



2020학년도 광주교육대학교 영재교육원 신입생 모집 요강

광주교육대학교 영재교육원은 초등영재학생을 조기에 발굴하여 무한한 잠재력이 발휘될 수 있도록 체계적인 영재교육을 실시함으로써 개인의 자아실현을 돕고 사회에 꼭 필요한 인재를 양성하고자 합니다. 2020학년도 신입생을 다음과 같이 선발하며, 관심 있는 학생들의 많은 지원을 바랍니다.

I 선발 대상 및 인원

분야	수학				과학			
	3학년	4학년	5학년	6학년	3학년	4학년	5학년	6학년
교육대상	3학년	4학년	5학년	6학년	3학년	4학년	5학년	6학년
선발대상 (19년기준)	2학년	3학년	4학년	5학년	2학년	3학년	4학년	5학년
입학 정원 (명)	20	20	20	15	20	20	20	15

분야	로봇사이언스*			소프트웨어코딩*	
	기초	중급	심화	기초	중급
교육대상	3~6학년			4~5학년	5~6학년
선발대상 (19년기준)	2~5학년			3~4학년	4~5학년
입학 정원 (명)	20	20	15	20	15

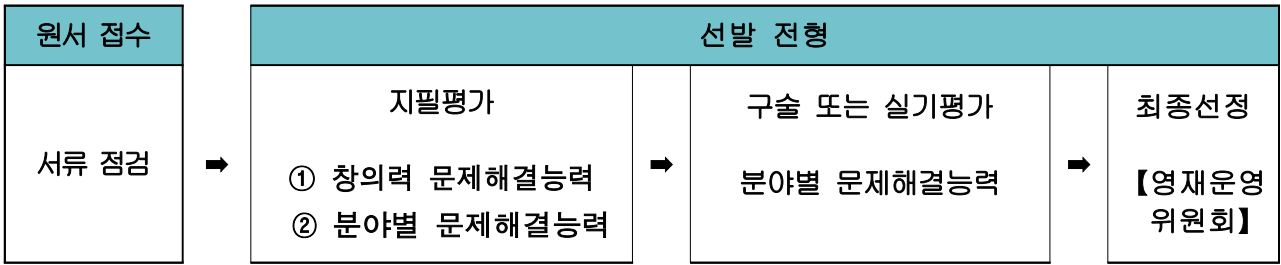
분야	인문융합		미술	
	기초	심화	기초	심화
교육대상	2~3학년	4~6학년	3~4학년	5~6학년
선발대상 (19년기준)	1~2학년	3~5학년	2~3학년	4~5학년
입학 정원 (명)	20	15	20	15

* 로봇사이언스, 소프트웨어코딩의 경우에는 선발 시험을 거쳐 본원에서 학생의 단계를 조정함.

• 본 영재교육원은 100% 수익자 부담으로 운영함.

• 교육시간: 100시간 이상(1년)
(추후 세부 교육시간 확정)

II 선발절차



○ 단계별 평가 내용

[지필평가]

분야	분야별 문제해결능력 분야
수학 · 과학	현재 학년까지 배웠던 교과내용을 중심으로 해당분야의 심층적인 내용에 대한 문제해결능력 평가
로봇 사이언스	수리 응용 기술문제, 과학 응용 현실 문제해결을 위한 논리와 절차적 사고 능력 평가 (피지컬 컴퓨팅 소프트웨어 코딩 문제)
소프트웨어 코딩	수리영역 및 논리적 사고의 창의적 문제해결력에 대한 평가 (컴퓨팅 사고력, 프로그래밍)
인문융합	※ 아래의 지정도서 1권에 따른 문제해결력 평가
	<ul style="list-style-type: none"> • 기초반 지정도서 : 야야, 아무개야, 거시기야! (삼백이의 칠일장 1) [천효정 글, 문학동네, 2014] • 심화반 지정도서 : 황소를 무로 바꾼 옥심쟁이 [이성실 엮음, 해와나무, 2018]
미술	미술적 시각을 알아볼 수 있는 창의적 문제

분야	창의력 문제해결능력 분야
전분야	분야와 무관하게 현재 학년까지 해당되는 창의력 문제해결 및 융합적 사고 능력을 측정함.

[구술평가 또는 실기평가]

- 지원 분야별 문제해결능력, 발표태도, 의사표현력 등을 중점으로 구술 또는 실기 평가가 이루어짐.

III 일정

절차	일정		장소	비고
모집요강 공고	2019.10.11.(금)~		각 학교 공문발송 및 광주교육대학교 영재교육원 홈페이지 공지 (https://gifted.gnue.ac.kr)	
원서 접수	2019.11.1.(금) ~ 11.15.(금) 17:00까지 【영재교육원 휴무일:일, 월】		광주교육대학교 영재교육원 (교사교육센터1층)	【별첨서식 1】 방문, 우편, 이메일 접수
평가일	2019.12.7. (토)	【지필평가】 9:15~10:25 (70분) 10:40~11:50 (70분) 【점심】 11:50 ~12:50 【구술 또는 실기 평가】 13:00~(1차) 15:00~(2차)	추후 공지 (영재교육원 홈페이지)	<ul style="list-style-type: none"> • 점심제공안됨 • 구술 또는 실기평가는 접수순서대로 1,2차로 나누어 진행
합격자 발표	2019.12.23.(월) 17:00		광주교육대학교 영재교육원 홈페이지	홈페이지 확인 (전화문의 불가)
합격증 교부 및 등록	2019.12.26.(목) ~ 2020.1.9.(목) 17:00까지 【영재교육원 휴무일:토, 일】		광주교육대학교 영재교육원 (교사교육센터1층)	방문, 우편, 이메일 등록 <hr/> 수강료 【표1】 참조

■부득이한 상황으로 일정 변경 시 홈페이지 및 개별 공지함.

■최종 합격 학생은 V.유의사항, 【표1】 과 같이 수강료를 납부해야 함.

■등록 절차는 합격자 발표 시 안내 예정함.

IV 지원방법 안내

1. 접수 기간: 2019.11.1.(금) ~ 11.15.(금) 17:00까지
2. 제출 서류 및 접수 방법

1단계 전형료 납부	전형료	일반 30,000원	본원생 또는 이전 본원수료생 15,000원 (같은과목 지원) 20,000원 (다른과목 지원)
	계좌번호, 예금주	국민은행, 773901-01-524695, 광주교대영재교육원	
	입금자명	지원분과(첫 글자), 학년, 학생이름 (예1: 수학 4학년 홍길동 지원 시 ▶수4홍길동) (예2: 인문 기초 홍길동 지원 시(학년기재) ▶인2홍길동) (※학부모이름을 적지 마세요)	
<ul style="list-style-type: none"> • 전형료는 반환되지 않으며, 전형료 미납부 시 접수가 무효 처리됨. • 현금 접수는 받지 않음. • 전형료 입금 후, 접수 시 입금확인증을 제출. • 사회통합대상자(기초생활수급자, 차상위 계층)에게는 전형료를 면제함. *사회통합대상자는 거주지 동사무소에서 증빙서류를 발급받아 입금확인증 대신 제출요망. *사회통합대상자도 일반 지원자와 동일한 전형 과정을 거침. 			
2단계 제출 서류	① 응시원서 A, B 【별첨서식 1】 참조 ② -이전 본원의 영재교육원생 경우: 해당년도의 <u>수료증 사본</u> (해당자에 한함) -2019년 영재교육원 수료(예정)자는 수료증 사본 필요 없음. ③ 전형료 입금확인증 또는 사회통합대상자 증빙서류		
접수 방법	방문 접수	광주교육대학교 교사교육센터1층 영재교육원 행정실로 방문 (입구: 광주교육대학교 정문 아님)	
	우편 접수	광주광역시 북구 필문대로 55 광주교육대학교 교사교육센터1층 영재교육원 행정실 (우) 61204	수험표는 평가일에 (19.12.7.) 현장 배부
	이메일 접수	gnuegifted@hanmail.net, 제출서류 스캔 후, PDF 또는 JPG파일 형태로 송부 (※사진으로 찍은 제출서류는 해당 안 됨.)	

- 우편접수: 마감일(2019.11.15.소인분까지) 유효함.(등기우편, 택배 가능).
- 제출 서류 누락 및 우편배달 사고에 대하여는 본원이 책임지지 않음.

V 유의사항

■ 지원자

- 지원자는 한 개의 과정에만 지원가능, 접수 후 과정 변경이 불가함.
- 기재된 내용을 확인하기 위해 광주교대 영재교육원이 지원자에게 연락할 수 있음.
- **본원생(現) 또는 이전 본교 수료생의 경우**

학습한 분야와의 동일여부	평가 영역
같은 과목으로 지원	•구술 또는 실기 평가 (미술)만 실시
다른 과목으로 지원	•지필평가: 분야별 문제 해결능력, •구술 또는 실기평가 (미술) 실시

(※제외된 평가들은 본원에서 학습한 결과로 대체함)

- 자기소개서는 반드시 지원자 본인이 작성해야 함.
- 최종합격자는 타 대학부설 영재교육원 및 시·도교육청 영재교육원과의 이중 등록을 허용하지 않음.

■ 평가일

- 평가일에 수험표, 필기도구(연필, 지우개, 검은색볼펜 등), 도시락, 물 등이 필요함.
- 통신기기 및 전산장비는 반입 금지됨.

■ 전형절차

- 심사과정이나 결과와 관련된 문의는 받지 않음.
- 모든 지원자에 대하여 접수, 석차 등은 일체 공개하지 않음.

【표1】 수강료 안내

분야	학년	수강료	비고
수학, 과학	3,4,5학년	1,000,000원	
	6학년	1,500,000원	
로봇사이언스	기초반, 중급반	1,000,000원	3~6학년
	심화반	1,500,000원	
소프트웨어코딩	기초반 (4~5학년)	1,000,000원	
	중급반 (5~6학년)	1,500,000원	
인문융합	기초반 (2~3학년)	1,000,000원	
	심화반 (4~6학년)	1,500,000원	
미술	기초반 (3~4학년)	1,500,000원	
	심화반 (5~6학년)	1,800,000원	

- **사회통합대상자(기초생활수급자, 차상위 계층)에게는 수강료를 면제함.**

VI 2020년 교육 프로그램

1. 선발된 학생들을 연간 100시간 이상 해당분야의 주제별 심화교육과정이 3월부터 11월 또는 12월까지 진행될 예정임. 자세한 교육주제는 추후 공지 예정.
2. 학기 중에는 주로 토요일 오전에 교육이 진행되고, 여름방학 중에는 집중 교육 또는 영재 캠프(선택사항)가 실시될 예정임.

■ 찾아오시는 길



(※광주교육대학교 정문, 바로 옆 평생교육문화관 건물 쪽으로 들어와서 가장 뒤에 있는 건물이 교사교육센터 건물입니다.)

문의처 : 광주교육대학교 영재교육원

• Tel : (062) 520-4277 / • Fax : (062) 520-4112

• Homepage : <http://gifted.gnue.ac.kr/>

• E-mail : gnuegifted@hanmail.net

2020학년도 광주교육대학교 영재교육원 신입생 선발 응 시 원 서 A

수험번호		※ (기재하지 마시오)						
본원생 및 이전 수료생 체크란		2019년 본원생의 경우		과목: 학년:		이전 수료생의 경우 수료년도 기입		년도: 과목:
학 생	학 교 명				거주지역			
	학년 반	2019년 현재			학년	반		
	성 명	(인)						
	생년월일					성별	남 , 여	
보 호 자	연락처 1			연락처 2			사 진 3×4cm (※최근 6개월 이내)	
	성명 :			성명:				
	관계 :			관계 :				
	전화번호:			전화번호:				
지 원 분 야 (해당란 ○ 표)	수학		과학		로봇사이언스		※ 로봇사이언스, 소프트웨어코딩의 학생단계는 본원에서 조정함.	
	3학년	4학년	3학년	4학년				
	5학년	6학년	5학년	6학년				
	소프트웨어코딩		인문융합		미술			
			기초	심화	기초	심화		
본인은 광주교육대학교 영재교육원 신입생 선발시험에 응시하고자 본 원서를 제출 합니다.								
		2019 년 월 일			광주교육대학교 영재교육원장 귀하			

----- 절 ----- 취 ----- 선 -----

2020학년도 광주교육대학교 영재교육원 신입생 선발 수험표									
수험번호		※		【공지사항】					
본원생 및 이전 수료생 확인		2019년 본원생	이전 수료생	<ul style="list-style-type: none"> ■ 평 가 일: 2019.12.7.토. ■ 평가장소: 추후 공지 ■ 입실시간 안내 					
성 명									
지원분야 세부분야		학년/ 과정							
		사 진 3x4cm (※최근 6개월 이내)		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">일반</td> <td style="text-align: center;">본원생 및 이전 수료생</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">오전8시50분 까지</td> <td style="text-align: center;">•같은과목 지원 오후12시45분 까지 •다른과목 지원 오전10시30분 까지</td> </tr> </table>		일반	본원생 및 이전 수료생	오전8시50분 까지	•같은과목 지원 오후12시45분 까지 •다른과목 지원 오전10시30분 까지
일반	본원생 및 이전 수료생								
오전8시50분 까지	•같은과목 지원 오후12시45분 까지 •다른과목 지원 오전10시30분 까지								
(※수험표는 시험 당일 수험생이 지참합니다.)									
광주교육대학교 영재교육원									

※지원자는 유성볼펜으로 작성.

1. 자신이 자랑스러웠던 순간은 언제였는지 간단하게 쓰시오.

2. 어떤 수업시간이 재미있다고 느꼈던 때가 있다면, 왜 그렇게 느꼈는지 쓰시오.



※지원자는 유성블펜으로 작성.

3. 앞으로 본인은 어떤 직업을 가지고 싶나요? 그 이유는 무엇인가요?
(미래의 생활을 상상해보세요. 여러분은 어떤 직업도 만들어 낼 수도 있습니다.)

4. 영재교육원에서 어떤 공부를 하고 싶은지 계획을 세워보세요.



학 부 모 대 상 설 문 조 사

※아래의 설문조사는 학생 선발과 무관합니다.

보다 나은 영재교육을 위하여 설문에 참여 부탁드립니다.

1. 저희 원에 지원하게 된 동기는 무엇인가요?

2. 왜 자녀에게 영재교육이 필요하다고 생각하시나요?

3. 저희 원에 기대하는 영재 교육이 있다면 적어주세요.

4. 자녀가 영재교육을 받아 어떤 사람으로 성장하기를 기대하시나요?

설문에 응해주셔서 감사합니다.

