



2024학년도 여름방학 안내

여름 방학 기간

- ▶ 2024. 7. 25.(목) ~ 2024. 8. 11.(일) (18일간)
- ▶ 개학일 : 2024. 8. 12.(월) 8:20분까지 등교, 정상수업 준비
- 2학기 입시시간표 : 8월 9일 (금) 학교 홈페이지 탑재 예정

2학기 주요 행사 안내

기간	행사
8.12.(월)	개학
8.16(금)	재량휴업일
8.26.(월) - 8.28.(수)	2학기 1차고사(3)
9.4(수)	전국연합학력평가
9.10(화)~12(목)	영어듣기평가(1,2,3)
9.20(금)~26(목)	한국미술 · 디자인과 전시회
10.4(금)	재량휴업일
10.8(화)~10.10.(목)	2학기 2차고사(3)
10.8(화)~10.11(금)	2학기 1차고사(1,2)
10.15.(화)	전국연합학력평가(1,2,3)
10.18(금)	신입생 입학 설명회
10.24(목)	조리과학과 작품전시회
10.25.(금)	학부모 공개수업
11.5(화)~8(금)	현장체험학습(1)
11.14(목)	대학수학능력평가(3)
11.14(목)~11.15.(금)	재량휴업일
12.11(수)~12.13(금)	2학기 2차고사(1,2)
1.3	종업식 및 졸업식

2025학년도 대입 수시 전형 등 일정 안내

가. 2025학년도 대학수학능력시험 일정

- 수능 원서 교부접수 및 변경: 2024. 8. 22.(목) ~ 9. 6.(금)
- 수능일: 2024. 11. 14.(목)
- 수능 9월 모의평가 일정: 2024. 9. 4.(수)

나. 2024학년도 대입 수시전형 일정

구분	내용
수시 모집	원서접수 2024. 09. 09.(월) ~ 13.(금) 중 3일 이상
	전형기간 2024. 09. 14.(토) ~ 12. 12.(목)(90일)
	합격자 발표 2024. 12. 13.(금)까지
	합격자 등록 2024. 12. 16.(월) ~ 18.(수)(3일)
	수시 미등록 총원 합격 통보 마감 2024. 12. 26.(목) (합격자 발표 18시까지) ※ 홈페이지 발표는 14시까지, 14 ~ 18 시까지는 개별 통보만 가능함
	수시 미등록 총원 등록 마감 2024. 12. 27.(금) 22시까지

다. 대입 전형 온라인 자료제공 대비 학생부 기재 및 관리 철저

- 학생부 수시 자료 생성기준일/마감일: 2024. 8. 30.(금)

학생 상담 지원망 운영 안내

▶ 방학기간 학생 관련 긴급 연락처

- * 인성인권안전부장 ☎ 063-220-4460(쌤이랑톡)
- * 본교 전문상담교사 ☎ 063-220-4463(쌤이랑톡)

▶ 학교폭력 및 학생고충신고 상담전화

- * 1588-7179(전주교육청)

▶ 방학 기간 학생 상담 지원망 활용

상담 서비스명	지원 내용	참여 방법
24시간 비대면 117상담	· 117 전문상담사의 전화, 문자, SNS 등 다양한 소통 채널 활용 · 폭력, 따돌림, 인권침해, 아동학대 등 위기 학생 상담 지원	· 117로 전화
상대미뽀	· 실시간 모바일 심리상담서비스 (카카오톡 상담)	· 카카오톡 채널 추가 (상대미뽀)
다 들어줄 게	· 실시간 모바일 상담서비스	· 다 들어줄 게 어플 다운 · 카카오톡 플러스 친구 · 1661-5004로 문자 보내기

안전한 방학 생활을 위한 수칙

1. 수영을 시작하기 전에는 반드시 준비운동 및 구명조끼 착용
2. 물에 들어갈 때는 심장에서 먼 부분부터(다리→팔→얼굴→가슴)
3. 소름이 돋고 피부가 당겨질 때는 몸을 따뜻하게 휴식
4. 물이 갑자기 깊어지는 곳은 특히 위험!!
5. 건강 상태가 좋지 않을 때, 배가 고티 때, 식사 후에는 수영 NO!
6. 수영 능력 과신은 금물, 무모한 행동 NO!
7. 장시간 수영 NO! 호수나 강에서 혼자 수영 NO!
8. 물에 빠진 사람을 발견하면 주위에 소리쳐 알리고 즉시 119에 신고
9. 구조 경험 없는 사람은 무모한 구조 NO! 함부로 물에 뛰어들면 NO!
10. 가급적 튜브, 장대 등 주위 물건을 이용한 안전구조

탄소중립 방학생활 실천

가. 에너지 절약: 적정온도 설정하기, 대기전력 차단, 물 절약

나. 지속 가능한 소비: 음식물 쓰레기 줄이기, 저탄소 제품 구매

다. 친환경 이동: 대중교통 이용 및 가까운 거리는 걷거나 자전거 이용

라. 자원절약과 재활용: 재활용 분리배출, 1회용품 사용하지 않기

마. '앱'으로 실천하는 탄소중립 생활 실천하기



기후행동 1.5°C



내 손안의 분리배출