



## 2024년 학사 안내 2 (학부모님 공지용)

### < 특별프로그램 신청 안내 >

홈페이지 학사 안내 자료에서 공지한 대로 각 학생은 다음의 특별프로그램 중에서 자율로 선호하는 순으로 선택하시기 바랍니다.

- 다 음 -

1. 신청 기간 : 4월 18일(목) ~ 4월 24일(수) 1주일간

2. 신청 방법 : (가) 아래의 프로그램 중에서 우선순위를 정하여 신청하고, 신청자가 많은 프로그램의 경우 수용이 가능한 인원을 고려하여 적정 인원을 선정하고, 필요하면 추가 진행을 고려할 수 있음.

(나) 신청하는 프로그램 수는 1인당 6개까지 신청할 수 있으며, 우선순위를 정해야 함.

(다) 1인당 몇 개 프로그램까지 참여할 수 있게 할 지는 신청 후 결정할 예정임.

(라) 문자로 발송한 구글 폼에 신청 기간 내에 온라인으로 신청한 것만 유효함.

3. 특별프로그램 종류

(가) 각 특별프로그램 설명은 4월 16일에 홈페이지에 공지한 학사 안내를 참조

(나) 특별프로그램 종류 및 시행 일시

순서	프로그램명 (강사)	일시	비고
1	수학 창의력 놀이터 (박만구 교수님)	7월 13일(7H)	수학반 우선
2	수학 게임 & 창의적으로 게임 변형하기 (임미인 교수님)	6월 29일(6H)	수학반 우선
3	DMZ 생태 체험 1(김창환 교수님, 강원대)*	5월 4일(야외)	서울교대 영재원 소속 교수가 인솔
4	DMZ 생태 체험 2(김창환 교수님, 강원대)*	5월 18일(야외)	서울교대 영재원 소속 교수가 인솔
5	외계 행성 탐사 프로젝트 (박일우+전우천+강사 1)	9월 14일, 9월 21일(6H*2)	과학반 우선
6	로봇 및 코딩 체험 (전우천 교수님)	7월 13일, 20일 (6H*2)	정보반 우선
7	인공지능 코딩 배우기 (앱인벤터, 정우성 교수님)	6월 29일, 7월 6일 (6H*2)	정보반 우선

\* DMZ 생태 체험은 같은 프로그램이며 신청자가 많을 것으로 예상하여 날짜만 다르게 하여 2회를 준비함.

4. 기타 : (가) 각 과정을 이수하기 위해서는 전체 수업의 75% 이상 출석해야 하고, 각 과정에서 요구하는 보고서 또는 산출물을 제출해야 함.

(나) 사사과정 논문작성 체험 과정은 사사반은 해당되지 않으므로 심화반 학생에게만 별도 공지할 예정임.