

**OKRĘGOWA KOMISJA EGZAMINACYJNA
W GDAŃSKU**

**Aneks do sprawozdania
z egzaminu ósmoklasisty**

**Osiągnięcia uczniów
kończących klasę ósmą
w roku 2019**

**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

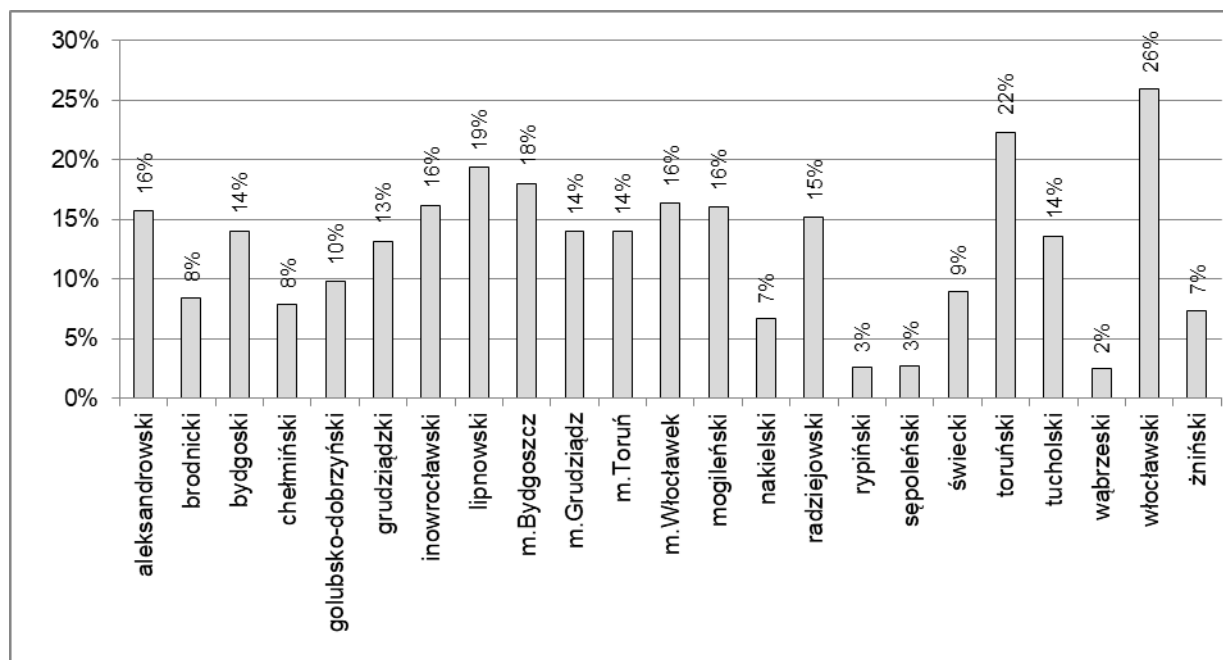
Uwaga!

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

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba szkół ze	Liczba uczniów
bytowski	33	868
chojnicki	32	1071
człuchowski	20	651
gdański	32	1316
kartuski	62	1802
kościerski	29	831
kwidzyński	27	817
łęborski	20	605
Gdańsk	98	4409
Gdynia	39	2187
Słupsk	16	862
Sopot	7	301
malborski	18	652
nowodworski	13	331
pucki	32	983
słupski	41	882
starogardzki	33	1350
sztumski	13	371
tczewski	27	1144
wejherowski	54	2574
Województwo pomorskie	646	24 007

Zdający z dysleksją rozwojową



Rysunek 1. Odsetek uczniów z dysleksją rozwojową w 2019 roku w powiatach województwa pomorskiego

Tabela 2. Liczba arkuszy obserwacji egzaminu przeprowadzonego w województwie kujawsko-pomorskim przekazanych w 2019 do OKE w Gdańsku

Część egzaminu	Łączna liczba przekazanych arkuszy obserwacji
Język polski	5
Matematyka	7
Język obcy nowożytny	7
Ogółem	19

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	868	0	100	62	74	58	22,2
chojnicki	1071	6	100	64	72	61	20,7
człuchowski	651	0	100	60	Wiel.	57	23,3
gdański	1316	2	100	68	78	64	20,8
kartuski	1802	0	100	62	70	59	18,9
kościerski	831	8	100	62	56	59	20,3
kwidzyński	817	6	100	66	Wiel.	63	19,6
łęborski	605	4	100	60	72	56	21,7
Gdańsk	4409	0	100	72	76	67	19,5
Gdynia	2187	4	100	72	80	67	20,0
Słupsk	862	4	100	66	78	61	21,9
Sopot	301	16	100	74	72	72	16,0
malborski	652	0	100	60	Wiel.	56	20,1
nowodworski	331	6	92	56	60	54	18,5
pucki	983	8	100	66	Wiel.	62	18,9
słupski	882	6	100	62	74	59	21,1
starogardzki	1350	2	100	60	Wiel.	57	21,1
sztumski	371	4	98	62	Wiel.	57	20,3
tczewski	1144	2	98	62	64	57	22,7
wejherowski	2574	0	100	64	68	59	20,7
Woj. pomorskie	24007	0	100	66	76	62	20,8

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	423	6	100	70	74	66	19,6
chojnicki	565	6	100	72	72	68	18,1
człuchowski	327	10	100	70	80	65	20,7
gdański	627	6	100	74	76	71	17,9
kartuski	906	12	100	68	74	65	16,7
kościerski	418	8	100	68	78	65	18,1
kwidzyński	424	8	100	72	Wiel.	69	18,3
łęborski	295	12	100	68	Wiel.	62	20,5
Gdańsk	2168	6	100	76	84	72	18,0
Gdynia	1113	8	100	76	Wiel.	71	18,3
Słupsk	410	12	100	72	78	67	19,7
Sopot	169	20	100	78	72	75	14,7
malborski	298	16	100	68	70	64	17,1
nowodworski	169	10	92	60	Wiel.	59	16,1
pucki	459	8	100	72	78	67	17,4
słupski	427	6	100	70	74	66	18,5
starogardzki	639	6	100	66	72	62	19,5
sztumski	178	18	98	68	Wiel.	66	17,4
tczewski	557	6	98	66	74	63	20,0
wejherowski	1274	8	100	68	74	66	18,2
Woj. pomorskie	11846	6	100	72	76	67	18,6

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	445	0	98	54	74	51	22,0
chojnicki	506	6	94	56	Wiel.	53	20,5
człuchowski	324	0	100	50	58	48	22,9
gdański	689	2	100	62	72	58	21,4
kartuski	896	0	100	56	66	54	19,3
kościerski	413	8	92	54	56	52	20,4
kwidzyński	393	6	100	58	66	57	19,1
łęborski	310	4	92	50	Wiel.	49	21,1
Gdańsk	2241	0	100	66	76	63	19,8
Gdynia	1074	4	100	68	74	62	20,8
Słupsk	452	4	94	60	60	56	22,5
Sopot	132	16	100	70	66	68	16,6
malborski	354	0	92	51	42	50	20,0
nowodworski	162	6	86	49	Wiel.	48	19,0
pucki	524	10	94	60	68	57	18,7
słupski	455	6	98	54	64	52	21,1
starogardzki	711	2	98	56	56	52	21,4
sztumski	193	4	96	50	64	49	19,6
tczewski	587	2	94	56	Wiel.	51	23,5
wejherowski	1300	0	96	56	68	53	21,2
Woj. pomorskie	12161	0	100	60	66	56	21,3

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	695	0	100	64	74	59	22,6
chojnicki	861	6	100	66	80	62	20,9
człuchowski	561	0	100	62	70	57	23,6
gdański	1047	4	100	70	76	65	20,8
kartuski	1440	0	100	62	70	60	19,0
kościerski	750	8	100	62	78	59	20,5
kwidzyński	698	6	100	68	72	63	20,0
łęborski	480	4	100	60	72	55	22,5
Gdańsk	3227	0	100	72	76	69	19,0
Gdynia	1669	4	100	72	80	68	19,5
Słupsk	721	4	100	66	78	61	22,4
Sopot	243	20	100	74	72	72	16,1
malborski	511	4	100	62	Wiel.	58	20,2
nowodworski	289	6	92	58	Wiel.	54	18,8
pucki	764	8	100	66	80	63	18,8
słupski	789	6	100	62	74	59	21,2
starogardzki	1270	2	100	60	72	57	21,0
sztumski	312	4	98	64	Wiel.	59	19,9
tczewski	863	2	98	62	76	57	23,2
wejherowski	2065	0	100	64	68	60	20,6
Woj. pomorskie	19255	0	100	66	76	62	20,9

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	173	6	92	60	Wiel.	55	20,1
chojnicki	210	10	98	60	Wiel.	58	19,5
człuchowski	90	10	92	55	Wiel.	54	21,5
gdański	269	2	98	60	72	58	20,1
kartuski	362	2	92	60	70	57	18,2
kościerski	81	8	90	58	72	55	18,0
kwidzyński	119	20	92	64	70	60	16,7
łęborski	125	10	90	60	68	57	18,7
Gdańsk	1182	6	96	66	78	63	20,0
Gdynia	518	8	100	66	76	62	20,8
Słupsk	141	4	96	68	72	65	18,7
Sopot	58	16	96	72	Wiel.	70	15,5
malborski	141	0	90	50	Wiel.	51	19,2
nowodworski	42	12	76	50	60	49	15,1
pucki	219	14	92	60	Wiel.	57	18,4
słupski	93	6	92	64	64	60	19,8
starogardzki	80	12	94	54	56	52	22,7
sztumski	59	12	82	46	Wiel.	47	19,4
tczewski	281	6	94	60	Wiel.	56	21,3
wejherowski	509	4	96	58	60	55	20,6
Woj. pomorskie	4752	0	100	62	72	59	20,2

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	867	0	100	37	23	41	24,9
chojnicki	1071	3	100	37	13	41	23,7
człuchowski	651	0	100	30	13	37	24,2
gdański	1316	3	100	40	17	45	25,6
kartuski	1802	0	100	40	17	44	24,7
kościerski	831	0	100	33	20	40	23,9
kwidzyński	817	0	100	40	27	45	26,3
łęborski	604	3	100	33	13	36	22,2
Gdańsk	4411	0	100	53	17	53	27,4
Gdynia	2189	0	100	53	83	53	27,0
Słupsk	862	3	100	40	17	43	24,9
Sopot	300	3	100	60	97	59	27,2
malborski	653	0	100	30	20	37	23,9
nowodworski	333	0	97	30	Wiel.	33	22,1
pucki	984	0	100	40	30	42	23,8
słupski	882	0	100	33	13	37	23,7
starogardzki	1349	0	100	33	17	38	23,5
sztumski	370	3	100	33	20	36	22,3
tczewski	1143	0	100	30	17	38	25,3
wejherowski	2576	0	100	37	20	41	24,9
Woj. pomorskie	24011	0	100	40	17	44	26,0

Tabela 9. Wartości parametrów statystycznych wyników dziewcząt – matematyka

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	423	0	100	37	20	41	25,3
chojnicki	565	3	100	37	17	42	23,9
człuchowski	327	3	100	33	13	39	24,0
gdański	627	3	100	43	Wiel.	45	25,3
kartuski	906	0	100	40	17	43	24,5
kościerski	418	0	100	37	23	41	24,0
kwidzyński	424	3	100	43	27	47	27,1
łęborski	295	3	97	33	17	37	23,1
Gdańsk	2172	0	100	53	17	52	27,4
Gdynia	1115	0	100	53	27	52	27,2
Słupsk	410	3	97	40	17	42	24,0
Sopot	169	3	100	60	97	59	27,5
malborski	298	3	100	30	13	38	25,2
nowodworski	169	3	97	27	10	33	22,6
pucki	459	0	100	37	30	41	23,4
słupski	427	0	100	33	13	38	24,2
starogardzki	638	0	100	30	17	37	23,5
sztumski	177	3	100	33	20	37	23,6
tczewski	557	0	100	30	20	37	24,8
wejherowski	1276	0	100	37	17	41	24,8
Woj. pomorskie	11852	0	100	40	17	44	26,0

Tabela 10. Wartości parametrów statystycznych wyników chłopców – matematyka

Powiat/miasto na prawach powiatu	Liczba uczniów	Minimum (%)	Maksimum (%)	Mediana (%)	Dominanta (%)	Wynik średni (%)	Odchylenie standardowe (%)
bytowski	444	0	100	37	Wiel.	40	24,5
chojnicki	506	3	100	37	13	41	23,6
człuchowski	324	0	100	29	Wiel.	35	24,4
gdański	689	3	100	40	20	44	25,9
kartuski	896	0	100	40	23	44	24,8
kościerski	413	3	100	33	20	39	23,8
kwidzyński	393	0	100	40	Wiel.	43	25,3
łęborski	309	3	100	33	Wiel.	36	21,4
Gdańsk	2239	0	100	53	17	53	27,3
Gdynia	1074	3	100	50	43	53	26,8
Słupsk	452	3	100	40	13	44	25,7
Sopot	131	10	100	60	Wiel.	60	27,0
malborski	355	0	100	30	Wiel.	35	22,7
nowodworski	164	0	97	30	30	33	21,6
pucki	525	0	100	40	50	43	24,2
słupski	455	0	100	33	20	37	23,2
starogardzki	711	0	100	33	Wiel.	39	23,5
sztumski	193	3	100	33	17	36	21,1
tczewski	586	0	100	30	17	38	25,7
wejherowski	1300	0	100	37	20	41	25,0
Woj. pomorskie	12159	0	100	40	17	44	26,0

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	694	0	100	37	13	41	25,5
chojnicki	861	3	100	37	27	42	24,1
człuchowski	561	0	100	33	10	38	24,7
gdański	1047	3	100	43	Wiel.	46	25,6
kartuski	1440	0	100	40	17	45	24,9
kościerski	750	0	100	33	23	40	24,0
kwidzyński	698	0	100	40	27	46	26,8
łęborski	479	3	100	33	13	36	22,7
Gdańsk	3229	0	100	57	80	55	27,0
Gdynia	1670	3	100	57	Wiel.	55	26,6
Słupsk	721	3	100	40	17	43	25,1
Sopot	242	7	100	63	97	60	27,3
malborski	512	0	100	33	20	38	24,0
nowodworski	291	0	97	30	17	34	22,6
pucki	765	0	100	40	30	43	23,8
słupski	789	0	100	33	13	37	23,5
starogardzki	1269	0	100	33	17	38	23,4
sztumski	311	3	100	33	20	38	22,9
tczewski	862	0	100	30	17	39	25,6
wejherowski	2067	0	100	40	20	42	25,1
Woj. pomorskie	19258	0	100	40	17	45	26,1

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	173	3	93	33	17	39	22,4
chojnicki	210	3	97	37	13	39	21,8
człuchowski	90	3	97	23	23	32	20,4
gdański	269	3	100	30	17	38	24,3
kartuski	362	0	100	37	23	41	23,5
kościerski	81	7	97	37	20	41	23,5
kwidzyński	119	3	100	37	37	41	22,8
łęborski	125	3	97	33	27	36	20,3
Gdańsk	1182	0	100	40	13	46	27,3
Gdynia	519	0	100	40	20	44	26,8
Słupsk	141	3	97	40	20	44	24,1
Sopot	58	3	97	53	Wiel.	55	26,9
malborski	141	3	100	27	13	33	23,1
nowodworski	42	3	67	25	10	26	17,3
pucki	219	0	100	37	Wiel.	39	23,8
słupski	93	3	100	27	17	38	25,6
starogardzki	80	3	100	33	13	40	26,0
sztumski	59	7	83	23	13	27	16,3
tczewski	281	0	97	27	17	36	24,3
wejherowski	509	0	100	33	20	37	23,7
Woj. pomorskie	4753	0	100	37	17	41	25,2

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	732	5	100	48	25	53	27,9
chojnicki	1020	3	100	45	25	51	27,7
człuchowski	630	3	100	43	20	50	28,4
gdański	1303	3	100	63	97	60	29,3
kartuski	1792	2	100	47	18	52	28,2
kościerski	803	2	100	42	22	49	28,3
kwidzyński	802	5	100	55	Wiel.	57	29,3
łęborski	561	7	100	43	22	49	27,9
Gdańsk	4426	0	100	82	98	70	28,1
Gdynia	2187	3	100	82	100	70	28,1
Słupsk	861	3	100	63	98	60	29,7
Sopot	300	10	100	88	100	78	24,9
malborski	630	7	100	47	20	52	28,9
nowodworski	311	7	100	43	Wiel.	49	27,0
pucki	967	5	100	63	88	59	28,0
słupski	856	2	100	45	22	50	27,8
starogardzki	1325	2	100	42	22	48	27,7
sztumski	369	5	100	40	22	47	28,1
tczewski	1024	7	100	48	27	53	28,9
wejherowski	2537	3	100	52	97	55	29,1
Woj. pomorskie	23436	0	100	58	98	58	29,6

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	363	7	100	52	25	55	27,4
chojnicki	536	3	100	47	Wiel.	52	27,9
człuchowski	314	7	100	48	97	53	28,5
gdański	619	7	100	63	97	61	29,1
kartuski	902	8	100	48	Wiel.	53	27,9
kościerski	401	3	100	43	Wiel.	51	28,8
kwidzyński	416	5	100	58	93	58	29,3
łęborski	280	7	100	49	17	52	27,8
Gdańsk	2172	0	100	82	98	70	28,3
Gdynia	1111	3	100	83	100	71	28,2
Słupsk	408	3	100	68	98	61	29,8
Sopot	167	10	100	92	98	79	24,5
malborski	286	8	100	52	Wiel.	55	29,2
nowodworski	156	12	100	42	20	48	25,9
pucki	449	5	100	63	88	59	27,5
słupski	414	5	100	48	22	51	27,2
starogardzki	627	7	100	42	20	47	27,4
sztumski	177	5	100	45	20	50	28,3
tczewski	498	8	100	46	97	52	29,2
wejherowski	1253	3	100	55	98	57	28,8
Woj. pomorskie	11549	0	100	60	98	59	29,5

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	369	5	100	47	25	51	28,2
chojnicki	484	7	100	44	25	49	27,5
człuchowski	316	3	100	37	20	46	27,9
gdański	684	3	100	60	98	59	29,6
kartuski	890	2	100	45	18	52	28,4
kościerski	402	2	100	40	22	47	27,7
kwidzyński	386	7	100	53	22	55	29,1
łęborski	281	7	100	38	22	47	28,0
Gdańsk	2254	2	100	82	98	70	27,8
Gdynia	1076	3	100	80	98	69	27,9
Słupsk	453	7	100	60	92	59	29,7
Sopot	133	13	100	88	100	76	25,3
malborski	344	7	100	45	20	50	28,7
nowodworski	155	7	100	43	Wiel.	49	28,1
pucki	518	10	100	63	83	59	28,4
słupski	442	2	100	42	Wiel.	49	28,4
starogardzki	698	2	100	42	22	49	27,8
sztumski	192	7	98	34	22	45	27,7
tczewski	526	7	100	53	92	54	28,6
wejherowski	1284	3	100	50	18	53	29,3
Woj. pomorskie	11887	2	100	58	98	57	29,7

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	592	5	100	52	25	55	27,9
chojnicki	820	3	100	48	17	52	27,9
człuchowski	542	3	100	45	20	50	28,7
gdański	1038	3	100	68	98	63	29,0
kartuski	1434	2	100	50	18	54	28,7
kościerski	727	2	100	43	22	50	28,5
kwidzyński	684	7	100	58	98	59	29,3
łęborski	447	7	100	47	Wiel.	51	28,1
Gdańsk	3258	0	100	85	98	74	26,4
Gdynia	1671	3	100	87	100	75	26,4
Słupsk	722	3	100	63	Wiel.	61	30,0
Sopot	243	10	100	92	100	80	24,0
malborski	494	7	100	53	20	56	29,3
nowodworski	272	7	100	47	17	51	27,2
pucki	751	5	100	67	83	61	27,3
słupski	767	2	100	45	22	50	27,9
starogardzki	1245	2	100	42	22	48	27,6
sztumski	310	5	100	44	22	50	28,7
tczewski	764	8	100	53	97	55	29,0
wejherowski	2040	3	100	57	97	57	28,9
Woj. pomorskie	18821	0	100	63	98	60	29,5

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	140	10	100	39	20	46	26,3
chojnicki	200	8	100	35	25	45	26,6
człuchowski	88	13	98	37	23	44	26,0
gdański	265	7	100	42	22	48	28,0
kartuski	358	10	100	40	Wiel.	46	25,1
kościerski	76	13	100	30	17	39	24,6
kwidzyński	118	5	100	36	23	45	26,2
łęborski	114	10	97	33	27	44	26,8
Gdańsk	1168	2	100	60	98	59	29,6
Gdynia	516	7	100	58	98	57	29,2
Słupsk	139	13	100	62	28	58	28,1
Sopot	57	17	100	78	97	69	26,9
malborski	136	8	98	33	Wiel.	40	24,1
nowodworski	39	12	78	27	20	32	19,0
pucki	216	10	100	47	17	51	29,0
słupski	89	10	97	42	15	47	27,5
starogardzki	80	12	98	27	23	42	28,4
sztumski	59	8	80	27	15	31	16,8
tczewski	260	7	100	37	Wiel.	46	27,3
wejherowski	497	7	100	35	17	44	27,4
Woj. pomorskie	4615	2	100	43	23	51	28,7

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	136	7	100	27	23	35	21,3
chojnicki	51	10	100	32	20	37	20,3
człuchowski	25	13	98	33	33	39	22,4
gdański	20	13	100	36	Wiel.	44	26,6
kartuski	13	13	98	35	Wiel.	49	33,3
kościerski	29	13	100	28	Wiel.	35	23,4
kwidzyński	15	12	70	27	Wiel.	32	16,4
łęborski	44	7	97	26	18	33	22,0
Gdańsk	51	8	100	37	Wiel.	47	28,2
Gdynia	9	22	100	43	90	55	30,1
Słupsk	6	15	88	19	15	30	28,7
Sopot	2	-	-	-	-	-	-
malborski	20	10	60	21	17	24	11,6
nowodworski	22	13	78	28	25	34	16,8
pucki	16	8	100	25	22	36	28,8
słupski	32	15	100	26	Wiel.	37	21,5
starogardzki	25	10	97	28	20	39	26,2
sztumski	2	-	-	-	-	-	-
tczewski	121	8	90	22	18	27	16,5
wejherowski	39	5	78	27	27	29	14,8
Woj. pomorskie	678	5	100	27	20	35	22,4

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	60	12	100	30	23	37	20,5
chojnicki	29	12	100	32	20	39	22,6
człuchowski	15	13	98	40	Wiel.	43	25,3
gdański	12	20	100	48	Wiel.	52	25,1
kartuski	6	27	98	63	Wiel.	63	35,1
kościerski	17	15	100	32	Wiel.	35	20,5
kwidzyński	9	12	70	27	22	30	18,2
łęborski	15	18	90	33	18	39	22,8
Gdańsk	28	8	95	45	Wiel.	49	27,4
Gdynia	7	22	100	40	Wiel.	45	26,3
Słupsk	4	15	88	20	Wiel.	36	35,0
Sopot	2	-	-	-	-	-	-
malborski	10	15	60	26	27	29	13,5
nowodworski	13	18	62	33	Wiel.	37	14,2
pucki	9	12	100	30	Wiel.	47	33,1
słupski	14	18	100	49	Wiel.	49	23,0
starogardzki	11	23	97	43	23	44	21,8
sztumski	1	-	-	-	-	-	-
tczewski	58	10	90	27	Wiel.	32	17,3
wejherowski	23	5	63	27	27	28	12,7
Woj. pomorskie	343	5	100	32	23	39	22,7

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	76	7	100	25	Wiel.	34	21,9
chojnicki	22	10	80	32	23	34	17,1
człuchowski	10	13	65	32	Wiel.	34	17,0
gdański	8	13	87	24	13	34	26,5
kartuski	7	13	97	27	Wiel.	36	28,2
kościerski	12	13	100	23	17	35	27,9
kwidzyński	6	20	58	31	20	34	14,7
łęborski	29	7	97	20	Wiel.	30	21,3
Gdańsk	23	12	100	30	Wiel.	43	29,4
Gdynia	2	-	-	-	-	-	-
Słupsk	2	-	-	-	-	-	-
Sopot	0	-	-	-	-	-	-
malborski	10	10	33	17	17	19	6,4
nowodworski	9	13	78	25	25	28	19,5
pucki	7	8	55	18	22	22	15,1
słupski	18	15	68	23	Wiel.	28	15,7
starogardzki	14	10	97	20	20	36	29,6
sztumski	1	-	-	-	-	-	-
tczewski	63	8	87	18	Wiel.	22	14,4
wejherowski	16	8	78	26	Wiel.	30	17,9
Woj. pomorskie	335	7	100	23	20	31	21,4

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	103	7	100	28		37	22,9
chojnicki	41	12	100	33	20	38	21,3
człuchowski	23	13	98	38	33	41	22,3
gdański	16	13	100	33		45	28,6
kartuski	9	13	98	32		56	38,2
kościerski	24	13	100	33	33	38	24,5
kwidzyński	14	12	70	28		32	16,8
łęborski	33	7	97	27	18	35	24,6
Gdańsk	35	12	100	45		50	28,2
Gdynia	7	22	100	52	90	60	33,4
Słupsk	5	15	88	20		33	31,1
Sopot	1	-	-	-	-	-	-
malborski	15	13	60	23	17	25	12,6
nowodworski	19	13	78	28	25	35	17,2
pucki	14	8	100	28		39	30,1
słupski	28	15	68	29	18	37	18,7
starogardzki	25	10	97	28	20	39	26,2
sztumski	2	-	-	-	-	-	-
tczewski	100	8	90	22	18	28	17,8
wejherowski	27	5	63	27	27	31	12,9
Woj. pomorskie	541	5	100	28	20	37	23,4

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	33	12	72	25	23	29	13,6
chojnicki	10	10	50	25	23	29	14,1
człuchowski	2	-	-	-	-	-	-
gdański	4	13	58	48	Wiel.	42	19,6
kartuski	4	23	38	35	35	33	6,7
kościerski	5	15	30	17	17	20	6,1
kwidzyński	1	-	-	-	-	-	-
łęborski	11	17	38	25	27	25	6,4
Gdańsk	16	8	95	32	15	39	27,6
Gdynia	2	-	-	-	-	-	-
Słupsk	1	-	-	-	-	-	-
Sopot	1	-	-	-	-	-	-
malborski	5	10	32	20	Wiel.	20	8,0
nowodworski	3	17	30	18	Wiel.	22	7,2
pucki	2	-	-	-	-	-	-
słupski	4	17	100	21	Wiel.	40	40,2
starogardzki	0	-	-	-	-	-	-
sztumski	0	-	-	-	-	-	-
tczewski	21	12	47	22	Wiel.	24	7,9
wejherowski	12	8	78	19	Wiel.	25	18,5
Woj. pomorskie	137	8	100	23	17	29	16,8

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	24007	0	100	66	76	62	20,8
Matematyka	24011	0	100	40	17	44	26,0
Język angielski	23436	0	100	58	98	58	29,6
Język niemiecki	678	5	100	27	20	35	22,4

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	22558	0	100	64	76	61	20,7
Matematyka	22567	0	100	40	17	43	25,4
Język angielski	22050	0	100	57	97	57	29,3
Język niemiecki	609	5	100	28	Wiel.	36	21,9

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	1449	2	100	76	82	69	22,1
Matematyka	1444	0	100	67	97	61	28,8
Język angielski	1386	5	100	92	100	80	25,8
Język niemiecki	69	8	100	18	18	30	26,4

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	8600	0	100	62	70	59	20,1
Matematyka	8602	0	100	33		39	23,9
Język angielski	8278	2	100	43	22	49	27,7
Język niemiecki	331	7	100	28	27	36	21,2

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	2804	0	100	62	72	57	21,9
Matematyka	2805	0	100	33	17	39	24,5
Język angielski	2726	3	100	50	17	53	28,8
Język niemiecki	88	7	100	23	Wiel.	31	22,0

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	6007	0	100	66	78	62	21,3
Matematyka	6004	0	100	40	13	44	25,9
Język angielski	5819	2	100	62	97	60	29,2
Język niemiecki	199	5	100	23	18	31	20,9

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	6596	0	100	72	76	67	19,6
Matematyka	6600	0	100	53	17	53	27,3
Język angielski	6613	0	100	82	98	70	28,1
Język niemiecki	60	8	100	40	22	48	28,4

**Średnie wyniki egzaminu ósmoklasisty w 2019 roku w gminach województwa pomorskiego
(zestawy standardowe)**

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Egzamin					
		Język polski			Historia i wiedza o społeczeństwie		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
bytowski	Borzytuchom Gm	27	61	19	27	46	23
	Bytów M-Gm	324	59	22	323	46	26
	Czarna Dąbrówka Gm	49	60	22	49	37	24
	Kołczygłowy Gm	55	53	24	55	32	23
	Lipnica Gm	57	59	22	57	40	24
	Miastko M-Gm	169	55	25	169	34	25
	Parchowo Gm	44	54	21	44	36	20
	Studzienice Gm	45	68	18	45	47	22
	Trzebielino Gm	33	52	20	33	34	23
	Tuchomie Gm	65	64	14	65	43	23
chojnicki	Brusy M-Gm	183	59	21	183	44	24
	Chojnice Gm	186	59	19	186	38	21
	Chojnice M	426	64	21	426	42	25
	Czersk M-Gm	253	60	21	253	40	24
	Konarzyny Gm	23	68	18	23	41	19
człuchowski	Czarne M-Gm	86	55	23	86	33	22
	Człuchów Gm	114	55	21	114	32	23
	Człuchów M	205	59	24	205	42	25
	Debrzno M-Gm	128	50	26	128	35	24
	Koczała Gm	24	65	17	24	42	22
	Przechlewo Gm	62	68	20	62	40	25
	Rzeczynica Gm	32	51	21	32	35	25
gdański	Cedry Wielkie Gm	64	56	22	64	32	19
	Kolbudy Gm	230	66	19	230	49	27
	Pruszcz Gdański Gm	289	66	18	289	50	25
	Pruszcz Gdański M	406	67	20	405	44	26
	Przywidz Gm	62	62	23	62	48	25
	Pszczółki Gm	84	55	22	84	36	21
	Suchy Dąb Gm	35	49	22	35	24	15
	Trąbki Wielkie Gm	146	60	24	147	41	25
kartuski	Chmielno Gm	83	62	17	83	42	24
	Kartuzy M-Gm	477	59	20	477	45	26
	Przodkowo Gm	107	58	19	107	42	22
	Sierakowice Gm	250	58	18	250	41	23
	Somonino Gm	139	59	17	139	49	26
	Stężycza Gm	181	56	18	181	39	23
	Sulęczyno Gm	59	54	18	59	37	21
	Żukowo M-Gm	506	62	19	506	46	25
kościerski	Dziemiany Gm	45	57	23	45	38	25
	Karsin Gm	76	61	18	76	45	23
	Kościerzyna Gm	158	64	18	158	43	23
	Kościerzyna M	287	56	19	287	42	25
	Liniewo Gm	53	51	25	53	33	23
	Lipusz Gm	38	69	19	38	40	25
	Nowa Karczma Gm	115	59	21	115	38	23
	Stara Kiszewa Gm	59	55	21	59	33	19

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Egzamin					
		Język polski			Historia i wiedza o społeczeństwie		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
kwidzyński	Gardeja Gm	88	59	21	88	32	20
	Kwidzyn Gm	77	57	18	77	35	25
	Kwidzyn M	419	67	18	419	53	26
	Prabuty M-Gm	123	60	19	123	34	22
	Ryjewo Gm	50	58	20	50	46	27
	Sadlinki Gm	60	56	21	60	40	25
łęborski	Cewice Gm	83	54	20	83	36	20
	Lębork M	324	57	23	323	39	24
	Łeba M	35	61	17	35	39	21
	Nowa Wieś Lęborska Gm	124	53	20	124	30	20
	Wicko Gm	39	55	22	39	34	18
miasta na prawach powiatu	M. Gdańsk	4409	67	19	4411	53	27
	M. Gdynia	2187	67	20	2189	53	27
	M. Słupsk	862	61	22	862	43	25
	M. Sopot	301	72	16	300	59	27
malborski	Lichnowy Gm	56	56	21	56	31	24
	Malbork Gm	35	50	23	35	38	25
	Malbork M	411	58	20	412	39	24
	Miłoradz Gm	38	63	16	38	41	27
	Nowy Staw M-Gm	58	51	16	58	31	19
	Stare Pole Gm	54	53	20	54	28	18
nowodworski	Krynica Morska M	11	54	18	11	37	23
	Nowy Dwór Gdański M-Gm	162	50	20	164	31	22
	Ostaszewo Gm	26	52	18	26	28	20
	Stegna Gm	95	60	17	95	37	22
	Sztutowo Gm	37	52	12	37	37	24
pucki	Hel M	17	68	15	17	47	20
	Jastarnia M	35	65	16	35	42	25
	Kosakowo Gm	174	69	16	175	52	24
	Krokowa Gm	133	60	19	133	34	20
	Puck Gm	324	58	20	324	38	22
	Puck M	154	59	19	154	42	25
	Władysławowo M	146	64	16	146	45	26
słupski	Damnica Gm	39	58	19	39	39	24
	Dębница Kaszubska Gm	77	62	20	77	32	18
	Główczyce Gm	75	57	20	75	30	22
	Kępicze M-Gm	103	55	24	103	31	22
	Kobylnica Gm	116	66	18	116	43	24
	Potęgowo Gm	58	60	22	58	37	25
	Słupsk Gm	181	61	20	181	42	25
	Smółdzino Gm	23	52	18	23	31	24
	Ustka Gm	63	54	20	63	42	23
Ustka M	147	59	24	147	38	23	

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Egzamin					
		Język polski			Historia i wiedza o społeczeństwie		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
starogardzki	Bobowo Gm	41	60	22	41	43	23
	Czarna Woda M	40	61	21	40	42	20
	Kaliska Gm	58	53	21	58	31	21
	Lubichowo Gm	64	51	18	64	36	21
	Osieczna Gm	36	53	20	36	40	25
	Osiek Gm	14	61	18	14	40	19
	Skarszewy M-Gm	147	56	19	147	36	22
	Skórcz Gm	58	51	22	58	23	15
	Skórcz M	57	62	22	57	31	20
	Smętowo Graniczne Gm	52	56	19	52	41	24
	Starogard Gdański Gm	124	45	23	124	35	24
	Starogard Gdański M	532	60	21	531	41	25
Zblewo Gm	127	60	20	127	39	24	
sztumski	Dzierzgoń M-Gm	93	52	21	93	39	22
	Mikołajki Pomorskie Gm	43	64	17	43	41	22
	Stary Dzierzgoń Gm	28	61	16	28	31	15
	Stary Targ Gm	42	57	20	42	37	26
	Sztum M-Gm	165	58	21	164	34	22
tczewski	Gniew M-Gm	150	51	23	150	34	24
	Morzeszczyn Gm	44	60	19	44	31	21
	Pelplin M-Gm	142	55	20	142	36	21
	Subkowy Gm	51	58	17	51	37	22
	Tczew Gm	122	60	22	122	34	23
	Tczew M	635	58	24	634	41	27
wejherowski	Choczewo Gm	53	54	23	53	33	22
	Gniewino Gm	80	51	20	80	34	21
	Linia Gm	88	56	19	88	43	22
	Luzino Gm	245	54	21	245	38	25
	Łęczyce Gm	144	57	19	144	35	22
	Reda M	285	66	17	285	46	24
	Rumia M	554	62	22	555	45	28
	Szemud Gm	236	56	20	237	43	24
	Wejherowo Gm	345	58	20	345	39	24
	Wejherowo M	544	60	21	544	40	24

**Średnie wyniki egzaminu ósmoklasisty w 2019 roku w gminach województwa pomorskiego
(zestawy standardowe)**

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Egzamin					
		Język angielski			Język niemiecki		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
bytowski	Borzytuchom Gm	27	53	25	0	-	-
	Bytów M-Gm	314	60	28	10	50	37
	Czarna Dąbrówka Gm	48	46	28	1	-	-
	Kołczygłowy Gm	51	43	28	4	23	4
	Lipnica Gm	22	54	28	35	41	20
	Miastko M-Gm	123	49	26	46	25	12
	Parchowo Gm	32	42	25	12	47	27
	Studzienice Gm	44	56	27	1	-	-
	Trzebielino Gm	8	47	29	25	35	18
	Tuchomie Gm	63	48	26	2	-	-
chojnicki	Brusy M-Gm	183	44	26	0	-	-
	Chojnice Gm	147	48	27	39	33	17
	Chojnice M	421	57	28	5	50	34
	Czersk M-Gm	247	47	27	6	48	26
	Konarzyny Gm	22	53	26	1	-	-
człuchowski	Czarne M-Gm	74	44	24	12	48	17
	Człuchów Gm	110	43	24	5	21	8
	Człuchów M	201	59	29	6	40	33
	Debrzno M-Gm	127	43	29	2	-	-
	Koczała Gm	24	49	28	0	-	-
	Przechlewo Gm	62	51	26	0	-	-
	Rzeczynica Gm	32	45	28	0	-	-
gdański	Cedry Wielkie Gm	64	42	27	0	-	-
	Kolbudy Gm	229	66	28	1	-	-
	Pruszcz Gdański Gm	286	63	28	4	74	18
	Pruszcz Gdański M	406	64	28	5	44	18
	Przywidz Gm	61	54	31	1	-	-
	Pszczółki Gm	81	55	28	3	27	4
	Suchy Dąb Gm	35	41	27	0	-	-
	Trąbki Wielkie Gm	141	49	28	6	41	35
kartuski	Chmielno Gm	83	48	28	0	-	-
	Kartuzy M-Gm	475	52	29	4	46	36
	Przodkowo Gm	107	50	27	0	-	-
	Sierakowice Gm	249	44	25	1	-	-
	Somonino Gm	138	55	27	0	-	-
	Stężycza Gm	177	44	25	4	24	8
	Sulęczyno Gm	59	40	26	0	-	-
	Żukowo M-Gm	504	61	29	4	66	36
kościerski	Dziemiany Gm	45	54	29	0	-	-
	Karsin Gm	75	45	27	1	-	-
	Kościerzyna Gm	153	49	27	6	30	19
	Kościerzyna M	266	55	29	21	37	26
	Liniewo Gm	53	34	26	0	-	-
	Lipusz Gm	38	59	30	0	-	-
	Nowa Karczma Gm	115	39	24	0	-	-
	Stara Kiszewa Gm	58	49	29	1	-	-

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Egzamin					
		Język angielski			Język niemiecki		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
kwidzyński	Gardeja Gm	80	41	25	6	45	18
	Kwidzyn Gm	76	46	28	1	-	-
	Kwidzyn M	415	65	28	6	22	8
	Prabuty M-Gm	121	54	30	2	-	-
	Ryjewo Gm	50	44	27	0	-	-
	Sadlinki Gm	60	49	24	0	-	-
łębski	Cewice Gm	78	42	24	5	36	18
	Lębork M	313	54	29	11	36	32
	Łeba M	35	55	28	0	-	-
	Nowa Wieś Lęborska Gm	96	39	26	28	31	18
	Wicko Gm	39	46	26	0	-	-
miasta na prawach powiatu	M. Gdańsk	4426	70	28	51	47	28
	M. Gdynia	2187	70	28	9	55	30
	M. Słupsk	861	60	30	6	30	29
	M. Sopot	300	78	25	2	-	-
malborski	Lichnowy Gm	36	51	29	20	24	12
	Malbork Gm	35	37	23	0	-	-
	Malbork M	409	56	29	0	-	-
	Miłoradz Gm	38	43	26	0	-	-
	Nowy Staw M-Gm	58	48	30	0	-	-
	Stare Pole Gm	54	44	26	0	-	-
nowodworski	Krynica Morska M	11	62	22	0	-	-
	Nowy Dwór Gdański M-Gm	159	45	26	5	26	16
	Ostaszewo Gm	26	49	28	0	-	-
	Stegna Gm	78	50	28	17	36	17
	Sztutowo Gm	37	56	27	0	-	-
pucki	Hel M	17	69	27	0	-	-
	Jastarnia M	34	67	25	1	-	-
	Kosakowo Gm	173	73	25	1	-	-
	Krokowa Gm	131	49	28	2	-	-
	Puck Gm	316	52	27	8	28	27
	Puck M	152	61	29	2	-	-
	Władysławowo M	144	63	26	2	-	-
słupski	Damnica Gm	39	40	23	0	-	-
	Dębница Kaszubska Gm	72	49	27	5	25	10
	Główczyce Gm	75	42	25	0	-	-
	Kępice M-Gm	102	41	25	1	-	-
	Kobylnica Gm	104	58	29	14	42	20
	Potęgowo Gm	58	52	26	0	-	-
	Słupsk Gm	179	54	28	3	43	12
	Smółdzino Gm	21	37	26	2	-	-
	Ustka Gm	62	44	25	1	-	-
Ustka M	144	57	30	6	22	12	

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Egzamin					
		Język angielski			Język niemiecki		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
starogardzki	Bobowo Gm	41	46	27	0	-	-
	Czarna Woda M	40	49	26	0	-	-
	Kaliska Gm	58	42	24	0	-	-
	Lubichowo Gm	62	40	26	2	-	-
	Osieczna Gm	34	32	17	2	-	-
	Osiek Gm p. starogardzki	14	43	24	0	-	-
	Skarszewy M-Gm	146	40	25	1	-	-
	Skórcz Gm	58	35	21	0	-	-
	Skórcz M	54	44	27	3	56	36
	Smętowo Graniczne Gm	52	48	28	0	-	-
	Starogard Gdański Gm	118	44	26	5	20	3
	Starogard Gdański M	524	54	29	8	45	24
	Zblewo Gm	124	54	27	4	25	25
sztumski	Dzierzgoń M-Gm	92	50	27	1	-	-
	Mikołajki Pomorskie Gm	43	51	28	0	-	-
	Stary Dzierzgoń Gm	28	46	27	0	-	-
	Stary Targ Gm	41	46	29	1	-	-
	Sztum M-Gm	165	45	29	0	-	-
tczewski	Gniew M-Gm	150	43	25	0	-	-
	Morzeszczyn Gm	44	33	21	0	-	-
	Pelplin M-Gm	139	44	27	3	20	7
	Subkowy Gm	51	49	26	0	-	-
	Tczew Gm	122	47	26	0	-	-
	Tczew M	518	62	29	118	27	17
wejherowski	Choczewo Gm	47	39	22	6	23	10
	Gniewino Gm	80	40	25	0	-	-
	Linia Gm	89	40	23	0	-	-
	Luzino Gm	244	50	28	1	-	-
	Łęczyce Gm	136	49	28	8	28	8
	Reda M	283	64	29	2	-	-
	Rumia M	544	63	29	11	34	19
	Szemud Gm	233	52	28	5	27	6
	Wejherowo Gm	343	49	28	2	-	-
	Wejherowo M	538	56	29	4	22	11

Uwaga!

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