

# 천천초 5학년 미덕반 원격수업 주간학습계획

2020. 5. 4.(월) ~ 5. 8.(금)

## □ 확인해주세요!

1. 외출 시 마스크 사용, 손 씻기 등 개인위생수칙을 잘 지키고, 다중이용시설 출입 자제
2. 코로나19 관련 유증상자, 확진자가 있는 가정에서는 학교나 담임선생님에게 즉시 연락
3. 아침 인사해요! 선생님께 문자나 전화로 연락합니다. 학생이 폰이 없을 경우께 전화합니다.
4. 간단히 오늘의 학습 안내를 안내받고 e학습터에서 천천초 5학년 미덕반 입장
5. 모르는 부분이나 궁금한 부분은 바로바로 선생님께 전화(010-8293-1201)나 게시판(질문방)에 질문
6. 과제물과 학습 포트폴리오는 잘 모아두었다가 등교하는 날 선생님께 제출
7. 출석인정: e-학습터 출결확인(당일만 인정)과 출석 노트 제출(금요일에 사진)

## □ 학습 방법 안내

1. **오늘의 모든 공부를 마치면 매시간 출석 노트 작성**
  - 날마다 1장씩 작성, 출석노트 5쪽에 부모님께 확인 사인 받기 / 금요일엔 선생님께 5쪽의 1주일분 사진으로 보내기
  - 사진 제출이 어려운 경우 학부모와 선생님이 유선통화 후 등교할 때 출석노트를 제출하면 출석인정
2. e-학습터 5개의 게시판
  - 선생님: 알림방(전달사항) / 자료방(학습에 사용할 자료 탑재)
  - 학 생: 과제방(과제 올리는 곳) / 질문방(궁금하거나 잘 안되는 내용 질문하는 곳) / 토론방(토론형 숙제 올리는 곳)
  - 게시판 제목쓰기: 과목-단원-주제 (예시: 국어-1단원-공감능력이 뛰어난 사람의 5가지 습관 정리)
3. 지금까지 e-학습터에서 공부했던 내용이 중복되면 복습하거나 안 해도 됨. 완료 못한 친구들은 수강해야 출석인정 됨
4. 매일매일 시간대로 하면 좋겠지만 상황이 어려운 경우 그날 안에 최대한 빨리 학습 끝내기
5. 음악과 체육은 전담선생님(김수련선생님)이 개설하신 학급으로 들어가기
6. 금요일 영어: 호주에서 오신 카드라 선생님과 3~5분간 전화 영어(선생님이 전화 걸어주십니다.)
7. 선택과제는 모든 학습과 과제를 마친 후에 선택해서 하면 됨
8. 잘 보이는 곳에 안내자료를 붙여두고 공부하면서 체크하기/ 한주가 끝나면 포트폴리오에 넣기

## 5월 2주 - 5. 4.(월)~5. 8.(금)

	시 간	4일(월)	5일(화)	6일(수)	7일(목)	8일(금)
아침활동	08:50~09:00	아침인사(카톡 단체방에서 선생님과 친구들에게 인사)				
1교시	09:00~09:40	사회	어	국어	사회	체육
2교시	09:50~10:30	음악	란	창체	사회	국어
3교시	10:40~11:20	국어	어	창체	창체	영어
4교시	11:30~12:10	국어	날	체육	창체	과학
점심시간	12:20~13:10	점심식간 및 휴식				
5교시	13:10~13:50	도덕		체육	수학	수학
6교시	14:00~14:40	수학			실과	수학
방과후 활동	14:40~	부모님께 출석노트 확인받기, 과제하기, 독서활동하기, e학습터 게시판 활용하기 등 ♣ 금요일엔 선생님께 부모님 확인란 사진으로 보내기				

날짜	과목	단원 (교과서 쪽수)	학습콘텐츠 활용		자기 주도 학습활동 (학습과제 및 스스로 점검)
			학습주제(전북 e-학습터)	온라인학습 자료	
5월 4일 (월)	1교시 사회	1. 국토와 우리 생활(36~38p)	* 우리나라의 기후 살펴 보기	* 한반도의 기후	■ (과제-교과서 38쪽) 계절에 따른 생활모습 작성하기 (과제방)
	2교시 음악	1-3. 가락 친 구, 화음 친구 (16~17쪽)	* PPT자료	* 악보, 음원(PPT파일 제공)	■ 악보에 가락선을 그리고, 가락의 흐름을 구별하며 노 래 부르기 ■ 첫째 단과 같은 가락은 a, 다른 가락은 b 쓰기 ■ 같은 가락과 다른 가락을 다양한 방법으로 표현하기
	3-4 교시 국어	2. 작품을 감상해요 (74~83p)	* ‘덕실이가 말을 해요’ 소리내어 읽기 * 경험을 떠올리며 이야 기 읽기 * 작품속 세계와 현실세계	* 경험을 떠올리며 이야기 읽기(소리 없음)	■ 이야기의 줄거리 생각해보기 ■ (학습정리-교과서 81쪽 3번) 이야기를 읽은 뒤, 질문 만들고 정리하기 ■ (학습정리-교과서 81~82쪽 4~5번) 이야기의 내용중 나의 경험과 비슷한 부분 정리하기/ 나의 경험을 떠올 려 이어질 이야기 상상하여 쓰기(과제방)/ 댓글달기
	5교시 도덕	1. 바르고 뽀뽀하게 (16~17p)	* 올바른 선택을 해요	* 대한민국은 정직했다 * 도덕성이 경쟁력이다	■ ‘손해를 보더라도 정직해야한다’에 대해 주장과 뒷받 침하는 근거를 들어 자기의 생각쓰기/ 그 의견에 대 해 나의 의견을 댓글로 달기 (토론방)
	6교시 수학	2. 약속과배수 (28~31p/ 18~19p)	* 약속과 배수 찾기	* 약속과 배수 찾아보기	■ (과제) 익힘 18-19쪽 풀기 ■ (과제) 오늘 학습으로 내가 알게된 약속과 배수 찾는 방법 설명하기(과제방)
5월 6일 (수)	1교시 국어	2. 작품을 감상해요 (84~86p)	* ‘꽃’ 읽기	* 가장 받고 싶은 상 * 가장 받고 싶은 상(노래)	■ (학습정리-교과서 86쪽 2-3번) 시를 읽은 뒤, 질문 만들기 / 경험을 떠올리며 물음에 답하기
	2교시 창체	아동 학대 예방 교육	* 학습자료 링크	* 아동학대 예방홍보 동영상 * 난 나쁜 아이가 아니야	■ (과제) 영상을 보고 아동의 4가지 권리와 그에 대한 설명 올리기(과제방)
	3교시 창체	만화-애니메 이션	* 학습자료 탑재	* 그림 잘 그리는 법 * 남자캐릭터 그리기	■ (활동과제) 파일을 보고 A4 용지에 따라 그리기(코 그리기)/ 남자캐릭터 그리기
	4교시 체육	1. 건강	* 학습자료 링크	* [홈페이지] 국민체력 100	■ 건강 체력의 종류 복습하기 ■ 건강 체력 영역별 증진 계획 수립하기 ■ 결과 e학습터에 공유하기(과제방 글쓰기)
	5교시 체육	1. 건강	* 학습자료 링크	* [동영상] 준비운동 * [동영상] 유산소 운동 따라하기	■ 유산소 운동하며 체력키르기
5월 7일 (목)	1교시 사회	1. 국토와 우리 생활(39~41p)	* 우리나라 기온의 특징	* 우리나라 기온의 특징	■ (과제-교과서 40쪽) 우리나라 기후도의 등온선을 보 고 우리나라 기후의 특징을 5가지 쓰기 (과제방)
	2교시 사회	1. 국토와 우리 생활(42~46p)	* 우리나라 강수량의 특징	* 우리나라 강수량의 특징	■ (과제-교과서 46쪽) 우리나라 기후의 특징에 맞게 장수군(전라북도)의 겨울철 일기예보 대본 쓰기(과제방)
	3-4 교시 창체	학교 폭력 예방 교육	* 학습자료 링크	* 학교폭력 미투와 미담, 당신의선택 * 디지털 성범죄 예방 * 학교폭력 예방	■ (과제) 학교폭력으로부터 나와 우리를 지키기 위해 할 수 있는일 생각해하여 표어쓰기 (과제방) (표어: 나의 생각을 다른사람에게 알리기 위해 글자수 를 맞추어 쓴 짧은 문구)
	5교시 수학	2. 약속과배수 (32~33p/ 20~21p)	* 약속과 배수의 관계	* 곱을 이용해 약속과 배수의 관계 알아보기 * ebs라이브특강 약속과 배수(OI)	■ (과제) 익힘 20-21쪽 풀기 ■ (과제) 약속과 배수의 관계에 대해 설명하기(과제방)
	5교시 실과	3. 가정 생활과 안전 (47p)		* 성장기 어린이에게 좋은 식품	■ (과제) 내가 그동안 먹었던 간식에 대해 대해 ‘건강에 좋은 간식’과 ‘줄여야하는 간식’으로 구분하기(과제방)

날짜	과목	단원 (교과서 쪽수)	학습콘텐츠 활용		자기 주도 학습활동 (학습과제 및 스스로 점검)
			학습주제(전북 e-학습터)	온라인학습 자료	
5월 8일 (금)	1교시 체육	1. 건강	* 학습자료 링크	* <a href="#">[동영상]</a> 준비운동 * <a href="#">[동영상]</a> 유산소 운동 따라하기	■ 유산소 운동하며 체력기르기 2
	2교시 국어	2. 작품을 감상해요 (84~91p)	* 경험이 드러나도록 ‘꽃’ 바꾸어 쓰기	* 어린이가 쓴 참고 작품	■ (과제) 국어 88쪽 경험을 떠올리며 정리하기 ■ (과제) 내가 바꾸어 쓴 시 올리기/ 친구의 작품을 읽은 감상을 댓글로 올리기(과제방)
	3교시 영어	2 What do you do on Weekends? 22~25p)	* 자료 탑재(자료방) * 원어민과 전화영어	* 게시판/자료방 파일 참고 * 음원, 대본(해석)보며 음원 듣기	■ Khadra(카드라) 선생님과 2단원 주제에 대해 대화하기 (개인당 3~5분 내외)
	4교시 과학	2. 온도와 열 (40~41p/ 20p)	* 기체에서 열은 어떻게 이동할까?	* 기체에서 열의 이동	■ (과제) 실관 20쪽 정리하기/ 에어컨과 난로를 설치하는 위치가 다른 까닭 설명하기(과제방)
	6교시 수학	2 약수와배수 (34~35p/ 22~23p)	* 공약수와 공배수	* <a href="#">ebs라이브특강</a> 약수와 배수(02강)	■ (과제) 익힘 22~23쪽 풀기 ■ (선택) 공약수와 공배수 구하는 법 예를 들어 각각 설명하기 (과제방)
	6교시 수학	2 약수와배수 (38~39p/ 26~27p)	* 최대공약수와 최소공배수	* 최대공약수와 최소공배수	■ (과제) 익힘 26~27쪽 풀기 ■ (선택) 최대공약수와 최소공배수 구하는 법 예를 들어 각각 설명하기 (과제방)