

강좌명		동화클레이		강사	유 예 림	
학습목표		▷ 동화 및 그림책의 주제나 의미를 클레이를 통하여 표현해 본다 ▷ 클레이 공예의 기초기법을 배워 자신이 원하는 조형을 가능하게 한다 ▷ 손의 소근육 발달 및 여러 감각의 협응과 발전을 도모한다				
수강대상		1. 6세 2. 7세 3. 1-2학년	수강요일	매주 금요일	수강시간	
회차	책		수업내용			
1	병아리를 사랑한 여우		동그라미와 물방울 기본형 배우기 - 병아리 탁상거울			
2	알사탕		교차하여 엮기방법 배우기 - 사탕장식 메모꽃이			
3	호랑이 생일날이렸다		동물 얼굴 기본형 배우기 - 호랑이다트			
4	겨울눈아 봄꽃들아		물방울 기본형으로 꽃만들기 - 봄꽃 만화경			
5	봄은 어디쯤 오고 있을까		기본기법 사용하여 봄언덕 꾸미기 - 봄풍경장식			
6	날 안아줘		도구사용법 배우기 - 선인장 액자			
7	두근두근		도구사용법 배우기 - 빵집저금통			
8	콩 하나면 되겠니?		조색하여 색만들기 연습 - 콩깍지집			
9	별을 사랑한 두더지		도형만들기 연습 - 별리스			
10	다니엘이 시를 만난 날		폼클레이로 만들기 - 꽃바구니			
11	너는 어떤 씨앗이니?		유니트 모아 만들기 - 솥클레이 플라워			
12	아나톨의 작은냄비		다양한 도형 이용하여 장식하기 - 마음보석함			
13	내 얼룩무늬 못봤니?		막대만들기 방법 배우기 - 범이 무드등			
14	췌! 비구름		폼클레이로 만들기 - 구름 췌캐쳐			
15	깜깜이		다양한 도형 이용하여 장식하기 - 무드등			
16	이렇게 멋진날		여러 가지 크림클레이 사용하여 만들기 - 다용도 걸이			
17	천만의 말씀		여러 가지 재료로 응용하기 - 네모 홀더			
18	내 마음 ㅅ ㅅ ㅎ		물방울 응용형으로 만들기 - 여름 바다풍경 조형			
19	수박수영장		폼클레이로 만들기 - 수박 연필꽂이			
20	파닥파닥 해바라기		도구사용법 배우기 - 해바라기 거울			
재료수급사정에 따라 순서와 부자재의 변동이 있을 수 있습니다						

사내도서관 미술놀이 강의계획서

강좌명		진주아트 미술놀이	
교육대상		만4세~만5세	강사명
강의일시			수강인원
강의목표		여러 가지 표현 기법과 다채로운 재료의 적극적인 활용을 통해, 주제를 다양하고 체계적인 방법으로 탐색하고 표현합니다.	
교재 및 재료비		인당 2,000원	필요 기자재
월	회차	강의주제	학 습 내 용
3월	1	봄 풍경	봄풍경을 생각하며 가방을 완성합니다.
	2	허브 새싹	새싹을 탐색후 예쁜 조명볼 만들어요
	3	낙엽	낙엽 드레스를 만들어요
	4	고슴도치(생태)	찰흙으로 고슴도치를 만들어요
4월	5	개운죽	개운죽을 탐색후 개운죽을 심어보아요
	6	벚꽃리스	봄바람에 흔들리는 벚꽃을 탐색후 리스를 만들어요
	7	면봉	면봉으로하는 콜라주놀이
	8	벚꽃액자 꾸미기	신기한 과일반죽 놀이를 해요
5월	9	플레이콘	나만의 동물을 만들어요
	10	한지	먹물과 한지를 이용해 표현해요
	11	도자기 흙	나만의 컵 만들어요
	12	야경꾸미기(퍼포먼스)	야광물감 퍼포먼스
6월	13	무지개물고기	무지개 물고기 동화를 듣고 무지개 물고기를 만들어 줘요
	14	볼클레이	볼클레이로 나만의 멋진 배를 만들어요
	15	보들램프	바닷속 세상을 반짝반짝예쁜 보들을 만들어요
	16	퍼포먼스물감놀이	도트물감으로 자유롭게 대작품 활동-
7월	17	부채	멋진 바다속을 표현해보고 예쁜 부채를 만들어요
	18	워터볼만들기	내 얼굴이 담긴 워터볼을 만들어요
	19		
	20		



강의계획서

강좌명	그림책으로 생각표현하기	강사명 및 연락처	합 승 란
학습목표	·그림책을 통해 자신의 생각(마음)을 이해하는 데 도움을 준다. ·그림책을 통해 자신의 생각과 감정을 잘 표현하는 데 도움을 준다. ·그림책을 통해 타인의 마음에 공감하고 이해하는 데 도움을 준다.		
수강대상 및 인원	초등 1-3학년 12명	운영기간	2022년 3~7월 /매주 목요일
개별준비물	필기도구, 10,000원(감정일기장=재료비)		
지도상 유의사항	·긍정적 언어를 사용하도록 한다. ·자유롭게 자신의 생각을 표현하되 다른 친구를 방해하지 않도록 한다. ·위험한 장난을 하지 않도록 한다.		

회차	그림책	활동내용	준비물
1	컬리몬스터	감정의 종류를 알고 이해한다. 감정꽃이 피었습니다.(감정분리하기)	색종이, 폼폼이, 투명용기
2	민들레는 민들레	어디에 있어도 나는 나! 내 모습 관화	도화지, 크레파스, 볼펜
3	다람이의 종이비행기	함께하는 즐거움 알기 종이비행기에 내 마음 표현하기	A4용지, 색연필, 음악
4	고민식당	누구나 고민은 있어. 고민해결을 위한 메뉴개발	활동지, 포스트잇, 색연필
5	씩씩한엄마 달콤한엄마	나와 가족의 모습 생각하고 수식어 붙이기 내 가족 그림책표지 만들기	도화지, 색연필/싸 인펜
6	겁쟁이 빌리	나는 ○○○이 무서워! 무서운 것을 극복하는 방법 이야기해보기	
7	가시소년	화가 날 때 나의 신체의 변화 알기 화가 날 때 어떻게 하면 좋을까?	이쑤시개, 스티로 폼볼
8	난 그냥 낙서가 아니야	그림책 속 낙서의 감정 이해하기 낙서로 내 마음 표현/맞추기 낙서를 작품으로 만들기	A4용지, 색연필/싸 인펜, 표정스티커
9	오늘은 특별한 날	나에게 특별한 날은 언제일까? 나를 행복하게(감사) 하는 것 세가지 찾아 보기	색깔도깨비
10	싸워도 우리는 친구	친구와 싸웠던 경험 나누기 친구와 함께 수수깡 옮기기(손가락합체)	수수깡
11	단어수집가	초성으로 단어 만들기 단어가 들어가는 문장 만들기	
12	슈퍼거북/슈퍼토끼	토끼와 거북이의 감정 이해하기 빠르고 느리게 움직여보기	

13	천만의 말씀	동물모자 고른 후 이유 말하기(부러움점) 천만의 말씀 놀이	동물모자
14	마음을 보았니?/행복한 물고기	그림책 속 감정 찾아내기 살아있는 액자	액자 틀
15	불 뿜는 용	나를 화나게 하는 것 적어보기 분노를 날려라~	포스트잇
16	세상에서 제일 빠른 달팽이/달팽이학교	내가 달팽이라면~ 달팽이 달리기	
17	여우지만 호랑이입니다	질투해 본 경험나누기 질투를 이기는 방법 알아보기 질투를 부셔라~	신문지, 홀라후프, 종이
18	으르렁 이발소	엄마 아빠는 무서운 것이 없을까? 무서워하는 부모님께 어떻게 해 주고 싶나요/ 응원의 카드 써보기	
19	물끄러미	곰의 마음 헤아리기 거울로 물끄러미 나의 얼굴 관찰하기 눈감고 자기모습 그리기/누구인지 맞추기	A4용지, 색연필

****그림책과 활동은 변경될 수 있습니다.****



감정일기장 2P + 감정스티커 2P



[스마트 블럭] 강의계획서

강사	안설희		이메일	sehe0526@naver.com
약력	한림대학교 금융정보통계학과 졸업 블록지도사, 로봇지도사, 코딩지도사 자격증 현 춘천 봉의초등학교, 동부초등학교, 교동초등학교 화천 원천초등학교, 오음초등학교 방과후 강사			
강의일정	2022.3.5. ~ 2022.6.18. (16회)		시간	토 13:00, 14:00
추진목적	1. 과학적 사고 배양 - 레고 블록에 적용된 과학적 원리를 이해하고 직접 제작, 동작시켜 봄으로써 과학적 사고를 지닌 과학 영재를 육성합니다. 2. 창의력 개발 - 다양한 방법으로 나만의 블록을 조립하고 동작시키며 발표해봄으로써 상상력과 발표력을 키워줍니다.			
추진방향	다양한 블록을 직접 제작, 동작시켜봄으로써 과학적 사고와 창의성을 가진 과학 영재를 육성합니다.			
재료비	단계별 80,000원			
	<div><div><div>단계별 아이템 구성</div><div><div>레고본은 4개의 단계로 4개 제품이 있으며, 각 제품마다 12개의 부품으로 구성되어 있습니다.</div><div><div><div>레고본 A</div><div><div>노기름</div><div>원스피너</div><div>중기</div><div>1인2레비</div><div>사파링</div><div>중기</div><div>원드릭</div><div>레고 비문</div><div>마노로트</div><div>중기</div><div>중기</div><div>스프링</div></div></div></div></div><div><div>NEOBOT</div><div><div>NEOBOT</div><div>Class A</div></div><div>로봇, 블록으로 이렇게 다양하게!</div></div></div></div>			
강의내용				
1	지레의 원리를 이용하여 늘어나는 가제트 팔을 만들어 본다.			
2	기어비를 이용한 팽이를 만들어 팽이를 돌려 본다.			
3	고무줄의 탄성을 이용하여 고무줄 자동차를 만들어 동작해 본다.			
4	앞구르기를 하며 회전하는 체조선수를 만들어 본다.			
5	무게중심을 이용하여 나무에서 중심을 잡는 나비를 만들어 본다.			
6	기어의 회전에로 2족 보행하는 개구리를 만들어 본다.			
7	철봉을 회전하며 다양한 동작을 유지하는 원숭이를 만들어 본다.			
8	마찰력을 이용해 좌,우로 움직이는 게를 만들어 본다.			
9	속도 측정기에 올려 놓으면 움직이는 오토바이를 만들어 본다.			
10	원심력을 이용해 지구 주위를 공전하는 우주선을 만들어 본다.			
11	역기의 무게를 추가하며 들어 올릴 수 있는지 움직여 본다.			
12	돌쌓기로 만든 튼튼한 강아지 로봇을 만들어 춤을 추게 한다.			
13	점프대 높이를 달리하여 스키점프를 해 본다.			
14	기어의 회전 방향을 이용하여 춤추는 댄싱보이를 움직여 본다.			
15	블록을 밀어내며 자유자재로 움직이는 폭군 티라노를 만들어 본다.			
16	두 가지 모형을 만들고 합체시켜 변신 로봇을 만들어 본다.			

[종이접기] 강의계획서

강사명	안정옥	이메일	jojhjr@hanmail.net
약력	춘천관내 방과후 강사 13년(동춘천, 만천, 동부, 봄내, 성원, 후평외 학교 출강) 롯데마트, 농협하나로마트 문화센터 강사, 지역아동센터출강 홍천도서관, 화천도서관, 춘천교육정보관강사		
강의일정	2021. 3~	시간	토요일 오후 1시
추진목적	종이접기를 통해 눈과 손의 협응 능력이 향상되어 두뇌를 활성화시키고 수학적인 흥미와 즐거운 놀이문화를 체험하고 창조력, 집중력, 인성을 길러준다.		
재료비	60,000원(회당3,000원)	준비물	폴, 가위
강의내용			
1	기본접기의 이해	색종이찢기, 말기, 도깨비 방망이 만들기	
2	튤립접기	꽃밭 꾸미기, 튤립접기를 이해하고 여러 가지 색으로 접어보기	
3	매미의 한 살이	매미를 바르게 접는 방법을 알아보고 매미의 한 살이를 만들어 본다.	
4	옷만들기	문접기를 이용한 옷을 만들어 보고 내용 답아 완성	
5	태평소 만들기	태평소를 종이접기로 만들어 보기	
6	유니트 주사위접기	6장의 유니트로 주사위를 만들어 보기	
7	칠교놀이 판 만들기	칠교놀이를 색종이로 접어 표현하고 책으로 만들기	
8	토끼접기응용	토끼접기를 배워보고 실용품 만들기	
9	색채놀이	컵접기를 응용한 10색상환표 만들기	
10	병아리의 한 살이	아리 친구를 통해 병아리의 한 살이를 알아보고 병아리를 접어 표현해 본다.	
11	OX퀴즈판	OX퀴즈판 만들기 - 유니트종이접기의 이해와 실제접기	
12	단청이야기 1	단청 무늬에 따라 전통 무늬 색종이로 만들기	
13	단청이야기 2	배색이 되도록 바탕색으로 접어 팔각으로 완성하기	
14	시간표만들기	문접기를 응용한 접기를 통해 시간표 만들기	
15	해바라기화분만들기	해바라기를 따로 만들고 화분을 골지로 만들어 연결	
16	수납함 만들기	수납할 수 있는 수납함을 완성해 본다.	
17	태양계이야기	우주의 행성들을 알아보고 색종이로 만들어 접기	
18	휴지케이스	사각휴지케이스를 리본을 달아 앞장식을 만들고 복합접기로 접어 완성한다.	
19	공룡이야기	여러 가지 공룡들을 찾아보고 책으로 꾸미기	
20	수학종이접기	각물고기를 접어보고 각물고기를 통해 예각, 직각, 둔각의 모습을 이해할 수 있다.	

[전래놀이] 강의계획서

강사명	안정옥	이메일	jojhr@hanmail.net
강의일정	3.5.~7.16. 토 20회	시간	토요일 2시
재 료비	재 료비+대여비=15,000원	준비물	강사준비
강의내용			
1	내가 딱지왕 - 여러 가지 딱지 만들기과 딱지치기		
2	투호놀이 - 신문지로 즐기는 우리 놀이		
3	죽방울놀이 만들기과 놀이하기		
4	술방울 날리기, 차기, 받기 - 술방울과 함께 하는 전래놀이 한판승		
5	바람개비 날리기		
6	고누놀이		
7	종이접기와 대형 윷놀이 즐기기		
8	구팽이, 신평이 만들기		
9	구슬치기		
10	도깨비방망이 만들기과 도깨비놀이		
11	날아라 똥제기 -제기차기		
12	세계여러나라의 알까기 경주 겨루기		
13	오목과 사목을 즐겨라		
14	빙글빙글 달팽이 놀이 - 나 잡아봐라		
15	만드는 재미놀이 - 산가지 놀이		
16	주령구 이야기 나누고 주령구경기 하기		
17	물동이이고 고고 - 또와리 알아보고 함께 경주하기		
18	던저라 공기돌 공기놀이, 책과 함께 하는 공기놀이		
19	땅따먹기		
20	술래야 나 잡아봐라		

[책으로 그리고, 만들고, 놀고] 강의계획서

강사명	안정옥	이메일	jojhjr@hanmail.net
강의일정	3.5.~7.16.토 20회	시간	토요일 3시-5시
재료비	60,000원 (회당3000원)	준비물	강사준비
강의내용			
1	나를 표현해 보아요 - 나를 그려보는 북아트 팝업 북 만들기		
2	컴퓨터 게임에 빠진 저팔계 - 나의 이야기 나누기		
3	북아트 - 내가 만나는 태양계 이야기		
4	사물놀이 이야기		
5	내가 라면을 먹을때		
6	다른 엄마 데려 올래요 -독후 활동		
7	까마귀의 화려한 깃털- 표현해보고 책 만들기		
8	별자리 이야기		
9	할머니의 여름휴가 -여름이야기 나누기		
10	칠교와 함께 알아보는 옛날옛날에		
11	할미꽃 이야기		
12	공룡을 알아보아요.		
13	듣고 싶은 말만 들을래		
14	돼지책 이야기 - 우리모두 한가족 가족의 대한 이야기 나누어 우리도 함께 책만들어 표현해보기		
15	깜장우산- 나와 다른 모습들 이해하고 나를 발견해요		
16	달의 변화에 대해 알아보아요		
17	지구 온난화 이야기		
18	수박씨를 삼켰어!		
19	우리사는 지구 이야기		
20	내가 참 좋아 -독후활동		

[실험과학] 강의계획서

강사명	임 미 경	이메일	cleo0213@naver.com
약력	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 중등 2급 정교사(과학) 교원자격증, 한국어교원자격증 소지 ▪ 그림책 놀이지도사, 협력적토의토론지도사, 보드게임지도사, <ul style="list-style-type: none"> ▪ 교육기능성 보드게임 자격증 과정 지도 강사 ▪ 초등/중등/고등 및 학부모 보드게임 교육프로그램 강사 ▪ 창의수학·과학·진로 교육프로그램 강사 		
강의일정	2022. . . ~ 2022. . .	시간	토요일 10시~11시
추진목적	과학실험을 통해 쉽고, 재미있게 과학적 원리를 이해할 수 있습니다.		
추진개요	대 상 : 12명 / 초 1~3학년 접수방법 : 화천군공공도서관 홈페이지		
교재비	70,000/인(3,500원/회)	준비물	필기도구
강의내용(1~3학년)			
1	전기부품, 전기회로 연결하기, 미니 모터를 사용하여 진동의 원리 이해하기		
2	거울의 성질에 대해 알아보기		
3	무게중심의 원리		
4	회절필름의 특징과 빛의 스펙트럼 관찰		
5	지구내부구조를 모형을 통해 알아보기		
6	폴리우레탄 폼의 특징과 활용		
7	지구의 자전과 공전에 대해 알아보기		
8	착시와 잔상에 의한 애니메이션의 원리		
9	태양계의 구성원과 행성들의 특징		
10	지구의 자성과 나침반의 원리		
11	친환경 에너지-태양 전지의 원리		
12	암석의 종류와 퇴적암이 만들어지는 과정 알아보기		
13	크로마토그래피를 이용한 혼합물의 분리		
14	에탄올의 살균효과		
15	비누의 성질과 작용에 대해 알아보기		
16	화석의 생성원리와 화석의 종류에 대해 알아보기		
17	불타전지의 원리를 이용하여 과일 전지 실험		
18	요소의 흡열반응을 이용한 아이스팩 만들기		
19	밀도를 이해하고, 용액의 농도 실험		
20	습도와 제습기에 사용되는 염화칼슘에 대해 알아보기		

※ 아이들의 이해도와 호응도, 재료 수급에 따라 수업이 다소 변경될 수 있습니다.

[실험과학] 강의계획서			
강사명	임 미 경	이메일	cleo0213@naver.com
약력	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 중등 2급 정교사(과학) 교원자격증, 한국어교원자격증 소지 ▪ 그림책 놀이지도사, 협력적토의토론지도사, 보드게임지도사, <ul style="list-style-type: none"> ▪ 교육기능성 보드게임 자격증 과정 지도 강사 ▪ 초등/중등/고등 및 학부모 보드게임 교육프로그램 강사 ▪ 창의수학·과학·진로 교육프로그램 강사 		
강의일정	2022. . . ~ 2022. . .	시간	토요일 11시~12시
추진목적	과학실험을 통해 쉽고, 재미있게 과학적 원리를 이해할 수 있습니다.		
추진개요	대 상 : 12명 / 초 4~6학년 접수방법 : 화천군공공도서관 홈페이지		
교재비	70,000/인(3,500원/회)	준비물	필기도구
강의내용(4~6학년)			
1	진동이 생기는 원리를 알아보고 진동로봇 만들기		
2	우리가 먹는 음식물 속의 영양소에 대해 알아보고, 3대 영양소 검출하기		
3	대기와 기압, 기압차에 따른 공기의 이동에 대해 알아보기		
4	미세먼지와 공기청정기의 원리		
5	지구내부구조를 모형을 통해 알아보기		
6	폴리우레탄 폼의 특징과 활용		
7	지구의 자전과 공전, 달의 모양 변화		
8	착시와 잔상에 의한 스캐니메이션의 원리		
9	폐호흡의 원리에 대해 알아보기		
10	풍향과 풍속의 이해와 측정		
11	친환경 에너지-태양 전지의 원리		
12	표면장력의 원리		
13	효모란 무엇인지 관찰해보고 효모가 활동하는 과정과 사용되는 곳 알아보기		
14	에탄올의 살균효과		
15	주변의 여러 가지 용액들의 액성 알아보기		
16	화석의 생성원리와 화석의 종류에 대해 알아보기		
17	불타전지의 원리를 이용하여 과일 전지 만들기		
18	요소의 흡열반응을 이용한 아이스팩 만들기		
19	거울의 각도에 따른 상의 수 변화		
20	파장에 따른 빛의 분류와 자외선의 역할		

※ 아이들의 이해도와 호응도, 재료 수급에 따라 수업이 다소 변경될 수 있습니다.

[교과서 속 책 읽기] 강의계획서

강사	유희정	이메일	nanumi75@naver.com
약력	2017-2022 화천 어린이도서관 / 사내도서관 토론 강사 2017-2022 와글와글 독서 토론 강사 2015-2022 화천 관내 방과 후 강사		
강의일정	2022.3.2~7.13. 18회	시간	수 17:00 - 19:00
추진목적	서로 존중하고 공감하는 토론 문화(하브루타)를 만들어 토론(하브루타)이 자유스러우며 독서 토론(그림책 하브루타)으로 성숙해가는 미래의 리더로 성장		
추진방향	책과 친구 되기 / 진짜 독서법 배우기 / 쉽고 재미있게 생각 나누기	대상	초등 1-3학년
강의내용			
1	도서/ 생각하는 거 나무 / 놀이 하브루타 활동지(도서의 이해 및 확장)		
2	도서/ 이가 아파서 치과에 가요 / 스토리 큐브 활동지(도서의 이해 및 확장)		
3	도서/ 인사할까, 말까? / 까만 놀이 활동지(도서의 이해 및 확장)		
4	도서/ 구름 놀이 / 게임 하브루타 활동지(도서의 이해 및 확장)		
5	도서/ 아주 무서운 날 / 질카 놀이 활동지(도서의 이해 및 확장)		
6	도서/ 42가지 마음의 색깔 / 일상 하브루타 활동지(도서의 이해 및 확장)		
7	도서/ 작은 집 이야기 / 와우 퍼즐 활동지(도서의 이해 및 확장)		
8	도서/ 선생님, 바보 의사 선생님 / 육하원칙 하브루타 활동지(도서의 이해 및 확장)		
9	도서/ 치과 의사 드소토 선생님 / 꼬꼬질 활동지(도서의 이해 및 확장)		
10	도서/ 바삭바삭 갈매기 / 놀이 하브루타 활동지(도서의 이해 및 확장)		
11	도서/ 으악, 도깨비다! / 스토리 큐브 활동지(도서의 이해 및 확장)		
12	도서/ 비밀의 문/ 질카 놀이 활동지(도서의 이해 및 확장)		
13	도서/ 아씨방 일곱 동무 / 육하원칙 하브루타 활동지(도서의 이해 및 확장)		
14	도서/ 바위 나라와 아기별 / 와우 퍼즐 활동지(도서의 이해 및 확장)		
15	도서/ 오늘 내 기분은... / 일상 하브루타 활동지(도서의 이해 및 확장)		
16	도서/ 까만 아기 양 / 일상 하브루타 활동지(도서의 이해 및 확장)		
17	도서/ 욕심쟁이 딸기 아저씨 / 몸으로 말해요 활동지(도서의 이해 및 확장)		
18	도서/ 7년 동안의 잠 / 단어 프리즘 활동지(도서의 이해 및 확장)		
	<p>수업 진행 방법</p> <p>★참여자의 도서 이해와 수업 참여도에 따라 계획은 변경될 수 있다.</p> <p>● 대면 수업 대면 수업으로 진행할 시 모둠 활동 중심으로 진행</p> <p>● 비대면 수업</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 개인 활동 중심 2. 단체 카톡방과 줌(zoom) 함께 운영 3. 수업 전 도서 요약과 도서 정보를 문서로 준비 활동지와 함께 배부 (도서관에서 인쇄하여 수업 전 배부) 4. 수업 도서는 ppt로 수업시간에 함께 읽는다. 		

[독서토론] 강의계획서

강사	유희정	이메일	nanumi75@naver.com
약력	2017-2022 화천 어린이도서관 / 사내도서관 토론 강사 2017-2022 와글와글 독서 토론 강사 2015-2022 화천 관내 방과 후 강사		
강의일정	2022.3.8.~7.12. 19회	시간	화 17:00 - 19:00
추진목적	서로 존중하고 공감하는 토론 문화를 만들어 토론이 자유스러우며 독서 토론으로 성숙해가는 미래의 리더로 성장한다.		
추진방향	독서+토론+글쓰기 융합수업	대상	초등 4-6학년
강의내용			
1	토론 이야기(이론1) / 포토 스탠딩 토론		
2	도서: 최씨 부자 이야기/ 브레인 라이팅 토론		
3	도서: 나무 그늘을 산 총각 / 인터뷰 하브루타, 독서 마블		
4	도서: 그림자 놀이 / 6컷 이야기 만들기, 피라미드 토론		
5	도서: 구름 공방 / 가치 수직선 토론, 이야기 다시 만들기		
6	도서: 아름다운 꼴찌/ 연극 놀이, 입장 토론		
7	도서: 위험한 책 / PMI 토론(비평활동)		
8	도서: 바삭바삭 갈매기 / 파노라마 토론		
9	도서: 크록텔레 가족 / 모서리 토론		
10	도서: 고슴도치와 토끼 / 두마음 토론		
11	도서: 공원을 헤엄치는 붉은 물고기 / 카드 뉴스 만들기		
12	도서: 뽕튀기 / 독서 마블, 월드카페		
13	도서: 지하 정원 / 만장일치 토론, 모서리 토론		
14	도서: 맑은 하늘, 이제 그만 / 질문 하브루타1, 비경쟁 독서토론		
15	도서: 한밤의 선물 / 매체 하브루타, 카드 뉴스 만들기		
16	찬반 대립토론1(디베이트)		
17	찬반 대립토론2(디베이트)		
18	찬반 대립토론3(디베이트)		
19	도서: 풀씨가 된 모래알 / 공익 포스터 만들기		
20	프로젝트 토론 (독서 신문 만들기)		
	<p>수업 진행 방법</p> <p>★참여자의 도서 이해와 수업 참여도에 따라 계획은 변경될 수 있다.</p> <p>● 대면 수업 대면 수업으로 진행할 시 모둠 활동 중심으로 진행</p> <p>● 비대면 수업</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 개인 활동 중심 2. 단체 카톡방과 줌(zoom) 함께 운영 3. 수업 전 도서 요약과 도서 정보를 문서로 준비 활동지와 함께 배부 (도서관에서 인쇄하여 수업 전 배부) 4. 수업 도서는 ppt로 수업시간에 함께 읽는다. 		

[한자교실] 강의계획서

강사	노명진	이메일	nmj7349@naver.com
약력	학력: 1980년 2월 성신여자대학교 사범대학 국사교육과 졸업 1984년 8월 성신여자대학교 대학원 사학과 졸업 중등교원자격증 (정교사2급) 한자급수자격검정 국가공인1급 자격증 경력: 2006년~현재 춘천 남부초등학교 방과후 한자교실 강사 2010년~현재 춘천 우석초등학교 방과후 한자교실 강사 2011년~현재 춘천 교육문화관 한자급수자격증반 강사		
강의일정	2022. 3. ~ 2022. 7.	시간	토요일 1반 10:00~11:00 2반 11:00~12:00
추진목적	한자, 한문교육과 보급운동을 통하여 국가 사회에 한자, 한문의 교육 기반을 확립하고 학생의 한자, 한문 능력을 고양시키는데 목적이 있다.		
추진방향	한자급수자격검정시험에 대비하여 자격증을 취득할 수 있도록 지도 -기초한자와 실생활 한자를 중심으로 한자어휘 학습-		
추진개요	대 상 : 12명씩 x 2반 / 초 1~6학년 접수방법 : 화천군공공도서관 홈페이지		
교재비	8,000원~13000원 (수준별테스트후 급수교재선정)		
강의내용			
1	급수 평가 수준별 테스트 및 교재선정		
2	본문학습편 첫째마당 1)읽기과정 급수에 따른 선정한자 읽기과정		
3	본문학습편 첫째마당 1)읽기과정 급수에 따른 선정한자쓰기와 확인학습		
4	본문학습편 첫째마당 2)본문학습과정 한자의 훈음, 부수, 연상그림영역		
5	본문학습편 첫째마당 2)본문학습과정 한자의 유래와 활용날말영역		
6	본문학습편 첫째마당 3)사자성어학습과정		
7	응용편 둘째마당 1)선정한자 표제훈음영역		
8	응용편 둘째마당 2)부수영역		
9	응용편 둘째마당 3)반의자영역		
10	응용편 둘째마당 4)두음법칙자영역		
11	응용편 둘째마당 5)이음동자영역		
12	응용편 둘째마당 6)활음조영역		
13	응용편 둘째마당 7)한자어사전영역 / 응용편 셋째마당 예상문제 1편, 2편		
14	응용편 둘째마당 7)한자어사전영역 / 응용편 셋째마당 예상문제 3편, 4편		
15	응용편 둘째마당 7)한자어사전영역 / 응용편 셋째마당 예상문제 5편, 6편		
16	응용편 둘째마당 7)한자어사전영역 / 응용편 셋째마당 예상문제 7편, 8편		
17	응용편 둘째마당 7)한자어사전영역 / 응용편 셋째마당 예상문제 9편, 10편		
18	응용편 둘째마당 7)한자어사전영역 / 응용편 셋째마당 예상문제 11편, 12편		
19	응용편 둘째마당 7)한자어사전영역 / 응용편 셋째마당 예상문제 13편, 14편, 15편		
20	한자급수자격검정시험 실전문제풀이		

[우리집 뜨개공방] 수 업 계 획 서

회차	강의내용	
1	손뜨개 기초 익히기	
2	네키(너음) 목도리	
3	핸드폰 가방	
4		
5	에코백	
6		
7	블랭킷	
8		
9	수세미뜨기	
10	작은 소품 만들기, 총 작품 마무리	

※ 위 내용은 수강자의 진행도와 수업 사정에 따라 변경 될 수 있습니다.

[나만의 시간, 취미 만들기] 수 업 계 획 서

반	회차	강의내용	
A	1회	<p style="text-align: center;"><썸캐처> 여러가지 오너먼트로 썸캐처 만들기</p>	
	2회	<p style="text-align: center;"><드림캐처 만들기> 오너먼트와 자개를 이용해서 드림캐처 만들기</p>	
B	3회	<p style="text-align: center;"><라탄> 라탄 바구니만들기</p>	
	4회	<p style="text-align: center;"><라탄> 라탄 거울만들기</p>	
C	5회	<p style="text-align: center;"><마크라메> 마크라메 핸드폰가방 만들기</p>	
	6회	<p style="text-align: center;"><마크라메> 마크라메 가랜드 만들기</p>	
		<p>• A반 : 3/17, 3/24 (목)</p> <p>• B반 : 3/31, 4/7 (목)</p> <p>• C반 : 4/14, 4/21 (목)</p>	<p>각 분야(반) 별로 재료비 30,000원</p> <p>각 분야별 수강신청</p>

※ 위 내용은 수강자의 진행도와 수업 사정에 따라 변경 될 수 있습니다.