

**OKRĘGOWA KOMISJA EGZAMINACYJNA  
W GDAŃSKU**

**Aneks do sprawozdania  
z egzaminu ósmoklasisty**

**Osiągnięcia uczniów  
kończących klasę ósmą  
w roku 2020**

**Województwo pomorskie  
(zestawy standardowe)**

**Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Gdańsku**

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

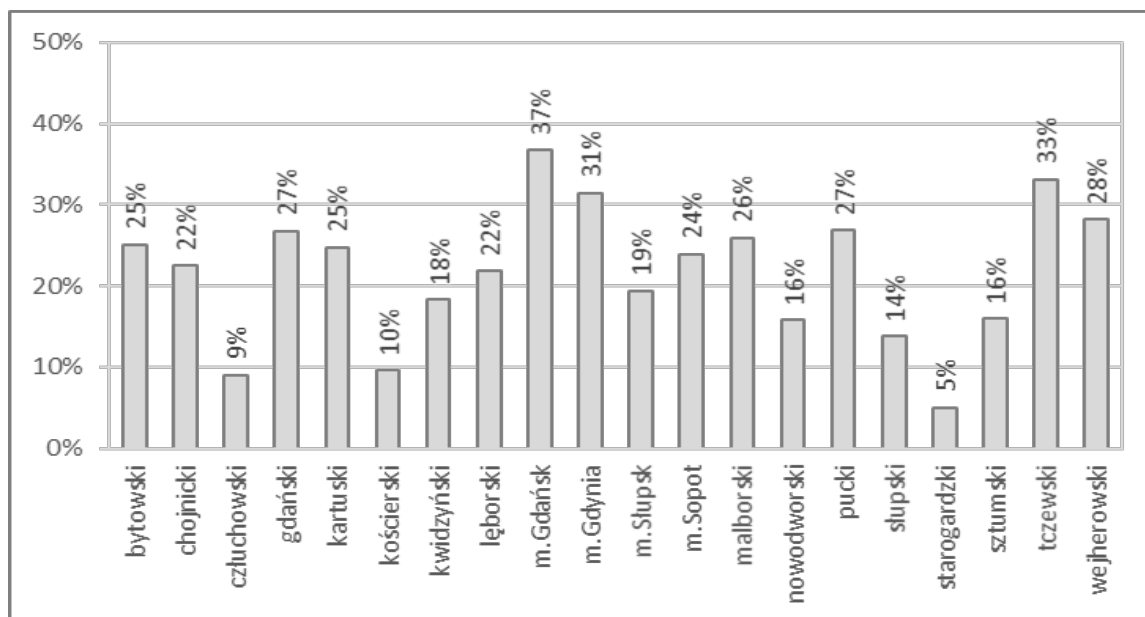
**Uwaga!**

1. Wartości parametrów statystycznych podawane są w przypadku, gdy do egzaminu ósmoklasisty przystąpiło co najmniej 3 zdających.
2. W przypadku powtarzających się wartości dominanty wprowadzono skrót Wiel. (dominanta wielokrotna)

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

<b>Powiat/miasto na prawach powiatu</b>	<b>Liczba szkół ze</b>	<b>Liczba uczniów</b>
bytowski	33	713
chojnicki	32	1030
człuchowski	20	505
gdański	33	1307
kartuski	62	1835
kościerski	30	799
kwidzyński	27	803
łęborski	20	653
Gdańsk	99	3682
Gdynia	40	1814
Słupsk	16	729
Sopot	8	228
malborski	19	606
nowodworski	12	282
pucki	30	905
słupski	41	847
starogardzki	34	1316
sztumski	13	344
tczewski	29	1090
wejherowski	54	2567
<b>Województwo pomorskie</b>	<b>652</b>	<b>22055</b>

### Zdający z dysleksją rozwojową



Rysunek 1. Odsetek uczniów z dysleksją rozwojową w 2020 roku w powiatach województwa pomorskiego

Tabela 2. Liczba arkuszy obserwacji egzaminu przeprowadzonego w województwie kujawsko-pomorskim przekazanych w 2020 do OKE w Gdańsku

Część egzaminu	Łączna liczba przekazanych arkuszy obserwacji
Język polski	19
Matematyka	9
Język obcy nowożytny	11
Ogółem	<b>39</b>

### Wyniki zdających z języka polskiego

Tabela 3. Wartości parametrów statystycznych wyników wszystkich zdających – język polski

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	713	2	100	56	66	54	20,1
chojnicki	1030	4	100	58	66	56	19,0
człuchowski	505	2	94	54	66	51	22,3
gdański	1307	2	100	62	68	58	19,0
kartuski	1835	4	100	58	66	55	17,1
kościerski	799	6	98	60	Wiel.	57	18,5
kwidzyński	803	6	100	60	60	58	16,8
łęborski	653	0	100	60	56	55	20,7
Gdańsk	3682	4	100	68	66	65	17,9
Gdynia	1814	4	100	68	74	65	18,4
Słupsk	729	0	98	60	70	57	20,4
Sopot	228	12	94	70	Wiel.	67	16,4
malborski	606	2	98	60	70	56	18,9
nowodworski	282	4	92	58	66	53	18,8
pucki	905	2	98	60	58	57	18,5
słupski	847	4	94	56	64	54	19,5
starogardzki	1316	4	100	60	68	57	20,3
sztumski	344	6	100	54	Wiel.	52	19,0
tczewski	1090	2	98	56	70	53	20,1
wejherowski	2567	2	100	58	62	55	18,6
Woj. pomorskie	22055	0	100	60	66	58	19,3

Tabela 4. Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – język polski

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	364	10	100	62	72	59	18,2
chojnicki	511	4	100	64	66	61	17,1
człuchowski	220	6	92	65	Wiel.	61	18,9
gdański	652	6	100	66	68	63	17,3
kartuski	905	12	100	62	Wiel.	60	15,5
kościerski	398	18	96	64	64	63	16,1
kwidzyński	393	10	100	64	66	62	15,8
łęborski	335	8	100	66	70	61	18,5
Gdańsk	1815	6	100	70	72	68	16,7
Gdynia	882	8	100	72	74	69	16,5
Słupsk	361	6	98	64	70	61	19,4
Sopot	104	28	94	76	76	72	14,7
malborski	283	10	98	64	64	61	16,7
nowodworski	145	16	88	64	Wiel.	59	16,2
pucki	443	2	96	66	72	62	17,0
słupski	425	10	94	62	64	59	18,2
starogardzki	690	8	100	64	74	63	17,8
sztumski	175	10	100	60	74	59	17,8
tczewski	528	8	98	60	58	58	18,6
wejherowski	1285	2	100	62	64	59	16,7
Woj. pomorskie	10914	2	100	66	72	63	17,5

**Tabela 5.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – język polski

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	349	2	92	52	56	48	20,3
chojnicki	519	4	98	52	Wiel.	51	19,5
człuchowski	285	2	94	44	36	43	21,6
gdański	655	2	100	56	62	53	19,3
kartuski	930	4	100	52	54	50	17,4
kościerski	401	6	98	54	58	52	19,2
kwidzyński	410	6	90	56	68	54	16,7
łęborski	318	0	90	53	56	49	21,0
Gdańsk	1867	4	100	64	70	61	18,4
Gdynia	932	4	100	64	68	62	19,3
Słupsk	368	0	92	58	58	53	20,6
Sopot	124	12	90	68	72	63	16,6
malborski	323	2	94	54	56	51	19,3
nowodworski	137	4	92	48	Wiel.	47	19,0
pucki	462	2	98	54	58	53	18,6
słupski	422	4	92	50	66	49	19,3
starogardzki	626	4	92	52	50	50	21,0
sztumski	169	6	88	46	Wiel.	46	18,0
tczewski	562	2	94	50	52	48	20,4
wejherowski	1282	2	100	52	Wiel.	50	19,1
Woj. pomorskie	11141	0	100	56	66	53	19,9

**Tabela 6.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej.– język polski

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	562	2	100	58	66	54	20,3
chojnicki	844	4	100	58	64	56	19,2
człuchowski	461	2	94	56	66	51	22,2
gdański	1027	2	100	62	68	60	18,5
kartuski	1472	4	100	58	66	55	17,1
kościerski	726	6	98	60	58	58	18,7
kwidzyński	680	6	100	60	60	59	16,5
łęborski	539	0	100	58	56	55	20,6
Gdańsk	2662	4	100	68	72	66	17,8
Gdynia	1374	4	100	70	74	67	17,5
Słupsk	610	0	98	58	70	56	20,7
Sopot	184	12	94	72	76	69	15,7
malborski	481	10	98	60	68	57	18,5
nowodworski	244	4	92	59	66	55	18,2
pucki	715	2	98	62	68	59	18,1
słupski	742	4	94	56	64	54	19,6
starogardzki	1253	4	100	60	60	57	20,3
sztumski	296	10	100	56	56	54	19,1
tczewski	828	2	98	56	70	53	20,5
wejherowski	2001	2	100	58	64	56	18,2
Woj. pomorskie	17701	0	100	62	66	59	19,3

**Tabela 7.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – język polski

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	151	6	92	54	Wiel.	51	19,2
chojnicki	186	16	90	56	52	53	18,1
człuchowski	44	4	86	38	36	41	21,4
gdański	280	4	94	56	62	53	19,8
kartuski	363	8	96	54	52	53	17,0
kościerski	73	16	90	56	54	56	15,8
kwidzyński	123	10	80	56	Wiel.	52	17,3
łęborski	114	6	88	61	60	58	20,7
Gdańsk	1020	4	96	64	74	61	17,8
Gdynia	440	6	94	64	68	60	20,0
Słupsk	119	4	92	64	74	61	18,2
Sopot	44	12	88	66	72	61	17,7
malborski	125	2	86	52	70	50	19,4
nowodworski	38	12	74	41	44	39	16,8
pucki	190	2	88	54	Wiel.	52	19,2
słupski	105	10	92	60	Wiel.	57	18,4
starogardzki	63	4	86	52	68	51	19,7
sztumski	48	6	76	47	60	46	17,2
tczewski	262	4	84	52	52	51	18,7
wejherowski	566	2	100	52	62	50	19,3
Woj. pomorskie	4354	2	100	58	60	55	19,3

### Wyniki zdających z matematyki

**Tabela 8.** Wartości parametrów statystycznych wyników wszystkich zdających – matematyka

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	711	3	100	37	17	42	23,5
chojnicki	1029	0	100	37	23	40	21,9
człuchowski	506	3	100	33	17	37	21,6
gdański	1306	3	100	43	33	46	25,1
kartuski	1835	3	100	43	Wiel.	45	22,5
kościerski	799	0	100	40	33	43	22,0
kwidzyński	803	3	100	40	30	47	24,3
łęborski	653	3	100	33	17	39	23,0
Gdańsk	3683	3	100	53	37	54	25,8
Gdynia	1813	0	100	57	Wiel.	56	26,2
Słupsk	730	3	100	40	20	44	24,0
Sopot	228	7	100	63	87	62	24,4
malborski	606	3	100	33	20	38	21,3
nowodworski	282	7	97	30	20	36	20,5
pucki	904	3	100	40	27	43	22,7
słupski	849	3	100	33	27	39	22,2
starogardzki	1316	0	100	33	27	40	22,6
sztumski	344	3	100	33	23	39	21,2
tczewski	1091	0	100	37	23	40	22,8
wejherowski	2567	0	100	40	23	44	23,7
Woj. pomorskie	22055	0	100	40	23	45	24,5

**Tabela 9.** Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – matematyka

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	363	3	100	37	17	43	24,5
chojnicki	510	3	100	35	23	40	22,4
człuchowski	221	3	100	33	Wiel.	39	21,6
gdański	652	3	100	43	33	47	25,4
kartuski	905	7	100	43	27	45	22,2
kościerski	398	0	100	40	20	42	22,3
kwidzyński	393	3	100	40	30	47	25,1
łęborski	336	3	100	33	17	39	23,2
Gdańsk	1815	3	100	53	37	54	26,0
Gdynia	882	0	100	57	23	55	26,2
Słupsk	361	7	100	37	20	42	24,0
Sopot	104	7	100	67	100	63	25,4
malborski	283	7	100	30	20	37	21,1
nowodworski	145	7	97	30	Wiel.	37	19,3
pucki	441	3	100	40	Wiel.	42	22,7
słupski	425	3	100	33	27	39	22,9
starogardzki	689	3	100	37	17	41	22,8
sztumski	175	7	100	37	30	41	21,3
tczewski	528	3	100	37	23	41	22,5
wejherowski	1285	0	100	40	27	43	23,5
Woj. pomorskie	10911	0	100	40	23	45	24,6

**Tabela 10.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – matematyka

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	348	3	100	37	20	42	22,4
chojnicki	519	0	97	37	27	40	21,4
człuchowski	285	3	93	30	17	35	21,6
gdański	654	3	100	40	Wiel.	46	24,7
kartuski	930	3	100	43	23	45	22,8
kościerski	401	7	100	40	33	44	21,6
kwidzyński	410	3	100	43	33	46	23,6
łęborski	317	3	100	37	17	40	22,8
Gdańsk	1868	3	100	53	Wiel.	54	25,6
Gdynia	931	7	100	57	73	56	26,2
Słupsk	369	3	100	43	20	45	23,9
Sopot	124	7	100	62	80	61	23,6
malborski	323	3	100	37	27	39	21,4
nowodworski	137	7	93	30	Wiel.	36	21,7
pucki	463	3	100	40	27	44	22,7
słupski	424	3	100	33	27	39	21,6
starogardzki	627	0	100	33	Wiel.	39	22,3
sztumski	169	3	100	30	Wiel.	36	20,8
tczewski	563	0	100	37	Wiel.	40	23,1
wejherowski	1282	0	100	40	30	44	23,8
Woj. pomorskie	11144	0	100	43	27	46	24,5



**Tabela 11.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej – matematyka

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	560	3	100	37	17	43	23,8
chojnicki	843	0	100	37	23	41	22,0
człuchowski	462	3	100	33	17	37	21,5
gdański	1027	3	100	47	33	48	25,2
kartuski	1472	3	100	43	33	46	22,7
kościerski	726	0	100	40	33	43	22,0
kwidzyński	680	3	100	43	30	48	24,6
łęborski	538	3	100	33	17	39	22,8
Gdańsk	2663	3	100	57	37	56	25,6
Gdynia	1373	0	100	60	73	58	25,6
Słupsk	611	3	100	40	20	43	24,2
Sopot	184	7	100	65	Wiel.	63	24,4
malborski	481	3	100	33	20	39	22,0
nowodworski	244	7	97	33	Wiel.	38	20,7
pucki	714	3	100	40	40	44	22,5
słupski	744	3	100	33	27	38	22,0
starogardzki	1253	0	100	33	27	40	22,7
sztumski	296	3	100	35	23	39	21,2
tczewski	828	0	100	37	17	41	23,0
wejherowski	2001	0	100	40	23	45	23,6
Woj. pomorskie	17700	0	100	43	23	46	24,6

**Tabela 12.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – matematyka

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	151	3	100	37	27	42	22,6
chojnicki	186	3	93	30	17	35	20,9
człuchowski	44	3	93	27	13	32	22,4
gdański	279	3	100	33	33	39	23,0
kartuski	363	7	100	37	Wiel.	42	21,6
kościerski	73	7	97	37	57	43	22,1
kwidzyński	123	7	100	37	23	40	21,9
łęborski	115	3	100	37	17	40	24,2
Gdańsk	1020	3	100	47	17	48	25,2
Gdynia	440	7	100	45	17	49	26,9
Słupsk	119	7	97	47	20	49	22,6
Sopot	44	17	100	55	67	56	24,0
malborski	125	7	90	33	17	35	17,9
nowodworski	38	7	83	23	20	28	17,0
pucki	190	3	93	30	23	38	23,0
słupski	105	3	100	40	27	44	23,4
starogardzki	63	7	93	30	17	34	20,1
sztumski	48	10	100	30	Wiel.	34	20,4
tczewski	263	3	100	33	20	38	21,9
wejherowski	566	0	100	30	27	38	23,2
Woj. pomorskie	4355	0	100	37	27	42	24,0

## Wyniki zdających z języka angielskiego

Tabela 13. Wartości parametrów statystycznych wyników wszystkich zdających – język angielski

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	643	3	100	33	22	43	26,2
chojnicki	1002	7	100	35	22	45	26,6
człuchowski	486	7	100	33	18	44	27,9
gdański	1308	7	100	52	95	55	29,7
kartuski	1830	5	100	42	18	48	27,2
kościerski	787	3	100	37	20	45	27,0
kwidzyński	796	8	100	47	92	52	28,2
łęborski	642	7	100	42	17	48	28,3
Gdańsk	3787	7	100	77	97	67	28,2
Gdynia	1826	7	100	77	95	67	28,1
Słupsk	727	5	100	52	22	54	29,4
Sopot	228	10	100	87	97	74	26,7
malborski	602	5	100	45	23	50	27,5
nowodworski	271	7	98	42	22	49	27,8
pucki	888	7	100	55	Wiel.	55	28,6
słupski	826	5	100	35	20	45	27,8
starogardzki	1302	7	100	38	20	46	27,5
sztumski	342	8	100	35	22	45	27,7
tczewski	992	5	100	42	15	49	28,3
wejherowski	2563	3	100	45	18	51	28,8
Woj. pomorskie	21848	3	100	50	18	54	29,3

Tabela 14. Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – język angielski

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	324	3	100	35	22	45	26,4
chojnicki	491	8	100	37	22	45	26,5
człuchowski	212	8	100	40	18	47	28,4
gdański	655	7	100	57	93	56	29,9
kartuski	903	5	100	42	17	48	26,8
kościerski	392	7	100	38	20	45	26,8
kwidzyński	388	8	100	47	92	52	28,0
łęborski	331	7	100	42	17	49	28,4
Gdańsk	1856	7	100	78	97	68	27,9
Gdynia	886	7	100	77	100	68	28,1
Słupsk	356	5	100	52	22	55	30,2
Sopot	103	10	100	90	93	76	27,2
malborski	280	10	100	47	23	50	26,6
nowodworski	136	10	98	50	Wiel.	54	27,6
pucki	429	7	100	55	Wiel.	56	29,0
słupski	412	8	100	40	22	47	28,0
starogardzki	678	7	100	38	25	47	28,3
sztumski	174	8	98	39	22	49	27,7
tczewski	488	5	100	45	28	50	28,2
wejherowski	1277	3	100	47	32	51	28,5
Woj. pomorskie	10771	3	100	52	97	55	29,3

**Tabela 15.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – język angielski

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	319	7	100	32	27	42	25,9
chojnicki	511	7	100	35	20	44	26,8
człuchowski	274	7	100	28	18	41	27,3
gdański	653	7	100	48	95	53	29,3
kartuski	927	8	100	42	Wiel.	48	27,6
kościerski	395	3	98	33	20	44	27,3
kwidzyński	408	8	100	49	92	52	28,5
łęborski	311	8	100	38	25	47	28,2
Gdańsk	1931	7	100	75	97	65	28,4
Gdynia	940	7	100	77	95	66	28,0
Słupsk	371	5	100	50	17	53	28,6
Sopot	125	12	100	80	97	71	26,3
malborski	322	5	100	43	Wiel.	49	28,3
nowodworski	135	7	98	33	Wiel.	43	27,1
pucki	459	8	100	52	Wiel.	53	28,2
słupski	414	5	100	32	20	43	27,5
starogardzki	624	7	100	37	20	44	26,6
sztumski	168	10	100	31	17	42	27,4
tczewski	504	8	100	40	18	48	28,3
wejherowski	1286	5	100	43	18	50	29,0
Woj. pomorskie	11077	3	100	48	18	53	29,3

**Tabela 16.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej – język angielski

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	514	3	100	37	22	45	26,7
chojnicki	818	7	100	38	22	46	26,8
człuchowski	446	8	100	37	18	45	27,9
gdański	1032	7	100	60	Wiel.	58	29,4
kartuski	1467	5	100	45	22	50	27,5
kościerski	718	3	100	37	20	45	27,1
kwidzyński	673	8	100	52	92	54	28,5
łęborski	527	7	100	42	13	49	28,6
Gdańsk	2770	7	100	82	97	70	27,0
Gdynia	1389	7	100	80	95	70	26,7
Słupsk	609	5	100	52	Wiel.	54	29,8
Sopot	184	10	100	88	97	76	26,0
malborski	478	5	100	48	23	52	27,4
nowodworski	234	10	98	47	22	51	27,3
pucki	700	7	100	57	23	57	28,3
słupski	726	5	100	35	20	46	28,2
starogardzki	1240	7	100	38	20	46	27,7
sztumski	295	8	100	37	Wiel.	47	28,4
tczewski	745	5	100	48	15	52	29,1
wejherowski	1999	3	100	50	32	53	28,7
Woj. pomorskie	17564	3	100	55	97	55	29,4

**Tabela 17.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – język angielski

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	129	10	97	27	22	37	23,1
chojnicki	184	10	98	27	Wiel.	39	25,2
człuchowski	40	7	93	23	Wiel.	32	25,6
gdański	276	7	100	32	18	42	27,0
kartuski	363	8	100	33	18	41	25,0
kościerski	69	8	97	30	Wiel.	42	26,4
kwidzyński	123	12	97	33	18	40	23,2
łęborski	115	12	98	40	Wiel.	46	26,6
Gdańsk	1017	7	100	57	18	57	29,2
Gdynia	437	7	100	55	Wiel.	56	29,6
Słupsk	118	13	98	50	22	54	27,0
Sopot	44	12	98	73	Wiel.	65	28,3
malborski	124	8	95	31	15	39	25,3
nowodworski	37	7	95	22	Wiel.	32	25,7
pucki	188	7	100	35	25	45	27,9
słupski	100	8	97	37	Wiel.	43	24,8
starogardzki	62	12	95	24	17	35	22,9
sztumski	47	12	83	28	23	33	18,9
tczewski	247	10	98	32	23	41	23,9
wejherowski	564	5	98	30	18	40	26,9
Woj. pomorskie	4284	5	100	38	18	47	28,1

### Wyniki zdających z języka niemieckiego

**Tabela 18.** Wartości parametrów statystycznych wyników wszystkich zdających – język niemiecki

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	72	15	100	42	25	48	22,8
chojnicki	33	13	100	40	57	48	25,0
człuchowski	20	17	62	32	25	35	12,6
gdański	18	12	100	33	Wiel.	45	26,1
kartuski	8	8	62	27	Wiel.	31	18,0
kościerski	13	17	65	28	25	30	12,3
kwidzyński	9	30	100	45	45	54	22,5
łęborski	13	13	100	20	18	31	28,6
Gdańsk	26	15	100	47	Wiel.	54	30,4
Gdynia	6	28	100	72	100	69	34,2
Słupsk	9	15	100	28	Wiel.	42	27,5
Sopot	2	50	90	70	Wiel.	70	28,3
malborski	3	17	22	22	22	20	2,9
nowodworski	11	13	97	32	Wiel.	37	22,7
pucki	16	15	63	27	Wiel.	33	15,0
słupski	26	13	95	38	43	42	21,6
starogardzki	14	13	62	28	Wiel.	33	15,9
sztumski	3	32	47	42	Wiel.	40	7,6
tczewski	103	10	98	25	22	31	19,9
wejherowski	16	15	100	52	Wiel.	52	31,0
Woj. pomorskie	72	15	100	42	25	48	22,8

**Tabela 19.** Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – język niemiecki

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	40	15	95	43		47	21,4
chojnicki	19	22	93	47	57	49	22,1
człuchowski	9	23	55	33	30	36	10,4
gdański	9	12	70	30	30	35	19,0
kartuski	4	22	62	33	Wiel.	37	18,3
kościerski	6	17	40	29	Wiel.	27	8,8
kwidzyński	5	30	100	58	Wiel.	61	29,3
łęborski	6	18	88	21	18	34	27,5
Gdańsk	19	15	100	50	100	56	31,0
Gdynia	4	45	100	99	100	86	27,2
Słupsk	5	23	100	57	Wiel.	54	31,4
Sopot	1	50	50	50	50	50	
malborski	2	22	22	22	22	22	0,0
nowodworski	9	23	97	32	Wiel.	41	23,4
pucki	12	15	63	27	25	35	17,0
słupski	16	20	95	42	43	45	19,9
starogardzki	11	13	62	27	22	33	16,4
sztumski	1	42	42	42	42	42	
tczewski	44	10	93	28	22	36	22,1
wejherowski	13	18	100	53	100	57	31,4
Woj. pomorskie	235	10	100	37		44	24,1

**Tabela 20.** Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – język niemiecki

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	32	15	100	39	Wiel.	49	24,9
chojnicki	14	13	100	37	Wiel.	46	29,2
człuchowski	11	17	62	28	25	34	14,6
gdański	9	20	100	47	Wiel.	54	29,4
kartuski	4	8	47	21	Wiel.	24	17,5
kościerski	7	23	65	25	25	32	14,9
kwidzyński	4	40	50	45	45	45	4,1
łęborski	7	13	100	18	13	29	31,5
Gdańsk	7	17	93	38	23	48	30,3
Gdynia	2	28	40	34	Wiel.	34	8,5
Słupsk	4	15	45	25	Wiel.	28	12,8
Sopot	1	90	90	90	90	90	
malborski	1	17	17	17	17	17	
nowodworski	2	13	28	21	Wiel.	21	10,6
pucki	4	25	32	27	27	28	3,0
słupski	10	13	88	29	Wiel.	36	24,3
starogardzki	3	18	52	30	Wiel.	33	17,2
sztumski	2	32	47	40	Wiel.	40	10,6
tczewski	59	10	98	22	22	27	17,4
wejherowski	3	15	63	23	Wiel.	34	25,7
Woj. pomorskie	186	8	100	28	25	37	23,2

**Tabela 21.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających bez stwierdzonej dysleksji rozwojowej – język niemiecki

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	49	20	100	45	Wiel.	50	21,2
chojnicki	31	13	100	47	57	49	25,3
człuchowski	16	17	62	29	25	33	12,8
gdański	15	12	100	42	Wiel.	49	26,4
kartuski	8	8	62	27	Wiel.	31	18,0
kościernicki	9	17	40	28	Wiel.	28	7,3
kwidziński	9	30	100	45	45	54	22,5
łębski	13	13	100	20	18	31	28,6
Gdańsk	19	15	100	50	Wiel.	54	27,6
Gdynia	5	40	100	98	100	77	31,2
Słupsk	8	15	100	36	Wiel.	44	28,8
Sopot	2	50	90	70	Wiel.	70	28,3
malborski	2	17	22	20	Wiel.	20	3,5
nowodworski	10	13	97	30	27	38	23,9
pucki	14	15	63	27	25	35	15,5
słupski	21	15	88	38	Wiel.	42	19,5
starogardzki	13	13	62	28	22	34	16,0
sztumski	2	42	47	45	Wiel.	45	3,5
tczewski	87	10	98	25	22	32	21,2
wejherowski	14	15	100	52	Wiel.	54	32,0
Woj. pomorskie	347	8	100	33	22	41	24,1

**Tabela 22.** Wartości parametrów statystycznych wyników uzyskanych przez zdających ze stwierdzoną dysleksją rozwojową – język niemiecki

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	23	15	100	33	25	43	25,7
chojnicki	2	28	30	29	Wiel.	29	1,4
człuchowski	4	30	57	37	Wiel.	40	11,8
gdański	3	18	30	20	Wiel.	23	6,4
kościernicki	4	23	65	25	25	35	20,4
Gdańsk	7	17	100	25	23	54	39,7
Gdynia	1	28	28	28	28	28	
Słupsk	1	28	28	28	28	28	
malborski	1	22	22	22	22	22	
nowodworski	1	32	32	32	32	32	
pucki	2	20	27	24	Wiel.	24	4,9
słupski	5	13	95	30	Wiel.	41	31,9
starogardzki	1	18	18	18	18	18	
sztumski	1	32	32	32	32	32	
tczewski	16	15	55	25	25	27	10,1
wejherowski	2	22	63	43	Wiel.	43	29,0
Woj. pomorskie	74	13	100	28	25	37	23,1

### Wyniki uczniów z uwzględnieniem statusu szkół

**Tabela 23.** Wartości parametrów statystycznych wyników uczniów (ogółem) w województwie pomorskim

Egzamin	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
Język polski	22055	0	100	60	66	58	19,3
Matematyka	22055	0	100	40	23	45	24,5
Język angielski	21848	3	100	50	18	54	29,3
Język niemiecki	421	8	100	32	25	41	24,0

**Tabela 24.** Wartości parametrów statystycznych wyników uczniów szkół publicznych w województwie pomorskim

Egzamin	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
Język polski	20750	0	100	60	66	57	19,1
Matematyka	20749	0	100	40	23	44	23,9
Język angielski	20578	3	100	48	18	52	28,9
Język niemiecki	373	8	100	33	25	42	23,9

**Tabela 25.** Wartości parametrów statystycznych wyników uczniów szkół niepublicznych w województwie pomorskim

Egzamin	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
Język polski	1305	0	100	72	Wiel.	67	20,2
Matematyka	1306	0	100	67	100	62	27,7
Język angielski	1270	3	100	90	97	77	26,7
Język niemiecki	48	10	100	22	15	26	19,1

### Wyniki uczniów z uwzględnieniem lokalizacji szkół

**Tabela 26.** Wartości parametrów statystycznych wyników uczniów w województwie pomorskim – szkoły wiejskie

Egzamin	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
Język polski	8493	0	100	56	62	54	18,6
Matematyka	8494	0	100	37	27	41	22,3
Język angielski	8322	3	100	35	22	45	27,1
Język niemiecki	181	8	100	37	25	42	22,0

**Tabela 27.** Wartości parametrów statystycznych wyników uczniów w województwie pomorskim – szkoły w miastach do 20 tysięcy mieszkańców

Egzamin	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
Język polski	2395	2	100	58	66	54	20,4
Matematyka	2395	0	100	37	17	41	23,2
Język angielski	2338	5	100	43	15	50	28,3
Język niemiecki	64	13	100	34	Wiel.	42	23,8

**Tabela 28.** Wartości parametrów statystycznych wyników uczniów w województwie pomorskim – szkoły w miastach od 20 tysięcy do 100 tysięcy mieszkańców

Egzamin	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
Język polski	5671	0	100	62	70	58	19,3
Matematyka	5670	0	100	40	23	45	24,4
Język angielski	5575	3	100	55	92	56	28,9
Język niemiecki	144	10	100	26	22	35	22,9

**Tabela 29.** Wartości parametrów statystycznych wyników uczniów w województwie pomorskim – szkoły w miastach powyżej 100 tysięcy mieszkańców

Egzamin	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
Język polski	5496	4	100	68	74	65	18,1
Matematyka	5496	0	100	53	23	55	25,9
Język angielski	5613	7	100	77	97	67	28,1
Język niemiecki	32	15	100	48	100	57	31,1



**Średnie wyniki egzaminu ósmoklasisty w 2020 roku w gminach województwa pomorskiego  
(zestawy standardowe)**

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Przedmiot					
		Język polski			Matematyka		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
bytowski	Borzytuchom Gm	31	50	20	31	46	24
	Bytów M-Gm	239	52	21	239	41	24
	Czarna Dąbrówka Gm	64	46	18	64	38	20
	Kołczygłowy Gm	31	56	20	31	47	26
	Lipnica Gm	45	64	17	45	46	24
	Miastko M-Gm	153	54	21	153	41	24
	Parchowo Gm	32	56	16	32	43	20
	Studzienice Gm	33	56	17	33	49	24
	Trzebielino Gm	32	51	15	32	40	22
	Tuchomie Gm	53	61	16	51	49	22
chojnicki	Brusy M-Gm	165	54	20	165	38	21
	Chojnice Gm	197	54	18	197	41	22
	Chojnice M	395	59	19	394	42	23
	Czersk M-Gm	228	54	18	228	39	21
	Konarzyny Gm	45	54	21	45	33	17
człuchowski	Czarne M-Gm	90	48	21	90	36	20
	Człuchów Gm	104	48	22	105	34	22
	Człuchów M	104	55	25	104	43	24
	Debrzno M-Gm	110	44	22	110	30	20
	Koczała Gm	29	53	18	29	42	20
	Przechlewo Gm	40	61	16	40	42	21
	Rzeczennica Gm	28	62	15	28	38	17
gdański	Cedry Wielkie Gm	74	55	20	74	37	22
	Kolbudy Gm	238	60	18	238	51	26
	Pruszcz Gdański Gm	304	60	20	304	52	26
	Pruszcz Gdański M	370	60	18	369	48	25
	Przywidz Gm	76	56	20	76	44	23
	Pszczółki Gm	87	50	17	87	32	18
	Suchy Dąb Gm	44	57	22	44	34	21
	Trąbki Wielkie Gm	114	52	19	114	40	24
kartuski	Chmielno Gm	88	58	15	88	49	19
	Kartuzy M-Gm	428	58	18	428	45	23
	Przodkowo Gm	140	50	17	140	37	18
	Sierakowice Gm	316	51	17	316	41	21
	Somonino Gm	137	54	17	137	41	19
	Stężycza Gm	181	53	17	181	47	23
	Sulęczyno Gm	53	49	15	53	41	20
	Żukowo M-Gm	492	56	16	492	50	24
kościerski	Dziemiany Gm	47	65	17	47	47	25
	Karsin Gm	72	47	19	72	39	20
	Kościerzyna Gm	163	58	15	163	45	21
	Kościerzyna M	270	63	19	270	46	23
	Liniewo Gm	44	51	20	44	43	22
	Lipusz Gm	39	56	15	39	35	19
	Nowa Karczma Gm	100	52	19	100	37	18
	Stara Kiszewa Gm	64	54	17	64	39	20

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Przedmiot					
		Język polski			Matematyka		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
kwidzyński	Gardeja Gm	90	51	17	90	32	15
	Kwidzyn Gm	86	55	17	86	42	23
	Kwidzyn M	401	62	16	401	53	25
	Prabuty M-Gm	124	55	18	124	43	23
	Ryjewo Gm	39	63	14	39	41	21
	Sadlinki Gm	63	54	14	63	40	20
łęborski	Cewice Gm	106	55	18	106	38	23
	Lębork M	370	56	21	370	39	23
	Łeba M	30	64	15	30	56	22
	Nowa Wieś Lęborska Gm	101	50	21	101	34	20
	Wicko Gm	46	59	21	46	42	25
miasta na prawach powiatu	M. Gdańsk	3682	65	18	3683	54	26
	M. Gdynia	1814	65	18	1813	56	26
	M. Słupsk	729	57	20	730	44	24
	M. Sopot	228	67	16	228	62	24
malborski	Lichnowy Gm	47	48	22	47	28	15
	Malbork Gm	25	56	21	25	33	20
	Malbork M	394	58	18	394	42	22
	Miłoradz Gm	30	59	16	30	42	22
	Nowy Staw M-Gm	72	51	17	72	31	17
	Stare Pole Gm	38	52	20	38	31	19
nowodworski	Krynica Morska M	10	63	15	10	45	27
	Nowy Dwór Gdański M-Gm	146	51	20	146	33	19
	Ostaszewo Gm	25	57	20	25	37	21
	Stegna Gm	74	53	17	74	40	22
	Sztutowo Gm	27	62	11	27	41	20
pucki	Hel M	26	62	14	26	47	23
	Jastarnia M	40	66	15	40	49	27
	Kosakowo Gm	126	64	16	126	56	24
	Krokowa Gm	117	55	17	117	38	20
	Puck Gm	318	55	19	318	39	20
	Puck M	141	57	20	140	42	22
	Władysławowo M	137	56	18	137	43	23
słupski	Damnica Gm	54	57	20	55	39	22
	Dębница Kaszubska Gm	81	51	17	81	32	17
	Główczyce Gm	89	52	21	89	34	20
	Kępice M-Gm	82	55	18	82	37	19
	Kobylnica Gm	100	56	20	100	45	25
	Potęgowo Gm	50	47	16	50	35	23
	Słupsk Gm	152	55	18	152	43	23
	Smółdzino Gm	29	52	22	29	38	20
	Ustka Gm	47	53	16	48	38	22
Ustka M	163	56	23	163	39	24	

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Przedmiot					
		Język polski			Matematyka		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
starogardzki	Bobowo Gm	33	62	18	33	42	21
	Czarna Woda M	10	57	15	10	48	22
	Kaliska Gm	51	55	19	51	34	19
	Lubichowo Gm	77	56	17	77	47	26
	Osieczna Gm	39	60	13	39	36	19
	Osiek Gm	20	63	22	20	40	24
	Skarszewy M-Gm	149	53	20	149	37	21
	Skórcz Gm	61	56	21	61	30	17
	Skórcz M	29	42	21	29	30	17
	Smętowo Graniczne Gm	52	61	18	52	35	19
	Starogard Gdański Gm	117	46	22	117	35	21
	Starogard Gdański M	526	60	20	526	44	24
	Zblewo Gm	152	57	19	152	38	21
sztumski	Dzierzgoń M-Gm	76	49	18	76	42	25
	Mikołajki Pomorskie Gm	36	47	20	36	33	18
	Stary Dzierzgoń Gm	28	44	20	28	33	19
	Stary Targ Gm	39	48	16	39	31	17
	Sztum M-Gm	165	58	18	165	41	21
tczewski	Gniew M-Gm	142	50	19	143	34	19
	Morzeszczyn Gm	37	47	18	37	35	22
	Pelplin M-Gm	141	50	20	141	41	23
	Subkowy Gm	42	52	16	42	38	20
	Tczew Gm	104	50	17	104	37	19
	Tczew M	624	55	21	624	43	24
wejherowski	Choczewo Gm	59	44	18	59	32	19
	Gniewino Gm	76	43	19	76	37	20
	Linia Gm	67	51	19	67	39	22
	Luzino Gm	258	50	20	258	39	22
	Łęczyce Gm	177	54	16	177	34	18
	Reda M	277	58	16	278	44	21
	Rumia M	492	57	20	491	49	26
	Szemud Gm	222	56	18	222	47	24
	Wejherowo Gm	357	55	18	357	43	22
	Wejherowo M	582	56	17	582	45	24

**Średnie wyniki egzaminu ósmoklasisty w 2020 roku w gminach województwa pomorskiego  
(zestawy standardowe)**

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Przedmiot					
		Język angielski			Język niemiecki		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
bytowski	Borzytuchom Gm	31	37	23	0	-	-
	Bytów M-Gm	238	46	27	3	93	13
	Czarna Dąbrówka Gm	64	31	19	0	-	-
	Kołczygłowy Gm	31	51	30	0	-	-
	Lipnica Gm	26	44	28	19	52	16
	Miastko M-Gm	127	43	26	26	42	25
	Parchowo Gm	31	39	26	1	-	-
	Studzienice Gm	32	45	26	1	-	-
	Trzebielino Gm	10	33	21	22	44	17
	Tuchomie Gm	53	46	26	0	-	-
chojnicki	Brusy M-Gm	166	38	23	0	-	-
	Chojnice Gm	187	43	25	11	61	29
	Chojnice M	395	51	28	3	68	3
	Czersk M-Gm	210	41	25	18	38	18
	Konarzyno Gm	44	40	25	1	-	-
człuchowski	Czarne M-Gm	81	44	27	9	37	13
	Człuchów Gm	98	39	27	8	31	9
	Człuchów M	101	55	31	2	-	-
	Debrzno M-Gm	110	33	21	0	-	-
	Koczała Gm	29	50	30	0	-	-
	Przechlewo Gm	40	50	27	0	-	-
	Rzeczynica Gm	27	42	27	1	-	-
gdański	Cedry Wielkie Gm	73	41	28	1	-	-
	Kolbudy Gm	236	64	30	2	-	-
	Pruszcz Gdański Gm	300	57	30	7	52	27
	Pruszcz Gdański M	383	60	28	3	21	11
	Przywidz Gm	75	48	28	1	-	-
	Pszczółki Gm	87	38	23	0	-	-
	Suchy Dąb Gm	44	45	27	0	-	-
	Trąbki Wielkie Gm	110	43	27	4	38	24
kartuski	Chmielno Gm	88	44	24	0	-	-
	Kartuzy M-Gm	428	51	28	2	-	-
	Przodkowo Gm	140	44	24	0	-	-
	Sierakowice Gm	314	39	24	2	-	-
	Somonino Gm	137	43	25	0	-	-
	Stężycza Gm	180	40	24	1	-	-
	Sulęczyno Gm	53	42	25	0	-	-
	Żukowo M-Gm	490	58	28	3	38	21
kościerski	Dziemiany Gm	47	51	28	0	-	-
	Karsin Gm	72	34	25	0	-	-
	Kościerzyna Gm	158	47	27	5	32	19
	Kościerzyna M	264	50	28	7	27	5
	Liniewo Gm	44	41	25	0	-	-
	Lipusz Gm	39	49	25	0	-	-
	Nowa Karczma Gm	99	32	23	1	-	-
	Stara Kiszewa Gm	64	44	24	0	-	-

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Przedmiot					
		Język angielski			Język niemiecki		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
kwidzyński	Gardeja Gm	84	35	23	6	53	15
	Kwidzyn Gm	86	48	26	0	-	-
	Kwidzyn M	402	58	28	1	-	-
	Prabuty M-Gm	122	52	30	2	-	-
	Ryjewo Gm	39	45	25	0	-	-
	Sadlinki Gm	63	47	24	0	-	-
łęborski	Cewice Gm	106	37	25	0	-	-
	Lębork M	359	52	29	13	31	29
	Łeba M	30	65	28	0	-	-
	Nowa Wieś Lęborska Gm	101	42	26	0	-	-
	Wicko Gm	46	46	27	0	-	-
miasta na prawach powiatu	M. Gdańsk	3787	67	28	26	54	30
	M. Gdynia	1826	67	28	6	69	34
	M. Słupsk	727	54	29	9	42	27
	M. Sopot	228	74	27	2	-	-
malborski	Lichnowy Gm	46	36	24	1	-	-
	Malbork Gm	25	43	27	0	-	-
	Malbork M	393	54	28	0	-	-
	Miłoradz Gm	28	50	26	2	-	-
	Nowy Staw M-Gm	72	43	25	0	-	-
	Stare Pole Gm	38	44	25	0	-	-
nowodworski	Krynica Morska M	10	66	24	0	-	-
	Nowy Dwór Gdański M-Gm	144	49	28	2	-	-
	Ostaszewo Gm	25	48	28	0	-	-
	Stegna Gm	66	43	26	8	30	5
	Sztutowo Gm	26	59	26	1	-	-
pucki	Hel M	24	66	29	2	-	-
	Jastarnia M	40	66	27	0	-	-
	Kosakowo Gm	126	72	26	0	-	-
	Krokowa Gm	106	50	28	11	29	11
	Puck Gm	317	46	26	1	-	-
	Puck M	140	54	28	0	-	-
	Władysławowo M	135	57	29	2	-	-
słupski	Damnica Gm	55	42	28	0	-	-
	Dębница Kaszubska Gm	79	44	26	2	-	-
	Główczyce Gm	86	40	25	3	27	12
	Kępice M-Gm	78	41	26	4	48	33
	Kobylnica Gm	87	52	29	13	46	16
	Potęgowo Gm	50	45	30	0	-	-
	Słupsk Gm	152	48	29	1	-	-
	Smółdzino Gm	27	39	19	2	-	-
	Ustka Gm	48	40	26	0	-	-
Ustka M	164	49	29	1	-	-	

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Przedmiot					
		Język angielski			Język niemiecki		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
starogardzki	Bobowo Gm	33	41	24	0	-	-
	Czarna Woda M	10	52	24	0	-	-
	Kaliska Gm	51	44	32	0	-	-
	Lubichowo Gm	75	44	28	2	-	-
	Osieczna Gm	36	40	23	3	18	5
	Osiek Gm p. starogardzki	20	43	28	0	-	-
	Skarszewy M-Gm	149	39	23	0	-	-
	Skórcz Gm	61	34	21	0	-	-
	Skórcz M	29	35	26	0	-	-
	Smętowo Graniczne Gm	52	47	28	0	-	-
	Starogard Gdański Gm	117	36	24	0	-	-
	Starogard Gdański M	519	53	29	7	41	15
	Zblewo Gm	150	44	25	2	-	-
sztumski	Dzierzgoń M-Gm	75	48	29	1	-	-
	Mikołajki Pomorskie Gm	36	41	27	0	-	-
	Stary Dzierzgoń Gm	28	45	30	0	-	-
	Stary Targ Gm	39	37	26	0	-	-
	Sztum M-Gm	164	48	27	2	-	-
tczewski	Gniew M-Gm	143	38	24	0	-	-
	Morzeszczyń Gm	37	30	21	0	-	-
	Pelplin M-Gm	138	45	29	3	29	18
	Subkowy Gm	42	41	26	0	-	-
	Tczew Gm	100	39	25	4	21	9
Tczew M	532	57	28	96	32	20	
wejherowski	Choczewo Gm	59	42	24	0	-	-
	Gniewino Gm	76	37	23	0	-	-
	Linia Gm	67	34	24	0	-	-
	Luzino Gm	255	40	26	3	50	32
	Łęczyce Gm	176	41	25	1	-	-
	Reda M	281	55	27	1	-	-
	Rumia M	496	59	30	0	-	-
	Szemud Gm	217	51	29	5	48	34
	Wejherowo Gm	353	45	27	4	35	26
	Wejherowo M	583	56	29	2	-	-

**Uwaga!**

Nie podano wyników gmin, w których do egzaminu przystępowało mniej niż 3 uczniów.