

3) 학교생활기록부 반영 방법 예시

학생부교과(교과성적우수자전형) 인문계열 모집단위 지원의 경우

- 활용척도: 석차등급, 이수단위
- 반영교과: 국어, 수학, 영어, 사회
- 가산점: 반영교과별 이수과목의 이수단위 총합 활용 (석차등급 산출과목 + 성취도 산출과목)
※ 반영교과별 이수과목 이수단위 전체 합에는 진로선택과목 포함

[지원자의 학교생활기록부 성적]

| 교과 | 구분 과목 | 1학년 | | | | 2학년 | | | | 3학년 | |
|----|----------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|
| | | 1학기 | | 2학기 | | 1학기 | | 2학기 | | 1학기 | |
| | | 등급 | 이수단위 | 등급 | 이수단위 | 등급 | 이수단위 | 등급 | 이수단위 | 등급 | 이수단위 |
| 국어 | 국어 | 1 | 3 | 2 | 3 | | | | | | |
| | 화법과 작문 | | | | | 2 | 4 | | | | |
| | 문학 | | | | | | | 3 | 3 | | |
| | 고전읽기 | | | | | | | | | B | 2 |
| 수학 | 수학 | 3 | 4 | | | | | | | | |
| | 수학 I | | | 2 | 4 | | | | | | |
| | 확률과 통계 | | | | | 2 | 3 | 1 | 3 | | |
| | 수학과제 탐구 | | | | | | | | | B | 3 |
| 영어 | 영어 | 1 | 3 | 1 | 3 | | | | | | |
| | 영어 I | | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | | |
| | 실용영어 | | | | | | | A | 3 | | |
| | 진로영어 | | | | | | | | | A | 2 |
| 사회 | 통합사회 | 2 | 3 | 2 | 3 | | | | | | |
| | 한국지리 | | | | | 2 | 4 | | | | |
| | 여행지리 | | | | | | | B | 3 | | |
| | 고전과 윤리 | | | | | | | | | B | 3 |

[교과 성적 산출]

◆ 각 교과별 산출점수 계산

| 반영교과군 | 교과별 석차등급 ¹⁾ | 환산점수 ²⁾ | 반영비율 | 환산점×반영비율 |
|-------|--|--------------------|------|--------------------------|
| 국어 | $(1 \times 3 + 2 \times 3 + 2 \times 4 + 3 \times 3) \div 13 = 2$ | 347 | 30% | $347 \times 0.3 = 104.1$ |
| 수학 | $(3 \times 4 + 2 \times 4 + 2 \times 3 + 1 \times 3) \div 14 = 2.07$ | 347 | 20% | $347 \times 0.2 = 69.4$ |
| 영어 | $(1 \times 3 + 1 \times 3 + 2 \times 2 + 2 \times 2) \div 10 = 1.4$ | 350 | 30% | $350 \times 0.3 = 105$ |
| 사회 | $(2 \times 3 + 2 \times 3 + 2 \times 4) \div 10 = 2$ | 347 | 20% | $347 \times 0.2 = 69.4$ |

1) 교과별 석차등급 계산 시 반영되는 과목은 석차등급으로 산출되는 과목만 해당

2) <4. 학생부 석차등급별 환산점수표 참고>

◆ 가산점 계산

[국어 이수단위(15) + 수학 이수단위(17) + 영어 이수단위(15) + 사회 이수단위(16)] × 0.05 = 3.15

- 반영교과군별 이수단위는 석차등급산출과목, 성취도산출과목 모두 반영함

◆ 지원자의 학교생활기록부 교과성적 최종 산출 점수

[국어점수(104.1) + 수학점수(69.4) + 영어점수(105) + 사회점수(69.4)] + 가산점(3.15) = 351.05

- 가산점 취득점수에 따라 학생부교과 환산점수의 총점은 350점을 초과할 수 있음