

발명진흥사상 앙양과 창의력 개발을 위한

제13회 전국 초·중학생 작문·만화

전국 218개 학교서 1,434명 응모...최우수상

본회가 주최하고 영진약품공업(주)가 협찬한 제13회 전국초·중학생 발명·작문·만화 현상모집 입상자가 지난 11월 2일 발표되었다.

이번 모집에서 영예의 최우수상은 국민학교부·작문부문에서는 이한규어린이(대구 남도국교 6학년)와 전성배어린이(충남 대전 유성국교 6학년), 만화부문에서는 김윤희어린이(충남 당진 합덕국교 5학년)가 뽑혔고, 중학생부작문부 문에서는 이상준군(전북 익산 함열중 2학년)과 엄승신군(부산 거성중 3학

년), 만화부문에서는 류기수군(충남 대전 동산중 2학년)이 뽑혀 각각 문교부장관상·상공부장관상·과기처장관상·특허청장상등과 함께 장학금 30만원씩이 상금으로 주어진다.

또 권순찬어린이(인천 주안남국교 6학년) 등 우수상 10명에게는 상장과 장학금 15만원, 윤희선어린이(서울 구암국교 6학년) 등 가작상 20명에게는 상장과 장학금 5만원이 주어지고, 이밖의 김한수어린이(서울 종암국교 6학년) 등 100명에게는 상장과

◎ 영광의 얼굴들 ◎

국민학생부(작문부문)

입상구분	소속	학년	성명	제목	시상	부상
최우수상	대구 남도국민학교	6-8	이한규	나는 글라이더 조종사	문교부장관상	장학금 30만원
우수상	충남 대전유성국민학교	6	전성배	편리한 못 박는 기구	상공부장관상	"
	전북 전주교대전주부속국민학교	2-2	하은선	주변폐품을 실생활에 이용하기	대한상공회의소 회장상	" 15만원
"	전북 임실오수국민학교	5-1	이홍민	발명가의 꿈	중소기업협동조합중앙회회장상	" "
"	충남 대전백운국민학교	6-9	배영화	발명은 주위에서	한국과학기술진흥재단이사장상	" "
가작상	전북 군산신흥국민학교	5	이병순	나의 발명(화장실양변기 개량을 중심으로)	한국발명특허협회회장상	" 5만원
"	충북 증원매현국민학교	4-1	안은숙	나의 착상	"	" "
"	광주 수창국민학교	4-3	김정훈	내가 발명 하고 싶은 것	"	" "
"	대구 달산국민학교	4-5	김봉모	내가 발명 하고 싶은 것	"	" "
"	전북 남원용성국민학교	5	김상현	열절약 납비	"	" "
"	충남 대천한내국민학교	5	이강무	나의 발명	"	" "
장려상	서울 종암국민학교	6-4	김한수	나의 꿈	협찬기업사장상	기념 메달
"	경기 수원화통국민학교	4-1	염기원	안경 없는 세상	"	"
"	강원 강릉중앙국민학교	6-3	최정현	깨지지 않는 안경	"	"

현상모집 입상자발표

6명 등 모두 136명 상 받아



입상메달이 주어진다.

한편 이들 입상자들에 대한 시상식은 오는 11월 30일 오전 11시 대한상공회의소 국제회의실에서 있을 계획이다.

그런데 이번 모집에는 전국 218개 학교(국민학교 111개 학교·중학교 107개 학교)에서 1,434명(국민학교 664명·중학교 770명)이 응모하였다.

영광의 얼굴들을 소개한다.

〈편집자 주〉

◎ 작문·만화 응모현황 ◎

() 안은 학교수

구 분	응 모		
	작 문	만 화	계
국민학교	249 (62)	415 (49)	664 (111)
중 학교	169 (49)	601 (58)	770 (107)
계	418 (111)	1,016 (107)	1,434 (218)

부산 동래금강국민학교	5-10	주성민	내가 발명 하고 싶은 것 (불구자를 돕고 싶어요)	〃	〃
인천 청천국민학교	5-2	홍인희	내가 발명 하고 싶은 것	〃	〃
충남 대전유성국민학교	6	성백선	들뜰거미는 어떻게 사나	〃	〃
대구 중앙국민학교	6-1	오수진	수지 컴퍼스는 어떻게 만 들까	〃	〃
서울 경희국민학교	6-장미	백일홍	연탄재 고무래의 개선	〃	〃
경남 마산현영국민학교	6-1	황진석	나의 발명	〃	〃
충남 당진합덕국민학교	6-4	김혜진	집파리는 어떤 색깔을 좋 아할까?	〃	〃
충남 대진백운국민학교	6-9	오미선	내가 만든 앞치마 겸 배낭	〃	〃
전남 나주금천남국민학교	6	임동섭	내가 발명하고 싶은 것	〃	〃
제주 수원국민학교	5-1	김미란	내가 만들고 싶은 것	〃	〃
서울 친호국민학교	6-8	공성미	나의 발명(멜로디 좌변기)	〃	〃
전남 완도신지동국민학교	6	조현숙	해양목장의 주인	〃	〃
충남 공주원남국민학교	5-1	유영아	나의 발명	〃	〃
충남 부여세도국민학교	5-2	박정범	나의 발명	〃	〃
충남 아산남창국민학교	4	김진우	내가 만든 파렛트	〃	〃
충남 보령남포국민학교	5	전승룡	인사하는 저금통	〃	〃
경남 의령국민학교	6-1	성윤주	인공태양	〃	〃
대구 성당국민학교	5-7	최성은	미래의 비누방울집	〃	〃
충남 공주석송국민학교	6	명태순	나의 발명	〃	〃
대구 수창국민학교	3	박중현	우주를 나르는 로봇트와 김일성	〃	〃
전남 여천초도국민학교	6	강은경	내가 발명 하고 싶은 것	〃	〃
인천 만석국민학교	5	김기중	나의 발명	〃	〃

〃	강원 춘천효제국민학교	5-2	고주형	내가 발명 하고 싶은 것은	〃	〃
〃	충북 청주홍덕국민학교	6-3	이지혜	나의 꿈	〃	〃
〃	전북 김제치문국민학교	6-2	김소영	개선된 휴지통	〃	〃
〃	제주 노형국민학교	6-1	김병관	나의 발명	〃	〃
〃	강원 태백철암국민학교	6-2	이현규	내가 발명 하고 싶은 것	〃	〃

국민학생부(만화부문)

입상 구분	소 속	학년	성 명	제 목	시 상	부 상
최수 우수상	충남 당진합덕국민학교	5-1	김윤희	편리한 책상	특 허 청 장 상	장학금 30만원
우수상	인천 산곡북국민학교	6	장희순	발명은 과학의 첫걸음	산업연구원원장 상	〃 15 〃
〃	인천 주안남국민학교	6-6	권순찬	맹인들의 요술지팡이	한국과학기술단체 총연합회회장상	〃 〃
가 작	충북 청원부강국민학교	5-3	이철규	나의 발명	한국발명특허협 회장상	〃 5 〃
〃	서울 구암국민학교	6-5	윤향신	이것도 과학의 힘	〃	〃 〃
〃	전북 임실오수국민학교	3	백성민	편리한 화분	〃	〃
〃	충남 대전백운국민학교	6	임재연	내가 만든 스포이트	〃	〃
장려상	전북 임실세심국민학교	5	신정필	내가 발명 하고 싶은 것 (지열 발전기)	협찬기업사장상	기 념 메 달
〃	전북 군산신풍국민학교	6	이주현	〃 (지하자원탐색식물뿌리개발)	〃	〃
〃	충남 대전유성국민학교	6	이문숙	물을 빨아올리는 공기의 힘	〃	〃
〃	대구 삼영국민학교	6-8	최희준	분리형 빗자루	〃	〃
〃	전북전주교대전주부속 국민학교	4	이소혜	공해 없는 비료	〃	〃
〃	경북 봉화갈산국민학교	4	장형자	여름방학때 있었던 일	〃	〃
〃	전남 영암용당국민학교	6	전형진	자연과 발명?	〃	〃
〃	전북 김제치문국민학교	5-2	송정희	내가 만든 식초	〃	〃
〃	충남 당진합덕국민학교	5-3	문정환	나의 발명(안전한 그네)	〃	〃
〃	경기 수원동수원국민학교	4-1	이대욱	종합 미술도구	〃	〃
〃	부산 동래금강국민학교	5-4	이치훈	철이의 발명	〃	〃
〃	서울 신담국민학교	6-6	이준희	코돌이와 헬렌켈러	〃	〃
〃	강원 강릉중앙국민학교	6-2	이원익	나의 발명(만년 안경)	〃	〃
〃	인천 산곡북국민학교	5	나 응	유전 공학	〃	〃
〃	충남 대전유성국민학교	6	이미양	코마박사 꿀숙이	〃	〃
〃	경남 마산월영국민학교	6	고 찬	좀더 편리한 생활을...	〃	〃
〃	강원 태백철암국민학교	6-5	권육석	야광 투시안경	〃	〃
〃	대구 대구국민학교	5-1	이선민	자동으로 돌아가는 총채	〃	〃
〃	경기 수원화홍국민학교	5	박동우	코마 박사	〃	〃
〃	서울 신자국민학교	5-2	이재숙	물에서 산소를 얻는다면?	〃	〃

중학생부(작문부문)

입상 구분	소 속	학년	성 명	제 목	시 상	부 상
최수 우수상	전북 익산합영중학교	2-4	이상준	과학하는 마음	상공부장관상	장학금 30만원및 기념메달
〃	부산 거성중학교	3-4	엄승신	호치키스를 겸한 압정기	과학기술처장관상	〃

우수상	대구 침산중학교	2	도형틀	깊이 생각하고 관찰하는 때 도는 발명의 첫걸음	전국경제인연합회회장상 한국부영협회회	장학금 15만원 기념메달
"	강원 홍천양덕중학교	2	용학순	탐구하는 생활	한국과학재단이사장 한국과학재단이사장	"
"	충북 청주세광중학교	3	이재연	빛이란?	한국과학재단이사장 한국발명특허협회회장상	"
가작상	인천 복인천여자중학교	3-1	홍현희	덧붙이고 빼어내고	"	장학금 5만원 기념메달
"	전북 남원중학교	1	김대현	개량 빨래판	"	"
"	경기 광명북중학교	2	황유경	편리한 책상과 결상	"	"
"	전북 이리남중학교	2	신승관	신발 건조기의 발명	"	"
"	경기 수원연무중학교	3	김영복	전선이 필요없는 무선헤드폰	"	"
"	대구 여자중학교	1-14	이현정	나의 발명	"	"
장려상	경북 사대부속중학교	3-7	김지영	과학하는 마음	협찬기업 사장상	기념메달
"	전북 진안백운중학교	3	윤정호	내가만든 개량형 드라이버	"	"
"	충북 청주여자중학교	3순	이영은	발명과 인간생활	"	"
"	충남 은양아산중학교	2	이문규	내가 발명한 비결레	"	"
"	충남 여자중학교	1-10	김민정	전등 달린 삼	"	"
"	전남 승주월전중학교	1-4	이선영	과학하는 마음	"	"
"	충남 대전북중학교	2-5	인경수	개량 드라이버	"	"
"	충남 대덕기성중학교	3	조경주	과학하는 마음	"	"
"	강원 강릉경포여자중학교	2	전 환	바위섬의 비밀	"	"
"	대구 안심여자중학교	2-6	엄정순	2038년의 수학여행	"	"
"	경기 의정부중학교	2	김기환	작은 일부터...	"	"
"	강원 삼척여자중학교	1-5	안경미	나의 발명	"	"
"	충북 충주미덕중학교	2-2	이상규	21세기의 전자산업	"	"
"	경기 양평단월중학교	2	박인선	나의 발명	"	"
"	경북 상주은척중학교	3-2	박복자	발명하는 마음	"	"
"	강원 춘천유봉여자중학교	2-3	고수경	이런 로봇트는 만들겠어요	"	"
"	전남 여천개도중학교	2-2	변점애	과학하는 마음	"	"
"	강원 삼척여자중학교	1-1	김근미	생활속의 아이디어	"	"
"	서울 광운중학교	2-5	김재원	과학과 나의 변화	"	"
"	충남 홍성광천중학교	3	오기석	우주선	"	"
"	대구 경혜여자중학교	3-7	김은영	무한한 꿈을 향해	"	"
"	충남 홍성홍동중학교	3-3	정경희	우리사회와 발명	"	"
"	충남 홍성양성중학교	3	조기정	과학하는 마음	"	"
"	충남 청양중학교	2-1	김대동	발명의 기쁨	"	"
"	충남 대전진장중학교	2-2	정승기	나의 발명	"	"
"	충남 대전동산중학교	2-6	홍종석	생활속의 과학정신	"	"
"	경북 울릉중학교 (태하분교)	2	강혜란	과학하는 마음	"	"
"	대구여자중학교	1-3	이경애	내가 발명하고 싶은 것	"	"
"	충남 대전동산중학교	2-6	김정태	개량 안경테	"	"
"	서울 중앙여자중학교	1-10	김미애	과학하는 마음	"	"

중학생부(만화부문)

입상 부상	소	속	학년	성명	제 목	시 상	부 상
최우상	충남 대전동산중학교		2-6	류기수	새로운 스위치	공업진흥청장상	장학금 30만원및 기념메달
우수상	부산 거성중학교		1-5	조상운	나의 발명	한국과학기술원 원장상	장학금 15만원및 기념메달

가작상	서울 신사중학교	3	박종유	나의 발명	대한번리사회회 장상	상금 15만원
	충남 대전진잠중학교	2	권오영	물을 빨아 올리는 공기의 힘	한국발명특허협 회회장상	장학금 5만원 및 기념메달
	대구 서부여자중학교	1-3	김주희	물에 끌려 떠오르는 달걀	〃	〃
	전북 이리남중학교	2	전장배	과학하는 생활	〃	〃
	충북 청주여자중학교	1	류지영	생활속의 과학	〃	〃
장려상	충남 대덕기성중학교	3	연순영	우산 꽃이	협찬기업 사장상	기 념 메 달
	경북 상주은척중학교	2	박현주	빙빙 울	〃	〃
	강원 철원여자중학교	2	고희경	과학정신은 생활로부터	〃	〃
	충북 청주일신여자중학교	3-4	송효정	개량식 불통달린 유통닭개	〃	〃
	경북 성주수륜중학교	2	김인균	과학하는 마음	〃	〃
	충남 대전진잠중학교	2-4	김점석	나의 발명	〃	〃
	서울 개포중학교	3-11	박모경	과학하는 마음 (주변생물의 관찰)	〃	〃
	전남 여천여도중학교	2	채형구	다목적 킴파스	〃	〃
	충북 청주세광중학교	1	강병현	새로운 달걀과 묵은달걀	〃	〃
	부산 감천여자중학교	3	김은경	간이형 강우경보기	〃	〃
	경북 대사대부속중학교	1-7	김민정	태양열 모기향	〃	〃
	충남 공주장기중학교	2-4	이경선	깨솨이의 지혜	〃	〃
	충남 대전오정중학교	2-8	한미순	과학 발명 만화	〃	〃
	서울 국사봉중학교	2-4	윤향미	발명은 소비절약	〃	〃
	전북 진안백운중학교	3	김정호	나의 발명	〃	〃
	충남 여자중학교	1-3	이민주	나의 조그만 발견	〃	〃
	충남 청양중학교	2	임상구	21세기 산소마스크	〃	〃
	경기 양평 단월중학교	1	조병준	편리한 편지봉투 우표	〃	〃
	충남 온양아산중학교	3	류재성	편리하고 안전한 목발	〃	〃
	경기 안양 대안중학교	2	박세현	우리사회와 발명	〃	〃

아이디어뱅크 개설 안내

韓國發明特許協會에서는 産業 및 生活아이디어를 發掘하여 이를 實用化될 수 있도
록 關聯企業등에 連繫시키므로서 汎國民的인 發明風土를 造成하고자 다음과 같이 아
이디어 뱅크를 開設하였으니 많이 利用하여 주시기 바랍니다.

● 對 象 : 産業 및 生活아이디어

● 申請方法 : 直接訪問, 書信 또는 電話

● 接 受 處 : 韓國發明特許協會

우편번호 135-080 서울 江南區 驛三洞 814-5 發明獎勵館(TEL: 568-8263)

● 接受된 아이디어의 處理

○ 分期別로 審査하여 實用化 可能性이 있다고 判斷되는 아이디어는 關聯企業에 實施斡旋

○ 特許·實用新案·意匠으로 設權可能하다고 判斷되는 아이디어는 出願誘導

○ 申請接受된 優秀한 아이디어는 綜合審査後 年末에 施賞

※ 기타 자세한 것은 本會 發明振興部(557-1077~8)로 문의바랍니다.