

# 홍보자료

항상 학교를 사랑해 주시고 학교발전과 학생들의 바른 성장을 위해 아낌없는 성원을 보내주시는 학부모님들의 노고에 깊은 감사를 드리며, 2023학년도 제4회 학교운영위원회(임시회) 심의결과를 알려드리오니 앞으로 학부모님들이 이끄는 지역사회와 함께 우리학교 교육발전을 위하여 지속적인 협력과 동참을 바랍니다.

1. 개최일시: 2023. 2. 16.(목) 10:30

2. 참석인원(정수/참석): 12명/11명

번호	심 의 안 건 명	심의 결과	내 용
1	2023학년도 교육과정운영(학사운영) 연간 계획(안)	원안 가결	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2023학년도 수업일수 조정 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1학기: 2023.03.02.~2023.07.20.</li> <li>- 2학기: 2023.08.07.~2024.01.26.</li> </ul> </li> <li>○ 휴가 및 휴업일 일정 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 여름휴가(17일), 겨울휴가(32일), 학년말 휴가(34일)</li> </ul> </li> <li>○ 2023학년도 수업시수 확보 계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 연간 190일 이상(본교192일)의 수업일수는 반드시 확보</li> <li>- 요일별 수업일수의 균형 유지(1학기 2회, 2학기 4회 교체수업 실시)</li> </ul> </li> </ul>
2	학칙 개정(안)	원안 가결	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학칙개정 절차 과정에 따라 10월 개정안 발의 및 교육공동체 의견수렴 후 학칙 전면 개정을 위한 심의</li> </ul>
3	2023학년도 학교폭력 전담기구 학부모 위원 추천(안)	원안 가결	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학교폭력 전담기구 구성 안내와 학교폭력 사안조사(보고), 학교장 자체해결 여부 및 가해학생 생활기록부 심의 등 실시</li> <li>○</li> </ul>
4	2023학년도 학교 안전대책 계획(안)	원안 가결	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학교안전사고 예방체계 강화, 학생 안전교육 실시, 취약분야 안전교육 실시, 실제 상황을 가정한 재난대응 훈련 실시 등 2023학년도 안전대책 계획 수립</li> </ul>
5	2023학년도 인성교육 운영계획(안)	원안 가결	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 도교육청 2023학년도 인성교육계획 수립 안내에 의거하여 2023학년도 인성교육 운영계획 수립</li> <li>○ 교육과정을 통한 학생 인성역량 강화와, 학교급별 인성교육 실태 조사 실시 등 운영 계획 심의</li> </ul>
6	학교 생활규정 개정(안)	원안 가결	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학교생활교육위원회에서 소생활교육위원회로 명칭 변경</li> <li>○ 학생 수업권 보장을 위한 교내 봉사 징계를 일수가 아닌 시간 단위로 변경 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5일 이내 → 20시간 이내</li> </ul> </li> <li>○ 학교 및 학생 자치회 소식지 발간을 위한 '헤르메스부' 신설</li> </ul>

번호	심 의 안 건 명	심의 결과	내 용																		
7	2023학년도 3학년 졸업앨범 제작 계획(안)	원안 가결	○ 2023학년도 3학년 졸업앨범 제작계획 수립 및 심의 ○ 4월 이내 제작 업체 선정 예정																		
8	2024대입 학교장 추천 전형 규정 개정(안)	원안 가결	○ 2024대입 학교장 추천 전형 규정 개정 - 규정 제8조를 개정하여, 대상자 선정기준 평가표의 독서활동 내용을 수능최저충족요건으로 평가기준 수정 개정																		
9	2023학년도 학생용 교과서 선정 계획(안)	원안 가결	○ 2023학년도 교육과정에 사용되는 교과용 도서 중 소수학생 선택과목(심리학, 인공지능 교육학) 교과서 선정 심의 ○ 선정 결과: 심리학(씨마스), 인공지능 기초(미래엔), 교육학(천재교과서, 단일종)																		
10	2023학년도 재학생 및 신입생 교육과정 편성 계획(안)	원안 가결	○ 2023학년도 고교학점제 연구학교 시행에 따라 재학생 교육과정 이수 단위 감축 조정 - 3학년 210단위→208단위, 2학년 210단위→206단위 ○ 2023학년도 신입생 교육과정 재편성 - 최소 이수학점 192학점(기초교과 86점, 생활·교양 16학점, 탐구 52학점, 체육 10학점, 예술 10학점)																		
11	2022학년도 학교급식 운영계획 수정(안)	원안 가결	○ 2022학년도 식재료 물가 상승으로 교직원 대상 급식비 변경됨에 따라 2022학년도 학교급식 운영계획 수정(안) 심의																		
12	2023학년도 학교급식운영 계획(안)	원안 가결	○ 2023학년도 학교급식운영 계획 심의 - 2023학년도 학생 및 교직원 급식비 변경 내용 <table><tr><th>구분</th><th>2022년</th><th>2023년</th></tr><tr><td>학생(평일 중식)</td><td>3,700원</td><td>4,500원</td></tr><tr><td>학 생 (학기중석식, 방학중 중식식)</td><td>4,000원</td><td>5,000원</td></tr><tr><td>생활관(평일)</td><td>4,200원</td><td>5,000원</td></tr><tr><td>생활관(휴일)</td><td>5,000원</td><td>5,000원</td></tr><tr><td>교직원</td><td>4,100원</td><td>5,000원</td></tr></table>	구분	2022년	2023년	학생(평일 중식)	3,700원	4,500원	학 생 (학기중석식, 방학중 중식식)	4,000원	5,000원	생활관(평일)	4,200원	5,000원	생활관(휴일)	5,000원	5,000원	교직원	4,100원	5,000원
구분	2022년	2023년																			
학생(평일 중식)	3,700원	4,500원																			
학 생 (학기중석식, 방학중 중식식)	4,000원	5,000원																			
생활관(평일)	4,200원	5,000원																			
생활관(휴일)	5,000원	5,000원																			
교직원	4,100원	5,000원																			
13	2023학년도 학교우유(유상·무상)급식 운영 계획(안)	원안 가결	○ 2023학년도 학교우유(유상·무상) 운영계획 심의 - 계약금액 단가 420원(입찰단가 480원)																		
14	2023학년도 방과후학교(맞춤형 선택수업) 운영 계획(안)	원안 가결	○ 2023학년도 방과후학교(맞춤형 선택수업) 운영 계획 심의 - 교원 강사비 평일 기준(70분 운영) 53,200원, 방학 50분 기준 38,000원(야간, 공휴일, 토요일 강의 시 1.5배 지급)																		
15	2023학년도 학교육성종목(컬링부) 운영 계획(안)	원안 가결	○ 2023학년도 학교육성종목(컬링부) 운영 계획 심의 - 육성종목 : 컬링 - 구성인원 : 감독 1명, 지도자 1명, 선수 5명																		
16	2023학년도 생활관(찬솔관) 운영 계획(안)	원안 가결	○ 2023학년도 생활관(찬솔관) 운영 계획 심의 - 2023학년도 입사 학생 : 총 133명(남 9명, 여 27명)																		

번호	심 의 안 건 명	심의 결과	내 용
17	2022학년도 제4회 학교회계추가경정 예산(안)	원안 가결	○ 기정 예산액 3,836,301천원 ○ 경정 예산액 3,758,745천원 ○ 감 액 77,556천원
18	2023학년도 전북사대부고 학교회계 본예산(안)	원안 가결	○ 예 산 액 3,552,361천원 ○ 전년 예산액 3,244,489천원 ○ 증 액 307,872천원

2023. 2. 16.

**전북대학교 사범대학부설고등학교장**