

광주광역시교육청 '다시 책으로'
프로젝트와 함께하는

금호평생교육관 명저와 함께하는 교과탐험 수강생 모집 안내



선생님과 함께 명저를 읽고 토론하며

여러분의 관심사와 재능을 발견할 수 있을 것입니다.

또한 글쓰기 활동을 통해 학습력과 독서력도 기를 수 있을 것입니다.

책 읽는 재미에 끝 빠져보세요. 여러분의 참여를 기다리고 있습니다.

대상

초등학생 3학년부터 중학생까지

내용

- 전문가와 함께 교과 연계
명저 완독하기
- 수준별(초3-4/초5-6/중학생) 및
교과별(국어/수학/사회/과학)

기간

2024. 5. 18.~12. 7.(매주 토), 30회

장소

금호평생교육관(남구 중앙로 15)

혜택

수업 도서 지원

강사진

초·중등교사, 대학교 강사

수강생 모집

2024. 4. 22.(월)부터 선착순

수업 도서 목록

연번	수준	교과	도서명	연번	수준	교과	도서명		
1	초급 (초3-4)	국어	어린왕자	44	중급 (초5-6)	사회	애덤 스미스가 들려주는 국부론 이야기		
2			구운몽	45			클라우스 슈밥의 제4차 산업혁명		
3			돈키호테	46			정의란 무엇인가		
4			초등학생을 위한 윤동주를 쓰다	47			10대들을 위한 나의 문화유산답사기 1		
5			홍길동전	48			10대들을 위한 나의 문화유산답사기 2		
6			80일간의 세계 일주	49			Why? 왜이 이중환 택리지		
7			톰소여의 모험	50			오이디푸스 왕 안티고네		
8		수학	수학비타민 플러스 UP	51					자유론
9			아는 만큼 보이는 세상: 수학편	52		과학	국어	침묵의 봄	
10			보이는 수학책	53				모든 사람을 위한 비행 우주론 강의	
11			수학이 일상에서 이렇게 쓸모 있을 줄이야	54				주기율표를 읽는 시간	
12			숫자의 별명	55				코스모스	
13			파라오의 정사각형	56				과학자가 되는 시간	
14			우리 역사 속 수학 이야기	57				왜 기후변화가 문제일까?	
15	사회	애덤 스미스 아저씨네 경제 문구점	58						수상한 식물들
16		삼국유사	59	국어	자전거 도둑				
17		어린이와 청소년을 위한 논어	60		멋진 신세계				
18		흥어 장수 문순득 표류기	61		열하일기				
19		사마천 사기 명언명구	62		개를 훔치는 완벽한 방법				
20		어린이를 위한 정의란 무엇인가	63		아홉 캘레의 구두로 남은 사내				
21		유토피아	64		오이디푸스 왕 안티고네				
22		과학	세포부터 나일까? 언제부터 나일까?		65				백석시선집
23			양자역학, 보이지 않는 세계를 열다		66	수학	미술관에 간 수학자		
24			지구가 너무도 사나운 날에는		67		수학의 쓸모		
25			침묵의 봄		68		수학의 힘		
26			미래 세대를 위한 우주 시대 이야기		69		피타고라스 생각 수업		
27			휴가 갈 땐, 주기율표		70		x의 즐거움		
28	세계사를 바꾼 13가지 식물		71		수학의 파노라마				
29	중급 (초5-6)		국어	데미안	72		고급 (중학생)	사회	신의 방정식 오일러 공식
30				돈키호테 1	73				플라톤의 국가, 정의를 꿈꾸다
31				돈키호테 2	74				흄볼트의 대륙
32				멋진 신세계	75				군주론
33				춘향전·춘향가	76				리바이어던
34				삼대	77				표해록
35		백석을 읽다		78	헤로도토스 역사				
36		청소년을 위한 연암 박지원 소설집		79	사회계약론				
37		수학	국어	페랄만의 살아있는 수학 1	80	과학		국어	열과 엔트로피는 처음이지?
38				페랄만의 살아있는 수학 2	81				파인만의 여섯가지 물리 이야기
39				수학을 배워서 어디에 쓰지?	82				코스모스: 가능한 세계들
40				대부분의 실수는 무리수	83				재밌어서 밤새 읽는 천문학 이야기
41				아르키메데스가 들려주는 다면체 이야기	84				침팬지 폴리틱스
42				데카르트가 들려주는 좌표 이야기	85				주기율표를 읽는 시간
43	처음 읽는 수학의 세계사			86	침묵의 봄				

