

1 링크 접속 <https://sen.matamath.net/>



인공지능(AI) 활용 수학학습 프로그램

고등학교 바로가기

고등학생이면
마타수학 AI학습 서비스로 학습할 수 있습니다.

2

중학교 바로가기

중학생이면
알로M AI학습 서비스로 학습할 수 있습니다.

중학교 선생님이면
알로M 바로가기 버튼 클릭

① 회원가입



인공지능(AI) 활용 수학학습 프로그램

test@sen.go.kr

※ 로그인 시, @sen.go.kr 을 모두 입력하셔야 정상적으로 이용할 수 있습니다.

비밀번호 (8자 이상, 영문자/숫자/특수문자 포함)

☐ 자동 로그인

비밀번호 찾기

회원 로그인

1

서울특별시교육청 중학교 선생님 신규회원가입

② 약관동의



인공지능(AI) 활용 수학학습 프로그램

중학교 선생님 회원가입

이용약관 동의

2

☐ 모두 동의합니다.

☐ 이용약관 동의 (필수)

제 1 장 총 칙

제 1 조 (목적)

이 약관은 (주)미래엔(이하 '회사'라 합니다)가 이용자에게 제공하는 알로

☐ 개인정보 수집 및 활용 동의 (필수)

주식회사 미래엔(이하 "회사"라고 함)은 정보통신망 "정보통신망 이용 촉진 및 정보보호 등에 관한 법률", "개인정보 보호법" 등 국내의 개인정보 보호 법령을 준수하고 있습니다. 이를 통해 정보주체의 개인정보를

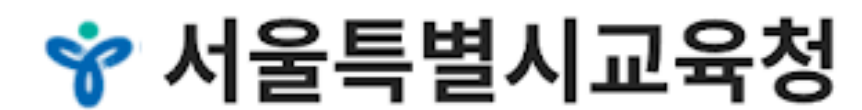
☐ 이벤트 등 프로모션 알림 문자 수신 (선택)

알로M에서 제공하는 이벤트 및 혜택 등 프로모션 알림을 휴대전화(문자)로 받아볼 수 있습니다. 해당 항목을 선택하지 않으셔도 서비스 이용이 가능하나, 수신 동의 시 이용요금 할인, 회원만을 위한 이벤트 등을

취소

확인

③ 정보입력



인공지능(AI) 활용 수학학습 프로그램

중학교 선생님 회원가입

3

정보 입력

대표교사 이름

'학교명 선생님성함' 형식으로 입력해 주세요. Ex)서울중 홍길동

이메일

계정명을 입력하세요

@sen.go.kr

※ 로그인 시, @sen.go.kr 을 모두 입력하셔야 정상적으로 이용할 수 있습니다.

※ 해당 이메일로 인증요청이 발송되며, 인증완료 후 서비스를 이용할 수 있습니다.

비밀번호

대표교사 이름란에 학교와 이름을 적어주세요.
예) 서울중 김00

서울시 소재 중학교 선생님
@sen.go.kr
이메일로만 아이디 생성가능

1 로그인



인공지능(AI) 활용 수학학습 프로그램 

1

※ 로그인 시, @sen.go.kr 을 모두 입력하셔야 정상적으로 이용할 수 있습니다.

☐ 자동 로그인

비밀번호 찾기

@sen.go.kr
를 입력하여 로그인

회원 로그인

서울특별시교육청 중학교 선생님 신규회원가입

반/학생 등록

운영시간 : 08:30 - 18:30 (점심시간 12:30 - 13:30, 토, 일, 공휴일 제외)

TEL : 1833-4027 | E-mail : cs@vitruv.co.kr

해당 번호 또는 메일로 아래 내용을 전달해주시면 학생과 반을 등록해드립니다.

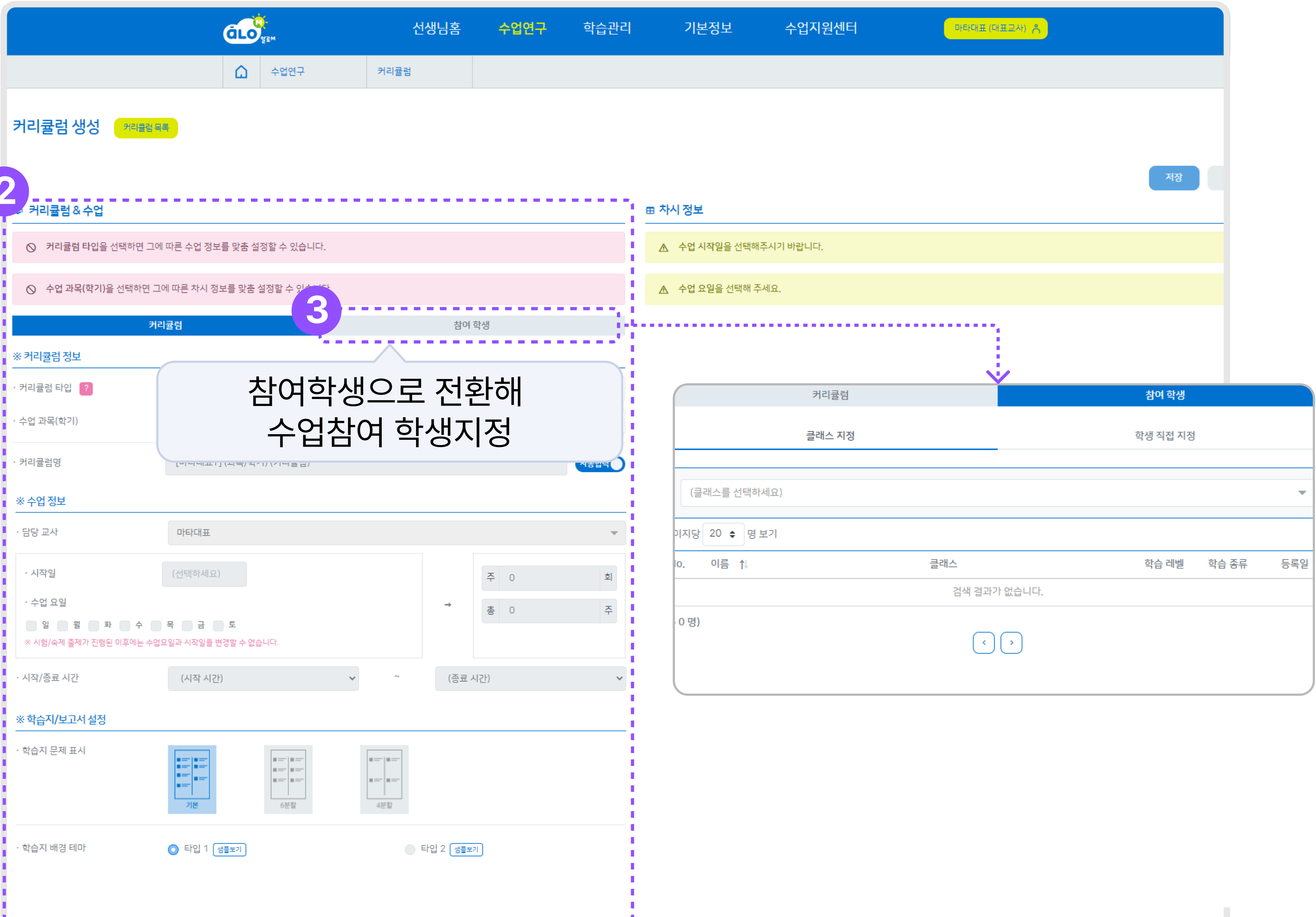
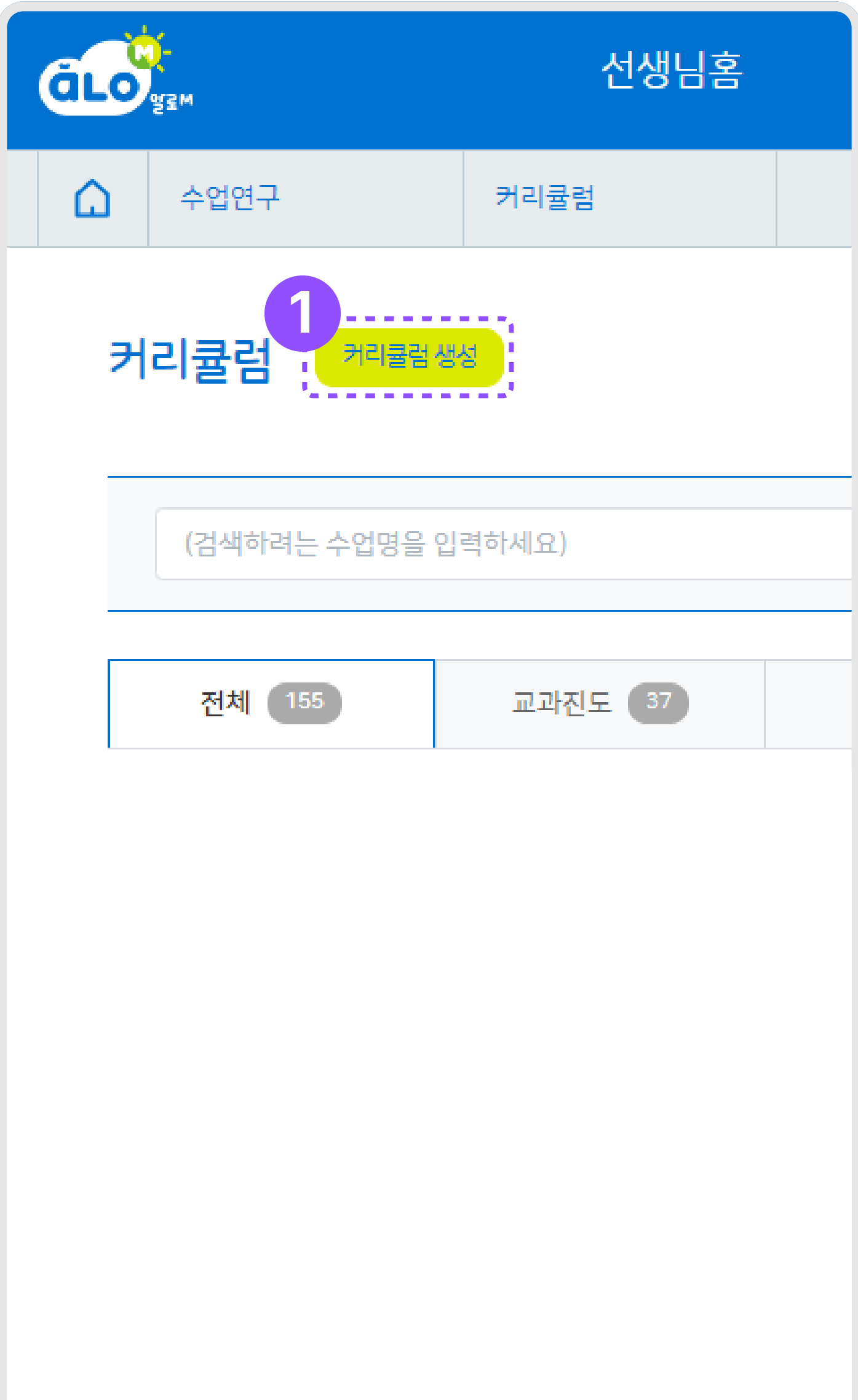
반/학생 등록 요청사항 : 학년에 해당 하는 반의 수, 학생 수

예) 1학년 8개반 20명씩, 2학년 10개반 20명씩,
3학년 6개반 20명씩 학생 등록 요청

1 커리큘럼 생성버튼 클릭

2 커리큘럼 정보 입력

3 학생 선택



① 수업연구 → 수업준비 ② 출제하기 버튼 클릭 ③ 출제 완료

선생님홈 수업연구 학습관리 기본정보 수업지원센터
마타대표 (대표교사)

수업연구
수업 준비

수업 준비

커리큘럼

레벨테스트

사용 ▾

(수업명)

페이지당 20 개 보기

| No. | <input type="checkbox"/> | 수업명 |
|-----|-------------------------------------|-------------------------|
| 81 | <input type="checkbox"/> | [마타대표T] 중3(상) 클리닉 (목11) |
| 82 | <input checked="" type="checkbox"/> | [마타대표T] 중3(상) 클리닉 (목11) |
| 83 | <input checked="" type="checkbox"/> | [마타대표T] 중3(상) 클리닉 (목11) |
| 84 | <input checked="" type="checkbox"/> | [마타대표T] 중3(상) 클리닉 (목11) |
| 85 | <input checked="" type="checkbox"/> | [마타대표T] 중3(상) 클리닉 (목11) |
| 86 | <input checked="" type="checkbox"/> | [마타대표T] 중3(상) 클리닉 (목11) |

다음주

2022-08-18 - 2022-08-18

문드 (0)

오늘의 학습지 출제

내일의 학습지 출제

| | 출력용 PDF | 출제 |
|----|--|---|
| 기 | <div style="background-color: #00a68f; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">준비됨</div> | |
| 82 | <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 2px 10px;">없음</div> | <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 2px 10px;">없음</div> |
| 83 | <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 2px 10px;">없음</div> | <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 2px 10px;">없음</div> |
| 84 | <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 2px 10px;">없음</div> | <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 2px 10px;">없음</div> |
| 85 | <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 2px 10px;">없음</div> | <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 2px 10px;">없음</div> |
| 86 | <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 2px 10px;">없음</div> | <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 2px 10px;">없음</div> |

알로M
✕

학생 3명의 시험이 출제되었습니다.

확인

출제하기(0/3)

클리닉 (Ai 추천 치료문제 제공)

진단-치료문제로 구성되어 학생의 취약개념을 분석하여 효과적으로 수학을 학습할 수 있도록 AI추천 치료문제를 제공합니다.

연산클리닉

기초적인 계산력을 향상시킬 수 있는 문제를 제공합니다.

교과진도

체계적인 개념학습을 하고 싶은 학생을 위해 학교 수업 진도에 맞춰 구성되어 있으며 학교 내신과 동일한 난이도의 문제를 제공합니다.

시험대비

중단원 평가, 모의평가를 통해 지필평가를 대비할 수 있는 문제를 제공합니다.

초등고난도

초등학교 심화 문제로 구성되어 기본적인 개념 단계를 넘어서 고난도의 심도있는 수학 학습을 할 수 있는 문제를 제공합니다.

이용문의

고객센터 

운영시간 : 08:30 - 18:30 (점심시간 12:30 - 13:30, 토, 일, 공휴일 제외)

TEL : 1833-4027 | E-mail : cs@vitruv.co.kr