

# 방과후학교 ( 국어 )프로그램 운영 계획

프로그램명	문학 탐구	지도교사	김대홍
학 년	1학년	인 원	2명
강 의 실	도서실	요일 및 시간	화:8교시
지 도 기 간	2022.3. - 2023.1.		
지 도 목 표	문학에 대한 기본 지식을 이해하고 창작활동을 할 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주 제	학습 내용	비고
1	국어의 개념	우리말과 우리글을 포함하는 국어의 개념	
2	국어의 5가지 영역	듣기, 말하기, 읽기, 쓰기, 문법, 문학	
3	의사소통의 위치와 유형에 따른 명칭	듣는 이=청자(聽者), 말하는 이=화자(話者), 읽는 이=독자(讀者), 쓰는 이=작가(作家)	
4	시와 소설 속의 말하는 이	시(詩) : 시적 화자, 시적 자아, 서정적 자아 소설(小說) : 서술자	
5	시의 수사법(修辭法)	시의 효과적인 표현 방법 : (1)비유하기	
6	시의 수사법(修辭法)	시의 효과적인 표현 방법 : (1)비유하기	
7	시의 수사법(修辭法)	시의 효과적인 표현 방법 : (2)변화주기	
8	시의 수사법(修辭法)	시의 효과적인 표현 방법 : (2)변화주기	
9	시의 수사법(修辭法)	시의 효과적인 표현 방법 : (3)강조하기	
10	시의 수사법(修辭法)	시의 효과적인 표현 방법 : (3)강조하기	
11	소설의 시점(視點)	1인칭 주인공 시점 예) 일가(一家), 양귀자	
12	소설의 시점(視點)	1인칭 관찰자 시점 예) 붉은산, 김동인	
13	소설의 시점(視點)	3인칭 관찰자 시점 예) 유예, 오상원	
14	소설의 시점(視點)	전지적 작가 시점 예) 춘향전 등의 고전소설	
15	문학의 개념과 목적	개념 : 문학은 언어로 이루어진 예술이다. 목적 : 재미와 교훈, 감동을 추구한다.	
16	문학의 유형(갈래)	문학 : 시, 소설, 수필, 희곡	
17	문학의 갈래별 특징	(1)시 : 운율성, 함축성	
18	문학의 갈래별 특징	(2)소설 : 개연성 있는 허구	
19	문학의 갈래별 특징	(3)수필 : 사실성, 교훈성	
20	문학의 갈래별 특징	(4)희곡 : 현재형의 문학, 갈등의 문학	

# 방과후학교 ( 국어 )프로그램 운영 계획

프로그램명	우리말 탐구	지 도 교 사	김대홍 (인)
학     년	2학년	인     원	5명
강 의 실	도서실	요일 및 시간	목:8교시
지 도 기 간	2022.3. - 2023.1.		
지 도 목 표	국어의 기본 문법에 대한 기본 지식을 이해하고 설명할 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주 제	학습 내용	비고
1	국어 문법(文法)의 개념	말의 구성 및 운용상의 규칙	
2	문법의 단위	음운, 형태소, 단어, 어절, 문장, 문단, 글	
3	음운의 개념	말의 뜻을 구분해 주는 가장 작은 소리의 단위	
4	음운의 종류	분절 음운(자음, 모음), 비분절 음운(소리의 길이, 소리의 세기, 소리의 높이)	
5	자음(19개)	자음의 개념과 분류	
6	자음의 조음 위치에 따른 분류	입술소리, 혀끝소리, 센입천장소리, 여린입천장소리, 목청소리	
7	자음의 조음 방법에 따른 분류	파열음, 파찰음, 마찰음, 유음, 비음	
8	모음(21개)	모음의 개념과 분류	
9	모음의 분류	단모음, 이중모음	
10	단모음의 분류	고·중·저 모음, 전설·후설 모음, 평순·원순 모음	
11	형태소	뜻을 가진 가장 작은 말의 단위	
12	형태소의 종류	자립형태소, 의존형태소, 실질형태소, 형식형태소	
13	단어	단어의 개념과 종류	
14	단어	명사, 대명사, 수사 : 체언	
15	단어	조사 : 관계언 (주격, 서술격, 목적격, 보격, 관형격, 부사격, 호격)	
16	단어	동사, 형용사 : 용언	
17	단어	관형사, 부사 : 수식언	
18	단어	감탄사 : 독립언	
19	단어(품사)와 성분	9품사 7성분	
20	문장의 개념과 성분	주성분, 부속성분, 독립성분	

# 방과후학교 ( 국어 )프로그램 운영 계획

프로그램명	문법 탐구	지도교사	김대홍 (인)
학 년	3학년	인 원	7명
강 의 실	도서실	요일 및 시간	월:8교시
지도기간	2022.3.- 2023.1.		
지도목표	문법 기능에 대한 기본 지식을 이해하고 설명할 수 있다.		

## 차시별 지도 계획

차시	주 제	학습 내용	비고
1	언어의 본질	자의성, 사회성, 역사성, 규칙성, 창조성	
2	국어의 특징	국어의 음운, 단어, 문장, 형태적 특징	
3	국어의 문장 구조	국어 문장의 어순과 기본 문형	
4	문장의 7성분	문장의 주성분(주어, 서술어, 목적어, 보어)	
5	문장의 7성분	문장의 부속성분(관형어, 부사어)	
6	문장의 7성분	문장의 독립성분(독립어)	
7	문장의 5종류	평서문, 감탄문, 의문문, 명령문, 청유문	
8	시간 표현	현재시제, 과거시제, 미래시제	
9	높임 표현	주체높임법, 상대높임법, 특수 어휘에 의한 높임법	
10	부정 표현	‘안’ 부정문, ‘못’ 부정문, ‘알다’ 부정문	
11	사동법 1	접미사동법	
12	사동법 2	‘-게 하다’ 사동법	
13	피동법 1	접미피동법	
14	피동법 2	‘어지다’ 피동법	
15	단어의 형성	단일어와 복합어	
16	복합어의 형성	파생어와 합성어	
17	음운의 변동	두음 법칙, 음절끝소리규칙	
18	음운의 변동	자음 동화 현상	
19	음운의 변동	축약과 탈락	
20	비분절 음운	소리의 길이, 억양, 연접	

# 방과후학교 ( 영어 ) 프로그램 운영 계획

프로그램명	영어	지도교사	김영숙 (인장)
학      년	1학년	인      원	2
강   의   실	영어교과실	요일 및 시간	월 15:45~16:30
지   도   기   간	2022.3. - 2022.12.		
지   도   목   표	목표 문법을 이용하여 간단한 문장을 만들 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주   제	학습 내용	비고
1	be동사와 인칭대명사	be동사와 인칭대명사	
2	be동사와 인칭대명사	be동사의 부정문과 의문문	
3	be동사와 인칭대명사	인칭대명사의 격변화	
4	일반동사	일반동사의 의미와 형태	
5	일반동사	일반동사의 과거형	
6	일반동사	일반동사의 부정문	
7	일반동사	일반동사의 의문문	
8	명사와 관사	명사의 단수와 복수	
9	명사와 관사	관사	
10	의문사	의문사 who, what, which	
11	의문사	의문사 when, where, why	
12	의문사	의문사 how	
13	동사의 시제	현재시제와 과거시제	
14	동사의 시제	진행시제	
15	조동사	will, be going to	
16	조동사	can, may	
17	조동사	must, have to, should	
18	의문문/감탄문/명령문	부가의문문	
19	의문문/감탄문/명령문	감탄문	
20	의문문/감탄문/명령문	명령문	

# 방과후학교 ( 영어 ) 프로그램 운영 계획

프로그램명	영어	지도교사	김영숙
학      년	2학년	인      원	5
강   의   실	영어교과실	요일 및 시간	화 15:45~16:30
지   도   기   간	2022.3. - 2022.12.		
지   도   목   표	목표 문법을 이용하여 간단한 문장을 만들 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주   제	학습 내용	비고
1	문장의 형태	감각동사+형용사	
2	문장의 형태	수여동사+간접목적어+직접목적어	
3	문장의 형태	동사+목적어+목적보어	
4	to 부정사	to부정사의 명사적 용법	
5	to 부정사	to부정사의 형용사적 용법	
6	to 부정사	to부정사의 부사적 용법	
7	대명사	부정대명사 one, some, any	
8	대명사	재귀 대명사	
9	접속사	등위 접속사 and, but, or	
10	접속사	종속 접속사 when, before, after	
11	접속사	종속 접속사 because, if, that	
12	형용사와 부사	형용사와 부사의 역할	
13	형용사와 부사	비교 표현(원급, 비교급, 최상급)	
14	전치사	시간의 전치사	
15	전치사	장소의 전치사	
16	전치사	구 전치사	
17	시제	과거와 현재완료, 진행시제	
18	시제	현재완료	
19	분사	현재분사와 과거분사	
20	분사	분사구문	

# 방과후학교 ( 영어 ) 프로그램 운영 계획

프로그램명	영어	지 도 교 사	김영숙
학       년	3학년	인       원	7
강 의 실	영어교과실	요일 및 시간	목 15:45~16:30
지 도 기 간	2022.3. - 2022.12.		
지 도 목 표	목표 문법을 이용하여 간단한 문장을 만들 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주 제	학습 내용	비고
1	문장의 형태	감각동사+형용사	
2	문장의 형태	수여동사+간접목적어+직접목적어	
3	문장의 형태	동사+목적어+목적보어	
4	문장의 형태	사역동사/지각동사+목적어+목적보어	
5	to부정사	to부정사의 명사적 용법	
6	to부정사	to부정사의 형용사적 용법	
7	to부정사	to부정사의 부사적 용법	
8	to부정사	too ~ to / ~ enough to	
9	동명사	동명사의 역할	
10	동명사	동명사와 현재분사	
11	동명사	동명사와 to부정사	
12	조동사	can, may, will	
13	조동사	must, have to, should	
14	조동사	would like to, had better, used to	
15	접속사	시간을 나타내는 접속사	
16	접속사	이유 · 결과를 나타내는 접속사	
17	접속사	조건 · 양보를 나타내는 접속사	
18	접속사	명령문+and/or	
19	분사	현재분사와 과거분사	
20	분사	분사구문	

# 방과후학교 ( 수학1 )프로그램 운영 계획

프로그램명	수학	지도교사	김담비(인)
학    년	1학년	인    원	2명
강  의  실	1-1반 교실	요일 및 시간	목요일 8교시
지 도 기 간	2022.3. - 2022.12.		
지 도 목 표	수학에 대한 자신감 회복과 문제 풀이 능력 향상		
차시별 지도 계획			
차시	주 제	학습 내용	비고
1	소인수분해(1)	소수와 합성수, 소인수분해	
2	소인수분해(2)	최대공약수와 최소공배수	
3	정수와 유리수(1)	정수와 유리수의 뜻과 대소관계	
4	정수와 유리수(2)	정수와 유리수의 사칙계산	
5	문자와 식(1)	문자의 사용, 일차식의 덧셈과 뺄셈	
6	문자와 식(2)	일차방정식의 풀이	
7	좌표평면과 그래프(1)	순서쌍과 좌표	
8	좌표평면과 그래프(2)	그래프	
9	좌표평면과 그래프(3)	정비례와 반비례	
10	도형의 기초(1)	점, 선, 면, 각 위치관계	
11	도형의 기초(2)	삼각형의 작도	
12	도형의 기초(3)	삼각형의 합동	
13	평면도형(1)	내각과 외각	
14	평면도형(2)	원과 부채꼴	
15	평면도형(3)	원과 부채꼴	
16	입체도형(1)	다면체와 회전체	
17	입체도형(2)	여러 가지 도형의 겹넓이	
18	입체도형(3)	여러 가지 도형의 부피	
19	자료의 해석	자료의 정리와 해석	
20	마무리하기	정리하기	



# 방과후학교 ( 수학2 )프로그램 운영 계획

프로그램명	수학	지도교사	김담비
학년	2학년	인원	5명
강의실	2-1반 교실	요일 및 시간	월요일 8교시
지도기간	2022.3. - 2022.12.		
지도목표	수학에 대한 자신감 회복과 문제 풀이 능력 향상		
차시별 지도 계획			
차시	주제	학습 내용	비고
1	유리수와 순환소수(1)	순환소수	
2	유리수와 순환소수(2)	유리수의 소수표현, 순환소수의 분수표현	
3	식의 계산(1)	지수법칙	
4	식의 계산(2)	다항식의 사칙계산	
5	일차부등식과 연립방정식(1)	부등식	
6	일차부등식과 연립방정식(2)	연립일차방정식의 풀이	
7	일차부등식과 연립방정식(2)	연립일차방정식의 활용	
8	일차함수와 그래프(1)	함수의 뜻과 일차함수의 그래프	
9	일차함수와 그래프(2)	일차함수와 일차방정식	
10	일차함수와 그래프(3)	일차함수와 일차방정식	
11	삼각형과 사각형의 성질(1)	삼각형의 성질	
12	삼각형과 사각형의 성질(2)	사각형의 성질	
13	삼각형과 사각형의 성질(3)	여러 가지 도형의 관계	
14	도형의 닮음과 피타고라스 정리(1)	평면도형의 닮음	
15	도형의 닮음과 피타고라스 정리(2)	입체도형의 닮음	
16	도형의 닮음과 피타고라스 정리(3)	피타고라스 정리	
17	확률(1)	경우의 수	
18	확률(2)	확률	
19	확률(3)	확률의 성질과 계산	
20	마무리하기	정리하기	



# 방과후학교 ( 수학3 )프로그램 운영 계획

프로그램명	수학	지도교사	김담비
학      년	3학년	인      원	7명
강   의   실	3-1반 교실	요일 및 시간	화요일 8교시
지   도   기   간	2022.3. - 2022.12.		
지   도   목   표	수학에 대한 자신감 회복과 문제 풀이 능력 향상		
차시별 지도 계획			
차시	주   제	학습 내용	비고
1	제곱근과 실수(1)	제곱근의 뜻	
2	제곱근과 실수(2)	근호를 포함한 식의 사칙계산	
3	다항식의 곱셈과 인수분해(1)	다항식의 곱셈	
4	다항식의 곱셈과 인수분해(2)	인수분해	
5	이차방정식(1)	이차방정식	
6	이차방정식(2)	이차방정식의 풀이	
7	이차방정식(3)	이차방정식의 풀이	
8	이차함수의 그래프(1)	이차함수	
9	이차함수의 그래프(2)	이차함수의 그래프	
10	이차함수의 그래프(3)	이차함수의 그래프	
11	삼각비(1)	삼각비의 뜻	
12	삼각비(2)	삼각비의 값	
13	삼각비(3)	삼각비의 활용	
14	원의 성질(1)	원의 현과 접선에 관한 성질	
15	원의 성질(2)	원주각	
16	원의 성질(3)	원과 접선과 현이 이루는 각	
17	통계(1)	대푯값	
18	통계(2)	산포도와 산점도	
19	통계(3)	상관관계	
20	마무리하기	정리하기	

## 방과후학교 ( 사회 ) 프로그램 운영 계획

프로그램명	전지적 사회 시점	지 도 교 사	임재선 (인)
학 년	1	인 원	2
강 의 실	1학년 교실	요일 및 시간	월요일 8교시
지 도 기 간	2022.3.- 2022.12.		
지 도 목 표	현대사회와 문화를 이해하고 이를 실생활에 적용할 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주 제	학습 내용	비고
1	지도	지도의 의미와 종류	
2	기후	세계의 기후와 생활	
3	"	"	
4	지형	산지 지형과 해안지형	
5	문화	세계화에 따른 문화 공존 및 갈등	
6	"	"	
7	자연재해	자연재해의 종류와 주민 생활	
8	자원	자원의 특성과 자원 갈등	
9	사회화	사회화와 청소년기	
10	"	"	
11	정치	정치 생활과 민주주의	
12	"	"	
13	법	법의 의미와 종류 및 특징	
14	"	모의재판 역할극	
15	사회변동	한국 사회변동의 경향과 사회 문제	

# 방과후학교 ( 역사 ) 프로그램 운영 계획

프로그램명	벌거벗은 세계사	지도교사	임재선 (인)
학    년	2	인    원	5
강   의   실	2학년 교실	요일 및 시간	화요일 8교시
지   도   기   간	2022.3.- 2022.12.		
지   도   목   표	세계사 학습을 통해 여러 나라의 고유한 역사와 다양한 문화이해와 존중할 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주   제	학습 내용	비고
1	4대 문명	4대 문명의 발생과 고대 세계의 형성	
2	불교 · 그리스도교	세계 종교의 형성과 확산	
3	비단길	지역 세계의 교류와 변화	
4	명, 청	동아시아 지역 질서의 변화	
5	이슬람 왕조	서아시아와 북아프리카 지역 질서의 변화	
6	신헌로 개척	신헌로 개척으로 인한 유럽 질서의 변화	
7	유럽 혁명	영국 혁명과 프랑스 혁명	
8	자유주의와 민족주의	나폴레옹의 등장과 자유주의와 민족주의	
9	”	”	
10	산업 혁명	영국의 산업혁명	
11	서아시아 인도	서아시아와 인도의 국민국가 건설운동	
12	”	”	
13	세계 대전	1·2차 세계대전의 국제 질서의 변화	
14	”	”	
15	”	”	

# 방과후학교 ( 사회 ) 프로그램 운영 계획

프로그램명	슬기로운 사회생활	지 도 교 사	임재선
학    년	3	인       원	7
강 의 실	3학년 교실	요일 및 시간	목요일 8교시
지 도 기 간	2022.3.- 2022.12.		
지 도 목 표	더불어 가는 세계 속에 우리나라를 이해하고 지리적 문제를 해결할 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주 제	학습 내용	비고
1	인권과 헌법	근로자의 권리와 노동권 침해 및 구제	
2	”	각 국가 기관의 역할	
3	경제생활	기업의 역할과 사회적 책임	
4	시장가격	시장가격의 결정과 변동	
5	국민 경제	국내 총생산과 경제 성장	
6	”	국제 거래와 환율	
7	국제 사회	국제 사회의 모습과 공존 노력	
8	인구변화	인구분포, 인구이동, 인구문제	
9	도시	도시화와 도시문제	
10	글로벌 경제	다국적 기업과 생산 공간 변화	
11	”	”	
12	환경문제	전 지구적 차원에서 기후 변화	
13	세계 속의 우리나라	우리나라의 영역과 독도	
14	”	”	
15	세계화	지역 간 불평등 완화를 위한 노력	

# 방과후학교 ( 과학 ) 프로그램 운영 계획

프로그램명	과학1	지도교사	김수갑 (인)
학 년	1	인 원	2
강 의 실	과학실	요일 및 시간	목요일 /20시간
지 도 기 간	2022.3.-2022.12.		
지 도 목 표	과학 문제풀이 능력 배양		
차시별 지도 계획			
차시	주 제	학습 내용	비고
1	지구계와 지권의 구조	문제풀이	
2	암석과 광물	문제풀이	
3	암석의 풍화와 순환	문제풀이	
4	판의 이동과 경계	문제풀이	
5	판의 이동과 경계	문제풀이	
6	중력과 탄성력	문제풀이	
7	중력과 탄성력	문제풀이	
8	마찰과 부력	문제풀이	
9	마찰과 부력	문제풀이	
10	생물의 분류	문제풀이	
11	생물의 분류	문제풀이	
12	생물의 다양성 보전	문제풀이	
13	생물의 다양성 보전	문제풀이	
14	기체 입자의 운동	문제풀이	
15	압력과 온도에 따른 기체의 부피변화	문제풀이	
16	물질의 상태변화	문제풀이	
17	상태변화와 열에너지	문제풀이	
18	빛의 합성	문제풀이	
19	여러 가지 거울과 렌즈	문제풀이	
20	소리와 파동	문제풀이	

# 방과후학교 ( 과학 ) 프로그램 운영 계획

프로그램명	과학2	지도교사	김수갑 (인)
학    년	2	인       원	5
강   의   실	과학실	요일 및 시간	월요일 /20시간
지   도   기   간	2022.3.-2022.12.		
지   도   목   표	과학 문제풀이 능력 배양		
차시별 지도 계획			
차시	주    제	학습    내용	비고
1	물질의 기본성분	문제풀이	
2	전하를 띠는 입자	문제풀이	
3	전류,전압,저항	문제풀이	
4	전류의 자기작용	문제풀이	
5	지구와 달	문제풀이	
6	태양계의 구성	문제풀이	
7	광합성과 에너지	문제풀이	
8	식물의 호흡과 에너지	문제풀이	
9	소화,순환	문제풀이	
10	호흡,배설,세포호흡	문제풀이	
11	물질의 특성	문제풀이	
12	물질의 특성	문제풀이	
13	혼합물의 분리	문제풀이	
14	혼합물의 분리	문제풀이	
15	수권의 분포와 활용	문제풀이	
16	수권의 분포와 활용	문제풀이	
17	해수의 특성과 순환	문제풀이	
18	해수의 특성과 순환	문제풀이	
19	비열과 열팽창	문제풀이	
20	비열과 열팽창	문제풀이	

# 방과후학교 ( 과학 ) 프로그램 운영 계획

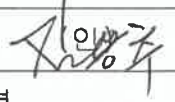
프로그램명	과학3	지도교사	김수갑 (인)
학     년	3	인     원	7
강   의   실	과학실	요일 및 시간	화요일 /20시간
지   도   기   간	2022.3.-2022.12.		
지   도   목   표	과학 문제풀이 능력 배양		
차시별 지도 계획			
차시	주   제	학습 내용	비고
1	물질의 변화와 화학 반응식	문제풀이	
2	화학반응의 규칙	문제풀이	
3	구름과 강수	문제풀이	
4	기압과 날씨	문제풀이	
5	등속 운동과 자유 낙하운동	문제풀이	
6	일과 에너지	문제풀이	
7	감각기관	문제풀이	
8	신경계와 호르몬	문제풀이	
9	생식	문제풀이	
10	유전	문제풀이	
11	유전	문제풀이	
12	역학적 에너지 저장과 보존	문제풀이	
13	역학적 에너지 저장과 보존	문제풀이	
14	전기 에너지의 발생과 전환	문제풀이	
15	전기 에너지의 발생과 전환	문제풀이	
16	별	문제풀이	
17	별	문제풀이	
18	우주	문제풀이	
19	우주	문제풀이	
20	과학기술과 인류 무명	문제풀이	



# 방과후학교 (사물놀이)프로그램 운영 계획

프로그램명	사물놀이	지도교사	유경수(인)
학      년	1~3학년	인      원	14명
강   의   실	강당	요일 및 시간	금 14:50~16:30
지   도   기   간	2022.3. - 2022.12.		
지   도   목   표	사물 악기를 이용하여 사물놀이 합주를 할 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주   제	학습 내용	비고
1	동살풀이 기본가락	- 연결가락 ① ~ ③번 채발림 익히기	
2	동살풀이 기본가락	- 동살풀이 ① ~ 연결가락③번 익히기	
3	동살풀이 변형가락	- 동살풀이 ① ~ 연결가락③번 익히기	
4	삼채 기본가락	- 삼채기본가락 익히기	
5	삼채 변형가락	- 삼채변형가락 익히기	
6	삼채 기본 및 변형가락	- 삼채변형가락 익히기	
7	삼채 ~ 동살풀이	- 동살풀이 변형가락 익히기	
8	삼채 ~ 동살풀이	- 동살풀이 변형가락 익히기	
9	삼채 ~ 동살풀이	- 동살풀이 변형가락 익히기	
10	휘모리 도입가락	- 휘모리 도입가락 익히기	
11	휘모리 변형가락	- 휘모리 메기고 받는 가락 익히기	
12	휘모리 짝드름	- 휘모리 짝드름가락 익히기	
13	휘모리 짝드름	- 휘모리 짝드름가락 익히기	
14	휘모리 짝드름	- 휘모리 부쇠 짝드름가락 익히기	
15	오채질굿	- 오채질굿 익히기	
16	좌질굿	- 좌질굿 익히기	
17	우질굿	- 우질굿 익히기	
18	풍류	- 풍류가락 익히기	
19	무대 매너	- 무대 매너 익히기	
20	도입~휘모리	- 전체 가락 연습하기	

# 방과후학교 (파크골프)프로그램 운영 계획

프로그램명	파크골프	지도교사	김용추 
학      년	1~3학년	인      원	7명
강   의   실	강당	요일 및 시간	수요일, 8~9교시(15:45~17:25)
지도기간	2022.3. - 2022.12.		
지도목표	파크골프의 기초기술을 익히고 경기(라운드) 시 다양한 전술을 구가할 수 있는 능력을 향상시킨다.		
차시별 지도 계획			
차시	주   제	학습 내용	비고
1	파크골프 이론	파크골프 이론 수업	
2	기본자세 및 그립잡는 방법	스텐스 취하기, 인터록킹 그립, 오버래핑 그립	
3	"	스텐스 취하기, 베이스볼 그립, 왼손으로 그립잡기	
4	스윙	백스윙	
5	"	다운스윙	
6	"	임팩트	
7	"	팡로우 스루	
8	"	피니쉬	
9	샷	티샷	
10	"	페어웨이 샷	
11	드라이브	러프 샷	
12	"	벙커 샷	
13	"	퍼팅(퍼트)	
14	스윙 및 샷 교정	개인별 기본기 연습 및 숙달하기	
15	"	"	
16	라운드(게임)	라운드하여 개인타수 진단하기	
17	"	"	
18	"	라운드하여 개인타수 숙달하기	
19	"	"	
20	평가	개인별 평가	

# 방과후학교 (배드민턴)프로그램 운영 계획

프로그램명	배드민턴	지도교사	인국
학년	1~3학년	인원	7명
강의실	강당	요일 및 시간	수요일, 8~9교시(15:45~17:25)
지도기간	2022.3. - 2022.12.		
지도목표	배드민턴의 기초기술을 익히고 단식 및 복식 게임 시 다양한 전술을 구가할 수 있는 능력을 향상시킨다.		
차시별 지도 계획			
차시	주제	학습 내용	비고
1	배드민턴 이론	배드민턴 이론 수업	
2	클리어	제자리서 배드민턴 하이클리어 연습	
3	"	오른쪽으로 이동하면서 하이클리어 연습	
4	"	"	
5	"	왼쪽으로 이동하면서 하이클리어 연습	
6	"	"	
7	언더핸드 리시브	포핸드 언더핸드 리시브 연습	
8	"	"	
9	"	백핸드 언더핸드 리시브 연습	
10	"	"	
11	드라이브	포핸드 드라이브 연습	
12	"	"	
13	"	백핸드 드라이브 연습	
14	"	"	
15	헤어핀	포핸드 헤어핀 연습	
16	"	"	
17	"	백핸드 헤어핀 연습	
18	"	"	
19	게임	단·복식 게임	
20	"	"	

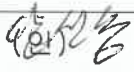
# 방과후학교 ( 디오라마 )프로그램 운영 계획

프로그램명	디오라마	지도교사	김다빈 (김다빈)
학       년	1학년	인       원	2
강   의   실	기술실	요일 및 시간	화:8교시 (15:45~16:30)
지   도   기   간	2022.3. - 2022.12.		
지   도   목   표	디오라마 만들기를 통하여 조작적 능력과 창의력을 향상시킬 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주   제	학습   내용	비고
1	디오라마 소개	디오라마에 대한 소개와 종류 설명	
2	디오라마 만들기	기와다섯칸 디오라마 만들기	
3	“	“	
4	“	“	
5	“	“	
6	“	기와다섯칸 디오라마 완성 및 평가	
7	“	땅콩주택 디오라마 만들기	
8	“	“	
9	“	“	
10	“	땅콩주택 디오라마 만들기 완성 및 평가	
11	“	판옥선 주니어	
12	“	“	
13	“	“	
14	“	“	
15	“	판옥선 디오라마 만들기 완성 및 평가	
16	“	자유 주제 디오라마 만들기	
17	“	“	
18	“	“	
19	“	“	
20	“	자유 주제 디오라마 만들기 완성 및 평가	

# 방과후학교 ( 디오라마 )프로그램 운영 계획

프로그램명	디오라마	지도교사	김다빈 (2학년)
학      년	2학년	인      원	5
강   의   실	기술실	요일 및 시간	화:8교시 (15:45~16:30)
지   도   기   간	2022.3. - 2022.12.		
지   도   목   표	디오라마 만들기를 통하여 조작적 능력과 창의력을 향상시킬 수 있다.		
차시별 지도 계획			
차시	주   제	학습   내용	비고
1	디오라마 소개	디오라마에 대한 소개와 종류 설명	
2	디오라마 만들기	화성장대 디오라마 만들기	
3	“	“	
4	“	“	
5	“	“	
6	“	화성장대 디오라마 완성 및 평가	
7	“	한옥세트 디오라마 만들기	
8	“	“	
9	“	“	
10	“	“	
11	“	“	
12	“	“	
13	“	“	
14	“	한옥세트 디오라마 완성 및 평가	
15	“	자유 주제 디오라마 만들기	
16	“	“	
17	“	“	
18	“	“	
19	“	“	
20	“	자유 주제 디오라마 만들기 완성 및 평가	

# 방과후학교 ( 회 화 ) 프로그램 운영 계획

프로그램명	회화	지도교사	안선용 
학년	3학년	인원	7명
강의실	미술실	요일 및 시간	월요일(8교시)
지도기간	2022.3. - 2022.12.		
지도목표	생활에서 미술을 이해하고 적용할 수 있는 능력과 존중하는 태도를 기른다.		
차시별 지도 계획			
차시	주 제	학습 내용	비고
1	연필소묘	기하도형을 연필로 그려본다.	
2	크로키	움직이는 동물의 특징을 자연스럽게 그리기	
3	사진이어그리기	사진의 나머지 부분을 연필로 정밀 묘사한다.	
4	개인작품	여러 가지 재료를 이용하여 재미있게 표현해 본다	
5	OHP필름 판화	판화의 다양화로서 OHP필름으로 판화를 해 본다	
6	고마우신부모님	고마우신 부모님을 그린다	
7	전통탈만들기	여러 가지 모양의 탈을 만들어보기	
8	도형과 사물의 관계	우리가 살고 있는 것과 사용하는 모든 사물을 도형으로서 간단하게 보는 방법을 학습한다.	
9	전통문양그리기	전통문양을 응용한 의류디자인을 만들어본다	
10	나무와 꽃	봄에 볼수 있는 것들 표현 채색하기	
11	내가 좋아 하는 것들	자신의 감정을 잘 알 수 있게 하며 자아통찰력을 길러 주는 활동으로 이해 표현한다.	
12	도형과 사물의 관계	우리가 살고 있는 것과 사용하는 모든 사물을 도형으로서 간단하게 보는 방법을 학습한다.	
13	선을 나누어서 색칠하기	몬드리안의 복잡한 나무를 간단하게 그려나가는 설명과 물체를 선과 면으로만 바라보고 그리기	
14	유적 그래픽	음악을 들으면서 색, 모양, 장소 등에 대한 계속적인 질문과 이야기를 나누면서 음악을 들은 느낌을 그림으로 표현하기	
15	자연과 사람	자연이 더러워지면 사람은 어떻게 될까? 를 생각하며 그리기	
16	정글로 가면?	정글에는 무엇이 있나?	
17	콜라주	사진 또는 그림을 오려서 다른 화지에 다양하게 꾸미기	
18	한지수묵그리기	소나무의 특징을 잘 살려서 그려본다.	
19	동화책 삽화의 작가가 되어서	만약 내가 동화책 그림의 작가라면? 어떻게 주인공을 그릴까	
20	상상표현	상상표현하며 채색하기	