

2022학년도 6월 고1
전국연합학력평가 채점결과



2022. 6.

부산광역시교육청
[중 등 교 육 과]

I. 사·도별 응시 현황

■ 2022년 6월 9일(목) 시행한 고등학교 1학년 대상 전국연합학력평가의 응시 학교는 1,650교이고 응시자는 294,031명이며, 사·도별 응시 현황은 <표 I>과 같다.

<표 I> 사·도별 응시 학교 수 및 인원 현황

연번	시·도명	학교수(교)	인원(명)	비율(%)
1	서울	미 실시	미 실시	미 실시
2	부산	111	17,728	6.03
3	대구	73	14,913	5.07
4	인천	99	19,642	6.68
5	광주	60	11,755	4
6	대전	50	10,803	3.67
7	울산	45	7,969	2.71
8	세종	18	3,783	1.29
9	경기	438	102,981	35.02
10	강원	90	9,527	3.24
11	충북	60	9,768	3.32
12	충남	86	15,228	5.18
13	전북	105	13,089	4.45
14	전남	97	11,291	3.84
15	경북	133	16,235	5.52
16	경남	160	24,239	8.24
17	제주	25	5,080	1.73
계		1,650	294,031	100

II. 영역[과목]별 응시 현황

■ 2022학년도 6월 고1 전국연합학력평가의 영역별 응시 현황은 <표 II-1>과 같다.

<표 II-1> 영역별 응시 현황

영역	국어	수학	영어	한국사	탐구	전체
인원	293,313	292,878	291,727	289,803	290,443	294,031
비율(%)	99.8	99.6	99.2	98.6	98.8	100

※ 비율은 전체 응시인원(294,031명)에 대한 비율임

■ 탐구 영역 선택과목별 응시 현황은 <표 II-2>과 같다.

<표 II-2> 탐구 영역 응시 현황

연번	선택과목	인원	비율(%)
1	통합사회	290,395	99.98
2	통합과학	290,025	99.86

※ 비율은 탐구 응시자(290,443명)에 대한 비율을 나타낸 값임

■ 탐구 영역 선택 과목 수 현황은 <표 II-3>과 같다.

<표 II-3> 탐구 영역 선택 과목 수 현황

선택 과목 수	응시자수	비율(%)
1과목	466	0.2
2과목	289,977	99.8

※ 비율은 탐구 전체 응시자(290,443명)에 대한 교과 응시자 비율을 나타낸 값임

Ⅲ. 영역[과목]별 등급 구분

- 표준점수에 의한 영역별/과목별 9개 등급의 인원과 비율은 <표 Ⅲ-1> ~ <표 Ⅲ-5>와 같다(※영어, 한국사, 탐구는 원점수에 의한 등급 구분)

<표 Ⅲ-1> 국어 영역 등급 구분 점수, 인원 및 비율

등급	표준점수	인원(명)	비율(%)
1	134	13,405	4.57
2	126	20,248	6.9
3	117	35,451	12.09
4	106	49,099	16.74
5	94	61,665	21.02
6	83	48,875	16.66
7	73	35,041	11.95
8	67	19,505	6.65
9	48미만	10,024	3.42

<표 Ⅲ-2> 수학 영역 등급 구분 점수, 인원 및 비율

등급	표준점수	인원(명)	비율(%)
1	134	11,982	4.09
2	127	24,512	8.37
3	117	34,680	11.84
4	106	46,264	15.8
5	92	61,375	20.96
6	81	49,298	16.83
7	75	36,151	12.34
8	71	17,573	6
9	62미만	11,043	3.77

<표 Ⅲ-3> 영어 영역 등급 구분 점수, 인원 및 비율(원점수에 의한 등급구분)

등급	원점수	인원(명)	비율(%)
1	90	51,836	17.77
2	80	37,549	12.87
3	70	39,780	13.64
4	60	42,021	14.4
5	50	39,860	13.66
6	40	33,569	11.51
7	30	24,903	8.54
8	20	17,390	5.96
9	20미만	4,819	1.65

<표 Ⅲ-4> 한국사 영역 등급 구분 점수, 인원 및 비율(원점수에 의한 등급구분)

등급	원점수	인원(명)	비율(%)
1	40	50,280	17.35
2	35	30,785	10.62
3	30	34,986	12.07
4	25	37,626	12.98
5	20	38,715	13.36
6	15	38,368	13.24
7	10	40,073	13.83
8	5	16,539	5.71
9	5미만	2,431	0.84

<표 Ⅲ-5> 탐구 영역 등급 구분 점수, 인원 및 비율(원점수에 의한 등급구분)

등급	통합사회			통합과학		
	원점수	인원(명)	비율(%)	원점수	인원(명)	비율(%)
1	40	119,648	41.2	40	58,970	20.33
2	35	54,727	18.85	35	31,931	11.01
3	30	37,256	12.83	30	35,575	12.27
4	25	23,087	7.95	25	37,691	13
5	20	14,536	5.01	20	37,110	12.8
6	15	11,559	3.98	15	34,606	11.93
7	10	14,378	4.95	10	34,492	11.89
8	5	13,844	4.77	5	17,475	6.03
9	5미만	1,360	0.47	5미만	2,175	0.75

IV. 영역[과목]별 원점수 평균 및 표준편차

■ 각 영역별 응시자 원점수 평균 및 표준편차는 <표 IV>와 같다.

<표 IV> 영역별 원점수 평균 및 표준편차

영역		인원(명)	평균(점)	표준편차(점)
국어		293,313	55.21	21.27
수학		292,878	44.64	23.65
영어		291,727	64.63	22.76
한국사		289,803	26.32	12.04
탐구	통합사회	290,395	34.44	11.61
	통합과학	290,025	27.38	12.30