

검바위초 6학년 원격수업 주간학습계획

- ❖ 목, 금요일은 6학년 등교수업입니다.->>점심 식사 후 하교(5-6교시 원격수업진행)
- ❖ 매일아침 8시 30분까지 자가진단을 꼭 제출해주세요.
- **등교시 준비물 : 개인 수저, 마실 물, 물티슈, 배움공책, 학습결과물 등**
 - 학교에서는 마스크를 식사 시간 외에는 계속 착용해야 합니다.
>>촉촉해질 것을 대비하여 1장 정도 예비로 가지고 다니기
 - 학교에 있는 학습준비물이나 책등을 공동으로 사용할 수 없습니다.
 - 친구들과 적당한 거리 유지를 해야 합니다. 서로의 건강을 위해서 필요합니다.
 - 변동이 생길 경우 투게더알리미 또는 T지키미 학교알림장으로 안내할 예정입니다.
- ※ SNS상에서 욕설이나 다른 사람을 비방하는 것은 사이버폭력에 해당됩니다.
코로나19로 인해 가정에서 인터넷과 스마트폰을 사용하는 시간이 길어지고 있습니다.
적절한 사용 시간을 지키면서 온라인상에서 서로 예의를 지키도록 하세요.

안내사항

구분	항목 및 시기	참 여 방 법
학습 안내	주간학습안내 (1주분) - 전 주 금요일	1. 투게더 알리미 학급 알림장 2. 학교홈페이지 가정통신란 3. EBS온라인클래스-학급방-주간학습안내 ※ 3가지 방법 중 선택
출석 확인	월, 화, 수	ZOOM출석확인 및 1-2교시 수업>> 09:00~ (교과서, 화이트보드, 보드마카, 필기도구 등 준비) **EBS온라인클래스-학급방-학습알림 및 출석확인방에 안내 ※ 등교일 5-6교시 수업도 EBS온라인클래스에 안내
참고 사항	※ 매일 아침 수업시작 전에 출석 상황 전송이 원칙 (불가피한 경우 늦게라도 출석확인 인정)	





3.15.(월) ~ 3.19.(금)

	시간	월(3/15) ZOOM	화(3/16) ZOOM	수(3/17) ZOOM	목(3/18) 등교	금(3/19) 등교
아침활동	08:50~09:00	출석확인				
1교시	09:00~09:40	국어	수학	사회	과학	영어
2교시	09:50~10:30	수학	국어	국어	창체	국어
3교시	10:50~11:30	체육	영어	과학	사회	사회
4교시	11:40~12:20	도덕	체육	과학	수학	수학
점심시간	12:20~13:10	점심시간 및 휴식				
5교시	13:10~13:50	실과	미술	영어	국어	체육
6교시	14:00~14:40	실과	미술		음악	음악

※ 본 수업자료는 저작권법 제25조2항에 따라 학교 수업을 목적으로 이용되었으므로, 본 수업자료를 외부에 공개, 게시하는 것을 금지하며, 이를 위반하는 경우 저작권 침해로서 관련법에 따라 처벌될 수 있습니다.






※ 주간학습안내에 제시된 자기주도학습은 매일매일 학생들이 해결하는 과제입니다.

- ① EBS온라인클래스 제출과제는 꼭 제출하기 ☞ 담임선생님이 매일 확인
② 교과서 문제는 반드시 풀어보기 ☞ 등교수업 시작하면 담임선생님이 교과서 검사

교과	국어 (ZOOM)	수학 (ZOOM)	체육	도덕	실과	실과
단원 (차시)	2. 이야기를 간추려요	1.분수의 나눗셈(5차시)	5. 안전	1. 내 삶의 주인은 바로 나	1. 나와 가족	
교과서	52-61	16-17	126~127	12~15쪽	11쪽	
학습 주제	이야기 속 사건의 흐름을 살펴보기	(분수)÷(자연수) 를 분수의 곱셈을 바꾸어 나타내기	안전하게 운동시설 체험하기	자신의 강점과 약점을 찾아 자주적인 삶의 계획 세우기	건강한 가정 생활을 위해 노력해야 할 점 알아보기	
3.15 (월)	<p><활동1> 단원 살펴보기</p> <p><활동2> 글을 읽고 내용 파악하기</p> <p><활동3> 이야기 내용 정리하기</p>	-분수의 의미와 영역 모델을 통 해 (분수)÷(자연 수)를 두 분수 의 곱셈으로 나 타낼 수 있음을 이해한다.	<p><활동1> 교과서126~127 쪽을 읽고 교과서 127쪽 '함께 생각해 보아요'에 적어보세요.</p> <p><활동2> 운동 중 발생할 수 있는 안전사고 관련 동영상을 시청하세요. https://docs.google.com/presentation/d/1na1ETTkwaX-d-lw-WbaSyzHT899cdEOY0KXUI2eTxEl/edit#slide=id.p</p>	<p><활동 1> 동영상 보면서 교과서 12-15쪽 풀기 https://www.youtube-nocookie.com/embed/wa1XR5Dn0GU</p> <p><활동 2> <이한철- 슈퍼스타> 노래 감상하기 https://www.youtube-nocookie.com/embed/N7gs6rohEl8</p>	<p><복습> 지난 시간에 배운 내용 떠올리기 https://www.youtube-nocookie.com/embed/wa1XR5Dn0GU</p> <p><활동 1> 단편영화 '잊혀진 하루' 감상하고 물음에 답하기 (당일 온라인클래스에 링크 안내)</p> <p><활동 2> 동영상 본 뒤 가족 역할극 대본 학습지 풀기 (등교일 제출) https://www.youtube-nocookie.com/embed/Db7pqjTiEFU</p>	
자기 주도 학습 활동					 준비물: '역할극 대본' 학습지	

3.16 (화)	교과	수학 (ZOOM)	국어 (ZOOM)	영어	체육	미술	미술
	단원 (차시)	1.분수의 나눗셈(6차시)	2. 이야기를 간추려요	1. What Grade Are You In?	4. 도전 표적-투기 도전 (2차시)	2. 생활 속에서 만나는 색	
	교과서	18-19	62-69	18~19쪽	40-41	14쪽	
	학습 주제	(대분수)÷(자연 수) 알아보기	이야기의 구조를 생각하며 요약하는 방법 알기(1)	자신을 소개하는 글쓰기	다트 던져 표적 맞히기	명도 변화를 이용하여 밤하늘 표현하기	
	학습 활동	- (대분수)÷(자연 수)를 통분하여 계산하는 방법 과 분수의 곱셈 으로 나타내어 계산하는 방법 을 비교하는 활 동을 한다. - 분수가 포함된 가로의 주어진 직사각형의 세 로를 구하는 상 황이 나눗셈 상 황임을 이해한 다.	<도입> 이야기의 구조 알아보기 <활동> 이야기 읽고 내용 파악하기	- <u>자신을 소개하 는 글 읽기, 마 인드맵 작성하 기, 자신을 소개 하는 글쓰기</u>	[활동 1] 간단한 던지기 활동하기 - 교과서 40쪽을 보면서 던지기 활동을 해봅시다. 1. 양말을 말아 서 둥근 모양 으로 만든다. 1. 바구니, 휴지 통 등에 던져 놓는다. 1. 1m 정도씩 거리를 두면 서 던져본다. <양말공 만들기 영상 보기> https://docs.google.com/presentation/d/1OkTdg_bF9y9-K-iiFWj7uCMymRnWoGmlTtcxhWD4PyBU/edit#slide=id.p [활동 2] 다트 잘하는 방법 알기 https://docs.google.com/presentation/d/1zpcl6FaZNcVbGnv9PbFfcJ-yH0OH3-iMR4u6qv3iIMU/edit#slide=id.p	<활동 1> 명도 변화를 이용하여 밤하늘을 표현하는 방법 알아보기 https://www.youtube-nocookie.com/embed/i9rSOMyVDB4 <활동 2> 도화지에 나만의 밤하늘 표현해보기 (0508번호로 사진찍어 제출 후 완성품 등교일에 가져오기)	
		자기 주도 학습 활동		자신을 소개 하는 글을 완성 한 후 가족에게 자신을 영어로 소개하기	양말2~3개, 바구니 또는 휴 지통	준비물: 도화지, 연필, 수채화 용구, 크레파스	

3.17 (수)	교과	사회 (ZOOM)	국어 (ZOOM)	과학	과학	영어
	단원 (차시)	1. 우리 나라의 정치 발전	2. 이야기를 간추려요	1.과학자처럼 탐구해 볼까요? (3~4/6)	1.과학자처럼 탐구해 볼까요? (5/6)	2. What Grade Are You In?
	교과서	26~28쪽	62-69	14~15쪽 / 실관9	16~19 /실관10쪽	20-21쪽
	학습 주제	6월 민주 항쟁 이후 민주화 과정 알기	이야기의 구조를 생각하며 요약하는 방법 알기(2)	실험을 해 볼까요?	실험결과를 변환하고 해석해 볼까요?	단원에서 학습한 내용을 정리하기
	학습 활동	<활동 1> 6월 민주 항쟁 이후 민주화 과정 알기 <활동 2> 주민 소환제 알아보기	<활동1> 이야기를 요약하는 방법 알아보기 <활동 3> 이야기 요약하기	☞지난 시간의 실험을 동영상 통해 다시 확인 해 봅시다. ☞[동영상-과학 과학자처럼 탐구 해볼까요?] 시청 하며 ☞실관 9쪽 실험 결과 정리하기	☞지난 시간의 실험결과를 변환 하고 해석해 보 시다. ☞[동영상-실험결 과를 변환하고 해석하기] 시청하 며 ☞실관 10쪽 실험 관찰 정리하기 ☞배움공책 문제: 실험결과를 변환 하여 표, 그래프 로 나타냈을 때 좋은점은 무엇일 지 한줄 정리하 기	<u>‘동아리 홍보 포스터 만들기’</u> , <u>다른 나라의 층 수 세는 법, 단 원에서 학습한 내용 정리</u>
	자기 주도 학습 활동	📖 정리 학습 지 풀기	📖		📖배움공책 정리	📖 A4용지에 동 아리 홍보 포스 터 만들기

3.18 (목)	교과	과학	창체	사회	수학	국어	음악
	단원 (차시)	1.과학자처럼 탐구해 볼까요? (6/6)	학생자치활동	1. 우리 나라의 정치 발전	1.분수의 나눗셈(7차시)	2. 이야기를 간추려요	1. 마음을 여는 음악 -어메이징 아리랑
	교과서	20~21 / 실관11쪽		29~32쪽	20-21	72-84	16-17
	학습 주제	결론을 내려 볼까요?	전교임원선거	오늘날 시민들이 사회 공동의 문제 해결에 참여하는 모습 알기 (1/2)	[도전 수학] 사용한 매듭실의 길이 구하기	이야기를 읽고 요약하기(1)	리코더로 연주해보기
	학습 활동		*후보자 소견발표 *투표하기	<활동 1> 교과서 29~31쪽 학습 <활동 2> 우리 주변의 공동의 문제를 해결하기 위한 참여 계획 세우기	-사용하고 남은 매듭실을 똑같 이 나누는 문제 를 해결하면서 문제 해결에 필 요한 정보와 필 요 없는 정보가 있음을 안다. -문제 해결 방 법을 친구들과 이야기해 본다.	<활동> -국어 72~83쪽 「우주 호텔」을 읽고 내용 파악하기 -국어 84쪽에 질문 만들어 보기	<영상보기> http://down.kumsung.co.kr/upload/cd2/element/15re/original/music6/mus_6/ui.html?page=1_4_01_01&mus_6 -페이지1~6까 지 진행하기 -리코더로 연주해보기
	자기 주도 학습 활동						

3.19 (금)	교과	영어	국어	사회	수학	체육	음악
	단원 (차시)	2. Do You Know Anything About Hanok?	2. 이야기를 간추려요	1. 우리 나라의 정치 발전	1.분수의 나눗셈(8차시)	4. 도전 표적-투기 도전 (3차시)	1. 마음을 여는 음악 -오늘 밤 사자는 잠을 잔다네
	교과서	22~25쪽	85-87	33쪽	22-23	40-41	18
	학습 주제	전통문화에 대해 묻고 답하기	이야기를 읽고 요약하기(2)	오늘날 시민들이 사회 공동의 문제 해결에 참여하는 모습 알기 (2/2)	얼마나 알고 있나요	다양한 도구 던져 표적 맞추기	노래 익히기
	학습 활동	-새로운 단어 배우기, Look and Listen 듣고 이해하기, 주요 문장 듣고 따라하기, 대화 듣고 그림에 번호쓰기 (등교수업)	<활동1> 이야기 구조에 따라 요약하기 <활동2> 등장인물의 생각과 감정변화 살펴보기	<활동> 주제 마무리	-다양한 문제를 해결하면서 이 단원에서 배운 내용을 정리한다.	[활동 1] 집에서 할 수 있는 표적 놀이 영상보기 https://docs.google.com/presentation/d/1AsOyw7dHPcVt9Iyo03iYLbdYbiCDsEqox6Vndt68NKY/edit#slide=id.p [활동 2] 여러분의 집에 있는 다양한 물건들을 가지고 표적 놀이를 만들어 놀이하기	<영상보기> http://down.kumsung.co.kr/upfiles/cd2/element/15re/original/music6/mus_6/ui.html?page=1_5_01_01&mus_6 -도입1과 도입2 진행하기 -페이지 2에서 노래익히기
	자기 주도 학습 활동	📖교과서 22쪽 새로운 단어를 배움공책에 5번씩 쓰기	📖	📖	📖	📖 자신이 만든 놀이 설명하는 설명서 만들기 (A4 용지)	📖