

# 전주화정초등학교 휴업기간 중 학습지원 안내 자료

4주차(2020.3.23.~3.27.)

구분		3.23.(월)	3.24.(화)	3.25.(수)	3.26.(목)	3.27.(금)
국어	단원	01. 대화와 공감	01. 대화와 공감	01. 대화와 공감	01. 대화와 공감	01. 대화와 공감
	주제	대화의 특성 이해하기	친구의 장점을 칭찬하기	상대를 배려하며 조언하기	공감하며 대화하기	친구의 고민 해결해주기
	참고 자료	e-학습터 초5-1학기-국어-01-4강	e-학습터 초5-1학기-국어-01-5강	e-학습터 초5-1학기-국어-01-6강	e-학습터 초5-1학기-국어-01-7강	e-학습터 초5-1학기-국어-01-8강
수학	단원	1. 자연수의 혼합계산	1. 자연수의 혼합계산	1. 자연수의 혼합계산	1. 자연수의 혼합계산	1. 자연수의 혼합계산
	주제	덧셈과 뺄셈이 섞여있는 식의 계산	곱셈과 나눗셈이 섞여있는 식의 계산	사칙연산이 섞여있는 계산에서 틀린 부분 찾아 바르게 계산하기	(사칙연산이 섞여있는) 혼합계산으로 문제 해결하기	(사칙연산이 섞여있는) 혼합계산으로 목표수 만들기
	참고 자료	e-학습터 초5-1학기-수학-01-1강	e-학습터 초5-1학기-수학-01-2강	e-학습터 초5-1학기-수학-01-3강	e-학습터 초5-1학기-수학-01-4강	e-학습터 초5-1학기-수학-01-5강
사회	단원	01. 국토와 우리 생활	01. 국토와 우리 생활	01. 국토와 우리 생활	01. 국토와 우리 생활	01. 국토와 우리 생활
	주제	우리나라의 위치	우리나라의 영역	우리나라 시,도 행정구역과 주요 도시의 위치	우리나라 지형의 특징	우리나라 기후의 특징
	참고 자료	e-학습터 초5-1학기-사회-01-1강	e-학습터 초5-1학기-사회-01-2강	e-학습터 초5-1학기-사회-01-3강	e-학습터 초5-1학기-사회-01-4강	e-학습터 초5-1학기-사회-01-5강
과학	단원	2. 온도와 열	2. 온도와 열	2. 온도와 열	2. 온도와 열	2. 온도와 열
	주제	차갑거나 따뜻한 정도를 어떻게 표현할까요? 온도계는 어떻게 사용할까요?	온도가 다른 두 물질이 접촉하면 두 물질의 온도는 어떻게 변할까요?	고체에서 열은 어떻게 이동할까요?	기체에서 열은 어떻게 이동할까요?	액체에서 열은 어떻게 이동할까요?
	참고 자료	e-학습터 초5-1학기-과학-01-1강	e-학습터 초5-1학기-과학-01-2강	e-학습터 초5-1학기-과학-01-3강	e-학습터 초5-1학기-과학-01-4강	e-학습터 초5-1학기-과학-01-5강
영어	단원	01. How's it Going?	01. How's it Going?	01. How's it Going?	01. How's it Going?	01. How's it Going?
	주제	Enter the Story	Hello, Words!	Hello, Expression!	Read the Story	Be the Writer
	참고 자료	e-학습터 초5-1학기-영어-01-1강	e-학습터 초5-1학기-영어-01-2강	e-학습터 초5-1학기-영어-01-3강	e-학습터 초5-1학기-영어-01-4강	e-학습터 초5-1학기-영어-01-5강
보충자료		<p>※ 2주 라이브특강</p> <p>가. 유튜브: ebs 서버 이용량 초과로 원활한 방송이 어려워 ebs에서 유튜브를 이용한 실시간 방송</p> <p>나. 시간: 3월23일(월) ~ 4월 3일(금)</p> <p>09:00~09:30 1교시 [국어]</p> <p>09:50~10:20 2교시 [수학]</p> <p>10:40~11:10 3교시 [사회]</p> <p>11:30~12:00 4교시 [과학]</p> <p>다. 사이트 : 유튜브에서 "초5 ebs 2주 라이브 특강"으로 검색</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=RRehAAscggA">https://www.youtube.com/watch?v=RRehAAscggA</a></p> <p>라. 사이트 접속후 채팅창으로 수업과 관련 없는 대화를 하는 친구들이 많아요.</p> <p>채팅 숨기기 버튼을 누르거나,...부모님께서 함께 해주시면 더 좋을 것 같습니다.</p>				