

1학기 방과후학교 수업계획서

과 목 명	시간	교 재	담당교사	수업대상	시수
국어	월요일 8, 9교시	출력물	황세연	고등학교 3학년	1주-2시간

주 차	범 위	주 요 내 용	비 고
1	출력물 1	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
2	출력물 2	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
3	출력물 3	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
4	출력물 4	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
5	출력물 5	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
6	출력물 6	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
7	출력물 7	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
8	출력물 8	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
9	출력물 9	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
10	출력물 10	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
11	출력물 11	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
12	출력물 12	현대시 및 고전시가 작품 정리, 관련 기출 문제 풀이	
수업 특징	현대시 및 고전시가 작품을 다양하게 읽고 정리하면서 주체적인 감상 능력을 키우고, 관련 기출 문제 풀이로 실전 문제 풀이 감각을 형성한다.		

2024학년도 1학기 3학년 영어 보충수업 계획서

과 목 명	시간	교 재	담당 교사	수업대상	시수
영어	8-9교시	보충자료 유인물	손정희 (인)	3학년	1주 2시간

차 수	범 위	주 요 내 용	비 고
1	1강	빈칸을 추론하여 적절한 내용을 찾는다.	3/13
2	2강	무관한 문장을 전체 흐름에서 찾는다.	3/20
3	3강	어법상 틀린 문장을 찾는다.	4/3
4	4강	다음 글에 어이질 글의 순서를 찾는다.	5/22
5	5강	해당 글의 제목으로 가장 적절한 것을 찾는다.	5/29
6	6강	주어진 문장이 들어가기에 가장 적절한 곳을 찾는다.	6/5
7	7강	문맥상 낱말의 쓰임이 적절한 것을 찾는다.	6/12
8	8강	내용을 순서에 맞게 배열한 것을 찾는다.	6/19
수업 특징	<ul style="list-style-type: none"> · 각 유형의 연습문제를 풀어 봄으로써 유형별 집중 훈련 · 실전 문제를 통해 실전 감각 익히기 · 자신의 강점과 약점 파악하기 		

1학기 방과후학교 수업계획서

과 목 명	시간	교 재	담당교사	수업대상	시수
수학	화요일 8,9교시	수능 기출의 미래 수학2	박서림	3학년	1주-2시간

주 차	범 위	주 요 내 용	비 고
1	함수의 극한값의 계산	관련 기출문제 풀이	
2	좌극한과 우극한	관련 기출문제 풀이	
3	미정계수의 결정	관련 기출문제 풀이	
4	함수의 그래프와 연속	관련 기출문제 풀이	
5	평균변화율과 미분계수	관련 기출문제 풀이	
6	미분가능성	관련 기출문제 풀이	
7	다항함수의 도함수	관련 기출문제 풀이	
8	접선의 방정식	관련 기출문제 풀이	
9	함수의 증가와 감소, 극대와 극소	관련 기출문제 풀이	
10	방정식 부등식에의 활용	관련 기출문제 풀이	
11	속도와 가속도	관련 기출문제 풀이	
12	부정적분과 정적분	관련 기출문제 풀이	
수업 특징	학생들의 의견을 수용하여 문제 풀이 및 부족한 부분을 중점으로 확인		

1학기 방과후학교 수업계획서

과 목 명	시간	교 재	담당교사	수업대상	시수
한국지리	8,9교시	프린트물	윤영석	3학년	1주-2시간

주 차	범 위	주 요 내 용	비 고
1	1강	한반도 형성과 산지지형	
2	2강	하천지형	
3	3강	해안지형 / 화산 및 카르스트 지형	
4	4강	기후 특성과 주민생활	
5	5강	기후 특성과 주민생활	
6	6강	도시발달 및 도시 내부구조 / 도시개발	
7	7강	도시발달 및 도시 내부구조 / 도시개발	
8	8강	자원, 농업, 공업	
9	9강	자원, 농업, 공업	
10	10강	서비스업, 인구	
11	11강	우리나라 지역의 이해	
12	12강	우리나라 지역의 이해	
수업 특징	-기출 문제를 통한 문제 트렌드 분석, 출제 빈도 높은 키워드와 문제 푸는 방법		

1학기 방과후학교 수업계획서

과 목 명	시간	교 재	담당교사	수업대상	시수
지구과학	8, 9교시	없음(기출 문제 자체 선별)	이고은	3학년	1주-2시간

주 차	범 위	주 요 내 용	비 고
1	1강	판 구조론과 화성암 개념 및 관련 문제 풀이	
2	2강	퇴적암과 지질 구조 개념 및 관련 문제 풀이	
3	3강	지구의 역사 개념 및 관련 문제 풀이	
4	4강	대기의 변화 개념 및 관련 문제 풀이	
5	5강	해양의 변화 개념 및 관련 문제 풀이	
6	6강	대기와 해양의 상호 작용 개념 및 관련 문제 풀이	
7	7강	별의 특성 개념 및 관련 문제 풀이	
8	8강	외계 행성계와 외계 행성체 탐사 개념 및 관련 문제 풀이	
9	9강	외부 은하와 우주 팽창 개념 및 관련 문제 풀이	
수업 특징	모의고사 및 수능 문제 풀이와 관련하여 기초를 다잡고 핵심 개념을 빠르게 파악하여 쉬운 문제를 틀리지 않도록 하는 수능 대비 수업		

1학기 방과후학교 수업계획서

과 목 명	시간	교 재	담당교사	수업대상	시수
생명과학	8~9교시	자체 제작 프린트	김재혁	3학년	1주-2시간

주 차	범 위	주 요 내 용	비 고
1	1강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
2	2강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
3	3강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
4	4강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
5	5강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
6	6강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
7	7강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
8	8강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
9	9강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
10	10강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
11	11강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
12	12강	생명과학 관련 학력평가 기출문제 분석 및 풀이	
수업 특징	개념을 바탕으로 응용문제를 접해 보면서 실전에 대비하고, 자신감을 회복하여 수능 준비에 도움이 되는 수업이 되도록 운영함.		