

**Informacja o stanie realizacji zadań oświatowych  
w gminie Osielsko  
w roku szkolnym 2016/2017**

Zgodnie z art. 11 ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe (Dz. U. z 2017 r. poz. 59 i 949) organ wykonawczy jednostki samorządu terytorialnego w terminie do dnia 31 października przedstawia organowi stanowiącemu informację o stanie realizacji zadań oświatowych tej jednostki za poprzedni rok szkolny, w tym o wynikach:

- 1) egzaminu ósmoklasisty, egzaminu maturalnego i egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie, z uwzględnieniem działań podejmowanych przez szkoły nakierowanych na kształcenie uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, w szkołach tych typów, których prowadzenie należy do zadań własnych jednostki samorządu terytorialnego;
- 2) nadzoru pedagogicznego sprawowanego przez kuratora oświaty lub właściwego ministra w szkołach i placówkach tych typów i rodzajów, których prowadzenie należy do zadań własnych jednostki samorządu terytorialnego.

W związku z powyższym przedkładam Radzie Gminy Osielsko informację o realizacji zadań oświatowych w roku szkolnym 2016/2017. Dane dotyczące realizacji zadań przedstawione zostaną w dwóch blokach tematycznych:

- I. Opis realizacji zadań oświatowych gminy Osielsko jako organu prowadzącego,
- II. Prezentacja wyników uzyskanych przez szkoły na egzaminie gimnazjalnym oraz innych osiągnięć uczniów i szkół.

**I. Opis realizacji zadań oświatowych gminy Osielsko jako organu prowadzącego**

Podstawowym zadaniem oświatowym jednostki samorządu terytorialnego jest zapewnienie kształcenia, wychowania i opieki, w tym profilaktyki społecznej.

W roku szkolnym 2016/2017 kształcenie na terenie gminy Osielsko odbywało się w:

- a) Szkole Podstawowej w Niemczu (zwanej dalej w skrócie SPN),
- b) Szkole Podstawowej im. Jana Pawła II w Maksymilianowie (zwanej dalej w skrócie SPM),

- c) Gimnazjum nr 1 im. Janusza Korczaka w Żołędowie (zwanym dalej w skrócie GŻ),
- d) Zespole Szkół w Osielsku (zwanym dalej w skrócie ZSO), w skład którego wchodzi:
  - 1. Szkoła Podstawowa,
  - 2. Gimnazjum nr 2,
- e) Publicznym Przedszkolu nr 1 w Osielsku (zwanym dalej w skrócie PPO).

W roku szkolnym 2016/2017 w przedszkolu i szkołach prowadzonych przez gminę Osielsko rozpoczęło naukę łącznie 1719 uczniów w tym: 82 w przedszkolu, 137 uczniów w oddziałach przedszkolnych, 1131 uczniów w szkołach podstawowych i 369 uczniów w gimnazjach. W porównaniu z poprzednim rokiem naukę rozpoczęło o 69 uczniów więcej, przy czym w przedszkolach liczba wzrosła o 82 osoby, w oddziałach przedszkolnych wzrosła o 21 osób, w szkołach podstawowych zmalała o 44 osoby, natomiast w gimnazjum wzrosła o 9 uczniów.

Stan uczniów na koniec roku szkolnego wyniósł natomiast 1737 uczniów, w tym 100 w przedszkolu, 138 uczniów w oddziałach przedszkolnych, 1130 uczniów w szkołach podstawowych i 369 uczniów w gimnazjach. Łączna liczba wszystkich uczniów na koniec roku szkolnego wzrosła tym samym o 18 osób.

<b>liczba</b>		<b>SPN</b>	<b>SPM</b>	<b>GŻ</b>	<b>ZSO</b>	<b>PPO</b>
uczniów wg. stanu na 30.09.2016 <sup>1</sup>	P <sup>2</sup>	0	0	0	0	82
	OP <sup>3</sup>	43	43	0	51	0
	SP <sup>4</sup>	345	270	0	516	0
	G <sup>5</sup>	0	0	168	201	0
	suma	388	313	168	768	82
uczniów wg. stanu na 31.03.2017 <sup>1</sup>	P <sup>2</sup>	0	0	0	0	100
	OP <sup>3</sup>	45	43	0	50	0
	SP <sup>4</sup>	344	268	0	518	0
	G <sup>5</sup>	0	0	170	199	0
	suma	389	311	170	767	100
różnica pomiędzy 30.09.2016 a 31.03.2017	x	+1	-2	+2	-1	+18

<sup>1</sup> zgodnie z danymi Systemu Informacji Oświatowej,

<sup>2</sup> liczba uczniów w przedszkolu,

<sup>3</sup> liczba uczniów w oddziałach przedszkolnych w szkole podstawowej,

<sup>4</sup> liczba uczniów w oddziałach szkoły podstawowej,

<sup>5</sup> liczba uczniów w oddziałach gimnazjum

Przy wszystkich szkołach podstawowych na terenie gminy Osielsko funkcjonują oddziały przedszkolne. Do 6 takich oddziałów utworzonych w trzech szkołach podstawowych uczęszczało łącznie 137 dzieci wg stanu na dzień 30 września 2016 r. i 138 wg stanu na dzień 31 marca 2017 r.

Ponadto na terenie gminy w omawianym okresie funkcjonowało również 7 przedszkoli niepublicznych, w których utworzono łącznie 22 oddziały, do których wg stanu na dzień 30 września 2016 r. uczęszczało razem 410 dzieci. W październiku 2016 r. dodatkowo działalność rozpoczęło Niepubliczne Przedszkole „Blu” w Osielsku.

Łącznie na terenie gminy Osielsko zarówno w publicznych jak i niepublicznych szkołach i przedszkolach naukę pobierało wg stanu na dzień 30 września 2016 r. łącznie 2129 uczniów.

W opisywanym roku szkolnym we wszystkich szkołach prowadzonych przez gminę Osielsko utworzono łącznie 4 oddziały w przedszkolu, 6 oddziałów przedszkolnych w szkołach podstawowych, 52 oddziały klas I-VI szkoły podstawowej oraz 17 oddziałów klas I-III gimnazjum. Średnia liczba uczniów na oddział wahała się od 20,5 do 22,82.

<b>liczba</b>	<b>SPN</b>	<b>SPM</b>	<b>GŻ</b>	<b>ZSO</b>	<b>PPO</b>
oddziałów przedszkolnych	2	2	0	2	4
oddziałów szkoły podstawowej	15	13	0	24	0
oddziałów gimnazjum	0	0	8	9	0
razem oddziałów	17	15	8	35	4
łącznie uczniów <sup>1</sup>	388	313	168	768	82
średnia uczniów na oddział <sup>1</sup>	22,82	20,87	21,00	21,94	20,5

<sup>1</sup> zgodnie z danymi Systemu Informacji Oświatowej z dnia 30 września 2016

We wszystkich szkołach prowadzonych przez gminę Osielsko na początku roku szkolnego zatrudnionych było łącznie 172 nauczycieli na 156,43 etatach.

<b>liczba</b>	<b>SPN</b>	<b>SPM</b>	<b>GŻ</b>	<b>ZSO</b>	<b>PPO</b>
nauczycieli na dzień 30.09.2016 <sup>1</sup>	38	33	24	69	8

etatów na dzień 30.09.2016 <sup>1</sup>	34,44	29,43	20,7	62,03	8
nauczycieli na dzień 31.03.2017 <sup>1</sup>	38	32	27	70	11
etatów na dzień 31.03.2017 <sup>1</sup>	33,75	29,35	22,47	62,46	8,4

<sup>1</sup> zgodnie z danymi Systemu Informacji Oświatowej

Średnia liczba etatów przypadających na oddział wahała się od 1,77 w Zespole Szkół w Osielsku do 2,59 w Gimnazjum nr 1 im. Janusza Korczaka w Żołędowie. Średnia liczba uczniów na etat nauczyciela wynosiła natomiast od 8,12 w Gimnazjum nr 1 im. Janusza Korczaka w Żołędowie do 12,38 w Zespole Szkół w Osielsku.

<b>wskaźnik</b>	<b>SPN</b>	<b>SPM</b>	<b>GŻ</b>	<b>ZSO</b>	<b>PPO</b>
średnia liczba uczniów w oddziale <sup>1</sup>	22,82	20,87	21,00	21,94	20,5
liczba etatów nauczycieli na oddzia- 1	2,03	1,96	2,59	1,77	2,00
średnia liczba uczniów na etat nauczyciela <sup>1</sup>	11,27	10,64	8,12	12,38	10,28

<sup>1</sup> zgodnie z danymi Systemu Informacji Oświatowej z dnia 30 września 2016

Spośród 172 nauczycieli 7 posiadało najniższy stopień awansu zawodowego tj. nauczyciela stażysty, 32 nauczyciela kontraktowego, 48 nauczyciela mianowanego i aż 88 osób posiadało najwyższy stopień awansu zawodowego tj. nauczyciela dyplomowanego.

<b>liczba</b>	<b>SPN</b>	<b>SPM</b>	<b>GŻ</b>	<b>ZSO</b>	<b>PPO</b>
nauczycieli bez stopnia <sup>1</sup>	0	0	0	0	0
nauczycieli stażystów <sup>1</sup>	1	2	2	1	1
nauczycieli kontraktowych <sup>1</sup>	9	5	4	11	3
nauczycieli mianowanych <sup>1</sup>	10	7	5	21	2

nauczycieli dyplomowanych <sup>1</sup>	18	19	13	36	2
--	----	----	----	----	---

<sup>1</sup> zgodnie z danymi Systemu Informacji Oświatowej z dnia 30 września 2016

W listopadzie i grudniu 2016 r. oraz lipcu i sierpniu 2017 r. nauczyciele, którzy odbyli staż, złożyli wnioski oraz pozytywnie przeszli przez postępowanie kwalifikacyjne lub egzaminacyjne uzyskali kolejny stopień awansu zawodowego. W analizowanym roku szkolnym łącznie 2 osoby uzyskały stopień awansu zawodowego nauczyciela kontraktowego, 4 nauczyciela mianowanego oraz 5 nauczyciela dyplomowanego.

liczba	SPN	SPM	GŻ	ZSO	PPO
awansów na nauczyciela kontraktowego	1	1	0	0	0
awansów na nauczyciela mianowanego	2	0	0	2	0
awansów na nauczyciela dyplomowanego	0	2	0	3	0

W okresie od września 2016 do czerwca 2017 tylko 2 nauczycieli przebywało na urlopach dla poratowania zdrowia oraz 8 osób na urlopie macierzyńskim, wychowawczym lub rodzicielskim. Liczba nauczycieli korzystających z prawa do urlopu dla poratowania zdrowia zmalała tym samym w porównaniu z rokiem poprzednim o 5 osób. Ponadto w trakcie całego roku szkolnego 2016/2017 4 nauczycieli pełniło funkcję zastępcy dyrektora szkoły, 12 funkcję opiekuna stażu, a 83 funkcję wychowawcy oddziału.

liczba	SPN	SPM	GŻ	ZSO	PPO
nauczycieli na urlopie dla poratowania zdrowia	1	0	0	1	0
nauczycieli na urlopie macierzyńskim, wychowawczym lub rodzicielskim	4	1	2	1	0
nauczycieli pełniących funkcję	1	1	0	2	0

zastępcy dyrektora					
nauczycieli pełniących funkcję opiekuna stażu	5	2	1	4	0
nauczycieli pełniących funkcję wychowawcy oddziału	17	15	9	35	7

Wszyscy nauczyciele zatrudnieni w roku 2016/2017 posiadali pełne kwalifikacje. Dodatkowo w trosce o wysoką jakość nauczania nauczyciele uczestniczyli w wielu formach doskonalenia zawodowego od kilkugodzinnych konferencji, warsztatów i szkoleń po dwu- lub trzyletnie studia podyplomowe:

<b>liczba nauczycieli uczestniczących w</b>	<b>SPN</b>	<b>SPM</b>	<b>GŻ</b>	<b>ZSO</b>	<b>PPO</b>
studiach podyplomowych	4	2	2	1	0
kursach kwalifikacyjnych	0	0	1	2	0
konferencjach, warsztatach i szkoleniach	19	33	4	47	8

Szczegółowy wykaz form doskonalenia, w których uczestniczyli nauczyciele szkół prowadzonych przez gminę Osielsko przedstawia się następująco:

### 1. Szkoła Podstawowa w Niemczu:

<b>Lp</b>	<b>Nazwa doskonalenia</b>	<b>Liczba nauczycieli</b>
<b>STUDIA PODYPLOMOWE</b>		
1	Historia i wiedza o społeczeństwie.	2
2	Geografia i ochrona środowiska.	1
3	Nauczanie języka niemieckiego w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym.	1
<b>KONFERENCJE, WARSZTATY i SZKOLENIA</b>		
1	Praca z dzieckiem ze spektrum autyzmu.	1
2	Jak radzić sobie z trudnymi zachowaniami uczniów?	1

3	Wystąpienia publiczne i emisja głosu w zawodzie nauczyciela.	1
4	„Przyjaciele Zippiego”.	2
5	XV Ogólnopolskie Spotkanie Nauczycieli Języka Angielskiego English Teaching Market.	1
6	Kurs instruktora narciarstwa.	1
7	„Fantastyczne możliwości”.	1
8	„Myślenie wizualne”.	1
9	Nauczanie kształtujące na lekcjach biologii.	1
10	Jak uczyć zgodnie z zasadami neurodydaktyki?	1
11	Jak radzić sobie z trudnymi zachowaniami uczniów?	1
12	Ocenianie kształtujące.	1
<b>SZKOLENIA RADY PEDAGOGICZNEJ</b>		
1	„Jak rzeźbić mózgi pokolenia cyfrowych tubylców”.	21
2	„Wychowanie do wartości i kształtowanie postaw poprzez coachingowe działanie nauczycieli”.	24
3	Koncepcja pracy szkoły.	23
4	Jak zaplanować i przeprowadzić dobrą lekcję.	22
<b>SZKOLENIA KADRY KIEROWNICZEJ</b>		
1	Jak wspomagać szkoły w zakresie kształcenie kompetencji kluczowych?	1
2	System informacji oświatowej.	2
3	Arkusze organizacyjny szkoły.	1
4	Plan lekcji Optivum.	2

## 2. Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Maksymilianowie

Lp	Nazwa doskonalenia	Liczba nauczycieli
<b>STUDIA PODYPLOMOWE</b>		
1	Ochrona Danych osobowych w praktyce.	1
2	Neurologopedia.	1
3	Historia i Wiedza o społeczeństwie.	1
<b>KONFERENCJE, WARSZTATY i SZKOLENIA</b>		
1	Racjonalna terapia zachowania.	2

2	Program profilaktyczny „Domowi Detektywi”.	5
3	Program profilaktyczny „Fantastyczne Możliwości”.	5
4	Program Nauki Zachowania.	1
5	Audytor wewnętrzny ISO 27001.	1
6	Terapia Reki I i II stopień.	1
7	Wdrażanie nowej podstawy programowej.	1
8	Rzeczywisty Świat.	1
<b>SZKOLENIA RADY PEDAGOGICZNEJ</b>		
1	Ocenianie kształtujące część 1 i 2.	28
2	Kujawsko-Pomorska Platforma Edukacyjna- Edupolis.	27
<b>SZKOLENIA KADRY KIEROWNICZEJ</b>		
1	SIO2.	1
2	Program nauki zachowania.	1
3	Przywództwo edukacyjne- Kształtowanie kompetencji kluczowych wśród uczniów.	1

### 3. Gimnazjum Nr 1 im. Janusza Korczaka w Żołędowie

Lp	Nazwa doskonalenia	Liczba nauczycieli
<b>STUDIA PODYPLOMOWE</b>		
1	Plastyka i technika w gimnazjum i szkole podstawowej.	1
2	Edukacja wczesnoszkolna i przedszkolna.	1
<b>KURSY KWALIFIKACYJNE</b>		
1	Kurs w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy z tytułem ratownika.	1
<b>KONFERENCJE, WARSZTATY i SZKOLENIA</b>		
1	Ogólnopolski projekt edukacyjny „Lepsza Szkoła”.	1
2	Ocenianie kształtujące jako sposób podnoszenia efektywności kształcenia.	1
3	Jak uczyć zgodnie z zasadami neurodydaktyki?	1
4	Nowe narzędzia diagnostyczne i materiały metodyczne wspomagające rozpoznanie zainteresowań zawodowych predyspozycji zawodowych uczniów.	1
5	Chcemy szkoły bez przemocy.	1



<b>SZKOLENIA RADY PEDAGOGICZNEJ</b>		
1	W zakresie BHP.	23
2	Szkolenie dot. przeprowadzenia egzaminów gimnazjalnych zewnętrznych.	17
<b>SZKOLENIA KADRY KIEROWNICZEJ</b>		
1	W zakresie BHP.	1
2	Konstruowanie arkusza organizacyjnego szkoły.	1
3	Działania profilaktyczne.	1
4	Nowy SIO- likwidacja baz lokalowych.	1
5	Wykorzystanie narzędzia do ewaluacji wiedzy NUADU.	1
6	Szkolenie z przedstawicielem Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej.	1

#### 4. Zespół Szkół w Osielsku:

<b>Lp</b>	<b>Nazwa doskonalenia</b>	<b>Liczba nauczycieli</b>
<b>STUDIA PODYPLOMOWE</b>		
1	„Edukacja i rehabilitacja osób z niepełnosprawnością intelektualną	1
<b>KURSY KWALIFIKACYJNE</b>		
1	Kurs Nowe Życie.	1
2	„Zarządzanie oświatą”.	1
<b>KONFERENCJE, WARSZTATY I SZKOLENIA</b>		
1	Wdrażanie nowej podstawy programowej z biologii.	1
2	„Bezpieczeństwo dzieci i młodzieży w świetle współczesnych zagrożeń”.	5
3	Szkolenie „Praca z dzieckiem ze spektrum autyzmu”.	1
4	Warsztaty „Zaburzenia zachowania dzieci i młodzieży- rozpoznanie i pomoc”.	1
5	Program wychowawczo-profilaktyczny „Program Domowych Detektywów” oraz „Fantastyczne Możliwości”.	4
6	Konferencja Nauczycieli bibliotekarzy „Bezpieczeństwo dzieci i młodzieży w Internecie”.	2
7	Warsztaty „Teatr formy i przedmiotu”.	1
8	„Praca z amatorskim zespołem artystycznym”.	1

9	Warsztaty „Mały Wielki Recytator”.	1
10	„Czytanie wciąga”.	1
11	„Czytanie wrażeń”.	1
12	„Prezentacja dobrych praktyk w promowaniu czytelnictwa”.	1
13	„Przegląd metod aktywizujących motywujących uczniów do czytania”.	1
14	„Co wiemy o kompetencjach czytelniczych naszych uczniów i nauczycieli?”.	1
15	„Zadania bibliotek pedagogicznych w zakresie wspomaganie bibliotek szkolnych”	1
16	Ocenianie kształtujące w pracy nauczyciela.	2
17	Szkolenie- „Rotacyzm”.	1
18	„Projektowanie ewaluacji wewnętrznej i wykorzystanie jej wyników do jakościowego rozwoju szkoły”.	1
19	„Technologie informacyjne”.	1
20	„Program edukacyjny- Przyjaciele Zippiego”.	6
21	„Bezpieczne wędrowki od grosika do złotówki”.	3
22	„Wesołe zabawy z muzyką poważną”.	1
23	„Klasyka dla smyka, czyli wesoła muzyka"- warsztaty muzyczne.	1
24	„Od chłopczyka i dziewczynki własnoręcznie wykonane upominki"- warsztaty plastyczne.	1
25	Kurs języka angielskiego.	1
26	Warsztaty „Edukacja globalna z teatrem Kamishibai”.	1
27	„Nie muszę, ale chcę! -techniki motywowania uczniów”.	1
28	„Zrozumieć emocje. Moc bajek terapeutycznych”.	1
<b>SKOLENIA RADY PEDAGOGICZNEJ</b>		
1	Ocenianie kształtujące i jego rola w procesie uczenia się.	53
2	Komputer i jego rola w pomiarze dydaktycznym i ocenianiu kształtującym.	39
3	NUADU- platforma edukacyjna.	12
<b>SKOLENIA KADRY KIEROWNICZEJ</b>		
1	Przywództwo i zarządzanie w szkole.	1
2	Wspieranie tworzenia szkół ćwiczeń.	1

## 5. Publiczne Przedszkole Nr 1 w Osielsku:

<b>Lp</b>	<b>Nazwa doskonalenia</b>	<b>Liczba nauczycieli</b>
<b>KONFERENCJE, WARSZTATY i SZKOLENIA</b>		
1	Aktywność muzyczno-ruchowa dzieci według metody Batii Strauss.	8
2	„Przyjaciele Zippiego”.	8
<b>SZKOLENIA RADY PEDAGOGICZNEJ</b>		
1	BHP	8
<b>SZKOLENIA KADRY KIEROWNICZEJ</b>		
1	Nowe SIO– likwidacja baz lokalnych.	1
2	Specjalista ds. rozliczeń projektów EFS 2014-2020 w systemie SL2014.	1
3	Prawo pracy w szkole po reformie oświaty na wzorach dokumentów.	1
4	Jak wspomagać szkoły w zakresie kształcenia kompetencji kluczowych uczniów? „Przywództwo- opracowanie modeli kształcenia i wspierania kadry kierowniczej systemu oświaty”.	1
5	Kurs pierwszej pomocy.	1

Corocznie w budżecie gminy wyodrębnia się środki na dofinansowanie doskonalenia zawodowego nauczycieli w wysokości 1% planowanych rocznych środków przeznaczonych na wynagrodzenia osobowe nauczycieli zgodnie z art. 70a ust. 1 Karty Nauczyciela. W roku szkolnym 2016/17 wykorzystano łącznie na doskonalenie nauczycieli i Kadry łącznie 41 289,80 zł.

W roku szkolnym 2016/2017 w szkołach prowadzone były wszystkie obowiązkowe zajęcia zgodnie z ramowymi planami nauczania dla szkół podstawowych i gimnazjum, umożliwiające pełną realizację podstawy wychowania przedszkolnego i kształcenia ogólnego. Dodatkowo w ramach wychowania fizycznego prowadzone były zajęcia na basenie zarówno dla uczniów klas II-VI szkół podstawowych jak i I-III gimnazjum.

W celu poprawy jakości pracy szkoły w niektórych szkołach prowadzono innowacje pedagogiczne, czyli nowatorskie rozwiązania programowe, organizacyjne lub metodyczne:

<b>Lp.</b>	<b>nazwa innowacji</b>	<b>przedmiot</b>	<b>szkoła</b>
1	„Człowiek żyje tyle razy ile zna języków”	język angielski	SP Maksymilianowo

2	Autorski program nauczania matematyki dla ucznia klasy III	matematyka	G Żołędowo
3	„Trzy piłki”	wychowanie fizyczne	G Żołędowo
4	„Matematyka z informatyką w klasach I, II i III”	matematyka, informatyka	G Żołędowo
5	„Rozwijanie umiejętności językowych poprzez poznawanie geografii, historii i zwyczajów kulturowych innych krajów”	język angielski	G Żołędowo
6	„Z matematyką i przyrodą w świat”	matematyka, biologia, chemia, geografia, fizyka	ZS Osielsko
7	„Umiem pływać”	wychowanie fizyczne	ZS Osielsko
8	Indywidualne programy nauczania	matematyka	ZS Osielsko

Oprócz obowiązkowych zajęć dydaktycznych we wszystkich szkołach w ramach statutowej działalności prowadzone były różnorodne zajęcia pozalekcyjne, uwzględniające potrzeby i zainteresowania uczniów, wśród których można wymienić m. In.:

- zajęcia wyrównawcze w nauczaniu wczesnoszkolnym,
- zajęcia wyrównawcze z przedmiotów humanistycznych,
- zajęcia wyrównawcze z przedmiotów matematyczno-przyrodniczych,
- zajęcia wyrównawcze inne- językowe,
- zajęcia przygotowujące do egzaminów z przedmiotów humanistycznych,
- zajęcia przygotowujące do egzaminów z przedmiotów matematyczno-przyrodniczych,
- zajęcia przygotowujące do egzaminów z języków,
- koła matematyczno-przyrodnicze,
- koła humanistyczne,
- koła językowe,
- koła artystyczne,
- koła sportowe,
- inne koła,
- zajęcia w ramach pomocy psychologiczno-pedagogicznej.

Liczba godzin tygodniowo	SPN	SPM	GŻ	ZSO	PPO
zajęcia wyrównawcze w	6	6	0	14	0

nauczaniu wczesnoszkolnym					
zajęcia wyrównawcze z przedmiotów humanistycznych	3	3	1	4	0
zajęcia wyrównawcze z przedmiotów matematyczno-przyrodniczych	3	2	4	4	0
zajęcia wyrównawcze inne-językowe	0	0	2	0	0
zajęcia przygotowujące do egzaminów z przedmiotów humanistycznych	0	1	2	2	0
zajęcia przygotowujące do egzaminów z przedmiotów matematyczno-przyrodniczych	0	1	5	2	0
zajęcia przygotowujące do egzaminów z języków	0	1	2	2	0
koła matematyczno-przyrodnicze	2	1	2	10	0
koła humanistyczne	1	0	2	12	0
koła językowe	2	1	1	8	0
koła artystyczne	6	2	1	10	0
koła sportowe	3	3	4	10	0
inne koła	1	0	0	22	0
zajęcia w ramach pomocy psychologiczno-pedagogicznej	10		6	0	0

Oprócz zajęć realizowanych w formie zajęć pozalekcyjnych w szkołach prowadzone były również zajęcia w ramach dodatkowych godzin przyznanych przez organ prowadzący. W Szkole Podstawowej w Niemczu, Szkole Podstawowej im. Jana Pawła II w Maksymilianowie i Szkole Podstawowej w Zespole Szkół w Osielsku prowadzone były dodatkowe zajęcia z języka niemieckiego w klasach IV-VI. Ponadto w Gimnazjum nr 1 im. Janusza Korczaka w

Żołędowie prowadzone były zajęcia w ramach innowacji sportowej i matematyczno-informatycznej. Natomiast w Zespole Szkół w Osielsku dodatkowe godziny przyznane przez organ prowadzący przeznaczone były na realizację zajęć innowacji pedagogicznej sportowej.

Dodatkowo, w szkołach prowadzone były również następujące zajęcia ze wsparciem środków finansowych podmiotów zewnętrznych:

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa programu lub projektu</b>	<b>Cel</b>	<b>Szkoła</b>
1	„Szkolny Klub Sportowy”	Rozwijanie aktywności fizycznej realizowanej w formie zajęć sportowych i rekreacyjnych.	G Żołędowo, SP Osielsko, SP Niemcz, SP Maksymilianowo
2	„Mega Misja”	Podnoszenie cyfrowych kompetencji nauczycieli oraz pomaganie dzieciom odkryć dobre i bezpieczne strony technologii.	SP Osielsko
3	„Super Koderzy”	Nauka programowania, podstaw robotyki i poznanie świata nowych technologii.	SP Osielsko

Oprócz realizacji zadań statutowych szkoły podejmowały różnorodne formy współpracy i współdziałania międzynarodowej z innymi szkołami:

<b>Lp.</b>	<b>Forma współpracy</b>	<b>Podjęte działania</b>	<b>Szkoła</b>
1	Realizacja projektu „AISEC” we współpracy z wolontariuszami z Gruzji, Indonezji, Malezji, Chin, Afganistanu i Egipt	Nauka przez wolontariuszy języka angielskiego, prezentacja miejsc wartych odwiedzenia w innych krajach, specjałów kulinarne oraz geografii państw w których mieszkają.	PP Osielsko
2	Nawiązanie współpracy poprzez platformę internetowa ePals z australijskimi szkołami.	Wymienianie się z australijskimi szkołami listami, prezentacjami oraz filmami tworzonymi przez uczniów po kierunku nauczycieli. Prowadzenie rozmów w języku angielskim przez uczniów za pomocą	SP Niemcz

		Skypa. Dziesięciodniowy pobyt nauczyciela z jednej z australijskich szkół w naszej szkole.	
3	Współpraca ze szkołami z Hiszpanii i Włochy za pomocą platformy E-Twinning.	Wymiana informacji na temat krajów drogą mailową i poprzez płyty CD.	SP Niemcz
4	Wymiana międzynarodowa w ramach EUROWEEK.	Udział w 2 obozach językowych.	SP Niemcz
5	Współpraca drogą mailową z Holandią.	Wymiana informacji na temat krajów zamieszkania	SP Niemcz
6	Współpraca z Niemcami w ramach programu PNWM.	Organizacja i planowanie współpracy.	ZS Osielsko

We wszystkich szkołach prowadzone były również różnego rodzaju zajęcia prowadzone ramach pomocy psychologiczno-pedagogicznej dla następującej liczby uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi:

<b>rodzaj zajęć</b>	<b>SPN</b>	<b>SPM</b>	<b>GŻ</b>	<b>ZSO</b>	<b>PPO</b>
nauczanie indywidualne	1	1	5	9	0
zajęcia rewalidacyjne	4	6	4	6	0
wczesne wspomaganie rozwoju	0	0	0	0	0
zajęcia rewalidacyjno-wychowawcze	0	0	0	1	0
zajęcia z logopedą	36	69	2	99	30
zajęcia z psychologiem	8	12	12	12	0
zajęcia z pedagogiem	2	40	46	30	0
zajęcia socjoterapeutyczne	0	0	0	12	0
zajęcia korekcyjno-kompensacyjne	21	18	13	0	0
rozwijanie kompetencji społecznych	0	50	0	0	0

Przy wszystkich szkołach na terenie gminy działają świetlice szkolne, które mają na celu zapewnienie opieki wychowawczej uczniom dojeżdżającym do szkół lub pozostającym w szkole do czasu powrotu rodziców do domu. Godziny pracy świetlic wynikają bezpośrednio z potrzeb uczniów i ich rodziców i umożliwiają uczniom nie tylko przebywanie pod opieką nauczyciela zarówno przed jak i po lekcjach lub oczekiwanie na autobus, ale również rozwijanie swoich zainteresowań, uzdolnień i umiejętności poprzez udział w zajęciach organizowanych w świetlicy, wdrażanie do samodzielnej pracy umysłowej poprzez zapewnienie warunków do odrabiania lekcji oraz udzielenie indywidualnej pomocy uczniom mającym problemy w nauce. Łącznie wszystkie świetlice szkolne zapewniają opiekę przez 248 godzin tygodniowo w godz. 07.00-16.30. W roku szkolnym 2016/2017 do 18 grup świetlicowych zapisanych było łącznie 834 uczniów.

Ponadto we wszystkich szkołach wydawane były posiłki w postaci niepełnego obiadu, przygotowywane przez kuchnie w Zespole Szkół w Osielsku oraz w Szkole Podstawowej w Niemczu oraz przez Gimnazjum nr 1 im. Janusza Korczaka w Żołędowie dla własnych uczniów oraz dla Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Maksymilianowie. Dodatkowe pełne posiłki dla Publicznego Przedszkola nr 1 w Osielsku przygotowywała i dostarczała zewnętrzna firma cateringowa. Zgodnie z danymi Systemu Informacji Oświatowej w roku szkolnym 2016/2017 dziennie wydawanych było średnio około 890 posiłków, czyli o 34 posiłków więcej w porównaniu z rokiem poprzednim.

<b>liczba</b>	<b>SPN</b>	<b>SPM</b>	<b>GŻ</b>	<b>ZSO</b>	<b>PPO</b>
niepełnych obiadów wydawanych w stołówce	310	143	75	362	0
pełnych posiłków	0	0	0	0	93

Dobrze realizowana profilaktyka społeczna prowadzi do zmniejszenia przypadków niedostosowania społecznego, wykolejeń i patologii społecznej. Mając na uwadze powagę tych zagadnień podjęto liczne działania mające na celu ochronę uczniów przed niepożądanymi zachowaniami, demoralizacją i niedostosowaniem społecznym.

<b>lp.</b>	<b>nazwa programu lub działania</b>	<b>cel</b>	<b>szkoła</b>
1	„Przyjaciele Zippiego”	Rozwijanie kompetencji społecznych	SP Niemcz, SP Maksymilianowo,



			PP Osielsko
2	„Strażnicy uśmiechu”	Rozwijanie kompetencji psychospołecznych	SP Niemcz, SP Maksymilianowo
3	„Nasze spotkania”	Integracja zespołu klasowego	SP Niemcz
4	„Spójrz inaczej”	Profilaktyka przeciw uzależnieniom, przeciwko agresji	SP Niemcz
5	„Znajdź właściwe rozwiązanie”	Profilaktyka przeciw uzależnieniom	SP Niemcz
6	„Fantastyczne możliwości”	Profilaktyka przeciw uzależnieniom	SP Niemcz
7	„Trzymaj formę”	Rozwijanie postaw prozdrowotnych	SP Niemcz
8	„Czyste powietrze wokół nas”	Profilaktyka przeciw uzależnieniom	SP Niemcz
9	„Terapia zastępowania agresji”	Prowadzenie profilaktycznej działalności informacyjnej, edukacyjnej i wychowawczej w zakresie szeroko pojętego problemu zachowań agresywnych i uzależnień, organizacji bezpiecznego zagospodarowania czasu wolnego	SP Maksymilianowo
10	„Spójrz inaczej”	Kształtowanie osobowości uczniów, wspieranie ich rozwoju, dbanie o zdrowie, radzenie sobie z rozwiązywaniem problemów.	G Żółędowo
11	„Jak radzić sobie z cyberprzemocą”	Uświadomienie zagrożeń związanych z korzystaniem z Internetu.	G Żółędowo
12	„Odpowiedzialność prawna nieletnich”	Uświadomienie odpowiedzialności prawnej za popełniane czyny: wagary, stosowanie substancji uzależniających, kradzieże itp.	G Żółędowo
13	„Zagrożenia związane z Internetem i cyberprzemocą”	Uświadomienie rodzicom zagrożeń związanych z korzystaniem z Internetu i	G Żółędowo

		jak rozmawiać z dziećmi.	
14	Spotkania z lekarzem, pielęgniarką, psychologiem, pedagogiem, logopedą z Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej w Koronowie.	Tworzenie sytuacji sprzyjających współpracy z rodzicami, przybieranie wspólnych kierunków działań mających na celu korygowanie ewentualnych nieprawidłowości.	PP Osielsko
15	Spotkania z przedstawicielami policji, straży pożarnej, ratownictwa medycznego.	Zapoznanie i utrwalenie zasad bezpiecznego zachowania w sytuacjach kryzysowych, zwiększenie się świadomość konsekwencji niebezpiecznych zachowań.	PP Osielsko
16	„Mamo, tato, wołę wodę”, „Pomaganie przez odkręcanie”	Kształcenie umiejętności życia w społeczeństwie, kształtowanie właściwych relacji i uczulanie na potrzeby innych.	PP Osielsko
17	Poznawanie w sposób pośredni i bezpośredni przedstawicieli różnych zawodów i profesji.	Poznawanie bliższego i dalszego otoczenia społecznego.	PP Osielsko

Jedną z form przeciwdziałania niepożądanym zachowaniom uczniów jest zagospodarowanie czasu wolnego również nie tylko w czasie, gdy prowadzone są zajęcia dydaktyczne, ale również w okresie ferii. Szkoły korzystając z dofinansowania gminy prowadzą formy zorganizowanego wypoczynku w czasie ferii zarówno zimowych jak i letnich. Dzięki temu we wszystkich szkołach podstawowych prowadzanych przez gminę Osielsko zimą przez dwa tygodnie ferii prowadzone były zajęcia dla uczniów. Tym samym w trzech turnusach zimowisk wzięło udział łącznie 116 uczniów. Dodatkowo latem Szkoła Podstawowa w Niemczu, Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Maksymilianowie oraz Zespół Szkół w Osielsku zorganizowały obozy dla dzieci młodszych w Bożenkowie. Ponadto Zespół Szkół w Osielsku i Szkoła Podstawowa w Maksymilianowie zorganizowały latem obóz wyjazdowy w góry dla dzieci starszych. Łącznie w 6 obozach letnich wzięło udział łącznie 198 uczniów.

Do zadań organu prowadzącego w zakresie oświaty należy również jest zapewnienie bezpłatnego transportu i opieki w czasie przewozu lub zwrot kosztów przejazdu środkami komunikacji publicznej, gdy droga dziecka z domu do przedszkola lub szkoły przekracza 3

km w przypadku dzieci objętych obowiązkowym rocznym wychowaniem przedszkolnym lub oraz uczniów klas I-IV szkoły podstawowej lub 4 km w przypadku uczniów klas V-VI szkoły podstawowej oraz klas I-III gimnazjum. W roku 2016/2017 do wszystkich szkół w gminie dowożono łącznie 374 uczniów. Dowóz do szkół prowadziło Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej w Bydgoszczy Sp. z o.o. na podstawie umowy z dnia 18 sierpnia 2016 r. zawartej na okres od 1 września 2016 r. do 24 czerwca 2018 r. Jednostkowa cena brutto za bilet miesięczny, zawierająca podatek od towarów i usług, wynosiła:

- 44,80 zł za dowóz uczniów do Zespołu Szkół w Osielsku,
- 46,80 zł za dowóz uczniów do Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Maksymilianowie oraz do Gimnazjum nr 1 im. Janusza Korczaka w Żołędowie.

Obowiązkiem gminy jest również zapewnienie bezpłatnego dowozu uczniom z niepełnosprawnościami uczęszczającym do szkół podstawowych i gimnazjów, uczniom szkół ponadgimnazjalnych z niepełnosprawnością ruchową, upośledzeniem umysłowym w stopniu umiarkowanym lub znacznym do ukończenia 21 roku życia oraz uczniom upośledzonym umysłowo w stopniu głębokim, a także uczniom z upośledzeniem umysłowym z niepełnosprawnościami sprzężonymi- do ukończenia 25 roku życia. W przypadku, gdy rodzic sam organizuje transport dla dziecka gmina zapewnia zwrot kosztów takiego dowozu. Tym samym na podstawie indywidualnych umów zawartych z rodzicami uczniów 5 osobom zwracano koszty dowozu uczniów niepełnosprawnych do szkół w Bydgoszczy.

Wszystkie wydatki związane z bieżącą działalnością szkół pokrywane są z subwencji oświatowej oraz ze środków własnych gminy Osielsko. Finansowy standard A, czyli kwota przypadająca na jednego ucznia, uzyskana przez podzielenie ogólnej kwoty subwencji oświatowej przez ogólną liczbę uczniów przeliczeniowych, w poprzednich latach wynosił odpowiednio:

<b>wskaźnik</b>	<b>2013 r.</b>	<b>2014 r.</b>	<b>2015 r.</b>	<b>2016 r.</b>	<b>2017 r.</b>
wartość finansowego standardu A	5 163,085 zł	5 243,3096 zł	5 258,6754 zł	5 278,0717 zł	5 292,7779 zł

Główne wydatki szkół bez zadań inwestycyjnych w roku szkolnym 2016/2017 prezentuje tabela poniżej:

<b>wydatki</b>	<b>IX-XII 2016</b>	<b>I-VIII 2017</b>	<b>razem</b>
<b>SP w MAKSYMILIANOWIE</b>			
płace z pochodnymi	705 820,32	1 499 007,74	2 204 828,06
zakupy rzeczowe	93 186,23	28 241,22	121 427,45
energia	18 913,25	50 740,67	69 653,92
dożywianie	37 264,50	51 634,86	88 899,36
remonty	75 850,00	29 173,50	105 023,50
odpisy na fundusz socjalny	30 085,38	81 550,56	111 635,94
zakupy inwestycyjne	0,00	0,00	0,00
doskonalenie nauczycieli i kadry	6 370,01	6 399,38	12 769,39
pozostałe wydatki	67 071,29	128 344,81	195 416,10
		suma	2 909 653,72
<b>SP w NIEMCZU</b>			
płace z pochodnymi	766 618,10	1 715 240,90	2 481 859,00
zakupy rzeczowe	67 625,88	25 041,96	92 667,84
energia	34 971,39	83 681,35	118 652,74
dożywianie	77 651,76	107 956,59	185 608,35
remonty	0,00	0,00	0,00
odpisy na fundusz socjalny	32 897,56	90 755,32	123 652,88
zakupy inwestycyjne	0,00	0,00	0,00
doskonalenie nauczycieli i kadry	8 056,02	6 967,80	15 023,82
pozostałe wydatki	76 692,36	137 609,94	214 302,30
		suma	3 231 766,93
<b>G w ŻÓŁĘDOWIE</b>			
płace z pochodnymi	492 204,25	1 177 114,53	1 669 318,78
zakupy rzeczowe	118 002,26	75 850,31	193 852,57
energia	3 825,31	39 117,26	42 942,57
dożywianie	17 429,10	58 678,58	76 107,68
remonty	3 829,00	65 000,00	68 829,00
odpisy na fundusz socjalny	24 348,51	59 442,12	83 790,63
zakupy inwestycyjne	40 036,50	0,00	40 036,50
doskonalenie nauczycieli i kadry	3 341,53	2 781,94	6 123,47
pozostałe wydatki	55 319,54	101 181,76	156 501,30
		suma	2 337 502,50

<b>ZS w OSIELSKU</b>			
płace z pochodnymi	1 477 168,19	3 290 601,49	4 767 769,68
zakupy rzeczowe	99 758,53	72 730,75	172 489,28
energia	59 987,92	153 010,37	212 998,29
dożywianie	96 624,06	133 069,17	229 693,23
remonty	18 450,00	14 000,00	32 450,00
odpisy na fundusz socjalny	56 152,17	167 263,60	223 415,77
zakupy inwestycyjne	12 988,80	0,00	12 988,80
doskonalenie nauczycieli i kadry	3 122,96	1 850,16	4 973,12
pozostałe wydatki	106 283,81	263 600,74	369 884,55
		suma	6 026 662,72
<b>PP w OSIELSKU</b>			
płace z pochodnymi	166 076,83	467 023,14	633 099,97
zakupy rzeczowe	95 801,05	18 453,66	114 254,71
energia	6 920,22	26 720,71	33 640,93
dożywianie	20 625,00	80 608,70	101 233,70
remonty	0,00	0,00	0,00
odpisy na fundusz socjalny	6 112,79	24 838,05	30 950,84
zakupy inwestycyjne	16 968,20	0,00	16 968,20
doskonalenie nauczycieli i kadry	1 390,00	1 010,00	2 400,00
pozostałe wydatki	17 693,20	34 795,19	52 488,39
		suma	985 036,74

Najważniejsze zadania remontowe oraz zakupy zrealizowane w szkołach w roku szkolnym 2016/2017 prezentuje tabela poniżej:

<b>lp.</b>	<b>zrealizowane zadanie</b>	<b>szkoła</b>
1	Wybetonowanie placu pod kontenery na śmieci.	SP Niemcz
2	Wymalowanie sal lekcyjnych.	SP Niemcz
3	Przystosowanie pomieszczenia gospodarczego na gabinet pedagoga szkolnego.	SP Niemcz
4	Wymiana drzwi na górnym korytarzu.	SP Maksymilianowo
5	Remont pomieszczeń biurowych i położenie paneli podłogowych.	SP Maksymilianowo
6	Wymiana rozdzielni i kabla zasilającego w budynku głównym szkoły.	SP Maksymilianowo

7	Montaż klimatyzacji w sali komputerowej.	SP Maksymilianowo
8	Remont trzech klas wraz z wymianą instalacji elektrycznej	SP Maksymilianowo
9	Remont gabinetu wicedyrektora i położenie paneli podłogowych.	SP Maksymilianowo
10	Montaż karuzeli.	SP Maksymilianowo
11	Zakup kotła parowego do kuchni.	ZS Osielsko
12	Doraźny remont przeciekającego dachu w budynku byłego gimnazjum.	ZS Osielsko
13	Remont dwóch sal lekcyjnych.	G Żołędowo
14	Wznowienie działania kuchni szkolnej oraz całkowite wyposażenie kuchni w sprzęt do przygotowywania i przechowywania posiłków.	G Żołędowo
15	Wyposażenie dwóch sal lekcyjnych dla potrzeb edukacji wczesnoszkolnej.	G Żołędowo
16	Wyposażenie świetlicy szkolnej w meble i pomoce dla potrzeb uczniów edukacji wczesnoszkolnej.	G Żołędowo
17	Wyposażenie szkoły w pomoce naukowe i sprzęt sportowy do klas I, II i IV szkoły podstawowej.	G Żołędowo
18	Modernizacja sanitariatów do potrzeb uczniów edukacji wczesnoszkolnej.	G Żołędowo
19	Doposażenie gabinetu pielęgniarki.	G Żołędowo, SP Maksymilianowo, SP Niemcz

W roku szkolnym 2016/2017 w ramach dotacji celowych zrealizowano:

- dofinansowanie zakupu podręczników szkolnych w ramach Programu Rządowego Pomocy Uczniom „Wyprawka szkolna”,
- pomoc materialną o charakterze socjalnym w formie stypendiów przyznanych 50 uczniom, w tym 29 stypendiów dla uczniów uczęszczających do szkół podstawowych, 11 stypendiów dla uczniów gimnazjum, 2 stypendiów dla uczniów liceów ogólnokształcących, 5 stypendiów dla uczniów technikum i 3 stypendiów dla uczniów szkół zawodowych,
- zajęcia w przedszkolu i oddziałach przedszkolnych w szkołach podstawowych.

## **II. Prezentacja wyników uzyskiwanych przez uczniów poszczególnych szkół na egzaminie gimnazjalnym, a także innych osiągnięć uczniów i szkół:**

Wyniki egzaminu gimnazjalnego oraz ich analizy przedstawiają wybrane tabele opracowane na podstawie danych przygotowanych przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Gdańsku.

Szczegółowe wyniki gminy Osielsko w porównaniu z innymi gminami województwa kujawsko-pomorskiego stanowią załącznik do niniejszego raportu.

## 1. Egzamin gimnazjalny:

a) porównanie wyników poszczególnych szkół w gminie Osielsko:

szkoła	liczba uczniów	średni wynik w % z części/przedmiotu							
		humanistyczna		matematyczno-przyrodnicza		język obcy			
		jęz. polski	historia i wos	matematyka	przedm. przyrodnicze	jęz. angielski podst.	jęz. angielski rozsz.	jęz. niemiecki podst.	jęz. niemiecki rozsz.
Gimnazjum Nr 2 w Zespole Szkół w Osielsku	60	75,0	61,3	65,1	57,4	84,0	66,6	39,0	-
Gimnazjum nr 1 im. Janusza Korczaka w Żołądowie	53	72,5	60,0	54,5	54,1	70,5	52,0	30,0	-
w gminie Osielsko:	113	73,8	60,7	60,1	55,9	77,6	59,7	36,0	-

b) porównanie wyników osiągniętych w gminie Osielsko z innymi gminami w powiecie bydgoskim:

1) część humanistyczna:

- wyniki gmin z języka polskiego w kolejności malejącej:

m.	gmina	część humanistyczna		
		język polski		
		liczba zdających	wynik średni w %	odchylenie standardowe w %
1	Osielsko	112	74	14
2	Nowa Wieś Wielka	113	73	19
3	Dobrez	98	71	20
	Sienko	75	71	18
4	Białe Błota	187	70	17
5	Solec Kujawski	135	69	17

6	Dąbrowa Chełmińska	96	68	19
7	Koronowo	217	67	18

- wyniki gmin z wiedzy o społeczeństwie w kolejności malejącej:

m.	gmina	część humanistyczna		
		historia i wiedza o społeczeństwie		
		liczba zdających	wynik średni w %	odchylenie standardowe w %
1	Nowa Wieś Wielka	113	62	18
2	Osielsko	112	61	18
3	Dobrcz	98	60	21
	Białe Błota	187	60	20
4	Solec Kujawski	135	57	19
	Dąbrowa Chełmińska	96	57	21
5	Koronowo	217	56	20
6	Sicienko	75	52	20

2) część matematyczno-przyrodnicza:

- wyniki gmin z matematyki w kolejności malejącej:

m.	gmina	część matematyczno-przyrodnicza		
		matematyka		
		liczba zdających	wynik średni w %	odchylenie standardowe w %
1	Osielsko	112	60	27
2	Nowa Wieś Wielka	113	52	25
3	Białe Błota	187	47	23
	Dąbrowa Chełmińska	96	47	27
4	Sicienko	75	46	22
5	Solec Kujawski	135	45	23
6	Koronowo	217	40	22
7	Dobrcz	98	39	22

- wyniki gmin z przedmiotów przyrodniczych w kolejności malejącej:

m.	gmina	część matematyczno-przyrodnicza		
		przedmioty przyrodnicze		
		liczba zdających	wynik średni w %	odchylenie standardowe w %
1	Nowa Wieś Wielka	113	57	18
2	Osielsko	112	56	16
3	Białe Błota	187	53	17
4	Dąbrowa Chełmińska	96	51	19



5	Solec Kujawski	135	50	15
6	Koronowo	217	49	16
7	Dobrcz	98	48	18
8	Sicienko	75	47	17

3) część językowa:

- wyniki gmin z języka angielskiego na poziomie podstawowym w kolejności malejącej:

m.	gmina	część językowa		
		język angielski- poziom podstawowy		
		liczba zdających	wynik średni w %	odchylenie standardowe w %
1	Osielsko	109	78	26
2	Białe Błota	172	72	25
	Solec Kujawski	98	72	25
3	Nowa Wieś Wielka	111	71	27
4	Dobrcz	95	64	27
5	Dąbrowa Chełmińska	74	59	26
6	Koronowo	165	57	26
	Sicienko	75	57	25

- wyniki gmin z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym w kolejności malejącej:

m.	gmina	część językowa		
		język angielski- poziom rozszerzony		
		liczba zdających	wynik średni w %	odchylenie standardowe w %
1	Osielsko	109	60	31
2	Białe Błota	172	53	29
	Solec Kujawski	98	53	31
	Nowa Wieś Wielka	111	53	31
3	Dobrcz	95	44	29
4	Dąbrowa Chełmińska	74	40	28
5	Koronowo	152	37	27
	Sicienko	75	37	27

- wyniki gmin z języka niemieckiego na poziomie podstawowym w kolejności malejącej:

m.	gmina	część językowa		
		język niemiecki- poziom podstawowy		
		liczba zdających	wynik średni w %	odchylenie standardowe w %
1	Dąbrowa Chełmińska	22	60	19
2	Dobrcz	3	57	7

3	Koronowo	52	51	15
4	Solec Kujawski	37	50	21
5	Białe Błota	15	47	16
6	Osielsko	3	36	15
7	Nowa Wieś Wielka	2	–	–

c) porównanie wyników osiągniętych w gminie Osielsko z innymi gminami w województwie kujawsko-pomorskim:

lp.	wskaźnik	wartość w %	m. gminy w województwie
1	Średni wynik gminy z języka polskiego w części humanistycznej	74	2
2	Średni wynik gminy z historii i wiedzy o społeczeństwie w części humanistycznej	61	5
3	Średni wynik gminy z matematyki w części matematyczno-przyrodniczej	60	1
4	Średni wynik gminy z przedmiotów przyrodniczych w części matematyczno-przyrodniczej	56	2
5	Średni wynik gminy z języka angielskiego na poziomie podstawowym w części językowej	78	3
6	Średni wynik gminy z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym w części językowej	60	5
7	Średni wynik gminy z języka niemieckiego na poziomie podstawowym w części językowej	36	34

Na uwagę zasługuje fakt, iż z wszystkich przedmiotów uczniowie uzyskali średnie wyniki wyższe w porównaniu z poprzednim rokiem i wyniki z aż czterech egzaminów plasują gminę Osielsko w trójce gmin w województwie kujawsko-pomorskim, a z dwóch w pierwszej piątce. Najlepszy wynik w tym roku osiągnięty został z matematyki, który dał szkołom z gminy Osielsko pierwsze miejsce w województwie.

lp.	wskaźnik	m. gminy w województwie w		różnica
		2016 r.	2017 r.	
1	Średni wynik gminy z języka polskiego w części humanistycznej	5	2	+3
2	Średni wynik gminy z historii i wiedzy o społeczeństwie w części humanistycznej	6	5	+1
3	Średni wynik gminy z matematyki	2	1	+1

	w części matematyczno-przyrodniczej			
4	Średni wynik gminy z przedmiotów przyrodniczych w części matematyczno-przyrodniczej	4	2	+2
5	Średni wynik gminy z języka angielskiego na poziomie podstawowym w części językowej	4	3	+1
6	Średni wynik gminy z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym w części językowej	8	5	+3
7	Średni wynik gminy z języka niemieckiego na poziomie podstawowym w części językowej	-	34	-

## 2. Inne osiągnięcia uczniów i szkół:

Uczniowie szkół prowadzonych przez gminę Osielsko w roku szkolnym 2016/2017 uczestniczyli w licznych konkursach przedmiotowych oraz zawodach sportowych i artystycznych. Poniższa tabela prezentuje tylko niektóre osiągnięcia w konkursach i zawodach na szczeblu powiatowym, wojewódzkim, ogólnopolskim oraz międzynarodowym:

### 1. Szkoła Podstawowa w Niemczu:

#### 1. Konkursy przedmiotowe:

- a) olimpiady ogólnopolskie oraz konkursy przedmiotowe i tematyczne organizowane lub współorganizowane przez Kujawsko-Pomorskiego Kuratora Oświaty:

Lp.	Nazwa konkursu	Liczba uczniów
1	Wojewódzki konkurs przedmiotowy z matematyki	laureaci: 0 finaliści: 1

- b) konkursy przedmiotowe i tematyczne organizowane przez inne podmioty:

Lp.	Etapy	Liczba uczniów
1	MIĘDZYNARODOWY Konkurs z języka angielskiego „The big challenge”	1
2	OGÓLNOPOLSKI „Ogólnopolska Olimpiada Olimpus z przyrody”	laureaci: 1
	„Ogólnopolski konkurs z języka angielskiego ALBUS”	laureaci: 3
	„Ogólnopolski konkurs matematyczny MAT”	2
	„Ogólnopolski konkurs z języka angielskiego	

	„Ogólnopolska Olimpiada Olimpus z języka niemieckiego”	laureaci: 4osoby
3	WOJEWÓDZKI „Alfik matematyczny”	1
	Liga zadaniowa z matematyki	1
4	POWIATOWY Konkurs języka angielskiego „English is everywhere“	1

2) zawody sportowe:

Lp.	Etapy	Liczba uczniów
1	POWIATOWY Mini-piłka siatkowa dziewczęta	10
	Mini-piłka siatkowa chłopcy	10

## 2. Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Maksymilianowie:

1. Konkursy przedmiotowe:

a) olimpiady ogólnopolskie oraz konkursy przedmiotowe i tematyczne organizowane lub współorganizowane przez Kujawsko-Pomorskiego Kuratora Oświaty:

Lp.	Nazwa konkursu	Liczba uczniów
1	Wojewódzki Konkurs Przedmiotowy z Przyrody	laureaci: finałiści: 1

b) konkursy przedmiotowe i tematyczne organizowane przez inne podmioty:

Lp.	Etapy	Liczba uczniów
1	OGÓLNOPOLSKI Olimpusek- Język angielski kl. I-III	8
2	WOJEWÓDZKI Alfik humanistyczny	3
	Alfik matematyczny	5/1 bdb

2) zawody sportowe:

Lp.	Etapy	Liczba uczniów
1	WOJEWÓDZKI Indywidualne biegi przełajowe dziewcząt i chłopców	4

	<b>POWIATOWY</b>	
	Sztafetowe biegi przełajowe dziewcząt 1 miejsce	10
2	Sztafetowe biegi przełajowe chłopców 2 miejsce	10
	Indywidualne biegi przełajowe dz. i chl.	12
	Mini piłka koszykowa dziewcząt 3 miejsce	10

### 3. Gimnazjum nr 1 im. J. Korczaka w Żołędowie:

#### 1. Konkursy przedmiotowe:

- a) olimpiady ogólnopolskie oraz konkursy przedmiotowe i tematyczne organizowane lub współorganizowane przez Kujawsko-Pomorskiego Kuratora Oświaty:

Lp.	Nazwa konkursu	Liczba uczniów
1	Konkurs informatyczny	finaliści: 1
2	Konkurs matematyczny	finaliści: 2

- b) konkursy przedmiotowe i tematyczne organizowane przez inne podmioty:

Lp.	Etapy	Liczba uczniów
1	<b>MIĘDZYNARODOWY</b> Kangur matematyczny- wyróżnienie	1
2	<b>OGÓLNOPOLSKI</b> Konkurs „Działam bezpiecznie”	3
3	<b>WOJEWÓDZKI</b> Liga zadaniowa- matematyka	1
4	<b>POWIATOWY</b>	5

- 2) zawody sportowe:

Lp.	Etapy	Liczba uczniów
1	<b>WOJEWÓDZKI</b>	1
2	<b>POWIATOWY</b>	81

### 4. Zespół Szkół w Osielsku:

#### 1. Konkursy przedmiotowe:

- a) olimpiady ogólnopolskie oraz konkursy przedmiotowe i tematyczne organizowane lub współorganizowane przez Kujawsko-Pomorskiego Kuratora Oświaty:

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa konkursu</b>	<b>Liczba uczniów</b>
1	Konkurs przedmiotowy z matematyki dla uczniów gimnazjum	laureaci: 2 finałiści: 2
2	Konkurs przedmiotowy z matematyki dla uczniów SP	laureaci: 1 finałiści: 1
3	Konkurs przedmiotowy z fizyki dla uczniów gimnazjum	laureaci: 1 finałiści: 1
4	Konkurs przedmiotowy z języka niemieckiego dla uczniów gimnazjum	laureaci: 1
5	Konkurs przedmiotowy z przyrody dla uczniów SP	laureaci: 1
6	Konkurs matematyczny - „Liga zadaniowa	finałiści: 1

- b) konkursy przedmiotowe i tematyczne organizowane przez inne podmioty:

<b>Lp.</b>	<b>Etapy</b>	<b>Liczba uczniów</b>
1	MIĘDZYNARODOWY Konkurs Matematyczny- KANGUR 1-3 SP	bdb-1 wyróżnienie -10
	Międzynarodowy Konkurs Matematyczny -KANGUR 4-6 SP	bdb-2 wyróżnienie -10
	Międzynarodowy Konkurs Matematyczny- KANGUR 1-3 Gim	bdb-2 wyróżnienie -4
2	OGÓLNOPOLSKI Konkurs Matematyczny- PANGEA SP	finałiści-2
3	WOJEWÓDZKI Liga zadaniowa SP	2 miejsce- 4 3 miejsce 1
	Liga zadaniowa Gim	2 miejsce- 1 3 miejsce 10
4	POWIATOWY Mistrz arytmetyki- SP	3 miejsce

- 2) zawody sportowe:

<b>Lp.</b>	<b>Etapy</b>	<b>Liczba uczniów</b>
1	WOJEWÓDZKI Mistrzostwa Województwa szkół gimnazjalnych w indywidualnych biegach przełajowych (54. Miejsce)	1
		12

	Mistrzostwa Województwa szkół podstawowych w mini piłce nożnej chłopców Ćwierćfinał XIX Kuj.-Pom. Igrzyska Młodzieży Szkolnej w mini piłce nożnej chłopców	12
	Mistrzostwa Województwa gimnazjów w pływaniu	7
	Mistrzostwa Województwa szkół podstawowych w pływaniu	
	<b>POWIATOWY</b>	
	Mistrzostwa Powiatu gimnazjów w indywidualnych biegach przełajowych dziewcząt i chłopców	12
	Turniej piłki nożnej klas młodszych o Puchar Tymbarku	9
	Mistrzostwa Powiatu szkół podstawowych w mini piłce nożnej chłopców	11
2	Mistrzostwa Powiatu gimnazjów w piłce nożnej chłopców	10
	Mistrzostwa Powiatu szkół podstawowych w pływaniu	10
	Mistrzostwa Powiatu gimnazjów w pływaniu	12
	Mistrzostwa Powiatu szkół podstawowych w mini piłce ręcznej chłopców	13
	Mistrzostwa Powiatu Bydgoskiego w koszykówce dziewcząt	12
	Mistrzostwa Powiatu Bydgoskiego w mini koszykówce chłopców	12

3) zawody artystyczne:

<b>Lp.</b>	<b>Etapy</b>	<b>Liczba uczniów</b>
	<b>POWIATOWY</b>	
1	Los oczami małych ludzi	2 miejsce
	Kapelusz na miarę XXI wieku	2 miejsce
	Dom moich marzeń	3 miejsce

**Szczegółowe wyniki gminy Osielsko  
w porównaniu z innymi gminami województwa kujawsko-pomorskiego**

**Egzamin gimnazjalny:**

a) część humanistyczna: język polski, historia i wiedza o społeczeństwie:

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Część humanistyczna					
		Język polski			Historia i wiedza o społeczeństwie		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie Standardowe w %
aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski	72	66	15	72	51	16
	Aleksandrów Kujawski	145	71	20	145	62	22
	Bądkowo	48	66	19	48	56	22
	Ciechocinek	57	66	18	57	57	19
	Koneck	45	58	21	45	49	18
	Nieszawa	10	57	11	10	53	18
	Raciążek	24	66	18	24	53	16
	Waganiec	42	70	16	42	54	18
brodnicki	Zakrzewo	28	74	15	28	57	20
	Bobrowo	57	67	17	57	53	16
	Brodnica	48	66	18	48	47	18
	Brodnica	328	66	21	328	59	21
	Brzozie	48	66	18	48	56	19
	Górzno	52	62	20	52	51	19
	Grażawy	42	64	22	42	57	17
	Jabłonowo Pomorskie	90	69	17	90	56	18
	Osiek	35	63	18	35	56	20
	Świedziebnia	47	67	16	47	58	20
bydgoski	Zbiczno	40	60	17	40	52	19
	Białe Błota	187	70	17	187	60	20
	Dąbrowa Chełmińska	96	68	19	96	57	21
	Dobrcz	98	71	20	98	60	21
	Koronowo	217	67	18	217	56	20
	Nowa Wieś Wielka	113	73	19	113	62	18
	Osielsko	112	74	14	112	61	18
	Sicienko	75	71	18	75	52	20
chełmiński	Solec Kujawski	135	69	17	135	57	19
	Chełmno	63	70	16	63	57	18
	Chełmno	190	66	19	190	57	19
	Kijewo Królewskie	33	71	17	33	60	22
	Lisewo	55	63	17	55	53	17
	Papowo Biskupie	41	68	16	41	55	17
	Stolno	37	60	19	37	54	19
	Unisław	61	67	20	61	55	19
golubsko-dobrzyński	Ciechocin	45	57	18	45	52	15
	Golub-Dobrzyń	95	61	20	95	49	17
	Golub-Dobrzyń	108	68	22	108	54	19
	Kowalewo Pomorskie	119	62	21	119	50	20
	Radomin	33	55	22	33	45	20
	Zbójno	53	50	20	53	49	21
grudziądzki	Grudziądz	85	67	18	85	57	20
	Gruta	45	62	21	45	55	19
	Łasin	77	64	19	77	53	18



	Radzyń Chełmiński	64	66	17	64	51	20
	Rogóźno	33	57	20	33	47	18
	Świecie nad Osą	35	65	18	35	52	22
inowrocławski	Dąbrowa Biskupia	40	73	14	40	62	17
	Gniewkowo	108	64	19	108	55	21
	Inowrocław	69	60	20	69	55	19
	Inowrocław	655	70	21	655	59	22
	Janikowo	113	68	20	113	57	21
	Kruszwica	176	66	19	176	55	19
	Pakość	84	66	18	84	52	19
	Rojewo	34	66	17	34	64	19
	Złotniki Kujawskie	84	63	18	84	58	20
	lipnowski	Bobrowniki	22	66	20	22	60
Chrostkowo		23	59	18	23	48	21
Dobrzyń nad Wisłą		84	67	20	84	54	20
Kikół		59	64	17	59	55	19
Lipno		139	63	17	139	55	20
Lipno		129	62	21	129	51	20
Skępe		77	63	19	77	58	19
Tłuchowo		50	63	17	50	53	18
Wielgie		68	58	23	68	48	18
miasta na prawach powiatu	M. Bydgoszcz	2684	72	19	2683	61	21
	M. Grudziądz	840	68	21	840	57	21
	M. Toruń	1759	74	20	1759	63	22
	M. Włocławek	1019	65	22	1017	55	22
mogileński	Dąbrowa	38	65	17	38	56	18
	Jeziora Wielkie	45	65	17	45	50	16
	Mogilno	236	65	21	236	52	21
	Strzelno	102	58	19	102	50	17
nakielski	Kcynia	148	64	19	148	52	21
	Mrocza	92	64	22	92	51	19
	Nakło nad Notecią	292	65	19	292	52	19
	Sadki	74	62	18	74	50	18
	Szubin	229	66	19	229	53	20
radziejowski	Bytoń	21	58	19	21	56	18
	Dobre	47	66	17	47	64	18
	Osięciny	69	66	17	69	56	19
	Piotrków Kujawski	67	64	20	67	50	18
	Radziejów	10	59	15	10	52	15
	Radziejów	68	74	17	68	64	21
	Topólka	46	62	17	46	60	16
rypiński	Brzuze	49	60	17	49	55	18
	Rogowo	53	67	17	53	55	21
	Rypin	72	66	20	72	56	21
	Rypin	158	70	17	158	61	19
	Skrwilno	63	73	16	63	62	19
	Wąpielsk	37	65	18	37	56	20
	sępoleński	Kamień Krajeński	60	66	16	60	58
Sępólno Krajeńskie		156	70	17	156	58	18
Sośno		43	64	21	43	57	21
Więcbork		121	68	17	121	58	18
świecki	Bukowiec	33	64	18	33	54	19
	Dragacz	52	60	20	52	54	20
	Drzycim	33	64	14	33	58	14
	Jeżewo	69	64	19	69	55	19
	Lniano	43	71	16	43	56	18
	Nowe	79	65	17	79	54	18
	Osie	54	68	20	54	57	20
	Pruszcz	80	68	19	80	54	19
	Świecie	299	67	19	298	55	19
	Świątkowo	42	69	16	42	59	19
	Warlubie	70	70	17	70	53	19
toruński	Chełmża	103	67	20	103	64	20
	Chełmża	97	69	20	97	61	18

	Czernikowo	115	67	19	115	55	19
	Lubicz	164	67	17	164	56	19
	Łubianka	87	70	16	87	56	19
	Łysomice	67	75	16	67	58	18
	Obrowo	134	70	19	134	61	22
	Wielka Nieszawka	41	70	17	41	57	19
	Zławieś Wielka	105	65	18	105	59	18
tucholski	Cekcyn	67	69	16	67	59	20
	Gostycyn	54	70	16	54	54	18
	Kęsowo	52	67	17	52	49	17
	Lubiewo	58	63	19	58	55	19
	Śliwice	59	58	20	59	47	16
	Tuchola	182	63	20	182	56	19
wąbrzeski	Dębowa Łąka	34	63	19	34	50	18
	Książki	43	70	19	43	68	20
	Płużnica	44	62	21	44	49	19
	Wąbrzeźno	86	61	20	86	50	17
	Wąbrzeźno	142	65	20	142	51	20
włocławski	Baruchowo	37	71	19	37	64	22
	Boniewo	27	70	21	27	57	20
	Brześć Kujawski	79	66	18	79	55	18
	Chocień	53	60	20	53	49	20
	Chodecz	68	72	20	68	60	21
	Fabianki	52	71	17	52	54	19
	Izbica Kujawska	69	65	20	69	53	19
	Kowal	20	73	12	20	58	16
	Kowal	49	71	16	49	55	18
	Lubanie	34	65	20	34	50	21
	Lubień Kujawski	68	63	19	68	53	19
	Lubraniec	74	66	20	74	53	20
	Włocławek	65	71	19	65	59	19
Żniński	Barcin	123	68	19	123	56	21
	Gąsawa	50	65	19	50	51	20
	Janowiec Wielkopolski	79	64	22	79	54	19
	Łabiszyn	104	66	19	104	57	19
	Rogowo	65	67	18	65	53	20
	Żnin	249	67	20	249	56	20

b) część matematyczno-przyrodnicza: matematyka i przedmioty przyrodnicze:

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Część matematyczno-przyrodnicza					
		Matematyka			Przedmioty przyrodnicze		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski	72	35	16	72	47	16
	Aleksandrów Kujawski	145	50	27	145	54	21
	Bądkowo	48	47	23	48	47	17
	Ciechocinek	57	40	20	57	49	20
	Koneck	45	32	22	45	42	17
	Nieszawa	10	30	14	10	36	15
	Raciążek	24	47	22	24	48	15
	Waganiec	42	46	23	42	51	16
brodnicki	Zakrzewo	28	50	23	28	53	14
	Bobrowo	57	39	23	57	46	16

	Brodnica	48	34	19	48	43	14
	Brodnica	328	46	25	328	51	18
	Brzozie	48	46	23	48	51	17
	Górzno	52	45	25	52	50	19
	Grażawy	42	45	23	42	47	14
	Jabłonowo Pomorskie	90	40	20	90	47	15
	Osiek	35	58	26	35	56	18
	Świedziebnia	47	48	23	47	49	16
	Zbiczno	40	48	28	40	51	18
bydgoski	Białe Błota	187	47	23	187	53	17
	Dąbrowa Chełmińska	96	47	27	96	51	19
	Dobrcz	98	39	22	98	48	18
	Koronowo	217	40	22	217	49	16
	Nowa Wieś Wielka	113	52	25	113	57	18
	Osielsko	112	60	27	112	56	16
	Sicienko	75	46	22	75	47	17
	Solec Kujawski	135	45	23	135	50	15
chełmiński	Chełmno	63	44	22	63	48	13
	Chełmno	190	45	24	190	50	17
	Kijewo Królewskie	33	45	25	33	51	15
	Lisewo	55	39	17	55	43	14
	Papowo Biskupie	41	39	19	41	49	15
	Stolno	37	37	20	37	45	15
	Unisław	61	40	21	61	45	14
golubsko-dobrzyński	Ciechocin	45	31	17	45	45	16
	Golub-Dobrzyń	95	38	19	95	45	14
	Golub-Dobrzyń	108	43	25	108	48	18
	Kowalewo Pomorskie	119	37	23	119	45	18
	Radomin	33	34	22	33	41	15
	Zbójno	53	33	18	53	42	15
grudziądzki	Grudziądz	85	41	24	85	51	19
	Gruta	45	32	16	45	47	14
	Łasin	77	36	20	77	49	16
	Radzyń Chełmiński	64	45	26	64	48	19
	Rogóźno	33	37	23	33	43	15
	Świecie nad Osą	35	38	24	35	48	16
inowrocławski	Dąbrowa Biskupia	40	56	23	40	53	16
	Gniewkowo	108	41	24	108	48	16
	Inowrocław	69	45	23	69	45	16
	Inowrocław	654	47	26	654	52	20
	Janikowo	113	43	24	113	51	19
	Kruszwica	176	38	21	176	47	16
	Pakość	84	42	22	84	50	16
	Rojewo	34	48	26	34	46	16
	Złotniki Kujawskie	84	45	25	84	52	18
lipnowski	Bobrowniki	22	54	23	22	53	17
	Chrostkowo	23	35	23	23	42	12
	Dobrzyń nad Wisłą	84	43	21	84	52	15
	Kikół	59	44	26	59	45	18
	Lipno	139	42	25	139	47	18
	Lipno	129	40	22	129	44	16
	Skepe	77	46	25	77	49	16
	Tłuchowo	50	38	22	50	45	17
	Wielgie	68	33	21	68	43	17
miasta na prawach powiatu	M. Bydgoszcz	2680	50	26	2680	53	19
	M. Grudziądz	838	44	25	838	49	18
	M. Toruń	1761	52	27	1761	56	21
	M. Włocławek	1018	43	26	1017	48	19
mogileński	Dąbrowa	38	36	18	38	45	12
	Jezióra Wielkie	45	38	24	45	44	15
	Mogilno	236	41	22	236	48	18
	Strzelno	103	34	18	103	43	14
nakielski	Kcynia	148	36	21	148	44	15
	Mrocza	92	37	23	92	47	16

	Nakło nad Notecią	292	39	22	292	46	15
	Sadki	74	39	20	74	43	17
	Szubin	229	42	24	228	49	17
radziejowski	Bytoń	21	37	22	21	54	13
	Dobre	47	46	25	44	52	16
	Osięciny	69	37	21	69	50	17
	Piotrków Kujawski	67	40	22	67	46	16
	Radziejów	10	49	22	10	38	12
	Radziejów	68	49	25	68	53	19
	Topólka	46	41	20	46	52	16
rypiński	Brzuze	49	42	23	49	47	17
	Rogowo	53	42	24	53	51	15
	Rypin	73	46	26	73	48	17
	Rypin	158	45	24	158	52	16
	Skrwilno	63	45	22	63	51	16
	Wąpielsk	37	46	25	37	49	17
sępoleński	Kamień Krajeński	60	41	22	60	48	15
	Sępólno Krajeńskie	156	44	23	156	47	17
	Sośno	43	37	19	43	47	18
	Więcbork	121	43	20	121	51	17
świecki	Bukowiec	33	48	24	33	46	14
	Dragacz	52	40	22	52	47	14
	Drzycim	33	46	23	33	54	15
	Jezewo	69	37	20	69	44	14
	Lniano	43	44	23	43	51	17
	Nowe	79	42	21	79	45	14
	Osie	54	50	27	54	50	16
	Pruszcz	80	41	22	80	48	16
	Świecie	299	39	22	299	48	17
	Świątkowo	41	46	25	41	50	17
	Warlubie	70	43	21	70	47	16
	toruński	Chełmża	103	42	24	103	51
Chełmża		97	42	22	96	50	17
Czernikowo		115	39	21	115	48	15
Lubicz		164	38	20	164	49	17
Łubianka		87	45	23	87	50	16
Łysomice		67	42	19	67	52	17
Obrowo		134	48	25	134	53	18
Wielka Nieszawka		41	39	24	41	48	15
Zławieś Wielka		105	46	21	105	53	16
tucholski	Cekcyn	67	59	26	67	54	18
	Gostycyn	54	43	25	54	45	15
	Kęsowo	52	35	22	52	44	13
	Lubiewo	58	42	22	58	47	17
	Śliwice	58	35	19	58	41	13
	Tuchola	182	43	24	182	48	17
wąbrzeski	Dębowa Łąka	34	37	23	34	45	15
	Książki	43	48	22	43	52	21
	Płużnica	44	33	19	44	41	17
	Wąbrzeźno	86	32	18	86	45	14
	Wąbrzeźno	142	37	20	142	47	17
włocławski	Baruchowo	37	46	25	37	50	18
	Boniewo	27	43	25	27	52	18
	Brześć Kujawski	79	41	22	79	45	15
	Choceń	53	32	22	53	47	19
	Chodecz	68	41	22	68	50	17
	Fabianki	52	42	22	52	47	16
	Izbica Kujawska	69	44	22	69	47	15
	Kowal	20	52	23	20	53	13
	Kowal	49	47	23	49	56	19
	Lubanie	34	31	18	34	42	16
	Lubień Kujawski	68	44	23	68	48	17
	Lubraniec	74	41	23	74	46	14
	Włocławek	65	43	21	65	48	17

żniński	Barcin	123	41	24	123	47	17
	Gąsawa	50	42	23	50	46	14
	Janowiec Wielkopolski	79	42	23	79	47	17
	Łabiszyn	104	40	19	104	48	15
	Rogowo	65	39	24	65	46	15
	Żnin	249	41	23	249	49	18

c) część językowa: języki obce na poziomie podstawowym i rozszerzonym:

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Język angielski					
		Poziom podstawowy			Poziom rozszerzony		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odchylenie standardowe w %
aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski	44	61	29	44	43	29
	Aleksandrów Kujawski	136	68	25	136	49	29
	Bądkowo	33	54	25	33	32	27
	Ciechocinek	47	71	27	47	50	32
	Koneck	28	57	21	28	34	24
	Nieszawa	10	43	19	10	21	12
	Raciążek	19	60	26	19	40	26
	Waganiec	40	54	28	40	33	26
brodnicki	Zakrzewo	26	52	25	26	31	23
	Bobrowo	53	58	21	53	42	22
	Brodnica	26	61	24	26	39	26
	Brodnica	263	70	25	262	51	30
	Brzozie	20	60	27	20	38	27
	Górzno	37	56	27	37	40	30
	Grążawy	11	76	19	11	53	23
	Jabłonowo Pomorskie	88	53	23	88	30	24
	Osiek	26	53	24	26	37	24
bydgoski	Świedziebnia	45	54	22	45	41	23
	Zbiczno	39	53	23	39	34	26
	Białe Błota	172	72	25	172	53	29
	Dąbrowa Chełmińska	74	59	26	74	40	28
	Dobrcz	95	64	27	95	44	29
	Koronowo	165	57	26	152	37	27
	Nowa Wieś Wielka	111	71	27	111	53	31
	Osielsko	109	78	26	109	60	31
chełmiński	Sicienko	75	57	25	75	37	27
	Solec Kujawski	98	72	25	98	53	31
	Chełmno	62	50	21	62	32	21
	Chełmno	189	61	27	186	42	28
	Kijewo Królewskie	33	54	24	33	32	20
	Lisewo	49	40	19	49	23	20
	Papowo Biskupie	41	55	25	41	37	23
golubsko-dobrzyński	Stolno	22	51	28	20	35	31
	Unisław	56	50	24	56	28	23
	Ciechocin	41	52	26	41	31	30
	Golub-Dobrzyń	57	55	26	57	34	26
	Golub-Dobrzyń	92	61	26	92	42	30
	Kowalewo Pomorskie	119	49	26	119	31	28
grudziądzki	Radomin	29	41	18	29	20	18
	Zbójno	35	54	25	35	35	26
	Grudziądz	64	60	24	64	35	25

	Gruta	45	46	19	45	26	18
	Łasin	19	68	25	11	65	21
	Radzyń Chełmiński	57	56	27	56	39	29
	Rogóźno	25	41	21	0	–	–
	Świecie nad Osą	23	44	25	0	–	–
inowrocławski	Dąbrowa Biskupia	25	58	22	25	40	23
	Gniewkowo	74	63	27	74	42	29
	Inowrocław	28	75	23	28	52	24
	Inowrocław	579	70	27	579	53	31
	Janikowo	73	76	24	73	57	31
	Kruszwica	171	55	25	169	35	26
	Pakość	84	56	25	84	36	28
	Rojewo	29	52	24	29	34	24
	Złotniki Kujawskie	74	66	27	74	46	30
	lipnowski	Bobrowniki	3	88	14	3	72
Chrostkowo		7	64	23	7	41	21
Dobrzyń nad Wisłą		84	57	26	84	36	26
Kikół		55	56	24	55	38	26
Lipno		98	58	27	98	39	29
Lipno		112	60	29	112	42	32
Skepe		49	60	24	49	40	26
Tłuchowo		40	56	23	40	35	25
miasta na prawach powiatu	Wielgie	60	45	26	60	29	26
	M. Bydgoszcz	2517	72	27	2509	54	32
	M. Grudziądz	702	64	27	692	43	30
	M. Toruń	1606	74	27	1606	59	32
mogileński	M. Włocławek	819	69	26	804	52	31
	Dąbrowa	30	51	22	30	30	21
	Jeziora Wielkie	27	55	28	27	43	25
	Mogilno	176	63	26	176	46	30
nakielski	Strzelno	86	59	25	85	39	27
	Kcynia	126	55	25	126	32	26
	Mrocza	80	56	25	80	34	28
	Nakło nad Notecią	194	64	27	172	47	28
	Sadki	66	49	24	51	29	26
radziejowski	Szubin	226	57	25	226	37	27
	Bytoń	8	64	23	8	39	27
	Dobre	46	64	25	46	47	26
	Osięciny	68	55	25	68	39	25
	Piotrków Kujawski	66	50	25	66	31	25
	Radziejów	10	48	19	10	29	23
	Radziejów	68	66	27	68	47	30
	Topólka	46	52	20	46	30	19
rypiński	Brzuze	32	50	21	32	30	22
	Rogowo	27	47	17	27	26	17
	Rypin	21	82	17	20	70	20
	Rypin	132	68	25	132	49	28
	Skrwilno	42	49	23	42	27	24
	Wąpielsk	22	56	27	22	33	29
sępoleński	Kamień Krajeński	21	68	24	21	43	24
	Sępólno Krajeńskie	114	66	28	99	50	30
	Sośno	21	64	28	21	46	29
	Więcbork	76	74	22	69	58	28
świecki	Bukowiec	20	56	27	20	37	32
	Dragacz	53	52	26	53	30	24
	Drzycim	15	69	22	15	39	23
	Jeżewo	68	49	25	68	28	24
	Lniano	28	63	25	28	40	26
	Nowe	61	61	24	60	41	23
	Osie	48	60	25	48	40	28
	Pruszcz	71	60	27	71	45	27
	Świecie	235	64	27	235	45	31
	Świekatowo	17	70	25	17	53	27
Warlubie	69	54	24	69	33	24	

toruński	Chelmża	89	66	27	89	44	28
	Chelmża	66	74	24	66	52	28
	Czernikowo	83	55	25	82	36	27
	Lubicz	160	60	25	160	40	27
	Łubianka	72	61	26	72	39	26
	Łysomice	66	59	26	66	40	26
	Obrowo	131	61	28	131	42	29
	Wielka Nieszawka	41	57	23	41	36	22
	Zławieś Wielka	91	60	25	91	38	27
tucholski	Cekcyn	61	70	25	61	46	27
	Gostycyn	31	71	28	30	55	26
	Kęsowo	22	67	22	22	43	23
	Lubiewo	32	55	24	32	35	25
	Śliwice	59	42	22	59	22	21
	Tuchola	125	62	27	86	50	31
wąbrzeski	Dębowa Łąka	19	57	27	19	40	31
	Książki	15	64	30	9	43	39
	Płużnica	34	51	27	33	36	31
	Wąbrzeźno	46	53	24	46	31	23
	Wąbrzeźno	118	60	28	116	42	29
włocławski	Baruchowo	34	52	22	34	29	22
	Boniewo	26	50	27	26	36	29
	Brześć Kujawski	76	54	26	76	34	29
	Chocień	51	47	23	51	27	26
	Chodecz	67	61	26	67	36	26
	Fabianki	48	56	22	36	35	22
	Izbica Kujawska	20	70	27	8	66	32
	Kowal	20	45	24	20	26	21
	Kowal	49	70	27	49	52	30
	Lubanie	13	62	21	13	39	21
	Lubień Kujawski	61	53	24	61	31	25
	Lubraniec	37	53	25	37	36	26
	Włocławek	60	55	23	60	35	26
	żniński	Barcin	122	53	25	122	34
Gąsawa		36	59	24	36	39	26
Janowiec Wielkopolski		79	56	25	79	35	25
Łabiszyn		70	67	25	70	46	29
Rogowo		22	60	27	22	41	30
Znin		222	65	26	222	45	29

Powiat	Gmina/Miasto Typ gminy	Język niemiecki					
		Poziom podstawowy			Poziom rozszerzony		
		Liczba zdających	Wynik średni w %	Odczylenie standardowe w %	Liczba zdających	Wynik średni w %	Odczylenie standardowe w %
aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski	16	51	14	0	-	-
	Aleksandrów Kujawski	9	46	4	0	-	-
	Bądkowo	15	61	17	0	-	-
	Ciechocinek	10	47	19	1	-	-
	Koneck	17	39	9	0	-	-
	Raciążek	5	54	19	0	-	-
	Waganiec	2	-	-	0	-	-
	Zakrzewo	2	-	-	0	-	-
brodnicki	Bobrowo	4	46	8	0	-	-
	Brodnica	36	47	17	0	-	-
	Brzozie	28	46	12	0	-	-
	Górzno	15	48	12	0	-	-
	Grążawy	31	47	16	0	-	-
	Jabłonowo Pomorskie	2	-	-	0	-	-

	Osiek	9	46	12	0	–	–
	Świdziebnia	2	–	–	1	–	–
bydgoski	Białe Błota	15	47	16	0	–	–
	Dąbrowa Chełmińska	22	60	19	1	–	–
	Dobrcz	3	57	7	0	–	–
	Koronowo	52	51	15	18	24	15
	Nowa Wieś Wielka	2	–	–	1	–	–
	Osielsko	3	36	15	0	–	–
	Solec Kujawski	37	50	21	5	81	11
chełmiński	Chełmno	1	–	–	1	–	–
	Chełmno	1	–	–	0	–	–
	Stolno	15	46	17	14	20	16
	Unisław	5	52	9	0	–	–
golubsko-dobrzyński	Ciechocin	4	51	18	0	–	–
	Golub-Dobrzyń	26	42	12	0	–	–
	Golub-Dobrzyń	7	70	14	0	–	–
	Zbójno	18	37	12	0	–	–
grudziądzki	Grudziądz	21	45	17	0	–	–
	Łasin	48	57	18	40	29	22
	Radzyń Chełmiński	7	51	23	0	–	–
	Rogóźno	8	55	28	0	–	–
	Świecie nad Osą	12	52	13	5	18	7
inowrocławski	Dąbrowa Biskupia	15	56	18	0	–	–
	Gniewkowo	13	46	15	0	–	–
	Inowrocław	54	57	22	2	–	–
	Kruszwica	5	44	32	1	–	–
	Rojewo	5	38	12	0	–	–
	Złotniki Kujawskie	5	42	13	0	–	–
lipnowski	Bobrowniki	19	66	20	3	71	4
	Kikół	4	44	24	2	–	–
	Lipno	41	44	16	0	–	–
	Lipno	17	40	17	0	–	–
	Skępe	17	37	9	0	–	–
	Wielgie	7	52	15	0	–	–
miasta na prawach powiatu	M. Bydgoszcz	150	57	24	17	88	19
	M. Grudziądz	138	46	18	11	17	8
	M. Toruń	121	47	24	16	56	45
	M. Włocławek	184	44	18	7	70	39
mogileński	Jeziora Wielkie	8	46	12	0	–	–
	Mogilno	22	44	13	0	–	–
	Strzelno	2	–	–	0	–	–
nakielski	Kcynia	22	41	14	0	–	–
	Mrocza	12	51	19	0	–	–
	Nakło nad Notecią	98	49	16	3	35	16
	Sadki	8	47	26	1	–	–
	Szubin	3	59	36	1	–	–
radziejowski	Dobre	1	–	–	0	–	–
rypiński	Rogowo	26	63	17	26	33	22
	Rypin	19	60	18	1	–	–
	Rypin	21	52	20	1	–	–
	Wąpielsk	15	52	13	0	–	–
sępoleński	Kamień Krajeński	39	55	18	0	–	–
	Sępólno Krajeńskie	42	59	18	40	30	20
	Sośno	15	43	13	0	–	–
	Więcbork	45	50	18	18	25	21
świecki	Bukowiec	13	38	10	0	–	–
	Dragacz	3	63	11	0	–	–
	Drzycim	18	50	16	0	–	–
	Jeżewo	1	–	–	0	–	–
	Lniano	15	43	12	0	–	–
	Nowe	18	39	11	1	–	–
	Osie	6	58	9	0	–	–
	Pruszcz	9	37	12	0	–	–
Świecie	64	47	15	0	–	–	



	Warlubie	1	–	–	0	–	–
toruński	Chełmża	31	50	16	1	–	–
	Czernikowo	32	39	10	0	–	–
	Lubicz	4	62	28	0	–	–
	Łubianka	15	35	12	0	–	–
	Łysomice	1	–	–	1	–	–
	Obrowo	3	74	36	0	–	–
	Zławieś Wielka	14	55	19	0	–	–
tucholski	Cekcyn	6	69	23	0	–	–
	Gostycyn	23	45	14	0	–	–
	Kęsowo	30	59	14	0	–	–
	Lubiewo	26	44	14	0	–	–
	Tuchola	56	50	15	19	26	21
wąbrzeski	Dębowa Łąka	15	41	7	1	–	–
	Książki	28	56	18	27	27	19
	Pluźnica	10	44	11	0	–	–
	Wąbrzeźno	40	51	15	1	–	–
	Wąbrzeźno	24	48	13	0	–	–
włocławski	Baruchowo	3	43	3	0	–	–
	Boniewo	1	–	–	0	–	–
	Brześć Kujawski	3	55	39	1	–	–
	Choceń	2	98	4	0	–	–
	Chodecz	1	–	–	0	–	–
	Fabianki	4	67	4	4	42	11
	Izbica Kujawska	49	56	20	49	32	22
	Lubień Kujawski	7	34	7	0	–	–
	Lubraniec	37	48	15	0	–	–
Włocławek	5	58	20	2	–	–	
żniński	Barcin	1	–	–	1	–	–
	Gąsawa	14	53	23	1	–	–
	Łabiszyn	34	47	16	1	–	–
	Rogowo	43	58	14	1	–	–
	Znin	27	45	14	0	–	–