


우리는 이미 **변화의 길** 위에 서 있습니다.

#2030 #입시경쟁 #사교육고통 #해결 #대중운동  사교육걱정없는세상

■ 2024학년도 수능 9월 모의평가 수학영역 분석 결과 발표 기자회견 예고보도(2023.9.21.)

## 9/25(월), 2024학년도 수능 9월 모의평가 수학영역의 고교 교육과정 미준수 문항을 분석한 결과를 발표합니다.

더불어민주당 강민정 국회의원과 강득구 국회의원, 사교육걱정없는세상(이하 '사교육걱정')은 9월 25일 오전 10시 국회소통관 기자회견장에서 2024학년도 대학수학능력시험 9월 모의평가(이하 '수능 9월 모평')의 고교 교육과정 준수 여부 분석 결과를 발표하는 기자회견을 개최할 예정입니다.

지난 6월 26일 교육부는 지난 3년간의 대학수학능력시험(이하 '수능')과 6월 1일에 시행된 6월 모의평가에서 총 22개의 킬러문항을 공개하였으며 공교육정상화를 위해 향후 수능에서는 공교육 과정에서 다루지 않는 문항은 배제하겠다고 하였습니다. 이를 위해 교육부는 '△공정수능평가 자문위원회 △공정수능 출제 점검위원회'를 신설하겠다고 하였습니다. 또한 교육부는 공정한 수능을 위해 EBS 연계 문항에서도 킬러문항 요소를 배제할 것이라고 하였습니다.

이번 수능 9월 모평에서는 이례적으로 시험 직후 EBS 언론 브리핑을 통해 각 영역별 출제 경향을 발표하였습니다. EBS에서 발표한 자료에 따르면 이번 수능에서는 △지나친 계산이 요구되는 문항 △불필요한 개념으로 인해 실수를 유발하는 문항 △사교육 문제풀이 기술을 익히고 반복적으로 훈련된 학생들에게 유리한 문항 △공교육과정에서 다루지 않는 내용을 포함한 문항 △풀이시간이 과도하게 오래 걸리는 문항은 배제되었고 교육과정(성취기준)을 따르면서 충분히 변별력을 가진 문항들이 출제되었다고 하였습니다.

사교육걱정없는세상은 고등학교 현직 교사들, 수능모의문제집 출제 저자 등과 함께 분석단을 꾸려 그동안 이비에스가 발표했던 분석 근거 및 자료, 풀이방법들을 기준으로 9월 모평 문항을 분석했습니다. 그 결과 교육과정 수준과 범위를 준수하지 않는 문항이 존재한다는 것에 분석단 의견이

일치했습니다.

이번 기자회견은 수능 9월 모의평가에서의 고교 교육과정의 준수 여부 분석 결과를 발표하여 수능 출제가 수험생과 학부모의 고통으로 이어질 수밖에 없는 문제를 다시한번 환기하고 이를 해결하기 위한 대안 마련을 강력히 촉구하는 자리가 될 것입니다.

공교육 정상화는 물론이고 킬러문항의 출제로 인해 국민의 피해가 더 이상 발생하지 않도록 수능 및 수능 모의평가가 고교 교육과정의 수준과 범위 내에서 출제해달라는 지극히 기본적인 목소리를 내는 현장에 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

■ 행사명 : 2024학년도 수능 9월 모의평가 수학적영역 문항 분석 결과 발표 기자회견

□ 일 시 : 9월 25일(월) 오전 10시

□ 장 소 : 국회소통관 기자회견장

□ 주 관 : 강민정 국회의원, 강득구 국회의원, 사교육걱정없는세상

□ 주요 내용 :

- 2024학년도 수능 9월 모의평가 수학적영역 교육과정 준수여부 분석 결과 및 대안 발표
- 고교 교육과정 미준수 문항 판정 근거

2023. 9. 21.

강민정 국회의원

강득구 국회의원

사교육걱정없는세상

※ 문의 :

더불어민주당 강민정 국회의원실(02-784-2477)

더불어민주당 강득구 국회의원실(02-784-2747)

※ 문의: 사교육걱정없는세상 수학교육혁신센터 연구원 김상우(02-797-4044/내선번호 513)