

2022 과학영재 페스티벌 연구논문 및 연구과제 발표 수상 안내

(2023. 1. 18. 과학영재교육원)

□ 중학전문사사과정 연구논문 수상

수상	주제	학생명	시상
최우수상	담쟁이덩굴 흡반 특성을 활용한 벽면 녹화 및 담쟁이덩굴 제거 방법	강수정(월서중), 신정훈(경신중), 차유진(범물중)	문화상품권
우수상	수학으로 풀어내는 루빅스 큐브 이야기	류창빈(성광중), 이예준(오성중), 정성우(침산중)	문화상품권
장려상	사이클로이드의 특성과 사이클로이드 진자에 대한 탐구	류언울(동도중), 신석(대륜중), 이동윤(오성중), 이채훈(범물중)	문화상품권
장려상	코발트 착화합물의 카이랄성 분리 및 의존성 조사	김세연(신명여중), 박진석(영남중), 신동현(경신중), 최영(대도중)	문화상품권

□ 중학심화사사과정 연구과제 수상

분야	수상	주제	학생명	시상
수학 생명과학	최우수상	디스크드를 이용한 수학도우미	김경모(오성중), 김세령(경일여중), 박재영(동도중)	문화상품권
	우수상	사이클로이드 곡선에 관한 연구	윤도현(포항제철중), 이도윤(대구북중), 이정원(동도중), 최민준(형곡중)	문화상품권
물리학 화학	최우수상	에틸렌다이아민테트라아세트산의 금속 이온에 대한 선택성 고찰	이정현(고산중), 김대훈(오성중), 장윤서(대륜중), 정주환(동도중)	문화상품권
	우수상	스털링 엔진의 열효율	박형민(황금중), 정호윤(황금중), 전지훈(경신중)	문화상품권

□ 시상

- 2022학년도 수료식[2023. 2. 18.(토)]에서 시상 예정