



과학기술정보통신부, 한국과학창의재단 지정

# 가천대학교 과학영재교육원 Gachon University Institute for Scientifically Able Youth

# 2021학년도 신입생 선발 요강(서울,경기,인천지역)







# 2021년도 가천대학교 과학영재교육원 신입생 선발요강(서울,경기,인천)

## 본 교육원 선발에 관한 주요사항 안내

- 1. 서울, 경기도 및 인천광역시 소재 학교에 재학중인 학생을 선발합니다.
  - -소재지별 지원자격도 모집분야에 따라 다르므로 지원자격을 참조하여 주시기 바랍니다.
- 2. 본 교육원 합격 후 타 교육원(영재학급, 교육지원청 영재교육원 등)에 지원하실 수 없습니다.
  - -단, 단위학급 영재 제외
- 3. 지역별 지원관련 유의사항

| 서울<br>지역 | 과학기술정보통신부 및 서울시교육청 지정 대학부설 영재교육원과 중복지원은 가능하나 합격등록은 1   |
|----------|--|
|          | 곳만 가능합니다. 또한 대학부설 영재교육원 합격자는 등록여부에 관계없이 교육청 소속의 영재학급   |
| ^ ¬      | (영재교육원)에 지원할 수 없습니다.                                   |
| 7471     | 과학기술정보통신부 및 경기도교육청 지정 대학부설 영재교육원과 중복지원은 가능하나 합격등록은     |
| 경기<br>지역 | 1곳만 가능합니다. 또한 대학부설 영재교육원 합격자는 등록여부에 관계없이 교육청 소속의 영재학급  |
| \ \\ -   | (영재교육원)에 지원할 수 없습니다.                                   |
| 01=1     | 과학기술정보통신부 및 인천시교육청 지정 대학부설 영재교육원과 중복지원은 가능하나 합격등록은 1   |
| 인천<br>지역 | 곳만 가능합니다.  |
|          | ※ 전형 전 후 중복 등록여부 확인 시 접수취소 및 합격취소 됩니다. (단, 단위학급 영재 제외) |

- 4. 영재학급(또는 영재교육원) 수료예정자가 최종 수료하지 않을 경우 입학이 취소됩니다.
- 5. 사회통합대상자는 모집정원 외 10% 이내로 선발합니다. (정원 외 선발함)-붙임1 참조
- 6. 평가내용 및 성적은 공개하지 않습니다.
- 7. 입시사정결과 평가성적이 현저히 낮아 영재교육 프로그램 이수에 미치지 못한다고 판단되는 경우 모집정원 이하로 선발할 수도 있습니다. (사회적배려대상자 포함)
- 8. 최종 합격자는 소정의 기일 내에 등록을 하지 않을 경우 합격을 취소합니다.
- 9. 응시원서 및 제출 서류가 미비하거나 기재사항이 허위임이 드러나면 불합격 처리합니다.

#### 1. 선발 일정

| 일                                     | 정                    | 일 시<br>전분야                            | 장 소                               | 비고                          |
|---------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 선발공고                                  |                      | 09.02(수) ~ 10.13(화)                   | 과학영재교육원 홈페이지<br>isay.gachon.ac.kr |                             |
| 입학식                                   | 설명회                  | 10.05(월) 15:30 ~ 17:00                | 실시간 온라인 설명회<br>(추후 홈페이지 공지)       | 교육원 소개 및 지원방법<br>안내 등       |
| 4 +1 +1 +1                            | 접수                   | 10.06(화) 09:00<br>~ 10.13(화) 17:00    | 과학영재교육원 홈페이지<br>isay.gachon.ac.kr | 인터넷 지원 후 서류제출<br>4쪽 접수방법 참조 |
| │ 1차전형<br>│(서류 및<br> 관찰평가)            | 서류심사                 | 10.14(수)~ 10.28(수)                    | 과학영재교육원                           |                             |
| [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ | 2차전형<br>대상자발표        | 10.29(목) 17:00 ~                      | 이메일로 개별통보                         | 모집정원의<br>2배수 내외             |
| 2차전형                                  | 접수                   | 10.29(목) 17:00<br>~<br>10.31(토) 15:00 | 과학영재교육원 홈페이지<br>isay.gachon.ac.kr |                             |
| (심충면접)<br> <br>                       | 심 <del>층</del><br>면접 | 11.07.(토)<br>08:00~18:00              | 세부일정 및 장소는<br>해당 면접일 2일 전 홈페이지 공고 | 준비물은 추후 공지                  |
| 최종 교육대상자<br>발 표                       |                      | 11.17(화) 17:00 ~                      | 이메일로 개별통보                         |                             |
| 합격 등록                                 |                      | 11.18(수) ~ 11.20(금)<br>09:30 ~ 17:00  | 가천대(성남) 과학영재교육원<br>바이오나노대학 B100호  | 방문등록만 가능                    |





# 2. 모집분야 및 정원

# 가. 심화과정

| 과정       | 분야               | 지원가능<br>지역                  | 지원학년<br>(2020년기준) | 모집<br>인원           | 프로그램 내용  |
|----------|------------------|-----------------------------|-------------------|--------------------|--|
|          | 즐거운<br>과학자       | 서울,경기                       | 초4                | 30명내외<br>(15명×2개반) | 본 과정은 생활속에서 관찰할 수 있는 다양한 현상들을 과<br>학적으로 탐구하고 그에 따른 다양한 문제들을 재해석하고<br>원리를 탐구한다.   |
| 초등       | 행복한              | 서울,경기                       | 초5                | 30명내의<br>(15명×2개반) | 본 과정은 자연과학, 공학, 사회과학, 예술 등 다양한 분야에 기반이 되고 활용되고 있는 수학과 과학의 원리들을 배우고 음식속의 과학, 소리의 과학, 생활 속의 확률, 암호의 세계, 프렉탈과 생명디자인 등 생활 속의 문제들을 행복한 과학자의 눈으로 재해석하고 원리를 탐구한다.   |
|          | 과학자              | 인천                          | 초5                | 15명내외<br>(1개반)     | 본 과정은 행복한 과학자 프로그램과 더불어 의과학 프로그램을 적용하여 생명과학과 기초의학에 관한 생활 속의 문제들을 행복한 과학자의 눈으로 재해석하고 원리를 탐구한다. ※ 수업은 가천대학교 메디컬캠퍼스(인천) 및 가천대 길병원 등관련 연구기관에서 진행   |
|          | 매쓰<br>게이트        | 서울,경기                       | 초6                | 15명내의<br>(1개반)     | 본 과정은 과학적 데이터, 측도, 관찰, 추론, 연역, 증명을<br>통해서 인간행동, 자연, 과학, 사회, 경제, 예술 등에서 일어나<br>는 다양한 문제를 추론하고, 기호화 하며, 논리적이고 수학적<br>으로 탐구하는 과정이다.   |
|          | 자연현상과<br>물리      | 서울,경기                       | 초6                | 15명내외<br>(1개반)     | 주변의 여러 자연현상들을 관찰하고 그 속에 숨어있는 다양한 과학적 원리들을 탐구하여 과학적인 내용을 분석하고 이해하는 틀을 배우고 과학 및 공학적인 사고와 탐구 능력을 배양한다. 그리고 과학이 우리의 생활에 미치는 영향을 생각하며 미래의 생활을 상상하고 개척할 수 있는 안목을 기르는 과정이다.   |
|          | 물질과<br>분자의<br>세계 | 서울,경기                       | 초6                | 15명내외<br>(1개반)     | 분자 수준에서의 물질의 성질과 그에 따른 상호작용과 변화를 이해하는 시각을 함양함으로써 통합적이고 깊은 통찰력을 배양하는 것에 주안점을 둔 새로운 융합 교육과정이다.<br>본 과정은 물리학, 화학, 공학 등 기본 원리들을 아우르는<br>통합과정이다.  |
| <b>.</b> | 생명과학과<br>인간의 삶   | 서울,경기                       | 초6                | 15명내외<br>(1개반)     | 현대 생물학의 발전은 의학에서 유전공학 그리고 로봇공학까지 다양한 분야에 영향을 미친다. 생물은 물리적 구조를 가진화학물질로 이루어져있고, 식물이 생성한 산소가 푸른 지구를만들었듯이, 무생물의 세계를 바꿀 수 있다. 본 과정은 생물의 구조와 기능에 숨어있는 수학적, 물리적, 화학적 그리고 공학적 원리를 탐구하는 과정이다.   |
| 중등       | 로봇과<br>인간생활      | 서울,경기                       | 초6                | 15명내외<br>(1개반)     | 인간이 생활을 윤택하게 하는 ICT 기술과 알고리즘을 개발하는 수학 분야, 생물의 오감에 해당하는 센서 분야, 동물의움직임(관성)과 물리공학과 연계된 매니풀레이터 분야 그리고 로봇 만들기와 조정에 해당하는 하드웨어와 소프트웨어분야를 통합한 유비쿼터스(Ubiquitous) IT 기술 구현 등을탐구한다.   |
|          | 융합의과학            | 서 <mark>울</mark> ,경기,<br>인천 | 초6                | 15명내외<br>(1개반)     | 인류의 건강과 복지 향상을 위한 융합의과학분야는 과학과 의학이 융합된 대표적인 분야이다. 본 과정에서는 물리와 공학, 생물분야를 기초로 의료영상, 뇌과학, MRI, PET, EEG의 기본원리와 분석방법 등을 통하여, 의학, 과학과 공학의 융합적 탐구를목표로 한다. ※ 일부 프로그램은 가천대학교 메디컬캠퍼스(인천)에서 진행   |
|          | 융합의생명            | 인천                          | 초6                | 15명내외<br>(1개반)     | 용합의생명분야는 뇌과학을 비롯하여 미래의 중요한 첨단기술 중에서 바이오기술(BT), 정보기술(IT), 나노기술(NT), 의공학기술 (MT)를 결합하는 새로운 분야로 기초과학을 바탕으로 생명과학과 관련된 여러 가지 기술들이 결합된 융합 프로그램과 생명공학적 탐구방법 등을 습득할 수 있는 분야이다. ※ 융합의생명분야 프로그램은 가천대학교 메디컬캠퍼스(인천) 및가천대 길병원 등 관련 연구기관에서 진행 |





## 3. 지원 자격

|          | 즐거운 과학자<br>(서울, 경기)   | 20120년 9월 현재 서울특별시, 경기도 소재 초등학교 4학년 재학중인 학생으로 ① 교육청 지정 영재학급(교육원) 또는 과학기술정보통신부 지정 과학영재교육원을 1년 이상<br>수료(예정) 이며 해당 영재교육기관의 담당교수(또는 담임교사)의 추천을 받은 학생<br>② 2020학년도 가천대 브릿지 과정 초4 브릿지 이수생으로 담임교사의 추천을 받은 학생 |
|----------|---|---|
| 초등<br>심화 | 행복한<br>과학자A, B<br>(서울, 경기)  | 2020년 9월 현재 서울특별시, 경기도 소재 초등학교 5학년 재학중인 학생으로 ① 교육청 지정 영재학급(교육원) 또는 과학기술정보통신부 지정 과학영재교육원을 1년 이상 수료 (예정) 이며 해당 영재교육기관의 담당교수(또는 담임교사)의 추천을 받은 학생 ② 2020학년도 가천대 브릿지 과정 초5 브릿지 이수생으로 담임교사의 추천을 받은 학생*      |
|          | 행복한 과학자C  | 2020년 9월 현재 인천 소재 초등학교 5학년 재학중인 학생으로 담임교사(또는 학교장,   |
|          | (인천)  | 영재담당교사, 영재담당 지도교수)의 추천을 받은 학생   |
| 중등<br>심화 | 매쓰게이트,<br>자연현상과 물리,<br>물질과 분자의 세계,<br>생명과학과<br>인간의 삶,<br>로봇과 인간생활<br>(서울, 경기) | 2020년 9월 현재 서울특별시, 경기도 소재 초등학교 6학년 재학중인 학생으로 ① 교육청 지정 영재학급(교육원) 또는 과학기술정보통신부 지정 과학영재교육원을 1년이상 수료 (예정) 이며 해당 영재교육기관의 담당교수(또는 담임교사)의 추천을 받은 학생 ② 2020학년도 가천대 브릿지 과정 초6 브릿지 이수생으로 담임교사의 추천을 받은 학생*       |
|          | 유합의과학<br>(서울, 경기,<br>인천)  | 2020년 9월 현재 서울특별시, 경기도, 인천 소재 초등학교 6학년 재학중인 학생으로 ① 교육청 지정 영재학급(교육원) 또는 과학기술정보통신부 지정 과학영재교육원을 1년이상 수료 (예정) 이며 해당 영재교육기관의 담당교수(또는 담임교사)의 추천을 받은 학생 ② 2020학년도 가천대 브릿지 과정 초6 브릿지 이수생으로 담임교사의 추천을 받은 학생*   |
|          | 융합의생명   | 2020년 9월 현재 인천광역시 소재 초등학교 6학년 재학중인 학생으로 담임교사(또는 학교장,  |
|          | (인천)  | 영재담당교사, 영재담당 지도교수)의 추천을 받은 학생   |

## 4. 접수방법

## 가. 1차 전형

#### 1) 접수방법

교육원 홈페이지 링크 

선발관련 페이지 회원가입, 정보입력/ 지원서 작성 및 산출물요약서 업로드 (10. 06(화)부터 가능)

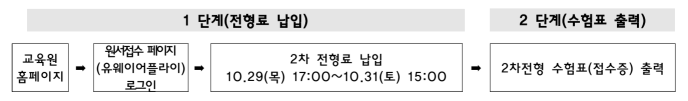
전형료 납입

접수완료

- ※ 수험표(접수증)는 전형료 납입 후 출력 가능하며, 출력하여 보관하여 주시기 바랍니다.
- ※ 온라인 원서접수 오류관련(사진첨부, 출력 등) 문의는 유웨이어플라이로 직접문의 바랍니다. (문의전화: 1588-8988)
- 2) 제출서류: 수료증명서, 수상실적, 상장, 산출물 등의 서류는 받지 않습니다.

| 구분                  | 제출서류   | 제출기한     |
|---------------------|--|----------|
| 서류지원시               | 온라인 원서접수시 산출물 요약서 1부 업로드 서식-1참조<br>(단 사회통합대상자의 경우 아래 서류 제출)  | 원서접수 기간내 |
| 사회통합대상자의<br>경우 추가서류 | 가. 사회통합대상자 지원신청서 1부(서식3)<br>나. 증빙서류 각 1부(참고자료 6 참조)<br>(서식4는 기회균등자 중 학교장추천 해당자만 제출)  | 원서접수 기간내 |
| 추후<br>면접대상자의 경우     | <ul> <li>가. 전체 학년 생활기록부(유형Ⅱ) 1부.</li> <li>※ 소속학교 행정실에서 발급가능합니다.</li> <li>※ 직전학년까지 기재되어 있어야 합니다, 예로 현재 6학년 지원자의 경우 1~5학년까지 기록되어 있어야 합니다.)</li> <li>※ 반드시 직인 또는 원본대조필 필요</li> <li>나. 추천서 1부 서식 3 활용</li> </ul> | 면접당일 제출  |

## 나. 2차 전형 접수방법 : 대상자에 한해 추후 공지







#### 5. 전형료

| 구분   | 금액                  | 비고 |
|------|---------------------|----|
| 1차전형 | ₩50,000원(접수 수수료 별도) |    |
| 2차전형 | ₩40,000원(접수 수수료 별도) |    |

※ 납입방법 : 원서접수 페이지를 통한 카드결제, 휴대폰 결제, 지정계좌납부 등

※ 전형료 면제: 2020사회통합대상자 중 기회균등전형 대상자(붙임1. 참조)

#### 6. 선발 방법: 1차 전형 - 서류심사 성적순으로 선발

최종선발은 - 1차전형 40% + 2차전형 60%로 종합으로 판단한 합산점수 성적순으로 선발

#### 7. 기타안내

가. 교육일정 : 1년(영재교육진흥법에 의거 연간 100시간 이상 프로그램 운영)

| 구분        | 교육일정                     | 교육방법      | 비고 |
|-----------|--------------------------|-----------|----|
| 입학 전 겨울캠프 | 2021년 1월중, 세부일정은 추후 공지   | 통학교육      |    |
| 입학식       | 2021년 3월 중               |           |    |
| 봄학기       | 1~2회/월 (2021년 3월~7월)     | 주말 교육(격주) |    |
| 여름학기      | 7월말 또는 8월초순경 4일간         | 캠프, 집중교육  |    |
| 가을학기      | 1~2회/월 (2021년 8월말 ~ 12월) | 주말 교육(격주) |    |
| 수료식       | 2020년 12월 중              |           |    |

※ 위 교육 외 특별교육으로 사전교육, 과학논술대회, ICT프로그램, 분야별 현장학습, GreativeWe(상 담프로그램), 중등과학탐구토론대회, 초등ICT경진대회 등이 포함됩니다.

나. 학생부담경비 : 교육비는 무료(단, 중식비, 캠프, 특별교육 프로그램 등 선택형 프로그램의 경우 수익자 부담)

- ※ 교육일정 및 교육시간은 교육원 사정으로 조정될 수 있습니다.
- ※ 이수시간 미달, 교육활동 평가 등 영재교육 이수조건이 불충분할 경우 중도 탈락할 수 있습니다.
- ※ 본 요강에 명시되지 않은 기타 사항은 가천대학교 과학영재교육원으로 문의하시기 바랍니다.
- ※ 추후 변경사항이 있는 경우, 과학영재교육원 홈페이지를 통해 공고(안내)할 예정입니다.
- ※ 접수된 모든 서류와 전형료는 반환하지 않습니다.

가천대학교 과학영재교육원(바이노나노대학 B100호)

13120 경기도 성남시 수정구 성남대로 1342(구 복정동 산 65번지)

흠페이지: http://isay.gachon.ac.kr / 전자우편: isay@gachon.ac.kr

전화: 031-750-8817, 5637 팩스: 031-750-8834





# ■ 가천대학교 글로벌캠퍼스(성남)



#### 🖫 승용차 미용

#### √ 경부고속도로

경부고속도로→서울요금소(1Km)→서울외곽순환고속도로(구리방면,1Km)→ 성남 · 광쥐C(서울방면,1.5Km) →**가쳐대한**교

#### ✔ 중부고속도로

중부고속도로→동서울요금소(외곽순환고속도로 진입)→ 송파IC(성남방면, 1.5Km)→**가천대학교** 

#### 😘 버스이용



#### 🖫 지하철 이용

#### ↓ 분당선

· 왕십리역 - 가천대역 - 망포역(가천대역에서 하차하여 비전타워 전용통로를 이용하면 캠퍼스 진입이 가능합니다.)

#### ✓ 3호선

- ・도곡역 <mark>분당선환승 가천대역</mark> ・수서역 - <mark>분당선환승 - 가천대역</mark>
- ✓ 2호선
  - . 잠실역  **8호선환승** 복정역  **<mark>분당선환승</mark> 가천대역**
  - . 선릉역 <mark>분당선환승 가천대역</mark>





# **서식 1** 개인 산출물 요약서

수험번호 점수후 반드시 기재요망

| 사추무          |                     | 제출물 유형 |           | 제 목 |
|--------------|---------------------|--------|-----------|-----|
| 산물물<br> <br> | PPT,<br>보고서(노무)     | 산출물    | 명0        |     |
| l            | 모고서(폰문),<br>제작물 중 택 | 수행인원   | (개인이면 1명) |     |

산출물 또는 과학 관련 탐구 결과물에 대한 요약(학생이 직접요약, 자유롭게 기술)

- ※ 수험생 자신이 직접 수행한 산출물 1개당 2페이지 이내로 작성하여 주십시오.
  - 산출물이 2개 이상인 경우라도 1개까지만 작성해 주세요.
- ※ 쪽수가 넘어가면 본 양식을 복사해서 사용 하세요.
- ※ 한글 또는 워드 또는 자필로 작성, 글씨 크기 12포인트
- ※ 본 양식으로 작성 후, 온라인으로 지원시 업로드 하시면 됩니다.





# 추 천 서

#### ◇ 지원자 정보

| 지원자 성명               |   | 소속             | 학교 학년            | 년 |  |  |
|----------------------|---|----------------|------------------|---|--|--|
| 생년월일                 |   |                |                  |   |  |  |
|                      | 수료증, 생활기록부 기재사항 등으로 시. 도 교육청 및          |                |                  |   |  |  |
|                      | 과학기술정보통신부(한국                            | 무과학창의재단) 지정 영  | 경재교육원 이수여부을      |   |  |  |
|                      | 확인하시고 아래와 같이 확인사항을 작성요망                 |                |                  |   |  |  |
| 영재교육경험               | (수료증 및 수료증명서 등은 확인만 하시고 제출하지 않으셔도 됩니다.) |                |                  |   |  |  |
| 확인사항                 |   | 작성예시           |                  |   |  |  |
|                      | 작성 유형1:0000년 00월                        | 월~00 월 ㅇㅇ교육원(영 | 명재학급) 00분야 수료 또는 | - |  |  |
| 재학중(가장 최근 1건만 작성 요망) |   |                |                  |   |  |  |
|                      | 작성유형2: 영재교육 경                           | 험 없음           |                  |   |  |  |

## ◇ 추천인 기재사항

| 추천자 이름       |      | 직위    |   |  |
|--------------|------|-------|---|--|
| 소속학교(영재교육기관) |      | 학교(   | ) |  |
| 연락처          | [전화] | [휴대폰] |   |  |
| e-mail       |      |       |   |  |

- ※ 추천인은 지원자를 지도한 담임교사 또는 영재담당교사(교수) 또는 학교장에 한합니다.
- ※ 반드시 사실에 기초하여 작성해 주십시오. 서류 평가와 면접에서 기재 사항의 진위 여부를 본교에서 확인 할 수 있습니다.
- ※ 본 추천서를 모두 작성하신 후, 지원자가 볼 수 없도록 봉투에 넣어 기관장 직인으로 봉인해 주시고 지원자가 서류접수시 제출할 수 있도록 해 주십시오.(추천서만 별도로 등기우편으로 발송해 주셔도 됩니다.)

## ◇ 추천의견 (영재교육 대상자의 발전가능성(추천) 정도 해당 점수에 V표 요망).

| 추천하지 않음 | 보통   | 매우추천   |
|---------|------|--------|
| 123     | .456 | .78910 |

| 츠처 <b>이</b> | 자픽서명 | 또는 날이 |
|-------------|------|-------|

상기 추천 내용이 사실임을 확인함.

20 년 월 일

기관장(학교장, 영재학급, 영재교육원 등) (직인)





# 서식 4

# 2021학년도 사회통합전형대상자

# 지 원 신 청 서

| 학생 성명          | }   | 생년월일 |             |  |  |  |
|----------------|---|------|-------------|--|--|--|
| 소속학교 ( ) 학교 (  |   | )년 ( | )반          |  |  |  |
| <br>  지원 기관    | 지원 기관 ( )영재   |      | )분야         |  |  |  |
| 학부모<br>성명      |   | 전화번호 |             |  |  |  |
| 주소             |   |      |             |  |  |  |
|                | 전형 유형   |      | 지원 자격       |  |  |  |
| 기정트칭           | 기회균등전형  | 유형 ( | )           |  |  |  |
| 사회통합<br>전형     | 사회다양성전형   | 유형 ( | ), 소득분위 ( ) |  |  |  |
| 자로 지속<br>다. 또한 | 본인은 2021학년도 사회통합전형에 지원하고자 합니다. 사회통합 대상<br>자로 지원함에 있어 지원 자격및 증빙 서류에 허위가 없음을 확인합니<br>다. 또한 합격한 후 증명서 위조 및 누락 등 부정 입학이 확인되었을 경우<br>'합격 및 입학 취소'등의 조치에 동의합니다. |      |             |  |  |  |
| 2020년 월 일      |   |      |             |  |  |  |
|                | 신청자 : 학 생 ( ) 서명<br>학부모 ( ) 서명  |      |             |  |  |  |
| 기의 스점          | ( )영재교육원장 귀하  |      |             |  |  |  |

## ※ 지원 유형

- 기회균등전형 : ( ) 안에 해당 지원 자격 기재
- 사회다양성전형: ( ) 안에 해당 지원 자격 및 소득분위(건강보험료 기준) 기재
- 보훈자자녀전형 : 교육지원대상자 유무에 관계없이 기회균등전형으로 지원
- ※ 기회균등전형자는 선발 전형료 면제(사회다양성 전형자는 전형료 납부해야 함)





# 서식 5

# 2021학년도 사회통합전형대상자 학교장 확인서

|            |            |            |                |         | _                   |       |
|------------|------------|------------|----------------|---------|---------------------|-------|
| 성 명        | !          |            |                | 생년월일    |                     |       |
| 소속학교       | 乜          | ( ) 학.     | 교 (            | )년 (    | )반                  |       |
| 지원 기       | 관          | (          | )영재.           | 교육원 (   | )분야                 |       |
|            | 전형         | 명 유형       |                |         | 지원 자격               |       |
| 사회통합<br>전형 |            | 사회다양성전형    | <del>በ</del> ፣ | 형 (     | ), 소득분 <sup>.</sup> | 위 ( ) |
|            | <b>※</b> フ | ]회균등전형 중 흐 | 교장 추           | 천의 경우에만 | 작성                  |       |
| 추천<br>사유   |            |            |                |         |                     |       |
| 위 학생·      | 을 심        | 님의 결과 2021 | 학년도 '          | 영재교육원   | 사회통합전형              | 대상자임을 |
| 확인합니       | 구.         |            |                |         | , , , , , ,         |       |
|            |            | 202<br>확인기 | _              | 월 일     | ·교장 (직인)            |       |
|            |            | ( )        | 영재             | 교육원     | 장 귀하                |       |

## ※ 지원 유형

- 기회균등전형 : ( ) 안에 해당 지원 자격 기재
- 사회다양성전형 : ( ) 안에 해당 지원 자격 및 소득분위(건강보험료 기준) 기재
- 보훈자자녀전형 : 교육지원대상자 유무에 관계없이 기회균등전형으로 지원





# 붙임 1

# 2021학년도 사회통합전형대상자 지정 범위

# 가천대학교 과학영재교육원

| 구분  | 지 정 대 상 자  | 비고                                      |
|---|--|---|
| 기회 균등<br>전형                                       | - 「국민기초생활 보장법」제2조제2호에 따른 수급권자 또는 그 자녀 - 한부모가족보호대상자 자녀(한부모가족지원법 제5조에 의한 복<br>직급여수급권자) - 「국민기초생활 보장법」제2조제10호에 따른 차상위계층으로서<br>교육감이 정하는 사람 또는 그 자녀 - 비법정차상위계층, 차차상위계층으로서 교육감이 정하는 사람<br>또는 그 자녀 - 가정형편이 어려운 학생 중 학교장이 추천한 자<br>- 「국가보훈기본법」제3조제2호의 국가보훈대상자 또는 그 자녀  | 전형료 및<br>학생부담경비<br>무료<br>(일부 수익자<br>부담) |
| 사회<br>다양성전형<br>(8분위 이하 가<br>정 자녀에 한해<br>지원 자격 부여) | - 「다문화가족지원법」제2조제1호 및 제14조의2에 따른 다문화가족의 자녀 - 「북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률」제2조제1호에 따른 북한이탈 주민 또는 그 자녀 - 「아동복지법」제50조에 따른 아동복지시설에서 보호받는 아동 - 농어촌의 면단위 소재지의 초, 중학교에 재학중인 학생으로 초등학교의 경우 6개 학년의 전과정을, 중학생의 경우 3개학년의 전과정을 이수중인 졸업예정자(1학년 3월 입학일부터 원서접수일 현재까지) - 도서·벽지가 있는 시·도의 경우「도서·벽지 교육진흥법」제2조에 따른도서·벽지의 거주자로서 도서·벽지의 초등학교, 중학교 졸업(예정) 자 소년·소녀 가장/ 조손가정의 자녀 - 장애인(1급~3급)의 자녀 - 순직 군경, 순직 교원, 순직 소방대원의 자녀 - 「한부모가족지원법」제4조 제2호에 따른 한부모가정 자녀 - 특수직업 종사자의 자녀 - 환경미화원 자녀 - 관인 자녀(15년 이상 재직중인 경사 이하) - 소방공무원 자녀(15년 이상 재직중인 소방장 이하) - 세 자녀 이상 다자녀 가정 자녀(첫째 자녀부터 가능) - 산업재해근로자 자녀 | 지원 없음                                   |

\* 사회다양성전형은 8분위 이하 자녀에 한해 지원 자격 부여





# ■ 사회통합전형 대상자 확인 증빙 서류

| 지원          | <sup>실</sup> 유형        | 구 분  | 제 출 서 류  | 발 급 처                          |  |
|-------------|------------------------|--|--|--------------------------------|--|
|             |                        | 공통   | · 주민등록등본과 가족관계증명서<br>(등본상 부.모 중 한명만 있을 경우 그 부모<br>기준의 가족관계증명서 반드시 제출)  | 동주민센터                          |  |
|             | 국민                     | <u>민</u> 기초생활 보장수급자                                    | • 수급자증명서   | 구청.동주민센터<br>학교<br>(교육급여증명서만기능) |  |
|             | 한                      | 부모가족 보호대상자   | • 한부모가족증명서   | 구청,동주민센터                       |  |
|             | 법                      | 차상위자활대상자   | · 자활급여 대상자 확인서   | 구청,동주민센터                       |  |
|             | 정차                     | 차상위<br>본인부담경감대상자                                       | · 의료비 본인부담경감 대상자 증명서   | 국민건강 <del>보험공단</del>           |  |
|             | 상                      | 차상위장애수당대상자   | · 장애수당 대상자 확인서   | 구청,동주민센터                       |  |
|             | 위<br>계                 | 차상위장애연금대상자   | · 장애연금 대상자 확인서   | 구청,동주민센터                       |  |
|             | 충                      | 차상위계층확인서<br>발급대상자                                      | • 차상위계층 확인서  | 구청,동주민센터                       |  |
| 기<br>회      | 차상위<br>·               | 지역건강보험료  | · 건강보험증 사본 또는 자격확인서<br>· 건강보험료 납부확인 자료(최근 6개월 평균 납부액)  | 국민건강 <del>보험공단</del>           |  |
| 최<br>균      | 시시  <br>  상위   지자거간보허리 |  | <ul> <li>건강보험증 사본</li> <li>건강보험료 납부확인서(최근 6개월 평균 납부액)</li> <li>재산세 과세증명서(지방세 세목별 과세증명서)</li> </ul>   | (관할지사)                         |  |
| 등           | 학                      | · 건강보험료 납부확인서(최  | 근 <i>6</i> 개월 평균 납부액)  | 국민건강 <del>보험공단</del><br>(관할지사) |  |
| 전<br>형      | 교<br>장<br>추<br>천       | 사본, 폐업확인서, 급여명/<br>• 부모의 사망, 이혼, 별거,<br>운 경우 「학교장 추천서」 | 업급여수급자격인정내역서(거주지 관할 고용지원센터), 채권압류통지서, 법원 파산결정문<br>본, 폐업확인서, 급여명세서, 병원 진단서, 장애인 등록증, 근로소득원천 징수영수증 등<br>모의 사망, 이혼, 별거, 가출, 연락두절 기타 가정형편으로 부모의 정보를 확인하기 어려<br>경우 「학교장 추천서」 또는 「자기확인서」에 동 사실을 명기<br>느 한 가지 서류만으로 판단하지 말고, 재산세 과세증명 등을 받아 종합적으로 판단  |                                |  |
|             |                        | 교육지원대상자 외<br>국가보훈대상자                                   | · 교육지원대상자 외 국가보훈기본법 제3조 제2호에 따른<br>국가보훈대상자 확인원(학생이름으로)   | 관할 보훈지청                        |  |
|             | 보훈자<br>자녀<br>전형        | 국가 유공자 자녀 중<br>교육지원대상자                                 | 국가보훈처에서 교육지원자로 지정하여 통보된 자는<br>추가 제출 서류 없음     교육지원대상자증명서(통보 이후 지정된 경우)      교육지원대상자증명서의 발급이 불기한 경우 국가유공재(유족 또는<br>가족) 확인서로 대신할 수 있음(독립유공자 확인서, 국가유공자 확인<br>서, 보훈보상대상자 확인서 등)      국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 제22조의 2에 의하 영재교<br>육원은 교육지원대상자 증명서 발급이 불기하므로 국가유공재(유족<br>또는 가족) 확인서로 대체 확인함 | 관할 보훈지청                        |  |
| 사<br>회      | 소 <del>득</del><br>분위   | 지역건강보험료  | · 건강보험증 사본<br>· 건강보험료 납부확인 자료(최근 6개월 평균 납부액)   | 국민건강 <del>보험공단</del>           |  |
| 다<br>양<br>서 | 8<br><del>분</del> 위    | 직장건강보험료  | · 건강보험증 사본<br>· 건강보험료 납부확인서(최근 6개월 평균 납부액)   | (관할지사)                         |  |
| 양 성 전 형     | 이하<br>자녀               | 혼합(지역+직장)  | · 재산세(지방세 세목별 과세 증명서)<br>- 반드시 세목별로 출력하여 제출  | 동주민센터                          |  |

- ※ 증빙서류는 제출일로부터 15일 이내 발급한 서류여야 함
- ※ 건강보험료 납부확인은 영수증, 고지서, 납부확인서 중 택 1
- ※ 사회다양성전형 대상 확인에 필요한 해당 서류 징구

(예: 다문화가정 자녀-귀화증명서 또는 외국인 등록증명서 혼인관계증명서, 북한이탈주민 또는 그 자녀-북한이탈주민등록확인서(자체단치장 또는 통일부장관 발급), 아동복지시설보호 아동-복지시설 재원 증명서 등, 소년소녀 가장/ 조손가정 자녀-사실관계 확인서(주민센터 복지사 확인), 특수교육대상자 (교육지원청,특수교육지원센터의 특수교육대상자 선정·배치통지서사본) 등)





# 🔑 참고 자료 1

- 근거
  - 1. 2019 사회통합전형 지원 건강보험료 적용 기준표(교육부 학교혁신정책과-1733, 2018.03.26.)
  - 2. 소득분위별 재산세 연세액 산출 자료 제공(서울시 세무과-7194, 2018.03.30.)
- 【**표1**】 기준 중위소득 50%이하 가구

(2019년 기준, 단위 : (원))

| カユ이스 スピカス |           | 건강보험료 본인부담금* |         |         | 비고    |
|-----------|-----------|--------------|---------|---------|-------|
| 가구원수 소득기준 | 소득기판      | 직장가입자        | 지역가입자   | 혼합      | 1 412 |
| 1인        | 836,000   | 27,572       | 4,704   | 28,497  |       |
| 2인        | 1,424,000 | 44,445       | 17,355  | 45,137  |       |
| 3인        | 1,842,000 | 58,049       | 34,209  | 58,731  |       |
| 4인        | 2,260,000 | 71,374       | 59,490  | 71,788  |       |
| 5인        | 2,678,000 | 84,229       | 84,091  | 84,887  |       |
| 6인        | 3,096,000 | 97,687       | 103,841 | 98,878  |       |
| 7인        | 3,514,000 | 110,096      | 122,508 | 111,500 |       |
| 8인        | 3,932,000 | 122,690      | 139,394 | 124,326 |       |
| 9인        | 4,350,000 | 137,557      | 156,996 | 139,572 |       |
| 10인       | 4,768,000 | 149,745      | 170,039 | 152,061 |       |

# ■ [표2] 기준 중위소득 60%이하 가구

(2019년 기준, 단위 : (원))

| 기그이스 | 소득기준      | 건강보험료 본인부담금* |         | 비고      |    |
|------|-----------|--------------|---------|---------|----|
| 가구원수 | 소득기판      | 직장가입자        | 지역가입자   | 혼합      | 山下 |
| 1인   | 1,003,000 | 31,599       | 7,946   | 33,048  |    |
| 2인   | 1,708,000 | 53,474       | 27,773  | 54,093  |    |
| 3인   | 2,210,000 | 69,711       | 56,874  | 70,459  |    |
| 4인   | 2,712,000 | 84,887       | 85,412  | 85,881  |    |
| 5인   | 3,213,000 | 100,955      | 108,657 | 102,190 |    |
| 6인   | 3,715,000 | 116,936      | 131,825 | 118,354 |    |
| 7인   | 4,216,000 | 131,976      | 150,960 | 133,811 |    |
| 8인   | 4,718,000 | 147,490      | 167,711 | 149,745 |    |
| 9인   | 5,220,000 | 163,172      | 184,310 | 165,762 |    |
| 10인  | 5,721,000 | 179,545      | 200,975 | 182,496 |    |

- \* 노인장기요양 보험료 미포함
  - O 기회균등전형 지원 자격 확인
    - 기초생활수급자, 한부모가족보호대상자, 차상위계층 : 증명서 또는 확인서
    - 기준 중위소득 50%이하 및 기준 중위소득 60%이하
      - · '지역 가입자'는 건강보험 납입금(최근 6개월 평균액)을 기준
      - · '직장가입자'및 '혼합'은 건강보험 납입금을 기준으로 하고, 연간 재산세 납입금을 추가로 확인 ☞ 13쪽 【참고자료 3】참고





# ➢ 참고 자료 2

# 기구원수 · 건강보험료 산정 방법

# ① 가구원 수 산정 시 유의사항

- 세대별 주민등록표에 기재된 자로서 해당 학생과 생계 및 주거를 같이하는 부·모 및 2 촌 이내의 형제·자매
  - ※ 단, 가족관계증명서 상 부·모 또는 미혼인 형제·자매는 주민등록을 달리하더라도 가구 원에 포함하고, <u>부·모가 모두 없는 경우에 한해 조부·조모를, 조부·조모도 없는 경우에</u> 외조부·외조모를 가구원에 포함

## ② 건강보험료 확인 시 유의사항

- 주민등록등본 또는 가족관계증명서(주민등록등본에 부·모 중 1명만 기재되어 있는 경우 반드시 제출)에 부모가 모두 있는데 건강보험증 사본에 학생만 있거나 부·모 중 한명만 있는 경우 반드시 다른 한 명의 건강보험료 금액을 확인하여 부·모의 건강보험료 합산 (이혼한 경우에도 동일)
- 학생이 직장에 다니는 형제자매의 건강보험에 가입된 경우 부모의 납부실적까지 제출

#### ③ 산정 및 적용

- O (산정) 건강보험증에 부양자로 등록된 부·모의 건강보험료 부과금액을 합산한 금액 (단, 노인장기요양보험료는 제외)
  - ※ 부모 중 한 쪽이 피부양자인 경우 피부양자의 건강보험료를 합산하지 않도록 주의

#### O (적용)

- ※ 부, 모가 각각 다른 건강보험에 가입된 경우 부와 모의 건강보험료를 합신하여 다음과 같이 적용
  - 부·모가 각각 지역건강보험 부양자인 경우 : 합산 후 지역보험료 기준 적용
  - 부·모가 각각 다른 직장보험 부양자인 경우 : 합산 후 직장보험료 기준 적용
  - 부·모가 각각 지역보험과 직장보험 부양자인 경우 : 합산 후 혼합보험료 기준 적용

#### O (사례)

아버지는 직장건강보험 부양자로 4만원 납부하고 어머니는 지역건강보험 부양자로 2만2천 원 납부하는 4인가구의 경우: 4만원(부)+2만2천원(모)⇨가구 건강보험료(6만2천원)

▷ 혼합기준 적용(기준 중위소득 50% 이하) ☞ 추가 재산세 납입금 확인

| 가구원수  | 人ニッス      | 건강보험료 본인부담금 (단위: 원) |        |        |
|-------|-----------|---------------------|--------|--------|
| /「十七十 | '원수 소득기준  | 직장가입자               | 지역가입자  | 혼합     |
| 1인    | 836,000   | 27,572              | 4,704  | 28,497 |
| 2인    | 1,424,000 | 44,445              | 17,355 | 45,137 |
| 3인    | 1,842,000 | 58,049              | 34,209 | 58,731 |
| 4인    | 2,260,000 | 71,374              | 59,490 | 71,788 |
| 5인    | 2,678,000 | 84,229              | 84,091 | 84,887 |





# **≫** 참고 자료 3

# 소득 분위별 건강보험료 및 재산세 납입금 기준표

■【소득 분위별 건강보험료 적용 기준표】

(2019년 기준, 단위 : (원))

| HOI 7H | 소득기준      | 건강보험료 본인부담금(최근 6개월 평균) |         |         |
|--------|-----------|------------------------|---------|---------|
| 분위 구분  | (분위 경계값)  | 직장가입자                  | 지역가입자   | 혼합      |
| 1분위    | 1,508,329 | 47,326                 | 20,824  | 48,017  |
| 2분위    | 2,245,256 | 70,459                 | 58,018  | 71,374  |
| 3분위    | 2,898,038 | 90,485                 | 93,923  | 91,272  |
| 4분위    | 3,444,822 | 108,042                | 118,953 | 109,139 |
| 5분위    | 4,014,804 | 125,376                | 143,229 | 127,023 |
| 6분위    | 4,596,361 | 143,379                | 163,438 | 145,467 |
| 7분위    | 5,286,438 | 165,762                | 186,928 | 168,404 |
| 8분위    | 6,213,497 | 195,224                | 217.535 | 198,786 |
| 9분위    | 7,824,171 | 242,183                | 266,785 | 249,924 |

\* 출처 : 통계청-국가통계포털-물가·가계-가계-가계소득지출- 가계동향조사(신분류), "가구당 월평균 분위 경계값 및 적자기구 비율"/ 전국2인이상 비농가, 2017년 1분기~4분기 기준

## ■【소득 분위별 재산세 납입금 기준표】

(2019년 기준, 단위 : (원))

| 분위 구분 | 월 추정 소득   | 재산 추정 금액*   | 과세 추정 금액*   | 재산세 납입금(연간)*** |
|-------|-----------|-------------|-------------|----------------|
| 1분위   | 1,508,329 | 150,832,900 | 90,499,740  | 105,740        |
| 2분위   | 2,245,256 | 224,525,600 | 134,715,360 | 172,070        |
| 3분위   | 2,898,038 | 289,803,800 | 173,882,280 | 254,700        |
| 4분위   | 3,444,822 | 344,482,200 | 206,689,320 | 336,720        |
| 5분위   | 4,014,804 | 401,480,400 | 240,888,240 | 422,220        |
| 6분위   | 4,596,361 | 459,636,100 | 275,781,660 | 509,450        |
| 7분위   | 5,286,438 | 528,643,800 | 317,186,280 | 638,740        |
| 8분위   | 6,213,497 | 621,349,700 | 372,809,820 | 861,230        |
| 9분위   | 7,824,171 | 782,417,100 | 469,450,260 | 1,247,800      |

- \* 재산의 1%를 월 소득으로 계산한 교육부 학교정책과(2013.04.19.)에 근거
- \*\* 위의 소득 분위별 재산세 납입금 기준표는 서울특별시를 기준으로 작성되었고, 서울특별시의 주택에 대한 재산세 과세 금액은 재산가액의 60%를 적용하도록 규정되어 있음
- \*\*\*재산세 납입금은 주택(아파트) 재산세를 기준으로 산정한 금액이며, 도시지역분, 지역자원시설세, 지방 교육세를 포함하지 않은 금액임(총재산세(주택 기준) = 재산세+도시지역분+지역자원시설세+지방교육 세)
- ※ 타 지역 소재 주택(아파트)을 소유하고 있는 경우, 사전에 고지하여 제출서류에서 누락되지 않 도록관련 증명서를 전부 제출하도록 조치할 것





# **≫** 참고 자료 4

- 근거 : 2019사회통합전형 관련 건강보험료 적용 기준표 안내(교육부 학교혁신정책과─1733, 2018.03.26.)
- 소득분위 8분위 이하 증명 ☞ 13쪽 【참고자료 3】 참고
  - 건강보험 납입금(최근 6개월 평균액) 기준을 적용
  - 단, '직장 가입자' 및 '혼합'에 대해서는 재산세(지방세 세목별 과세증명서) 납입 기준을 추가적으로 적용
- 건강보험료 및 재산세 납입금 확인 시, 부·모 모두 확인(이혼으로 인한 '한부모가정'도 확인 하여 제도 도입 취지에 맞는 적격자 추천)

【소득 8분위 건강보험료 적용 기준】

(2019년 기준, 단위 : (원))

| 바이 그 바 <i>/건</i> 게 가 | 소득기준      | 건강보험료   | 본인부담금(최근 6 | 5개월 평균) |
|----------------------|-----------|---------|------------|---------|
| 분위 구분(경계값)           | (분위 경계값)  | 직장가입자   | 지역가입자      | 혼합      |
| 7분위                  | 5,286,438 | 165,762 | 186,928    | 168,404 |
| 8분위                  | 6,213,497 | 195,224 | 217.535    | 198,786 |
| 9분위                  | 7,824,171 | 242,183 | 266,785    | 249,924 |

# 【소득 8분위 재산세 납입금 기준】

(2019년 기준, 단위 : (원))

| 분위 구분 | 월 추정 소득   | 재산 추정 금액    | 과세 추정 금액*   | 재산세 납입금(연간)** |
|-------|-----------|-------------|-------------|---------------|
| 7분위   | 5,286,438 | 528,643,800 | 317,186,280 | 638,740       |
| 8분위   | 6,213,497 | 621,349,700 | 372,809,820 | 861,230       |
| 9분위   | 7,824,171 | 782,417,100 | 469,450,260 | 1,247,800     |