

방과후학교 (컴퓨터) 프로그램 (10월)운영계획

| | | | |
|---------------|--|-------------------------------------|-------------------|
| 프로그램명 | 컴퓨터 | 강 사 명 | 박 정 옥 |
| 수강인원 | 15명 | 장 소 | 별관 1층 |
| 요 일 | 다부(월/화/수/금) | 시 간 | 14:40~15:20 |
| 기 간 | 2023년 10월 4일 ~ 2023년 10월 31일 | | |
| 목 표 | 학습내용을 안내하고, 수업의 어려움이 없는지 살피고 부족한 부분은 개별적으로 지도하여 모든 학생이 학습목표에 도달하도록 지도한다. | | |
| 차 시 별 지 도 계 획 | | | |
| 차시 | 날짜 | 학 습 내 용 | 비 고 (유의점 및 자료) |
| 1 | 10/4 | 테마공원 포스터 만들기 - 워드아트 삽입하기, 그림 삽입 | |
| 2 | 6 | 롤러코스터 사진전 - 워드아트 채우기, 그림삽입 크기조절 | |
| 3 | 10 | 테마공원 할인쿠폰 만들기 - 그리기 도구 활용, 서식지정 | |
| 4 | 11 | 도형의 채우기 색 및 윤곽선 서식으로 문서 완성하기 | |
| 5 | 13 | 워터파크 층별 안내판 만들기 - SmartArt 삽입 및 꾸미기 | |
| 6 | 16 | 먹이사슬 표 만들기 - 도형추가, SmartArt 스타일, 글꼴 | |
| 7 | 17 | 요금 할인정보 정리하기 - 셀 복사와 이동하기, 정렬하기 | |
| 8 | 18 | 세계 일기 예보 문서를 만들고 최고에서 최저로 정렬하기 | |
| 9 | 20 | 테마공원 신청 인원과 이용 요금은? - 수식 입력하기 | |
| 10 | 23 | 수학 문제 풀기 - 표시 형식을 이용해 자동합계 덧셈구하기 | |
| 11 | 24 | 이 달의 목표를 달성하기! - 함수 마법사로 합계 구하기 | |
| 12 | 25 | 테마공원 월별 매출 현황 - 합계와 평균을 구하기, 회계 | |
| 13 | 27 | 어떤 요일에 많이 방문할까? - COUNT 함수 활용하기 | |
| 14 | 30 | 테마공원 직원 현황표 - MAX / MIN 함수로 구하기 | |
| 15 | 31 | 어린이날 행사 참가자 명단 만들기 - LEFT 함수 활용하기 | |