



전주동중학교

가정통신문

담당부서명

평가

☎246-1394

전주동중 2023-66

고사중 출결 처리 및 결시생 인정점 처리 기준 안내

<2023학년도 고사 중 출결 처리 및 결시생 인정점 처리 기준 안내>

■ 고사 중 결시생의 인정점은 전주동중학업성적관리규정의 결시생 인정점 부여 기준에 따르고 인정점 비율은 지필평가 인정점 부여 기준의 인정점 비율에 따른다.

※ 출결과 성적은 다르게 처리할 수 있다.

※ 정기고사 기간에 원칙적으로 교외체험학습은 허용하지 않음.

★ 교외 체험학습 불허 사항(전주동중 학업성적관리규정)

① 도교육청 교외 체험학습 승인불가 사항(미인정 결석 처리)

- 사설학원, 종교단체, 지역아동센터 등에서 계획하여 실시하는 모든 활동
- 1명의 성인이 1명의 학생이 아닌 여러 명의 학생을 대상으로 실시하는 모든 활동

② 정기고사 실시기간 및 성적확인 기간

③ 학기 및 학년 학사일정 시작 후 3일 및 종료 전 3일 기간

④ 기타 학교에서 비교육적으로 판단되는 학교 밖 활동

※ 고사 기간 중 생리결시 성적처리

고사 기간 중 생리결시는 출결과 성적을 별개로 한다. (하루 단위로 적용)

고사 기간 중 생리통으로 인하여 의사 소견서, 진료 확인서 등으로 병명, 진료기간 등이 기록된 증빙서류를 첨부하여 결석계를 제출한 경우는 출결은 출석인정결석으로 인정되나 성적은 80%로 한다. 그러나 의사 소견서, 진료 확인서 등으로 병명, 진료기간 등이 기록된 증빙서류가 없을 경우 출결은 출석인정결석으로 인정되나 성적은 미응시로 인한 미인정 처리(0점 처리)함.

※ 고사중 코로나-19관련 출결과 성적 처리

1. 코로나와 관련하여 필수요건은 병원을 방문하여 신속 항원 검사서와 진료 확인서를 받아와야 함.

-고사 중 코로나 의심증상이 있어 조퇴 할 경우

: 반드시 병원을 가서 신속 항원 검사서와 진료 확인서 제출(음성일 경우도 동일함.)

이때 당일 출결은 출석인정 결석, 성적도 100% 인정비율.

2. 다음날 절차

음성이어도 상태가 좋지 않아 평가에 응시하지 못할 경우 병원을 방문하여 신속 항원 검사서와 진료확인서를 받아와야 함.

★ 병원방문하지 않고 집에 있을 경우는 출결은 출석인정결석, 성적은 병결처리

-뒤면에 계속-

◆ **고사 중 결시생 인정점의 기준점수 산출 방법은 전주동중 학업성적관리규정에 따른다.**

1. 인정점 산출은 정상적인 평가에 참여한 학생들과의 형평성을 고려하여야 한다.
2. 지필평가 인정점을 부여하기 위한 인정기준점수는 동일 학기 내 지필평가 성적을 기준으로 산출함을 원칙으로 한다. 이때 최종 인정점 산출방법은 ‘평균점수 비율(전입생 제외)’로 한다.
3. 동일학기 내 기준점수에 해당하는 성적이 없는 경우에는 다음과 같은 우선 순위를 기준점수로 활용한다.

1순위: 이전 학기내 동일교과의 성적

2순위: 이전 학기내 가장 유사한 교과의 성적

※ 이전 학기내의 성적 활용시 2학기 1차고사 결시로 인한 기준 점수는 1학기 1차고사로 하고 1학기 1차고사가 없을 경우는 1학기 2차고사로 하기로 함.

또한 2학기 2차고사 결시로 인한 기준 점수는 1학기 2차고사로 하고 1학기 2차고사가 없을 경우에는 1학기 1차고사로 하기로 함.

4. 가. 1,2순위에 해당하는 지필평가의 기준점수가 없는 경우에는 해당 학생의 나머지 응시 과목의 지필고사 평균점수를 기준점으로 하여 결시 사유에 따라 인정점수를 부여한다.

나. 전 과목 결시로 인하여 기준점이 없는 경우는 해당과목의 전체 학생 성적 평균을 기준점으로 하여 결시 사유에 따라 인정점수를 부여함.

◆ ‘평균점수 비율(전입생 제외)’을 활용한 **최종 인정점 산출 방법**

고사의 난이도를 고려하여 학생들의 과목별 평균점수를 기준으로 인정점 산출

$$\text{최종 인정점} = \text{기준점수} \times \frac{\text{결시고사 평균}}{\text{기준고사 평균}} \times \text{인정점 부여비율}$$

과목	기준고사(1차고사)		결시고사(2차고사)	최종 인정점
	평균	기준점수	평균	
수학	68.0	65	62.3	47.64

* 1학기 2차고사를 질병 결시한 학생의 최종 인정점 계산

1) $68.0 : 65 = 62.3 : \text{인정기준점수}$

2) $\text{인정기준점수} = (65 \times 62.3) / 68 = 59.55$

3) $\text{인정기준점수} \times 0.8(\text{병결 인정점 부여비율}) = 47.64$

4) $\text{최종 인정점} = 47.64$

2023. 4. 19.

전 주 동 중 학 교 장(직인 생략)