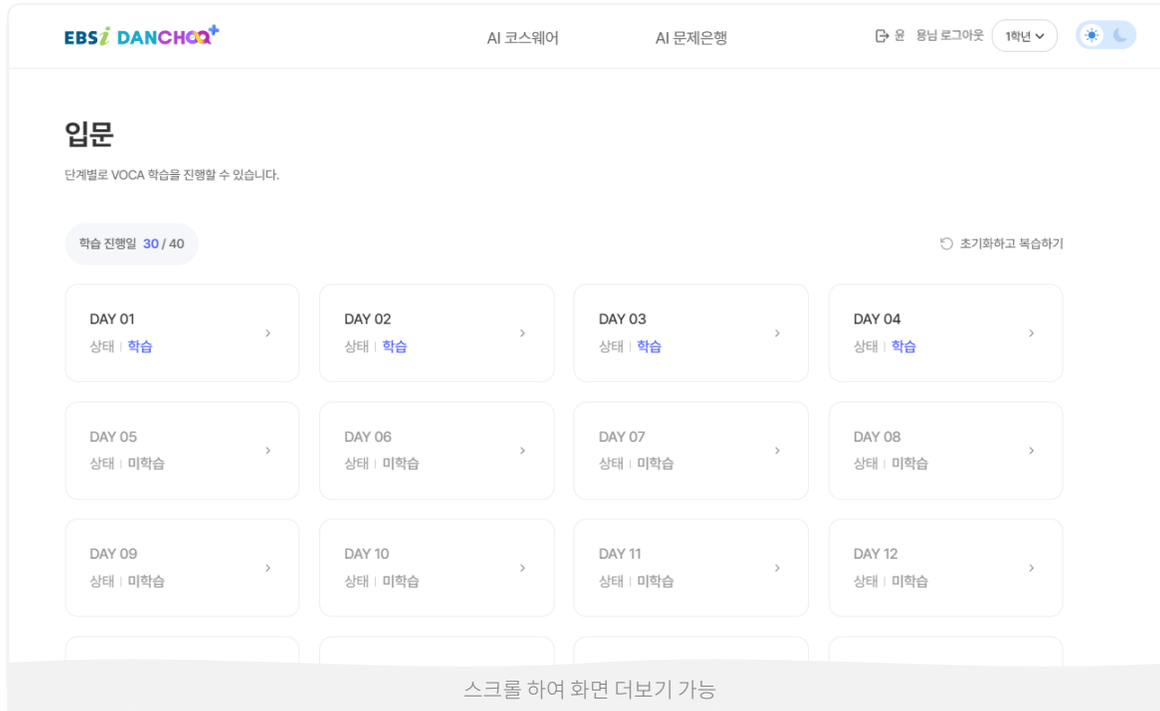


- 1) 사용자의 학습 진행 상태를 일일/주간/월간으로 조회할 수 있으며, 추천문제 또는 퀴즈풀이에 대한 문제 풀이 수나 시간에 대해 현황을 보여줍니다.
- 2) VOCA 퀴즈(탭): 아래 4개 항목을 선택한 후 VOCA 퀴즈를 진행할 수 있습니다.
- 3) 퀴즈 범위 선택: 기본으로 제공하는 VOCA 퀴즈 항목 외에 사용자가 생성한 단어장 리스트가 노출되며, 그 중 한 가지를 선택합니다.
- 4) 문제 수 선택: 사용자가 풀 문제 수를 최소 5개 ~ 최대 50개 내에서 직접 설정합니다.
- 5) 퀴즈 유형 선택: 3개의 유형 중 한 가지를 선택합니다.
 - 객관식+주관식/객관식(영어 → 뜻 맞추기, 한글 → 영어 단어 맞추기)
 - 주관식(한글 → 스펠링 입력하기)
- 6) 퀴즈 풀기 방식: 한 문제씩 풀기/연속풀기 2개의 유형 중 한 가지를 선택합니다.
- 7) 사용자가 선택한 위의 4가지 항목이 태그형태로 노출되며, [VOCA 퀴즈 풀기] 버튼을 클릭하면 퀴즈 풀기 페이지로 이동합니다.

3) 단과 학습관 - ② 단추 VOCA

05

VOCA 학습장 > 리스트(1/2) - 날짜별로 VOCA 학습을 진행할 수 있으며, 학습 진행상태 확인 가능



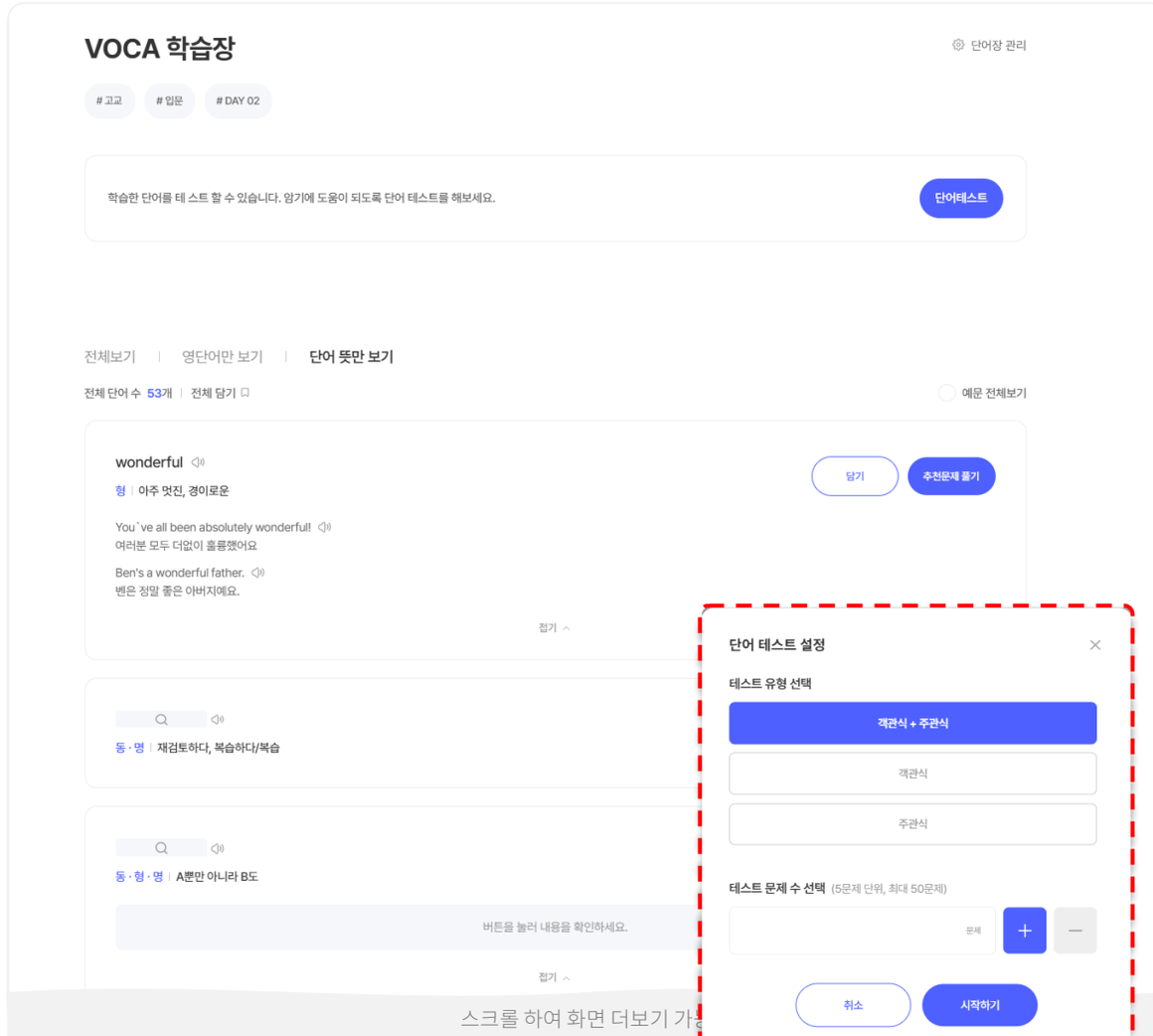
- 1) 서버메인 페이지에서 수준 선택 후 진입한 화면입니다.
- 2) 날짜별로 학습 진행상태(학습/미학습)를 파악할 수 있습니다.
- 3) DAY 영역을 클릭하면 오른쪽에 있는 VOCA 학습장 화면으로 이동됩니다.

- 1) VOCA 학습장 : DAY 01에 해당하는 VOCA 학습장 상세 화면입니다.
- 2) 단어 학습을 한 후, 해당 화면에 있는 단어 내에서 단어테스트를 진행할 수 있습니다.
- 3) [답기] 버튼을 클릭하여 단어장에 저장, [추천문제 풀기] 버튼을 클릭하여 관련 어휘가 포함되어 있는 추천 문제를 풀 수 있습니다.

3) 단과 학습관 - ② 단추 VOCA

05

VOCA 학습장 > 상세화면(2/2) - 날짜별로 VOCA 학습을 진행할 수 있으며, 학습 진행상태 확인 가능

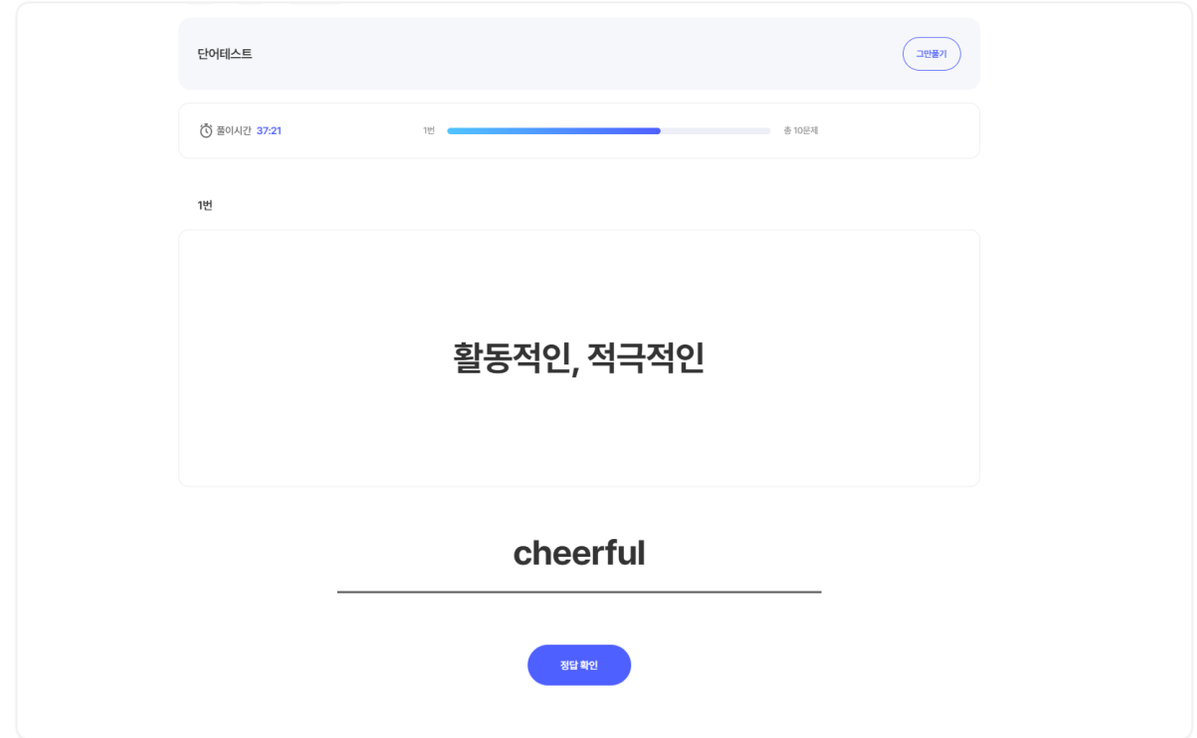
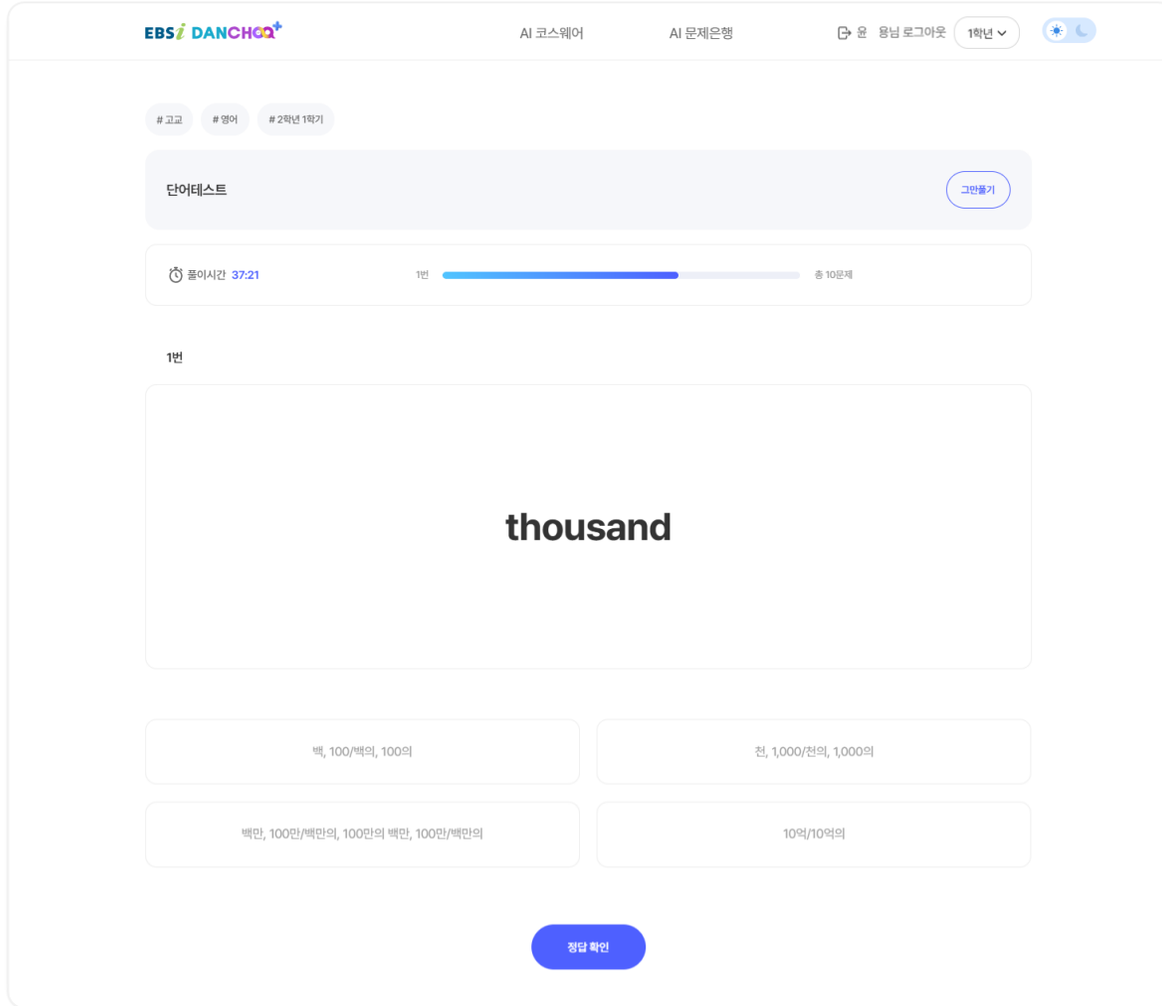


- 1) [단어테스트] 버튼 클릭 시 단어 테스트 설정 레이어 팝업이 노출되며, 설정 완료 후 시작하기 버튼 클릭하면 단어 테스트를 바로 진행합니다.
- 2) VOCA 학습장의 단어리스트는 전체보기/영단어만 보기/단어 뜻만 보기 3가지로 구분하여 학습을 진행할 수 있습니다.
 - 전체보기 : 영단어의 뜻과 예문이 모두 보기 상태이며, 듣기 아이콘 선택 시 단어의 발음을 음성으로 들을 수 있습니다.
 - 영단어만 보기/단어 뜻만 보기 : 영단어 또는 뜻이 숨김 처리된 상태이며, 돋보기 영역 클릭 시 노출됩니다.
- 3) [담기] 버튼 클릭 시 단어장 담기 레이어 팝업이 노출되며, 원하는 단어장에 해당 단어를 저장할 수 있습니다.
- 4) [추천문제 풀기] 버튼 클릭 시 해당 단어가 포함된 AI 추천문제 뷰어 페이지로 이동합니다.

3) 단과 학습관 - ② 단추 VOCA

05

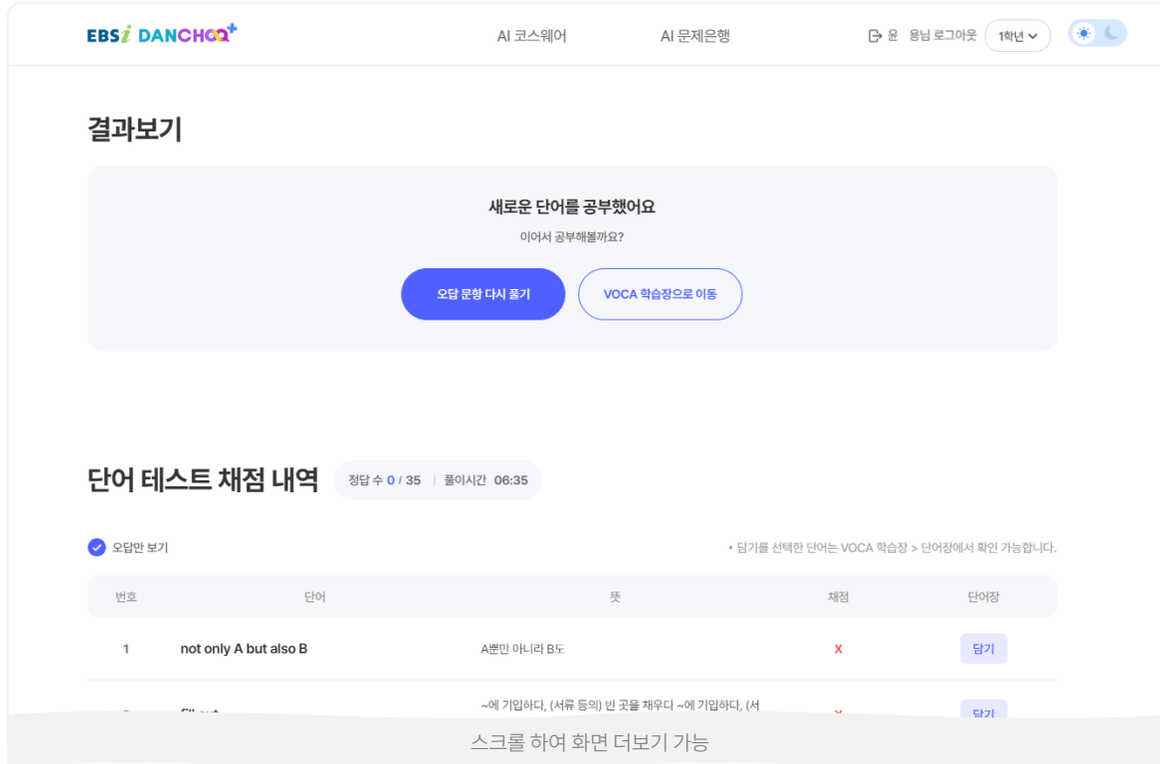
단어테스트 > 테스트 뷰어(1/2) - 사용자가 선택한 유형에 따라 단어테스트를 진행



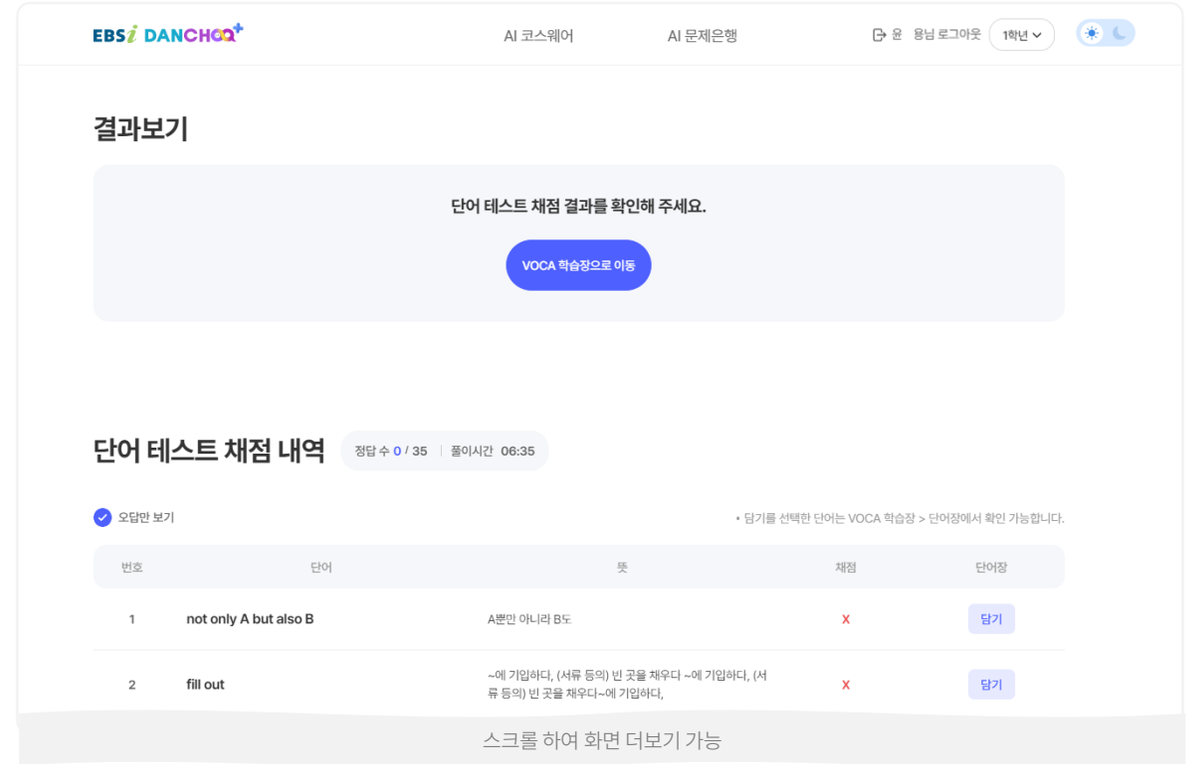
- 1) 왼쪽은 객관식 테스트 화면이며, 위는 주관식 테스트 화면입니다.
- 2) 단어 테스트를 진행하는 동안 시간과 문제 수가 노출됩니다.
- 3) 문제를 풀지 않고 [그만풀기] 버튼 클릭 시 VOCA 학습장 상세 화면으로 이동하며, 문제를 풀고 [그만풀기] 버튼 클릭 시 결과화면으로 이동합니다.

3) 단과 학습관 - ② 단추 VOCA

05 단어테스트 > 결과 보기(2/2) - 단어테스트 진행 후 결과 확인



- 1) 단어테스트 진행 완료 후, 채점한 내역에 대해 확인이 가능합니다.
- 2) [오답 문항 다시 풀기] 버튼은 오답이 있을 경우 나오며, 클릭 시 단어테스트를 다시 시작할 수 있습니다.

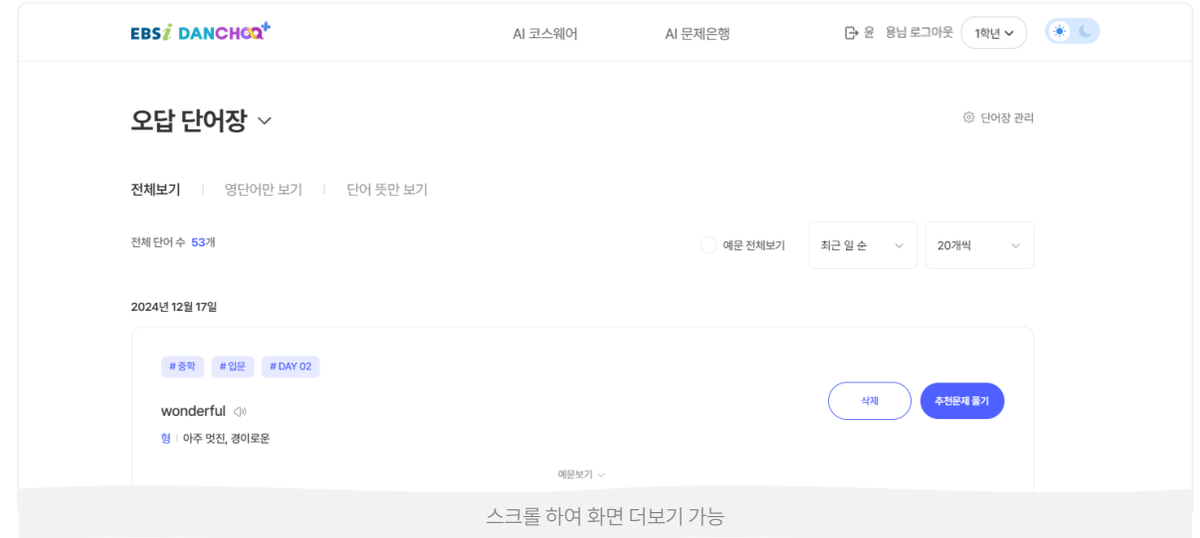
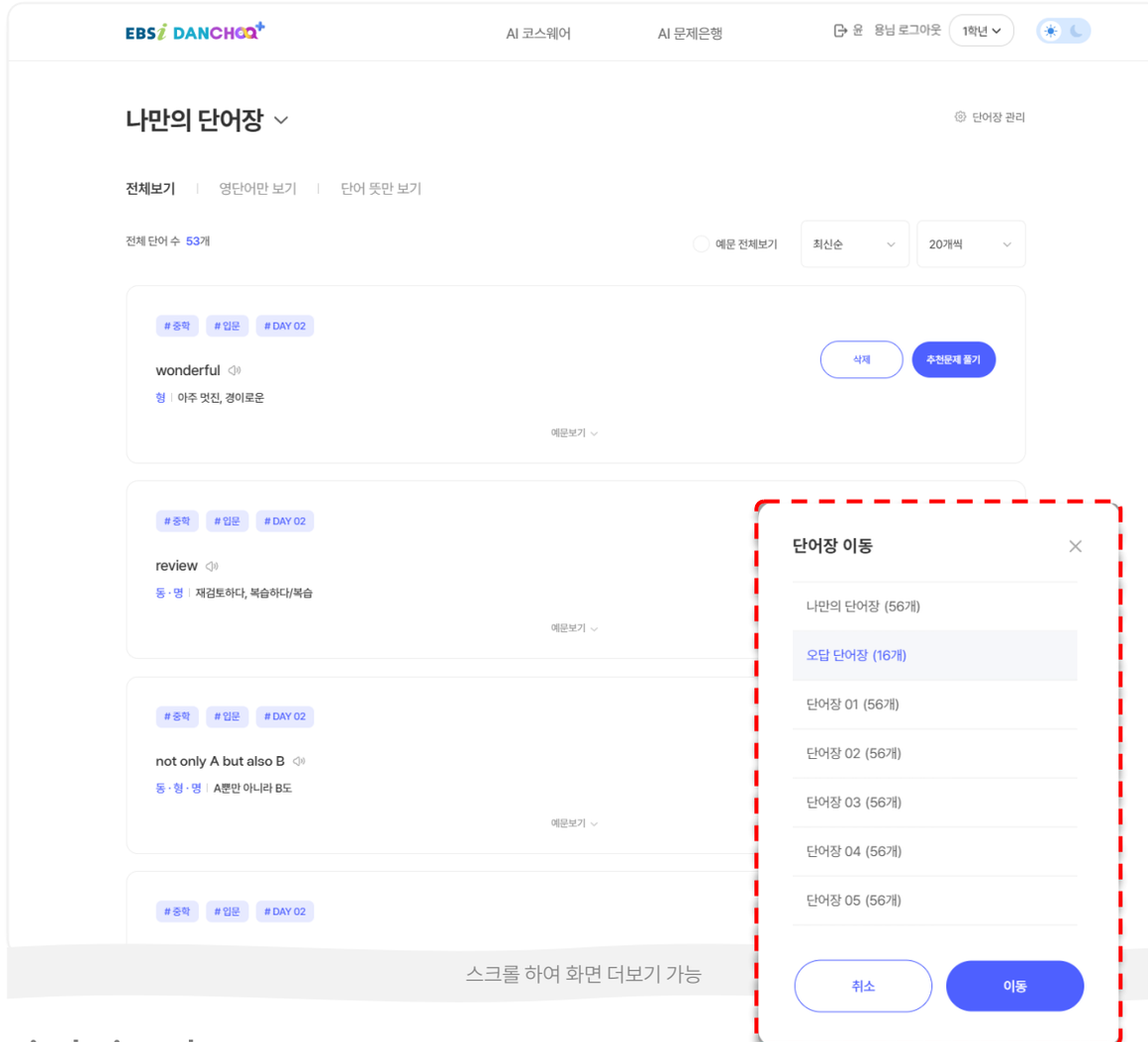


- 1) 단어테스트 진행 중 [그만풀기] 버튼 클릭 시 해당 결과보기 화면이며, 진행한 문제까지의 채점 내역이 노출됩니다.
- 2) [VOCA 학습장으로 이동] 버튼 클릭 시 단어테스트 직전에 학습한 VOCA 학습장 상세 화면(단어 리스트)으로 이동합니다.

3) 단과 학습관 - ② 단추 VOCA

05

나만의 단어장/오답 단어장 > 단어장 상세 - 단어장을 통해 체계적으로 단어를 정리하고 효율적으로 암기

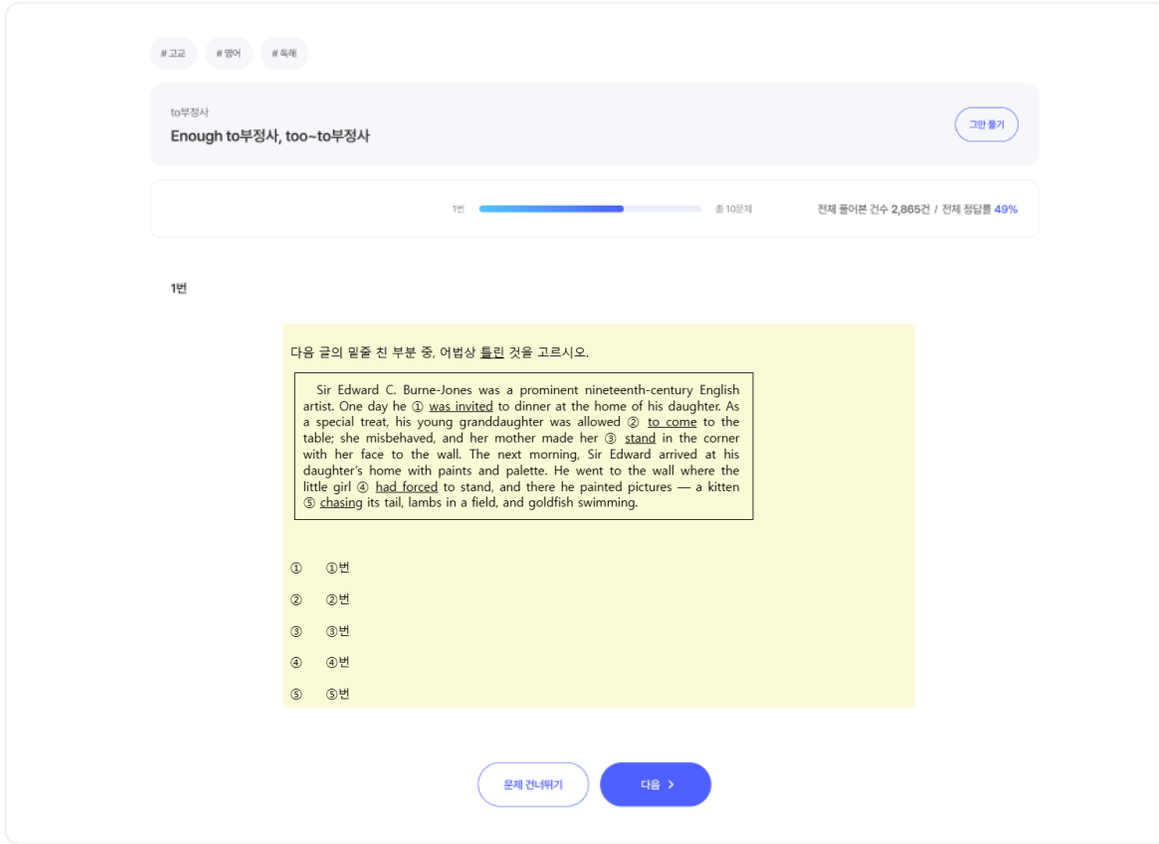


- 1) 나만의 단어장 및 오답 단어장은 기본으로 제공하는 단어장이며, VOCA 학습장에서 학습을 진행하면서 저장한 단어를 해당 페이지에서 확인할 수 있습니다. 사용자가 원할 경우 단어장 추가 설정이 가능합니다.
- 2) 나만의 단어장 : 단어를 다 외웠다면 해당 단어장에서 삭제가 가능합니다.
- 3) 오답 단어장 : 테스트 진행 시 틀린 단어 모음 단어장입니다.
- 4) [단어장 제목] 버튼 클릭 시 단어장 이동 레이어 팝업이 나오며, 단어장 이름 선택 시 해당 단어장 페이지로 이동합니다.

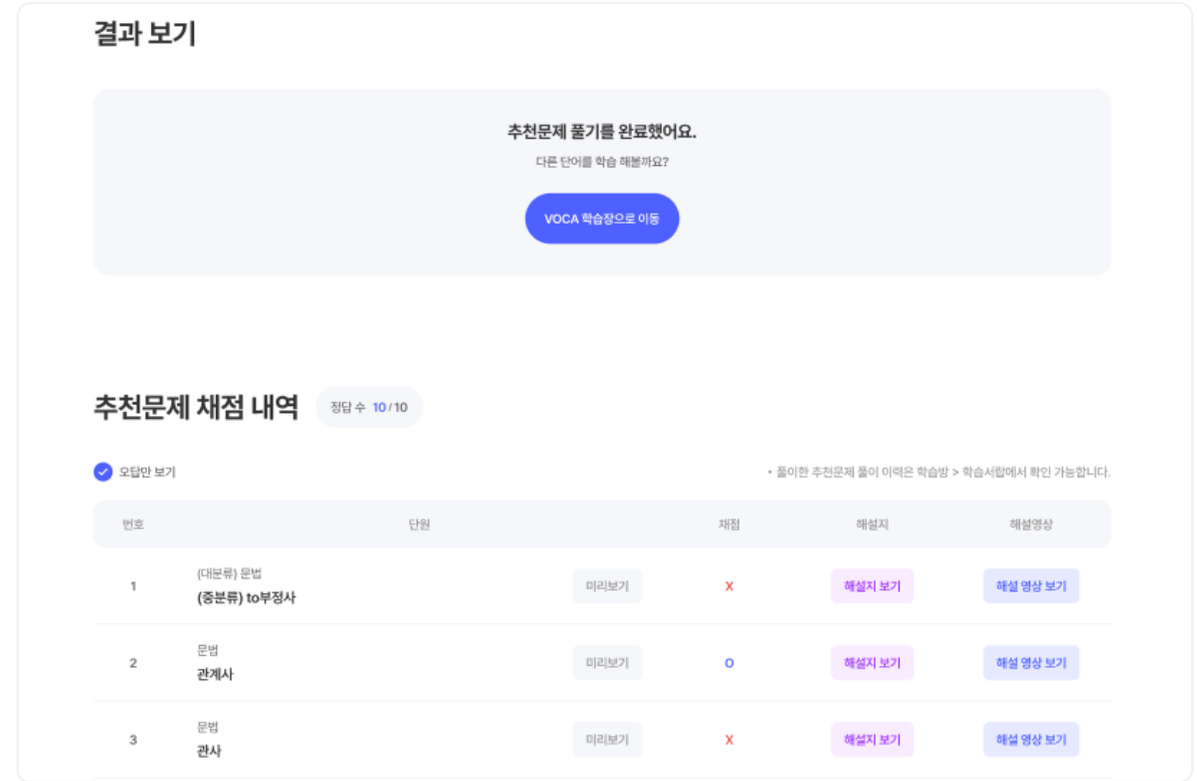
3) 단과 학습관 - ② 단추 VOCA

05

VOCA 학습장/단어장 > 추천문제 풀기 뷰어/결과 보기 - 추천문제 풀기를 진행 후 결과 확인



1) VOCA 학습장 또는 단어장의 단어리스트에서 [추천문제 풀기] 버튼을 클릭하면 현재 화면인 테스트 뷰어 페이지로 이동하여 문제를 풀 수 있습니다.

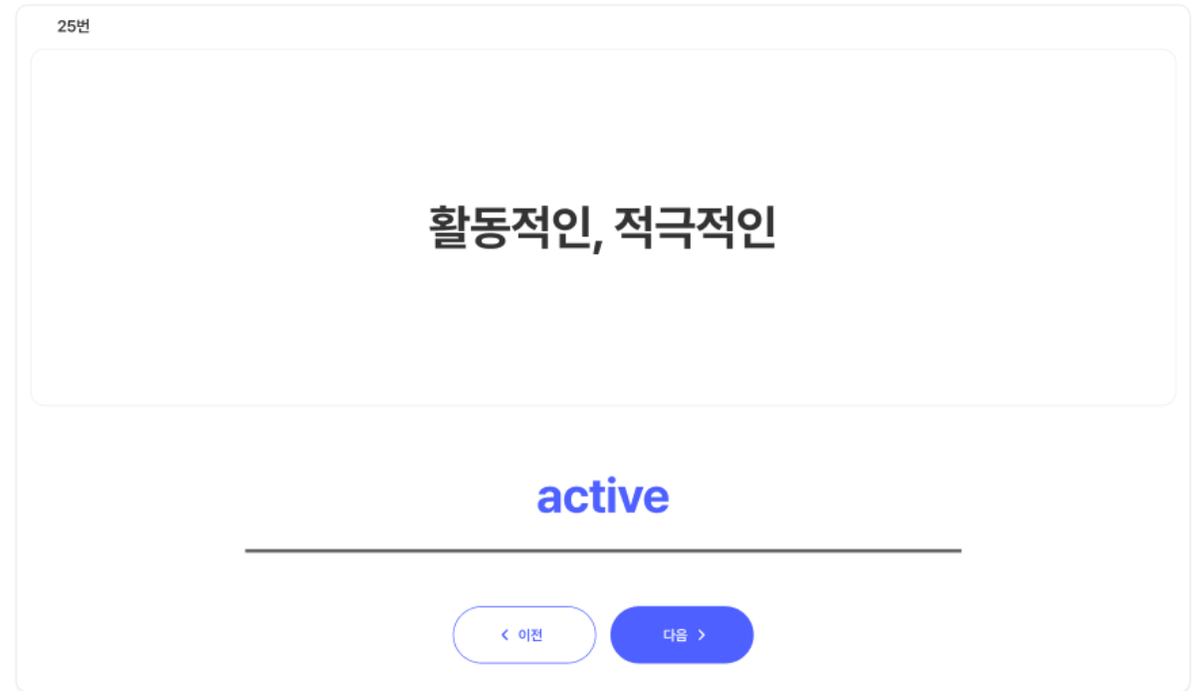
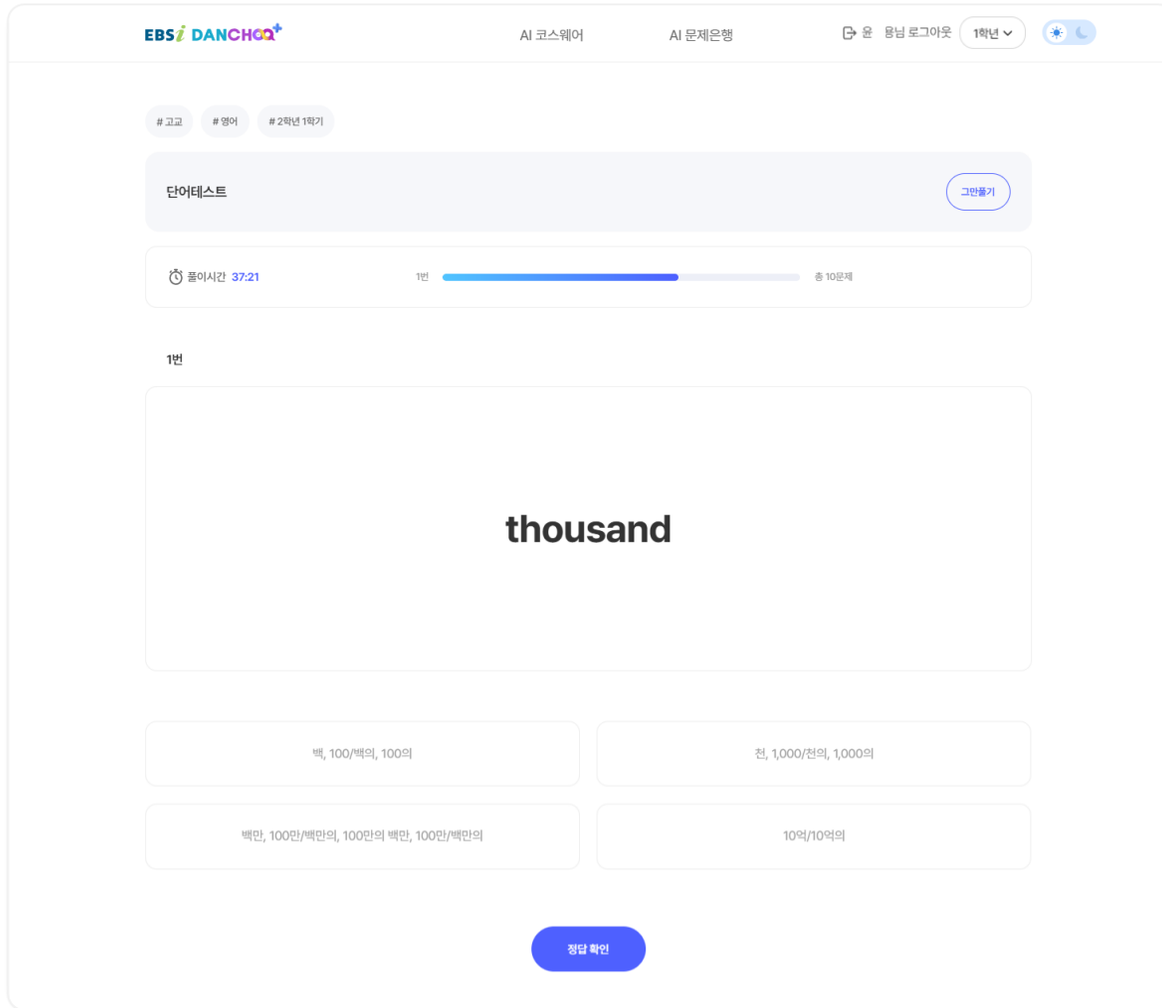


1) 추천문제 풀기 진행 후, 채점한 내역에 대해 확인이 가능합니다.
2) 문항별 채점 내역을 확인하고, 해설지 및 해설 영상 보기를 통해 진행한 문제에 대해 점검이 가능합니다.

3) 단과 학습관 - ② 단추 VOCA

05

VOCA 퀴즈 > 한 문제씩 풀기/연속 풀기 - 사용자가 선택한 유형에 따라 VOCA 퀴즈 진행

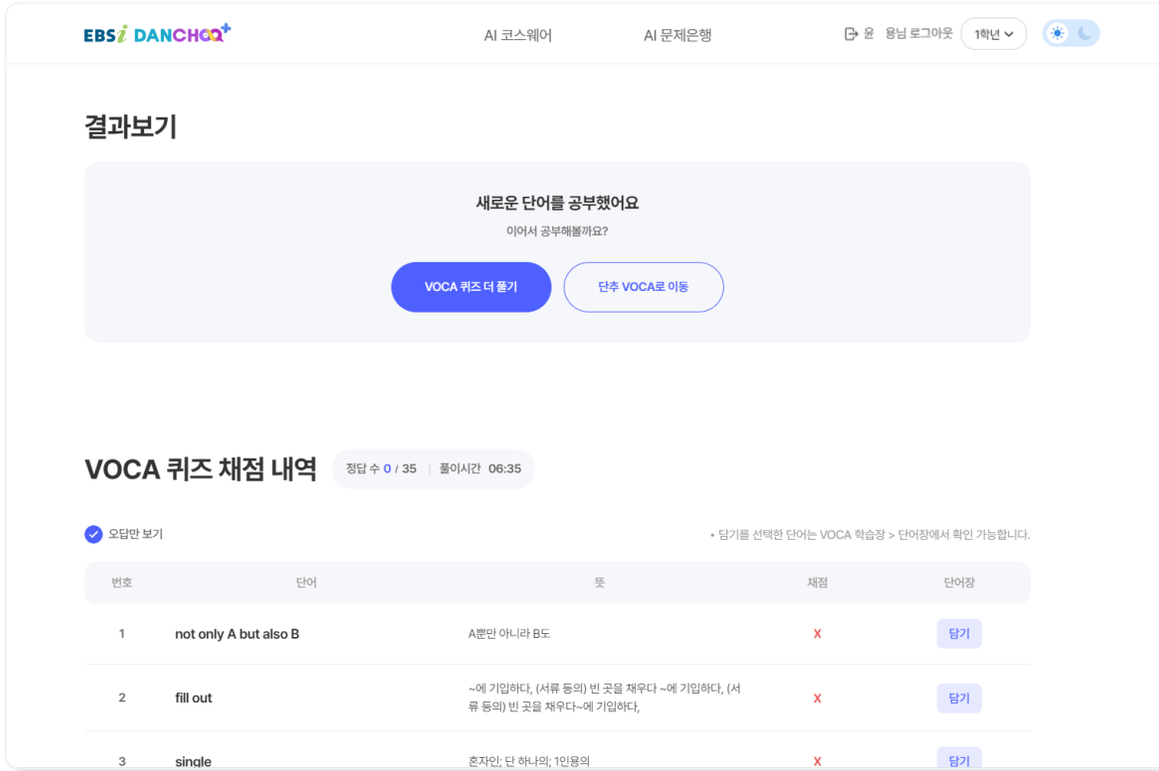


- 1) 한 문제씩 풀기 : 문제를 풀 때마다 즉시 정답을 확인하는 방식으로 진행됩니다. (상단의 연속 풀기 화면과는 버튼 구성이 다릅니다.)
- 2) 연속 풀기 : 스피드 퀴즈와 같이 한번에 끝까지 문제 풀기를 한 후, 마지막에 정답을 확인하는 방식으로 진행됩니다.

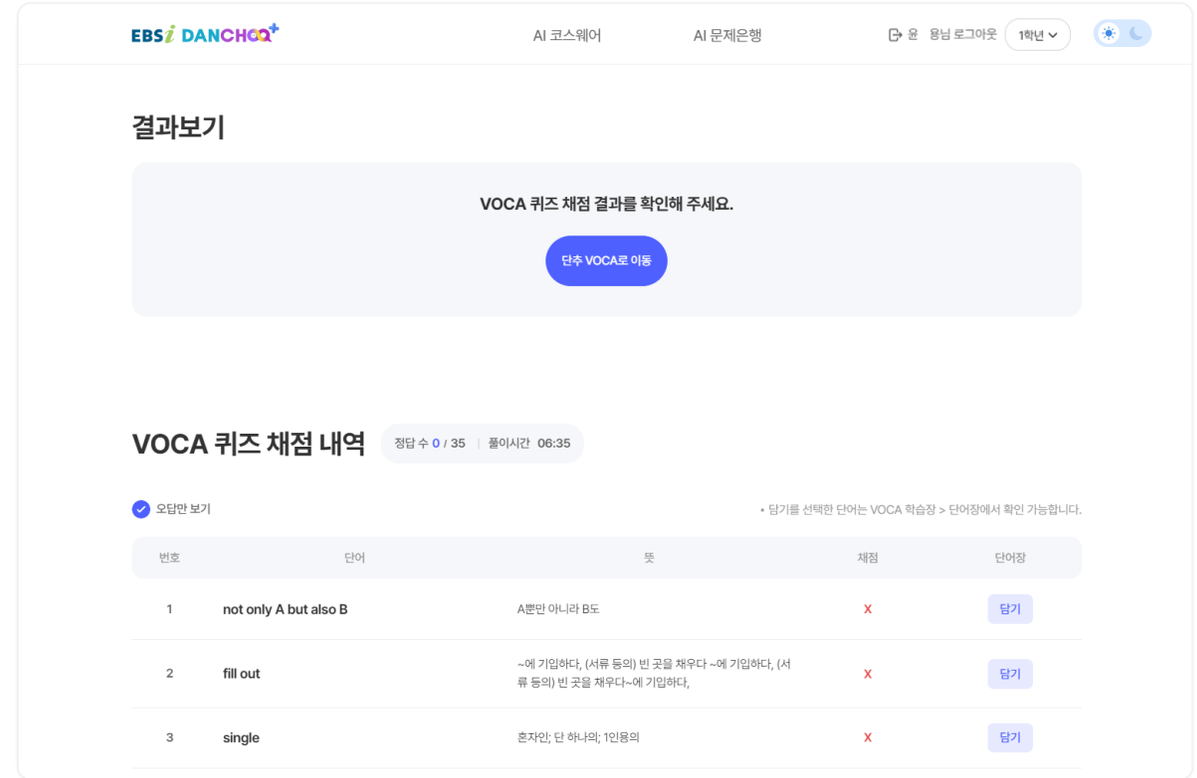
3) 단과 학습관 - ② 단추 VOCA

05

VOCA 퀴즈 > 한 문제씩 풀기/연속 풀기 결과 보기 - VOCA 퀴즈 진행 후 결과 확인



- 1) VOCA 퀴즈 진행 완료 후, 채점한 내역에 대해 확인이 가능합니다.
- 2) [VOCA 퀴즈 더 풀기] 버튼 클릭 시 VOCA 퀴즈를 다시 시작할 수 있습니다.
- 3) [단추 VOCA로 이동] 버튼 클릭 시 단추 VOCA 서브 메인 페이지로 이동합니다.
ai.ebsi.co.kr



- 1) VOCA 퀴즈 진행 중 [그만풀기] 버튼 클릭 시 해당 결과보기 화면이며, 진행한 문제까지의 채점 내역이 노출됩니다.
- 2) [답기] 버튼 클릭 시 단어장 답기 레이어 팝업이 노출되며, 원하는 단어장에 해당 단어를 저장할 수 있습니다.

3) 단과 학습관 - ③ 수학MAP

06

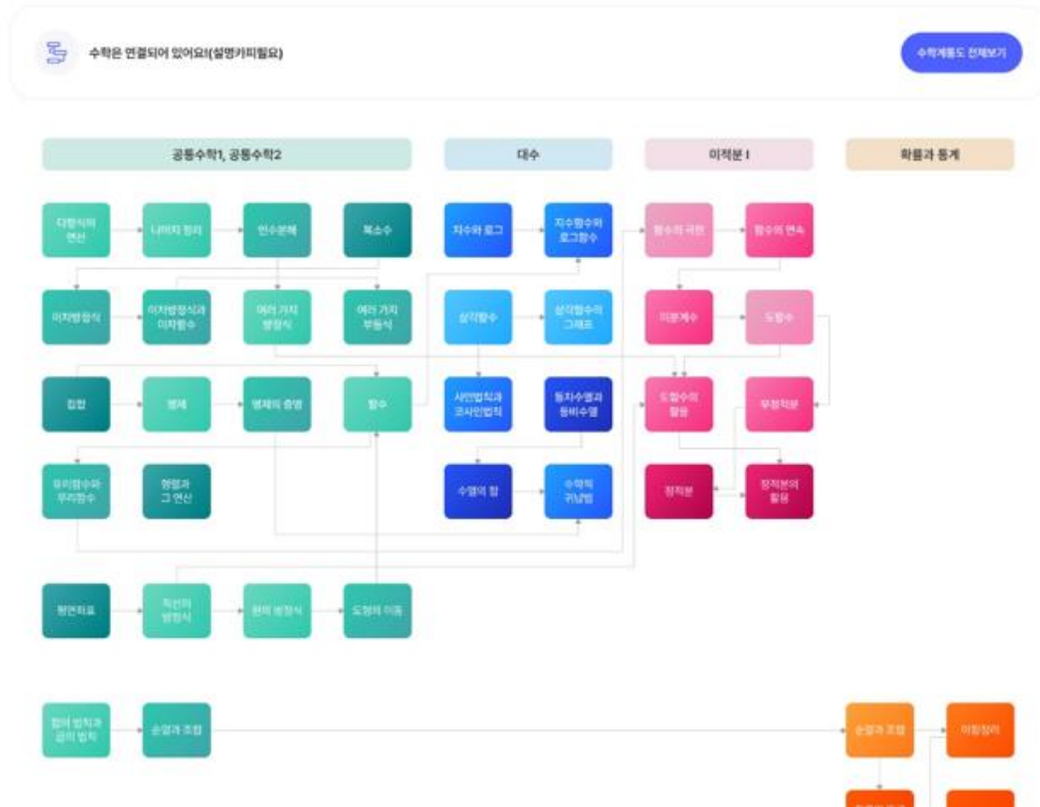
수학MAP 서브 메인 > 수학MAP - 단원별 학습 이력 및 취약도 확인 가능

수학 MAP

수학 MAP을 통해 나의 취약 단원을 확인하고, 수학 학습의 완성도를 높이세요.

초등학교부터 고등학교까지 수학은 연결되어 있습니다.

수학MAP 서비스를 통해 부족한 부분을 확인하고 수학의 완성도를 높이세요.



- 1) 수학MAP을 통해 수학 개념을 빠짐없이 학습 가능합니다.
- 2) 풀이 이력이 많은 단원은 색이 진해집니다.
- 3) 취약한 단원은 회색으로 노출됩니다.
- 4) [수학계통도 전체보기] 버튼 클릭 시 수학계통도 전체를 확인 가능합니다.

3) 단과 학습관 - ③ 수학MAP

06

수학MAP 서브 메인 > 나의 취약 단원 확인하기 - 취약단원 정보 및 추천강의 확인가능

스크롤 하여 화면 더보기 가능

나의 취약 단원 확인하기

취약 단원 TOP5

나의 취약단원을 확인할 수 있습니다. 단원을 선택 시, 예로 해당 단원 문제를 볼 수 있습니다.

<p>TOP 1</p> <p>유리함수와 무리함수 유리함수와 무리함수</p> <p>예상 정답률 21%</p>	<p>TOP 2</p> <p>유리함수와 무리함수</p> <p>예상 정답률 21%</p>	<p>TOP 3</p> <p>유리함수와 무리함수</p> <p>예상 정답률 21%</p>	<p>TOP 4</p> <p>유리함수와 무리함수</p> <p>예상 정답률 21%</p>	<p>TOP 5</p> <p>유리함수와 무리함수</p> <p>예상 정답률 21%</p>
---	--	--	--	--

취약단원 강의추천

나의 취약단원을 위한 개인 강의를 추천합니다. 강의를 선택하면 바로 강의 영상을 확인할 수 있습니다.

<p>핵심개념 쑥쑥</p>  <p>유리수와 무리함수 유리수와 무리함수...</p> <p>[핵심개념특색] 박자영의 수학 (하) 박자영</p>	<p>핵심개념 쑥쑥</p>  <p>명제</p> <p>[핵심개념특색] 박자영의 수학 (하) 박자영</p>	<p>핵심개념 쑥쑥</p>  <p>함수</p> <p>[핵심개념특색] 박자영의 수학 (하) 박자영</p>	<p>핵심개념 쑥쑥</p>  <p>유리수와 무리함수 유리수와 무리함수...</p> <p>[핵심개념특색] 박자영의 수학 (하) 박자영</p>	<p>핵심개념 쑥쑥</p>  <p>유리수와 무리함수 유리수와 무리함수...</p> <p>[핵심개념특색] 박자영의 수학 (하) 박자영</p>
--	--	--	--	---

- 1) 취약한 단원 정보를 확인 가능합니다.
- 2) 취약단원의 추천강의 정보를 확인 가능합니다.
- 3) 취약 단원 클릭 시 해당 단원의 문제풀이가 가능합니다.
- 4) 취약단원 강의추천 클릭 시 추천강의 수강이 가능합니다.

3) 단과 학습관 - ③ 수학MAP

06 수학MAP 상세 분석 - 단원의 풀이결과와 상세분석 확인가능

수학 MAP

수학 MAP을 통해 나의 취약 단원을 확인하고, 수학 학습의 완성도를 높이세요.

초등학교부터 고등학교까지 수학은 연결되어 있습니다.

수학MAP 서비스를 통해 부족한 부분을 확인하고 수학의 완성도를 높이세요.

* 전체 풀이결과와 상세분석은 최근 1년간의 풀이이력을 기준으로 합니다.

삼각함수 학습 현황 상세 분석

중분류	소분류	AI분석	정답률	선수학습 ①
삼각함수의 뜻과 그래프	일반각, 호도법	분석중	0%(0/1)	중학·평면도형의 성질
삼각함수의 뜻과 그래프	일반각, 호도법	분석완료	0%(0/1)	중학·평면도형의 성질
삼각함수의 뜻과 그래프	삼각함수와 그래프	최근 1년 이내에 단추 서비스에서 풀이한 이력이 없습니다.		

* 선수학습 단원 선택 시, 해당 분류의 강의를 확인하거나 문제를 풀어볼 수 있습니다.

- 1) 수학MAP 서브메인에서 풀이이력이 있는 단원 클릭 시 상세분석 화면으로 이동합니다.
- 2) 풀이 이력이 있는 단원의 학습 현황 상세 분석이 가능합니다.
- 3) [처음으로] 클릭 시 수학MAP서브 메인으로 이동합니다.
- 4) [문제 더 풀어보기] 클릭 시 해당 단원의 문제풀이가 가능합니다.
- 5) 상세 분석 표에서 분류명 클릭 시 해당 분류의 문제풀이가 가능합니다.

감사합니다.