



QR코드 찍고
기사 보러 가기

“ 수능 영어는 2018학년 절대평가로 전환된 후, 난도와 관련된 논쟁이 계속 붙어 다닙니다. 1078호 위클리 테마에서는 난도보다 절대평가 이후의 출제 경향을 중심으로 학습법을 안내했습니다. 수시와 정시에서 절대평가의 이점을 살려 전략 과목으로 활용할 수 있기 때문이죠. 영어가 입시에서 어떤 역할을 하는지는 1073호 ‘변별력 낮거나 최저 기준 변수 되거나 ‘절대’ 적이지 않은 수능 영어’ 기사로 확인하시길 바랍니다. ”

편집부와 다시 보는 기사 TOP 5

NO. 1078·1079

2023.2.1~2023.2.14

1

NO. 1078 절대평가 수능 영어, 날뛰는 난도 불안? 반복되는 출제 유형 주목

2

NO. 1078 교대·서울대 턱없는 성적으로 합격? 온라인 달군 ‘차 합격 인증’ 팩트 체크

3

NO. 1078 2023 수시 합격생 릴레이 인터뷰 3_ 한국외대 ELLT학과 김성은 역사·문화의 흔적 고스란히 담긴 언어, ‘문송’ 넘어 언어공학에 도전

4

NO. 1079 WEEKLY THEME 인문·사회 분야 응용 확장 인문 계열에 문 여는 인공지능학과

5

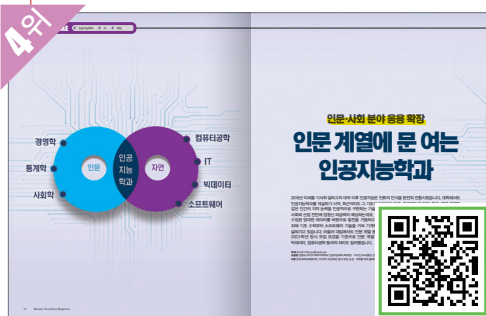
NO. 1078 김경범 교수의 공공장(Public Factory) 부질없는 수능 문·이과 유불리 논란

독자와 함께
〈내일교육〉
120% 활용
꿀팁

정리 정나래 기자 lena@naeil.com



2022년 3월부터 〈내일교육〉의 구독 모델이 온라인과 지면, 둘 다 이용할 수 있는 ‘결합’ 구독으로 단선화됩니다. 이에 맞춰 편집부가 온·오프라인을 넘나들며 〈내일교육〉을 보다 유용하게 활용할 수 있는 ‘꿀팁’을 소개합니다. 독자들이 선택한 인기 기사를 좀 더 잘 읽는 팀부터 기사 상단에 입력된 태그로 필요한 기사를 온라인에서 모아 보는 법을 안내합니다. 매주 찾아가는 〈내일교육〉을 꼼꼼히 읽는 독자들을 위한 퀴즈까지 담았습니다. 2주에 한 번, 편집부와 함께 〈내일교육〉을 제대로 활용해보시길 바랍니다. _ 편집자



QR코드 찍고
기사 보러 가기

“ 지난 몇 년간 대학가에선 인공 지능과 반도체 등 첨단 학과 신설이 잇따랐습니다. 1079호 위클리 테마는 그중 인공지능학과의 현재에 주목했습니다. 다른 첨단 학과 기사가 궁금하다면 〈내일교육〉 홈페이지에서 #첨단_학과를 태그 검색해보길 추천합니다. ”



READER'S PAGE

열독 퀴즈

최근 2개호의 주요 기사를 읽고
다음 퀴즈 중 관심 가는 하나를 택해 빈칸에
들어갈 단어를 홈페이지 '독자와 함께' 메뉴에
게재된 1081호 '〈내일교육〉 120% 활용 꿀팁'
기사에 댓글로 남겨주세요. 선착순 총
10명의 독자에게 선물(스타벅스
아메리카노 쿠폰)을 드립니다.

1080
Q1

Q1. WEEKLY THEME
'변별력 커진 수능 탐구, 재학생 VS
졸업생 격차 커지는 이유' 기사 중

"○○○○ 문제를 출제하려 가면 교사들도 30분 안에
20문제를 풀 수 있는지 점검하는데 사실 쉽지 않다."

HINT

실제 시험에 대비해 같은 방식으로
실시하는 연습 시험을 말해요~

1081
Q2

Q2. EDUCATION
'해양생명 연구하고 질병 치료·예방하는
해양생명과학과·수산생명의학과' 기사 중

"수산생명의학과는 수산생물의 생리와 생태, 바이러스,
기생충, 세균, 진균 등 각종 ○○○에 대해 연구하고
치료·예방할 전문인을 양성한다."

HINT

사람이나 동물의 몸에 병을 일으키는
생물체를 뜻합니다!

참여 방법



- ① 내일교육 홈페이지(www.naeiledu.co.kr) 접속
- ② 메뉴에서 '독자와 함께' 게시판 클릭
- ③ 최신호 기사 클릭 후 댓글 쓰기
- ④ 퀴즈 번호와 답 적고 등록하기

당첨 독자 선물은
3월 3일(금) 일괄 지급합니다.

지난 정답 Q1. 학력고사 Q2. 빅데이터