

2023년도 SK행복 장학생 선발 공고

2023년도 재단법인 인천인재평생교육진흥원 SK행복 장학생 선발을 아래와 같이 공고하오니 많은 참여 바랍니다.

2023년 8월 24일

재단법인 인천인재평생교육진흥원 이사장

1. 장학생 선발인원 및 지급금액

선발대상	선발인원	1인당 지급금액	총 지급금액
고등학생	16명	100만원	16,000천원
대 학 생	24명		24,000천원
계	40명	—	40,000천원

※ 예산범위 내 지급 예정으로, 선발 인원은 변경될 수 있음.

※ 장학금 성격 : 생활비성 장학금(타 장학재단 장학금 등과 이중수혜 가능)

2. 장학생 신청 및 방법

- 신청기한 : 2023. 9. 4.(월) ~ 9. 18.(월) 18:00까지
- 신청방법 : 인천인재평생교육진흥원 장학금 신청 페이지(www.itle.or.kr) 접속 후 [장학사업-장학금 지원신청]을 클릭하여 **온라인**을 통해 구비서류 제출
- 과정 및 상태확인

	접수	서류심사	선발심사 위원회 심의	결과발표	장학금 지급
기간	9월 4일(월) ~ 9월 18일(월) 18:00 한	9월 19일(화) ~ 11월 24일(금)	11월 30일(목) <예정>	12월 6일(수) 이내 <발표 예정>	12월 15일(금) <예정>
마이 페이지 상태	접수완료	심사중	심사완료	합격 또는 불합격	-

※ 모든 일정은 재단 사정에 따라 변경될 수 있음.

3. 신청자격 및 구비서류: 붙임자료 참조

☞ 장학생 선발 신청서류는 반드시 붙임자료를 참고하시기 바랍니다.

4. 장학생 선발 및 지급

- 장학생 선발은 서류심사 및 재단 장학생 선발심사위원회의 심의를 거쳐 선발합니다.
- 선발결과는 [홈페이지-마이페이지-장학금 신청결과]를 통해 확인할 수 있습니다. (2023. 12. 6.(수) 이내 결과 발표 예정)
- 제출 서류의 기재사항이 사실과 다를 경우 선발이 취소됩니다.

5. 기타사항

- 다음의 대학은 지원 대상학교입니다.

** 지원 대상 학교 **

☞ 고등학교 : 초·중등교육법 제2조의 고등학교에 재학하는 학생

☞ 대 학 교 : 고등교육법 제2조의 학교

- 유의사항(반드시 읽어보고 지원할 것)
 - 동일연도 내 재단에서 실시하는 장학금에 중복하여 지원 및 선발 불가
(상반기 장학생으로 선발된 경우, 하반기 장학생 선발대상에서 제외)
 - 하반기 장학금 2개 이상 지원 불가
(2개 이상 지원 시 선(先)접수된 지원서만 심사)
 - 2022년도 재단 장학생은 선발 대상에서 후순위 심사
 - 한 가구 내 2인 이상 지원 시 온라인 신청서상 선(先)신청자 1인만을 지원 적격자로 판단하여 심사
(단, 해당 장학금의 선발인원이 미달 시에는 한 가구 내 2인 이상 선발 가능)
 - 정규학기 재학 중인 학생만을 심사
(휴학생, 수료생, 초과학기 재학생 등은 선발대상 제외)

붙임 : 장학생 선발개요, 신청자격, 구비서류

장학생 선발개요 · 신청자격 · 구비서류

2023. 8. 24.

(재)인천인재평생교육진흥원

SK행복 장학생

□ 선발개요

○ 지원대상

- 공고일 현재 주민등록 주소지가 신현원창동, 석남1,2,3동인 관내 고등학생, 관내·외 대학교 정규학기 재학생

구 분	내 용
고등학생	인천 소재 중학교를 졸업한 관내 고등학교 재학생
대 학 생	인천 소재 고등학교를 졸업한 관내·외 대학교 정규학기 재학생 ※ 휴학생, 초과학기생, 수료생, 졸업 유예생, 대학원생 지원 불가 ※ 신청 직전 정규학기 12학점 이상(4학년 9학점 이상) 이수자.

○ 선발인원 및 지급금액

선발대상	선발인원	1인당 지급금액	총 지급금액
고등학생	16명	100만원	16,000천원
대 학 생	24명		24,000천원
계	40명	-	40,000천원

※ 예산범위 내 지급 예정으로, 선발 인원은 변경될 수 있음.

※ 장학금 성격: 생활비성 장학금(타 장학재단 장학금 등과 이중수혜 가능)

□ 신청자격 : 아래의 자격을 모두 충족하는 자

○ (보호자 및 신청자)

- 선발 공고기준일 현재 주민등록 주소지가 신현원창동, 석남1,2,3동 거주자

○ (신청자)

- 인천에 소재하는 고등학교 졸업자(고등학생은 중학교 졸업자)

※ 인천 관내 고등학교에 진학하고자 하는 교육과정(학과)이 없어 타 시·도 고등학교를 졸업한 학생의 경우도 장학생 선발 대상에 포함.

- 아래의 가정형편 자격과 학교 성적 기준을 충족한 학생

◇ 가정형편

구 분	자격기준
가정형편	국민기초생활보장법상 중위소득 100분의 130이하에 속하는 가정의 학생

※ (고등학생) 보건복지부 2023년 지역사회서비스 투자사업 안내서에 명시된 중위소득별 건강보험료 본인부담금 금액을 준용함.

※ (대 학 생) 한국장학재단 학자금 지원구간 경계값 준용함(학자금 지원구간 6구간 범위 내)

◇ 성 적 ※ 성적환산 [별첨1 참고]

구 분		자격기준
고등학생		- 직전학기 전 과목 내신 평균등급이 5등급 범위 이내 (음악, 미술, 체육 제외)
대학생	재학생	- 직전학기 성적이 4.5만점 3.0 이상(4.3만점 2.8 이상) ※ 직전 정규학기 12학점 이상(4학년 9학점)이수
	편입 후 첫 학기 재학생	- 편입 전 학교 직전학기 성적이 4.5만점 3.0 이상 (4.3만점 2.8 이상) ※ 신청 직전 정규학기 12학점 이상 (4학년 9학점)이수 ※ 직전학기를 지원 제외 대상(학점은행제 등)을 통해 이수한 경우 고등학교 3학년 2학기 성적으로 대체하며, 직전학기 전 과목 내신 평균등급이 6등급 범위 이내(음악, 미술, 체육 제외)

※ 고등학생 전공과목 환산·적용

전공과목 성적	내신 등급
A등급	1등급
B등급	3등급
C등급	5등급
D등급	7등급
E등급	9등급

□ 선발절차 및 방법

○ 선발절차 : 접수 ▶ 서류심사 ▶ 장학생 선발심사위원회 심의 ▶ 장학생 선발

○ 선발방법

- 서류심사 : 장학생 선발 심사채점표를 기준 상위 점수
- 최종선발 : 2023년 장학생 선발심사위원회 심의

○ 서류평가

- 심사기준 : 가정형편(60%), 성적(30%), 자기소개서(10%), 추가배점(3%)
- ※ 추가배점 : 다자녀(세 자녀 이상) 3점 → [해당자] 부 또는 모 가족관계증명서 제출
- ※ 동점자 발생 시 가정형편 → 성적순으로 고려하여 고득점자 선발

□ 구비서류

제 출 서 류		서 식
1. 자기소개서		[1호 서식]
2. 성적증명서	고등학생 지원자	소속 학교 또는 나이스(neis) 홈페이지
	대학생 지원자	소속 학교
3. 재학증명서		소속 학교
4. 직전학교 졸업증명서(또는 검정고시 합격 증명서)		졸업 학교, 정부24 홈페이지
5. 주민등록등본(주민번호 뒷자리 제외 모든 정보 공개) * 부모와 거주지가 다를 경우 '보호자 명의 주민등록등본' 1부 '가족관계증명서' 1부, 총 2부 제출 * 다자녀 가정 : '부 또는 모' 기준 가족관계증명서 추가 제출		행정복지센터, 정부24 홈페이지
6. 가정형편 증명서	[고등학생] 1) 건강보험료 납부확인서 - 2023년 6월 ~ 8월 납부금액 - 부모와 주민등록등본에 등재되어 있는 세대원 중 건강 보험료를 납부하는 납부자 전원 제출 2) 건강보험 자격확인서 - 부모 포함한 등본상 등재된 세대원 중 건강보험료 납부자 전원 제출 - 신청자 및 부모와 주민등록등본 세대원 모두 표기	국민건강 보험공단
	[대학생] 학자금 지원구간 통지서 - 신청학기 : 2023년도 2학기 - 기초생활수급자·차상위계층, 한부모가족의 경우 증명서로 대체 가능	한국장학재단
7. 보통예금 통장 사본(신청자 또는 부모) * 부모 통장 사본 제출 할 경우 가족관계증명서 제출		-

※ 모든 서류는 공고일[8. 24(목)]이후 발급분에 한하여 유효함

별첨 1

성적환산 방법

◇ 교과 성취도 평균점수 산출 방법

○ 검정고시 합격자

- 성취도 환산 점수 : A=5점, B=4점, C=3점, D=2점, E=1점

검정고시 성적	95이상	85이상	75이상	65이상	65미만
성취도	A	B	C	D	E

- 성취도 평균점수 산출 : 과목 성취도 합 / 과목 수

※ 소수 셋째자리에서 반올림하여 소수 둘째자리까지 산출

예) 검정고시 성적이 다음과 같을 때

구분	국어	수학	영어	과학	사회	국사
검정고시 성적	92	80	90	86	100	85
성취도	B	C	B	B	A	B

▷ A: 1과목, B: 4과목, C: 1과목

▷ $(1 \times 5 + 4 \times 4 + 1 \times 3) / 6 = 4$

따라서 검정고시 성취도 평균점수는 4

○ 고등학교 평균내신등급 산출 방법

- 평균내신등급 = $[\Sigma(\text{과목별 단위수} \times \text{과목별 등급})] / \Sigma \text{과목별 단위수}$

※ 소수 셋째자리에서 반올림하여 소수 둘째자리까지 산출

예) 고등학교 1학년 2학기 성적이 다음과 같을 때

구분	국어	수학	영어	사회·문화	한국사	과학	한문
단위수	4	4	5	4	2	4	3
석차등급	2	2	2	3	3	2	2

▷ $\Sigma(\text{과목별 단위수} \times \text{과목별 등급})$

: $4 \times 2 + 4 \times 2 + 5 \times 2 + 4 \times 3 + 2 \times 3 + 4 \times 2 + 3 \times 2 = 58$

▷ $\Sigma \text{과목별 단위수}$: $4 + 4 + 5 + 4 + 2 + 4 + 3 = 26$

▷ 평균내신등급 : $58 / 26 = 2.23076$

따라서 평균내신등급은 2.23

별첨 2
2023년도 가구원 및 소득기준별 건강보험료

(단위 : 원)

구분	중위소득 (%)	2인 가구	3인 가구	4인 가구	5인 가구	6인 가구	7인 가구
직장 가입자	65%	—	102,790	125,074	147,280	166,966	189,109
	70%	92,093	118,789	144,037	169,107	194,564	219,073
	80%	98,924	126,502	153,999	181,294	206,304	230,142
	90%	110,461	141,601	173,332	203,267	233,952	261,015
	100%	123,511	157,684	191,845	226,361	261,015	291,898
	110%	135,693	173,332	212,442	250,789	284,769	320,126
	120%	147,280	189,109	230,142	272,226	309,670	346,067
	130%	159,423	206,304	250,789	291,898	346,067	379,133
지역 가입자	65%	—	38,475	72,263	105,944	126,629	147,855
	70%	22,720	60,944	101,099	126,629	154,267	183,115
	80%	32,295	74,650	116,161	139,405	167,633	196,236
	90%	50,654	98,703	128,505	164,211	201,458	235,637
	100%	68,365	121,134	151,504	191,639	235,637	273,699
	110%	89,972	128,505	175,189	223,186	264,991	305,817
	120%	105,944	147,855	196,236	249,281	293,801	335,569
	130%	122,890	167,633	223,186	273,699	335,569	375,956
혼합 (직장, 가정)	65%	—	103,263	126,502	148,789	169,107	191,845
	70%	92,547	120,087	145,600	171,146	197,299	222,624
	80%	99,340	127,725	155,838	183,861	209,382	233,952
	90%	111,677	142,342	175,359	206,304	237,913	266,386
	100%	124,093	159,423	194,564	230,142	266,386	299,947
	110%	137,254	175,359	215,567	255,791	291,898	332,208
	120%	148,789	191,845	233,952	278,492	320,126	359,887
	130%	161,135	209,382	255,791	299,947	359,887	403,785

[1호 서식]

※ 본 자기소개서는 장학생 선발을 위한 심사 시 중요한 자료로 활용되오니 본인이 사실만을 정직하게 기술 하시기 바랍니다. [※자필 및 워드 상관없으며, 11pt 이하 글자로 지시된 글자 수 준수할 것]

자 기 소 개 서

성 명			
학 교		학 과	
목 표 및 의 지	<p>■ 본인이 이루고자하는 목표(학업, 진로)에 대해 서술하시오 (공백포함 400자 내외)</p>		
장학금 활 용	<p>■ 장학금 활용이 본인의 목표성취와 인천발전에 어떻게 기여하는지 구체적으로 서술하시오 (공백 포함 600자 내외)</p>		