



교장 선생님 축하사

에디슨이 전구의 필라멘트를 90가지의 재료로 만드는 과정에서 실패한 후에 한 말을 우리는 잘 알고 있습니다. “그것은 실패한 것이 아니고, 안 되는 재료가 무엇인가를 90가지나 알아낸 아주 성공적인 실험이었다” 자기 암시와 같은 긍정적 사고를 통하여 새로운 에너지와, 열정을 충전하는 지혜였다고 생각되어 집니다.

우리 기전여고는 과학중점학교 교육과정으로 창의적인 인재를 양성합니다. 우리 학생들이 자신의 꿈을 찾고, 그 꿈을 이루어 가는 과정을 즐기며, 자신을 믿고 최선을 다하여 그 꿈을 이루어 냄으로서 행복한 사람들이 되었으면 좋겠습니다.

준비해 주신 우리 학생들과 선생님 많이 고맙고 감사합니다.

함께 해주신 여러분께도 진심으로 감사드립니다.

2017. 7. 5

교장 장인균

전 주 기 전 여 자 고 등 학 교

◆ 과학체험전

일 시 | 2017.7.18(화)~7.20(목)

장 소 | 행정동 4층 시청각실

내 용 | 과학부스운영

◆ 수학체험전

일 시 | 2017.7.18(화)~7.20(목)

장 소 | 열람실, 1-10, 홈베이스

내 용 | 실험수학 연구회

수학구조물 전시회

M & M

◆ 미술사랑 전시회

일 시 | 2017.7.18(화)~7.20(목)

장 소 | 학생동 1층 로비

내 용 | 미술 전시회



창의적 인재양성을 위한
과학중점학교 기전여고!
KIJUN 117 years

제 1 회 함께하는 참여하는

Tok-talk 수학과학체험전

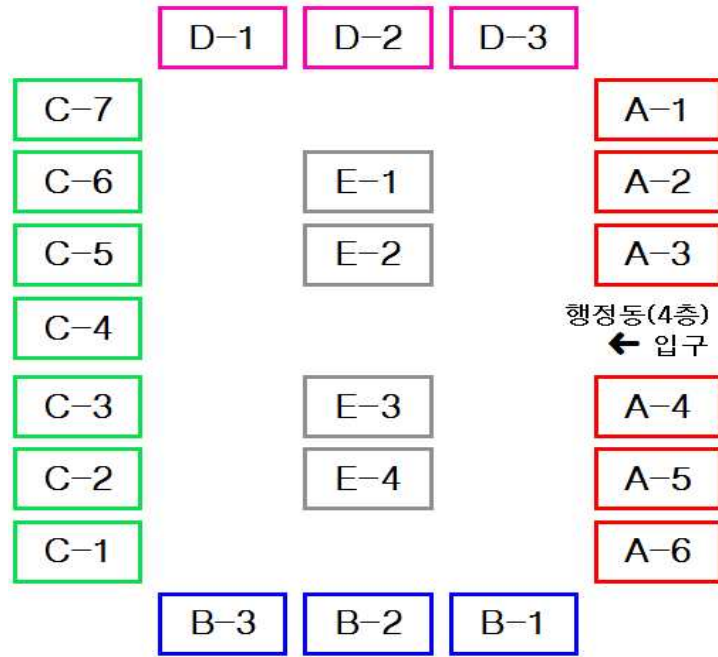


일시 | 2017. 7.18(화) ~ 7.20(목) / 오후 4시50분~6시50분

장소 | 전주기전여자고등학교

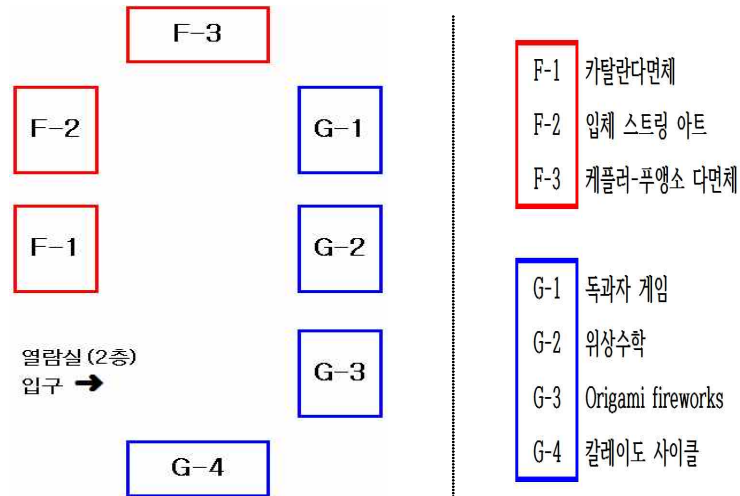
- 식전행사 및 개막식 2017. 7.18(화) 오후 5시
- 과학체험부스(23개)
- 수학체험부스(17개)
- 미술사랑 전시회

|| 과학체험전 부스안내 / 장소 : 행정동 4층

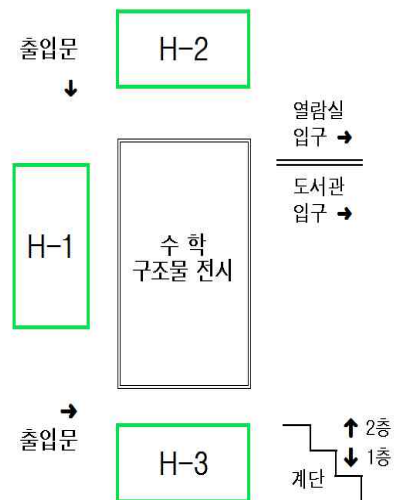


- | | | |
|------------------------|--------------------|--------------------|
| A-1 오호 만들기 | C-1 분자모형 만들기 | D-1 손가락 화석 만들기 |
| A-2 환경 지킴이 | C-2 눈 내리는 크리스마스 | D-2 눈으로 보는 소리 |
| A-3 기니스프리 | C-3 Super Hot 정원 | D-3 찜/찜 불어라 |
| A-4 여인의 향기 | C-4 전해질 라이트볼 만들기 | E-1 모기는 더 이상 never |
| A-5 Candle jelly love | C-5 병 속에 뜬 배 | E-2 vr만들기 |
| A-6 겨뭇굴목 NO!! | C-6 스타로폼으로 스켈프 만들기 | E-3 ☆난 우리 |
| | C-7 워너원 굿즈 시계 만들기 | E-4 오늘밤 주인공은 나야 나 |
| B-1 ABO식 혈액형 판정 실험 | | |
| B-2 입안의 상피세포를 통한 DNA추출 | | |
| B-3 범인을 찾아라! | | |

|| 수학체험전 부스안내 / 장소 : 학사동 2층

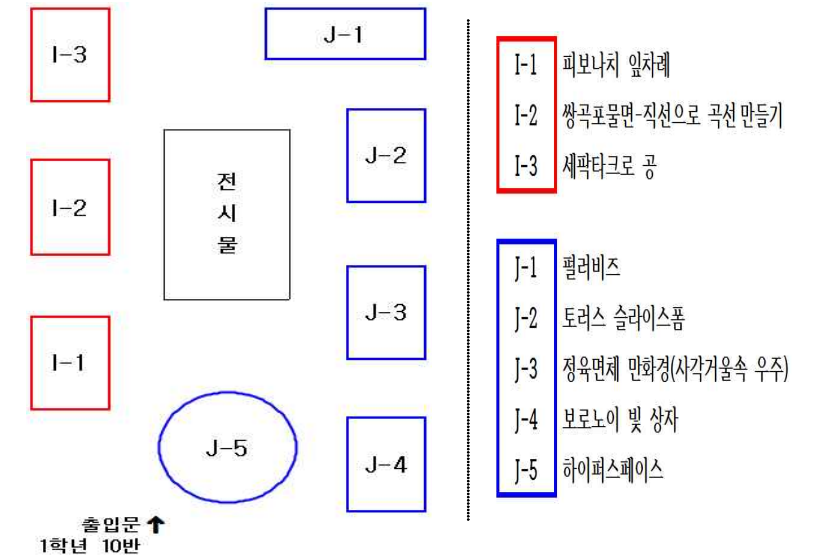


|| 수학체험전 부스안내 / 장소 : 학사동 2층 홈베이스



- | | |
|-----------------|-----------------------|
| F-1 카탈란다면체 | G-1 독과자 게임 |
| F-2 입체 스트링 아트 | G-2 위상수학 |
| F-3 케플러-푸앵소 다면체 | G-3 Origami fireworks |
| | G-4 칼레이도 사이클 |

|| 수학체험전 부스안내 / 장소 : 1학년 10반



|| 미술사랑전시회 안내 / 장소 : 학사동 1층 로비

