



이화여자대학교 사범대학  
COLLEGE OF EDUCATION  
EWHW WOMANS UNIVERSITY  
제231호

# 사대뉴스

발행: 이화여자대학교 사범대학 발행일: 2023년 4월 1일 Email: teachers@ewha.ac.kr 홈페이지: http://my.ewha.ac.kr/teachers/  
주소: (우 03760) 서울특별시 서대문구 이화여대길 52 교육관A동 314호 전화: 02-3277-2613 팩스: 02-3277-2847

## 2023 EWHW WOMANS UNIVERSITY COLLEGE OF EDUCATION

대한민국 교사교육을 넘어  
글로벌 교사교육을 선도하는  
이화여자대학교 사범대학

교육학과  
유아교육과  
초등교육과  
교육공학과

특수교육과  
영어교육과  
사회과교육과  
국어교육과

교육과학연구소  
교과교육연구소  
특수교육연구소  
학교폭력예방연구소

미래교육연구소  
해저드리터러시  
융합교육연구소

과학교육과  
수학교육과

교직부  
교육연수원  
영재교육원  
이화어린이연구원

이대부속유치원  
이대부속초등학교  
이대부속중학교  
이대부속고등학교

언어병리학과  
영재교육협동과정

교수소식  
동창소식  
학생소식



## 1. 학과 소식

가. 유아교육과 - 2023학년도 교육실습 기관장 간담회 개최 .....	3
- 2023학년도 유아교육과 교육실습 오리엔테이션 .....	3
- 2023학년도 1학기 외국인 유학생 간담회 개최 .....	4
나. 초등교육과 - 2023학년도 1학기 초등교육과 대학원 전공박람회(FAIR) .....	4
- 2023학년도 1학기 초등교육과 4학년 교육실습 사전 교육 .....	5
다. 교육공학과 - 창립 60주년 기념행사 개최 .....	5
라. 특수교육과 - 2023학년도 1학기 특수교육과 개강예배 .....	7
- 특수교육학과 일반대학원 신입생 환영회 및 졸업생 환송회 .....	7
마. 영어교육과 - 영어연극 동아리 UNI 35회 정기공연 .....	8
바. 사회과교육과 - 2023년도 1학기 사회과교육과 춘계학술답사 .....	8
사. 국어교육과 - 2023-1학기 국어교육학과 온라인 대학원 FAIR .....	9
- 2023-1학기 국어교육과 교육실습 오리엔테이션 .....	9
아. 과학교육과 - 2023학년도 과학교육과 화학교육 중등임용고시 합격전략 특강 .....	10
자. 수학교육과 - 2023학년도 수학교육과 워크숍 개최 .....	10
차. 언어병리학과 - 2023년도 1학기 임상실습 진전보고회 .....	11
- 2023년도 1학기 신입생 환영회 및 개강예배 .....	11

**2. 연구기관 소식**

가. 교육과학연구소 - 『교육과학연구』 제54집 제1호 발간 .....12

나. 특수교육연구소 - 디지털 미술교육 플랫폼 활용 세미나 '아트봉봉' 개최..... 12

다. 학교폭력예방연구소 - 「학교폭력 대응 패러다임 변화 방향」 세미나 ..... 13

- 「학교폭력 없는 학교 만들기」 정책 토론회 ..... 13

라. 미래교육연구소 - 제6회 디지털 인재양성 100인 포럼 개최 ..... 14

**3. 부속기관 소식**

가. 영재교육원 - 2023학년도 입학식.....15

- 2023학년도 신입생 및 학부모 오리엔테이션 ..... 15

**4. 부속학교 소식**

가. 이대부속유치원 - 2023학년도 1학기 개학..... 16

- 부모·교사 집단면담 실시 ..... 16

나. 이대부속초등학교 - 시업식 및 입학식 개최 .....17

- 4, 6학년 학부모 집단면담 실시 ..... 17

- 달 관측행사 '파랑새, 우주로 날다!' ..... 18

다. 이대부속중학교 - 2023학년도 입학식 개최..... 18

- 학부모 총회 및 수업 공개 ..... 19

- 일본 아오야마 중학교와의 국제교류 ..... 19

## 유아교육과

### 2023학년도 교육실습 기관장 간담회 개최

2023학년도 교육실습 기관장 간담회가 3월 13일(월) 오후 12시 진선미관 회의실에서 진행되었다. 이날 간담회에는 교육실습 기관장 5명(이화여자대학교 사범대학 부속이화유치원장, 서울북한산유치원장, 새싹유치원장, 아이코리아부속 새세대유치원장, 예일유치원장)과 정혜옥 학과장, 박은혜 교수, 김희진 교수 등 학과 교수 3명이 참석하였다. 본 행사에는 26명의 유아교육과 학생들이 참석해 한 달간의 교육실습을 충실하게 수행할 수 있도록 학과 및 기관에서 지원할 수 있는 방법을 논의하였다.

### 2023학년도 유아교육과 교육실습 오리엔테이션

2023학년도 유아교육과 교육실습 오리엔테이션이 3월 2일(목) 오전 9시 30분부터 10시 30분까지 교육관 B동 461호에서 실시되었다. 본 오리엔테이션에는 26명의 유아교육과 학생들과 1명의 조교가 참석하였으며, 총 2부로 나뉘어 진행되었다.

1부에서는 유아교육과 이승연 교수가 교육실습과 관련해 전반적인 사항을 안내하였고, 이어진 2부에서는 이화여자대학교 사범대학 부속유치원의 박보람 원감이 교육실습일지 작성방법 및 유의사항 등 실습현장 관련 정보를 자세히 안내하였다. 2023학년도 유아교육과 교육실습은 4월 3일(월)부터 4주간 실시될 예정이다.



## 초등교육과

2023학년도 1학기 외국인 유학생 간담회 개최

유아교육과에서는 3월 21일(화) 오후 5시부터 약 1시간 동안 교육관 A동 517호에서 외국인 대학원생 간담회를 진행하였다. 이날 간담회에는 외국인 재학생 3명과 정혜옥 학과장이 참석하였다. 본 간담회를 통해 신입생을 환영하는 시간을 가졌으며, 재학생들의 학교 및 한국 생활 적응에 대한 경험을 공유했다. 이날 행사는 질의응답 시간을 마지막으로 마무리되었다.

2023학년도 1학기 초등교육과 대학원 전공박람회(FAIR)

2023학년도 초등교육과 대학원 전공박람회(FAIR)가 2023년 3월 14일(화) 오전 10시부터 오후 4시까지 진행되었다. 이번 행사에는 초등교육과 교수진(정혜영, 옥현진, 박지선)과 초등교육과 졸업생 및 재학생이 참여하였다. 참여한 학생들은 대학원 진학과 전공 학습에 관련한 질문을 자유롭게 문의하였고, 학과 교수들은 대학원 FAIR에 참여한 학생들의 각 질문에 구체적인 피드백과 응답을 제공하였다.

행사에 참여한 학생들은 그동안 대학원 진학과 관련하여 갖고 있던 궁금증을 해소할 수 있었다. 특히 전공 분야에 대하여 다각도로 탐구할 수 있는 기회를 가졌으며, 전공에 대한 이해를 깊이 하고 대학원 진학 및 입시에 필요한 정보와 조언을 얻을 수 있는 시간을 보냈다.



## 교육공학과

### 2023학년도 1학기 초등교육과 4학년 교육실습 사전 교육

### 창립 60주년 기념행사 개최

초등교육과는 원활하고 효과적인 교육실습을 준비하고자 4학년 학부생을 대상으로 교육실습 사전 교육을 실시하였다. 이번 사전 교육은 3월 31일(금) 오후 4시부터 6시까지 교육관 A동 406호에서 진행되었으며, 4학년에 재학 중인 42명의 실습 대상자가 참여하였다.

본 사전 교육에서는 초등교육과 학과장인 옥현진 교수를 비롯해 한정진 이대부속초등학교 수석 교사가 참석하여 4월 3일(월)부터 4주 동안 진행할 교육실습에 대해 구체적으로 안내했다. 실습 대상자들은 교육실습과 학교생활에 대한 안내, 교육실습 세부 일정, 학년 배정 및 실습 대표 선출, 실습과 관련 질의응답 순서로 진행된 이날 교육을 통해 실습현장에 대한 이해를 심화하였다. 또한, 사전 교육 중 온라인 특강으로 성희룡 예방교육을 실시하였다.

이날 사전 교육에 참여한 학생들은 예비교사로서 마땅히 갖추어야 할 책임과 의무를 되새기고, 실습에 임하는 마음가짐을 새롭게 하여 곧 다가올 실습을 준비하는 시간을 가졌다.

교육공학과 창립 60주년 기념행사가 3월 31일(금) 오전 11시부터 ECC 이삼봉홀에서 진행되었다. 학과 창립 60주년을 축하하기 위해 교육공학과 창립의 주역인 호재숙 명예교수를 비롯하여 학과 명예교수 및 현직 교수 5명, 교육공학계 주요 인사 및 후원 기업 대표 25명, 그리고 동창생 60명, 학부 및 대학원 재학생 175명이 한자리에 모였다.

안선희 교목실장의 인도로 드린 1부 감사예배를 시작으로, 이어진 2부 기념행사에는 내외빈들의 축사, 학과 연혁 소개, 60년사 봉정, 명예교수 및 동창 회고로 이어졌다. 학과장인 정재삼 교수와 황규호 학장은 지난 60년간 교육공학과가 걸어온 길을 담은 <교육공학과 60년사>를 전하며 이화여자대학교 교육공학과 역사의 확인하는 책자를 봉정하였다. 그리고 학과를 창립한 호재숙 명예교수와 당시 학과의 모습을 기억하는 1회 졸업생인 이범명 동문의 회고를 통해 60년 역사의 초석이 되었던 숭고한 뜻을 확인할 수 있었다. 학과 연혁에서는 이화여대 교육공학과 창립이 곧 대한민국 교육공학과 시작이며, 학부 창립이 세계 최초라는 점이 언급되었다.

한편, 교육공학과 연구개발부에서 준비한 60주년 기념 인터뷰 영상을 통해 다양한 학과 구성원이 한 줄로 정의하는 교육공학이 무엇인지 살필 수 있었다. 교육공학과 조일현 교수는 교육공학과를 앞으로 나아가기 위한 과정에 길을 짚는 '지팡이'로, 석사과정생 문소연은 '경계에 피는 꽃'으로 정의하는 등, 인터뷰 영상을 통해 교육공학의 다양한 의미를 확인하고 앞으로 교육공학도로서 나아가 갈 방향성을 모색할 수 있었다. 기념행사가 마무리되어 갈 즈음 학과 창립을 주도해 교육공학과 발전에 기여한 공을 감사패에 담아 호재숙 명예교수에게 전달하였다.

3부 졸업생과 재학생의 대화에서는 김세영 동문(99학번)과 김지선 동문(01학번)의 이야기를 듣는 시간이 마련되었다. 김세영 동문과 김지선 동문은 선배로서 학과 졸업 후 겪었던 진로 고민과 함께, 교육공학과 DNA가 힘이 되었던 순간들을 나누며 재학생들을 격려했다. 김세영 동문은 교육공학 연구자로서 재학생들에게 문제 해결 능력과 비판적 사고력의 중요성을 강조하였고, 김지선 동문은 재학시절 ET전 참여와 프로젝트 참여를 통해 단련된 덕분에 지금의 자리에 있을 수 있었다며 재학 시절의 수업 및 활동에 적극적으로 참여하는 것이 중요함을 일깨워주었다.

행사 말미에 갑작스럽게 발생한 화재 상황에도 불구하고, 3분만에 참석자 전원이 ECC 밖으로 대피하는 등 빠른 상황 판단과 신속한 대처로 안전하게 행사를 마무리할 수 있었다. 이번 교육공학과 창립 60주년 기념행사는 학과를 창립한 교수진과 1회 졸업생부터 2023학년도에 입학한 학부 1학년까지 한자리에 모여 교육공학과가 걸어온 60년의 역사를 돌아보고 앞으로 쓰일 역사를 기약하는 뜻깊은 자리였다. 이번 행사를 통해 모든 학과 구성원이 각자가 기억하는 학과에서의 순간들을 나누며 추억할 수 있었고, 학과에 대한 소속감과 자부심을 다시금 다질 수 있었다.



# 특수교육과

## 2023학년도 1학기 특수교육과 개강예배

특수교육과는 3월 23일(목) 오후 12시 30분에 Zoom을 통해 2023학년도 1학기 개강예배를 드렸다. 이날 행사에는 총 16명이 참석하였고, 구로동 교회 이재환 목사가 시편 1편 1-6절의 '복 있는 사람'이라는 주제로 말씀했다. 코로나19로 인해 함께 모이기 힘든 상황이지만 Zoom으로나마 특수교육과 교수들과 대학원생 및 학부생이 한자리에 모여 예배 드리고, 각 기도 모임별 기도제목을 나누며 새 학기를 여는 감사 가득한 시간이었다.



## 특수교육학과 일반대학원 신입생 환영회 및 졸업생 환송회

3월 24일(금) 오후 5시에는 특수교육학과 일반대학원 신입생 환영회 및 졸업생 환송회가 열렸다. Zoom으로 진행된 이번 행사에는 석·박사 신입생 7명, 졸업생 6명, 재학생 8명, 교수 4명이 참석하였으며, 자기소개에 이어 재학생들과 신입생들의 활발한 이야기가 이어졌다. 졸업생들은 석사와 박사 과정을 수료하며 지나왔던 소감을 나눴고, 모두가 졸업생들의 힘찬 다음 걸음을 위해 한마음으로 응원해주었다. 신입생, 재학생, 졸업생 모두가 서로를 환영하고 격려하며 축복하는 따뜻한 시간이었다.



영어교육과

영어연극 동아리 UNI 35회 정기공연

영어교육과 영어연극 동아리 UNI의 35회 정기 공연 <The Shagwood Secret>이 3월 17일(금) 오후 6시 30분, 3월 18일(토) 오후 3시 양일에 걸쳐 본교 생활환경관 소극장에서 개최되었다. 대본 선정, 오디션, 대본 리딩, 연습 등 오랜 시간 준비를 해왔을 뿐 아니라 연기, 조명, 음향, 의상, 연출까지 모두 동아리 부원들의 손을 거쳐 만들어지기 때문에 이번에도 수준 높은 연극을 무대에 올릴 수 있었다. UNI 부원은 금요일에 19명, 토요일에 17명 참여하였으며, 영어교육과 교수, 졸업생, 재학생을 비롯하여 총 78명의 관객이 이번 공연을 관람하였다.



사회과교육과

2023학년도 1학기 사회과교육과 춘계학술답사

2023학년도 사회과교육과 춘계학술답사가 전공별로 진행되었다. 역사교육전공은 3월 23일(목)부터 3월 25일(토)까지 2박 3일간 충청북도 일대를 답사하였다. 오영찬 교수와 박민수 교수의 인솔 하에 학부생 69명이 참여하였다. 단양의 금굴구석기유적지와 수양개선사유물전시관, 신라적성비, 충주 청룡사지와 고구려비 전시관, 충주 박물관과 중원 탐평리 7층석탑, 누암리 고분군, 탄금대, 음성 감우재 전승기념관과 무극전적국민관광지, 미타사와 감곡매괴성모순례지성당 등을 아우르며 고대에서 근현대사에 이르기까지 충청북도의 역사적 자취를 밟았다.

사회교육전공은 3월 23일(목)부터 24일(금)까지 학부생 85명과 김성훈 교수, 류제흥 교수가 참여하여 제주도를 답사하였다. 제주 4.3 평화공원, 선흘 목시목굴, 북촌 너븐숭이와 서우봉 진지동굴, 백약이 오름, 제주해녀박물관, 세화해변, 별방진, 비자림, 동문시장 등을 방문하여 제주 북부의 역사와 자연환경, 산업 등을 깊이 이해하는 기회를 가졌다.

지리교육전공은 3월 23일(목)부터 25일(토)까지 학부생 63명과 이종원 교수가 참여하여 경상남도 남해안 일대를 답사하였다. 진주 문화예술재단과 사천 덕곡저수지, 남해 죽방림, 독일마을을 파독전시관, 고성 공룡박물관, 통영 굴 수하식협동조합, 충무김밥거리, 거제 대우조선해양, 학동흑진주몽돌해변, 아미산 전망대, 밀양 만어사, 동래밀면 등을 방문하여 남해의 특색 있는 자연환경을 살펴보고, 지역의 전통적인 축제, 산업과 연관 지어 탐구하였다.

## 국어교육과

2023-1학기 국어교육학과 온라인 대학원 FAIR

국어교육학과는 3월 15일(수) 낮 2시부터 오후 5시까지 Zoom을 통해 온라인 대학원 FAIR를 진행하였다. 행사에는 학과 교수진 3명(서혁, 김지혜, 권순희 교수)이 상담 교수로 자리하였으며, 본교 학부생 및 타교 졸업생이 참여하였다.

본 행사는 일반대학원 국어교육학과 진학에 관심이 있는 참여자들에게 국어교육학과에 대한 전반적인 안내와 더불어 전공 선택 및 세부 전공에 대한 상세한 정보를 제공하였다. 특히 참여자의 진로 및 희망 연구 방향에 대한 심도 있는 상담을 통해 대학원 진학을 위해 준비해야 할 사항 및 추후 학업 방향에 대한 충분한 안내를 하였다. 본 대학원 FAIR는 대학원 진학에 관심 있는 학생들에게 대학원 진학에 대한 실질적인 정보를 제공하고, 학생들의 관심사를 파악할 수 있는 뜻깊은 시간이었다.

2023-1학기 국어교육과 교육실습 오리엔테이션

국어교육과에서는 3월 18일(금) 오후 6시 20분부터 Zoom을 통해 약 1시간 가량의 교육실습 오리엔테이션을 진행하였다. 본 행사에는 국어교육과 학과장인 김지혜 교수 및 교육실습생 20명이 참여하였다.

본 행사는 본격적인 실습 이전 학생들에게 교육실습의 진행 과정 및 실습 시 필요한 정보, 유의사항에 대한 자세한 안내를 하였다. 교육실습생들은 오리엔테이션을 통해 실습 시 유용한 정보를 얻을 수 있었으며, 아낌없는 격려와 조언으로 앞으로의 실습에 대한 자신감을 얻을 수 있었다. 추후 국어교육과는 실습생 별 실습기간이 일정하지 않은 문제로 중간 모임 대신에 수업지도안 작성 및 수업 설계를 주제로 선배 교사가 진행하는 교육실습 중간 멘토링을 마련하여 학생들에게 실질적인 도움을 줄 예정이다.



과학교육과

2023학년도 과학교육과 화학교육  
중등임용고시 합격전략 특강

과학교육과 화학교육전공에서는 3월 18일(토) 오전 10시부터 오후 1시까지 Zoom을 통해 화학교육 중등임용고시 합격전략 특강이 진행되었다. 예비 화학교사를 꿈꾸는 후배들을 위해 여러 정보와 합격전략의 전달을 목적으로 진행되었다.

본 특강에는 총 27명(연사자 1명, 교수 1명, 학부생 25명)이 참여하였다. 2023학년도 화학 임용 시험 초수 합격자인 김동연, 이나경, 장운하 선생님을 초청하여 임용 1차 시험을 중심으로 유익한 정보를 전달하였다. 합격생들은 교육학, 교과 교육학, 전공과목(화학)의 특성에 맞게 시험을 준비하는 방법과 같은 임용 1차 시험 준비과정 및 참고자료를 공유하고 학부생들과의 질의응답 시간을 가졌다. 본 특강은 1차 중등임용고시를 준비하는 학생들의 역량을 강화할 수 있는 시간이었다.

수학교육과

2023학년도 수학교육과 워크숍 개최

2023학년도 수학교육과 워크숍이 3월 17일(금)부터 18일(토) 이틀간 시립 서울유스호스텔에서 개최되었다. 2019년 이후 코로나로 인해 잠정적으로 중단되었던 워크숍이 4년 만에 재개되어 김래영 학과장, 이용하 교수, 이인협 교수, 조영성 교수와 23학번 신입생을 비롯하여 21, 22학번 재학생을 포함한 총 38명이 참여하였다.

본 행사는 학교에서 레크리에이션을 진행하고 유스호스텔에서 교수님 및 졸업생과의 만남을 가졌다. 수학교육과를 졸업한 후 각각 공립 및 사립학교 교사, 변호사로 재직 중인 이재연, 이정연, 김빈 졸업생을 초청하여 전반적인 학교생활과 졸업 후의 진로와 관련된 유익한 강연을 진행하였다. 이후에는 선배 및 교수와의 심도 깊은 질의응답 시간을 가졌다. 해당 시간에는 교사를 꿈꾸는 재학생 뿐만 아니라 다양한 진로 계획을 가지고 있는 학생들의 고민도 함께 나누며 조언을 얻는 시간을 가졌다. 본 워크숍은 신입생에게는 동기와 선배들을 만나 정보도 공유하고 서로를 알아가는 시간으로 새로운 대학 생활에 적응할 수 있는 좋은 발판이 되었고, 재학생에게는 진로에 대해 조언을 구하며 진로 설계를 구체적으로 세워볼 수 있는 뜻깊은 시간이었다.



# 언어병리학과

## 2023년도 1학기 임상실습 진전보고회

언어병리학과는 3월 10일(금) 오후 12시부터 1시까지 교육관 B동 김애마홀에서 2022년도 2학기에 임상실습을 진행한 학생들의 진전보고회가 진행되었다. 학생들은 교내 및 교외실습지에서 한 학기동안 진행한 임상실습 진전 사항을 포스터로 제작해 학생들과 자유롭게 질의 응답을 하는 시간을 가졌다.

## 2023학년도 1학기 신입생 환영회 및 개강예배

언어병리학과는 3월 10일(금) 오후 1시부터 2시까지 교육관 B동 김애마홀에서 한 학기를 시작하는 신입생 환영회 및 개강예배를 진행했다. 이번 행사에는 서윤주 목사와 교수 6명(임동선, 심현섭, 성지은, 이영미, 설혜운 교수)과 53기 및 54기 학생 30명이 참석하여 신입생들의 환영회와 “잃어버린 시간”을 주제로 한 서윤주 목사님의 예배를 통해 새 학기를 다짐하는 시간을 가졌다.



교육과학연구소

『교육과학연구』 제54권 제1호 발간

본 연구소에서 발간하는 KCI 등재지인 『교육과학연구』 제54권 제1호가 3월 31일에 발간되며 총 9편의 논문을 게재한다. 제 54-1호는 국립중앙도서관을 포함한 전국도서관 및 학회, 편집위원, 투고자들에게 발송되며 교육과학연구소 홈페이지 (<http://my.ewha.ac.kr/eeri/>)에서 열람할 수 있다. 2023년 6월 30일 발간 예정인 『교육과학연구』 제54권 제2호는 5월 1일에 논문투고를 마감하며 이와 관련한 자세한 사항은 교육과학연구소 홈페이지를 통해 확인할 수 있다.

특수교육연구소

디지털 미술교육 플랫폼 활용 세미나 ‘아트봉봉’ 개최

3월 17일(금) 오후 6시부터 8시 30분까지 특수교육연구소 디지털 미술교육 플랫폼 활용 세미나가 진행되었다. ‘아트봉봉(ArtBonBon)’은 미술심리학과 인공지능분석에 기반한 디지털 미술교육 도구로, 다양한 프로그램을 제공하는 실시간 쌍방향 미술수업과 드로잉이 가능한 어플리케이션 서비스이다. 본 세미나는 실시간으로 ECC B143호에서 진행되었으며, 38명의 대학원생과 현직 교사가 참석하였다.



**학교폭력예방연구소**

「학교폭력 대응 패러다임 변화 방향」 세미나

3월 10일(금) 로얄호텔 서울에서 교육부가 주최하고 본교 학교폭력예방연구소가 주관한 「학교폭력 대응 패러다임 변화 방향」 세미나가 진행되었다. 교육정책·법률 전문가, 시·도 교육청 업무담당자, 학교전담경찰관(SPO), 교원 등 총 59명이 참여하였다. 장상운 교육부 차관의 개회사 및 학교폭력예방연구소 한유경 소장의 축사로 시작하였으며 <학교폭력 예방 및 대응 패러다임 전환 모색을 위한 정책 추이 분석>을 주제로 학교폭력예방연구소 신태섭 부소장의 발제가 이어졌다. 이화여자대학교 장원경 교수의 좌장 하에 학교폭력 대응에 관한 다양한 전문가들의 의견이 제시된 종합토론을 끝으로 마무리되었다.

본 세미나에서는 지난 10년간의 학교폭력 정책 추이 분석을 토대로 다양한 현장 전문가의 관점에서 학교폭력 근절대책 방향이 논의되었다. 피해학생 보호 및 가해학생 선도 강화, 피·가해 학생 간 화해 조정을 위한 기회 제공, 학교폭력예방 교육 강화 등 다양한 의견을 나누었으며 학교폭력 사안 처리 과정에서 발생하는 현장의 어려움 완화에 대한 필요성을 논의하였다. 이번 세미나를 통해 보다 체계적이고 효과적인 학교폭력 근절대책 수립의 기회로 삼았다는 데 의의가 있다.



「학교폭력 없는 학교 만들기」 정책토론회

3월 21일(화) 국회의원회관 제2소회의실에서 국회의원 조경태가 주최하고 교육부가 후원하였으며 본교 학교폭력예방연구소가 주관한 「학교폭력 없는 학교 만들기」 정책토론회가 진행되었다. 국민의힘 조경태 의원의 개회사로 시작된 이날 토론회에서는 국민의힘 김학용 의원, 윤재옥 의원, 이태규 의원, 그리고 교육부 장상운 차관의 축사가 이루어졌다. 이어서 「학교폭력 예방 및 대응 정책의 방향 모색: 피해학생 보호 및 가해학생 조치 정책을 중심으로」라는 주제로 학교폭력예방연구소 한유경 소장의 발제가 있었다. 이어진 토론에서는 학교폭력예방연구소 신태섭 부소장이 좌장을 맡았으며, 중앙대학교 김이경 대학원장, 푸른나무재단 최선희 상담본부장, 교육부 문진철 학교생활문화과장의 토론이 이어졌다.

이번 토론회를 통해 사회적 문제로 대두되고 있는 학교폭력 실태에 대해 고찰하고 피해학생 및 가해학생 조치 관련 정책 추이를 살펴보는 시간을 가졌다. 더 나아가 피해자 보호 및 지원과 가해학생 조치 보완 측면에서 근본적인 학교폭력 근절대책 방안을 모색하였다는 데 의의가 있다.



미래교육연구소

제6회 디지털 인재양성 100인 포럼 개최

미래교육연구소와 교육부는 ‘생성형 AI, 교육에 어떤 영향을 미칠 것인가?: 챗GPT의 등장과 미래교육의 방향’을 주제로 ‘제6회 디지털 인재양성 100인 포럼’을 개최하였다. 본 포럼은 3월 14일(화) 오후 2시 30분부터 4시 10분까지 학생문화관 소극장에서 Zoom을 활용한 온라인 포럼 형태로 진행되었으며, 전문가 및 교육관계자 약 230여 명이 참석하였다.

본 포럼은 정제영 미래교육연구소장의 ‘국내외 ChatGPT 교육적 활용 동향’에 대한 발표를 시작으로, 1부 발제와 2부 토론 및 질의답변으로 이뤄졌다. 첫 번째 발제로 박남기 교수(광주교대 교육학과)는 ‘생성형 AI 시대 학교교육의 새로운 가능성과 한계’를 주제로, 생성형 AI의 교육적 활용 방향과 유의점을 제시하였다. 다음으로 심재경 한국 마이크로소프트 공공교육팀 팀장은 빠르게 발전하고 있는 AI의 능력과 기능을 소개하며, AI의 교육적 활용의 고려사항에 대해 단기·중기·장기적인 접근에서 논의가 필요함을 밝혔다. 이어 문형남 교수(숙명여대 경영전문대학원)는 ‘챗GPT의 장점과 단점, 교육에의 활용방안’을 주제로, 챗GPT 기능의 장단점을 제시하고 교육 영역에서 챗GPT의 활용 방안에 대해 발표하였다.

이후 정제영 미래교육연구소장이 좌장을 맡아 토론 및 질의답변을 진행하였다. 먼저, 이현규 IITP 인공지능사업단 단장은 교육 분야에서 챗GPT 활용 시 나타나는 장단점을 제시했으며, 이왕렬 교사(선린인터넷고등학교)는 챗GPT 사용에 따라 발생할 수 있는 부작용을 언급하며, 사회적 기준이 마련되지 않은 상황에서 교육 현장에서의 사용 지침 및 기준에 대한 방향 모색이 필요함을 이야기했다. 이번 포럼은 놀라운 발전 속도를 보여주고 있는 생성형 AI의 현 수준을 살펴볼 수 있다는 점에서 뜻깊은 시간이 되었으며, 특히 교육 영역에서 생성형 AI 활용의 장점과 한계에 대해 파악하고, 생성형 AI의 긍정적 활용 방향에 대해 유의미한 논의를 할 수 있었다는 점에서 의의가 있다.



영재교육원

2023학년도 입학식

3월 11일(토) 오전 9시 30분부터 11시 10분까지 교육관 B동 B153호에서 2023학년도 영재교육원 입학식이 열렸다. 올해는 초·중등 융합·수학논리·과학탐구 총 6개 영역의 110명 학생이 입학하였다. 황규호 원장과 이성현 서대문구청장을 비롯한 관계자 및 학부모 100여명도 함께 참석하여 자리를 빛내주었다. 이날 입학식의 1부에서는 황규호 원장의 환영사와 이성현 서대문구청장의 축사 및 입학생 대표 이서현 학생의 선서가 있었다. 이어서 오인수 교육학과 교수가 '성격유형을 고려한 효과적인 의사소통 방법'이라는 주제로 리더십 특강을 진행하여 학생과 학부모의 큰 호응을 얻었다.



2023학년도 신입생 및 학부모 오리엔테이션

3월 11(토) 오전 11시 25분부터 오후 12시 30분까지 교육관 B동에서 초·중등 융합·수학논리·과학탐구 신입생 오리엔테이션이 진행되었다. 학생들은 각 영역별 강의실에서 자기소개 시간을 가졌고, 한 해 동안 진행될 교육 프로그램에 대한 안내를 받았다. 교육과정 설명을 진지한 자세로 경청하는 학생들의 모습을 통해 수업에 대한 열의를 엿볼 수 있는 시간이었다.

한편, 같은 시간에 교육관 B동 B153호에서는 학부모 오리엔테이션이 진행되었다. 황신영 연구원이 영재교육원의 교육과정 및 운영에 대해 안내하고, 학부모와의 질의응답이 진행되었다. 영재교육의 발전을 위해 교육기관과 학부모 간 소통의 중요성을 다시금 확인하는 자리였다.



# 이대부속유치원

## 2023학년도 1학기 개학

3월 7일(화)부터 이대부속유치원의 2023학년도 새 학기가 시작되었다. 유아들은 새로운 학급에서 담임교사, 친구들을 만나 인사를 나누며 유치원 생활을 시작하였다.

## 부모·교사 집단면담 실시

이대부속유치원의 부모·교사 집단면담이 3월 17일(금)에 실시되었다. 본 행사에는 총 134명(어머니 125명, 아버지 8명, 조부모 1명)이 참석하였다. 집단면담은 앞으로 1년간 유아들의 행복한 유치원 생활, 조화로운 전인 발달과 학습을 도와주기 위하여 부모들과 교사들이 정보를 공유하는 시간이다. 교사는 유치원 생활을 위한 구체적인 정보와 이와 관련한 부모의 지원방법 및 협조사항 등에 대해 안내하고, 부모는 유치원 생활을 위해 공유가 필요한 자녀의 성장과정에 대해 이야기하였다. 이를 통해 한 학급의 구성원으로서 부모 간, 부모-교사 간 유대감을 형성하는 시간을 가졌다. 또한 학급별로 선출된 2023학년도 운영위원회 위원을 소개하고, 만 4·5세 학급의 경우 도서실 자원봉사자를 선출하였다.



인사를 나누고 있는 유아들



집단면담

## 이대부속초등학교

### 시업식 및 입학식 개최

3월 2일(목) 오전 9시 이대부속중학교 강당에서 2~6학년 학생 520명이 새로운 각오와 다짐으로 새학년을 출발하는 시업식을 개최하였으며, 오전 11시에는 1학년 학생 104명을 맞이하는 입학식을 진행하였다. 신입생들은 강당에서의 입학식 이후, 교실로 이동하여 담임선생님과 짝과의 인사를 나누는 순서 등에 참여한 후, 교실과 운동장을 둘러보면서 사진을 촬영하며 입학식을 기념하였다.



### 4, 6학년 학부모 집단면담 실시

4, 6학년 학부모 대상 집단면담에 각각 100여 명의 학부모가 Zoom으로 참여하여 자녀의 학습과 생활지도 방향에 대한 안내를 받고 질의 및 응답을 하는 시간을 가졌다. 3월 9일(목) 6학년 학부모 집단면담에 참여한 학부모들은 6학년 학교교육과정에 대한 개요를 비롯하여 2차 성장기에 있는 자녀들에 대한 이해와 학부모 역할의 변화 및 중학교 진학 관련 안내를 받았다. 3월 10일(금) 4학년 학부모 집단면담에 참여한 학부모들은 고학년으로 접어드는 자녀들의 발달적 특성과 이 시기 어린이의 발달과제인 책임과 자율을 기반으로 한 자치활동과 생활지원을 비롯하여 교과별 주요 개념에 대해 안내받았으며, 특히 4학년 학부모는 급증하는 미디어 노출과 스마트폰 사용 등의 바른 습관을 위한 학부모의 역할에 대해 안내 받았다.

이대부속중학교

달 관측행사 '파랑새, 우주로 날다!'

3월 31일(금) 달 관측행사 '파랑새, 우주로 날다!'가 오후 7시부터 9시 30분까지 6학년 학생 93명과 동반가족 93명, 교사 17명 참여로 진행되었다. 천체망원경을 조립, 조작하여 달을 찾아 촬영하여 달의 표면을 자세히 살펴봄으로써 천문우주에 대한 관심을 갖는 시간이 되었다.

2023학년도 입학식 개최

3월 2일(목) 오전 10시 본교 대강당에서 2023학년도 이대부중 신입생 입학식이 4년 만에 대면으로 진행되었다. 163명의 신입생들은 학부모와 선생님의 환대에 기쁜 마음으로 중학교 생활의 첫발을 내디뎠다. 2023학년도 신입생들이 선배들과 선생님들의 관심과 사랑 속에서 이대부중의 자람으로 자라기를 기대해본다.



**학부모 총회 및 수업 공개**

이대부중 학부모 총회가 3월 15일(수) 오전 12시 40분부터 본교 체육관에서 진행되었다. 이날 총회에서는 교무학사 운영·생활안전 지도를 포함한 2023학년도 학교 교육활동 전반에 관한 안내가 이루어졌다. 총회 이후 7교시에는 학부모가 자녀 반의 공개 수업에 참여하는 시간을 가졌다. 본 행사를 통해 학교와 학부모와의 소통의 기회를 마련하고, 학부모들의 학교 교육 참여가 확대되기를 바란다.



**일본 아오야마 중학교와의 국제교류**

3월 27일(월) 오전 9시부터 11시 30분까지 이대부중과 자매결연을 맺은 일본 아오야마 중학교와의 국제교류가 진행되었다. 1교시에 회의실에서 양교 교직원 인사를 시작으로 학교 순회를 하였고, 2교시에는 소강당에서 교류 참여 학생 13명과 지도교사 2명을 포함하여 환영식이 있었다. 3교시에는 본교 학생들과 아오야마 학생들이 짝을 지어 수업에 참석해 학생들끼리 친해지는 시간을 가졌다. 짧은 시간이지만 이번 교류 활동을 통해 한일 양국 학생들이 서로를 이해하고, 나아가 양국의 협력과 상호 발전의 필요성을 인식하는 계기가 되기를 기대한다.



- 발행: 이화여자대학교 사범대학
- 발행일: 2023년 4월 1일
- 사대뉴스 편집위원회:  
황규호, 권순희, 박민수, 이은경, 정소연