



이런 과정을 거쳐 배정됩니다



선발 방식

- 중학교 내신성적 100% 적용
- 석차백분율에 따른 선발
(개인석차/내신성적산출대상자수 x 100)
※ 소수점 넷째 자리까지 산출



2023학년도 평준화 일반고 배정 인원

- 전주: 6,244명(23개교, 223학급)
- 군산: 1,944명(8개교, 72학급)
- 익산: 1,890명(8개교, 70학급)
- ※ 정원 외 배정 인원은 별도

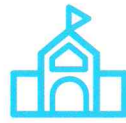
⊕ 합격자 발표: 2023. 1. 6. (금) 10:00

Ⓜ 전북고입전형포털(고교입학 - 합격자조회)

배정 처리 순서



※ 2021학년도 고입 부터 혁신권역 내 거주자에 대한 양현고 우선 배정을 종료함.



일반배정 추첨기준

배정기점 / 간격 공개추첨

- 공개 배정 일시 : 2023. 1. 10. (화) 14:00
- 장소: 전북교육청 8층 회의실
- 합격자를 대상으로 배정기점 / 간격을 추첨하여 학교 배정
 - ▶ 배정기점 : 학교별 추첨배정의 출발점을 위한 기준값
 - ▶ 배정간격 : 배정출발점을 시작으로 일정 간격으로 배정할 기준값
 - ▶ 최초 배정출발점 : [배정기점 ÷ 해당학교 지망 인원]의 나머지 수

배정기점

추첨위원 4명이
4자리 수를 추첨



배정간격

추첨위원 1인, 교육감이
각각 1자리씩 추첨



배정기점 (4자리)

배정간격 (2자리)

3 3 0 2 0 8

위원 추첨

교육감 추첨

배정기점이 3302이고, 학교의 지망인원이 330명 일 경우 예시

배정기점 3302

배정간격 08

최초 배정출발점 $3302 \div 330 = 2$



학교별 배정방식



배정방식

- 학교별 배정에 성적과 거리는 반영되지 않습니다.



해당 고등학교에 지망한 자가 배정해야 할 인원(정원)보다 많은 경우
지망자를 수험번호 순으로 정렬하고 기점과 간격수를 적용/추첨



추첨된 배정기점을 기준으로 최초 배정출발점을 계산하여
최초 배정출발점이 20이고, 배정간격이 8인 경우

수험번호	10010	10013	10020	10039	10040	10041	10042
정렬순서	1	2	3	4	5	6	7
배정여부		배정					
수험번호	10062	10063	10065	10071	10077	10078	10079
정렬순서	8	9	10	11	12	13	14
배정여부			배정				
수험번호	10083	10085	10086	10112	10120	10150	10160
정렬순서	15	16	17	18	19	20	21
배정여부				배정			

최초 배정자 출발점이 20이므로 수험번호 정렬 순서 2번째인 수험번호 10013

다음 배정자 2번째에 배정간격 8을 더한 10번째인 수험번호 10065

그 다음 배정자 10번째에 배정간격 8을 더한 18번째인 수험번호 10112

위와 같은 방식으로 해당 학교 정원만큼 배정함



해당 고등학교에 지망한 자가 배정해야 할 인원보다 적을 경우
추첨하지 않고 해당 고등학교에 전원 배정

⊕ 배정결과 발표 2023. 1. 13. (금) 14:00

Ⓜ 전북고입전형포털(<http://satp.jbe.go.kr>)
메뉴: 평준화배정 - 배정결과조회