



안녕하세요?

스터디홀릭 열혈운영자 강명규쌤입니다.

서울대 등록자 비율을 기준으로 2018학년도 울산 남구 고등학교 순위를 정리해보았습니다. 2018학년도에 울산 남구에서는 총 10명의 서울대 등록자를 배출했습니다. 전형별로 보면 수시모집에서 6명, 정시모집에서 4명을 배출했습니다. 학교별로는 ▲우신고 6명, ▲학성고 2명, ▲성광여고 1명, ▲삼일여고 1명이 서울대에 등록했습니다.

※ 연관글 : [서울대학교에 합격하려면 공부를 얼마나 잘 해야 될까? \(클릭!\)](#)

※ 연관글 : [의대 진학에 가장 유리한 고등학교가 어디인가요? \(클릭!\)](#)

※ 2018학년도 울산 남구 고등학교 순위

지역	학교명	3 학년 학생수	비율	서울대 등록자수			설립
				합계	수시	정시	
남구	우신고	339	1.77%	6	3	3	사립
	학성고	485	0.41%	2	1	1	공립
	성광여고	277	0.36%	1	1	0	사립
	삼일여고	288	0.35%	1	1	0	사립
	대현고	276	0.00%				공립
	무거고	321	0.00%				공립
	문수고	344	0.00%				공립
	삼산고	290	0.00%				공립
	신선여고	271	0.00%				공립
	신정고	468	0.00%				공립
	울산강남고	206	0.00%				공립
	울산공고	552	0.00%				공립
	울산여고	406	0.00%				공립
	울산여자상업고	400	0.00%				공립
	울산제일고	336	0.00%				사립
	학성고부설방통고	108	0.00%				공립
합계		5367	0.19%	10	6	4	

- 자료분석 : 스테디홀릭 운영자 강명규쌤

주1) 서울대 등록자수는 재수생까지 포함한 수치입니다.

주2) 비율은 서울대 등록자수를 단순히 고3 학생수로 나눈 수치로 재수생 등 졸업생 인원은 포함되어 있지 않습니다. 따라서 졸업생 인원까지 포함하여 서울대 등록비율을 계산할 경우 위 수치보다 낮

아질 수 있습니다. 재수생 인원은 정확히 파악되지 않아 편의상 고3 학생수만으로 비율을 계산해보았습니다..

※ 울산 고등학교 순위 전체 보기 :

- http://www.studyholic.com/high/index.asp?tn=RAN_003&cate=0&side=07

참고로 2018학년도에 울산에서는 총 47명의 서울대 등록자가 배출됐습니다. 전형별로 보면 수시모집으로 31명, 정시모집으로 16명이 서울대에 등록했지요. 학교별로 보면 전국단위모집 자율형사립고인 현대청운고가 19명(수시 9명, 정시 10명)의 서울대 등록자를 배출하며 울산 1위를 차지했습니다.

※ 2018학년도 울산 구별 서울대 등록자수

지역	3학년 학생수	비율	서울대 등록자수		
			합계	수시	정시
남구	5367	0.19%	10	6	4
동구	2059	1.02%	21	11	0
북구	2351	0.09%	2	2	0
중구	2384	0.25%	6	4	2
울주군	2363	0.34%	8	8	0
합계	14524	0.32%	47	31	6

※ 참고자료

- 서울 강남구에서는 2018학년도에 총 206명의 서울대 등록자를 배출했습니다. 전형별로 보면 수시 103명, 정시 103명으로 수시와 정시에서 동일한 인원의 서울대 등록자를 배출했지요. 수능 성적이 절대적인 정시 등록자수만 놓고 보면 강남구 한 곳에서 울산 전체 서울대 등록자의 약 6.4배를 배출한 셈이네요. 이를 통해 지역간 학력격차가 적지 않게 발생함을 알 수 있습니다.

※ 스터디홀릭 소개 (www.studyholic.com)

- 스터디홀릭은 ‘부모의 재력이 아닌 학생의 노력과 열정만으로도 성공할 수 있는 교육평등세상 만들기’를 모토로 강명규쌤이 2008년부터 운영하고 있는 교육정보 무료공유 사이트입니다.
- 방송통신심의위원회 선정 청소년 권장사이트 / Digital YTN 선정 청소년 건전E브랜드 대상
- 학교리뷰 / 학원리뷰 / 교재리뷰 / 인강리뷰 / 입시정보 / 공부법 / 기출문제 등 무료제공
- 회원수 : 약 31만 명 (2018년 6월 기준)

※ 이 파일은 카페나 블로그 등에서 다른 분들과 공유하셔도 괜찮습니다. 다만, 내용을 임의로 편집해서 본인이 작성한 것처럼 사용하지 말아주세요.