

2022학년도

교육과정 안내 자료



전주 화산초등학교

1. 교육 비전 및 학교교육목표	1
2. 학교 기본 현황	2
3. 중점 교육 활동	3
4. 원격수업 운영	5
5. 학사일정 및 시간 운영	6
6. 방과후학교 운영	9



1. 교육 비전 및 학교교육목표



행복한 어울림 속에 함께 성장하는 전주화산교육



학교
교육
목표

민주인

존중과 배려로 더불어 사는 어린이

자주인

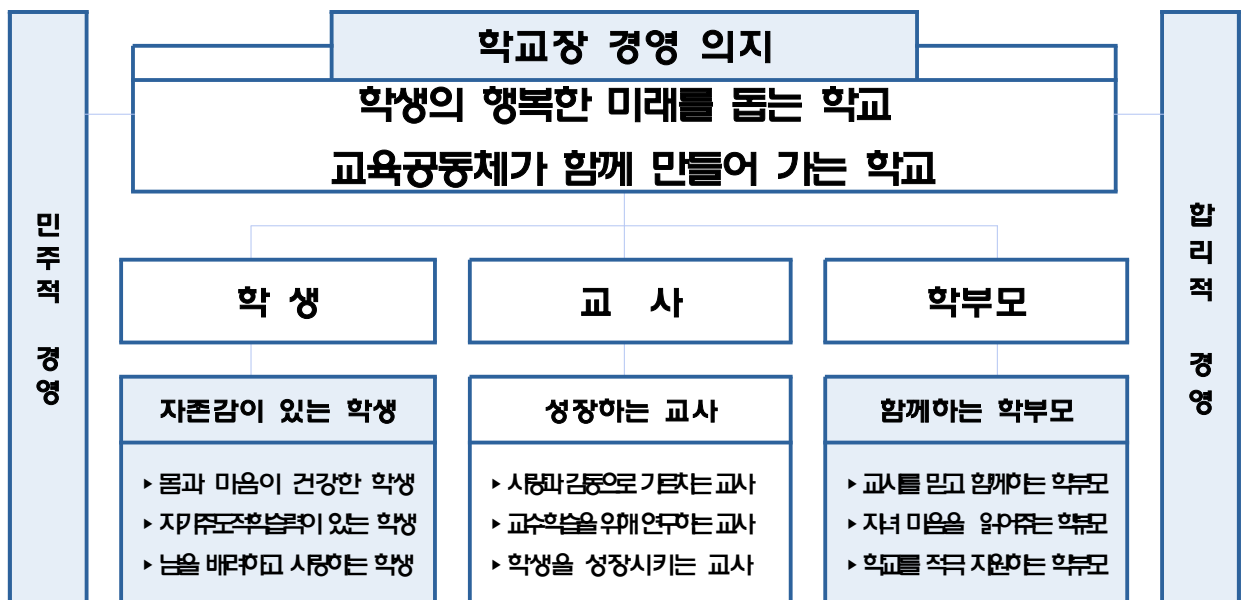
꿈을 향한 배움을 실천하는 어린이

창의인

새롭게 생각하고 탐구하는 어린이

건강인

안전하고 즐거운 생활로 삼인 건강 어린이



미래 사회를 주도할 창의·인성을 지닌 전주화산어린이 육성



2. 학교 기본 현황

가. 학교 연혁

(2022.3.1. 현재)

년 월 일	주 요 연 혁
1971. 10. 12	개교식 및 준공식 (20학급인가)
1984. 3. 16	전주화산초등학교 병설유치원 개원
1985. 3. 1	61학급 편성
1996. 3. 1	교육부 지정 인성교육 시범학교
2010. 3. 1	도교육청 지정 에너지교육 정책 연구학교
2022. 3. 1	제20대 이규안 교장선생님 부임
2022. 2. 15	제50회 졸업 166명 (총인원 15,865명)
2022. 3. 1	36(1)학급 편성

나. 학급 편제

(2022.3.1. 현재)

학 년		1	2	3	4	5	6	개별반	계	유치원
학급수		6	6	5	6	6	6	(1)	36(1)	1
학생 수	남	74	68	53	67	71	71	(5)	404	4
	여	55	55	51	55	63	62	(1)	341	9
	계	129	123	104	122	134	133	(6)	745	13

다. 교직원 현황

(2022.3.1. 현재)

구분	교 원							일반직		교육공무직 및 기타		총 계
	교장	교감	보직 교사	일반 교사	보 건 특 수 영 양 상 담	유치원 교사	소계	행정 실장	주무관	교육 공무직 기타	소계	
남	0	0	3	5	0	0	8	1	1	6	8	16
여	1	1	9	24	4	2	41	0	3	15	18	59
계	1	1	12	29	4	2	49	1	4	19	24	73

라. 시설 현황

구 분	대지 (㎡)	운동장 (㎡)	일반교실	특별실	강당	관리실	식생활관	도서실	보건실	유치원실	창 고
수량	14,135	8,052	28	25	1동	3	1(5)	1(2)	1동	2	4동



3. 중점 교육 활동

중점 교육 활동 1

생각과 마음이 자라요! 창의적 리더를 기르는 독서교육 프로젝트

목 적

다양한 학생 중심의 독서 교육을 통하여 생각의 힘을 기르고 종합적 사고력을 키운다.
독서 습관 정착을 통하여 자기주도적 학습력 신장과 인성 교육을 동시에 추구하고자 한다.

방 침

1) 학생 실태 및 요구를 반영하여 학생들의 자발적이고 실질적인 참여를 높일 수 있는 독서 프로그램을 운영한다.

2) 모든 프로그램의 운영에 있어서 학생 주도의 활동이 이루어지도록 한다.

추진 내용

추진 사업	추진 내용	대 상	시 기	담당
아침맞이 독서	■아침 활동 시간을 활용한 독서교육	전학년	연중	담임
독서의 달 행사	■대상: 전교생 ■시기: 9월 ■내용: 독서골든벨, 독서만화, 독서논술 등 각 학년에 적합한 다양한 방법의 독후 활동을 운영	전학년	연중 9월	독서 및 담임
독서마당 운영	■학급홈페이지 독서마당 운영	전학년	연중	독서 및 담임
학급문고 운영 도서관 활용 교육	■학급문고 운영 및 도서관 활용 - 새로 구입한 책을 반별로 대여하여 학급문고로 활용함.	전학년	연중	독서

기대 효과

- 1) 학생들이 스스로 독서의 중요성을 느끼며 책에 대한 관심과 흥미를 높인다.
- 2) 다양한 방법의 독후 활동을 통해 상상력, 표현력, 창의성을 기른다.
- 3) 새로운 정보와 지식 습득으로 종합적 사고력, 자기 주도적 학습능력 신장

중점 교육 활동 2

지금! 여기! 함께! 실천!

지구 살리기 실천을 위한 환경교육 프로젝트

목 적

여러 분야의 교육과 다양한 체험을 통해 생태환경 감수성을 기르며, 환경 지식을 이해하고, 환경에 대한 시스템적 사고 능력을 성장시키며, 환경 정의에 대한 고민으로 환경 문제 해결을 위해 행동과 실천이 가능하게 하고자 한다.

방 침

- 1) 학년별 교과와 창의적 체험활동 전반에 걸쳐 다양한 환경교육을 실시한다.
- 2) 배우고 익힌 환경 지식을 일상적인 생활에서 실천하며 삶과 삶이 하나 되도록 한다.

추진 내용

추진사업	추진내용	대상	시기	담당
환경교육	■ 학년별 환경 교육 실시 - 관련 교과 및 창의적 체험활동 시간을 활용하여 학년별 최소 14시간 이상 실시함.	전학년	연중	담임 및 강사
고기 없는 날	■ 대상: 전교생 ■ 시기: 급식 계획에 의거 월 1회 이상	전학년	연중	급식 및 담임
자원순환의 날	■ 대상: 전교생 ■ 시기: 매월 셋째주 월요일 ■ 방법: 담임 선생님 또는 학생회 임원 ■ 내용: 우유팩, 폐건전지 새 물품으로 교환	전학년	연중	환경 및 담임
에너지 생산 체험	■ 비전력 공간에서 에너지 생산 체험하기 - 자전거 발전기를 이용해 자신이 만든 전기로 자기 핸드폰 충전, 선풍기 작동 체험하기	전학년	연중	환경
교사동아리 운영	■ 대상: 학년 또는 팀별 환경교육 담당자 ■ 시기: 매월 1회 ■ 내용: 환경교육 방법 연수	환경 담당교사	연중	환경

기대 효과

- 1) 지속적인 학생 환경교육으로 생활 속에서 지구 살리기 실천 의지를 높인다.
- 2) 교원의 역량 강화를 통한 환경 의식 고취로 지속적인 환경교육을 실천한다.
- 3) 학부모 연계 프로그램 운영으로 지구 살리기 가정으로 확대한다.



4. 원격수업 운영

가. 기본 방향

- 1) 온·오프라인 교육상황을 대비한 등교·원격수업 전환 등 학습상황에 맞게 유연하게 적용 가능한 원격수업 운영 방안을 마련한다.
- 2) 미래교육 대비 일상수업에서 다양한 온라인 수업도구를 활용한 수업을 모색한다.

나. 원격수업 운영

- 1) 원격수업 인정 및 출결
 - 2022학년도 초등학교 교육과정, 출결, 수업, 평가, 기록 가이드라인 준용
- 2) 수업량 : 한 차시 기준 시량 40분
 - 블록타임제 등 탄력적 운영 (충실한 학생 과제 시간, 교사 피드백 시간 반영)
- 3) 수업방식 : 실시간 쌍방향 수업, 콘텐츠 수업을 활용하는 수업
 - 실시간 쌍방향, 상방향+콘텐츠 활용, 쌍방향+과제 중심 수업 등 혼합수업
 - 콘텐츠 활용+실시간 채팅 등을 통해 수업 중 학생과 충분히 소통하는 수업
 - 단편적 강의 위주의 콘텐츠 학습만으로 진행되지 않도록 유의
- 4) 피드백
 - 실시간 피드백 : 실시간 화상시스템 활용, 퀴즈형 온라인 수업 도구 활용 등
 - 과제형 피드백 : 학습과제물 피드백, 온라인에 축적된 과제물을 통한 학습 성장 피드백
 - 등교후 피드백 : 원격 수업으로 보충 심화할 내용은 방과후 시간을 활용하여 피드백

다. 학년별 운영 방안

학년	원격수업 플랫폼	원격수업 흐름	학급 소통방
1학년	ebs+배움꾸러미	수업참여 확인 + ebs 시청 및 콘텐츠학습 + 배움꾸러미 + 학생맞춤형 소통(피드백)	밴드 카카오톡 학교E알리미
2학년			
3학년	e학습터, Zoom 구글 Workspace	실시간 강의 + 수업관련 콘텐츠 + 학습과제 수행 + 실시간 학생 피드백, 평가, 학습 정리	밴드 카카오톡 학교E알리미
4학년			
5학년			
6학년			

*특수 학급은 대면 수업이 원칙

마. 원격수업 참여 곤란 학생 대책

- 1) 학교 방역지침 준수 하에 학교 시설물 이용, 원격수업 참여
- 2) EBS방송 콘텐츠 안내 및 학습꾸러미(주요 핵심개념 반영) 제공
등교수업 일 담임교사에게 제출, 부족한 학습 내용 확인 후 보충학습 실시



5. 학사일정 및 시간 운영

가. 2022학년도 학사 일정표

3월			4월			5월			6월			7월			8월		
1	화	삼일절	1	금		1	일		1	수	지방선거	1	금		1	월	
2	수	기업식·입학식 따뜻한 교육공동체 세움 주간	2	토		2	월	화산 체력 특튼 주간 자체 소방훈련	2	목		2	토		2	화	
3	목		3	일		3	화	화산하마당 (1학년)	3	금		3	일		3	수	
4	금		4	월	과학체험주간	4	수	화산하마당 (2학년)	4	토		4	월		4	목	
5	토		5	화		5	목	어린이날	5	일		5	화		5	금	
6	일		6	수	과학 체험 교육	6	금	재량휴업일	6	월	현충일	6	수		6	토	
7	월		7	목		7	토		7	화	정보통신윤리교육 추가	7	목		7	일	
8	화		8	금		8	일	부처님 오신 날	8	수	정보통신윤리교육	8	금		8	월	
9	수	대통령 선거	9	토		9	월		9	목		9	토		9	화	
10	목		10	일		10	화	화산하마당 (3학년)	10	금		10	일		10	수	
11	금	1학기 학급어린이회조직	11	월	인성교육실천주간	11	수	화산하마당 (4학년)	11	토		11	월	교육과정 워크숍추가	11	목	
12	토		12	화	인성교육	12	목	화산하마당 (5학년)	12	일		12	화		12	금	
13	일		13	수		13	금	119안전체험 (5학년) 화산하마당 (6학년)	13	월		13	수		13	토	
14	월		14	목		14	토		14	화		14	목		14	일	
15	화		15	금		15	일		15	수		15	금	2학기 전교 임원선거	15	월	광복절
16	수		16	토		16	월		16	목		16	토		16	화	
17	목	교육과정설명회 (학부모 공개수업)	17	일		17	화	PAPS (5-6학년)	17	금		17	일		17	수	
18	금		18	월	지구사랑주간 (1학기) 신체발달시력검사 (2,3,5,6학년)	18	수		18	토		18	월		18	목	여름개학식
19	토		19	화		19	목		19	일		19	화		19	금	
20	일		20	수	장애인식개선교육	20	금	119안전체험 (2학년)	20	월		20	수		20	토	
21	월	친구사랑주간 학교폭력예방교육	21	목		21	토		21	화		21	목		21	일	
22	화		22	금	구강검사 (2,3,5,6학년)	22	일		22	수		22	금		22	월	
23	수		23	토		23	월		23	목		23	토		23	화	
24	목		24	일		24	화		24	금		24	일		24	수	
25	금	소변검사 (2,3,5,6학년)	25	월		25	수		25	토		25	월		25	목	
26	토		26	화		26	목		26	일		26	화	여름방학식	26	금	2학기 학급어린이회 조직
27	일		27	수	현장체험학습 (3-4학년)	27	금		27	월		27	수		27	토	
28	월	학부모상담주간	28	목	현장체험학습 (5-6학년)	28	토		28	화		28	목		28	일	
29	화		29	금	현장체험학습 (1-2학년)	29	일		29	수		29	금		29	월	친구사랑주간
30	수		30	토		30	월		30	목		30	토		30	화	학교폭력예방교육
31	목					31	화					31	일		31	수	
수업 일수	21		21			20			20			18			10		
휴업 일수	10		9			11			10			13			17/4		
1학기 휴업일수			70(여름방학 22일)			1학기 수업일수			100			8.18부터 2학기					

2학기													
9월		10월		11월		12월		2023.1월		2023.2월			
1	목	1	토	1	화	1	목	1	일	신정	1	수	
2	금	2	일	2	수	2	금	2	월		2	목	
3	토	3	월	3	목	3	토	3	화		3	금	
4	일	4	화	4	금	4	일	4	수		4	토	
5	월	5	수	5	토	5	월	5	목		5	일	
6	화	독서의 달 행사	6	목	6	일	6	화	정보통신윤리교육	6	금	6	월
7	수		7	금	7	월	7	수		7	토	7	화
8	목		8	토	8	화	8	목		8	일	8	수
9	금	추석연휴	9	일	9	수	9	금		9	월	9	목
10	토	추석	10	월	10	목	10	토		10	화	10	금
11	일	추석연휴	11	화	11	금	11	일		11	수	11	토
12	월	대체 휴일	12	수	12	토	12	월		12	목	12	일
13	화	인성교육실천주간	13	목	13	일	13	화		13	금	13	월
14	수	인성교육	14	금	14	월	14	수		14	토	14	화
15	목	6학년 테마학습	15	토	15	화	15	목		15	일	15	수
16	금	6학년 테마학습	16	일	16	수	16	금	2023전교임원선거	16	월	16	목
17	토		17	월	17	목	17	토		17	화	17	금
18	일		18	화	18	금	18	일		18	수	18	토
19	월	지구사랑주간 (2학기)	19	수	19	토	19	월		19	목	19	일
20	화		20	목	20	일	20	화		20	금	20	월
21	수		21	금	21	월	21	수		21	토	21	화
22	목		22	토	22	화	22	목		22	일	22	수
23	금		23	일	23	수	23	금		23	월	23	목
24	토		24	월	24	목	24	토		24	화	24	금
25	일		25	화	25	금	25	일	성탄절	25	수	25	토
26	월		26	수	26	토	26	월		26	목	26	일
27	화		27	목	27	일	27	화		27	금	27	월
28	수	현장체험학습 (1~2학년)	28	금	28	월	28	수		28	토	28	화
29	목	현장체험학습 (3~4학년)	29	토	29	화	29	목		29	일		
30	금	현장체험학습 (5학년)	30	일	30	수	30	금	종업식·졸업식	30	월		
			31	월			31	토		31	화		
수업일수	20	17		22		22		0		0			
휴업일수	10	14		8		9		31		28			
2학기 휴업일수			104(겨울방학 60일)			2학기 수업일수			91				
※ 수업일수 : 1학기 100일, 2학기 91일 계 : 191일													

나. 2022학년도 주간 교육과정 시간 운영 계획

순	시 간	소요 시간	1-2학년	3-4학년	5-6학년
등교	-08:50	.	등교 및 발열 체크		
1	08:50-09:30	40	1교시	1교시	1교시
2	09:40-10:20	40	2교시	2교시	2교시
3	10:30-11:10	40	3교시	3교시	3교시
4	11:20-12:00	40	급식	4교시	4교시 (11:15~11:55)
5	12:00-12:40	40	4교시	급식	5교시
6	12:40-13:20	40	5교시	5교시	급식
7	13:20~14:00	40	.	6교시	6교시
			월-화 4교시 수-금-5교시(블록)	월-목 5교시 금 6교시(블록)	월-화/목-금 6교시 수 5교시
방과후 학교	월~화			수~금	
	12:50~			13:30~	



6. 방과후학교 운영

1. 방과후학교 수업시간표

2022학년도

부서 (반)	방과후학교 프로그램 수업시간	
	월, 화	수, 목, 금
	6개부서	6개부서
A	12:50~13:30	13:30~14:10
B	13:40~14:20	14:20~15:00
C	14:40~15:20	15:10~15:50
D	15:30~16:10	16:00~16:40

2. 방과후학교 프로그램

프로그램	요일	수강 학년	수강반	장소	부서	요일	수강 학년	수강 반	장소
기초 영어	월 수 금	1~6학년	A	1-1 교실	한자	화 목	1~6학년	A	1-2 교실
			B					B	
			C					C	
			D					D	
컴퓨터	월 수 금	1~6학년	A	컴퓨터실 (본관 3층)	바둑	화 목	1~6학년	A	방과후교실 (후관 3층)
			B					B	
			C					C	
			D					D	
독서 논술	월 수 금	1~6학년	A	1-5 교실	과학	화 목	1~6학년	A	1-6 교실
			B					B	
			C					C	
			D					D	
주산 암산	월 수 금	1~6학년	A	1-4 교실	축구	화 목	1~6학년	A	강당
			B					B	
			C					C	
			D					D	
우쿨 렐레	월 수 금	1~6학년	A	방과후교실 (후관 3층)	미술	화 목	1~6학년	A	방과후교실 (후관 4층)
			B					B	
			C					C	
			D					D	
로봇 과학	월 수 금	1~6학년	A	방과후교실 (후관 4층)	코딩	화 목	1~6학년	A	컴퓨터실 (본관 3층)
			B					B	
			C					C	
			D					D	

※ 학교교육과정 운영에 따라 교실 및 수업시간이 변경될 수 있습니다.

MEMO

