

독자와 함께 <내일교육> 120% 활용 꿀팁

정리 정나래 기자 lena@naeil.com

💡 2022년 3월부터 <내일교육>의 구독도 앱이 온라인과 지면, 둘 다 이용할 수 있는 '결합' 구독으로 단선화됩니다. 이에 발맞춰 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

“ 곧 겨울방학입니다. 길다면 길고 짧다면 짧은 기간, 다음 학년을 준비하면서 독서에도 도전해보면 어떨까요? 대학생 선배 3인의 독서 활용법을 담은 이 기사를 비롯해 <내일교육> 홈페이지에서 #독서를 태그 검색하면 다채로운 독서 기사를 한번에 볼 수 있어요! ”

편집부와 다시 보는 기사 TOP 5

NO. 1070·1071

2022.11.23 ~ 2022.12.13

1

NO. 1071 WEEKLY THEME
탐구 활동의 키, 독서 책-교과 교집합 찾아라

2

NO. 1070 WEEKLY THEME
면접 복병 시사 이슈 학생부에 담 있다

3

NO. 1071 ISSUE INTERVIEW
'인 서울' 대학에 일찍한 성균관대 배상훈 교수
지방 대학 무너지면 다음은 수도권 대학
독점 지위에 안주하면 미래 없다

4

NO. 1071 수능 끝! 정시 향한 첫걸음
2023 정시 지원 A to Z

4

NO. 1071 정시 합격생 릴레이 인터뷰 03_ 서강대 지식융합미디어학부 김광록
철저한 기출 분석 양보다 질로 승부, 뒤늦게 찾은 전공 내게 딱!

5

NO. 1071 그럼에도 학교 ③
알면 미워하지 않는다 ②
협오와 차별에 맞서는 체인지 메이커



QR코드 찍고
기사 보러 가기

“ 수능은 정시의 주요 전형 요소이지만, 수시에서도 영향력이 꽤 높습니다. 선호도 높은 대학 중 상당수가 수능 최저 학력 기준을 적용하기 때문이죠. 까다로운 수능 대비, 정시 합격생들의 기사를 통해 실마리를 찾아보면 어떨까요? 내일교육 홈페이지에서 #정시를 태그 검색하면 보다 다양한 정시 관련 기사를 만날 수 있습니다. ”



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 1073호 '내일교육' 120% 활용 꿀팁'
기사에 댓글로 남겨주세요. 선착순 총
10명의 독자에게 선물(스타벅스
아메리카노 쿠폰)을 드립니다.

1072 Q1

Q1. WEEKLY THEME
'1990~2022 선호 학과 변천사' 기사 중

"1997년 ○○○○와 2008년 금융위기를 겪으면서
자격증 취득이나 직업과 연계된 학과 선호가 높아져
나타난 현상입니다."

HINT

국가가 가지고 있는 외국 돈(달러)이
부족해 큰 어려움을 겪는 것을 말해요.

1073 Q2


Q2. EDUCATION
'수학은 이공계의 뿌리, 세상을 바꾸는
시작점이에요' 기사 중

"중3 때부터 기숙사가 있는 ○○○○에 자리 잡았다.
미국인 교사로부터 미국식 교육과정을 배우는 학교라서
대학 과목 선이수제(AP)수강이 가능했다."

HINT

공교육의 문제점을 보완하고자 학습자
중심의 프로그램을 운영하는
학교를 말해요!

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
12월 30일(금) 일괄 지급합니다.
지난 정답 Q1. 다중미니면접 Q2. 문해력