

## 2019학년도 여름집중교육 시간표

분야 : 초등부 수학 심화반

과학영재교육원

	7월 30일(화)	7월 31일(수)	8월 1일(목)	8월 2일(금)
09:30~10:10	과목명: 전체특강 강 사: 발명과 특허 강의실: 다산관 강당	과목명: 탱그램 탐구 강 사: 김지원 강의실: 성호관 201-1호	과목명: SW 특강 강 사: 오규환 강의실: 원천관540호	과목명: 개인연구공유 강 사: 김지원 강의실: 성호관 201-1호
10:20 ~ 11:00				
11:10 ~ 11:50	과목명: 종이접기와 작도 강 사: 김지원 강의실: 성호관 201-1호		과목명: 하노이 탑의 규칙 강 사: 김지원 강의실: 성호관 201-1호	
12:00 ~ 12:40				
12:40 ~ 13:30	점심시간	점심시간	점심시간	점심시간
13:30 ~14:10	과목명: 교내교수 특강 강 사: 최수영 강의실: 성호관 201-1호	과목명: 오각형 타일링 강 사: 김지원 강의실: 성호관 201-1호	과목명: 하노이 탑의 규칙 강 사: 김지원 강의실: 성호관 201-1호	과목명: 개인연구공유 강 사: 김지원 강의실: 성호관 201-1호
14:20 ~ 15:00				
15:10 ~ 15:50	과목명: GSP 탐구 강 사: 김지원 강의실: 성호관 201-1호			과목명: 지도정리 강 사: 김지원 강의실: 성호관 201-1호
16:00 ~ 16:40				

## 2019학년도 여름집중교육 시간표

분야 : 초등정보과학 심화반

과학영재교육원

	7월 30일(화)	7월 31일(수)	8월 1일(목)	8월 2일(금)	
09:30~10:10	과목명: 전체특강 강 사: 발명과 특허 강의실: 다산관 강당	과목명: C프로그래밍 문제해결(융합) 강 사: 구은희 강의실: 성호관 236호	과목명: 진로 상담 강 사: 김영모 강의실: 성호관 236호	과목명: EV3 미로를 통 과하라(융합) 강 사: 김영모 강의실: 성호관 236호	
10:20 ~ 11:00			과목명: Cubase 시퀀싱을 이용한 창의적인 사운드 디자인 (융합) 강 사: 홍경표 강의실: 성호관 236호		
11:10 ~ 11:50	과목명: C프로그래밍 문 제해결(융합) 강 사: 구은희 강의실: 성호관 236호		점심시간		점심시간
12:00 ~ 12:40	점심시간				
12:40 ~ 13:30	점심시간	점심시간	점심시간	점심시간	
13:30 ~14:10	과목명: C프로그래밍 문 제해결(융합) 강 사: 구은희 강의실: 성호관 236호	과목명: Data분석을 통 한 정보과학적 사고 강 사: 오규환 강의실: 성호관 236호	과목명: Cubase 시퀀싱을 이용한 창의적인 사운드 디자인 (융합) 강 사: 홍경표 강의실: 성호관 236호	과목명: EV3 미로를 통 과하라(융합) 강 사: 김영모 강의실: 성호관 236호	
14:20 ~ 15:00					
15:10 ~ 15:50					
16:00 ~ 16:40					