

**OKRĘGOWA KOMISJA EGZAMINACYJNA  
W GDAŃSKU**

**Aneks do sprawozdania  
z egzaminu gimnazjalnego  
przeprowadzonego  
w województwie pomorskim  
w roku 2014**

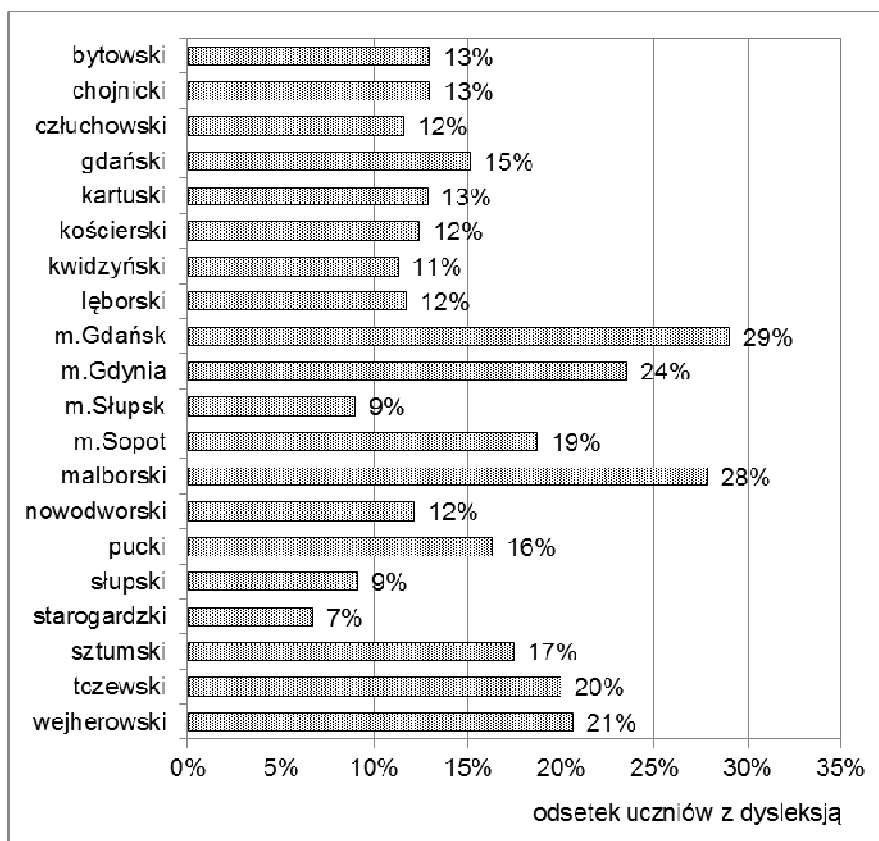
**Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Gdańsku**

ul. Na Stoku 49, 80-874 Gdańsk  
tel. 58 320 55 90, fax 58 520 55 91  
e-mail: [oke@gda.pl](mailto:oke@gda.pl)  
[www.oke.gda.pl](http://www.oke.gda.pl)

**Tabela 1.** Zestawienie liczby szkół i uczniów, którzy przystąpili do egzaminu gimnazjalnego w województwie pomorskim z podziałem na powiaty

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba szkół	Liczba uczniów
bytowski	24	939
chojnicki	18	1 132
człuchowski	12	649
gdański	17	1 031
kartuski	29	1 566
kościerski	21	857
kwidzyński	18	895
łęborski	14	763
Gdańsk	61	3 620
Gdynia	31	2 117
Słupsk	14	864
Sopot	5	210
malborski	15	677
nowodworski	11	374
pucki	14	836
słupski	26	923
starogardzki	29	1 516
sztumski	9	473
tczewski	20	1 208
wejherowski	28	2 363
Województwo pomorskie	416	23 013

**Zdający z dysleksją rozwojową**



**Rysunek 1.** Odsetek uczniów z dysleksją rozwojową w 2014 roku w powiatach województwa pomorskiego

**Tabela 2.** Liczba uczniów zwolnionych z egzaminu na podstawie zaświadczenia stwierdzającego uzyskanie tytułu laureata lub finalisty uprawniającego do zwolnienia w powiatach województwa pomorskiego

Powiat/Miasto na prawach powiatu	Część pierwsza	Część druga	Część trzecia	
	GH	GM	GA	GN
bytowski	0	1	0	3
chojnicki	3	2	0	1
człuchowski	3	2	0	1
gdański	1	4	0	3
kartuski	1	1	0	0
kościerski	0	0	0	0
kwidzyński	2	16	0	1
łęborski	4	3	0	2
Gdańsk	6	27	3	5
Gdynia	4	19	9	2
Słupsk	1	7	3	1
Sopot	0	3	3	2
malborski	0	3	1	0
nowodworski	0	1	0	0
pucki	0	0	0	1
słupski	1	2	0	0
starogardzki	1	4	0	1
sztumski	1	5	0	0
tczewski	2	2	0	1
wejherowski	1	19	1	1
Woj. pomorskie	31	121	20	25

**Tabela 3.** Liczba arkuszy obserwacji egzaminu przeprowadzonego w województwie pomorskim przekazanych w 2014 do OKE w Gdańsku w zależności od instytucji delegujących obserwatorów i części egzaminu

Część egzaminu		Liczba arkuszy obserwacji wypełnionych przez przedstawicieli				Łączna liczba przekazanych arkuszy obserwacji
		organów prowadzących szkoły (OPS)	organu sprawującego nadzór pedagogiczny (KO)	placówek doskonalenia nauczycieli (PDN)	OKE w Gdańsku	
pierwsza	GH-H	29	22	4	1	56
	GH-P	27	21	4	1	53
druga	GM-P	24	23	8	0	55
	GM-M	22	23	8	0	53
trzecia	GJ-P	24	12	4	0	40
	GJ-R	16	11	4	0	31
Ogółem		<b>142</b>	<b>112</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	<b>288</b>

### Wyniki zdających – część humanistyczna z zakresu języka polskiego

Tabela 4. Wartości parametrów statystycznych wyników zdających w powiatach – zestaw GH-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	907	6	100	63	78	60	19
chojnicki	1 089	9	100	66	75	64	18
człuchowski	623	0	100	59	63	59	20
gdański	1 006	6	100	66	75	63	18
kartuski	1 504	3	100	66	63	63	17
kościerski	831	16	97	66	69	64	16
kwidzyński	846	13	100	69	75	66	18
łęborski	751	13	100	66	72	64	18
Gdańsk	3 524	3	100	72	81	68	17
Gdynia	2 085	6	100	75	78	70	16
Słupsk	834	6	100	68	75	63	20
Sopot	208	19	97	72	72	71	15
malborski	661	9	100	63	56	61	18
nowodworski	362	13	97	66	75	62	18
pucki	815	6	94	63	66	60	17
słupski	899	9	100	63	72	59	19
starogardzki	1 449	6	100	66	69	62	18
sztumski	441	0	100	63	63	59	19
tczewski	1 163	3	100	63	75	60	20
wejherowski	2 308	6	100	66	72	62	18
Woj. pomorskie	22 306	0	100	66	75	64	18

Tabela 5. Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – zestaw GH-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	457	6	100	69	78	65	18
chojnicki	522	22	100	72	75	68	16
człuchowski	269	16	100	66	78	65	18
gdański	525	13	100	69	81	66	18
kartuski	766	13	100	69	72	66	16
kościerski	411	16	97	69	72	67	15
kwidzyński	412	19	100	72	75	69	18
łęborski	363	13	100	72	72	68	17
Gdańsk	1 747	9	100	75	81	71	16
Gdynia	1 031	13	100	75	78	73	15
Słupsk	381	9	100	72	78	69	19
Sopot	105	19	97	75	78	74	14
malborski	311	16	94	69	78	65	17
nowodworski	173	13	97	69	75	65	17
pucki	386	9	94	66	78	64	16
słupski	477	9	100	66	72	64	18
starogardzki	714	13	100	69	69	66	17
sztumski	214	9	97	69	75	65	16
tczewski	564	6	100	67	75	64	18
wejherowski	1 128	9	100	69	72	66	16
Woj. pomorskie	10 956	6	100	72	75	68	17

**Tabela 6.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – zestaw GH-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	450	9	97	56	63	55	19
chojnicki	567	9	100	63	72	60	19
człuchowski	354	0	100	56	56	55	20
gdański	481	6	100	63	75	60	18
kartuski	738	3	97	63	63	59	17
kościerski	420	19	97	63	66	60	16
kwidzyński	434	13	100	66	66	64	18
łęborski	388	13	100	63	72	60	19
Gdańsk	1 777	3	100	69	75	65	18
Gdynia	1 054	6	100	72	78	68	17
Słupsk	453	6	97	63	56	59	20
Sopot	103	22	97	69	69	67	16
malborski	350	9	100	59	69	58	18
nowodworski	189	16	97	63	72	59	18
pucki	429	6	91	56	59	56	18
słupski	422	9	97	53	72	54	19
starogardzki	735	6	100	59	66	58	19
sztumski	227	0	100	53	53	53	20
tczewski	599	3	100	59	75	57	21
wejherowski	1 180	6	97	63	63	59	19
Woj. pomorskie	11 350	0	100	63	69	60	19

**Tabela 7.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej.– zestaw GH-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	789	6	100	63	66	60	19
chojnicki	948	9	100	66	75	64	18
człuchowski	551	0	100	59	59	59	20
gdański	854	6	100	66	75	63	19
kartuski	1 311	9	100	66	63	63	17
kościerski	728	16	97	66	69	64	16
kwidzyński	752	13	100	69	75	67	18
łęborski	663	13	100	66	72	63	19
Gdańsk	2 502	3	100	72	81	69	17
Gdynia	1 595	6	100	75	81	71	16
Słupsk	759	6	100	66	75	63	21
Sopot	169	19	97	72	72	71	16
malborski	477	9	100	66	56	63	18
nowodworski	318	13	97	66	75	63	18
pucki	682	6	91	63	78	61	17
słupski	817	9	100	63	72	59	19
starogardzki	1 352	6	100	66	69	62	18
sztumski	364	0	100	63	63	59	20
tczewski	930	3	100	63	75	59	20
wejherowski	1 833	6	100	66	72	63	18
Woj. pomorskie	18 394	0	100	69	75	64	18

**Tabela 8.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – zestaw GH-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	118	9	94	63	69	60	17
chojnicki	141	19	100	66	66	62	18
człuchowski	72	9	91	69	63	65	17
gdański	152	16	94	63	53	60	18
kartuski	193	3	100	63	69	62	16
kościerski	103	22	88	66	72	64	15
kwidzyński	94	13	88	66	66	61	16
łęborski	88	31	94	72	81	67	16
Gdańsk	1 022	13	100	69	81	65	17
Gdynia	490	13	100	69	78	66	16
Słupsk	75	19	97	69	78	67	18
Sopot	39	28	91	72	69	71	15
malborski	184	13	91	58	53	57	19
nowodworski	44	19	88	55	50	56	17
pucki	133	13	94	59	69	57	18
słupski	82	16	88	63	75	60	16
starogardzki	97	19	91	63	47	62	17
sztumski	77	19	88	63	63	60	16
tczewski	233	22	94	66	69	63	18
wejherowski	475	6	97	63	69	59	19
Woj. pomorskie	3 912	3	100	66	78	63	17

### Wyniki zdających – część humanistyczna z zakresu historii i wiedzy o społeczeństwie

**Tabela 9.** Wartości parametrów statystycznych wyników zdających – zestaw GH-H1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	906	18	97	55	55	56	15
chojnicki	1 089	18	100	55	52	56	14
człuchowski	623	12	100	52	39	53	17
gdański	1 006	12	100	55	48	56	16
kartuski	1 504	18	100	55	52	56	15
kościerski	831	15	97	58	58	57	15
kwidzyński	845	15	100	58	52	58	15
łęborski	751	15	100	58	52	56	16
Gdańsk	3 524	12	100	61	61	62	16
Gdynia	2 085	15	100	61	67	62	16
Słupsk	833	12	100	58	58	58	17
Sopot	208	30	94	64	58	63	15
malborski	661	15	97	55	61	57	16
nowodworski	362	15	97	55	52	56	15
pucki	815	18	94	55	42	54	15
słupski	899	18	100	55	52	54	15
starogardzki	1 449	12	100	55	55	56	15
sztumski	441	12	100	55	48	55	16
tczewski	1 163	15	100	55	55	56	16
wejherowski	2 307	12	100	55	58	56	15
Woj. pomorskie	22 302	12	100	58	58	57	16

**Tabela 10.** Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – zestaw GH-H1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	456	21	97	55	52	56	15
chojnicki	522	21	100	58	58	56	13
człuchowski	269	18	100	55	39	54	15
gdański	525	15	100	55	52	56	15
kartuski	766	18	100	58	52	56	14
kościerski	411	15	97	58	64	57	14
kwidzyński	413	15	100	58	58	57	15
łęborski	363	15	100	58	48	56	15
Gdańsk	1 747	12	100	61	61	61	15
Gdynia	1 031	15	100	61	64	61	15
Słupsk	381	18	100	58	61	58	16
Sopot	105	30	94	61	52	63	13
malborski	311	15	94	55	42	56	16
nowodworski	173	15	94	55	42	55	15
pucki	386	21	91	55	52	54	14
słupski	477	21	100	55	52	54	15
starogardzki	714	21	100	55	48	55	15
sztumski	214	12	94	55	48	56	15
tczewski	564	18	91	55	45	55	15
wejherowski	1 128	15	100	55	61	55	14
Woj. pomorskie	10 956	12	100	58	58	57	15

**Tabela 11.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – zestaw GH-H1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	450	18	97	55	55	55	15
chojnicki	567	18	100	55	52	56	15
człuchowski	354	12	100	52	42	52	17
gdański	481	12	97	55	48	56	16
kartuski	738	18	100	55	52	56	15
kościerski	420	18	97	55	48	56	15
kwidzyński	432	15	100	58	52	58	15
łęborski	388	18	100	56	55	57	17
Gdańsk	1 777	12	100	61	61	62	16
Gdynia	1 054	15	100	64	67	62	16
Słupsk	452	12	100	58	45	57	17
Sopot	103	30	94	64	58	64	16
malborski	350	21	97	58	64	57	15
nowodworski	189	21	97	55	55	57	15
pucki	429	18	94	55	42	54	15
słupski	422	18	100	55	55	53	15
starogardzki	735	12	100	55	58	56	16
sztumski	227	21	100	55	48	54	16
tczewski	599	15	100	58	55	56	17
wejherowski	1 179	12	100	55	58	56	16
Woj. pomorskie	11 346	12	100	58	55	57	16



**Tabela 12.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej – zestaw GH-H1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	788	18	97	55	55	56	15
chojnicki	948	18	100	55	52	56	14
człuchowski	551	12	100	52	45	52	16
gdański	854	12	100	55	48	56	16
kartuski	1 311	18	100	55	52	56	15
kościerski	728	15	97	58	48	57	15
kwidzyński	751	15	100	58	58	58	15
łęborski	663	15	100	55	55	56	16
Gdańsk	2 501	18	100	64	61	62	16
Gdynia	1 595	15	100	64	67	62	16
Słupsk	758	12	100	58	58	57	17
Sopot	169	30	94	61	70	63	14
malborski	477	15	97	58	61	58	16
nowodworski	318	15	97	55	58	56	15
pucki	682	21	91	55	42	54	14
słupski	817	18	100	52	52	54	15
starogardzki	1 352	12	100	55	55	55	15
sztumski	364	12	100	55	61	54	16
tczewski	930	15	100	55	55	55	16
wejherowski	1 832	12	100	58	58	56	15
Woj. pomorskie	18 389	12	100	58	55	57	16

**Tabela 13.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – zestaw GH-H1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	118	27	85	55	61	55	14
chojnicki	141	18	91	55	52	55	14
człuchowski	72	18	88	55	55	56	15
gdański	152	18	91	55	58	54	15
kartuski	193	21	100	55	55	56	14
kościerski	103	24	91	58	58	57	14
kwidzyński	94	24	88	55	52	54	14
łęborski	88	27	88	58	52	56	15
Gdańsk	1 023	12	100	61	55	60	15
Gdynia	490	15	100	61	52	60	16
Słupsk	75	21	100	64	64	63	18
Sopot	39	33	94	64	48	64	15
malborski	184	21	94	52	42	54	15
nowodworski	44	21	82	52	42	53	15
pucki	133	18	94	52	48	54	16
słupski	82	21	85	55	55	55	12
starogardzki	97	24	91	58	58	59	15
sztumski	77	33	94	55	48	58	14
tczewski	233	21	91	58	61	57	15
wejherowski	475	15	100	55	61	54	16
Woj. pomorskie	3 913	12	100	58	58	57	15

**Wyniki zdających – część matematyczno-przyrodnicza z zakresu matematyki**

**Tabela 14.** Wartości parametrów statystycznych wyników zdających w powiatach – zestaw GM-M1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	909	4	100	39	29	43	24
chojnicki	1 089	0	100	43	32	45	24
człuchowski	623	0	100	32	18	39	23
gdański	1 005	0	100	39	36	44	24
kartuski	1 504	0	100	46	43	48	23
kościerski	831	0	100	46	32	47	23
kwidzyński	850	0	100	46	21	50	26
łęborski	750	0	100	39	32	45	24
Gdańsk	3 524	0	100	54	25	53	26
Gdynia	2 084	4	100	57	68	56	26
Słupsk	835	0	100	43	21	45	25
Sopot	208	7	100	61	61	59	24
malborski	662	0	100	36	32	42	23
nowodworski	362	0	100	39	29	42	24
pucki	815	0	100	36	21	40	22
słupski	900	0	100	36	18	40	23
starogardzki	1 447	0	100	39	29	44	24
sztumski	441	0	100	36	21	40	24
tczewski	1 165	0	100	39	29	44	25
wejherowski	2 310	4	100	43	32	45	24
Woj. pomorskie	22 314	0	100	43	29	47	25

**Tabela 15.** Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – zestaw GM-M1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	458	4	100	43	21	44	24
chojnicki	522	4	100	39	43	43	23
człuchowski	269	4	100	32	18	38	23
gdański	524	0	100	39	25	43	24
kartuski	766	0	100	43	43	47	23
kościerski	411	0	100	43	32	46	23
kwidzyński	413	4	100	46	29	49	27
łęborski	363	0	100	43	32	45	23
Gdańsk	1 748	0	100	50	21	52	26
Gdynia	1 030	4	100	57	68	55	25
Słupsk	382	0	100	43	43	45	24
Sopot	105	7	100	61	61	57	21
malborski	312	0	100	38	29	42	24
nowodworski	173	4	100	36	29	40	24
pucki	386	0	96	36	29	39	21
słupski	478	0	100	36	18	39	23
starogardzki	713	0	100	39	21	42	23
sztumski	214	4	100	38	21	41	23
tczewski	564	0	100	39	29	43	24
wejherowski	1 130	4	100	39	39	43	23
Woj. pomorskie	10 961	0	100	43	29	46	25

**Tabela 16.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – zestaw GM-M1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bydowski	451	4	100	39	29	42	23
chojnicki	567	0	100	43	32	47	24
człuchowski	354	0	100	36	18	40	23
gdański	481	4	100	43	46	45	23
kartuski	738	0	100	46	36	49	24
kościerski	420	0	100	46	46	48	23
kwidzyński	437	0	100	50	21	51	26
łęborski	387	4	100	39	39	45	25
Gdańsk	1 776	0	100	54	29	54	26
Gdynia	1 054	4	100	57	68	57	26
Słupsk	453	0	100	39	21	45	26
Sopot	103	7	100	61	89	60	26
malborski	350	0	100	36	32	42	22
nowodworski	189	0	100	43	29	45	23
pucki	429	4	100	39	14	41	23
słupski	422	4	100	36	18	40	23
starogardzki	734	0	100	43	39	46	24
sztumski	227	0	100	32	21	39	25
tczewski	601	4	100	39	29	45	25
wejherowski	1 180	4	100	43	32	47	25
Woj. pomorskie	11 353	0	100	43	29	48	25

**Tabela 17.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej – zestaw GM-M1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bydowski	788	18	97	55	55	56	15
chojnicki	948	18	100	55	52	56	14
człuchowski	551	12	100	52	45	52	16
gdański	854	12	100	55	48	56	16
kartuski	1 311	18	100	55	52	56	15
kościerski	728	15	97	58	48	57	15
kwidzyński	751	15	100	58	58	58	15
łęborski	663	15	100	55	55	56	16
Gdańsk	2 501	18	100	64	61	62	16
Gdynia	1 595	15	100	64	67	62	16
Słupsk	758	12	100	58	58	57	17
Sopot	169	30	94	61	70	63	14
malborski	477	15	97	58	61	58	16
nowodworski	318	15	97	55	58	56	15
pucki	682	21	91	55	42	54	14
słupski	817	18	100	52	52	54	15
starogardzki	1 352	12	100	55	55	55	15
sztumski	364	12	100	55	61	54	16
tczewski	930	15	100	55	55	55	16
wejherowski	1 832	12	100	58	58	56	15
Woj. pomorskie	18 399	0	100	43	29	47	25

**Tabela 18.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – zestaw GM-M1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	118	27	85	55	61	55	14
chojnicki	141	18	91	55	52	55	14
człuchowski	72	18	88	55	55	56	15
gdański	152	18	91	55	58	54	15
kartuski	193	21	100	55	55	56	14
kościerski	103	24	91	58	58	57	14
kwidzyński	94	24	88	55	52	54	14
łęborski	88	27	88	58	52	56	15
Gdańsk	1 023	12	100	61	55	60	15
Gdynia	490	15	100	61	52	60	16
Słupsk	75	21	100	64	64	63	18
Sopot	39	33	94	64	48	64	15
malborski	184	21	94	52	42	54	15
nowodworski	44	21	82	52	42	53	15
pucki	133	18	94	52	48	54	16
słupski	82	21	85	55	55	55	12
starogardzki	97	24	91	58	58	59	15
sztumski	77	33	94	55	48	58	14
tczewski	233	21	91	58	61	57	15
wejherowski	475	15	100	55	61	54	16
Woj. pomorskie	3 915	0	100	43	29	46	24

### Wyniki zdających – część matematyczno-przyrodnicza z zakresu przedmiotów przyrodniczych

**Tabela 19.** Wartości parametrów statystycznych wyników zdających w powiatach – zestaw GM-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	908	11	100	46	43	48	16
chojnicki	1 089	14	100	50	43	51	16
człuchowski	623	11	100	46	43	47	17
gdański	1 005	11	100	46	43	50	17
kartuski	1 504	4	100	46	46	50	17
kościerski	831	11	100	50	54	50	17
kwidzyński	848	4	100	50	46	53	18
łęborski	750	11	100	46	39	50	18
Gdańsk	3 524	11	100	54	39	54	18
Gdynia	2 082	14	100	54	46	56	18
Słupsk	835	7	100	46	39	50	18
Sopot	208	18	100	57	39	56	18
malborski	662	14	100	46	39	50	17
nowodworski	362	18	100	46	36	48	16
pucki	815	11	96	46	43	47	15
słupski	900	7	100	46	39	48	17
starogardzki	1 447	4	100	46	39	49	16
sztumski	441	11	100	46	36	48	17
tczewski	1 165	7	100	46	39	47	17
wejherowski	2 310	11	100	46	39	50	17
Woj. pomorskie	22 309	4	100	50	39	51	17

**Tabela 20.** Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – zestaw GM-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	458	11	96	46	43	48	16
chojnicki	522	14	100	50	50	50	16
człuchowski	269	11	93	46	43	48	16
gdański	524	11	100	46	43	50	17
kartuski	766	4	96	46	36	49	16
kościerski	411	11	100	50	36	50	17
kwidzyński	413	4	100	50	46	53	19
łęborski	363	14	100	50	39	51	17
Gdańsk	1 748	11	100	54	54	54	18
Gdynia	1 030	14	100	57	46	56	17
Słupsk	382	7	93	50	43	51	17
Sopot	105	18	96	57	68	57	16
malborski	312	21	96	46	43	50	17
nowodworski	173	18	86	46	36	47	16
pucki	386	11	93	46	43	47	15
słupski	478	7	100	46	39	49	17
starogardzki	713	14	100	46	39	48	16
sztumski	214	21	100	48	36	50	16
tczewski	564	11	100	46	39	48	15
wejherowski	1 130	11	100	46	43	49	16
Woj. pomorskie	10 961	4	100	50	43	51	17

**Tabela 21.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – zestaw GM-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	450	11	100	46	43	48	15
chojnicki	567	14	100	50	43	52	17
człuchowski	354	14	100	43	32	46	17
gdański	481	14	100	46	39	50	17
kartuski	738	11	100	46	46	50	17
kościerski	420	11	100	50	54	50	17
kwidzyński	435	11	100	50	46	53	18
łęborski	387	11	100	46	43	49	18
Gdańsk	1 776	11	100	54	39	54	18
Gdynia	1 052	14	100	54	54	56	19
Słupsk	453	11	100	46	39	49	18
Sopot	103	18	100	57	39	56	20
malborski	350	14	100	46	39	49	17
nowodworski	189	18	100	46	39	49	16
pucki	429	11	96	46	43	47	16
słupski	422	11	100	46	39	47	16
starogardzki	734	4	100	46	43	49	17
sztumski	227	11	100	43	39	46	18
tczewski	601	7	100	46	39	47	18
wejherowski	1 180	11	100	50	39	50	17
Woj. pomorskie	11 348	4	100	50	39	51	18

**Tabela 22.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej – zestaw GM-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	790	11	100	46	43	48	16
chojnicki	948	14	100	50	50	51	16
człuchowski	551	11	100	43	43	47	17
gdański	853	11	100	46	43	50	17
kartuski	1 311	4	100	46	46	49	17
kościerski	728	11	100	50	54	50	17
kwidzyński	754	4	100	50	46	54	19
łęborski	662	11	100	46	46	50	18
Gdańsk	2 502	11	100	54	54	55	18
Gdynia	1 593	14	100	57	46	57	18
Słupsk	760	7	100	46	39	49	18
Sopot	169	18	100	57	64	56	17
malborski	478	18	100	50	50	51	16
nowodworski	318	18	100	46	36	48	16
pucki	682	11	93	46	43	47	15
słupski	818	7	100	46	39	47	17
starogardzki	1 350	4	100	46	39	48	16
sztumski	364	11	100	46	36	48	17
tczewski	932	7	100	45	39	47	17
wejherowski	1 834	11	100	50	50	50	17
Woj. pomorskie	18 397	4	100	50	39	51	17

**Tabela 23.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – zestaw GM-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	118	18	89	48	43	49	15
chojnicki	141	21	100	50	46	52	17
człuchowski	72	29	89	46	39	50	15
gdański	152	14	100	46	36	48	16
kartuski	193	18	96	50	43	51	16
kościerski	103	25	89	54	54	54	16
kwidzyński	94	11	82	46	43	48	15
łęborski	88	14	100	54	54	51	16
Gdańsk	1 022	11	100	50	46	52	18
Gdynia	489	14	100	50	46	53	18
Słupsk	75	11	100	54	39	54	18
Sopot	39	29	100	57	39	59	19
malborski	184	14	100	43	39	48	17
nowodworski	44	18	86	45	32	45	14
pucki	133	11	96	43	43	47	16
słupski	82	18	93	50	57	50	17
starogardzki	97	21	86	46	43	50	16
sztumski	77	25	100	46	39	49	16
tczewski	233	11	93	50	50	50	17
wejherowski	476	11	100	46	43	47	16
Woj. pomorskie	3 912	11	100	50	43	51	17

### Wyniki zdających - język angielski na poziomie podstawowym

Tabela 24. Wartości parametrów statystycznych wyników zdających w powiatach – zestaw GA-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	540	10	100	58	98	59	25
chojnicki	789	10	100	58	45	60	24
człuchowski	455	8	100	53	98	58	26
gdański	885	10	100	68	98	66	26
kartuski	1 354	13	100	62	98	62	24
kościerski	630	10	100	55	45	59	24
kwidzyński	756	10	100	65	95	64	25
łęborski	603	8	100	68	98	66	26
Gdańsk	3 298	8	100	85	98	75	25
Gdynia	1 974	13	100	88	98	78	23
Słupsk	743	13	100	73	98	67	27
Sopot	198	20	100	93	100	81	23
malborski	625	10	100	60	98	61	25
nowodworski	295	20	100	58	93	61	24
pucki	740	13	100	55	45	59	25
słupski	719	10	100	55	98	59	25
starogardzki	1 245	10	100	55	93	59	25
sztumski	353	10	100	53	50	57	24
tczewski	882	5	100	55	98	60	27
wejherowski	2 061	8	100	63	98	63	25
Woj. pomorskie	19 145	5	100	68	98	66	26

Tabela 25. Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – zestaw GA-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	280	10	100	63	83	62	25
chojnicki	381	10	100	58	43	60	24
człuchowski	188	18	100	65	98	64	25
gdański	455	13	100	68	100	67	26
kartuski	700	18	100	63	98	63	23
kościerski	312	10	100	60	45	61	23
kwidzyński	362	18	100	70	90	66	26
łęborski	297	13	100	73	98	68	25
Gdańsk	1 618	10	100	88	100	77	24
Gdynia	969	15	100	90	98	79	22
Słupsk	331	13	100	78	95	70	26
Sopot	97	20	100	95	100	84	20
malborski	300	10	100	60	95	61	25
nowodworski	140	20	100	63	93	63	24
pucki	347	13	100	60	45	60	24
słupski	390	15	100	60	98	61	25
starogardzki	601	13	100	58	98	60	25
sztumski	166	20	100	60	38	60	24
tczewski	419	10	100	58	98	61	26
wejherowski	1 015	13	100	65	95	65	25
Woj. pomorskie	9 368	10	100	70	98	67	25

**Tabela 26.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – zestaw GA-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	260	13	100	50	25	55	24
chojnicki	408	13	100	58	45	59	25
człuchowski	267	8	100	45	28	53	25
gdański	430	10	100	68	98	64	26
kartuski	654	13	100	58	38	61	25
kościerski	318	13	100	53	38	56	24
kwidzyński	394	10	100	61	95	62	25
łęborski	306	8	100	64	98	63	26
Gdańsk	1 680	8	100	83	98	73	25
Gdynia	1 005	13	100	88	98	76	24
Słupsk	412	15	100	68	98	64	27
Sopot	101	20	100	93	98	78	25
malborski	325	13	100	60	98	61	26
nowodworski	155	20	98	55	65	59	24
pucki	393	15	100	53	28	57	25
słupski	329	10	100	50	28	55	26
starogardzki	644	10	100	53	33	58	25
sztumski	187	10	100	50	55	54	25
tczewski	463	5	100	53	95	58	27
wejherowski	1 046	8	100	58	98	61	26
Woj. pomorskie	9 777	5	100	65	98	64	26

**Tabela 27.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej – zestaw GA-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	469	10	100	60	98	60	25
chojnicki	684	10	100	58	33	60	24
człuchowski	403	8	100	55	98	58	26
gdański	746	10	100	70	98	67	26
kartuski	1 181	15	100	63	98	63	24
kościerski	541	10	100	58	45	60	24
kwidzyński	670	13	100	69	95	65	25
łęborski	534	8	100	70	98	67	26
Gdańsk	2 358	8	100	88	98	77	24
Gdynia	1 509	15	100	90	98	80	22
Słupsk	674	13	100	73	95	66	27
Sopot	162	20	100	93	98	80	23
malborski	453	10	100	63	98	63	25
nowodworski	262	20	100	63	93	62	24
pucki	614	13	100	60	98	60	25
słupski	647	10	100	55	98	59	25
starogardzki	1 162	10	100	55	93	59	25
sztumski	292	10	100	53	33	57	25
tczewski	712	5	100	55	95	60	27
wejherowski	1 646	13	100	65	98	65	25
Woj. pomorskie	15 719	5	100	70	98	66	26



**Tabela 28.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – zestaw GA-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	71	15	98	40	40	50	23
chojnicki	105	15	100	53	45	58	24
człuchowski	52	20	100	53	35	58	24
gdański	139	15	100	50	38	56	25
kartuski	173	13	98	50	38	55	24
kościerski	89	13	100	48	28	52	24
kwidzyński	86	10	95	50	35	51	21
łęborski	69	13	98	63	93	59	24
Gdańsk	940	8	100	75	98	69	25
Gdynia	465	13	100	75	98	69	25
Słupsk	69	23	100	73	98	72	23
Sopot	36	25	100	95	100	82	23
malborski	172	15	100	50	30	55	25
nowodworski	33	23	95	40	40	47	22
pucki	126	18	100	40	28	50	25
słupski	72	15	95	43	40	52	25
starogardzki	83	10	100	50	38	55	26
sztumski	61	20	100	58	90	58	23
tczewski	170	10	100	56	98	60	25
wejherowski	415	8	100	48	35	54	26
Woj. pomorskie	3 426	8	100	58	98	61	26

### Wyniki zdających - język angielski na poziomie rozszerzonym

**Tabela 29.** Wartości parametrów statystycznych wyników zdających w powiatach – zestaw GA-R1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	229	3	100	28	15	40	29
chojnicki	653	0	100	25	13	36	27
człuchowski	281	3	100	30	15	43	31
gdański	880	0	100	33	15	43	31
kartuski	1 267	0	100	28	18	38	28
kościerski	477	5	100	25	15	36	27
kwidzyński	753	3	100	33	10	42	30
łęborski	548	3	100	37	13	45	29
Gdańsk	3 266	0	100	58	15	56	32
Gdynia	1 973	3	100	65	98	60	32
Słupsk	650	3	100	48	15	51	32
Sopot	198	5	100	77	100	64	32
malborski	543	5	100	30	15	40	29
nowodworski	295	3	100	30	10	38	27
pucki	620	3	100	28	15	38	28
słupski	691	0	100	25	15	37	29
starogardzki	939	3	100	25	15	38	28
sztumski	322	3	100	25	20	36	26
tczewski	706	0	100	30	15	42	31
wejherowski	1 938	0	100	28	15	40	29
Woj. pomorskie	17 229	0	100	35	15	46	31

**Tabela 30.** Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – zestaw GA-R1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	128	3	100	35	10	42	29
chojnicki	320	3	100	28	20	38	27
człuchowski	112	10	100	51	23	54	29
gdański	455	3	100	35	15	45	31
kartuski	648	5	100	30	18	39	28
kościerski	232	5	100	33	15	38	27
kwidzyński	363	5	100	40	15	46	31
łęborski	274	3	100	44	13	48	30
Gdańsk	1 609	0	100	63	100	59	32
Gdynia	969	3	100	70	98	62	31
Słupsk	298	5	100	53	98	54	32
Sopot	97	5	100	80	95	67	32
malborski	266	5	100	30	15	39	28
nowodworski	140	5	100	34	15	41	27
pucki	291	3	100	33	15	42	29
słupski	369	5	100	28	20	40	29
starogardzki	461	3	100	28	13	39	28
sztumski	159	3	100	30	20	39	25
tczewski	333	3	100	33	15	43	30
wejherowski	956	3	100	33	15	42	29
Woj. pomorskie	8 480	0	100	40	15	48	31

**Tabela 31.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – zestaw GA-R1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	101	8	98	25	15	36	28
chojnicki	333	0	100	20	13	34	27
człuchowski	169	3	100	20	15	35	30
gdański	425	0	100	28	18	41	31
kartuski	619	0	100	25	13	36	28
kościerski	245	5	100	23	15	34	26
kwidzyński	390	3	100	28	13	38	28
łęborski	274	3	98	31	15	41	29
Gdańsk	1 657	3	100	53	15	52	32
Gdynia	1 004	3	100	60	100	57	32
Słupsk	352	3	100	40	18	47	31
Sopot	101	8	100	68	100	60	33
malborski	277	5	100	28	15	41	30
nowodworski	155	3	100	25	10	35	26
pucki	329	5	100	23	18	35	27
słupski	322	0	100	20	15	33	28
starogardzki	478	3	100	24	15	36	28
sztumski	163	3	100	23	15	33	26
tczewski	373	0	100	25	20	40	31
wejherowski	982	0	100	25	15	38	29
Woj. pomorskie	8 749	0	100	30	15	43	31

**Tabela 32.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej – zestaw GA-R1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	202	3	100	30	15	40	29
chojnicki	563	0	100	25	13	36	27
człuchowski	246	3	100	33	15	43	31
gdański	741	3	100	38	15	45	31
kartuski	1 104	0	100	30	18	39	28
kościerski	418	5	100	25	15	37	27
kwidzyński	668	3	100	35	10	44	30
łęborski	491	3	100	38	15	45	30
Gdańsk	2 332	3	100	65	98	59	32
Gdynia	1 509	3	100	73	98	63	31
Słupsk	582	3	100	48	15	50	32
Sopot	162	5	100	78	100	63	33
malborski	390	5	100	33	15	42	29
nowodworski	262	3	100	30	10	39	27
pucki	510	3	100	29	15	40	28
słupski	622	0	100	25	13	38	29
starogardzki	875	3	100	25	15	37	28
sztumski	263	3	100	25	20	37	27
tczewski	571	0	100	30	15	42	31
wejherowski	1 547	0	100	33	15	42	29
Woj. pomorskie	14 058	0	100	38	15	47	31

**Tabela 33.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – zestaw GA-R1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	27	13	95	20	15	34	27
chojnicki	90	5	100	21	13	35	28
człuchowski	35	8	100	20	20	38	29
gdański	139	0	100	20	10	32	26
kartuski	163	0	100	20	13	30	23
kościerski	59	5	95	20	20	28	22
kwidzyński	85	3	90	18	10	24	17
łęborski	57	5	95	30	13	39	26
Gdańsk	934	0	100	40	15	46	30
Gdynia	464	3	100	40	13	47	30
Słupsk	68	5	100	48	95	49	31
Sopot	36	10	100	70	100	65	32
malborski	153	5	100	23	15	34	27
nowodworski	33	5	83	23	23	25	20
pucki	110	5	95	19	13	29	25
słupski	69	3	98	18	15	30	24
starogardzki	64	5	90	20	15	34	26
sztumski	59	8	93	25	23	33	21
tczewski	135	5	100	28	20	42	31
wejherowski	391	3	100	20	18	32	26
Woj. pomorskie	3 171	0	100	28	15	39	29

### Wyniki zdających - język niemiecki na poziomie podstawowym

Tabela 34. Wartości parametrów statystycznych wyników zdających w powiatach – zestaw GN-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	369	13	100	50	48	54	18
chojnicki	300	18	100	50	45	53	17
człuchowski	166	20	100	45	40	50	18
gdański	120	20	100	48	38	51	18
kartuski	150	15	100	45	40	49	16
kościerski	200	25	100	55	43	57	17
kwidzyński	73	20	100	53	38	56	21
łęborski	147	20	100	50	48	54	19
Gdańsk	179	20	100	50	40	55	20
Gdynia	85	28	100	50	50	53	17
Słupsk	87	15	100	45	43	50	20
Sopot	10	35	100	56	35	60	24
malborski	33	20	70	40	35	42	11
nowodworski	67	25	100	48	45	52	17
pucki	76	20	100	48	38	53	20
słupski	173	18	98	48	48	50	16
starogardzki	204	15	100	48	40	50	16
sztumski	65	30	100	48	48	57	22
tczewski	278	20	100	48	38	50	18
wejherowski	248	15	100	45	45	48	16
Woj. pomorskie	3 030	13	100	48	40	52	18

Tabela 35. Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – zestaw GN-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	178	18	100	58	65	59	17
chojnicki	141	23	100	55	45	57	15
człuchowski	81	20	100	50	43	52	18
gdański	69	20	100	50	40	54	20
kartuski	66	15	100	50	40	53	17
kościerski	99	25	100	58	45	58	16
kwidzyński	38	25	100	53	45	57	21
łęborski	66	20	100	55	50	57	18
Gdańsk	102	25	100	53	38	56	19
Gdynia	45	28	100	53	50	55	17
Słupsk	48	20	100	53	45	57	22
Sopot	8	43	100	60	43	66	23
malborski	10	20	70	45	48	43	15
nowodworski	33	25	93	45	45	50	17
pucki	39	25	100	50	38	56	20
słupski	81	20	98	50	43	52	16
starogardzki	112	23	100	53	45	54	16
sztumski	34	30	98	49	43	59	22
tczewski	142	23	100	50	40	52	18
wejherowski	115	28	93	45	45	50	15
Woj. pomorskie	1 507	15	100	53	45	55	18

**Tabela 36.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – zestaw GN-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	191	13	100	45	38	49	18
chojnicki	159	18	100	45	35	48	18
człuchowski	85	23	100	43	40	47	18
gdański	51	20	98	45	38	46	15
kartuski	84	20	98	43	38	46	14
kościerski	101	25	100	53	43	55	17
kwidzyński	35	20	100	48	38	54	22
łęborski	81	23	100	48	48	50	19
Gdańsk	77	20	100	48	40	53	20
Gdynia	40	28	100	48	35	50	16
Słupsk	39	15	85	40	35	41	13
Sopot	2	-	-	-	-	-	-
malborski	23	28	68	38	35	42	10
nowodworski	34	28	100	50	53	53	18
pucki	37	20	100	45	40	50	21
słupski	92	18	98	45	48	47	15
starogardzki	92	15	100	43	40	44	16
sztumski	31	30	100	48	48	53	22
tczewski	136	20	100	45	38	47	17
wejherowski	133	15	100	43	45	46	17
Woj. pomorskie	1 523	13	100	45	40	48	17

**Tabela 37.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej – zestaw GN-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	322	18	100	51	48	54	18
chojnicki	264	18	100	53	55	53	17
człuchowski	146	20	100	45	40	50	19
gdański	107	20	100	48	38	51	19
kartuski	130	15	100	45	40	49	16
kościerski	186	25	100	55	43	57	17
kwidzyński	64	25	100	51	38	55	20
łęborski	128	20	100	50	48	54	18
Gdańsk	110	23	100	53	40	57	20
Gdynia	65	28	100	53	50	54	18
Słupsk	83	15	100	45	43	50	20
Sopot	7	35	100	53	43	56	22
malborski	24	25	70	41	38	43	12
nowodworski	56	25	100	49	40	52	18
pucki	69	20	100	48	48	53	20
słupski	163	18	98	48	48	50	16
starogardzki	190	18	100	48	40	50	16
sztumski	50	30	98	48	48	56	22
tczewski	215	20	100	48	38	50	18
wejherowski	187	15	100	45	45	49	17
Woj. pomorskie	2 566	15	100	48	40	52	18

**Tabela 38.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – zestaw GN-P1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	47	13	93	48	38	49	19
chojnicki	36	25	98	45	45	46	16
człuchowski	20	28	65	48	45	47	10
gdański	13	35	63	38	38	43	9
kartuski	20	28	73	49	48	52	12
kościerski	14	35	78	45	43	49	13
kwidzyński	9	20	100	55	20	62	29
łęborski	19	23	100	48	33	53	22
Gdańsk	69	20	100	45	40	50	19
Gdynia	20	35	88	48	48	49	12
Słupsk	4	38	60	43	38	46	11
Sopot	3	35	100	73	35	69	33
malborski	9	20	50	38	35	39	9
nowodworski	11	25	75	48	45	48	13
pucki	7	25	100	50	50	55	25
słupski	10	25	80	41	38	45	15
starogardzki	14	15	78	40	40	41	15
sztumski	15	35	100	48	48	58	24
tczewski	63	23	98	48	35	48	16
wejherowski	61	23	95	43	45	44	14
Woj. pomorskie	464	13	100	45	45	48	17

### Wyniki zdających - język niemiecki na poziomie rozszerzonym

**Tabela 39.** Wartości parametrów statystycznych wyników zdających w powiatach – zestaw GN-R1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	311	5	100	23	15	32	21
chojnicki	222	3	100	25	15	32	21
człuchowski	118	5	100	20	18	30	22
gdański	41	5	100	20	20	34	28
kartuski	33	3	98	23	20	32	25
kościerski	157	3	95	23	18	29	19
kwidzyński	27	3	100	20	18	32	26
łęborski	104	5	100	24	10	31	24
Gdańsk	57	10	100	50	20	49	28
Gdynia	4	25	100	84	25	73	33
Słupsk	31	8	100	23	20	33	25
Sopot	2	-	-	-	-	-	-
malborski	18	8	63	20	15	25	14
nowodworski	4	18	78	49	18	49	28
pucki	21	13	100	35	73	47	28
słupski	85	5	88	20	18	29	19
starogardzki	119	5	100	23	18	29	20
sztumski	46	10	95	35	20	43	25
tczewski	234	3	100	20	15	27	20
wejherowski	103	3	100	18	15	26	20
Woj. pomorskie	1 737	3	100	23	15	31	22

**Tabela 40.** Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – zestaw GN-R1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	152	5	100	35	15	39	22
chojnicki	111	5	100	33	18	37	21
człuchowski	59	5	100	25	20	34	24
gdański	27	5	100	20	20	37	32
kartuski	11	13	98	53	98	51	31
kościerski	77	3	88	30	15	33	19
kwidzyński	16	13	100	19	13	29	23
łęborski	43	8	100	33	18	39	26
Gdańsk	31	10	100	55	13	52	27
Gdynia	3	25	88	80	25	64	34
Słupsk	18	8	100	29	25	42	29
Sopot	2	-	-	-	-	-	-
malborski	4	8	38	20	20	21	12
nowodworski	3	18	78	65	18	53	32
pucki	13	18	83	33	20	45	26
słupski	42	5	88	23	23	32	21
starogardzki	63	5	100	28	25	33	21
sztumski	27	10	93	48	35	48	26
tczewski	120	5	100	20	15	30	21
wejherowski	44	3	83	23	23	27	16
Woj. pomorskie	866	3	100	30	15	36	23

**Tabela 41.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – zestaw GN-R1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	159	5	100	20	20	25	19
chojnicki	111	3	100	20	15	26	20
człuchowski	59	5	83	18	18	25	19
gdański	14	10	70	24	13	28	18
kartuski	22	3	58	20	20	23	15
kościerski	80	3	95	18	18	25	19
kwidzyński	11	3	93	30	18	36	31
łęborski	61	5	88	18	10	25	20
Gdańsk	26	13	100	41	20	46	30
Gdynia	1	-	-	-	-	-	-
Słupsk	13	8	43	20	20	20	8
Sopot	14	10	63	23	15	26	14
malborski	1	-	-	-	-	-	-
nowodworski	8	13	100	36	13	48	31
pucki	43	5	83	18	13	25	17
słupski	56	5	93	18	18	24	18
starogardzki	19	10	95	30	20	35	22
sztumski	114	3	98	18	15	24	19
tczewski	59	5	100	18	10	24	22
wejherowski	159	5	100	20	20	25	19
Woj. pomorskie	871	3	100	20	15	26	20

**Tabela 42.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej – zestaw GN-R1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	275	5	100	25	15	32	22
chojnicki	195	3	100	28	18	33	21
człuchowski	106	5	100	20	20	30	23
gdański	39	5	100	20	20	35	29
kartuski	27	3	98	23	20	33	26
kościerski	144	3	95	23	18	30	20
kwidzyński	24	3	100	19	18	27	21
łęborski	91	5	100	23	10	30	23
Gdańsk	36	13	100	56	20	52	28
Gdynia	3	25	100	80	25	68	39
Słupsk	30	8	100	23	20	33	26
Sopot	14	8	63	23	20	27	14
malborski	3	18	78	65	18	53	32
nowodworski	18	13	100	35	73	46	28
pucki	81	5	88	20	18	28	20
słupski	109	5	100	23	18	30	20
starogardzki	37	10	95	35	20	42	25
sztumski	178	3	100	20	15	28	21
tczewski	79	3	100	20	10	27	20
wejherowski	275	5	100	25	15	32	22
Woj. pomorskie	1 489	3	100	23	18	31	22

**Tabela 43.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – zestaw GN-R1-142

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	36	8	83	23	8	29	21
chojnicki	27	3	83	20	15	26	19
człuchowski	12	10	53	20	15	23	12
gdański	2	13	28	20	13	20	11
kartuski	6	5	63	24	5	28	19
kościerski	13	3	43	10	8	18	14
kwidzyński	3	18	93	90	18	67	43
łęborski	13	5	88	30	30	37	28
Gdańsk	21	10	100	43	13	44	29
Gdynia	1	-	-	-	-	-	-
Słupsk	1	-	-	-	-	-	-
Sopot	2	-	-	-	-	-	-
malborski	4	10	30	15	15	18	9
nowodworski	1	-	-	-	-	-	-
pucki	3	23	83	35	23	47	32
słupski	4	20	55	40	20	39	16
starogardzki	10	5	83	15	15	22	23
sztumski	9	13	88	45	48	43	27
tczewski	56	5	90	20	15	24	17
wejherowski	24	5	88	18	18	21	18
Woj. pomorskie	248	3	100	23	15	29	23



### Wyniki szkół z uwzględnieniem ich statusu

**Tabela 44.** Wartości parametrów statystycznych wyników szkół (ogółem) w województwie pomorskim

Egzamin	Liczba szkół	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
część humanistyczna z zakresu języka polskiego	390	22	86	63	64	62	10
część humanistyczna z zakresu historii i WOS	390	30	83	56	50	56	8
część mat.-przyr. z zakresu matematyki	390	15	90	45	35	46	14
część mat.-przyr. z zakresu przedmiotów przyrodniczych	390	26	82	49	46	50	9
z języka angielskiego PP	384	27	100	62	49	64	16
z języka angielskiego PR	367	8	98	42	95	45	20
z języka niemieckiego PP	276	28	100	52	100	56	16
z języka niemieckiego PR	181	0	100	35	100	41	24

**Tabela 45.** Wartości parametrów statystycznych wyników szkół publicznych w województwie pomorskim

Egzamin	Liczba szkół	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
część humanistyczna z zakresu języka polskiego	339	22	84	63	64	62	9
część humanistyczna z zakresu historii i WOS	339	30	80	56	50	56	7
część mat.-przyr. z zakresu matematyki	339	16	90	45	35	44	11
część mat.-przyr. z zakresu przedmiotów przyrodniczych	339	29	82	49	46	49	7
z języka angielskiego PP	335	27	99	60	49	62	14
z języka angielskiego PR	320	8	98	40	23	43	18
z języka niemieckiego PP	252	28	100	52	43	55	14
z języka niemieckiego PR	163	0	100	35	20	40	22

**Tabela 46.** Wartości parametrów statystycznych wyników szkół niepublicznych w województwie kujawsko-pomorskim

Egzamin	Liczba szkół	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
część humanistyczna z zakresu języka polskiego	51	26	86	73	26	66	17
część humanistyczna z zakresu historii i WOS	51	36	83	64	73	62	13
część mat.-przyr. z zakresu matematyki	51	15	87	55	15	54	22
część mat.-przyr. z zakresu przedmiotów przyrodniczych	51	26	81	56	26	56	15
z języka angielskiego PP	49	28	100	82	28	76	22
z języka angielskiego PR	47	13	96	66	13	62	26
z języka niemieckiego PP	24	30	100	57	100	64	24
z języka niemieckiego PR	18	16	100	37	100	51	32

### Wyniki szkół z uwzględnieniem ich lokalizacji

**Tabela 47.** Wartości parametrów statystycznych wyników szkół w województwie pomorskim – szkoły wiejskie

Egzamin	Liczba szkół	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
część humanistyczna z zakresu języka polskiego	187	33	78	61	58	61	6
część humanistyczna z zakresu historii i WOS	187	39	70	55	51	55	5
część mat.-przyr. z zakresu matematyki	187	21	78	44	46	43	9
część mat.-przyr. z zakresu przedmiotów przyrodniczych	187	37	82	48	44	48	6
z języka angielskiego PP	183	36	95	57	50	59	12
z języka angielskiego PR	170	14	98	35	34	41	19
z języka niemieckiego PP	139	28	100	52	54	55	14
z języka niemieckiego PR	95	0	100	35	20	40	21

**Tabela 48.** Wartości parametrów statystycznych wyników szkół w województwie pomorskim – szkoły w miastach do 20 tysięcy mieszkańców

Egzamin	Liczba szkół	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
część humanistyczna z zakresu języka polskiego	44	37	86	63	37	62	10
część humanistyczna z zakresu historii i WOS	44	37	79	55	37	57	8
część mat.-przyr. z zakresu matematyki	44	18	82	43	18	44	12
część mat.-przyr. z zakresu przedmiotów przyrodniczych	44	30	72	49	30	50	8
z języka angielskiego PP	44	34	96	63	34	63	13
z języka angielskiego PR	44	15	86	43	15	45	15
z języka niemieckiego PP	34	34	98	49	54	54	15
z języka niemieckiego PR	26	8	98	33	98	36	24

**Tabela 49.** Wartości parametrów statystycznych wyników szkół w województwie pomorskim – szkoły w miastach od 20 tysięcy do 100 tysięcy mieszkańców

Egzamin	Liczba szkół	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
część humanistyczna z zakresu języka polskiego	67	24	83	65	24	61	15
część humanistyczna z zakresu historii i WOS	67	32	77	57	32	56	11
część mat.-przyr. z zakresu matematyki	67	15	77	46	15	44	17
część mat.-przyr. z zakresu przedmiotów przyrodniczych	67	26	75	50	26	49	11
z języka angielskiego PP	66	27	96	66	27	64	18
z języka angielskiego PR	63	12	90	43	12	45	20
z języka niemieckiego PP	49	36	100	54	41	57	17
z języka niemieckiego PR	35	10	100	30	10	37	24

**Tabela 50.** Wartości parametrów statystycznych wyników szkół w województwie pomorskim – szkoły w miastach powyżej 100 tysięcy mieszkańców

<b>Egzamin</b>	<b>Liczba szkół</b>	<b>Minimum (%)</b>	<b>Maksimum (%)</b>	<b>Mediana (%)</b>	<b>Dominanta (%)</b>	<b>Wynik średni (%)</b>	<b>Odchylenie standardowe (%)</b>
część humanistyczna z zakresu języka polskiego	92	22	85	69	22	66	13
część humanistyczna z zakresu historii i WOS	92	30	83	61	73	60	11
część mat.-przyr. z zakresu matematyki	92	18	90	52	18	51	18
część mat.-przyr. z zakresu przedmiotów przyrodniczych	92	29	82	53	29	54	12
z języka angielskiego PP	91	33	100	77	33	73	17
z języka angielskiego PR	90	8	98	55	52	54	23
z języka niemieckiego PP	54	30	100	53	100	59	18
z języka niemieckiego PR	25	15	100	53	100	56	27

## Wyniki w gminach

### Średnie wyniki w gminach – część humanistyczna i matematyczno-przyrodnicza

**Tabela 51.** Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego części humanistycznej i matematyczno-przyrodniczej w 2014 roku w gminach województwa pomorskiego– zestawy GH-P1-142, GH-H1-142, GM-M1-132, GM-P1-142

Powiat	Gmina/Miasto	Typ gminy	Liczba uczniów	Część humanistyczna		Część matematyczno-przyrodnicza	
				Wynik średni w %		Wynik średni w %	
				GH-P1	GH-H1	GM-M1	GM-P1
bytowski	Borzytuchom	Gm	38	58,89	57,24	46,11	50,58
	Bytów	M-Gm	316	58,94	55,17	41,06	47,40
	Czarna Dąbrówka	Gm	59	57,95	54,22	42,24	46,69
	Kołczygłowy	Gm	52	58,40	48,54	35,12	45,04
	Lipnica	Gm	59	62,53	57,20	45,98	50,27
	Miastko	M-Gm	193	60,05	57,62	40,42	47,47
	Parchowo	Gm	53	69,34	60,47	58,25	51,34
	Studzienice	Gm	47	64,98	54,19	50,17	48,36
	Trzebielino	Gm	37	52,62	45,00	33,70	44,49
Tuchomie	Gm	53	63,26	60,08	52,74	52,15	
chojnicki	Brusy	M-Gm	189	62,72	57,43	50,00	51,19
	Chojnice	Gm	154	61,11	54,75	40,21	47,90
		M	474	66,00	56,34	44,68	52,92
	Czersk	M-Gm	244	62,78	55,88	45,45	49,20
Konarzyny	Gm	28	63,46	57,43	46,14	52,36	
człuchowski	Czarne	M-Gm	83	59,70	52,20	34,89	46,95
	Człuchów	Gm	115	53,47	50,59	40,48	45,45
		M	193	63,96	56,49	39,56	49,74
	Debrzno	M-Gm	117	51,74	46,40	29,79	40,56
	Koczała	Gm	24	66,63	53,79	48,33	51,38
	Przechlewo	Gm	58	66,66	59,64	52,59	53,69
Rzeczynica	Gm	33	62,18	51,03	39,85	47,39	
gdański	Cedry Wielkie	Gm	75	59,80	49,61	36,95	46,05
	Kolbudy	Gm	156	68,60	59,14	49,08	56,29
	Pruszcz Gdański	Gm	200	62,00	57,77	45,11	49,69
		M	262	67,23	59,18	49,34	52,20
	Przywidz	Gm	46	61,28	54,87	44,54	48,78
	Pszczółki	Gm	92	58,54	52,09	37,09	46,37
	Suchy Dąb	Gm	37	59,24	56,03	39,68	45,68
Trąbki Wielkie	Gm	138	55,52	50,47	37,04	43,49	
kartuski	Chmielno	Gm	86	61,19	55,49	47,00	47,08
	Kartuzy	M-Gm	372	65,24	57,14	51,01	50,87
	Przodkowo	Gm	112	59,13	59,21	46,94	48,38
	Sierakowice	Gm	280	62,81	56,68	49,85	50,60
	Somonino	Gm	134	57,76	53,06	44,25	45,24
	Stężycza	Gm	142	63,81	55,03	46,63	48,82
	Sulęczyno	Gm	57	67,53	60,02	47,95	53,74
	Żukowo	M-Gm	321	62,17	55,52	45,66	49,46

Powiat	Gmina/Miasto	Typ gminy	Liczba uczniów	Część humanistyczna		Część matematyczno-przyrodnicza	
				Wynik średni w %		Wynik średni w %	
				GH-P1	GH-H1	GM-M1	GM-P1
kościerski	Dziemiiany	Gm	47	58,47	55,28	41,66	45,13
	Karsin	Gm	80	60,65	57,01	45,19	47,23
	Kościerzyna	Gm	163	61,90	54,08	42,82	48,41
		M	270	66,50	58,75	50,01	53,59
	Liniewo	Gm	55	63,69	57,18	46,64	52,20
	Lipusz	Gm	41	65,37	56,20	47,37	49,07
	Nowa Karczma	Gm	102	60,60	53,26	46,30	46,63
Stara Kiszewa	Gm	73	66,82	61,11	54,34	53,29	
kwidzyński	Gardeja	Gm	94	58,45	50,73	32,69	45,43
	Kwidzyn	Gm	81	66,62	58,52	51,27	56,19
		M	411	68,71	59,48	56,51	55,84
	Prabuty	M-Gm	134	65,24	56,04	44,80	51,47
	Ryjewo	Gm	64	66,13	57,14	43,94	46,25
	Sadlinki	Gm	62	65,45	59,87	47,92	51,13
łęborski	Cewice	Gm	94	67,02	55,09	50,23	48,38
	Lębork	M	430	62,36	56,79	42,98	48,26
	Łeba	M	49	66,24	59,84	47,63	55,37
	Nowa Wieś Lęborska	Gm	122	63,93	56,24	45,17	54,09
	Wicko	Gm	56	65,43	54,16	45,63	52,88
miasta na prawach powiatu	Gdańsk	M	3 524	68,19	61,69	52,97	54,23
	Gdynia	M	2 085	70,25	62,01	55,93	56,06
	Śląsk	M	834	63,47	57,70	44,90	49,77
	Sopot	M	208	70,80	63,38	58,91	56,25
malborski	Lichnowy	Gm	44	59,16	52,91	33,91	49,68
	Malbork	Gm	30	59,10	53,50	42,50	44,97
		M	424	62,43	57,25	44,42	51,24
	Międzybóże	Gm	29	60,97	54,66	31,86	44,72
	Nowy Staw	M-Gm	83	63,39	61,43	38,84	48,06
	Stare Pole	Gm	51	53,51	52,04	35,73	47,65
nowodworski	Krynica Morska	M	11	78,27	65,91	50,18	55,36
	Nowy Dwór Gdański	M-Gm	188	59,79	53,85	41,51	44,98
	Ostaszewo	Gm	24	51,83	56,42	21,38	45,38
	Stegna	Gm	107	65,26	58,16	46,07	51,90
	Sztutowo	Gm	32	66,94	58,94	49,09	50,72
pucki	Hel	M	22	69,95	56,23	48,50	55,05
	Jastarnia	M	43	65,56	55,49	45,84	53,79
	Kosakowo	Gm	36	57,47	52,17	38,64	43,56
	Krokowa	Gm	123	57,95	53,44	39,67	45,68
	Puck	Gm	315	57,59	53,28	39,34	45,57
		M	121	60,75	56,39	38,72	48,18
	Władysławowo	M	155	64,37	55,21	39,61	46,83

Powiat	Gmina/Miasto	Typ gminy	Liczba uczniów	Część humanistyczna		Część matematyczno-przyrodnicza	
				Wynik średni w %		Wynik średni w %	
				GH-P1	GH-H1	GM-M1	GM-P1
słupski	Damnica	Gm	58	58,98	50,59	36,67	46,03
	Dębica Kaszubska	Gm	103	58,44	51,85	40,90	46,41
	Główczyce	Gm	110	53,99	51,46	35,99	44,73
	Kępicze	M-Gm	89	61,11	56,12	40,28	46,03
	Kobylnica	Gm	109	60,75	55,94	43,21	47,29
	Potęgowo	Gm	64	58,39	57,30	37,05	49,50
	Słupsk	Gm	133	63,89	55,38	44,02	54,94
	Smółdzino	Gm	39	62,10	57,10	38,69	46,95
	Ustka	Gm	25	56,64	51,00	35,20	45,92
M		169	58,22	52,99	37,69	45,35	
starogardzki	Bobowo	Gm	34	60,85	55,76	43,71	49,97
	Czarna Woda	M	42	63,62	59,90	46,62	48,62
	Kaliska	Gm	66	62,21	56,62	46,47	50,67
	Lubichowo	Gm	69	58,03	54,35	45,58	49,09
	Osieczna	Gm	39	63,95	57,21	48,21	48,74
	Osiek	Gm	19	66,63	60,84	49,58	53,84
	Skarszewy	M-Gm	187	59,26	54,79	39,25	47,84
	Skórcz	Gm	47	56,85	51,32	37,51	42,70
		M	44	59,11	58,64	43,48	47,80
	Smętowo Graniczne	Gm	71	58,34	54,76	33,18	41,01
	Starogard Gdański	Gm	163	55,75	51,50	36,20	43,57
		M	534	65,24	57,49	48,52	51,15
Zblewo	Gm	134	64,39	54,10	45,78	48,77	
sztumski	Dzierzgoń	M-Gm	114	57,76	54,72	40,57	49,19
	Mikołajki Pomorskie	Gm	41	63,07	54,12	40,24	46,85
	Stary Dzierzgoń	Gm	41	59,83	56,66	39,34	49,15
	Stary Targ	Gm	45	53,11	47,78	27,09	41,80
	Sztum	M-Gm	200	59,65	56,72	42,39	48,64
tczewski	Gniew	M-Gm	144	57,52	52,12	39,25	44,61
	Morzeszczyn	Gm	57	58,14	55,86	40,35	45,42
	Pelplin	M-Gm	173	56,77	51,67	40,64	44,52
	Subkowy	Gm	57	59,54	55,54	44,61	47,72
	Tczew	Gm	107	60,66	57,75	45,52	44,55
M		625	61,92	56,97	46,47	49,63	
wejherowski	Choczewo	Gm	56	60,23	52,70	35,43	46,14
	Gniewino	Gm	125	57,18	54,04	36,58	44,06
	Linia	Gm	92	58,82	50,27	39,10	41,89
	Luzino	Gm	234	59,47	53,95	44,43	48,38
	Łęczycze	Gm	138	57,79	49,92	37,45	46,60
	Reda	M	213	64,90	58,51	49,79	52,11
	Rumia	M	450	68,30	59,71	52,69	54,30
	Szemud	Gm	186	60,38	54,76	43,58	48,07
	Wejherowo	Gm	285	58,86	53,86	42,19	46,24
M		528	63,31	57,12	45,36	51,54	

### Średnie wyniki w gminach – język angielski

**Tabela 52.** Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego z języka angielskiego w 2014 roku w gminach województwa pomorskiego – zestawy GA-P1-142, GA-R1-142

Powiat	Gmina/Miasto	Typ gminy	Język angielski			
			Poziom podstawowy		Poziom rozszerzony	
			Liczba zdających	Wynik średni w %	Liczba zdających	Wynik średni w %
bytowski	Borzytuchom	Gm	38	51,89	1	-
	Bytów	M-Gm	218	60,81	98	46,33
	Czarna Dąbrówka	Gm	23	52,39	22	26,73
	Kołczygłowy	Gm	35	48,37	35	22,66
	Lipnica	Gm	15	57,87	1	95,00
	Miastko	M-Gm	120	59,31	27	49,37
	Parchowo	Gm	36	54,75	28	29,21
	Studzienice	Gm	20	70,20	17	51,65
	Trzebielino	Gm	17	53,35	0	-
	Tuchomie	Gm	18	77,94	0	-
chojnicki	Brusy	M-Gm	146	57,79	135	33,74
	Chojnice	Gm	60	55,63	19	33,00
		M	402	64,48	375	38,62
	Czersk	M-Gm	170	53,08	113	33,19
Konarzyny	Gm	11	55,73	11	31,73	
człuchowski	Czarne	M-Gm	72	60,46	42	53,71
	Człuchów	Gm	101	51,72	41	33,41
		M	152	65,81	139	45,18
	Debrzno	M-Gm	57	46,04	25	23,56
	Koczała	Gm	3	94,67	3	78,67
	Przechlewo	Gm	44	57,16	5	80,20
Rzeczennica	Gm	26	54,15	26	33,62	
gdański	Cedry Wielkie	Gm	67	54,13	67	29,09
	Kolbudy	Gm	141	70,61	141	48,65
	Pruszcz Gdański	Gm	183	65,84	183	43,38
		M	259	73,47	259	51,15
	Przywidz	Gm	39	68,13	39	45,79
	Pszczółki	Gm	91	55,01	91	33,86
	Suchy Dąb	Gm	37	54,62	37	31,03
	Trąbki Wielkie	Gm	68	57,47	63	34,48
kartuski	Chmielno	Gm	85	57,40	85	33,04
	Kartuzy	M-Gm	349	67,45	349	45,61
	Przodkowo	Gm	112	57,30	112	32,54
	Sierakowice	Gm	253	59,53	232	31,68
	Somonino	Gm	90	62,62	90	36,27
	Stężyca	Gm	106	55,50	40	42,88
	Sulęczyno	Gm	57	60,54	57	36,53
	Żukowo	M-Gm	302	64,46	302	38,32

Powiat	Gmina/Miasto	Typ gminy	Język angielski			
			Poziom podstawowy		Poziom rozszerzony	
			Liczba zdających	Wynik średni w %	Liczba zdających	Wynik średni w %
kościerski	Dziemiany	Gm	19	67,68	17	34,12
	Karsin	Gm	44	58,91	27	49,19
	Kościerzyna	Gm	127	53,53	88	27,57
		M	221	65,09	173	43,40
	Liniewo	Gm	25	66,16	24	37,58
	Lipusz	Gm	41	53,61	41	34,24
	Nowa Karczma	Gm	99	50,26	53	32,43
Stara Kiszewa	Gm	54	57,28	54	25,63	
widzyński	Gardeja	Gm	61	51,18	60	33,17
	Kwidzyn	Gm	57	65,18	57	39,33
		M	402	67,94	401	46,81
	Prabuty	M-Gm	133	60,10	133	37,59
	Ryjewo	Gm	59	56,71	58	33,98
Sadlinki	Gm	44	66,84	44	43,75	
łęborski	Cewice	Gm	84	59,94	53	45,72
	Lębork	M	360	65,23	357	43,20
	Łeba	M	49	73,37	48	52,42
	Nowa Wieś Lęborska	Gm	68	71,29	48	45,21
	Wicko	Gm	42	67,64	42	44,45
miasta na prawach powiatu	Gdańsk	M	3 298	75,17	3 266	55,62
	Gdynia	M	1 974	77,80	1 973	59,71
	Słupsk	M	743	67,19	650	50,50
	Sopot	M	198	81,02	198	63,61
malborski	Lichnowy	Gm	36	48,78	1	-
	Malbork	Gm	27	51,89	27	26,33
		M	402	65,68	355	45,76
	Miłoradz	Gm	28	50,61	28	24,64
	Nowy Staw	M-Gm	80	55,44	80	32,36
Stare Pole	Gm	52	53,96	52	29,33	
nowodworski	Krynica Morska	M	11	67,09	11	43,09
	Nowy Dwór Gdański	M-Gm	140	59,29	140	36,64
	Ostaszewo	Gm	24	45,38	24	21,17
	Stegna	Gm	88	64,05	88	41,22
	Sztutowo	Gm	32	68,47	32	45,63
pucki	Hel	M	22	69,86	22	49,05
	Jastarnia	M	42	61,93	42	37,98
	Kosakowo	Gm	35	57,94	35	31,37
	Krokowa	Gm	95	48,84	43	28,81
	Puck	Gm	297	56,57	274	35,03
		M	107	61,45	87	43,33
Władysławowo	M	142	64,70	117	45,97	



Powiat	Gmina/Miasto	Typ gminy	Język angielski			
			Poziom podstawowy		Poziom rozszerzony	
			Liczba zdających	Wynik średni w %	Liczba zdających	Wynik średni w %
słupski	Damnica	Gm	30	59,63	26	42,58
	Dębica Kaszubska	Gm	98	56,17	98	33,56
	Główczyce	Gm	74	53,09	73	27,59
	Kępice	M-Gm	72	56,14	50	42,38
	Kobylnica	Gm	73	67,11	73	42,81
	Potęgowo	Gm	58	51,03	58	26,86
	Słupsk	Gm	127	60,99	127	39,00
	Smółdzino	Gm	16	62,13	16	42,50
	Ustka	Gm	11	63,55	11	42,82
	M	160	61,11	159	40,09	
starogardzki	Bobowo	Gm	23	64,17	23	40,83
	Czarna Woda	M	42	62,55	42	43,17
	Kaliska	Gm	21	72,33	13	41,85
	Lubichowo	Gm	36	58,97	36	29,17
	Osieczna	Gm	34	57,47	26	31,81
	Osiek	Gm	19	68,89	19	50,00
	Skarszewy	M-Gm	165	55,43	137	32,20
	Skórcz	Gm	44	46,11	44	22,32
		M	44	64,82	44	40,64
	Smętowo Graniczne	Gm	64	59,92	60	35,15
	Starogard Gdański	Gm	135	52,41	91	39,18
M		493	62,20	373	39,69	
Zblewo	Gm	125	55,02	31	46,48	
sztumski	Dzierzgoń	M-Gm	106	60,42	106	37,92
	Mikołajki Pomorskie	Gm	41	51,02	41	30,80
	Stary Dzierzgoń	Gm	19	67,05	19	43,79
	Stary Targ	Gm	39	49,59	39	24,51
	Sztum	M-Gm	148	57,18	117	39,09
tczewski	Gniew	M-Gm	50	56,90	22	54,41
	Morzeszczyn	Gm	42	51,31	42	29,31
	Pelplin	M-Gm	147	50,90	137	28,72
	Subkowy	Gm	56	48,61	13	17,00
	Tczew	Gm	107	56,59	107	34,29
M		480	65,70	385	50,05	
wejherowski	Choczewo	Gm	55	44,38	2	-
	Gniewino	Gm	60	52,45	6	61,83
	Linia	Gm	88	47,53	88	22,85
	Luzino	Gm	230	63,97	230	35,97
	Łęczyce	Gm	108	53,48	93	30,61
	Reda	M	207	69,71	207	44,49
	Rumia	M	412	72,87	411	51,05
	Szemud	Gm	175	55,90	175	32,79
	Wejherowo	Gm	231	58,79	231	31,18
M		495	65,19	495	42,12	

**Uwaga!**

W tabeli nie uwzględniono wyników gmin, w których do egzaminu przystępowało mniej niż 3 uczniów.

### Średnie wyniki w gminach – język niemiecki

**Tabela 53.** Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego z języka angielskiego w 2014 roku w gminach województwa pomorskiego – zestawy GN-P1-142, GN-R1-142

Powiat	Gmina/Miasto	Typ gminy	Język niemiecki			
			Poziom podstawowy		Poziom rozszerzony	
			Liczba zdających	Wynik średni w %	Liczba zdających	Wynik średni w %
bytowski	Bytów	M-Gm	100	47,50	79	24,57
	Czarna Dąbrówka	Gm	36	53,19	27	34,00
	Kołczygłowy	Gm	17	54,00	17	23,29
	Lipnica	Gm	44	62,80	44	37,80
	Miastko	M-Gm	73	46,81	53	23,83
	Parchowo	Gm	17	67,00	17	50,76
	Studzienice	Gm	27	56,19	19	30,95
	Trzebielino	Gm	20	54,80	20	32,35
	Tuchomie	Gm	35	67,23	35	44,91
chojnicki	Brusy	M-Gm	43	47,79	38	28,39
		Gm	94	52,87	94	31,86
	Chojnice	M	72	53,33	46	31,70
	Czersk	M-Gm	74	53,23	43	34,95
	Konarzyny	Gm	17	56,12	1	-
człuchowski	Czarne	M-Gm	10	54,00	5	47,20
		Gm	14	46,93	1	-
	Człuchów	M	40	44,50	22	21,68
	Debrzno	M-Gm	60	44,03	55	22,71
	Koczała	Gm	21	61,57	21	34,29
	Przechlewo	Gm	14	72,43	14	50,79
	Rzeczenica	Gm	7	43,00	0	-
gdański	Cedry Wielkie	Gm	8	44,13	0	-
	Kolbudy	Gm	15	56,80	2	-
	Pruszcz Gdański	Gm	16	61,63	2	-
		M	3	79,33	1	-
	Przywidz	Gm	7	47,71	5	24,20
	Pszczółki	Gm	1	-	1	-
	Trąbki Wielkie	Gm	70	45,77	30	25,93
kartuski	Chmielno	Gm	1	-	0	-
	Kartuzy	M-Gm	23	56,52	1	-
	Sierakowice	Gm	27	50,74	15	32,80
	Somonino	Gm	44	44,80	1	-
	Stężyca	Gm	36	46,58	15	23,07
	Żukowo	M-Gm	19	52,26	1	-
kościerski	Dziemiany	Gm	28	60,96	28	36,57
	Karsin	Gm	36	51,50	12	21,50
	Kościerzyna	Gm	36	49,06	31	22,65
		M	49	57,78	36	32,72
	Liniewo	Gm	30	57,13	30	29,00
	Nowa Karczma	Gm	2	-	1	-
	Stara Kiszewa	Gm	19	71,89	19	26,74

Powiat	Gmina/Miasto	Typ gminy	Język niemiecki			
			Poziom podstawowy		Poziom rozszerzony	
			Liczba zdających	Wynik średni w %	Liczba zdających	Wynik średni w %
kwidzyński	Gardeja	Gm	20	45,50	20	24,70
	Kwidzyn	Gm	24	63,08	1	-
		M	5	89,20	1	-
	Prabuty	M-Gm	1	-	0	-
	Ryjewo	Gm	5	51,40	5	35,80
Sadlinki	Gm	18	49,33	0	-	
łęborski	Cewice	Gm	10	63,90	9	45,56
	Lębork	M	69	50,28	44	25,86
	Nowa Wieś Lęborska	Gm	54	57,70	48	32,88
	Wicko	Gm	14	47,86	3	35,00
miasta na prawach powiatu	Gdańsk	M	179	54,61	57	49,42
	Gdynia	M	85	52,96	4	73,25
	Słupsk	M	87	50,30	31	33,13
	Sopot	M	10	60,30	2	-
malborski	Lichnowy	Gm	8	38,75	8	18,63
	Malbork	Gm	3	39,33	0	-
		M	18	44,44	7	36,71
	Miłoradz	Gm	1	-	0	-
Nowy Staw	M-Gm	3	44,33	3	14,33	
nowodworski	Nowy Dwór Gdański	M-Gm	48	50,94	0	-
	Stegna	Gm	19	53,58	4	48,50
pucki	Jastarnia	M	1	-	0	-
	Kosakowo	Gm	1	-	0	-
	Krokowa	Gm	28	50,11	1	-
	Puck	Gm	19	48,26	2	-
		M	14	63,86	9	40,89
Władysławowo	M	13	53,31	9	40,56	
słupski	Damnica	Gm	28	50,54	0	-
	Dębnica Kaszubska	Gm	5	53,80	2	-
	Główczyce	Gm	35	45,34	21	24,14
	Kępice	M-Gm	17	43,94	10	21,50
	Kobylnica	Gm	36	52,33	24	31,54
	Potęgowo	Gm	1	98,00	0	-
	Słupsk	Gm	4	52,50	0	-
	Smółdzino	Gm	23	54,00	23	30,39
	Ustka	Gm	14	49,86	1	-
M		10	44,10	4	30,50	
starogardzki	Bobowo	Gm	11	44,27	11	25,73
	Kaliska	Gm	45	51,31	20	28,65
	Lubichowo	Gm	33	44,58	33	20,09
	Osieczna	Gm	5	43,20	5	23,20
	Skarszewy	M-Gm	22	55,32	8	46,50
	Skórcz	Gm	3	39,33	0	-
	Smętowo Graniczne	Gm	7	42,00	0	-
	Starogard Gdański	Gm	28	47,14	8	30,88
		M	41	54,73	31	34,45
Zblewo	Gm	9	57,56	3	54,33	

Powiat	Gmina/Miasto	Typ gminy	Język niemiecki			
			Poziom podstawowy		Poziom rozszerzony	
			Liczba zdających	Wynik średni w %	Liczba zdających	Wynik średni w %
sztumski	Dzierzgoń	M-Gm	7	42,71	0	-
	Stary Targ	Gm	6	68,67	3	87,67
	Sztum	M-Gm	52	57,02	43	39,53
tczewski	Gniew	M-Gm	94	49,06	93	25,39
	Morzeszczyn	Gm	15	43,53	15	17,67
	Pelplin	M-Gm	26	42,42	13	16,62
	Subkowy	Gm	1	-	1	-
	Tczew	M	142	53,01	112	30,97
wejherowski	Choczewo	Gm	1	-	1	-
	Gniewino	Gm	65	49,54	63	23,57
	Linia	Gm	4	48,25	0	-
	Luzino	Gm	4	77,75	3	54,33
	Łęczyce	Gm	31	44,97	30	24,03
	Reda	M	7	57,14	0	-
	Rumia	M	38	44,24	2	-
	Szemud	Gm	11	53,27	0	-
	Wejherowo	Gm	55	45,09	2	-
	M	32	48,94	2	-	

**Uwaga!**

W tabeli nie uwzględniono wyników gmin, w których do egzaminu przystępowało mniej niż 3 uczniów.

Wyniki egzaminu gimnazjalnego w poszczególnych gminach województwa pomorskiego z uwzględnieniem odchylenia standardowego zamieszczone są na stronie internetowej komisji ([oke.gda.pl](http://oke.gda.pl)) w zakładce *Opracowania wyników (Egzamin gimnazjalny)*.



