


[제 19 안]		학교운영위원회 심의 자료		
일 시	2024년 2월 21일(수)		제안자	김세중
안 건	2024학년도 방과후학교 교재(교구) 및 재료 심의(안)			
심 의 내 용				

1. 제안 이유

가. 2024학년도 방과후학교 마술, 컴퓨터, 큐브 부서의 교재(교구)를 심의받고, 수업에 사용하고자 함.

나. 2024학년도 방과후학교 요리탐구 부서의 재료비를 심의받고자 함.



2. 근거

가. 2024 방과후학교 운영 길라잡이

나. 2024 방과후학교 운영 가이드라인

3. 주요 내용

가. 마술 부서 교재(교구)

구 분	선택교재	비교 교재
교재(재료) 이미지		
교재명 (재료명)	유캔 매직 마술도구	스카이 매직 마술도구
출판사 (구입처)	유캔 매직	스카이 매직
교재비 (재료비)	월 15,000원	월 17,000원
선정 이유	<ul style="list-style-type: none"> - 보다 좋은 품질의 마술도구로 아이들 수업을 진행할 수 있음. - 1회 수업 시 1개 도구 사용 - 수업시간 외 학예회 및 학급 발표회 사용 가능 	

나. 컴퓨터 부서 교재(교구)

A반(1~2학년) 사용 교재(교구)

구 분	선택교재	비교 교재	
교재(재료) 이미지			
교재명 (재료명)	빵티진 컴퓨터 모험	컴퓨터와 친해지기	엔트리로 인공지능 만들기
출판사 (구입처)	렉스미디어	마린북스	마린북스
교재비 (재료비)	분기 15,000원	분기 12,000원	분기 14,000원
선정 이유	<ul style="list-style-type: none"> - 흥미를 갖고 재미있게 컴퓨터 학습을 할 수 있음. - 글씨와 그림을 크게 표시하여 구별하기 쉬움. - 미리 준비되어 있는 예제가 많음. 		

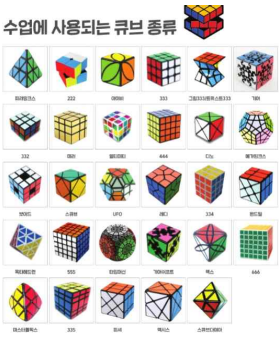
B반 흥미반 (3~6학년) 사용 교재(교구)

구 분	선택교재	비교 교재	
교재(재료) 이미지			
교재명 (재료명)	와글와글 코딩캠프	미리캔버스 어드벤처	메타버스 ZEP 크리에이터
출판사 (구입처)	마린북스	마린북스	마린북스
교재비 (재료비)	분기 16,000원	분기 14,000원	분기 16,000원
선정 이유	<ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트와 그림판 3D앱으로 나만의 그림을 그리고, 엔트리로 코딩하여 작품을 완성할 수 있음. - 쉬운 예제파일로 연습이 가능함. 		

B반 자격증반 (3~6학년) 사용 교재(교구)

구 분	선택교재	비교 교재	
교재(재료) 이미지			
교재명 (재료명)	DIAT 프레젠테이션	이공자 프레젠테이션	이공자 워드프로세서
출판사 (구입처)	렉스미디어	아카데미 소프트	아카데미 소프트
교재비 (재료비)	분기 18,000원	분기 19,000원	분기 19,000원
선정 이유	- 핵심 내용을 작업별로 분석하여 자세하게 설명함.		

다. 큐브 부서 교재(교구)

구 분	선택교재	비교 교재	
교재(재료) 이미지			
교재명 (재료명)	사각사각	장샘큐브	영재큐브
출판사 (구입처)	윤지영 참교육	한국큐브아카데미	교학사
교재비 (재료비)	분기 55,000원	분기 55,000원	분기 55,000원
선정 이유	<ul style="list-style-type: none"> - 상황별 그림과 기호가 커서 이해하기 쉬움. - 달력형 교재로 큐브를 맞추는 동안 고개를 숙이지 않아도 됨. - 저학년과 고학년에 따른 선택형 같은 종류의 큐브 해법을 단계별로 제시함. 		

라. 요리탐구 부서 재료비

- 재료비: 6,500원x4회 = 월 26,000원.