

WYNIKI EGZAMINÓW EKSTERNISTYCZNYCH RAPORT SESJA JESIENNA (PAŹDZIERNIK 2012 R.)

1. Wstęp

Z dniem 1 września 2012 r. weszło w życie nowe rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 11 stycznia 2012 r. (Dz.U. z 2012r., poz. 188) w sprawie egzaminów eksternistycznych, zmieniające okres zdawania egzaminów (z 2 na 3 lata), wprowadzające egzaminy potwierdzające kwalifikacje w zawodzie, zdawane na podstawie egzaminów eksternistycznych oraz egzaminy eksternistyczne z zakresu wymagań określonych w podstawie programowej kształcenia ogólnego dla zasadniczej szkoły zawodowej.

Egzaminy przeprowadzono w dniach: 12-14, 19- 21 i 26-27 października 2012 r. w pięciu ośrodkach egzaminacyjnych: Poznaniu, Szczecinie, Lesznie, Kaliszu i w Gorzowie Wielkopolskim. Egzamin z technologii informacyjnej przeprowadzono w Poznaniu w dwóch ośrodkach egzaminacyjnych.

Tabela 1. Liczba osób zgłoszonych do egzaminów, opłaconych egzaminów, przystępujących i nieobecnych podczas egzaminów (dane dla Okręgu i województw)

Lp.	Województwo	Liczba osób, które:											
		złożyły deklarację			opłacili egzaminy			przystąpiły do egzaminów			nie stawily się na egzamin		
		LO	G	SP	LO	G	SP	LO	G	SP	LO	G	SP
1.	lubuskie	11	0	1	10	0	1	6	0	1	4	0	0
2.	wielkopolskie	185	0	1	159	0	1	154	0	1	5	0	0
3.	zachodniopomorskie	12	2	0	10	1	0	8	1	0	2	0	0
	Razem	208	2	2	179	1	2	168	1	2	11	0	0

Z zakresu wymagań określonych w podstawie programowej kształcenia ogólnego dla zasadniczej szkoły zawodowej w sesji jesiennej 2012 r. nie złożono wniosków o dopuszczenie do egzaminów eksternistycznych.

Tabela 2. Zestawienie liczbowe osób przystępujących do egzaminów po raz pierwszy i kolejny raz, z poszczególnych przedmiotów (dane dla okręgu)

Lp.	przedmiot	Liczba osób	
		Po raz pierwszy	Kolejny raz
LO	1. j. polski	22	6
	2. j. angielski	12	15
	3. j. niemiecki	0	3
	4. j. rosyjski	6	1
	5. historia	72	13
	6. wiedza o społeczeństwie	39	1
	7. matematyka	9	51
	8. biologia	37	3
	9. geografia	34	8
	10. chemia	18	31

11.	fizyka i astronomia	14	68
12.	podstawy przedsiębiorczości	41	1
13.	technologia informacyjna	9	37

Z zakresu szkoły podstawowej dwie osoby przystępowały po raz pierwszy do wszystkich egzaminów. Zdający z zakresu gimnazjum - kolejny raz podchodził do egzaminu z informatyki.

Tabela 3. Wybieralność przedmiotów w Okręgu

Lp.	przedmioty	Liczba egzaminów				Liczba osób przystępujących do egzaminów wg. przedmiotów			
		SP	G	LO	Razem	SP	G	LO	Razem
1.	j. polski	2	2	38	42	2	1	28	31
2.	j. angielski	2	0	40	42	2	0	27	29
3.	j. niemiecki	0	1	6	7	0	1	3	4
4.	j. rosyjski	0	1	8	9	0	0	7	7
5.	historia	0	1	115	116	0	0	85	85
6.	wos/wiedza i społeczeństwo	2	1	62	65	2	0	40	42
7.	geografia	0	1	63	64	0	0	42	42
8.	biologia/przyroda	2	1	62	65	2	0	40	42
9.	chemia	0	1	86	87	0	0	49	49
10.	matematyka	2	1	77	80	2	0	60	62
11.	fizyka i astronomia	0	1	99	100	0	0	82	82
12.	podstawy przedsiębiorczości	0	0	65	65	0	0	42	42
13.	technologia informacyjna/informatyka	2	2	63	67	2	1	46	49

Tabela 5. Zdawalność egzaminów eksternistycznych, średni wynik w %, współczynnik łatwości* zadań w arkuszu (dane dla Okręgu)

Lp.	Przedmiot	Zdawalność w %	Średni wynik w pkt i %	Współczynnik łatwości zadań w arkuszu
LO	1. j. polski	82	23 pkt (45 %)	0,45
	2. j. angielski	63	25 pkt (50 %)	0,50
	3. j. niemiecki	100	16 pkt (32 %)	0,32
	4. j. rosyjski	43	16 pkt (32 %)	0,32
	5. historia	94	22 pkt (44 %)	0,45
	6. wos	100	30 pkt (59 %)	0,60
	7. geografia	98	26 pkt (52 %)	0,52
	8. biologia	100	27 pkt (54 %)	0,55
	9. chemia	53	16 pkt (31 %)	0,32
	10. matematyka	37	13 pkt (25 %)	0,26
	11. fizyka i astronomia	18	10 pkt (20 %)	0,20
	12. podstawy przedsiębiorczości	100	29 pkt (57 %)	0,58
	13. technologia informacyjna	54	17 pkt (34 %)	0,34
GM	1. j. polski	0	13 pkt (26 %)	0,26

	2.	j. niemiecki	100	29 pkt (58 %)	0,58
	3.	informatyka	0	7 pkt (14 %)	0,14
SP	1.	j. polski	100	23 pkt (50 %)	0,50
	2.	j. angielski	50	18 pkt (40 %)	0,40
	3.	przyroda	100	39 pkt (80 %)	0,80
	4.	historia i społeczeństwo	50	22 pkt (40 %)	0,40
	5.	matematyka	50	18 pkt (40 %)	0,40
	6.	informatyka	0	4 pkt (9 %)	0,09

* Łatwość zadania jest stosunkiem liczby punktów uzyskanych za rozwiązanie tego zadania przez zdających wypełniających arkusz egzaminacyjny do maksymalnej liczby punktów możliwej do uzyskania przez liczbę uczniów. Interpretację wskaźników łatwości zadań przedstawia poniższa tabela (B. Niemiecko „Pomiar wyników kształcenia”, Warszawa 1999, s.153).

Tabela 6. Interpretacja wskaźników łatwości zadań

Wskaźnik łatwości	Interpretacja zadania
0,00 - 0,19	bardzo trudne
0,20 - 0,49	trudne
0,50 - 0,69	umiarkowanie trudne
0,70 - 0,89	łatwe
0,90 - 1,00	bardzo łatwe

Tabela 7. Wyniki egzaminów eksternistycznych wyrażone w stopniach szkolnych* (dane dla Okręgu)

Lp.	Przedmioty		Liczba zdających z oceną					
			cel(6)	bdb(5)	db(4)	dst(3)	dop(2)	ndst(1)
LO	1.	język polski	0	0	6	10	7	5
	2.	język angielski	2	5	1	5	4	10
	3.	język rosyjski	0	0	0	1	2	4
	4.	język niemiecki	0	0	0	0	3	0
	5.	historia	0	2	5	31	42	5
	6.	wiedza o społeczeństwie	0	5	15	16	4	0
	7.	geografia	0	2	12	14	13	1
	8.	matematyka	0	0	1	2	19	38
	9.	biologia	0	2	10	19	9	0
	10.	chemia	0	0	1	3	22	23
	11.	fizyka i astronomia	0	0	1	2	12	67
	12.	podstawy przedsiębiorczości	0	1	19	16	6	0
	13.	technologia informacyjna	1	3	2	9	10	21
GM	1.	język polski	0	0	0	0	0	1
	2.	język niemiecki	0	0	0	1	0	0

	3.	informatyka	0	0	0	0	0	1
SP	1.	język polski	0	0	0	1	1	0
	2.	język angielski	0	0	0	1	0	1
	3.	przyroda	0	1	1	0	0	0
	4.	historia i społeczeństwo	0	0	1	0	0	1
	5.	matematyka	0	0	0	1	0	1
	6.	informatyka	0	0	0	0	0	2

*Skala punktowa przeliczona na stopnie szkolne:

- 47 - 50 pkt. - cel (6)
- 39 - 46 pkt. - bdb (5)
- 31 - 38 pkt. - db (4)
- 23 - 30 pkt. - dst (3)
- 15 - 22 pkt. - dop (2)
- 0 - 14 pkt. - ndst (1)

Tabela 8. Poziom łatwości zadań/ arkuszy dla poszczególnych przedmiotów (dane dla Okręgu)

Poziom kształcenia	przedmioty	Wynik max																																		
			z.1	z.2	z.3	z.4	z.5	z.6	z.7	z.8	z.9	z.10	z.11	z.12	z.13	z.14	z.15	z.16	z.17	z.18	z.19	z.20	z.21	z.22	z.23	z.24	z.25	z.26	z.27	z.28	z.29	z.30				
LO	j. polski	50	0,61	0,46	0,79	0,88	0,71	1,00	0,32	0,34	0,36	0,14	0,54	0,00	0,57	0,36	0,18	0,25	0,36	0,86	0,79	0,68	0,70	0,70	0,45	0,79	0,57	0,25								
	j. angielski	50	0,73	0,74	0,46	0,47	0,29	0,45	0,58	0,69	0,47	0,31																								
	j. rosyjski	50	0,49	0,74	0,57	0,26	0,29	0,14	0,18	0,75	0,04	0,03																								
	j. niemiecki	50	0,80	0,53	0,20	0,33	0,40	0,25	0,42	0,58	0,00	0,00																								
	historia	50	0,69	0,89	0,85	0,51	0,25	0,76	0,57	0,51	0,74	0,45	0,42	0,42	0,31	0,62	0,39	0,52	0,87	0,89	0,16	0,29	0,91	0,26	0,54	0,03										

Wyniki egzaminów eksternistycznych- raport sesja jesienna (październik 2012 r.)

	podstawy przedsiębiorczości	50	0,74	0,83	0,38	0,48	0,86	0,24	0,83	0,86	0,48	0,80	0,14	0,39	0,96	0,45	0,29	0,69	0,49	0,45	0,26	0,62	0,71	0,76	0,50	0,64	0,80	0,52	0,29								
	technologia informacyjna	50	0,32	0,10	0,48	0,49																															
GM	j. polski	50	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00							
	j. niemiecki	50	0,80	0,60	0,50	0,50	0,40	1,40	1,00	0,80	0,25	0,50																									
	informatyka	50	0,00	0,17	0,00	0,00	0,50																														
SP	j. polski	50	1,00	1,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,40							

Wnioski:

W sesji jesiennej 2012 r. 13 osób otrzymało świadectwo ukończenia liceum ogólnokształcącego.

Najwyższe wyniki uzyskali zdający z języka niemieckiego, wiedzy o społeczeństwie, biologii i podstaw przedsiębiorczości. Najsłabsze wyniki egzaminowani uzyskali z fizyki i astronomii oraz z matematyki.

Współczynniki łatwości zadań w arkuszu wskazują, że najtrudniejsze dla zdających były zadania z arkusza z fizyki i astronomii, matematyki, chemii, języka rosyjskiego, języka niemieckiego i technologii informacyjnej.