



결 재	교무	교감	교장

2025학년도

방과후학교 운영계획

2025. 5

백산고등학교

차 례

I . 방과후 학교의 비전과 목표

II . 방과후 학교 운영 방향

III . 방과후 학교 운영 세부 계획

1. 프로그램 선정 및 시간
2. 8.9교시 지도교사 선정 및 배당(주당)
3. 방과후학교 운영 절차 및 일정
4. 심화반 .선택과목반 . 주말진학반 지도교사 및 과목
5. 교육과정 일과 시간표
6. 방과후학습(8, 9교시) 인원현황
7. 특보반 , 주말학습반 인원 현황
8. 체대입시반
9. 락밴드(학교 예술교육 지원사업)
10. 지도비 예산 계획
11. 기대 효과

부록 1) 방과후학교 교과 프로그램 자유수강권 신청

- 2) 방과후학습 인원 현황
- 3) 방과후 학습활동 학급학생 출석부
- 4) 방과후학습 희망원
- 5) 방과후 학습 교과 연간 지도 계획서
- 6) 방과후학습 시간표

I . 방과후학교의 비전과 목표

●. 방과후학교의 비전

1. 다양한 프로그램으로 학교의 교육 기능 보완
2. 학교 교육을 통한 사교육비 부담완화
3. 계층 간, 도농 간 교육격차 완화
4. 지역사회와 함께하는 학교교육

●. 방과후학교의 목표

1. 학교교육 기능강화-특기, 적성교육, 수준별 보충학습, 우수학생 관리로 학생, 학부모 모두 만족하는 진로지도
2. 사교육비 경감-과열되어가는 학원수강을 학교 프로그램으로 흡수하여 사교육비 경감
3. 도농간 교육격차 완화-사교육 부담없는 지역학교 운영비, 자유수강권 지원비로 저소득층 자녀지원
4. 질 높은 방과후학교 운영프로그램으로 중3학생의 막연한 도시선호사상 완화

II . 방과후학교 운영 방향

1. 방과후학교 운영의 프로그램개설, 강사채용, 강사료, 수강료, 관리비 등 보충학습과 관련된 제반 사항은 학교운영위원회 심의를 받아 운영 한다.
2. 야간자율학습지도, 특별보충지도, 주말 및 방학 중 자율학습지도는 학부모와 학생의 선택권을 존중하여 탄력적으로 운영한다.
3. 학습자(학생)의 요구에 부합하는 선택과목 및 수준별 반 편성으로 자기주도적 학습능력신장 프로그램운영.
4. 현직교원, 외부강사, 기간제 교사 채용, 졸업생 등 가용 인적자원 최대 활용
5. 수익자 부담을 원칙으로 하되, 2025학년도는 저소득층, 농어가 자녀에 대한 지원
- 자유수강권 지원비, 농산어촌 방과후 학습 운영비, 사교육 부담없는 지역학교 운영비 활용
6. 방과후학교 참여율이 월별로 1/3 이상 결석시 학생과 면담을 하고 학부모와의 상담을 통하여 타당한 사유가 있을 경우에는 제외시킨다.

Ⅲ. 방과후학교 운영 세부 계획

1. 프로그램 선정 및 시간 (2025.05.19.이후)

학년/과목		국어	영어	수학	통합 사회	통합 과학	사회 문화	물리학	생명 과학	계	비고
I	공통	2	2	2	1	1				8	
	공통	2	2	2	1	1				8	
II	자연	2	2	2				1	1	8	
	인문	2	2	2			2			8	
III	자연	2	2	2				1	1	8	
	인문	2	2				4			8	

2. 8, 9교시 지도교사 선정 및 시간 배당(주당) (2025.05.19.이후)

학년			I		II		III	
순	교사명/반	계	1	2	자연	인문	자연	인문
1	이OO	4	국어2	국어2				
2	손OO	4	영어2	영어2				
3	심OO	4	수학2	수학2				
4	김OO	2	통합사회1	통합사회1				
5	김OO	2	통합과학1	통합과학1				
6	양OO	4			국어2	국어2		
7	김OO	4			영어2	영어2		
8	김OO	4			수학2	수학2		
9	전OO	4					국어2	국어2
10	조OO	4					영어2	영어2
11	김OO	2					수학2	
12	이OO	6				사회문화2		사회문화4
13	이OO	2			물리학1		물리학1	
14	김OO	2			생명과학1		생명과학1	
	소계	48						
계			8	8	8	8	8	8
총 계			16		16		16	

3. 방과후 학교 운영 절차 및 일정

방과후 학교 운영 계획	운영 기간	1학기	3월 13일 - 7월 11일	여름 방학	7월 28일 - 8월 8일	2학기	8월 25일 - 12월 19일	겨울 방학	1월 5일 - 1월 16일
	운영 시간	주중	16시 40분 - 18시 30분	토요 휴업일	14시 00분 - 16시 00분	휴일	14시 00분 - 16시 00분	방학	8시 40분 - 12시 30분
수요조사 실시 계획		1학기		3월 4일 - 3월 10일		2학기		8월 18일 - 8월 22일	

4. 심화반, 선택과목반, 주말진학반 지도교사 및 과목(주당 수업)

학년		I		II		III	
요일/반		과목	지도교사	과목	지도교사	과목	지도교사
월	심화	국어	이00	영어	김00	수학	김00
화	심화	수학	심00	수학	김00	영어	조00
목	심화	영어	손00	국어	양00	국어	전00
토	주말 진로·진학 지도					수학	김00
						생명과학	김00
시간(계)	심화	6		6		8	

5. 교육과정 일과 시간표

교시	월			화			수			목			금			토		
	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III
1-4	정 규 교 과 수 업															주말 진로진학지도		
5-7																가정학습		고3 진학반
8-9	방과후학교보충학습						가정학습			방과후학교보충학습						가정학습		
야 간	심화						가정학습			심화		가정학습						

방과후(8,9교시) 보충학습(보통반)	- 전 학년 1일에 2시간씩 방과후 보충학습 운영. - 자유수강권, 방과후학습 운영지원비, 사교육부담없는학교 운영비로 지도교사 수당을 지급한다. (1시간: 35,000원)
수준별학습(야간) (19:20-21:00)	- 전 학년 국어, 영어, 수학에 대한 심화학습 실시 - 필요시 사탐, 과탐 개설하여 운영 - 수준별 심화반 시간 수당 : 48,000원
진학반(토요일) (09:00-16:30)	- 주말토요학습 : 3학년 주말 학습반 운영(수업2시간) (14:00~16:00) - 주말 진학반 시간 수당 : 35,000원

8. 체대입시반

1. 실기 참여 대상 및 참여 학생 선정 방법
- 가. 실기 참여 대상
- 1) 체육과, 군사학과 관련한 진로를 결정했거나 진지하게 고민하는 학생
- 2) 의사의 소견 및 PAPS 결과에 따른 건강관리가 반드시 필요한 학생
- 3) 단순하게 스포츠 활동을 취미로 원하는 학생 지양
- 나. 참여 학생 선정 방법
- 1) 가정통신문, 홈페이지 공지, 담임교사가 직접 홍보
- 2) 학생 및 학부모 상담 후 참여 학생 선정
2. 과목 편성 및 운영계획

과목명	주당 시간	운영 요일	지도교사	참여학생(예정)			전체 인원
				1학년	2학년	3학년	
체육	2	목	이00	5	5	3	13

9. 락밴드(학교 예술교육 지원사업)

1. 프로그램명(활동 주제) : 락밴드(악기 연주능력 향상)
2. 참여 대상 : 1~3학년 희망자
3. 운영 시간 : 매주 화요일, 목요일 각 2시간씩 운영
4. 과목 편성 및 운영계획

과목명	주당 시간	운영 요일	지도교사	참여학생(예정)			전체 인원
				1학년	2학년	3학년	
음악	4	화, 목	조00	3	0	1	4

11. 기대 효과

- ◇ 학생의 희망에 따른 방과후학습 성과에 대체적으로 만족할 것이며, 희망 학생에 한하여 실시하므로 분위기 학습효과 면에서 만족한 결과를 얻을 수 있다.
- ◇ 학부모의 사교육비 부담을 많이 줄여 주는 효과가 있다.
- ◇ 학습 지도내용 선정, 학습 운영 프로그램은 학생들의 실력향상에 도움이 되고, 지도 자료집은 학습자료 및 개인별 보충.심화 학습자료를 활용할 수 있다.
- ◇ 학습 전용 교실 및 지도 자료 확보로 효율적인 운영을 할 수 있다.
- ◇ 학습 및 자율학습은 수준별 교사의 책임지도 및 교육부에서 계획하고 실시하는 EBS교육방송을 활용하여 학생들의 학습 효과를 높일 수 있다.

[부록 2]

■ 2025학년도 방과후학습 인원 현황

[8.9교시/심화반/선택과목반/주말학습반]

학 년	반	담임	재적 인원	8.9교시 (전교생)		심화반 (전교생)			3년 주말학습반 (토/오후)
				참여	불참	국어	영어	수학	
1	1	심00	21	20	1	8	6	11	
	2	김00	20	18	2	2	2	4	
	3	이00	20	19	1	12	11	11	
	계		61	57	4	22	19	26	
2	1	김00	21	17	4	2	5	2	
	2	이00	20	18	2	2	7	2	
	3	박00	21	20	1	4	8	1	
	계		62	55	7	8	20	5	
3	1	김00	21	15	6	5	7	3	13
	2	임00	21	16	5	2	5	3	11
	3	김00	21	19	2	2	6	4	18
	계		63	50	13	9	18	10	42
총 계			186	162	24				

[부록 4]

학부모님께

안녕하십니까? 학부모님의 가정에 행운이 충만하시길 기원합니다.

2025학년도에는 3월 13일부터 학생들의 학력을 향상시키고자 다음과 같이 방과후학습을 실시할 계획입니다.

학년	국어	영어	수학	통합사회	통합과학	사회문화	물리학	생명과학
I	이OO 1,2반×2	손OO 1,2반×2	심OO 1,2반×2	김OO 1,2반×1	김OO 1,2반×1			
II	양OO 1,2반×2	김OO 1,2반×2	김OO 1,2반×2			이OO 2반×2	이OO 1반×1	김OO 1반×1
III	전OO 1,2반×2	조OO 1,2반×2	김OO 1,2반×2			이OO 2반×2	이OO 1반×1	김OO 1반×1

학습비는 교육청과 지자체지원금으로 운영하고자 합니다. 다만 추가되는 학습비는 추후 학부모총회에서 논의하고 학부모님의 부담을 최소화하겠습니다. 성심껏 지도하여 좋은 결실을 맺을 수 있도록 최선을 다하겠습니다.

2025. 3. 7.

백산고등학교장 유 석 용

.....자.....르.....는.....석.....

2025학년도 방과후학습 희망원

과목명	국어	영어	수학	통합사회	통합과학	사회문화	물리학	생명과학
해당학년	전학년	전학년	전학년	1년	1년	2,3년	2,3년	2,3년
희망과목								

2025학년도 방과후학습 프로그램 중 위의 ○표한 프로그램을 수강하고자 희망합니다.

제 학년 반 번 학 생 성 명 : (인)
보호자 성 명 : (인)

2025. 3. 7.

백산고등학교장 귀하

[부록 5]

2025 방과후학습 (과목명) 연간 지도계획서

학년/교과명	/	지도교사	(인)
지도기간	2025년 3월 - 2025년 12월		
학습교재			

[1학기]

월	주	일자	주별 지도 계획(학습 내용)
3	1	3.13. - 3.21.	
	2	3.24. - 3.28.	
4	3	3.31. - 4.4.	
	4	4.7. - 4.11.	
	5	4.14. - 4.18.	
	6	4.21. - 4.25.	
5	7	4.28. - 5.2.	
	8	5.5. - 5.9.	
	9	5.12. - 5.16.	
	10	5.19. - 5.23.	
	11	5.26. - 5.30.	
6	12	6.2. - 6.6.	
	13	6.9. - 6.13.	
	14	6.16. - 6.20.	
	15	6.23. - 6.27.	
7	16	6.30. - 7.4.	
	17	7.7. - 7.11.	

[2학기]

월	주	일자	주별 지도 계획(학습 내용)
8	18	8.25. - 8.29.	
	19	9.1. - 9.5.	
9	20	9.8. - 9.12.	
	21	9.15. - 9.19.	
	22	9.22. - 9.26.	
	23	9.29. - 10.10.	
10	24	10.13. - 10.17.	
	25	10.20. - 10.24.	
	26	10.27. - 10.31.	
	27	11.3. - 11.7.	
11	28	11.10. - 11.14.	
	29	11.17 - 11.21.	
	30	11.24. - 11.28.	

[부록 6]

☞ 방과후 학습 시간표 (2025.05.19.이후)

학년		1학년		2학년		3학년	
반	시간	1반	2반	1반	2반	1반	2반
월	8	국어 이OO	통합사회 김OO	영어 김OO	국어 양OO	수학 김OO	국어 전OO
	9	통합사회 김OO	국어 이OO	국어 양OO	영어 김OO	수학 김OO	국어 전OO
화	8	수학 심OO	영어 손OO	수학 김OO	사회문화 이OO	생명과학 김OO	영어 조OO
	9	영어 손OO	수학 심OO	생명과학 김OO	수학 김OO	영어 조OO	사회문화 이OO
수	8						
	9						
목	8	영어 손OO	통합과학 김OO	수학 김OO	국어 양OO	국어 전OO	사회문화 이OO
	9	통합과학 김OO	영어 손OO	국어 양OO	수학 김OO	국어 전OO	사회문화 이OO
금	8	수학 심OO	국어 이OO	영어 김OO	사회문화 이OO	물리학 이OO	영어 조OO
	9	국어 이OO	수학 심OO	물리학 이OO	영어 김OO	영어 조OO	사회문화 이OO