

2024학년도 영재교육대상자 관찰 추천 희망서 제출 안내

학부모님 안녕하십니까?

2024학년도 전라북도교육감 승인 영재교육기관 영재교육대상자 선발 학년별(2023학년도 기준) 지원 가능 분야 목록을 안내드립니다. 원활한 관찰 추천을 위해 지원 예정 학생은 11월 6일 월요일까지 관찰 추천 희망서를 과학1실로 제출해 주시기 바랍니다. (희망서는 뒷면에 있습니다.)

※ 기관별 모집 요강 취합·편집 과정에서 오류가 있을 수 있으니, **세부 내용은 반드시 기관별 모집 요강을 확인하세요.**

지원대상 (2023학년도)	영재교육기관	분야 (대상) 2024학년도 기준	정 원	모집 인원	진 급	비고
초2	전주예술중학교 영재교육원	무용 (초3~6)	15	15		
		미술 (초3~6)	15	15		
		음악 (초3~6)	15	15		
초3	전주교육지원청 영재교육원	과학 (초4)	15	15		과목별 5명 이하 추천 (학교별 추천 인원 제한 있음)
		수학 (초4)	15	15		
	전라북도교육청 미래교육연구원 영재교육원	소프트웨어 (초4~6)	48	48		3개반 분반
	전주교육대학교 영재교육원	창의적 표현과 글쓰기 (초4~5)	16	16		교육비 250,000원 /인
	전주예술중학교 영재교육원	무용 (초3~6)	15	15		
		미술 (초3~6)	15	15		
		음악 (초3~6)	15	15		
초4	전주교육지원청 영재교육원	과학 (초5)	15	4	11	과목별 5명 이하 추천 (학교별 추천 인원 제한 있음)
		수학 (초5)	15	2	13	
		발명·인공지능 (초5~6)	15	6	9	
		창의디베이트 (초5~6)	15	15		
	전라북도교육청 미래교육연구원 영재교육원	소프트웨어 (초4~6)	48	48		3개반 분반
	전주교육대학교 영재교육원	과학 (초5)	16	16		교육비 250,000원 /인
		소프트웨어·인공지능 (초5)	16	16		
		수학 (초5)	16	16		
		영어 (초5~6)	16	16		
		창의적 표현과 글쓰기 (초4~5)	16	16		
	전주예술중학교 영재교육원	무용 (초3~6)	15	15		
		미술 (초3~6)	15	15		
		음악 (초3~6)	15	15		

지원대상 (2023학년도)	영재교육기관	분야 (대상) 2024학년도 기준	정 원	모집 인원	진 급	비고
초5	전주교육지원청 영재교육원	과학 (초6)	15	2	13	과목별 5명 이하 추천 (학교별 추천 인원 제한 있음)
		발명·인공지능 (초5~6)	15	6	9	
		수학 (초6)	15	3	12	
		창의디베이트 (초5~6)	15	15		
	전라북도교육청 미래교육연구원 영재교육원	소프트웨어 (초4~6)	48	48		3개반 분반
	전주교육대학교 영재교육원	과학 (초6)	16	3	13	교육비 250,000원 /인
		소프트웨어·인공지능 (초6)	16	5	11	
		영어 (초5~6)	16	16		
	전주예술중학교 영재교육원	무용 (초3~6)	15	15		
		미술 (초3~6)	15	15		
		음악 (초3~6)	15	15		
초6	전주교육지원청 영재교육원	과학 (중1)	15	15		
		수학 (중1)	15	15		
		영어 (중1~2)	15	15		
		창의디베이트 (중1~2)	15	15		
	전라북도교육청 과학교육원 영재교육원	과학·수학 (중1)	16	16		* 하계방학 집중 이수 (20시간, 5일 이내)
	전라북도교육청 미래교육연구원 영재교육원	소프트웨어 (중1~3)	32	32		2개반 분반
	전북과학고등학교 영재교육원	과학·수학 (중1)	30	30		2개반 분반
	전주예술고등학교 영재교육원	무용 (중1~3)	15	15		
		미술 (중1~3)	15	15		
		음악 (중1~3)	15	15		
	한국전통문화고등학교 영재교육원	창의미술 (중1~2)	15	15		
	화산중학교 영재학급	수학 (중1)	20	20		화산중 합격자

2024학년도 영재교육대상자 관찰 추천 희망서

지원자

()학년 ()반 ()번 이름 ()

희망하는 영재교육기관: _____ 모집 분야: _____

※이중 지원 불가함

위와 같이 2024학년도 영재교육대상자 선발을 위한 관찰 추천 희망서를 제출합니다.

월 일 보호자 () (인)

전주오송초등학교장 귀하