

2025학년도 늘봄 프로그램 연간 운영 계획서

전주양현초등학교

프로그램명		(선택형) 바둑	지 도 강 사	김 기 섭
대 상		1~6학년	지 도 시 수	주 (3) 회 각 (40) 분
지 도 기 간		2025년 3월 5일 ~ 2026년 2월 20일		
지 도 목 표		바둑의 기초와 원리를 이해하고 한판의 바둑을 끝까지 완성 할 수 있도록 지도한다.		
월	주	주 제	학 습 내 용	비고
3	1	바둑의 원리와 기본예절	바둑의 개념과 원리를 이해하고, 바둑 둘 때의 기본예절을 알고, 익히기	
	2	활로(숨길)란 ?	활로의 뜻, 1선 돌의 활로,1점.2점.3점에서 활로 세어보기	
	3	활로를 넓히는 방법	활로를 넓히는 옳은(나쁜) 방법과 그 이유	
	4	호흡 알기	들숨, 날숨에 집중하고 느끼기	
4	1	이음과 끊음	돌의 이음과 끊음의 의미, 이음과 끊음의 여러 형태	
	2	돌을 모는 방법	1선에서의 바른 방향, 돌을 모는 원칙	
	3	수담과 호흡법	마음을 최고로 집중하기 위한 자세와, 호흡법 익히기	
	4	돌의 효율성과 유형	돌의 효율성이란? 돌의 유형의 형태	
5	1	돌의 삶과 죽음	삶의 조건	
	2	단수치는 방향	흑 차례의 단수, 패와 거북등의 단수	
	3	달아날 수 있는 돌	달아날 수 있는 돌과 없는 돌의 구분	
	4	호흡과 명상이란?	호흡을 고르게 하는 방법을 익히고, 스스로, 명상법을 터득 할 줄 안다.	

월	주	주 제	학 습 내 용	비고
6	1	자주 사용하는 행마Ⅰ	붙여두는 행마, 한 칸과 두 칸 행마	
	2	자주 사용하는 행마Ⅱ	입구, 날일, 눈목 자 모양의 행마	
	3	양단수와 연단수	한수로 두 개의 단수 알아차리기, 맞보기 수	
	4	축 모양 만들기	축이란, 단수 방향에 축 모양	
7	1	장문 모양 만들기	장문의 의미, 장문의 여러 가지 형태와 응용	
	2	환격 모양 만들기	환격의 의미, 여러 가지 환격의 형태와 응용	
	3	집을 짓는 요령과 집의 계산	집짓기의 요령, 영토의 조건, 집의 완성, 집의 계산	
	4	포석의 기초	포석 이론, 수 나누기의 이해, 귀에서 한 수의 가치	
8	1	귀의 걸침과 굳힘	귀 걸침의 수, 귀 굳힘의 수	
	2	승부가리기	공배 메우기, 사석 들어내기, 영토 정리하기, 계가	
	3	바둑판의 종류	9줄, 13줄, 바둑판 사용과, 집의 완성	
	4	바둑돌의 이음 Ⅰ	딱 이음과 호구이음	

월	주	주 제	학 습 내 용	비고
9	1	바둑돌의 끝음 I	끝음의 이해	
	2	바둑돌의 끝음 II	끝음의 여러 가지	
	3	건너는 수법	건너는 수법의 의의 및 특성	
	4	수상전	수 세기 및 수상전의 요령	
10	1	빅	빅이 되는 경우의 이해	
	2	옥집 I	집과 옥집의 차이, 흑을 잡는 법	
	3	직사궁과 곡사궁	직사궁과 곡사궁의 특성 및 형태	
	4	치중수의 활용	치중하는 법(5궁, 6궁, 기타)	
11	1	패싸움 I	패의 의미와 기본 모양의 이해	
	2	패싸움 II	패싸움의 요령 및 손익 계산	
	3	바둑의 과정	바둑의 전개에 이해	
	4	맞바둑과 접바둑	맞바둑과 접바둑의 차이점, 요령	

월	주	주 제	학 습 내 용	비고
12	1	수비의 요령	대마를 보강하는 최적의 수순은?	
	2	변의 수습 책1	기대 붙이는 전법으로 근거획득과 탈출	
	3	변의 수습 책2	눈목자의 행마의 허와 실	
	4	실전포석	실전에 자주 나오는 포석의 변화 익히기	
1	1	세력의 응용	자신의 막강 세력을 이용한 중반전술	
	2	타개와 임기응변의 기술	성동격서의 공격과 주변의 형세를 이용한 전술	
	3	강하게 두기 위해서는 준비가 필요	봉쇄를 피하면서 변의 침입을 보는 수	
	4	종반 끝내기와 집계산	수의 크기로 정하는 선수와 후수 끝내기	
2	1	알쏭달쏭 바둑 퀴즈	퀴즈를 통한 사고력 신장 유도	
	2	사자 소학1	예도의 근본인 효의 실천	
	3	연간활동 평가 및 마무리	1.2학기 활동 평가 및 수업 소감 발표	