



02.

2025년도 브릿지과정 운영 소개



2-1. 브릿지 운영 절차



2-2. 브릿지 과정 개요

초등 3학년

초3 브릿지 A
초3 브릿지 B

교수 2명
실습 조교 1명
교육조교(TA) 2명

초등 4학년

초4 브릿지 A
초4 브릿지 B

교수 1명
실습 조교 1명
교육조교(TA) 2명

초등 5학년

초5 브릿지 A
초5 브릿지 B

교수 1명
실습 조교 1명
교육조교(TA) 2명

초등 6학년

초6 브릿지 A

교수 1명
실습 조교 1명
교육조교(TA) 2명

실습 조교

- > 구성
분야별 1~2명 (학부생 및 대학원생)
- > 역할
학생 수업 운영 관리
학생 수업 평가서(평가산출표) 작성
산출물 발표회 지도

교육 조교 (TA)

- > 구성
분야별 1~2명 (학부생 및 대학원생)
- > 역할
학생 관찰/수업 태도 기록
학생 행동 평가서(생활기록부) 작성
학생 상담 및 면학 분위기 관리

2-7. 브릿지과정 교육일정

- 모든 정규 수업은 토요일에 진행됩니다.
- 오전/오후수업이 동시에 있는 수업일은 반드시 사전에 확인하시기 바랍니다.
 - * [오전 수업] 09:00 ~ 13:00
 - [오후 수업] 14:00 ~ 18:00
- 수업 관련 안내(장소,준비물 등)는 수업 주마다 재원생 공지사항과 E-강의실 확인하시기 바랍니다.
- 별도의 공지가 없는 한 모든 일정에 대해 점심은 제공되지 않습니다.

| 입시 | | 관찰수업 | |
|-------------------|---------------------------------|----------|--------------------------------------|
| 날짜 | 시간 및 교육내용 | 날짜 | 시간 및 교육내용 |
| 02.15(토) | 입학설명회(온라인) | 05.03(토) | 오리엔테이션(온라인) |
| 02.26(수)~03.07(금) | 원서접수 | 05.10(토) | 09:00~13:00 관찰수업1 |
| 03.10(월) | 17:00 단기과제1 제시 17:00 장기과제 제시 | 05.24(토) | 09:00~13:00 관찰수업2 |
| 03.13(목) | 14:00 단기과제1 제출 | 06.07(토) | 09:00~13:00 관찰수업3 |
| 03.17(월) | 17:00 단기과제2 제시 | 06.21(토) | 09:00~13:00 관찰수업4 |
| 03.20(목) | 14:00 단기과제2 제출 | 07.05(토) | 14:00~18:00 관찰수업5 |
| 03.24(월) | 17:00 단기과제3 제시 | 07.19(토) | 09:00~13:00 관찰수업6 중간발표회(4~6학년 해당) |
| 03.27(목) | 14:00 단기과제3 제출 | 07.19(토) | 14:00~18:00 여름특별프로그램 (3학년 해당) |
| 03.31(월) | 17:00 단기과제4 제시 | 08.09(토) | 09:00~13:00 관찰수업7 |
| 04.03(목) | 14:00 단기과제4 제출 14:00 장기과제 제출 | | 14:00~18:00 관찰수업8 |
| 04.04(금)~04.08(화) | 서류 심사 | 09.06(토) | 09:00~13:00 관찰수업9 |
| 04.09(수) | 면접 대상자 발표 | 09.20(토) | 09:00~16:00 최종산출물 발표회 및 수료식 |
| 04.10(목)~04.12(토) | 면접 접수 | | |
| 04.26(토) | 면접 | | |
| 04.29(화) | 관찰수업대상자 발표 | | |

모든 일정은 교육원 및 유관기관 사정으로 취소되거나 변경될 수 있습니다.

2-8. 여름 특별 프로그램(초3학년)

로봇과 트랙의 만남

목적

- 관찰 수업에서 다룰 수 없는 영재성 교육을 제공함으로써 협동심, 문제해결력 향상
- 영재원 학생들 간 유대감 형성 및 동기부여

실시 계획

- 일시: 2025.07.19.(토) 14:00~18:00
- 대상: 2025년 브릿지 초3학년 재원생
- 장소: 가천대학교 글로벌 캠퍼스

※여름 특별 프로그램 관련 자세한 안내는 7월 중 재학생 공지사항에서 확인 바랍니다.



2-9. 결석 인정 범위

1. 지진, 폭우, 폭설 등의 천재지변

2. 조사로 인한 결석

: (부모, 조부모, 외조부모, 증조부모, 외증조부모, 형제, 자매) 사망으로 사망을 확인할 수 있는 서류 제출
(사망진단서 또는 부고장 등)

3. 법정 감염병으로 인한 결석

: 전파의 위험이 있어 외부활동 자제가 권고되는 감염병(예. 백일해, 독감 등)으로 병명, 진료기간 등이 기록된 의사 진단서나 진료확인서 제출 (결석한 날로부터 14일 이내)

4. 과학영재교육원장 인정 결석

: 대학부설 27개 과학영재교육원이나 한국과학창의재단이 주최/주관하는 대회 참여 또는 소속 학교 대표 출전 대회나 소속 학교 행사 참여로 인한 결석 (공문 등 참가 확인 가능한 서류 제출)



03.

2025년도 브릿지과정 입시전형 소개

3-1. 모집 일정

본 프로그램은 정식 영재교육원 프로그램이 아니며,
차기 년도 영재교육대상자로 선발 또는 선발 전형 참여 기회를 제공하기 위한 입시 전형 입니다.

| 전형 | | 브리지 일정 | 비고 |
|-------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| 선발공고 | | '25.01.23(목)~03.07(금) | 홈페이지 (isay.gachon.ac.kr) |
| 입학설명회 | | 02.15(토) | 온라인 설명회 (추후 홈페이지 공지) |
| 1차 | 원서접수 | 02.26(수) 09:00 ~ 03.07(금) 15:00 *전년도 진급 대상자는 원서접수 마감 후, 03.08(토) 개별 이메일 안내* | 홈페이지 온라인 접수 (유웨이 어플라이) |
| | 온라인 과제 수행 | 3월~4월 | 홈페이지를 통해 과제제시 |
| | 면접 대상자 발표 | 04.09(수) 16:00 | 개별 이메일로 안내 |
| 2차 | 2차전형 접수 | 04.10(목) 09:00 ~ 04.12(토) 23:59 | 홈페이지 온라인 접수 (유웨이 어플라이) |
| | 면접 | 04.26(토) | 시간, 고사장 추후 공지 (면접 시간 변경불가) |
| | 관찰수업 대상자 발표 | 04.29(화) 16:00 | 개별 이메일로 안내 |
| 3차 | 관찰수업 합격 등록 | 04.30(수) 09:00 ~ 05.01(목) 23:59 | |
| | 관찰수업 OT | 05.03(토) | 온라인 설명회 (추후 홈페이지 공지) |
| | 관찰수업 | 5월~9월 | [7.교육일정] 참조 |
| | 여름 집중 프로그램 | 07.19(토) 14:00~18:00 | 초3학년만 해당 추후 홈페이지 공지 |

3-2. 모집 정원 및 지원자격

| 과정 | 분야 | 지원가능 지역 | 지원학년 | 모집인원 | 프로그램 내용 |
|-----|------------|------------|------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 브릿지 | 초등3 브릿지 | 서울,경기 | 초3 | 20~40명 내외 (1~2개반 구성) | 본과정은 온라인 과제와 연계한 플립러닝 교수방법을 관찰 수업의 형태로 논리수학, 생활 속 과학, 발명 오딧세이 교육을 통해 분석적 사고능력, 창의적 사고능력, 실용적 사고능력을 기르는 과정. |
| | 초등4 브릿지 | 서울,경기 | 초4 | 20~40명 내외 (1~2개반 구성) | 본 과정은 일상생활 중 다양한 현상들에 대한 호기심을 과학적으로 풀이해 보며 과학에 대한 관심을 높이고 과학적 분석을 통하여 문제들을 탐구. |
| | 초등5 브릿지 | 서울,경기 | 초5 | 20~40명 내외 (1~2개반 구성) | 본 과정은 생활 속에서 관찰할 수 있는 다양한 현상들을 과학적으로 탐구하고 그에 따른 다양한 문제들을 재해석하고 원리를 탐구. |
| | 초등6 브릿지 | 서울,경기 | 초6 | 20명 내외 (1개반 구성) | 본 과정은 자연과학, 공학, 사회과학, 예술 등 다양한 분야에 기반이 되고 활용되는 수학과 과학의 원리들을 배우고 생활 속의 문제를 이해하고 탐구. |

| | |
|---------|----------------------------------|
| 초등3 브릿지 | 2025년 서울경기 소재 초등학교 3학년 재학 예정인 학생 |
| 초등4 브릿지 | 2025년 서울경기 소재 초등학교 4학년 재학 예정인 학생 |
| 초등5 브릿지 | 2025년 서울경기 소재 초등학교 5학년 재학 예정인 학생 |
| 초등6 브릿지 | 2025년 서울경기 소재 초등학교 6학년 재학 예정인 학생 |

※기존 영재학급, 영재교육원에 재원중이거나 수료자는 지원불가. (단, 브릿지 수료자는 지원가능)

3-3. 브릿지 수료 시 혜택

| 혜택 | 모집분야 | 대상 인원 | 비고 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------------------------------------|--------------|
| 1) 2026학년도 가천대 과학영재교육원 <u>신입생으로 선발</u> 2) 2026년도 본 교육원 신입생선발 브릿지 전형 관찰수업 대상자로 선정 (다음 학년 브릿지 진급) | 초3 브릿지 | 1) 교육원 우선선발: 평가 상위 15% 내외 2) 초4 브릿지 진급: 평가 상위 30% 내외 | - 평가는 반별로 진행 |
| | 초4 브릿지 | 1) 교육원 우선선발: 평가 상위 15% 내외 2) 초5 브릿지 진급: 평가 상위 30% 내외 | |
| | 초5 브릿지 | 1) 교육원 우선선발: 평가 상위 15% 내외 2) 초6 브릿지 진급: 평가 상위 30% 내외 | |
| | 초6 브릿지 | 1) 교육원 우선선발: 평가 상위 15% 내외 | |
| 2026학년도 가천대 과학영재교육원 <u>신입생선발 지원자격 부여</u> | 브릿지 전 분야 | 브릿지 전형 수료생 전원 | |

3-4. 접수방법

가. 1차 전형(온라인원서접수 + 등기우편 서류제출)

1) 접수방법:



※ 제출처: 13120 경기도 성남시 수정구 성남대로 1342 가천대학교 바이오토폴리머 연구원 403호 과학영재교육원 행정실

※ 수험표(접수증)는 전형료 납입 후 출력 가능하며, 출력하여 보관하여 주시기 바랍니다.

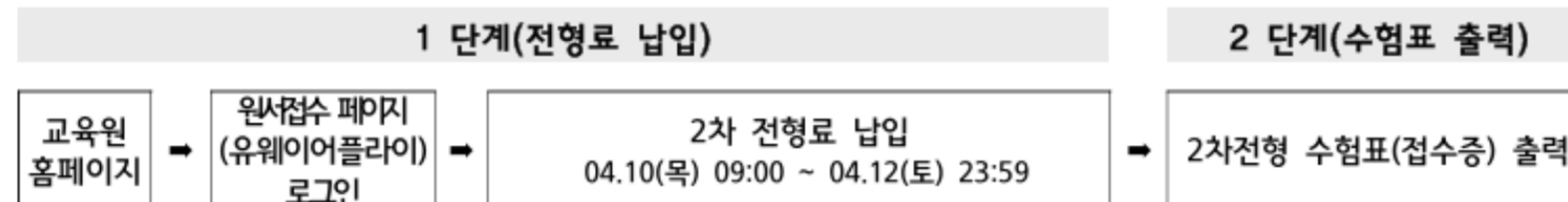
※ 온라인 원서접수 오류관련(사진첨부, 출력 등) 문의는 유웨이 어플라이로 직접문의 바랍니다.

(문의전화: 1588-8988)

※ 접수 시 기입된 학부모 전화번호 및 이메일 확인을 위해 원서접수가 끝난 시간으로부터 1시간 이내로 문자 및 메일을 발송할 예정입니다. 문자 및 메일을 받지 못한 지원자들은 스팸 메일함을 확인하시거나 영재원으로 문의 바랍니다.

※ 서류 도착 확인 관련 문의는 받지 않습니다.

나. 2차 전형 접수방법 : 면접대상자에 한해 추후 공지



3-5. 제출서류

| 구분 | 제출서류 | 제출기한 |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| 필수 서류 (모든 지원자) | <p>가. 전체 학년 생활기록부(유형 II) 1부.</p> <p>※ 소속학교 행정실에서 발급 가능합니다.</p> <p>※ 지원자의 초등학교 직전학년까지 기재된 생활기록부 제출요망 (ex. 6학년 : 1~5학년까지 기재되어 있어야 합니다.)</p> <p>※ 반드시 직인 또는 원본대조필 필요</p> <p>※ 직전학년이 기록되지 않는 경우 평가에 불이익이 될 수 있습니다.</p> | <p><원서접수 기간내 제출> 02.26(수) ~ 03.07(금) (03.07(금) 소인분까지 유효) 등기우편 제출</p> |
| 추가 서류 (사회통합대상자만) | <p>가. 사회통합대상자 지원신청서 1부(서식1)</p> <p>나. 증빙서류 각 1부(붙임 1 참조)</p> <p>※ 학교장 확인서[서식2]는 기회균등자 중 '학교장 추천' 해당자만 제출</p> <p>※ 가정형편이 어려운 학생 중 학교장 추천을 의미함</p> | |

3-6. 전형료 및 문의처

전형료 (전학년 공통)

| 전형구분 | 금 액 | 비 고 |
|-------------------------|----------|-----------|
| 1차전형 전형료 (서류, 온라인과제) | ₩80,000원 | 접수 수수료 별도 |
| 2차전형 전형료 (심층면접) | ₩80,000원 | 접수 수수료 별도 |

※ 사회통합대상자 중 기회균등유형만 전형료가 면제됩니다.

※ 학생부담경비(수업료)는 추후 안내 예정입니다.

문의처

[13120] 경기도 성남시 수정구 성남대로 1342 가천대학교 바이오나노연구원 403호 과학영재교육원 행정실

전화: 031-750-5635, 5632 / 문의 메일 : 202426110@gachon.ac.kr / 팩스: 031-750-8834 /

홈페이지: <http://isay.gachon.ac.kr> / 전자우편: gscience@gachon.ac.kr

3-7. 지원방법 안내



대한민국 NO.1 인터넷 원서접수 (주)유웨이어플라이에 오신 것을 환영합니다.

2025학년도

공동원서접수

4년제/전문대학교/폴리텍대학
수시·정시·재외국민·추가모집
원서접수 전용

회원가입

일반원서접수


편입학, 대학원, 학위취득, 초·중·고등학교
DGIST, GIST, KAIST, KENTECH, UNIST
육군/해군/공군/국군간호사관학교,
한국전통문화대학교, 순수외국인, 경시대회,
고위공직자범죄수사처, 해외대학,
기타 원서접수 전용

회원가입

학생명의로 회원가입

*교육원 홈페이지 회원가입과는 무관함

3-7. 지원방법 안내



가천대학교과학영재교육원
INSTITUTE FOR SCIENTIFICALLY ABLE YOUTH


HOME | LOGOUT | ADMIN | **MYPAGE** | SITE MAP | 가천대학교

검색어를 입력해주세요

검색

교육원소개 | 입학 및 교육안내 | e-강의실 | 커뮤니티 | 자료실

대한민국의 미래를 책임질 과학영재의 산실
가천대학교과학영재교육원
본 사업은 과학기술진흥기금·복권기금의 재원으로 한국과학창의재단과
KAIST 과학영재교육연구원의 지원을 받아 수행하고 있습니다.




재원생 공지사항


[사사과정] 2024년 대학부설 과학영재교육원 ... [2025.02.11]
[사사과정] 2025학년도 사사연구과정 신입생 O... [2025.02.06]
[특별프로그램] 2025학년도 신입생 대상 사전교... [2025.01.13]
[사사과정] 2024학년도 사사과정 수료식 진행 ... [2024.12.30]
[심화과정] 2024학년도 심화과정 수료식 진행 ... [2024.12.30]

일반 공지사항

주요서비스




학사일정안내
학사일정으로 이동합니다.




사이버교육

1

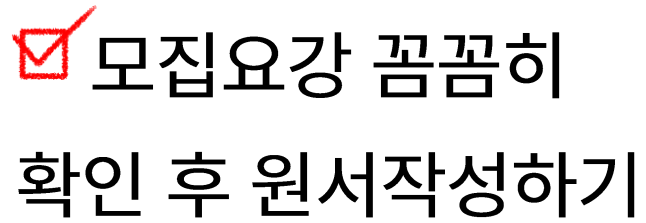


**브릿지과정
원서접수**



브릿지 전형
온라인과제 수행

3-7. 지원방법 안내



2025년도 과학영재교육원 신입생 선발 브릿지(Bridge)전형 모집

원서접수함 | 원서검색 | 키보드보안 OFF

유의사항

원서작성

전형료결제

접수완료확인

파워경쟁률

초보자도우미

결제방법

아래의 결제방법을 선택하시면 자세한 방법을 확인하실 수 있습니다.

유캐쉬
Ucash

계좌이체
Account Transfer

카드
Credit Card

간편결제
Easy Payment

유캐쉬 충전후
결제 클릭!

1. 충전 계좌 발급(충전 가능 은행:경남/국민/기업/농협/대구/부산/수협/신한/우리/우체국/KEB하나)
2. 사용하고자 하는 캐쉬 충전
3. 원서 작성 후 결제하기 클릭
4. 출력물 또는 수험(접수)번호 반드시 확인

유캐쉬 사용시 유의사항

계좌종류 - 경남/국민/기업/농협/대구/부산/수협/신한/우리/우체국/KEB하나 (예금주 : (주)유웨이어플라이)

유의사항

1. 결제를 하고나서 수험번호 확인 후에는 작성한 원서수정, 지원취소, 결제취소, 결제금액 환불 불가
2. 원서작성 후 수험번호를 확인해야 최종 원서접수 처리되므로, 원서접수자는 결제 후 반드시 수험번호를 확인해야 함
3. 지원자 본인에게 책임이 있는 경우 안내

- 결제를 하지 않아 원서접수가 되지 않았을 경우
- 결제가 되더라도 수험번호를 확인하지 않아 원서접수가 되지 않았을 경우
- 원서작성 시 입력내용이 사실과 다를 경우

인터넷 원서접수시 문의사항

(주)유웨이어플라이

1588-8988

과학영재교육원생모집 관련사항

가천대학교 과학영재교육원

(☎ 031-750-5635)

원서작성하기

원서작성하기

3-7. 지원방법 안내

유의사항

원서작성

전형료결제

접수완료확인

○ 본 교육원 선발에 관한 주요사항 안내

1. 서울 및 경기도 소재 초등학교 3~6학년에 재학중인 학생만 지원 가능합니다.

2. 영재학급, 영재교육원 수료생은 지원하실 수 없습니다.(브릿지 수료생은 지원 가능)

3. 사회통합전형대상자는 총 모집정원의 20% 이내로 선발합니다.

4. 심사 점수가 현격히 낮아 관찰수업 이수에 어려움이 있다고 판단된 경우에는 선발하지 않으며, 가천대학교 과학영재교육원의 교육영역 및 목적에 적합하고, 교육내용을 이수할 능력이 있다고 인정될 경우 최종 합격 여부는 영재교육대상자 선정심사위원회의 심의를 거쳐 기관장이 결정합니다.

5. 사회통합전형대상자중 기회균등 대상자만 전형료 및 캠프비 전액 면제됩니다.

6. 본 프로그램은 정식 영재교육원 프로그램이 아니며, 차기년도 영재교육대상자로 선발 또는 선발전형 참여 기회를 제공하기 위한 프로그램입니다. 따라서 이수내용에 대한 생활기록부 등재는 불가능 합니다.

○ 지원 사항

| | |
|-----------|---------------------------------------------------------------|
| * 전형구분 | <input checked="" type="radio"/> 브릿지전형 |
| * 지원 모집단위 | <div><div>3</div><div><input type="text"/> 모집단위검색</div></div> |

○ 지원 모집단위검색

지원하고자 하는 모집단위를 선택하세요.

| 모집단위 |
|------------------------|
| 초등3브릿지 |
| 초등4브릿지 |
| 초등5브릿지 |
| 초등6브릿지 |

닫기(CLOSE)

3-7. 지원방법 안내

4

지원자 관련 사항

유의사항

원서작성

전형료결제

접수완료확인

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| * 성명 | <input type="text" value="여40410"/> | | |
| * 성명(한자) | <input type="text"/> | 한자변환방법 | ※ 한자가 없는 경우는 성만 한자로 입력하세요.(예 : 홍길동) |
| * 성명(영문) | 성 : <input type="text"/> 이름 : <input type="text"/> | | |
| * 주민등록번호 | <input type="text" value="880101"/> - <input type="text" value="2040410"/> | 성별 : <input type="text" value="여자"/> | |
| * 지원자 주소 | <div><div><input type="text" value="(06654)"/> 주소검색</div><div>서울특별시 서초구 효령로55길 23</div><div><input type="text" value="(서초동)"/> <input type="text" value="동산빌딩 7층"/></div></div> | | |
| 지원자 전화번호 | <input type="text" value="02"/> <input type="text" value="8888"/> - <input type="text" value="9999"/> | | |
| * 지원자 휴대폰번호 | <input type="text" value="010"/> <input type="text" value="0000"/> - <input type="text" value="0000"/> | | |
| * 지원자 e-mail | <input type="text" value="test1"/> @ <input type="text" value="직접입력"/> <input type="text" value="uway.com"/> | | |
| * [사진 파일 업로드 유의사항] | | | |
| <div><div>1</div><div>원서접수 전 3개월 이내에 촬영된 탈모 상반신 사진으로 어깨까지 나온 반명합판 사진이어야 합니다. (배경사진, 옆모습, 선글라스 착용 등의 사진은 사용할 수 없습니다.)</div></div> | | | |
| <div><div>2</div><div>사진 파일은 해상도 140X180 pixel이나 3.5X4.5cm의 jpg 또는 gif 규격 이어야 합니다. (예 : 사진.jpg)</div></div> | | | |
| <div><div>3</div><div>사진은 스캔한 JPG형식의 파일을 사용해야 하며, 배경이 있는 사진, 스냅사진, 파일이 너무 작아서 식별이 곤란한 사진은 사용할 수 없습니다.</div></div> | | | |
| <div><div>최근사진불러오기</div><div>사진편집 업로드</div><div>사진바로 업로드</div><div>사진삭제</div></div> | | | |

사

진

(3 X 4cm)

3-7. 지원방법 안내

5

○ 지원자 학력사항


| | |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| * 지원자 구분 | <input checked="" type="radio"/> 초등학교3학년 <input type="radio"/> 초등학교4학년 <input type="radio"/> 초등학교 5학년 <input type="radio"/> 초등학교 6학년 |
| * 학교 명 | 학 교 명 : <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="button" value="검색"/> |
| 학교 주소 | 우편번호 : (<input type="text"/>) <input type="text"/> |
| * 학년/반/번 | <input type="text"/> 학년 <input type="text"/> 반 <input type="text"/> 번 |

6

○ 추가연락처 관련사항

| | |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 인증관련 안내사항 | 보호자는 추가연락처 입력 전 반드시 아래의 방법을 통하여 인증을 진행하셔야 합니다. |
| * 보호자 연락처 인증 | <input type="radio"/> 휴대폰 <input type="radio"/> 공동인증서 <input type="radio"/> 이메일 |
| * 추가연락처 1 | 지원자와의 관계 : <input type="text" value="모"/> ▼ 성명 : <input type="text"/> 휴대폰 : <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> |
| * 추가연락처2 | 지원자와의 관계 : <input type="text" value="선택"/> ▼ 성명 : <input type="text"/> 휴대폰 : <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> <small>해당사항이 없는 경우 [기타]를 선택 한 후 추가연락처 1과 동일하게 작성해주세요.</small> |
| * 보호자 e-mail | <small>※ 합격자 발표를 받을 e-mail 주소를 적는 것이므로 반드시 한번 더 확인 후 작성해주세요.</small> <input type="text"/> |

☑ 연락처 및 이메일
올바르게 기재



3-7. 지원방법 안내

7

기타사항

| | |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 사회통합전형대상자 안내 사항 | ※ 사회통합대상자 중 기회균등전형 대상자에 한하여 전형료가 면제 됩니다.(수수료만 납부) 단, 사회통합대상자 추가서류를 확인하여 반드시 제출하여야 합니다. 해당 자격이 인정되지 않는 경우, 전형료를 추가 납부하여야 합니다. -사회통합대상자 지원신청서 1부 -증빙서류 각 1부 (2025학년도 사회통합전형대상자 참고) |
| * 사회통합전형대상자 여부 | <input type="radio"/> 해당없음 <input type="radio"/> 기회균등 대상자 <input type="radio"/> 사회다양성 대상자 |

8

저장원서 개인정보 수집 및 이용 동의

※ 전형료 결제 전 작성한 원서의 정보를 다음과 같이 해당 대학에 제공하고 있습니다.

| 수집 · 이용하려는 개인정보의 항목 | 개인정보의 수집 · 이용 목적 | 개인정보 이용기간 및 보유기간 |
|--------------------------------------------|-------------------------------------|------------------|
| 이름, 생년월일, 전화번호, 휴대전화번호 , 이메일, 성별 | 원서접수 관련안내(마감일시, 결제관련 통보 등), 민원처리 | 전형 종료일까지 |

※ 지원자(만14세 미만의 경우, 법정대리인)는 개인정보 수집 및 이용에 동의하십니까?
※ 저장원서 개인정보 제공에 대해 거부할 수 있으며 거부 시에도 대입 원서를 접수할 수 있습니다.
☐ 동의함 ☐ 동의안함

저장하기버튼을 누르시면 **작성한 원서가 저장되며 결제전에는 원서수정이 가능합니다.**

저장하기

3-7. 지원방법 안내

| 유의사항 | 원서작성 | 전형료결제 | 접수완료확인 |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|
| * 추가연락처2 | 지원자와의 관계 : 기타 성명 : 홍길동 휴대폰 : 010 - 1234 - 5678 해당사항이 없는 경우 [기타]를 선택 한 후 추가연락처 1과 동일하게 작성해주세요. | | |
| * 보호자 e-mail | ※ 합격자 발표를 받을 e-mail 주소를 적는 것이므로 반드시 한번 더 확인 후 작성해주세요. ㄹㅇㄹㅇ | | |

○ 기타사항

| | |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 사회통합전형대상자 안내사항 | ※ 사회통합대상자 중 기회균등전형 대상자에 한하여 전형료가 면제됩니다. (수수료만 납부) 단, 사회통합대상자 추가서류를 확인하여 반드시 제출하여야 합니다. 해당 자격이 인정되지 않는 경우, 전형료를 추가 납부하여야 합니다. -사회통합대상자 지원신청서 1부 -증빙서류 각 1부 (2025학년도 사회통합전형대상자 참고) |
| * 사회통합전형대상자 여부 | 해당없음 |

○ 저장원서개인정보수집및이용동의

| ※ 전형료 결제 전 작성한 원서의 정보를 다음과 같이 해당 대학에 제공하고 있습니다. | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|------------------|
| 수집·이용하려는 개인정보의 항목 | 개인정보의 수집·이용 목적 | 개인정보 이용기간 및 보유기간 |
| 이름, 생년월일, 전화번호, 휴대전화번호 , 이메일, 성별 | 원서접수 관련안내(마감일시, 결제관련 통보 등), 민원처리 | 전형 종료일까지 |
| ※ 지원자(만14세 미만의 경우, 법정대리인)는 개인정보 수집 및 이용에 동의하십니까? ※ 저장원서 개인정보 제공에 대해 거부할 수 있으며 거부 시에도 대입 원서를 접수할 수 있습니다. 동의함 | | |

접수 완료(결제완료)된 후

9

수정하기

결제하기

3-7. 지원방법 안내

유의사항 | 원서작성 | 전형료결제 | **접수완료확인**

● **접수완료** 수험(접수)번호 및 출력물을 확인하세요.

| 수험(접수)번호 | 접수사항 | 결제정보 | 출력물 |
|----------|----------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| b253004 | 가천대학교 과학영재교육원 브릿지전형 초등3브릿지 | 2025.02.11 10:25:26 테스트결제 (테스트) 85,000원 | <div><div>작성내용확인</div><div>수험표(접수증)</div><div>사진 수정(2025년 03월 07일 15시까지)</div><div>발송용 봉투 출력</div></div> |

3-7. 지원방법 안내

○ ○

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 수험표 (접수증) | |
| 구분 | 브릿지 전형 |
| 수험번호 | b253004 |
| 이 름 | 여40410 |
| 주민번호 | 880101 - |
| 소속학교 | 초등학교 |
|  | |
| 가천대학교 과학영재교육원 | |

3-8. 온라인과제 및 수행(피드백 및 평가 포함) → 3학년

| | 제시일자 | 제출일자 |
|-------|-------------|---------------|
| 단기과제1 | 3/10(월) 17시 | 3/13(목) 14시까지 |
| 단기과제2 | 3/17(월) 17시 | 3/20(목) 14시까지 |
| 단기과제3 | 3/24(월) 17시 | 3/27(목) 14시까지 |

지원자는 과제 완료 후 보고서 형태로 홈페이지 제출 [홈페이지→ E강의실→브릿지 온라인과제→과제제출방]

PDF형식 필수, 형식에 맞는 파일명 필수

| 점수 | 등급 | 피드백 내용 |
|--------|----|--------------------------------------------------|
| 50~41점 | A | 과제해결의 창의성(응용능력)이 뛰어나고 과제수행이 우수하며 데이터 처리와 분석이 충실함 |
| 40~31점 | B | 과제해결의 창의성(응용능력)이 돋보이고 과제수행이 우수하나 데이터 처리와 분석이 미흡함 |
| 30~21점 | C | 과제에 대한 이해도가 좋으며 실험 수행과정 적절함 |
| 20~11점 | D | 과제해결능력 부족 |
| 0점 | F | 미제출 |

***기한 내 미제출 시: 1일 내 지연 제출 시, 감점 적용(50%)**

2일 이상 지연 제출 시, 미제출 간주(해당 과제 0점 처리)

***기한 초과 후 수정할 경우: 수정된 시간에 제출한 것으로 간주*기한 초과 후 수정하지 않도록 주의)**

3-8. 온라인과제 및 수행(피드백 및 평가 포함) → 4~6학년

| | 제시일자 | 제출일자 |
|-------|-------------|---------------|
| 단기과제1 | 3/10(월) 17시 | 3/13(목) 14시까지 |
| 단기과제2 | 3/17(월) 17시 | 3/20(목) 14시까지 |
| 단기과제3 | 3/24(월) 17시 | 3/27(목) 14시까지 |
| 단기과제4 | 3/31(월) 17시 | 4/03(목) 14시까지 |
| 장기과제1 | 3/10(월) 17시 | 4/03(목) 14시까지 |

지원자는 과제 완료 후 보고서 형태로 홈페이지 제출 [홈페이지 → E강의실 → 브릿지 온라인과제]

PDF형식 필수, 형식에 맞는 파일명 필수

| 점수 | 등급 | 피드백 내용 |
|--------|----|--------------------------------------------------|
| 50~41점 | A | 과제해결의 창의성(응용능력)이 뛰어나고 과제수행이 우수하며 데이터 처리와 분석이 충실함 |
| 40~31점 | B | 과제해결의 창의성(응용능력)이 돋보이고 과제수행이 우수하나 데이터 처리와 분석이 미흡함 |
| 30~21점 | C | 과제에 대한 이해도가 좋으며 실험 수행과정 적절함 |
| 20~11점 | D | 과제해결능력 부족 |
| 0점 | F | 미제출 |

***기한 내 미제출 시: 1일 내 지연 제출 시, 감점 적용 (50%)**

2일 이상 지연 제출 시, 미제출 간주 (해당 과제 0점 처리)

***기한 초과 후 수정할 경우: 수정된 시간에 제출한 것으로 간주 (기한 초과 후 수정하지 않도록 주의)**

3-9. 온라인 과제 수행방법

1. 홈페이지 로그인



The screenshot shows the homepage of the KAIST Institute for Scientifically Able Youth. At the top right, a red box highlights the 'LOGIN' button in the navigation menu, with a red arrow pointing to it from a text box that says '홈페이지에서 LOGIN 버튼 클릭'. Below the navigation menu is a search bar with the placeholder text '검색어를 입력해주세요' and a '검색' button. The main content area features a large red-bordered box with the following text: 'ID : 수험번호(b25xxxx) (※소문자 b)', 'PW : 최초 비밀번호 1234567', and '▷ 최초 로그인 후 이름 및 비밀번호 변경'. To the right of this box, the word '회원' is partially visible. Below the main content area, there is a small text block stating: '본 사업은 과학기술진흥기금·복원기금의 재원으로 한국과학창의재단과 KAIST 과학영재교육연구원의 지원을 받아 수행하고 있습니다.'

가천대학교과학영재교육원
INSTITUTE FOR SCIENTIFICALLY ABLE YOUTH

HOME LOGIN MYPAGE SITE MAP 가천대학교

검색어를 입력해주세요 검색

교육원소개 입학 및 교육안내 e-강의실 사이버교육 커뮤니티 자료실 가천대예술영재교육원

ID : 수험번호(b25xxxx) (※소문자 b)
PW : 최초 비밀번호 1234567
▷ 최초 로그인 후 이름 및 비밀번호 변경

회원

본 사업은 과학기술진흥기금·복원기금의 재원으로 한국과학창의재단과 KAIST 과학영재교육연구원의 지원을 받아 수행하고 있습니다.

- 3. 10(월)까지 재원생으로 홈페이지 가입 일괄 등록(본 교육원에서)
- 3. 10(월) 17:00부터 홈페이지 사용가능

3-9. 온라인 과제 수행방법

2. E-강의실 → 브릿지 온라인과제 → 학년별 강의실 입장

가천대학교과학영재교육원
INSTITUTE FOR SCIENTIFICALLY ABLE YOUTH

HOME | LOGIN | **MYPAGE** | SITE MAP | 가천대학교

검색어를 입력해주세요

검색

교육원소개

입학 및 교육안내

e-강의실

커뮤니티

자료실

e-강의실

- 심화과정

- 사사과정

- 브릿지과정

- 브릿지 온라인 과제

- 경기꿈의대학

브릿지 온라인 과제

강의실명을 클릭하면 E-강의실 페이지로 이동합니다.

검색조건

검색 새로고침

| 번호 | 강의실명 | 이동 |
|----|--------|---------------|
| 2 | 초등3브릿지 | 강의실 이동 |
| 3 | 초등4브릿지 | 강의실 이동 |
| 4 | 초등5브릿지 | 강의실 이동 |
| 5 | 초등6브릿지 | 강의실 이동 |

3-9. 온라인 과제 수행방법

3. 과제게시판 → 주차별 과제 선택

게시판을 선택해주세요

과제게시판

과제게시판

과제제출방

과제게시판

가천대학교 과학영재교육원
초등4브릿지

게시판을 선택해주세요 과제게시판

과제게시판

남을 비방하는 말, 비속어, 음란성 글, 광고성, 실명을 사용하지 않은 글은 관리자 임의로 바로 삭제합니다.
개인정보가 포함된 파일 업로드 시 엑셀파일 업로드 금지합니다. 부득이한 경우 엑셀파일을 pdf로 변환하여 업로드 바랍니다.

게시물수:3

PAGE:1/1

| 번호 | <input type="checkbox"/> | 삭제 | 파일 | 제목 | 조회수 | 작성자 | 작성일 |
|----|--------------------------|----|----|-------------------------------|------|-----|------------|
| 3 | <input type="checkbox"/> | 삭제 | | 온라인 장기과제(2025.04.03까지 제출) | 0 | 문채원 | 2025-02-12 |
| 2 | <input type="checkbox"/> | 삭제 | | 온라인 단기과제 1주차(2025.03.13까지 제출) | 0 | 문채원 | 2025-02-12 |
| 1 | <input type="checkbox"/> | 삭제 | | 브릿지 온라인과제 예시설명 | 1063 | 이성근 | 2022-03-10 |

목적지 게시판 선택

이동

글쓰기

초4~6학년만 해당

3-9. 온라인 과제 수행방법

4. 주의사항 및 단기과제 영상 확인 후, 파일 다운로드

가천대학교 과학영재교육원
초등4브릿지



☰ 게시판을 선택해주세요 과제게시판 ▼

 과제게시판



남을 비방하는 말, 비속어, 음란성 글, 광고성, 실명을 사용하지 않은 글은 관리자 임의로 바로 삭제합니다.
개인정보가 포함된 파일 업로드 시 엑셀파일 업로드 금지합니다. 부득이한 경우 엑셀파일을 pdf로
변환하여 업로드 바랍니다.

온라인 단기과제 1주차(2023.03.21까지 제출)

| | | | |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------------------|
| 작성자 | 서영준 | 작성일 | 2023-03-16 17:18:52 |
| 아이피 | 203.249.127.39 | 조회수 | 1128 |
| 파일 |  2024브릿지단기과제-초4(물리).hwp (66KB) Down : 558 | | |

안녕하세요 과학영재교육원입니다.
초4 브릿지 단기과제 1주차 게시드립니다.
제출하실때 반드시 PDF로 변환하여 제출하시기 바랍니다.
다시 제출하셔야합니다.

[단기과제 영상 확인하기](#)

3-9. 온라인 과제 수행방법

5. 과제제출방 → 글쓰기

The screenshot shows the online assignment submission interface. A red box highlights the '과제제출방' (Assignment Submission) link in the left sidebar. Another red box highlights the '과제제출방' link in the top navigation bar. A red arrow points from the sidebar link to the top bar link. A third red box highlights the '글쓰기' (Write) button in the bottom right corner.

메시지를 선택해주세요

과제제출방

과제제출방

과제제출방

메시지를 선택해주세요 과제제출방

과제제출방

남을 비방하는 말, 비속어, 음란성 글, 광고성, 실명을 사용하지 않은 글은 관리자 임의로 바로 삭제합니다.
개인정보가 포함된 파일 업로드 시 엑셀파일 업로드 금지합니다. 부득이한 경우 엑셀파일을 pdf로 변환하여 업로드 바랍니다.

게시물수:0 PAGE:1/1

| 번호 | <input type="checkbox"/> | 삭제 | 파일 | 제목 | 조회수 | 작성자 | 작성일 |
|-----------|--------------------------|----|----|----|-----|-----|-----|
| 내용이 없습니다. | | | | | | | |


목적지 게시판 선택 이동

글쓰기


검색조건 검색

3-9. 온라인 과제 수행방법

가천대학교 과학영재교육원
초등4브릿지



게시판을 선택해주세요 과제제출방



과제제출방

남을 비방하는 말, 비속어, 음란성 글, 광고성, 실명을 사용하지 않은 글은 관리자 임의로 바로 삭제합니다. 개인정보가 포함된 파일 업로드 시 엑셀파일 업로드 금지합니다. 부득이한 경우 엑셀파일을 pdf로 변환하여 업로드 바랍니다.

개인정보 수집·활용 동의 및 필수항목의 고지

개인정보의 수집·이용 목적

가천대학교 과학영재교육원에서 이용자관리와 콘텐츠 서비스의 제공을 위해 아래와 같은 개인정보를 필수항목으로 수집하고 있습니다.

아래 입력한 개인정보는 문의하신 사항에 답변하기 위한 용도로 수집·이용됩니다.

수집하는 개인정보의 항목

[필수항목] : 성명

[선택항목] : 이메일 등

보유 및 이용기간

3년 또는 게시를 작성자가 삭제 시 까지

동의를 거부할 권리가 있다는 사실 및 동의 거부에 따른 불이익의 내용

선택항목은 필수 입력항목이 아니며 수집에 동의하지 않으면 글쓰기를 할 수 없습니다.

게시물 작성 시 주민등록번호, 전화번호 등 개인정보가 포함되지 않도록 작성해주세요.

만14세 미만 아동의 경우 법정대리인(부모 등)의 동의가 필요합니다.

자세한 내용은 "개인정보처리방침"을 확인하시기 바랍니다.

위 사항을 인지하고 인력항목에 대한 수집 및 활용에 동의합니다.

☒ 동의함 ☐ 동의안함

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|------------|------------|-----------------------------------------|
| 작성일 | 2025-02-12 | | | | |
| 작성자 | 문채원 | 선택 | 2025-02-12 | 2025-02-15 | <input checked="" type="checkbox"/> 비밀글 |
| 제목 | | | | | |
| 파일 | 파일 선택 선택된 파일 없음 | | | | |

파일

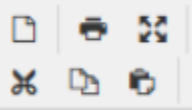
수정


보기

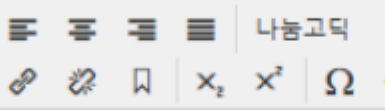
삽입


포맷

테이블









→파일명 예시) 수험번호_학생성명_단기과제 1주차.pdf

확인

취소

3-9. 온라인 과제 수행방법

홈페이지를 통해서 온라인 과제 공지
지원자는 과제 후, 보고서 형태로 **홈페이지 본인 분야 과제제출방에 제출**
→파일명 예시) 수험번호_학생성명_단기과제 1주차.pdf

| 제시일자 | 비고 |
|-------------|--------|
| 3/10(월) 17시 | 전 학년 |
| 3/17(월) 17시 | 전 학년 |
| 3/24(월) 17시 | 전 학년 |
| 3/31(월) 17시 | 초4~6학년 |

- 1. 과제 수행 전, 과제제시방의 가이드 영상 및 주의사항을 반드시 확인하시기 바랍니다.
- 2. 제출은 **무조건 PDF 형식** 이어야 합니다.
 - * PDF 이외의 파일(한글,워드 등)로 제출 시 감점됩니다.
- 3. 제출 시 **게시글 제목과 PDF 파일명**을 동일하게 작성해야 합니다.
 - 형식: "**수험번호_이름_단기or장기과제 O주차**"
 - *동명이인의 채점 누락을 방지하기 위해 게시글과 PDF 파일 내에 수험번호 및 이름을 반드시 기재해야합니다.
- 4. 여러 장의 사진 파일은 보고서 내에 포함(삽입)하여 제출 바랍니다.
- 5. 파일이 여러 개인 경우 한 개의 PDF로 병합하여 제출해 주세요.
 - *파일 형식 및 파일명이 올바르지 않을 경우 감점 부과
- 6. **마감시간 이후 수정할 경우, 작성일이 마지막 수정일로 변경**되어 정상 제출로 인정되지 않을 수 있습니다.
 - ***최종 수정일 기준으로 제출한 것으로 간주되므로, 마감 이후 수정은 자제해 주세요.**
- 7. 기한 내 미제출 시
 - ***1일 내 지연 제출: 감점 50%적용**
 - ***2일 이상 지연 제출: 미 제출 간주(해당 과제0점 처리)**