

2021년 12월 컴퓨터A 지도계획안

신동초등학교

| | | | |
|-------|---|------|----------|
| 프로그램명 | 파워포인트 2010 | 지도교사 | 이정자 |
| 대상 | 1~6학년 | 지도시수 | 4차시(8시간) |
| 지도기간 | 2021년 12월 1일 ~ 2021년 12월 31일 | | |
| 지도목표 | 파워포인트 자격증 교재를 통하여 흥미 있는 수업으로 즐겁게 배워 프리젠테이션에 자신감을 갖도록 지도하여 실생활에서 사용할 수 있도록 하며 파워포인트 자격시험에 100% 최고등급으로 합격할 수 있도록 지도 | | |

차시별 지도 계획

| 차수 | 날짜 | 주제 | 학습 내용 | 비고 |
|----|----|-------------|--|----|
| 2 | 6 | 차트 만들기 | 차트 삽입하고 차트 스타일 지정하기 차트 구성요소 서식 지정하기 | |
| | 7 | 차트 만들기 | 완전정복 01-03 문제 작성 | |
| 3 | 13 | 차트 만들기 | 완전정복 04-06 문제 작성 | |
| | 14 | WordArt 만들기 | WordArt 삽입하기 | |
| 4 | 20 | WordArt 만들기 | 완전정복 01-06 문제 작성 | |
| | 21 | 애니메이션 지정하기 | 완전정복 01-04 문제 작성 | |
| 5 | 27 | 유형정복 모의고사 | 모의고사 1회 1슬라이드 작성 | |
| | 28 | 유형정복 모의고사 | 모의고사 1회 2슬라이드 작성 | |

2021년 12월 컴퓨터A 지도계획안

신동초등학교

| | | | |
|-------|--|------|----------|
| 프로그램명 | 한글 2010(워드프로세서) | 지도교사 | 이정자 |
| 대상 | 1~6학년 | 지도시수 | 4차시(8시간) |
| 지도기간 | 2021년 12월 1일 ~ 2021년 12월 31일 | | |
| 지도목표 | 워드프로세 자격증 교재를 통하여 흥미 있는 수업으로 즐겁게 배워 워드프로세서에 자신감을 갖도록 지도하여 실생활에서 사용할 수 있도록 하며 워드프로세서(한글) 자격시험에 100% 최고등급으로 합격할 수 있도록 지도 | | |

차시별 지도 계획

| 차수 | 날짜 | 주제 | 학습 내용 | 비고 |
|----|----|-----------|------------------|----|
| 2 | 6 | 유형정복 모의고사 | 유형정복 모의고사 5회 작성 | |
| | 7 | 유형정복 모의고사 | 유형정복 모의고사 6회 작성 | |
| 3 | 13 | 유형정복 모의고사 | 유형정복 모의고사 7회 작성 | |
| | 14 | 유형정복 모의고사 | 유형정복 모의고사 8회 작성 | |
| 4 | 20 | 유형정복 모의고사 | 유형정복 모의고사 9회 작성 | |
| | 21 | 유형정복 모의고사 | 유형정복 모의고사 10회 작성 | |
| 5 | 27 | 유형정복 모의고사 | 유형정복 모의고사 11회 작성 | |
| | 28 | 유형정복 모의고사 | 유형정복 모의고사 12회 작성 | |

2021년 12월 컴퓨터A 지도계획안

신동초등학교

| | | | |
|-------|---|------|----------|
| 프로그램명 | 엑셀 2010 | 지도교사 | 이정자 |
| 대상 | 1~6학년 | 지도시수 | 4차시(8시간) |
| 지도기간 | 2021년 12월 1일 ~ 2021년 12월 31일 | | |
| 지도목표 | 스프레드시트 엑셀 2010 자격증 교재를 통하여 흥미 있는 수업으로 즐겁게 배워 스프레드시트 엑셀에 자신감을 갖도록 지도하여 실생활에서 사용할 수 있도록 하며 스프레드시트 엑셀 자격시험에 100% 최고등급으로 합격할 수 있도록 지도 | | |

차시별 지도 계획

| 차수 | 날짜 | 주제 | 학습 내용 | 비고 |
|----|----|----------|--------------------------|----|
| 2 | 6 | 함수식 작성하기 | 제품거래현황 시트작성 | |
| | 7 | 함수식 작성하기 | 매출현황 시트작성 | |
| 3 | 13 | 정렬과 부분합 | 부분합 시트 작성, 완전정복 01-04 작성 | |
| | 14 | 고급필터 | 고급필터 지정하기, 완전정복01-04 작성 | |
| 4 | 20 | 시나리오 | 시나리오 작성하기, 시나리오 요약 시트 작성 | |
| | 21 | 시나리오 | 완전정복01-04 작성 | |
| 5 | 27 | 피벗 테이블 | 피벗 테이블 레이아웃 및 스타일과 서식 지정 | |
| | 28 | 피벗 테이블 | 완전정복01-04 작성 | |

2021년 12월 컴퓨터A 지도계획안

신동초등학교

| | | | |
|-------|--|------|----------|
| 프로그램명 | 엔트리 코딩(Coding) | 지도교사 | 이정자 |
| 대상 | 1~6학년 | 지도시수 | 4차시(8시간) |
| 지도기간 | 2021년 12월 1일 ~ 2021년 12월 31일 | | |
| 지도목표 | 엔트리 기반의 코딩 기초과정과 코딩 자격증 교재를 통하여 프로그래밍의 구조를 배워 미래 인재가 갖추어야 할 창의적, 논리적인 사고와 문제 해결능력, 융합능력등과 같은 역량들을 키울 수 있도록 흥미 있는 수업으로 즐겁게 배워 컴퓨터 프로그래밍에 자신감을 갖고 다양한 프로젝트를 창조하고 공유할 수 있도록 하며 프로그램 자격시험에 100%로 합격할 수 있도록 지도. | | |

차시별 지도 계획

| 차수 | 날짜 | 주제 | 학습 내용 | 비고 |
|----|----|--------|----------------|----|
| 2 | 6 | 실전모의고사 | 제10회 실전모의고사 작성 | |
| | 7 | 실전모의고사 | 제11회 실전모의고사 작성 | |
| 3 | 13 | 실전모의고사 | 제12회 실전모의고사 작성 | |
| | 14 | 기출예상문제 | 제1회 기출예상문제 작성 | |
| 4 | 20 | 기출예상문제 | 제2회 기출예상문제 작성 | |
| | 21 | 기출예상문제 | 제3회 기출예상문제 작성 | |
| 5 | 27 | 기출예상문제 | 제4회 기출예상문제 작성 | |
| | 28 | 기출예상문제 | 제5회 기출예상문제 작성 | |