


우리는 이미 **변화의 길** 위에 서 있습니다.

#2030 #입시경쟁 #사교육고통 #해결 #대중운동  사교육걱정없는세상


■ 2022 개정 교육과정 초등 1,2학년 수학 국정교과서 개선 방안 마련을 위한 국회토론회 예고보도(2023.11.1.)

11/7(화), 2022 개정 교육과정 초등 1,2학년 수학 국정교과서 개선방안을 마련하는 국회토론회를 개최합니다.

2023.11.7. PM 3:00 ~ 5:00 국회 의원회관 제9간담회실  
 사교육걱정없는세상, 강득구 TV

**수학책임교육 가로막는 초등 1·2학년 수학 국정교과서, 문제와 해법을 찾아본다.**

**좌장** | 강완 전 서울교대 수학교육과 교수, 2009 개정 교육과정 초등수학 국정교과서 집필 공동책임자  
**발제** | 최수일 사교육걱정없는세상 수학교육혁신센터 센터장  
**토론** | 임다원 서울청구초등학교 교사  
**응연** | 용은중 학부모  
초등1·2학년 수학 국정교과서 집필책임자(섭외중)  
**이종원** 교육부 교육콘텐츠정책과 교육연구관

**주관** |  더불어민주당 국회의원 강득구, 문정복  
 사교육걱정없는세상



더불어민주당 강득구 국회의원과 문정복 국회의원, 사교육걱정없는세상은 11월 7일(화) 오후 3시, 국회 의원회관 제9간담회실에서 ‘수학책임교육 가로막는 초등 1,2학년 수학 국정교과서, 문제와 해법을 찾아본다.’라는 주제로 국회토론회를 개최합니다.

지난 2022년 10월, 더불어민주당 강득구 국회의원과 사교육걱정없는세상은 초1 수학 교육과정이 한글 기초 교육과 맞는지에 대해 알아보기 위해 전국 3,936명의 초등교사를 대상으로 설문조사를 실시하였으며, 그 결과, 초등교사의 71.4%가 ‘초1 수학 교육과정이 한글 기초교육과 맞지 않는다.’라고 응답하였습니다. 이것은 초등학교 입학 전에 한글을 완벽히 알고 있지 않으면 초등학교 입학 후 수학 공부를 할 수 없다는 것을 수학을 가르치는 초등교사조차도 인정하고 있는 것입니다. 이런 문제는 학교에 입학해 수학을 처음 배우게 되는 초등학교 1학년 학생들의 수학학습을 어렵게 만드는 원인이 됩니다.

사교육걱정없는세상은 초등학교 수학교과서의 내용이나 구성 방식으로 인해 초등학교 저학년 학생들의 수학학습을 어렵게 만드는 원인을 분석하고 그 대안을 마련하기 위해 향후 초등학교에 도입될 예정인 초등학교 1,2학년 수학 교과용도서(수학교과서, 수학익힘책, 수학지도서) 현장검토본의 내용을 분석하고 초등학교 1학년 학생, 학부모를 대상으로 초등수학교과서의 적절성을 묻는 설문조사를 실시하였습니다.

이번 토론회에서는 2022 개정 교육과정 초등학교 1,2학년 수학 교과용도서 현장검토본을 분석한 결과와 초등학교 1학년 대상으로 실시한 설문조사 결과를 발표할 예정입니다. 또한 2022 개정 교육과정에 따라 개정된 초등학교 수학교과서의 도입이 바로 눈앞에 와있는 시점에서 개정되는 수학교과서가 초등학교 저학년에게 적합한 교과서인지 확인하고 그 개선 방안을 모색하고자 합니다.

현재의 초등학교 저학년 수학 교과용도서의 문제점이 무엇이고 향후 2022 개정 교육과정에 따라 개정될 수학교과서는 학생들에게 어떠한 영향을 미칠지에 대해 학부모, 교사, 교육부 관계자가 모여 수학교과용 도서에 대한 현장 적응성과 타당성에 대해 학부모, 교사, 교육부 관계자 등 각 당사자의 의견을 듣는 자리에 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

■ 수학책임교육 가로막는 초등 1,2학년 수학 국정교과서, 문제와 해법을 찾아본다.

□ 주최: 더불어민주당 강득구, 문정복 국회의원, 사교육걱정없는세상

□ 일시: 2023년 11월 7일(화) 오후 3시~5시

□ 장소: 국회 의원회관 제9간담회실

□ 참석 신청: <https://forms.gle/dfHpz1iyABXyXAFQ8>

※ 토론회는 유튜브 '사교육걱정없는세상', '강득구TV' 채널로 동시 생중계됩니다.

2023. 11. 1.

국회의원 강득구

국회의원 문정복

사교육걱정없는세상

※ 문의 :

더불어민주당 강득구 국회의원(02-784-2747)

더불어민주당 문정복 국회의원(02-784-9850)

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