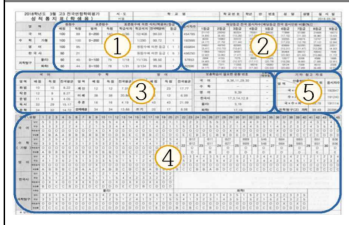


# 진학젝본

### 유일여고 진학실

대교협 전화상담 1600-1615

## 『모의고사 성적표 보는 방법』



# 이게 뭐지

3월 성적표가 나왔는데 글씨도 많고 숫자도 많아... 뭘 봐야하지?

#### 1. 등급 확인하기

- 최저학력기준이 걸려 있는 경우에는 등급을 기준으로 판단함

(학생부 교과전형, 논술전형뿐만 아니라 종합 전형에 최저학력기준을 적용하는 경우도 있음)

#### 2. 표준점수와 백분위 확인하기

- 과목 별 자신의 위치를 확인할 수 있음
- 백분위가 95이라는 것은 100명이 응시했을 때 자신보다 밑에 있는 학생이 95명이라는 뜻임. (즉, 100명 중 5등이며 한 등만 올리면 1등급이 된다는 뜻^^)
- { 100 (자신의 백분위) } × (응시자수) × 0.01 = (해당 과목 자신의 전국 등수)
- 표준점수는 원점수가 같더라도 원점수 평균이 낮을수록, 표준편차가 작을수록 높게 산출됨

	구 분	국어	수학	영어
	원점수	80	80	80
	평 균	68	55	68
	표준편차	14	14	20
	표준점수	117	136	112

- 국어, 수학, 영어 모두 원점수는 같음
- 국어보다 수학이 평균이 낮으므로 표 준편차가 같아도 수학의 표준점수가 높음
- 영어보다 국어가 표준편차가 작으므로 표준점수가 더 높음

#### 3. 세부 영역별 득점 확인

- 영역별로 전국 평균과 비교해보고, 영역별 자신의 득점 간의 비교를 해보면서 보충학습이 필요한 영역 확인 후 보완하기
- 보충학습이 필요한 문항 번호를 확인하며 오답 풀이하기
- 해당 영역이 약한 것이고 그 과목 자체가 약한 것이 아니므로 자신감을 가지고 공부하여 약한 영역을 채워 좋은 성적을 받기 위해 노력하기

#### 4. 정답률 및 틀린 문항 확인

- A: 80% 이상, B: 60%~80%, C: 40%~60%, D:20%~40%, E:20% 미만의 학생들이 맞춘 문제임
- 정답률 A인 문항을 틀린 경우는 기본기가 부족한 부분일 수 있으므로 우선 학습하기
- ABC 문항은 실수를 줄이기 위해 노력하고, DE 문항은 문제해결력을 높이기 위해 개념 정리와 함께 적용 훈련하기

#### 5. 과목 조합별 백분위를 비교하며 자신에게 유리한 조합을 반영하는 대학 찾아보기