

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
 w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Załącznik B

Zestawienie liczby prac przeznaczonych do sprawdzenia oraz planowanej liczby egzaminatorów oceniających prace

Obecnie prace egzaminacyjne oceniane są przez przeszkolonych egzaminatorów pracujących w zespołach z papierowymi oryginalnymi pracami, na których zdający udzielali odpowiedzi. W nowej technologii oceniania egzaminatorzy będą pracować z obrazami odpowiedzi prezentowanymi na ekranie monitora. W pierwszych latach wdrożenia zmiany planowana jest nadal praca w zespołach lecz w pracowniach komputerowych – każdy egzaminator przy komputerze. Podana liczba stron arkuszy egzaminacyjnych pozwala oszacować maksymalną liczbę stron, która w nowej technologii może wymagać skanowania.

Obecnie prace z egzaminów ogólnokształcących (sprawdzian, egzamin gimnazjalny, egzamin maturalny) oceniane są prawie przez 50000 egzaminatorów. W 2008 roku egzaminatorzy pracowali w 2367 zespołach w ośrodkach oceniania zlokalizowanych w szkołach wyznaczonych przez okręgowe komisje egzaminacyjne.

Tabela 1. Liczby zdających i liczby stron arkuszy egzaminacyjnych (PP - oznacza poziom podstawowy egzaminu maturalnego, PR – oznacza poziom rozszerzony). Kolorem czerwonym wyróżniono egzamin maturalny.

Sesja egzaminacyjna 2008							
egzamin	liczba zdających		razem liczba stron		liczba stron w arkuszu standardowym		razem liczba stron
	PP	PR	PP	PR	PP	PR	
sprawdzian	422 122		3 376 976		8		3 376 976
GHU	473 595		6 156 735		13		6156735
GMP	473 683		6 631 562		14		6631562
Razem Matura	446 000						
j. polski	379100	66900	5686500	936600	15	14	6623100
j. obcy	404935	60915	4454285	852810	11	14	5307095
geografia	131879	38714	2241943	735566	17	19	2977509
WOS	90498	53068	1809960	1061360	20	20	2871320
biologia	55922	51604	782908	825664	14	16	1608572
matematyka	38440	43672	730360	786096	19	18	1516456
historia	21756	27166	652680	733482	30	27	1386162
chemia	5270	34178	73780	581026	14	17	654806
fizyka	3842	22864	46104	274368	12	12	320472
historia sztuki	1154	3834	19618	69012	17	18	88630
Razem matura	1132796	402915	16498138	6855984			23354122
Razem egzaminy	2 905 111		39 519 395				39519395

Tabela 2. Podsumowanie liczby stron arkuszy egzaminacyjnych wykorzystanych przez zdających w egzaminach ogólnokształcących w 2008 r.

egzamin	Razem liczba stron
sprawdzian	3 376 976
egz.gimnazjalny	12 788 297
egz. maturalny	23 354 122
Razem	39 519 395

Tabela 3. Liczby egzaminatorów oceniających prace (weryfikatorzy zapewniali jakość oceniania). W ostatniej kolumnie przedstawiona jest liczba zespołów, w których pracowali egzaminatorzy oceniający prace.

Sesja egzaminacyjna 2008 r.			
Egzamin	Liczba egzaminatorów łącznie	Liczba weryfikatorów	Liczba zespołów
sprawdzian	6273	550	275
GHU	6955	715	361
GMP	6866	638	331
Język polski	8359	1125	378
Język angielski	5663	746	253
Język niemiecki	2232	294	100
Język rosyjski	793	104	38
Język francuski	244	30	14
Język hiszpański	31	10	7
Język włoski	33	11	8
Język łaciński i kultura antyczna	10	2	1
Język białoruski, litewski, ukraiński	13	7	1
Język kaszubski	3	1	1
WOS	1672	217	75
Wiedza o tańcu	4	1	1
Historia sztuki	90	13	8
Historia muzyki	27	6	4
Geografia	2527	339	115
Biologia	2175	303	103
Matematyka	2724	326	122
Chemia	1127	159	54

Historia	1344	189	66
Fizyka i astronomia	790	110	42
Informatyka	111	19	9
Razem Matura	29 972	4012	1400
Razem (Matura, Sprawdzian, GH i GMP)	50066	5915	2367

W związku z niżem demograficznym liczba zdających ma niewielką tendencję spadkową.