

2017



**INFORMACJA O STANIE REALIZACJI ZADAŃ
OŚWIATOWYCH POWIATU KWIDZYŃSKIEGO
ZA ROK SZKOLNY 2016/2017**

SPIS TREŚCI

I. WSTĘP	3
II. PODSTAWOWE DECYZJE PRAWNE I STRATEGICZNE	5
III. DEMOGRAFIA	6
IV. SIEĆ SZKÓŁ I PLACÓWEK.....	7
V. KADRA PEDAGOGICZNA	12
VI. WARUNKI KSZTAŁCENIA I ZARZĄDZANIA MIENIEM SZKOLNYM	14
VII. PROCES NAUCZANIA I WYRÓWNYWANIA SZANS EDUKACYJNYCH	18
VIII. WYNIKI NAUCZANIA.....	42
1. Wyniki egzaminu gimnazjalnego	42
1.1. Wyniki egzaminu w Gimnazjum z oddziałami przysposabiającymi do pracy	42
1.2. Wyniki egzaminu w gimnazjum specjalnym	44
2. Wyniki egzaminu maturalnego	44
2.1. Wyniki matury w 2017 r. – NOWA FORMUŁA	44
2.2. Wyniki matury w szkołach niepublicznych	53
2.3. Wyniki matury na przestrzeni kilku lat	54
3. Wyniki egzaminu zawodowego potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie (NOWA FORMUŁA)	67
IX. WYNIKI NADZORU PEDAGOGICZNEGO	72
X. FINANSOWANIE OŚWIATY.....	77
XI. PODSUMOWANIE	79

I. WSTĘP

Niniejsza informacja o stanie realizacji zadań oświatowych Powiatu Kwidzyńskiego jest sprawozdaniem z działalności szkół i placówek oświatowych oraz działań organu prowadzącego w roku szkolnym 2016/2017. Obowiązek sporządzenia i przedłożenia informacji wynika z art. 11 ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe.

„Organ wykonawczy jednostki samorządu terytorialnego, w terminie do dnia 31 października, przedstawia organowi stanowiącemu jst 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, dla których prowadzenie należy do zadań własnych jst.”*

Zgodnie z art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe (Dz. U. z 2017 r. poz. 59, z późn. zm.) do zadań organu prowadzącego szkołę lub placówkę należy w szczególności:

- 1) zapewnienie warunków działania szkoły lub placówki, w tym bezpiecznych i higienicznych warunków nauki, wychowania i opieki,*
- 2) zapewnienie warunków umożliwiających stosowanie specjalnej organizacji nauki i metod pracy dla dzieci i młodzieży objętych kształceniem specjalnym,*
- 3) wykonywanie remontów obiektów szkolnych oraz zadań inwestycyjnych w tym zakresie,*
- 4) zapewnienie obsługi administracyjnej, w tym prawnej, obsługi finansowej, w tym zakresie wykonywania czynności, o których mowa w art. 4 ust. 3 pkt 2-6 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2016 r. poz. 1047 i 2255), i obsługi organizacyjnej szkoły lub placówki,*
- 5) wyposażenie szkoły lub placówki w pomoce dydaktyczne i sprzęt niezbędny do pełnej realizacji programów nauczania, programów wychowawczo-profilaktycznych, przeprowadzania egzaminów oraz wykonywania innych zadań statutowych,*
- 6) wykonywanie czynności w sprawach z zakresu prawa pracy w stosunku do dyrektora szkoły lub placówki.*

Natomiast zgodnie z art. 55 ust. 1 ww. ustawy nadzór pedagogiczny polega na:

- 1) obserwowaniu, analizowaniu i ocenianiu przebiegu procesów kształcenia i wychowania oraz efektów działalności dydaktycznej, wychowawczej i opiekuńczej oraz innej działalności statutowej szkół i placówek;*
- 2) ocenianiu stanu i warunków działalności dydaktycznej, wychowawczej i opiekuńczej oraz innej działalności statutowej szkół i placówek;*
- 3) udzielaniu pomocy szkołom i placówkom, a także nauczycielom w wykonywaniu ich zadań dydaktycznych, wychowawczych i opiekuńczych;*

4) *inspirowaniu nauczycieli do poprawy istniejących lub wdrożenia nowych rozwiązań w procesie kształcenia, przy zastosowaniu innowacyjnych działań programowych, organizacyjnych lub metodycznych, których celem jest rozwijanie kompetencji uczniów.*

Misją prowadzonej przez Powiat Kwidzyński polityki oświatowej jest: **„Zapewnienie wysokiej jakości edukacji dostosowanej do potrzeb rynku pracy poprzez stworzenie sprzyjających warunków i skutecznych narzędzi do rozwoju lokalnych szkół i placówek”**. Jej realizacja odbywa się poprzez główne działania strategiczne określone priorytetami oświatowymi:

- podniesienia efektywności kształcenia,
- wyrównania szans edukacyjnych, dostosowania oferty edukacyjnej do potrzeb dzieci i młodzieży szczególnej troski,
- poprawę jakości i efektywności zarządzania oświatą,
- reorganizację i modernizację bazy placówek oświatowo-wychowawczych,
- dostosowanie oferty edukacyjnej do potrzeb rynku pracy i aspiracji młodzieży,
- aktywny udział w realizacji programów Unii Europejskiej oraz programów innych instytucji na rzecz rozwoju edukacji.

Skrótowną charakterystykę Powiatu Kwidzyńskiego ze szczególnym uwzględnieniem oświaty przedstawia poniższa metryczka.

Tabela 1. Charakterystyka powiatu

Dane o powiecie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Liczba ludności ¹	83 562	83 734	83 783	83 611	83 627	83 464	83 495	83 495
Budżet powiatu (wydatki)	77 906 403	80 227 890	79 161 070	73 948 596	79 893 897	80 069 078	76 866 359	95 505 905 (plan)
Dochód w przeliczeniu na mieszkańca	947,75	916,37	922,07	957,92	935,77	971,95	1 048,78	1 084,52 (plan)
Otrzymywana subwencja oświatowa	32 471 882	33 299 998	34 344 042	34 497 029	31 790 043	30 846 007	31 775 999	31 054 322
Wydatki na oświatę i wychowanie w działach 801 i 854	32 247 473	39 158 548	39 556 396	34 486 270	35 059 538	31 417 186	32 209 118	41 975 652 (plan)
Wydatki budżetu na oświatę i wychowanie w %	41,4	48,8	49,97	44,93	43,88	39,24	36,78	43,95 (plan)
Wydatki na oświatę i wychowanie w % w stosunku do subwencji	99,3	117,6	116,2	99,97	110,28	101,85	101,36	135,17 (plan)

¹ Bank Danych Lokalnych BDL - Główny Urząd Statystyczny

Dane o powiecie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Liczba uczniów w szkołach prowadzonych przez powiat kwidzyński ²	3 852	3 655	3 311	3 098	2 850	2 802	2 779	2 793
Liczba uczniów w szkołach dotowanych przez powiat kwidzyński	1 087	1 135	1 541	1 562	1 186	1 063	905	816
Statystyczna liczba uczniów wg metryczki subwencji oświatowej ³	7 440,18	7 059,55	6 889,32	6 681,48	6 062,97	5 865,74	6 020,38	5 867,30
Stopa bezrobocia ⁴	12,4 %	15,7 %	16,4 %	17,1 %	13,1 %	10,2 %	8,5 %	6,5 %

II. PODSTAWOWE DECYZJE PRAWNE I STRATEGICZNE

- 1) W roku szkolnym 2016/2017 realizowano szereg zadań o charakterze planistycznym, analitycznym i sprawozdawczym. Trzykrotnie przygotowano i przekazano dane do Systemu Informacji Oświatowej wg stanu na 10 września, 30 września i 31 marca.
- 2) W okresie od 1 września 2016 r. do 31 sierpnia 2017 r. Wydział Edukacji, Kultury, Sportu, Turystyki i Zdrowia Publicznego przygotował projekty następujących dokumentów edukacyjnych:
 - 1) 8 uchwał Rady Powiatu Kwidzyńskiego,
 - 2) 38 uchwał Zarządu Powiatu,
 - 3) 40 Zarządzeń Starosty.
- 3) Najważniejsze działania strategiczne w roku szkolnym 2016/2017 to:
 - a) Kontynuowanie prac nad aktualizacją dokumentu „Polityka oświatowa powiatu kwidzyńskiego” – strategia na lata 2017-2022. W skład powołanych zespołów roboczych wchodzi przedstawiciele: Rady Powiatu Kwidzyńskiego, kadry kierowniczej oraz nauczycieli szkół i placówek oświatowych prowadzonych przez Powiat, związków zawodowych zrzeszających nauczycieli, rad rodziców szkół ponadgimnazjalnych oraz szkół specjalnych, samorządów uczniowskich szkół ponadgimnazjalnych, lokalnych pracodawców oraz pracowników Starostwa Powiatowego. W ramach dotychczasowych działań przeprowadzono ankiety wśród pracodawców (badającą planowane zatrudnienie w najbliższej, 5-letniej perspektywie oraz oceniającą stopień przygotowania zawodowego uczniów/absolwentów powiatowych szkół zawodowych) oraz wśród uczniów i ich rodziców (dotyczącą opinii na temat szkół; w ankiecie udział wzięło 886 uczniów szkół ponadgimnazjalnych [tj. 52% uczniów], 720 rodziców uczniów szkół ponadgimnazjalnych, 113 rodziców uczniów szkół specjalnych). Zorganizowano również 4 spotkania z różnymi grupami roboczymi mające na celu prezentację wyników badań ankiety oraz wypracowanie propozycji misji, priorytetów i zadań do zaktualizowanej strategii.

² wg SIO na 30.09. roku poprzedzającego (SIO - jako podstawa do naliczania subwencji oświatowej)

³ statystyczna liczba uczniów wg metryczki - liczba uczniów (wszystkich) x waga x D_i dla powiatu

⁴ stopa bezrobocia na koniec roku, w 2017 roku – stopa bezrobocia na koniec sierpnia

- b) Przeprowadzenie procedur konkursowych na stanowisko dyrektora oraz powierzenie czterech stanowisk.
- c) Powołanie komisji i przeprowadzenie postępowań egzaminacyjnych dla 3 nauczycieli ubiegających się o awans zawodowy na stopień nauczyciela mianowanego.
- d) Przeprowadzenie analizy wydatków poniesionych w 2016 roku na wynagrodzenia nauczycieli w odniesieniu do wysokości średnich wynagrodzeń, o których mowa w art. 30 ust. 3 ustawy z dnia 26 stycznia 1982 r. Karta Nauczyciela (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r. poz. 1189) oraz średniorocznej struktury zatrudnienia nauczycieli na poszczególnych stopniach awansu zawodowego w szkołach i placówkach, dla których organem prowadzącym jest Powiat Kwidzyński.
- e) Sporządzenie sprawozdania z wysokości średnich wynagrodzeń nauczycieli na poszczególnych stopniach awansu zawodowego w szkołach prowadzonych przez Powiat Kwidzyński, które przedłożono regionalnej izbie obrachunkowej, Radzie Powiatu Kwidzyńskiego, dyrektorom szkół i placówek prowadzonych przez Powiat oraz związkom zawodowym zrzeszającym nauczycieli.

III. DEMOGRAFIA

Tabela 2. Prognozowana liczba 16-latków

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Powiat kwidzyński	908	897	937	916	974	994	1 002	1 067
Województwo	23 494	22 366	22 519	22 910	23 779	24 977	26 587	28 545
Polska	366 380	353 750	350 096	356 137	367 630	381 624	401 767	429 327

Na podstawie danych GUS BDL i <http://www.ore.edu.pl/dla-samorzadow/4393-prognoza-demograficzna>

Wykres 1. Prognozowana liczba 16-latków

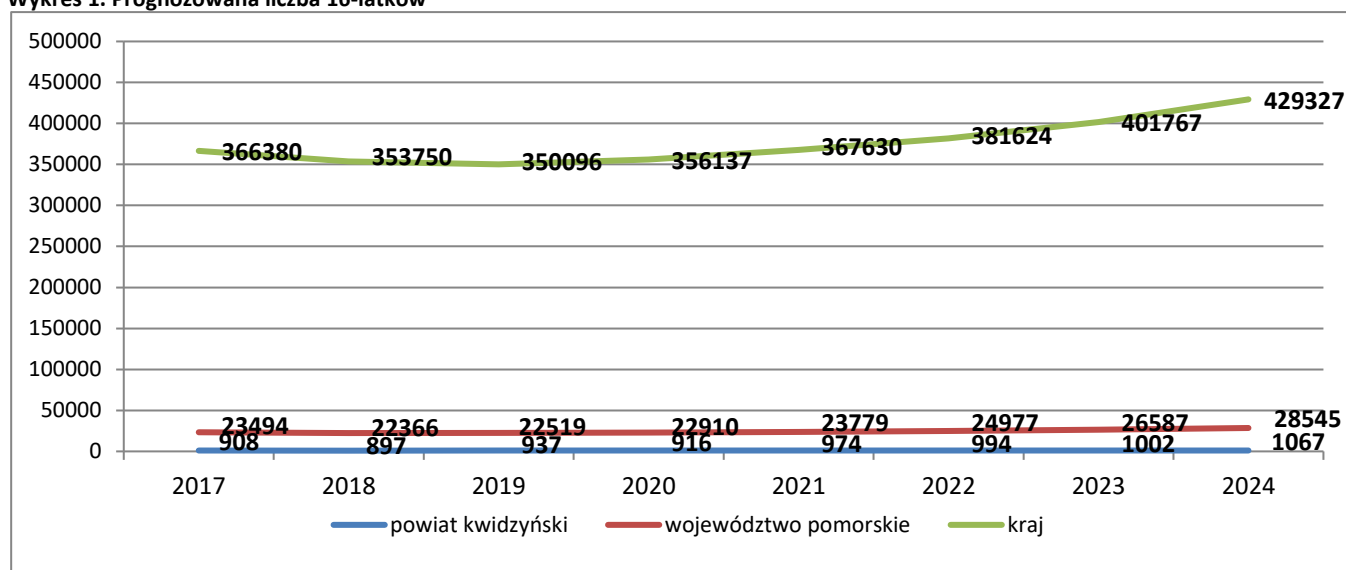


Tabela 3. Prognozowanie liczby absolwentów gimnazjów/ szkół podstawowych w latach 2018-2021 (informacje pozyskane z gmin)

Absolwenci	Źródło danych	Miasto Kwidzyn	Miasto i Gmina Prabuty	Gmina Kwidzyn	Gmina Sadlinki	Gmina Ryjewo	Gmina Gardeja	Ogółem
2018	SIO na 30.09.2016	417	138	98	43	68	84	848
	SIO na 30.09.2015	435	147	103	51	66	88	890
	SIO na 30.09.2014	403	143	92	52	66	91	847
	SIO na 30.09.2013	421	148	93	56	64	97	879
	SIO na 30.09.2012	431	148	91	56	66	99	891
	SIO na 30.09.2011	429	147	88	55	68	97	884
2019	SIO na 30.09.2016	816	254	187	128	111	207	1703
	SIO na 30.09.2015	421	120	85	70	62	111	869
	SIO na 30.09.2014	415	126	86	73	59	115	874
	SIO na 30.09.2013	425	125	89	68	58	114	879
	SIO na 30.09.2012	443	126	86	67	60	111	893
	SIO na 30.09.2011	450	126	94	67	59	111	907
2020	SIO na 30.09.2016	402	130	94	62	48	95	831
	SIO na 30.09.2015	431	136	84	64	53	102	870
	SIO na 30.09.2014	408	142	82	64	54	102	852
	SIO na 30.09.2013	412	143	85	65	55	109	869
	SIO na 30.09.2012	456	150	88	64	55	110	923
	SIO na 30.09.2011	456	147	89	63	58	113	926
2021	SIO na 30.09.2016	452	145	95	61	68	99	920
	SIO na 30.09.2015	420	132	96	61	47	95	851
	SIO na 30.09.2014	393	134	93	62	48	92	822
	SIO na 30.09.2013	403	134	94	61	48	84	824
	SIO na 30.09.2012	435	136	96	64	46	94	871
	SIO na 30.09.2011	-	-	-	-	-	-	-

*W związku z reformą oświaty – przekształceniem 6-letnich szkół podstawowych w 8-letnie oraz likwidacją gimnazjów w roku 2019 w naborze do szkół ponadgimnazjalnych (ponadpodstawowych) udział będą brać absolwenci klas VIII szkoły podstawowej i III klas gimnazjów [kumulacja „podwójnego rocznika”]; w ubiegłych latach te prognozy nie były uwzględnione.

Różnice między danymi GUS i danymi uzyskanymi z gmin związane są z drugorocznością, a także z migracją ludności.

IV. SIEĆ SZKÓŁ I PLACÓWEK

W roku szkolnym 2016/2017 Powiat był organem prowadzącym dla 6 zespołów szkół ponadgimnazjalnych, zespołu szkół gimnazjalnych, zespołu szkół specjalnych, specjalnego ośrodka szkolno-wychowawczego, poradni psychologiczno-pedagogicznej oraz Międzyszkolnego Ośrodka Sportowego w Kwidzynie. Wśród zespołów szkół funkcjonowały 3 licea ogólnokształcące dla młodzieży (w tym jedno liceum sportowe) i 2 licea ogólnokształcące dla dorosłych (zaoczne w ZSP w Prabutach i wieczorowe w ZSO 1 w Kwidzynie). Pozostałe zespoły kształciły w różnych zawodach na poziomie technikum i zasadniczej szkoły zawodowej.

Tabela 4. Podstawowe dane o szkołach i placówkach⁵

Szkoła/ placówka	Liczba uczniów	Liczba oddziałów	Średnia na oddział	Nauczyciele		
				Pełnozatrudn.	Niepełnozatrudn.	Niepełnozatrudn. (w etatach)
ZSO1	361 (312)	12 (11)	30,08 (28,36)	22	9	5,44
ZSO2	471	15	31,4	31	11	5,55
ZSP1	451	16	28,18	35	11	4,34
ZSP2 (bez ZSZ S)	496	17	29,18	42	18	8,59
CKZiU	417	15	27,8	36	8	3,75
ZSPP	233 (180)	8 (6)	29,13 (30)	15	6	2,06
ZSG	139 (114)	6 (5)	23,17 (22,8)	9	4	1,43
Razem	2 568 (2 441)	89 (85)	28,85 (28,72)	190	67	31,16
ZSZ S nr 7 (ZSP2)	32	3	10,67	-	-	-
ZSS	97	14	6,93	38	5	2,12
SOSW B	96	15	5,73	30	6	3,10
Razem	225	32	7,03	68	11	5,22
PPP	-	-	-	15	2	1,35
MOS	-	-	-	1	13	1,43
Razem	-	-	-	16	15	2,78

* W nawiasach liczby bez dorosłych

Strukturę kształcenia i zawodów w szkołach ponadgimnazjalnych obrazują poniższe tabele.

Tabela 5. Profile kształcenia w liceach ogólnokształcących dla młodzieży

Szkoła		Profile
I LO		Matematyczno-geograficzny
		Matematyczno-fizyczny
		Menadżersko-plastyczny
		Psychologiczno-pedagogiczny
		Biologiczno-chemiczny
		Humanistyczny
ZSO2	II LO	Matematyczno-geograficzny
		Matematyczno-fizyczny
		Biologiczno-chemiczny
		Humanistyczny
	Sportowe LO	Sportowa
		Bezpieczeństwo publiczne

Tabela 6. Struktura zawodów, w których kształcono w roku szkolnym 2016/2017

Szkoła	Kierunek	Liczba uczniów (30.09.2016)	
ZSP1	Technik informatyk	115	
	Technik ekonomista	113	
	Technik logistyki	159	
	Technik organizacji reklamy	64	
ZSP2	T2	Technik hotelarstwa	67
		Technik papiernictwa	108
		Technik obsługi turystycznej	11
		Technik żywienia i usług gastronomicznych	53

⁵ wg SIO na 30.09.2016 r.

	ZSZ2	Kucharz		85	
		Cukiernik		77	
	Oddz. wielozawodowy	Fryzjer		40	
		Piekarz		7	
		Kucharz		1	
		Cukiernik		3	
		Sprzedawca		40	
		Wędliniarz		4	
	ZSZ S 7	Oddz. wielozawodowy	Kucharz		24
			Mechanik pojazdów samochodowych		1
Piekarz			4		
Sprzedawca			2		
Blacharz samochodowy			1		
CKZIU	T3	Technik mechatronik		74	
		Technik budownictwa		12	
		Technik teleinformatyk		8	
		Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		54	
		Technik elektronik		22	
		Technik elektryk		29	
	ZSZ4	Monter mechatronik		60	
		Mechanik monter maszyn i urządzeń		10	
		Stolarz		35	
		Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie		32	
		Mechanik pojazdów samochodowych		47	
		Oddz. wielozawodowy	Elektromechanik pojazdów samochodowych		1
			Lakiernik		10
			Blacharz		1
			Blacharz samochodowy		7
			Elektryk		5
Fotograf			1		
Elektromechanik			6		
Piekarz			1		
Monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych		1			
Murarz-tylnik		1			
ZSP	T	Technik pojazdów samochodowych		27	
		Technik handlowiec		27	
		Technik informatyk		32	
	ZSZ	Mechanik pojazdów samochodowych		33	
		Oddz. wielozawodowy	Sprzedawca		12
			Kucharz		12
			Mechanik pojazdów samochodowych		6
			Fryzjer		7
			Monter-elektronik		4
			Operator obrabiarek skrawających		14
Elektryk			4		
Monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych			2		

Od roku szkolnego 2013/2014 w strukturze Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kwidzynie funkcjonuje Ośrodek Doksztalania Zawodowego - placówka umożliwiająca uczniom klas wielozawodowych uzyskanie praktycznej i teoretycznej wiedzy zawodowej. W minionym roku szkolnym w konsultacjach oferowanych przez ODZ uczestniczyło 118 uczniów (w tym z powiatu kwidzyńskiego – 97 i powiatu sztumskiego – 21).

Sieć szkół i placówek specjalnych prowadzonych przez Powiat Kwidzyński w roku 2016/2017 przedstawia tabela nr 7.

Tabela 7. Szkoły i placówki specjalne

Lp.	Szkoła/ placówka	Poziom kształcenia
1.	Zespół Szkół Specjalnych w Kwidzynie	Gimnazjum Specjalne nr 4
		Szkoła Specjalna Przystosowująca do Pracy
		Zajęcia rewalidacyjno-wychowawcze dla uczniów z upośledzeniem umysłowym w stopniu głębokim
2.	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Barcicach	Przedszkole Specjalne
		Wczesne wspomaganie rozwoju dziecka
		Szkoła Podstawowa Specjalna
		Zajęcia rewalidacyjno-wychowawcze dla uczniów z upośledzeniem umysłowym w stopniu głębokim
3.	Zasadnicza Szkoła Zawodowa Specjalna nr 7 w Kwidzynie	Kształcenie uczniów upośledzonych umysłowo w stopniu lekkim. Zawody, w jakich kształci szkoła – zobacz Tabela 6.

Obsługę finansową, prawną i organizacyjno-kadrową dla wszystkich jednostek oświatowych powiatu prowadzi Powiatowy Zespół Ekonomiczno-Administracyjny w Kwidzynie.

Tabela 8. Dane i wskaźniki publicznych szkół i placówek oświatowych

Wskaźnik	Szkoła/ placówka	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Etaty nauczycielskie /etaty na oddział	ZSO 1 i 2	70,05	70,53	66,25	63,99
		2,50	2,52	2,46	2,29
	ZSP 1, 2, P-ty i CKZiU	150,67	150,76	146,6	146,74
		2,55	2,51	2,53	2,49
	SOSWB i ZSS	73,67	74,3	72,68	73,22
		2,3	2,48	2,51	2,52
	ZSG	11,48	9,94	10,93	10,43
		1,28	1,66	2,19	1,74
Etaty nauczycielskie /uczniów na etat	ZSO 1 i 2	70,05	70,53	66,25	63,99
		11,62	11,36	11,97	13,00
	ZSP 1, 2, P-ty i CKZiU	150,67	150,76	146,6	146,74
		10,51	10,71	11,23	11,10
	SOSWB i ZSS	73,67	74,3	72,68	73,22
		3,23	3,04	2,81	2,64
	ZSG	11,48	9,94	10,93	10,43
		18,64	16,1	12,44	13,33
Etaty administracyjne /uczniów na etat	ZSO 1 i 2	3,5	3	3	2,5
		232,57	267	264,33	332,80
	ZSP 1, 2, P-ty i CKZiU	8,5	8,5	8,5	7,5
		186,35	190	193,65	217,20
	SOSWB i ZSS	2	2	2	2
		119	113	102	96,50
	ZSG	1	1	1	1
		214	160	136	139

Etaty obsługi /uczniów na etat	ZSO 1 i 2	12,25	12,25	12,25	11
		66,45	65,39	64,73	75,64
	ZSP 1, 2, P-ty i CKZIU	29,3	30,3	31,3	28,3
		54,06	53,30	52,59	57,56
	SOSWB i ZSS	18,28	17,5	17,5	16
		13,02	12,91	11,66	12,06
	ZSG	1,5	1,5	1,5	1,5
		142,67	106,67	90,67	92,67
* w SOSWB i ZSS do obsługi wliczone etaty pracowników zatrudnionych w charakterze pomocy nauczyciela					
* w ramach ZSP2 liczona jest także ZSZ S7					

Na terenie powiatu kwidzińskiego działa Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna w Kwidzynie, która posiada również swoją Filię w Prabutach. Zakres działalności przedstawia poniższa tabela.

Tabela 9. Działalność Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej w Kwidzynie

Orzeczenia	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Niestyszący i słabosłyszący	2	9	12	6
Niewidomy i słabowidzący	5	5	4	0
Niepełnosprawność ruchowa	15	13	16	13
Upośledzenie umysłowe w stopniu lekkim	99	102	82	68
Upośledzenie umysłowe w stopniu umiarkowanym lub znacznym	24	42	30	33
Niepełnosprawność w stopniu głębokim (zajęcia rewalidacyjno-wychowawcze)	10	9	5	8
Autyzm	6	12	17	28
Sprzężone niepełnosprawności	40	35	34	23
Orzeczenia uchylające	3	4	1	1
Inne	122	105	138	145
Razem	326	336	339	325
Opinie	968	1 492	1 078	809
Statystyki jednostki				
Liczba etatów pedagogicznych	16	16	16	16,75
Administracja i obsługa	3,15	3,15	3,15	3,15
Liczba orzeczeń na 1000 uczniów objętych opieką poradni	93,78	132,48	81,63	69,9
Liczba opinii i orzeczeń na etat pedagogiczny	80,88	114,25	88,56	67,7

Na terenie powiatu funkcjonuje także Międzyszkolny Ośrodek Sportowy, który jest placówką wychowania pozaszkolnego. Głównym celem działania Ośrodka jest prowadzenie zajęć sportowo-rekreacyjnych wspierających rozwój dzieci i młodzieży, rozwijanie zainteresowań i uzdolnień, a także kształtowanie umiejętności spędzania wolnego czasu.

Tabela 10. Struktura organizacyjna MOS z podziałem na dyscypliny sportowe w roku szkolnym 2016/2017

Lp.	Dyscyplina sportowa	Tygodniowa liczba godzin dydaktycznych
1.	piłka ręczna dziewcząt i/lub chłopców	18
2.	halowa piłka nożna chłopców	2
3.	piłka siatkowa dziewcząt	4
4.	piłka siatkowa chłopców	6
5.	tenis stołowy dziewcząt i/lub chłopców	4
Razem		34

W roku szkolnym 2016/2017 w Międzyszkolnym Ośrodku Sportowym było 14 grup stałych, w których swoje zainteresowania sportowe realizowało 168 uczestników.

W ubiegłym roku szkolnym w powiecie kwidzyńskim funkcjonowały także 3 szkoły i 3 placówki niepubliczne dotowane przez Powiat.

Tabela 11. Wykaz szkół i placówek niepublicznych dotowanych przez Powiat w roku szkolnym 2015/2016

Lp.	Nazwa organu prowadzącego i adres	Szkoła/ placówka
1.	Centrum Nauki i Biznesu "Żak" Sp. z o. o. ul. Piotrkowska 278, 90-361 Łódź	Trzyletnie Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych "Żak" ul. Chopina 26, 82-500 Kwidzyn
		Policealna Szkoła Zawodowa "Żak" ul. Chopina 26, 82-500 Kwidzyn
2.	Kwidzyńskie Stowarzyszenie Oświatowe ul. Chopina 4, 82-500 Kwidzyn	Społeczne Liceum Ogólnokształcące ul. Chopina 4, 82-500 Kwidzyn
3.	Stowarzyszenie Rehabilitacyjne Centrum Rozwoju Porozumiewania ul. Kołłątaja 4, 82-500 Kwidzyn	Niepubliczna Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna ul. Kołłątaja 4, 82-500 Kwidzyn
4.	Fundacja Wspierania Społeczności Lokalnych "SAPERE AUDE" Okragła Łąka 40, 82-522 Sadlinki	Ośrodek Rehabilitacyjno-Edukacyjno-Wychowawczy Okragła Łąka 40, 82-522 Sadlinki
		Ośrodek Rehabilitacyjno-Edukacyjno-Wychowawczy ul. Grunwaldzka 4, 82-550 Prabuty

V. KADRA PEDAGOGICZNA

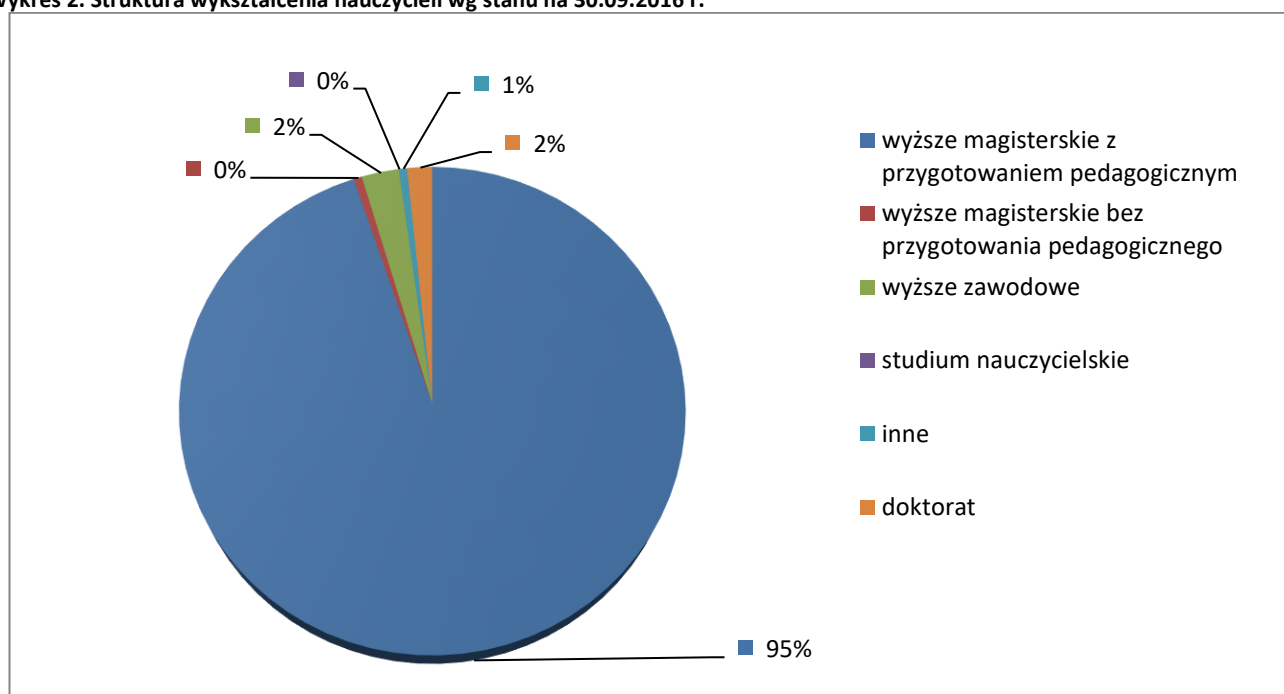
W szkołach i placówkach oświatowych prowadzonych przez Powiat Kwidzyński w roku szkolnym 2016/2017 wg SIO na dzień 30.09.2015 r. nauczyciele zatrudnieni byli na **313,16** etatach. To o 1,73 etatu mniej niż w roku ubiegłym.

W tabeli oraz na wykresie podano szczegółową strukturę nauczycieli wg poziomu wykształcenia i stopnia awansu zawodowego.

Tabela 12. Struktura zatrudnienia nauczycieli wg SIO na 30.09.

Stopień awansu zawodowego	% nauczycieli w roku szkolnym						
	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
bez stopnia	0,23 %	0,68 %	0,95 %	0,52 %	1,04 %	0,81 %	0,82 %
stażysta	3,23 %	1,81 %	0,95 %	1,29 %	1,04 %	1,36 %	0,27 %
kontraktowy	19,58 %	17,69 %	16,90 %	13,14 %	12,18 %	10,03 %	9,54 %
mianowany	26,50 %	24,49 %	23,10 %	26,29 %	22,79 %	22,22 %	22,07 %
dyplomowany	50,46 %	55,33 %	58,10 %	58,76 %	62,95 %	65,58 %	67,30 %

Wykres 2. Struktura wykształcenia nauczycieli wg stanu na 30.09.2016 r.



W stosunku do ubiegłego roku szkolnego wzrósł odsetek nauczycieli dyplomowanych (o 1,72 %), którzy w minionym roku szkolnym stanowili 67,30 % wszystkich nauczycieli. Najmniej liczną grupę stanowią nauczyciele bez stopnia i nauczyciele stażyści – obie grupy łącznie na poziomie ok. 1 %. Wykształcenie wyższe magisterskie z przygotowaniem pedagogicznym posiada 95 % nauczycieli zatrudnionych w powiatowych szkołach i placówkach oświatowych.

Bardzo istotnym czynnikiem wpływającym na podwyższenie jakości edukacji jest ciągłe doskonalenie kadry nauczycielskiej. Rokrocznie Zarząd Powiatu ustala plan dofinansowania form doskonalenia zawodowego nauczycieli oraz maksymalną kwotę dofinansowania opłat za kursy kwalifikacyjne i doskonalące, seminaria oraz inne formy doskonalenia zawodowego dla nauczycieli szkół ponadgimnazjalnych i placówek oświatowych powiatu kwidzyńskiego. Wysokość tych środków reguluje ustawa Karta Nauczyciela i stanowi 1% planowanych rocznych środków przeznaczonych na wynagrodzenia osobowe nauczycieli. Nakłady na dokszałcenie i doskonalenie zawodowe w okresie ostatnich 5 lat przedstawia tabela nr 13.

Tabela 13. Nakłady na doskonalenie zawodowe nauczycieli w latach 2010 – 2017

Rok 2010	Rok 2011	Rok 2012	Rok 2013	Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016	Rok 2017
(w złotych)							
131 843	166 160	166 112	168 353	162 489	155 234	148 410	155 360

Ww. środki finansowe nauczyciele wykorzystali uczestnicząc m.in. w takich formach doskonalenia jak:

Tabela 14. Inne formy doskonalenia, w których uczestniczyli nauczyciele

Forma doskonalenia	Liczba form doskonalenia, w których uczestniczyli nauczyciele w r. szk. 2016/2017
Studia I stopnia	1
Studia II stopnia	3
Studia podyplomowe	10
Studia doktoranckie	-
Kursy kwalifikacyjne	-
Inne formy* (m.in. warsztaty/ szkolenia/ konferencje/ praktyki zawodowe n-li)	186

*również doskonalenie prowadzone przez doradców metodycznych pracujących w Akademii Umiejętności Pedagogicznych w Kwidzynie

W organizacji doskonalenia nauczycieli w minionym roku szkolnym uczestniczył również organ prowadzący, który zorganizował nw. szkolenia:

- „Jak prawidłowo przygotować statut i uchwałę przekształcającą szkoły w kontekście nowych przepisów oświatowych”,
- „Sporządzanie arkuszy organizacyjnych ze szczególnym uwzględnieniem racjonalizacji kosztów i wymagań prawnych”,
- „Zadania i obowiązki szkół w ramach sprawozdawczości w zmodernizowanym SIO”,
- „Zmiany w prawie oświatowym w 2017 r. – zadania i obowiązki powiatu”,
- warsztaty metodyczne dla nauczycieli języka polskiego i matematyki prowadzone przez pracowników naukowych Uniwersytetu Warszawskiego.

PRIORYTET 1. Podniesienie efektywności kształcenia;

Cel strategiczny 5. Zwiększenie efektywności doskonalenia nauczycieli i doradztwa metodycznego;

Zadanie 1. Organizowanie szkoleń i warsztatów dla nauczycieli oraz konsultacji z doradcami metodycznymi.

VI. WARUNKI KSZTAŁCENIA I ZARZĄDZANIA MIENIEM SZKOLNYM

1. INWESTYCJE

Baza oświatowa – infrastruktura i wyposażenie placówek – stanowi jeden z czynników determinujących efektywność realizacji zadań edukacyjnych. Najważniejsze planowane inwestycje oświatowe w powiecie kwidzyńskim (z tabeli 16 poz. 1-10) zostały zawarte w załączniku nr 5 do „Polityki oświatowej powiatu kwidzyńskiego – strategia na lata 2010-2015”.

Tabela 15. Inwestycje w powiecie kwidzyńskim

Lp.	Nazwa i cel przedsięwzięcia	Jednostka organizacyjna odpowiedzialna za realizację lub koordynująca wykonywane przedsięwzięcia	Okres realizacji	Stan realizacji	Koszt inwestycji w zł
1.	Modernizacja obiektów SOSW w Barcicach	Starostwo Powiatowe	2010	zrealizowano	1 976 713,78
2.	Modernizacja obiektów ZSP nr 2 (termomodernizacja dachu)		2010-2011	zrealizowano	1 397 140,00
3.	Sala sportowa przy ZSP nr 2		2010-2012	zrealizowano	8 547 670,18
4.	Modernizacja obiektów ZSP nr 1 (instalacja CO i sieci ciepłowniczej)		2010-2012	zrealizowano	211 013,90
5.	Modernizacja obiektów ZST		2011	zrealizowano	637 046,84
6.	Modernizacja obiektów ZSP nr 4 (na potrzeby SOSW)		2011-2012	zrealizowano	3 094 037,78
7.	Modernizacja obiektów warsztatów ZSP nr 4 dla potrzeb CKU i CKP w Kwidzynie		2013-2014	zrealizowano	2 871 896,05
8.	Sala gimnastyczna przy ZSO nr 1		po roku 2014		
9.	Renowacja pałacu Regencji - ZSP nr 2		rozpoczęcie w roku 2015	opracowano dokumentację remontu i modernizacji	119 986,50 (wykonanie dokumentacji technicznej) <i>Szacunkowy łączny koszt modernizacji (kwota brutto): 11 572 000</i>
10.	Termomodernizacja budynku ZSP w Prabutach		rozpoczęcie w roku 2015	zrealizowano	668 817,28
łącznie 1-10					19 524 322,31
11.	Termomodernizacja budynku ZSP nr 1	Starostwo Powiatowe	2014	zrealizowano	1 724 890,00
12.	Termomodernizacja obiektu CKZiU przy ul. Staszica 27		2014	zrealizowano	548 495,54
13.	Ogrodzenie, utwardzenie placu i chodników przy budynku CKZiU		2014	zrealizowano	178 000,00
14.	Wykonanie drogi wewnętrznej, progu zwalniającego, miejsc parkingowych przy budynku CKP w Kwidzynie		2014	zrealizowano	175 000,00
15.	Termomodernizacja stropodachu budynku CKZiU przy ul. Staszica 25		2015	zrealizowano	365 000,72
16.	Termomodernizacja obiektu ZSO nr 2		2015	zrealizowano	330 624,00
17.	Modernizacja internatu ZSP nr 2 przy ul. Grudziądzkiej 8		2016	zrealizowano	780 738,82
18.	Remont dachu budynku ZSG		2016	zrealizowano	87 000,00

19.	Wykonanie podjazdu dla uczniów niepełnosprawnych na scenę w auli ZSS w Kwidzynie		2017	zrealizowano	60 000,00
20.	Termomodernizacja budynku ZSO nr 1 – wymiana okien		2017	zrealizowano	749 379,69
21.	Urządzenie terenów zielonych przy ZSP w Prabutach		2017	zrealizowano	196 800,00
łącznie 1-21					24 720 251,08

PRIORYTET 4. Reorganizacja i modernizacja bazy placówek oświatowo-wychowawczych;

Cel strategiczny 2. Modernizacja i remonty szkół i placówek, w tym dostosowanie do potrzeb osób niepełnosprawnych;

Zadanie 1. Opracowanie i wdrożenie planu inwestycji oświatowych.

2. REMONTY

W roku szkolnym 2016/2017 przeprowadzono również szereg prac remontowych w obiektach oświatowych. Najważniejsze z nich to:

ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH NR 1 W KWIDZYNIE:

- drobne remonty w salach lekcyjnych.

ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH NR 2 W KWIDZYNIE:

- remont oświetlenia na korytarzach w budynku szkoły.

ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 1 W KWIDZYNIE:

- naprawa krzeseł tapicerowanych,
- naprawa zaworów w sanitariatach,
- wymiana świetlówek w budynku dydaktycznym i w sali gimnastycznej,
- udrożnienie kanalizacji deszczowej,
- wymiana gniazd elektrycznych oraz zamków w drzwiach.

ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 2 W KWIDZYNIE:

- remont dwóch pokoi w internacie - malowanie, położenie podłogi.

CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO W KWIDZYNIE:

- remont dwóch sal lekcyjnych,
- drobne prace konserwatorskie,
- przygotowanie trzech pracowni w budynku CKP.

ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH W PRABUTACH:

- malowanie jednej sali lekcyjnej i sali gimnastycznej,
- remont szatni dla uczniów zajęć praktycznych,
- montaż jednej lampy oświetleniowej zewnętrznej oraz konserwacja pozostałego oświetlenia,
- montaż podgrzewacza wody oraz nowych lamp w sali lekcyjnej.

ZESPÓŁ SZKÓŁ GIMNAZJALNYCH W KWIDZYNIE:

- odnowienie biblioteki szkolnej,
- drobne prace konserwatorskie.

ZESPÓŁ SZKÓŁ SPECJALNYCH W KWIDZYNIE:

- montaż narożników ściennych.

SPECJALNY OŚRODEK SZKOLNO-WYCHOWAWCZY W BARCICACH:

- podniesienie standardu i zabezpieczenie pomieszczenia Sali komputerowej: montaż nagłośnienia sufitowego, amplitunera, folii na oknach, zewnętrznych rolet antywłamaniowych,
- montaż zewnętrznych rolet antywłamaniowych przy oknach w stołówce,
- montaż nawietrzaka w gabinecie pielęgniarskim.

PORADNIA PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNA W KWIDZYNIE:

- drobne prace konserwatorskie i naprawcze.

Koszty wykonania ww. remontów obrazuje tabela 16.

Tabela 16. Koszty remontów wykonanych w roku szkolnym 2016/2017

Lp.	Szkoła/ placówka	Koszt remontu w zł
1.	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 w Kwidzynie	5 864,62
2.	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Kwidzynie	4 700,00
3.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Kwidzynie	2 820,74
4.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Kwidzynie	2 000,00
5.	Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kwidzynie	18 888,00
6.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach	3 645,00
7.	Zespół Szkół Gimnazjalnych w Kwidzynie	2 471,00
8.	Zespół Szkół Specjalnych w Kwidzynie	2 775,00
9.	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Barcicach	6 946,79
10.	Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna w Kwidzynie	4 100,00
łącznie		54 211,15

PRIORYTET 4. Reorganizacja i modernizacja bazy placówek oświatowo-wychowawczych;

Cel strategiczny 2. Modernizacja i remonty szkół i placówek, w tym ich dostosowanie do potrzeb osób niepełnosprawnych;

Zadanie 2. Opracowanie i wdrożenie planu remontów w szkołach i placówkach oświatowych.

3. WYPOSAŻENIE SZKÓŁ I PLACÓWEK W ŚRODKI DYDAKTYCZNE

Tabela 17. Koszty zakupu pomocy naukowych, dydaktycznych i książek

Lp.	Szkoła/ placówka	Kwota w zł
1.	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 w Kwidzynie	2 227,49
2.	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Kwidzynie	3 754,86
3.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Kwidzynie	4 001,56
4.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Kwidzynie	38 833,07
5.	Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kwidzynie	51 034,88
6.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach	14 268,00
7.	Zespół Szkół Gimnazjalnych w Kwidzynie	13 078,64
8.	Zespół Szkół Specjalnych w Kwidzynie	9 717,74
9.	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Barcicach	11 589,78
10.	Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna w Kwidzynie	4 989,75
11.	Międzyszkolny Ośrodek Sportowy w Kwidzynie	1 786,99
łącznie		155 282,76

VII. PROCES NAUCZANIA I WRÓWNYWANIE SZANS EDUKACYJNYCH

W minionym roku szkolnym proces dydaktyczny wspierany był różnorodnymi działaniami.

- 1) Prowadzenie wczesnego wspomaganie rozwoju dziecka oraz objęcie edukacją i wsparciem rewalidacyjnym dzieci i młodzież upośledzoną w stopniu głębokim.

W roku szkolnym 2016/2017 wczesnym wspomaganie rozwoju objętych zostało 8 dzieci w Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Barcicach.

Zajęcia rewalidacyjno-wychowawcze z dziećmi i młodzieżą niepełnosprawną intelektualnie w stopniu głębokim prowadzone były zarówno w Zespole Szkół Specjalnych jak i w Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Barcicach. Łącznie brało w nich udział **18 uczniów**.

- 2) Realizacja zajęć pozalekcyjnych (kół przedmiotowych i zajęć wyrównawczych) ze środków dodatkowo zapewnianych przez organ prowadzący.

Tabela 18. Zbiorny wykaz godzin pozalekcyjnych realizowanych ze środków zapewnionych przez organ prowadzący w roku szkolnym 2016/2017

Lp.	Szkoła	Łączna liczba zrealizowanych zajęć pozalekcyjnych (kół i zajęć wyrównawczych)
1.	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 w Kwidzynie	432
2.	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Kwidzynie	503
3.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Kwidzynie	901
4.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Kwidzynie	902
5.	Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kwidzynie	833
6.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach	299,5
Razem szkoły:		3 870,50

W roku szkolnym 2016/2017 na realizację zajęć przedstawionych w tabeli nr 18 przekazano **267 623 zł**.

- 3) Wspieranie uczniów szczególnie uzdolnionych.

W kwietniu 2015 roku Rada Powiatu Kwidzyńskiego podjęła dwie uchwały: Nr V/28/2015 z dnia 27 kwietnia 2015 r. w sprawie przyjęcia Powiatowego programu wspierania edukacji uzdolnionych uczniów z terenu powiatu kwidzyńskiego oraz uchwałę Nr V/29/2015 Rady Powiatu Kwidzyńskiego z dnia 27 kwietnia 2015 r. w sprawie określenia szczegółowych warunków, form i zakresu udzielania pomocy w ramach Powiatowego programu wspierania edukacji uzdolnionych uczniów z terenu powiatu kwidzyńskiego oraz trybu postępowania w tych sprawach.

W związku z powyższym od roku szkolnego 2014/2015 stypendia przyznawane są w 2 kategoriach:

- za wybitne wyniki i osiągnięcia w nauce,
- za osiągnięcia w nauce i bardzo dobry wynik egzaminu zewnętrznego.

Tabela 19. Zestawienie informacji dotyczących stypendiów

Lp.	Wyszczególnienie	Rok szkolny 2010/2011	Rok szkolny 2011/2012	Rok szkolny 2012/2013	Rok szkolny 2013/2014	Rok szkolny 2014/2015	Rok szkolny 2015/2016	Rok szkolny 2016/2017
1.	Liczba złożonych wniosków	114	62	33	48	109	99	115
2.	Liczba przyznanych stypendiów	98	59	33	45	106	99	w trakcie rozpatrywania
3.	Wydatkowana kwota	109 000 zł	95 100 zł	48 000 zł	60 000 zł	45 000 zł	70 000 zł	65 000 zł

Poza stypendiami Starosty uczniowie powiatowych szkół uzyskują również inne prestiżowe stypendia.

Tabela 20.

Wnioski przyznane (złożone)	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Stypendium Marszałka Województwa Pomorskiego	15 (16)	7 (8)	4 (8)	(7)	3 (9)	49 (2)	32 (8)
Stypendium Prezesa Rady Ministrów	6 (6)	7 (7)	5 (5)	(7)	4 (7)	7 (6)	7 (7)
Liczba przed nawiasem oznacza liczbę złożonych wniosków, w nawiasie – liczba przyznanych stypendiów							

W 2016 roku pozyskano środki na realizację wraz z Województwem Pomorskim projektu partnerskiego pn. „Zdolni z Pomorza” planowanego do realizacji w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 w związku ze złożonym wnioskiem o dofinansowanie projektu „Zdolni z Pomorza – powiat kwidzyński”. Nasz Powiat **jako jeden z trzech powiatów w województwie pomorskim pilotażowo objął wsparciem nowe dziedziny** – biologię, chemię i kompetencje społeczne. Kontynuowane było również wspieranie uczniów szczególnie uzdolnionych w zakresie matematyki, informatyki i fizyki.

W ramach ww. projektu przyznawane są uczestnikom stypendia. Za rok szkolny 2016/2017 **przyznano 59 stypendiów**.

Projekt szerzej opisano na str. 24.

PRIORYTET 1. Podniesienie efektywności kształcenia;

Cel strategiczny 1. Poprawa efektywności kształcenia ogólnego;

Zadanie 3. Opracowanie i realizowanie w szkołach programów pracy z uczniami zdolnymi.

4) Współpraca z wyższymi uczelniami, jako jeden z instrumentów poprawy efektywności kształcenia.

Tabela 21. Współpraca z uczelniami wyższymi

WSPÓŁPRACA Z UCZELNIAMI WYŻSZYMI:	
ZSO 1	<ul style="list-style-type: none"> • Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Sopocie objęła patronat nad klasami o profilu pedagogiczno-psychologicznym. • Spotkania młodzieży z przedstawicielami uczelni wyższych: <ul style="list-style-type: none"> - Wyższej Szkoły Zarządzania w Gdańsku, - Wyższej Szkoły Gospodarki/ filia w Malborku, - Wyższej Szkoły Bankowej w Gdańsku. • Udział uczniów w konkursach przedmiotowych i wykładach organizowanych przez: <ul style="list-style-type: none"> - Powiślańską Szkołę Wyższą w Kwidzynie, - Uniwersytet Gdański, - Wyższą Szkołę Bankową w Gdyni, - Politechnikę Gdańską.
ZSO 2	<ul style="list-style-type: none"> • Kontynuowano współpracę z Wydziałem Biologii Uniwersytetu Gdańskiego, w ramach której młodzież uczestniczyła w cyklach zajęć. • Organizacja spotkań z przedstawicielami uczelni wyższych celem przedstawienia uczniom oferty edukacyjnej następujących uczelni: <ul style="list-style-type: none"> - Uniwersytetu Gdańskiego, - Politechniki Gdańskiej. • Udział uczniów w konkursach przedmiotowych i wykładach organizowanych przez: <ul style="list-style-type: none"> - Politechnikę Gdańską, - Politechnikę Koszalińską, - Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu. • Uczniowie uczestniczyli w warsztatach neuronaukowych w Instytucie Biologii Doświadczalnej im. Marcela Nenckiego Polskiej Akademii Nauk.
ZSP1	Organizacja spotkań z przedstawicielami uczelni wyższych celem przedstawienia uczniom oferty edukacyjnej następujących uczelni: <ul style="list-style-type: none"> - Powiślańska Szkoła Wyższa w Kwidzynie, - Wyższa Szkoła Bankowa w Gdańsku.
ZSP2	<ul style="list-style-type: none"> • Współpraca z Powiślańską Szkołą Wyższą w Kwidzynie (uczelnia przekazuje informacje i zaproszenia na organizowane imprezy, wykłady, projekty i dni otwarte) oraz Wyższą Szkołą Bankową w Gdańsku, w ramach której uczniowie brali udział w spotkaniach i wykładach organizowanych przez uczelnię. • Uczestnictwo w dniach otwartych/ wykładach/ warsztatach organizowanych przez szkoły wyższe, m.in.: <ul style="list-style-type: none"> - Politechnikę Gdańską, - Uniwersytet Gdański, - Politechnikę Łódzką.
CKZiU	Uczestnictwo w dniu otwartym Politechniki Gdańskiej.
ZSP	Spotkania młodzieży z przedstawicielami uczelni wyższych: <ul style="list-style-type: none"> - Uniwersytetu Gdańskiego, - Wyższej Szkoły Bankowej w Gdańsku, - Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, - Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, - Grudziądzkiej Szkoły Wyższej, - Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Elblągu, - Powiślańskiej Szkoły Wyższej w Kwidzynie.

PRIORYTET 1. Podniesienie efektywności kształcenia;

Cel strategiczny 6. Rozwijanie współpracy z uczelniami.

Zadanie 1. Wspomaganie uczniów i szkół w korzystaniu z oferty promocyjnej wyższych uczelni.

5) Monitorowanie osiągnięć uczniów w trakcie procesu kształcenia.

W celu zorganizowania systematycznego monitorowania osiągnięć edukacyjnych uczniów prowadzącego do uzyskiwania wysokich efektów kształcenia, po raz kolejny przeprowadzono badania umiejętności

uczniów po rocznym uczęszczaniu do powiatowych szkół. Badanie przeprowadzono w zakresie języka polskiego i matematyki, objęto nim wszystkich uczniów szkół maturalnych. Informację o wynikach otrzymali uczniowie i ich rodzice, nauczyciele języka polskiego i matematyki, dyrektor szkoły i organ prowadzący. Taka diagnoza pozwala stale i na bieżąco wprowadzać odpowiednie działania korygujące w trakcie procesu kształcenia i nie jest w żadnym razie wykorzystywana do rankingowania szkół. W roku szkolnym 2016/2017 łącznie przebadano ok. 550 uczniów z 17 klas.

PRIORYTET 1. Podniesienie efektywności kształcenia;

Cel strategiczny 1. Poprawa efektywności kształcenia ogólnego;

Zadanie 2. Badanie osiągnięć uczniów w trakcie procesu kształcenia.

6) Jednym z bardziej istotnych wskaźników jakości pracy szkoły i wpływającym na efektywność kształcenia jest frekwencja.

Zarówno organ prowadzący, jak i placówki monitorują realizację obowiązku szkolnego i nauki. Szkoły posiadają procedury egzekwowania realizacji obowiązku szkolnego/ nauki. Frekwencja to jeden z istotniejszych wskaźników wpływających na jakość nauczania.

Tabela 22. Frekwencja w szkołach

Szkoła/placówka	R. szk. 2013/14	R. szk. 2014/15	R. szk. 2015/16	R. szk. 2016/17
Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1	90,2	90,76	89,18	85,8 % (↓)
Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2	87,6	89,45	87,48	87,5 % (↑)
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1	85,5	85,07	84,13	83,3 % (↓)
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2	78,3	78,92	77,44	76,6 % (↑)
Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego	77,5	79,15	77,59	74,1 % (↓)
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach	79,3	77,22	76,21	74,6 % (↓)
ZSG - Gimnazjum z oddziałami przysposabiającymi do pracy	64,9	65,68	53,67	48,1 % (↓)
Zespół Szkół Specjalnych w Kwidzynie	88,6	87,08	89,13	85,48 % (↓)
Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Barcicach	86,6	89,16	85,67	89,3 % (↑)

PRIORYTET 1. Podniesienie efektywności kształcenia;

Cel strategiczny 1. Poprawa efektywności kształcenia ogólnego;

Zadanie 4. Wzmocnienie działań związanych z egzekwowaniem obowiązku nauki.

7) Pozyskiwanie środków zewnętrznych na cele edukacyjne.

W roku szkolnym 2016/2017 zarówno organ prowadzący, jak również dyrektorzy i nauczyciele podjęli trud pozyskiwania dodatkowych środków finansowych na realizację zadań oświatowych.

Tabela 23. Realizacja lub udział w programach i projektach ze środków UE pozyskanych przez organ prowadzący i szkoły/placówki

PROGRAMY I PROJEKTY	
ORGAN PROWADZĄCY	<p>1) W wyniku kilkunastu miesięcy negocjacji i opracowanej koncepcji kształcenia zawodowego w efekcie konkursu preselekcji, Powiat Kwidziński wnioskuje i otrzymał dofinansowanie na podnoszenie jakości kształcenia zawodowego oraz inwestycję w infrastrukturę i wyposażenie. Dnia 9 listopada 2016 r. miało miejsce uroczyste podpisanie umów z wnioskodawcami. Od 01.2017 r. Powiat realizuje 2 zintegrowane projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ „Podniesienie jakości szkolnictwa zawodowego w powiecie kwidzińskim – modernizacja obiektów szkolnych wraz z wyposażeniem”. Projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 <p>Wartość ogółem 18 910 127,80 zł Wydatki kwalifikowalne 18 910 127,80 Wnioskowane dofinansowanie UE 16 073 608,63 zł Poziom dofinansowania [%] UE 85,00% Wkład własny 2 836 519,17 zł Wydatki kwalifikowalne objęte instrumentem elastyczności 87 600,00 zł.</p> <p>Okres realizacji projektu 01.01.2017 - 14.12.2018.</p> <p>Celem projektu jest podniesienie jakości szkolnictwa zawodowego w powiecie kwidzińskim poprzez dostosowanie oferty kształcenia ponadgimnazjalnego zawodowego do potrzeb lokalnego i regionalnego rynku pracy - zgodnie ze zdiagnozowanymi potrzebami uczniów, nauczycieli kształcenia zawodowego, szkół oraz pracodawców.</p> <p>W projekcie zaplanowano remont wraz z zagospodarowaniem otoczenia i wyposażenie obiektów szkolnych (pracownie praktycznej nauki zawodu) w 3 szkołach zawodowych tj. ZSP nr 2, ZSP nr 1, CKZiU w Kwidzynie (w ustalonych dla powiatu branżach kluczowych: chemia lekka, ICT i elektronika oraz Energetyka i ekoenergetyka). W ramach instrumentu elastyczności zaplanowano działania mające na celu poszerzenie oferty kształcenia ustawicznego, które realizowane będzie w CKZiU. Projekt przewiduje likwidację barier dla osób niepełnosprawnych. Grupą docelową będą uczniowie i nauczyciele.</p> <p><u>Planowane działania w ramach projektu:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 przy ul. Słowiańskiej 17: <ul style="list-style-type: none"> ▪ remont pomieszczeń korytarzy, sanitariatów i schodów w budynku głównym i budynku dydaktycznym z łącznikiem, ▪ remont stolarki drzwiowej wewnętrznej w budynku głównym i budynku dydaktycznym z łącznikiem, ▪ remont i modernizacja instalacji elektrycznych w budynku głównym i budynku dydaktycznym z łącznikiem, ▪ budowa windy, ▪ montaż urządzeń do automatycznej regulacji czasowej i zastosowanie obniżeń dobowych, regulacja instalacji, ▪ montaż instalacji ppoż. 2. Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 przy ul. Katedralnej 5: <ul style="list-style-type: none"> ▪ remont elewacji budynku,

- wymiana stolarki okiennej,
- dobudowa windy,
- remont pomieszczeń korytarzy, sanitariatów i schodów,
- remont stolarki drzwiowej wewnętrznej,
- remont i modernizacja instalacji elektrycznych,
- wymiana instalacji wodno-kanalizacyjnej i co,
- montaż urządzeń do automatycznej regulacji czasowej i zastosowanie obniżeń dobowych, regulacja instalacji.

Oba obiekty zostaną dostosowane dla potrzeb osób niepełnosprawnych.

W ramach projektu planowany jest zakup wyposażenia w poszczególnych pracowniach ZSP nr 1, ZSP nr 2 oraz CKZiU (w branżach: chemia lekka, ICT i elektronika oraz energetyka i ekoenergetyka).

W CKZIU w ramach instrumentu elastyczności przewidziano kursy dla dorosłych osób pracujących (kształcenie ustawiczne) w zakresie: spawanie MAG 135, elektryczność statyczna i ochrona urządzeń elektronicznych ESD, nowoczesne metody lutowania - naprawa pakietów elektronicznych IPC. Realizatorzy kursów zostaną wyłonieni w drodze przetargu.

- **"Podniesienie jakości szkolnictwa zawodowego w powiecie kwidzyńskim – większa zatrudnialność uczniów". Projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach** Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

Wartość projektu - 2 252 732,02 zł,

Dofinansowanie 2 027 458,82 zł tj. 90 % dofinansowania

Wkład własny 10 % tj. 225 273,20 zł (około 199 000 zł stanowi wkład własny niefinansowy – sale na przeprowadzenie zajęć).

Koszt przypadający na 1 uczestnika - 9 322,68 zł.

Okres realizacji projektu – 01.11.2016 - 30.09.2020.

Działania w ramach projektu mają objąć 360 uczniów ponadgimnazjalnych szkół zawodowych. Projekt zakłada ścisłą współpracę z przedsiębiorcami w zakresie kształcenia uczniów tak, aby spełniali oczekiwania przyszłych pracodawców. Zaplanowano dla nich płatne staże i praktyki zawodowe realizowane u pracodawców w wymiarze 150 godz. dla każdego ucznia (dodatkowo realizowane oprócz praktyk przewidzianych w szkolnym planie nauczania dla zawodu; w lipcu i sierpniu 2017 r. staże odbyła pierwsza grupa uczniów – 95 osób), kursy, szkolenia i zajęcia nastawione na rozwój kompetencji zawodowych, zajęcia z języka angielskiego zawodowego, zajęcia laboratoryjne w szkołach wyższych oraz zajęcia warsztatowe, a także zajęcia z doradztwa edukacyjno-zawodowego.

Projekt obejmuje także grupę 22 nauczycieli, dla których zaplanowano staże realizowane u pracodawców, kursy lub szkolenia doskonalące, a także studia podyplomowe oraz spotkania z pracodawcami. W ramach projektu zaplanowano również zatrudnienie w powiatowej Poradni Psychologiczno – Pedagogicznej doradcy-konsultanta, który zajmie się między innymi przeprowadzeniem diagnozy stanu doradztwa edukacyjno-zawodowego w szkołach, opracowaniem propozycji działań i rozwiązań ukierunkowanych na podniesienie jakości usług świadczonych w szkołach z zakresu doradztwa oraz udzieli pomocy w organizowaniu szkolnych spotkań, konkursów itp. poświęconych doradztwu edukacyjno-zawodowemu. Dodatkowo

w każdej szkole utworzone zostaną Szkolne Punkty Kariery.

- 2) Realizacja w partnerstwie z Samorządem Województwa Pomorskiego projektu dofinansowanego z Funduszy Europejskich „Zdolni z Pomorza – powiat kwidzyński” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 - 2020. Celem projektu jest zapewnienie uczniom szczególnie uzdolnionym odpowiedniego wsparcia rozwoju poprzez właściwą diagnozę uzdolnień i adekwatne formy wsparcia (dziedziny objęte wsparciem – matematyka, informatyka, fizyka oraz Powiat Kwidzyński jako jeden z trzech pilotażowych także w takich dziedzinach jak – biologia, chemia i kompetencje społeczne).

W ramach lokalnych form wsparcia uczniowie biorący udział w projekcie korzystają z:

- ✓ zajęć pozalekcyjnych,
- ✓ warsztatów rozwijających kreatywność,
- ✓ stypendiów,
- ✓ uzupełniających formy wsparcia (np. wizyty w zakładach pracy, parkach naukowo-technologicznych, spotkania z naukowcami),
- ✓ udziału w wydarzeniach rozwijających kompetencje społeczne (m.in. debaty, fora, kongresy, wydarzenia kulturalne, konferencje, sympozja naukowe i artystyczne).

Ponadto uczniowie korzystają z:

a) form wsparcia o zasięgu regionalnym: obozy naukowe, konkursy indywidualne i zespołowe, naukowe konferencje uczniowskie, portal edukacyjny, warsztaty specjalistyczne (projektowe), spotkania i warsztaty autorskie;

b) akademickich form wsparcia: spotkania akademickie, zajęcia pozalekcyjne akademickie (kółka olimpijskie), warsztaty tematyczne, opieka mentorska, e-learning.

Wartość projektu: 596 651,63 zł, w tym dofinansowanie: 566 819,04 zł (z tego z UE – 507 153,88 zł i Budżetu Państwa – 59 655,16 zł), wkład własny – 29 832,59 zł (koszty pośrednie).

Okres realizacji: 01.01.2015 – 30.06.2021.

W roku szkolnym 2016/2017 w projekcie udział wzięło 59 uczniów.

**SZKOŁY
I PLACÓWKI**

ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 1 W KWIDZYŃNIE:

Projekt „Aktywny na europejskim rynku pracy” - realizowany na zasadach Programu Erasmus+ ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 (PO WER) w ramach projektu „Staże zagraniczne dla uczniów i absolwentów szkół zawodowych oraz mobilność kadry kształcenia zawodowego” i finansowany w 100% ze środków unijnych. Projekt zakłada odbycie praktyki zawodowej trwającej 4 tygodnie w hiszpańskich przedsiębiorstwach. Cele projektu to:

- zdobycie doświadczenia zawodowego, a tym samym rozwój zawodowy uczniów;
- zdobycie kompetencji kluczowych;
- rozwój umiejętności komunikacyjnych, społecznych i dostosowawczych uczniów, co uświadomi konieczność uczenia się przez całe życie,
- wzrost motywacji do nauki, a w przyszłości podnoszenia i poszerzania kwalifikacji i dbania o ciągły rozwój osobisty,
- wzrost świadomości kierowania własną karierą edukacyjną i zawodową co wpłynie na odgrywanie aktywnej roli na europejskim rynku pracy i w życiu społecznym jako obywatela Europy,
- poszerzenie horyzontów uczniów - poznanie innych kultur narodowościowych, co przyczyni się do wzrostu świadomości międzykulturowej,
- utrzymanie wysokiej jakości kształcenia zawodowego przy jednoczesnym zapewnieniu rozwoju osobistego ucznia,
- bardziej atrakcyjna i konkurencyjna oferta szkoleniowa dla uczniów ZSP nr 1 i potencjalnych

	<p>kandydatów,</p> <ul style="list-style-type: none"> • wyrównanie szans dla uczniów pochodzących z terenów wiejskich, • promowanie transnarodowej mobilności. <p>łącznie w projekcie weźmie udział 78 uczniów klas II i III kształcący się w zawodzie technik ekonomista, technik informatyk, technik logistyk i technik organizacji reklamy.</p> <p>Okres realizacji projektu: 30.09.2016 r. - 29.06.2018 r. we współpracy z instytucją partnerską firmą EuroMind.</p> <p>Łączne nakłady finansowe w ramach wydatków bieżących przewidywane na cały okres realizacji umowy finansowej wynoszą 870 507 zł.</p>
ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 2 W KWIDZYNIE	
	<p>1) Projekt <i>"Hiszpański staż to nasza inwestycja w sukces zawodowy"</i> w ramach projektu POWER VET 2016-1-PL01-KA102-025471 „Stáže zagraniczne dla uczniów i absolwentów szkół zawodowych oraz mobilność kadry kształcenia zawodowego”. Projekt skierowany jest do 40 uczniów kształcących się w zawodzie technik hotelarstwa, technik żywienia i usług gastronomicznych, technik usług turystycznych, technik papiernictwa oraz cukiernik i 3 nauczycieli. Uczniowie w trakcie realizacji projektu dodatkowo będą brać udział w zajęciach językowych, pedagogicznych i kulturowych.</p> <p>Projekt realizowany w okresie: 15.12.2016 r. - 14.06.2018 r. we współpracy z instytucją partnerską firmą EuroMind.</p> <p>Łączne nakłady finansowe w ramach wydatków bieżących przewidywane na cały okres realizacji umowy finansowej wynoszą 510.626 zł.</p> <p>2) Projekt <i>"Programy motywacyjne dla uczniów pomorskich szkół zawodowych"</i> realizowany przez Samorząd Województwa Pomorskiego - w ramach projektu uczniowie ZSP nr 2 w Kwidzynie bezpłatnie uczestniczyli w kursach:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ barman/barista, ○ kelner, ○ carving - dekorowanie w warzywach i owocach, ○ zdobienie w piekarnictwie. <p>W projekcie wzięło udział 45 uczniów klas gastronomicznych, hotelarskich oraz obsługi turystycznej.</p>
ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH W PRABUTACH:	
	<p>Projekt <i>"Od Technika do Europejczyka. Nowe doświadczenia - większe możliwości"</i> skierowany jest do uczniów klasy drugiej technikum w zawodach technik informatyk, technik pojazdów samochodowych i technik handlowiec Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach.</p> <p>W projekcie, w ramach stażu zawodowego planowane jest zorganizowanie wyjazdu 37 osobowej grupy uczniów wraz z dwoma opiekunami. Staże trwać będą dwa tygodnie w niemieckich przedsiębiorstwach branży informatycznej, mechanicznej i handlowej w Schkeuditz i Lipsku. Projekt przygotowywany jest i realizowany przez nauczycieli, którzy przygotowują uczniów do wyjazdu zagranicznego.</p> <p>Uczniowie przed wyjazdem odbędą:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 20 godzinny kurs języka niemieckiego, ▪ 10 godzinne warsztaty z zakresu komunikacji interpersonalnej służące rozwojowi osobistemu i świadomości międzykulturowej, ▪ 10 godzinne warsztaty z doradztwa zawodowego służące umiejętności planowania własnej kariery zawodowej i wzrostu świadomości konieczności uczenia się przez całe życie oraz zwiększające kompetencje społeczne mające na celu przygotowanie młodzieży do pierwszego w życiu wyjazdu za granicę. <p>Partnerem projektu ze strony niemieckiej jest firma Vitalis, której wieloletnie doświadczenie i baza gwarantują realizację uzgodnionego wcześniej programu pobytu. Uczniowie zdobywać będą wiedzę</p>

i umiejętności zawodowe oraz językowe, potwierdzone zdobyciem certyfikatu ECVET oraz dokumentu Europass Mobilność, co w przyszłości zwiększy ich szansę na zdobycie pracy.
Całkowity koszt projektu: **257 240,69 zł.**

8) Międzynarodowa współpraca szkół w zakresie edukacji.

Tabela 24. Współpraca międzynarodowa

Lp.	Szkoła	Opis
1.	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 w Kwidzynie	Młodzieżowa współpraca z Gymnasium Ernestinum w Celle w Niemczech – realizowana od 1993 r. Celem głównym przedsięwzięcia jest wzajemne poznawanie historii obu krajów, ich kultury i codziennego życia. Najważniejszą zasadą projektu jest przyjmowanie gości w swoich rodzinnych domach.
2.	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Kwidzynie	Młodzieżowa współpraca ZSO 2 ze szkołą z Osterholz w Niemczech w ramach współpracy zrealizowano 2 projekty: - „Bądź i tańcz” – projekt kulturalny, którego celem była integracja młodzieży poprzez taniec. 24 uczestników projektu spotkało się w Jastrzębiej Górze, gdzie uczniowie stworzyli zespół taneczny. Ostatniego dnia odbył się wspólny występ taneczny w siedzibie ZSO nr 2 oraz Starostwa Powiatowego w Kwidzynie; uczniowie IGS Osterholz-Scharmbeck w podczas pobytu w Kwidzynie mieszkali w domach polskich uczniów. - „Sekwencje” – uczniowie ZSO 2 gościli w Osterholz; tematem projektu były sekwencje dnia, tygodnia, miesiąca czy roku. 22 uczestników podzielono na 3 grupy warsztatowe: artystyczną, filmowców i teatralną. Efekty ich pracy zostały zaprezentowane zaproszonym gościom z Osterholz.
3.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Kwidzynie	W ramach projektu "Aktywny na europejskim rynku pracy" 4-tygodniowe praktyki zawodowe w hiszpańskich przedsiębiorstwach zgodnych ze specyfiką zawodu uczestnika i na stanowiskach zgodnych z profilem zawodowym uczestnika. Współpraca z Firmą EUROMIND PROJECTS S.L. PASEO DE LA ESTACIÓN 31 5C 23008 Jean Andalucia ES - Hiszpania - nawiązanie współpracy w celu korzystania z usług firmy pośredniczącej przy realizacji projektów Erasmus+.
4.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Kwidzynie	Współpraca z Firmą EUROMIND PROJECTS S.L. PASEO DE LA ESTACIÓN 31 5C 23008 Jean Andalucia ES - Hiszpania - nawiązanie współpracy w celu korzystania z usług firmy pośredniczącej przy realizacji projektów „Hiszpański staż to nasza inwestycja w sukces zawodowy” – udział 40 uczniów w praktykach zagranicznych w Hiszpanii oraz udział 6 nauczycieli przedmiotów zawodowych, którzy w ramach job shadowingu odbyli staż w hiszpańskich przedsiębiorstwach.
5.	Zespół Szkół Gimnazjalnych w Kwidzynie	Program „Młodzież w działaniu – Wolontariat Europejski” – akcja umożliwiająca wolontariuszom podjęcie pracy społecznej we wszystkich krajach programu i sąsiedzkich krajach partnerskich, dzięki której zdobywają kompetencje i umiejętności wpływające na ich rozwój osobisty i zawodowy. Szkoła gościła wolontariusza z Ukrainy.
6.	Zespół Szkół Specjalnych w Kwidzynie	Realizacja zadań w ramach programu „Młodzież w działaniu – Wolontariat Europejski” – akcja umożliwiająca wolontariuszom podjęcie pracy społecznej we wszystkich krajach programu i sąsiedzkich krajach partnerskich, dzięki której zdobywają kompetencje i umiejętności wpływające na ich rozwój osobisty i zawodowy. Szkoła gościła wolontariuszy z Hiszpanii i Turcji.
7.	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Barcicach	Współpraca ze szkołą z Osterholz-Scharmbeck (Niemcy) polegająca na poznaniu się uczniów, wymianie doświadczeń pedagogów obu krajów oraz poznawaniu różnic i podobieństw. Promowanie otwartości na ludzi z innych krajów i wzajemną tolerancję. Wymiana uczniów i kadry pedagogicznej mająca służyć polsko-niemieckiej przyjaźni.

PRIORYTET 6. Aktywny udział w realizacji programów Unii Europejskiej oraz programów innych instytucji na rzecz rozwoju edukacji.

Cel strategiczny 1. Pozyskiwanie środków zewnętrznych na cele edukacyjne

Zadanie 1. Promowanie aktywności projektowej w środowisku lokalnym. Zachęcanie dyrektorów i nauczycieli do pisania projektów i udziału w konkursach.

Zadanie 2. Monitorowanie terminów dostępnych konkursów i dodatkowych możliwości pozyskania dofinansowania z funduszy UE i innych źródeł.

Inne realizowane projekty:

- Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 w Kwidzynie:
 - FilMOTEKA Szkolna. Akcja! – program CEO,
 - Młodzi Głosują – program CEO,
 - projekt e-Twinning "Zastosowanie nowoczesnych technologii w nauczaniu języka hiszpańskiego",
 - projekt matematyczno-turystyczny "Obóz matematyczny",
 - platforma edukacyjna ZAMKOM - nauczanie interaktywne,
 - "Narodowy Program Rozwoju Czytelnictwa",
 - Ogólnopolska Akcja "Jak nie czytam, jak czytam",
 - "Pomorski Tydzień Edukacji Prawnej",
 - "Kuznia badaczy natury" – projekt realizowany we współpracy z Eko-Inicjatywą w klasach biologiczno-chemicznych,
 - projekt "Bezpieczne korzystanie z komputera i sieci",
 - projekt pn. "Inspiracje" organizowany przez Fundację Inspirujące Przykłady z Gdańska, w ramach projektu zaplanowane były wizyty w firmach (m.in. Learnic, Port Lotniczy, Blue Media, Ergo Arena, Trefl, Gdańskie Młyny, Remontowa Shipbuilding) i instytucjach, ale także dodatkowe działania pomagające wyzwolić w uczniach przedsiębiorczość, poszukiwanie swojej dalszej drogi, itp.; poprzez zróżnicowaną i bogatą ofertę przedstawiony został im świat współczesnej gospodarki, zmiany w niej zachodzące (tym samym zmiany na rynku pracy), wymagania czołowych firm, to zaś ma skutkować trafnymi wyborami dalszej edukacji (np. kierunek studiów) oraz drogi zawodowej.
- Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Kwidzynie:
 - "Zaproś naukowca do szkoły" – projekt realizowany we współpracy z Wydziałem Biologii Uniwersytetu Gdańskiego, w minionym roku szkolnym młodzież z klas biologiczno-chemicznych uczestniczyła w 2 cyklach zajęć,
 - Ogólnopolski Program Edukacyjny "Twoje dane - twoja sprawa. Skuteczna ochrona danych osobowych", którego celem było podnoszenie wiedzy dotyczącej ochrony danych osobowych i prawa do prywatności,
 - projekt edukacyjny "Lekcje z ZUS" - młodzi uczniowie poznali podstawy obowiązującego w Polsce systemu ubezpieczeń społecznych, obowiązki jego uczestników i rodzaje świadczeń przysługujących osobom ubezpieczonym oraz zdobyli umiejętności użyteczne na rynku pracy,
 - "Krajowy Fundusz na rzecz Dzieci" - program pomocy, którego celem jest kompleksowe i merytoryczne wsparcie w rozwoju uczniów o wybitnych uzdolnieniach; celem Funduszu jest stworzenie młodym ludziom możliwości zmierzenia się z wyzwaniami na miarę ich uzdolnień; dzieje się to podczas obozów, warsztatów i staży badawczych, które Fundusz organizuje we współpracy z najlepszymi uniwersytetami i placówkami badawczymi Polsce;

- projekt pn. "Inspiracje" organizowany przez Fundację Inspirujące Przykłady z Gdańska, w ramach projektu zaplanowane były wizyty w firmach (m.in. Learnic, Port Lotniczy, Blue Media, Ergo Arena, Trefl, Gdańskie Młyny, Remontowa Shipbuilding) i instytucjach, ale także dodatkowe działania pomagające wyzwolić w uczniach przedsiębiorczość, poszukiwanie swojej dalszej drogi, itp.; poprzez zróżnicowaną i bogatą ofertę przedstawiony został im świat współczesnej gospodarki, zmiany w niej zachodzące (tym samym zmiany na rynku pracy), wymagania czołowych firm, to zaś ma skutkować trafnymi wyborami dalszej edukacji (np. kierunek studiów) oraz drogi zawodowej;
- projekt Akademia 3.0 - jest to ogólnopolski program skierowany do uczniów szkół ponadgimnazjalnych. Udział w nim pozwolił na powołanie w szkole jednego z 50 w Polsce szkolnych lab-ów 3.0. Lab 3.0 to miejsce prowadzone przez Edukatora, zrzesza uczniów zainteresowanych programowaniem i tworzeniem aplikacji. Uczniowie uczestniczyli w szkoleniach prowadzonych przez edukatorów, poznali praktyczne zastosowanie umiejętności programistycznych, dzięki tworzeniu aplikacji. Wszystkie "laby" mają jednocześnie możliwość współpracy i wymieniać się wiedzą, dzięki platformie apki.org. Ponadto uczniowie biorą udział w WEBINARIACH prowadzonych przez zawodowych informatyków. W minionym roku szkolnym w trakcie II edycji Lab 3.0 uczniowie ZSO nr 2 w Kwidzynie wygrali ogólnopolski konkurs na aplikację. Działalność klubów cyklicznie wspiera również SAP SE.
- Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Kwidzynie:
 - projekt pn. "Inspiracje" organizowany przez Fundację Inspirujące Przykłady z Gdańska, w ramach projektu zaplanowane były wizyty w firmach (m.in. Learnic, Port Lotniczy, Blue Media, Ergo Arena, Trefl, Gdańskie Młyny, Remontowa Shipbuilding) i instytucjach, ale także dodatkowe działania pomagające wyzwolić w uczniach przedsiębiorczość, poszukiwanie swojej dalszej drogi, itp.; poprzez zróżnicowaną i bogatą ofertę przedstawiony został im świat współczesnej gospodarki, zmiany w niej zachodzące (tym samym zmiany na rynku pracy), wymagania czołowych firm, to zaś ma skutkować trafnymi wyborami dalszej edukacji (np. kierunek studiów) oraz drogi zawodowej;
 - Akademia Cisco - wszyscy uczniowie klasy pierwszej kształtujący się w zawodzie technik informatyk są studentami IT Essentials: PC Hardware and Software ramach akademii (szkolenie trwa 1 semestr). W ramach akademii:
 - studenci mają do dyspozycji: podręczniki on-line które są aktualizowane, narzędzia wirtualne, ćwiczenia praktyczne, egzaminy on-line po każdym rozdziale podręcznika, oraz egzaminy końcowe teoretyczne i praktyczne decydujące o zaliczeniu semestru,
 - instruktorzy mają do dyspozycji podręcznik dla instruktora, dziennik wyposażony w zaawansowane narzędzia pozwalające porównać naszych studentów ze studentami na całym świecie, szkolenia i pomoc merytoryczną oraz techniczną.
- Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Kwidzynie:
 - wolontariat uczniów w świątecznych akcjach "Podziel się posiłkiem",
 - wolontariat w ramach Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy,
 - wolontariat w ramach Ogólnopolskiej Olimpiady Specjalnej,
- Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kwidzynie:
 - szkolny program "Rozejrzyj się wokół siebie - może ktoś potrzebuje pomocy",
 - Ogólnopolska Zbiórka Żywności "Szlachetna paczka",

- "Młoda Krew Ratuje Życie",
 - program edukacyjny "ARS, czyli dbać o miłość",
 - „Zapewnienie samowystarczalności Rzeczypospolitej Polskiej w zakresie krwi, jej składników i produktów krwiopochodnych”,
 - projekt edukacyjny "Akcja Społeczno-Edukacyjna Żonkile" realizowany przez Muzeum Historii Żydów Polskich Polin w Warszawie,
 - "Poznaj swoje prawa w pracy",
 - „Kultura Bezpieczeństwa” program organizowany przez Okręgowy Inspektorat Pracy w Gdańsku, celem którego jest podniesienie poziomu wiedzy wśród młodzieży podnadgimnazjalnej w zakresie prawnej ochrony pracy oraz bezpiecznych warunków pracy.
- Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach:
- "Szkoła bez przemocy",
 - "Bezpieczne Wakacje",
 - "Technika XXI w.",
 - akcja "Podziel się posiłkiem",
 - projekt "Catch & Release. Złów i Wypuść" - założeniem projektu jest zaszczepienie wśród młodych wędkarzy modelu "złów i wypuść", czyli jednoczesnego aktywnego wypoczynku nad wodą i ochrony jej walorów,
 - projekt *"Obronimy negatywy tworząc same pozytywy"* - realizowany przez Prabuckie Stowarzyszenie Lotnicze „AVIATOR” w Partnerstwie z Zespołem Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach; uczniowie za pomocą specjalistycznego sprzętu skanują stare negatywy zdjęć Prabut z lat 80-tych przekazane przez Stowarzyszenie Aviator, a następnie dokonują ich cyfrowej obróbki przy pomocy oprogramowania graficznego; efekty swojej pracy publikują na szkolnej stronie internetowej. Głównymi założeniami projektu są:
 - aktywizacja młodzieży poprzez udział w tworzeniu zbioru i publikacji fotografii Prabut z lat 1957-1990 na bazie posiadanego zbioru negatywów ukazujących zarówno życie codzienne mieszkańców jak i uroczystości i zmiany w krajobrazie,
 - uczestnictwo w przygotowaniu wystawy, strony internetowej i publikacji książkowej,
 - wspomaganie rodziny i szkoły w procesie wychowania,
 - umożliwienie poznawania zasad bezpiecznego zachowania się w różnych sytuacjach; zdobycia nowych doświadczeń, zdobycie umiejętności nawiązywania kontaktów z osobami starszymi.
- Wkładem własnym niefinansowym szkoły jest udostępnienie sali komputerowej na czas trwania projektu. Prabuckie Stowarzyszenie Lotnicze „AVIATOR” po zakończeniu projektu przekaże szkole na własność: skaner do obróbki fotografii, oprogramowanie graficzne Corel X8 w wersji classroom oraz oprogramowania graficzne Corel Painter w wersji classroom.
- Zespół Szkół Gimnazjalnych w Kwidzynie:
- „Sprzątanie świata”,
 - wolontariat w ramach Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy,
 - "Szkoła Przyjazna Rodzinie",
 - "Bezpieczna Szkoła - Bezpieczny uczeń",
 - projekt „Żyj smacznie i zdrowo gotuj z Lubellą”,
 - projekt "Smacznie tanio - zdrowo" - sok czerpany.

- Zespół Szkół Specjalnych w Kwidzynie:
 - "Niedaleko pada jabłko od jabłoni",
 - "Aktywni bez barier",
 - "Światelko w tunelu dla niepełnosprawnych",
 - „Szkoła bez przemocy”,
 - "Dojrzewanie bez tajemnic",
 - "Bezpieczna i przyjazna szkoła",
 - "Cała szkoła czyta",
 - "Podaruj gazetce 7. życie",
 - "Cyberprzemoc".
- Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Barcicach:
 - program ekologiczny "Zielono mi",
 - XI edycja Festynu Integracyjnego "Barcickie Lasy",
 - "Owoce i warzywa w szkole",
 - "Mleko w szkole",
 - profilaktyczny program leczenia zębów prowadzony przez Klinikę Stomatologiczną MMG w Pruszczu Gdańskim.

9) Formy pracy wychowawczej, działalności profilaktycznej oraz bezpieczeństwo w szkole.

Formy pracy wychowawczej:

organizacja i udział w koncertach, spektaklach, seansach filmowych, wykładach, wystawach, rajdach oraz warsztatach; zajęcia integracyjne dla klas I; uczestnictwo w wycieczkach szkolnych; stały monitoring frekwencji uczniów na zajęciach; organizacja i udział w akcjach proekologicznych (Sprzątanie Świata, Dzień Ziemi, Dzień bez papierosa, „Zielono mi”) oraz uroczystości dotyczących świąt państwowych i innych szkolnych uroczystości (Święto Szkoły, Dzień Edukacji Narodowej, Apel z okazji uchwalenia Konstytucji 3-go Maja, Narodowy Dzień Pamięci Żołnierzy Niezłomnych, Wigilia Szkolna, Dzień Dziecka, Pierwszy Dzień Wiosny, Dzień Patrona, Sobótka – czyli Noc Świętojańska); kształtowanie postaw obywatelskich poprzez udział w pracach Samorządu Uczniowskiego; aktywna działalność na rzecz wolontariatu (udział w akcjach: „Podziel się Posiłkiem”, „Szlachetna paczka”, WOŚP, wolontariat w ramach Kwitnących Wakacji organizowanych przez stowarzyszenie Eko-Inicjatywa, szkolne koło wolontariatu „Pomocna dłoń”, uczestnictwo w kampanii „Pomoc prosto z serca”), organizowanie akcji i koncertów charytatywnych; troska o wszechstronny rozwój każdego ucznia i stwarzanie bezpiecznych warunków do nauki i pracy; w SOSW w Barcicach realizowany był System Motywacyjny „Kolory naszej tęczy”, który ma na celu przeciwdziałanie trudnym zachowaniom uczniów oraz rozwijanie u wychowanków umiejętności społecznych, a w szczególności poprawnego zachowania się w czasie pobytu w Ośrodku; kształtowanie postaw opartych na poszanowaniu podstawowych wartości etycznych; wspieranie wychowawczej funkcji rodziny; współpraca z Powiatowym Centrum Pomocy Rodzinie w Kwidzynie i Centrum Domów dla Dzieci w Kwidzynie; realizacja szkolnych planów wychowawczych; wszelkie działania zespołów wychowawczych wspierające wychowanków i ich rodziny w sytuacjach

kryzysowych; współpraca z Sądem Rejonowym w Kwidzynie – uczniowie ZSO nr 2 w Kwidzynie uczestniczyli w rozprawach sądowych; zajęcia dla uczniów z edukacji prawnej.

Formy działań profilaktycznych:

Zajęcia warsztatowe z psychologiem/pedagogiem dotyczące uzależnień, zdrowego stylu życia, technik uczenia się i radzenia sobie ze stresem, komunikacji interpersonalnej; analiza i obserwacja środowiska szkolnego; organizacja i udział w konkursach o tematyce prozdrowotnej; organizacja dla uczniów i rodziców/opiekunów konsultacji z pedagogiem szkolnym; współpraca szkoły z rodzicami, kuratorami sądowymi, Poradnią Psychologiczno-Pedagogiczną, Klubem Abstynenta, Powiatowym Centrum Pomocy Rodzinie, Ośrodkiem Interwencji Kryzysowej Fundacji Edukacji i Rozwoju FLOW; realizacja programów profilaktycznych („Wybierz Życie – Pierwszy Krok”, „Mam haka na raka”, „Uzależnieniom behawioralnym mówię stop”, „BBV i HCV – wirusy zapalenia wątroby typu B i C”, program profilaktyczny przeciwdziałania alkoholizmowi „NOE”, „ARS – czyli jak dbać o miłość?”, „Podstępne WZW”, „Znamię – znam je”, „FAS – alkoholowy zespół płodowy”, „Palenie zabija”, „Zapewnienie samowystarczalności Rzeczypospolitej Polskiej w zakresie krwi, jej składników i produktów krwiopochodnych”, „Rozejrzyj się wokół siebie - może ktoś potrzebuje pomocy”, udział w projekcie „Żyj smacznie i zdrowo – gotuj z Lubellą”); pedagog szkolny ZSP nr 1 współpracował z centrum dietetycznym Nature House w zakresie profilaktyki zdrowotnej realizowanej w oparciu o założenia programu profilaktycznego szkoły – w ramach współpracy zorganizowano zajęcia dla młodzieży pn. „Zasady zdrowego odżywiania”; organizacja spotkań/warsztatów/zajęć profilaktycznych dla uczniów („Stres – jak sobie z nim radzić”, „Dojrzewanie bez tajemnic”, „Szkodliwość środków odurzających – prawdy i mity”, „Higiena okresu dojrzewania”, „Dojrzewanie, co się ze mną dzieje”, „Co wiem o narkotykach?”, „Uzależnieniom behawioralnym mówię stop – Internet, hazard, gry, zakupy”, „Stop dopalaczom – biorąc nie jesteś sobą”); organizacja spotkań i warsztatów dla rodziców/ opiekunów („Cyberuzależnienie – Mój przyjaciel komputer”).

Bezpieczeństwo w szkole/placówce:

realizacja procedur bezpieczeństwa w szkole; prelekcje dla rodziców na temat uzależnień, dopalaczy i bezpieczeństwa młodzieży; udział szkół/placówek w programach „Kultura Bezpieczeństwa”, „Szkoła bez przemocy”, „Bezpieczna szkoła – bezpieczny uczeń”, „Bezpieczna droga do szkoły”, „Bezpieczna i przyjazna szkoła”, „Akademia Bezpiecznego Puchatka”, „Bezpieczny i przyjazny Ośrodek”, „Bezpieczne wakacje”, „Bezpieczny stok”, „Bezpieczeństwo dzieci w ruchu drogowym”, „Bezpieczne ferie”; udział uczniów w zajęciach organizowanych przez pedagogów („Kiedy zaczyna się przemoc. Formy przemocy. Konsekwencje”, „Budowanie relacji wewnątrzgrupowych”, „Szacunek podstawą relacji międzyludzkich”, „Dzień bez przemocy”); monitoring wizyjny szkoły, noszenie identyfikatorów przez uczniów i nauczycieli oraz pełnienie przez nich dyżurów w szkole; współpraca z policją, strażą miejską, sądem, kuratorem sądowym i innymi instytucjami z zakresu bezpieczeństwa; przeprowadzanie wśród uczniów ankiet dotyczących ich poczucia bezpieczeństwa w szkole/placówce; przeprowadzanie zajęć integracyjnych dla klas pierwszych/ kształtowanie postaw pożądanych społecznie; udział młodzieży w konkursach o tematyce dotyczącej bezpieczeństwa; obchody tygodnia bezpiecznego Internetu pod hasłem: „Razem zmieniamy Internet na lepsze”, udział uczniów w zajęciach z udzielania pierwszej pomocy; udział kadry kierowniczej szkół i placówek w szkoleniach dotyczących zapewniania bezpieczeństwa oraz procedur i zasad postępowania w sytuacjach kryzysowych.

10) Poradnictwo edukacyjno-zawodowe dla uczniów.

Od 2010 roku przy Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej w Kwidzynie funkcjonuje Powiatowy Ośrodek Kariery, którego głównym celem jest wspieranie młodzieży we właściwym wyborze zawodu, szkoły ponadgimnazjalnej i szkoły wyższej. W ramach POK:

- utworzono etat doradcy zawodowego w PPP dla potrzeb uczniów gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych powiatu kwidzyńskiego, dodatkowo utworzono drugi etat doradcy zawodowego w ramach realizacji projektu „Podniesienie jakości szkolnictwa zawodowego w powiecie kwidzyńskim – większa zatrudnialność uczniów”,
- objęto uczniów gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych programem warsztatów zawodowznawczych,
- nawiązano współpracę z dyrektorami i przedstawicielami szkół (pedagogami, osobami odpowiedzialnymi w szkole za doradztwo zawodowe), doradcami zawodowymi Powiatowego Urzędu Pracy, kierownikiem Cechu Rzemiosł Różnych oraz pracodawcami i przedstawicielami zawodów,
- przeprowadzono diagnozę stanu poradnictwa edukacyjno-zawodowego w szkołach ponadgimnazjalnych, utworzono Szkolne Punkty Kariery.

W roku szkolnym 2016/2017 m.in.:

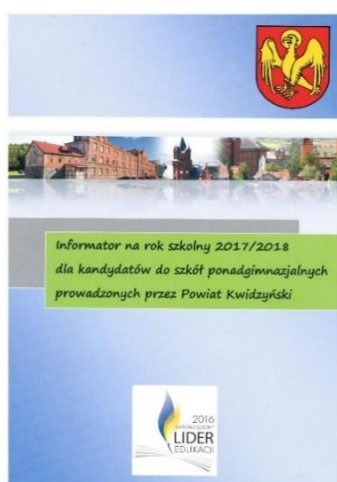
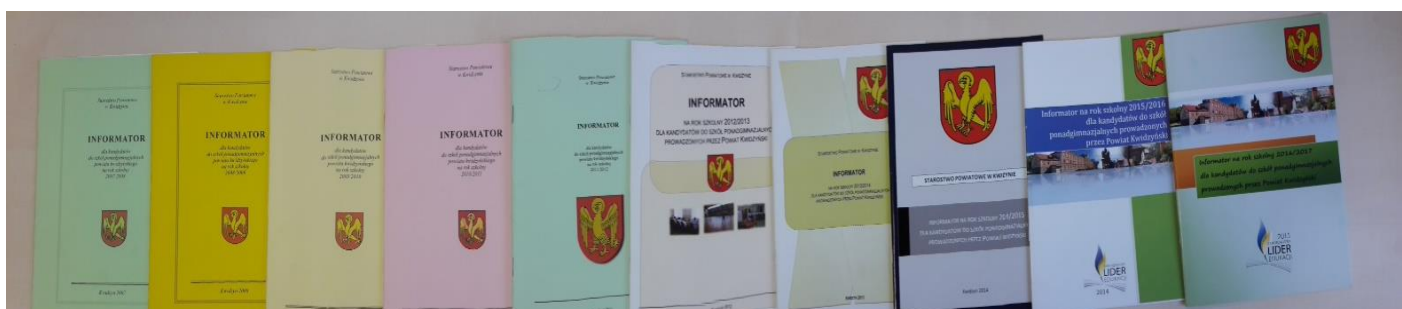
- doradca zawodowy współpracował z pedagogami szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych oraz pracodawcami,
- zorganizowano spotkania z przedstawicielami firm oraz dyrektorami szkół ponadgimnazjalnych dotyczące zasad wzajemnej współpracy w obszarze realizacji działań z zakresu doradztwa edukacyjno-zawodowego,
- prowadzono warsztaty adresowane do uczniów gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych („Poznaję siebie” – 235 uczniów, „Poznaję zawody” - 190 uczniów, „Kreatywne planowanie kariery edukacyjno-zawodowej” - 21 uczniów, „Technikum i co dalej ? O planowaniu ścieżki kształcenia i nie tylko” - 25 uczniów, „Zawody w moim otoczeniu” - 24 uczniów),
- organizowano spotkania zawodowznawcze dla uczniów klas III gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych oraz ich rodziców z pracodawcami, nauczycielami nauki zawodu oraz przedstawicielami zawodów (architekt, cukiernik, strażak, biznesmen, fryzjer, informatyk, kosmetyczka, kucharz, lekarz medycyny, policjant, psycholog, pedagog, technik elektryk, technik mechatronik, mechatronik, technik urządzeń i systemów energii odnawialnej, mechanik pojazdów samochodowych, stolarz, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie) - łącznie w takich spotkaniach uczestniczyło 188 uczniów,
- zorganizowano spotkanie doradcy zawodowego z rodzicami gimnazjalistów: prelekcja - "Moje dziecko wybiera szkołę/zawód" – 156 rodziców,
- prowadzono indywidualne konsultacje dla uczniów.

11) Promocja powiatowych placówek oświatowych.

W 2017 r. odbyła się **V edycja Targów Edukacyjnych połączonych z Targami Pracy**, zorganizowanych przez Powiat Kwidzyński **pod patronatem Radia Gdańsk**. Targi Edukacyjne i Targi Pracy miały na celu przede wszystkim zapoznać uczniów klas III gimnazjów i ich rodziców z ofertą kształcenia szkół

ponadgimnazjalnych prowadzonych przez Powiat Kwidziński, ale również zaprezentowanie się przedsiębiorców współpracujących ze szkołami zawodowymi zainteresowanych pozyskaniem nowych pracowników wśród absolwentów tych szkół. Na Targach przedsiębiorców reprezentowały następujące firmy i instytucje: IP Kwidzyn Sp. z o. o., Jabil Circuit Poland Sp. z o. o., Lacroix Electronics Sp. z o. o., KBR Poland Sp. z o. o., Cech Rzemiosł Różnych, czy Powiatowy Urząd Pracy w Kwidzynie. Chętnym uczniom konsultacji udzielali doradcy zawodowi Powiatowego Ośrodka Kariery działającego przy Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej w Kwidzynie. Targi cieszyły się bardzo dużym zainteresowaniem.

Ponadto w wydawanym, przez organ prowadzący od 2007 roku informatorze z ofertą szkół ponadgimnazjalnych (2500 egz.) kształcenie zawodowe promowały nie tylko szkoły, ale również współpracujący ze szkołami pracodawcy. Informator z ofertą edukacyjną na nowy rok szkolny przekazany został do wszystkich uczniów kl. III gimnazjów z terenu powiatu kwidzińskiego oraz m.in. do gimnazjów: z innych powiatów województwa pomorskiego, warmińsko-mazurskiego oraz kujawsko-pomorskiego.



W roku szkolnym 2016/2017 organizowane były również spotkania w gimnazjach dla uczniów i ich rodziców, podczas których przedstawiany był zakres współpracy szkół z pracodawcami oraz oferta kształcenia szkół na nowy rok szkolny.

WSKAŹNIKI**1. LOSY ABSOLWENTÓW – ISTOTNY WSKAŹNIK PROCESU NAUCZANIA.****Tabela 25. Podejmowanie nauki na studiach przez absolwentów 2017 r.**

Lp.	Nazwa uczelni	Liczba studiujących na studiach stacjonarnych	Liczba studiujących na studiach wieczorowych i zaocznych
1.	Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni	2	1
2.	Akademia Morska w Gdyni	9	
3.	Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku	12	
4.	Collegium Medicum w Bydgoszczy	7	1
5.	Elbląska Uczelnia Humanistyczno-Ekonomiczna	1	
6.	Gdańska Szkoła Wyższa		1
7.	Gdański Uniwersytet Medyczny	9	
8.	Kujawska Szkoła Wyższa		1
9.	Kujawsko-Pomorska Szkoła Wyższa w Bydgoszczy		4
10.	Politechnika Gdańska	35	3
11.	Politechnika Poznańska	1	
12.	Polsko-Japońska Akademia Nauk Komputerowych w Gdańsku	1	2
13.	Pomorska Szkoła Medyczna w Słupsku	1	
14.	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	1	1
15.	Powiślańska Szkoła Wyższa w Kwidzynie	1	3
16.	Studium Wokalno- Aktorskie w Gdyni	1	
17.	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	2	
18.	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach	1	
19.	University of Leeds (Wielka Brytania)	1	1
20.	Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu	7	3
21.	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	1	
22.	Uniwersytet Gdański	30	14
23.	Uniwersytet Jagielloński	1	
24.	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy	4	1
25.	Uniwersytet Łódzki	3	
26.	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	10	3
27.	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	2	
28.	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	1	
29.	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy	1	
30.	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	22	2
31.	Uniwersytet Warszawski	4	1
32.	Uniwersytet Wrocławski	1	
33.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie	1	
34.	Wyższa Szkoła Administracji i Biznesu w Gdyni	1	1
35.	Wyższa Szkoła Bankowa w Bydgoszczy		1
36.	Wyższa Szkoła Bankowa w Gdańsku	7	15
37.	Wyższa Szkoła Bankowa w Gdyni	3	
38.	Wyższa Szkoła Bankowa w Szczecinie		1
39.	Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy	1	7
40.	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie	1	
41.	Wyższa Szkoła Turystyki i Hotelarstwa w Gdańsku		1
42.	Wyższa Szkoła Zarządzania w Gdańsku	1	

43.	Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu	5	
44.	Inne uczelnie	4	4
45.	SZKOŁY POLICEALNE		6
Ogółem uczelnie wyższe		196	72
Ogółem uczelnie wyższe i szkoły policealne		274	

Spośród 469 absolwentów, którzy zdali maturę, 274 kontynuuje dalszą naukę, co stanowi 58,42 %.

Absolwentów pozostający bez pracy wg stanu na dzień 30.09.2017 r. przedstawia poniższa tabela.

Tabela 26. Zarejestrowani w Powiatowym Urzędzie Pracy

Szkoła/ zawód		Liczba wszystkich absolwentów w danym typie szkoły	Absolwenci pozostający w rejestrze na dzień 29.09.2017 r.	w tym absolwenci przebywający na stażu	
ZSO1	-	99	4	3	
ZSO2	-	148	4	4	
ZSP1	Technik logistyki	131	2	-	
	Technik informatyk		4	2	
	Technik organizacji reklamy		5	4	
	Technik ekonomista		3	1	
	BRAK DYPLOMU		3	X	
ZSP2	T2	47	Technik hotelarstwa	2	-
			Technik żywienia i usług gastronomicznych	2	1
			Technik papiernictwa	1	-
			BRAK DYPLOMU	-	X
	ZSZ2	48	Kucharz	2	-
			Cukiernik	1	1
			Fryzjer	4	-
	BRAK DYPLOMU	6	X		
CKZiU	T3	26	Technik mechatronik	1	-
			Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	1	-
			BRAK DYPLOMU	1	X
	ZSZ4	53	Mechanik pojazdów samochodowych	1	-
			Błacharz samochodowy	1	-
			Lakiernik	1	-
			Monter mechatronik	2	-
		BRAK DYPLOMU	4	X	
ZSPP	T	-	18	-	
	ZSZ	BRAK DYPLOMU	28	2	X
Razem		598	57	16	
			9,53 %		

Zapis „BRAK DYPLOMU” oznacza, że zarejestrowana osoba nie obroniła (nie przystąpiła do obrony) pracy dyplomowej lub nie zdała (nie przystąpiła do) egzaminu zawodowego, albo że obrona pracy dyplomowej lub egzamin zawodowy odbył się później niż nastąpiła rejestracja jako osoba bezrobotna, a zarejestrowana osoba do tej pory nie dostarczyła dokumentu potwierdzającego uzyskane kwalifikacje. Źródło: Powiatowy Urząd Pracy w Kwidzynie

2. POZYCJA SZKÓŁ W OGÓLNOPOLSKICH RANKINGACH.

W 2017 roku po raz pierwszy aż 6 powiatowych szkół znalazło się w Rankingach Wojewódzkich Szkół Ponadgimnazjalnych Perspektyw.

1) I Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie:

- ✓ **36** miejsce w Rankingu Wojewódzkim Liceów Ogólnokształcących (na 135 liceów ogólnokształcących dla młodzieży w woj. pomorskim).

2) II Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie:

- ✓ uzyskanie tytułu „**Braźowej Szkoły**” – potwierdzenie wysokiej jakości pracy szkoły,
- ✓ **22** miejsce w Rankingu Wojewódzkim Liceów Ogólnokształcących (na 135 liceów ogólnokształcących dla młodzieży w woj. pomorskim),
- ✓ **350** miejsce w Polsce w Rankingu Ogólnopolskim Liceów Ogólnokształcących (na 2150 LO dla młodzieży w Polsce).

3) Technikum nr 1 w Kwidzynie:

- ✓ **19** miejsce w Rankingu Wojewódzkim Techników (na 102 technika dla młodzieży w woj. pomorskim).

4) Technikum nr 2 w Kwidzynie:

- ✓ **45** miejsce w Rankingu Wojewódzkim Techników (na 102 technika dla młodzieży w woj. pomorskim).

5) Technikum nr 3 w Kwidzynie:

- ✓ **48** miejsce w Rankingu Wojewódzkim Techników (na 102 technika dla młodzieży w woj. pomorskim).

6) Technikum w Prabutach:

- ✓ **50** miejsce w Rankingu Wojewódzkim Techników (na 102 technika dla młodzieży w woj. pomorskim).

3. SUKCESY UCZNIÓW.

Dzięki działaniom wymienionym w niniejszym raporcie stałej poprawie ulegają efekty kształcenia, czego wyrazem jest uzyskiwanie coraz wyższych wyników egzaminów zewnętrznych, zwiększająca się liczba finalistów i laureatów konkursów i olimpiad przedmiotowych.

Tabela 27. Liczba uczniów, którzy uzyskali indeks w wyniku udziału w olimpiadach i konkursach z poszczególnych przedmiotów

Lp.	Nazwa olimpiady/ konkursu	Liczba uczniów otrzymujących indeks	Nazwa uczelni
ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH NR 1 W KWIDZYNIE			
1.	Ogólnopolski Konkurs Matematyczny „Wygraj Indeks” Wydziału FTiMS Politechniki Gdańskiej	2	Politechnika Gdańska
2.	Ogólnopolski Konkurs Fizyczny „Wygraj Indeks” Wydziału FTiMS Politechniki Gdańskiej	2	Politechnika Gdańska
3.	Ogólnopolski Konkurs Chemiczny „Wygraj Indeks” Politechniki Gdańskiej	2	Politechnika Gdańska

4.	Olimpiada Wiedzy Historycznej Coptiosh	1	Uniwersytet Wrocławski, Akademia Pomorska w Słupsku, Uniwersytet w Białymstoku, Uniwersytet Gdański, Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy
5.	Ogólnopolska Olimpiada o Diamentowy Indeks AGH z Matematyki	1	Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
6.	Ogólnopolski Konkurs "Bieg po Indeks" Politechniki Koszalińskiej	1	Politechnika Koszalińska
7.	Ogólnopolski Konkurs Fizyczny "Poszukiwanie Talentów"	1	Uniwersytet Warszawski (Wydział Fizyki)
8.	Warmińsko-Mazurskie Zawody Matematyczne	4	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie (Wydział Matematyki i Informatyki)
ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH NR 2 W KWIDZYNIE			
9.	Ogólnopolski Konkurs Fizyczny „Wygraj Indeks” Wydziału FTiMS Politechniki Gdańskiej	1	Politechnika Gdańska
10.	Ogólnopolski Konkurs Chemiczny „Wygraj Indeks” Politechniki Gdańskiej	4	Politechnika Gdańska
11.	Ogólnopolski Konkurs "Bieg po Indeks" Politechniki Koszalińskiej	2	Politechnika Koszalińska
12.	Ogólnopolski Konkurs o Kazimierzu Wielkim i jego czasach	1	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy
13.	Mistrzostwa Polski Juniorów w Piłce Ręcznej dziewcząt	2	AWF w Gdańsku
łącznie		24	

Tabela 28. Udział uczniów powiatu kwidzyńskiego w olimpiadach zwalnających z egzaminu maturalnego z poszczególnych przedmiotów

Lp.	Nazwa olimpiady	Zwolnienie z przedmiotu	Liczba zwolnionych uczniów (rok szkolny)
ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH NR 1 W KWIDZYNIE			
1.	Olimpiada Literatury i Języka Polskiego	Język polski	1 (2016/2017)
łącznie			1

Tabela 29. Udział uczniów powiatu kwidzyńskiego w turniejach i olimpiadach tematycznych związanych z wybraną dziedziną wiedzy zawodowej, których laureaci i finaliści są zwolnieni z etapu pisemnego egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe

Lp.	Nazwa olimpiady/ turnieju	Organizator	Zwolnienie z etapu pisemnego egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie	Liczba zwolnionych uczniów
ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 2 W KWIDZYNIE				
1.	Ogólnopolski Turniej Cukierniczy im. Wojciecha Kandulskiego	Wielkopolska Izba Rzemieślnicza w Poznaniu	Cukiernik	1
łącznie				1

Tabela 30. Inne osiągnięcia uczniów o zasięgu co najmniej wojewódzkim

Konkursy/ olimpiada	Osiągnięcia
Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 w Kwidzynie	
Ogólnopolska Olimpiada z Fizyki o Diamentowy Indeks AGH	1 finalistę etapu okręgowego
Olimpiada Wiedzy o Bezpieczeństwie	laureat III miejsca
Ogólnopolski Konkurs Matematyczny „Wygraj Indeks” Wydziału FTiMS Politechniki Gdańskiej	2 finalistów
Ogólnopolski Konkurs Fizyczny „Wygraj Indeks” Wydziału FTiMS Politechniki Gdańskiej	2 finalistów
Ogólnopolski Konkurs Chemiczny „Wygraj Indeks” Politechniki Gdańskiej	2 finalistów

Olimpiada Wiedzy o Społeczeństwie	3 finalistów etapu okręgowego
Olimpiada Wiedzy o Unii Europejskiej	1 finalista etapu okręgowego
Ogólnopolski Konkurs Chemiczny UMK	3 finalistów etapu wojewódzkiego
Międzynarodowy Konkurs Matematyczny "Kangur"	3 wyróżnienia
Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy o Państwie i Prawie	2 finalistów etapu okręgowego
Olimpiada Wiedzy o Prawach Człowieka i Świecie Współczesnym COPTIOSH	1 finalista etapu okręgowego
Superkonkurs Informatyka Specjalnością Młodych Polaków	2 finalistów
Wojewódzki Konkurs Twórczości Dzieci i Młodzieży "Mój Region"	laureat II miejsca
Ogólnopolski Konkurs Matematyczny "PANGEA"	2 finalistów
Warmińsko-Mazurskie Zawody Matematyczne	4 finalistów
Ogólnopolski Konkurs "Bieg po Indeks" Politechniki Koszalińskiej	3 finalistów
Wojewódzki Konkurs „Polska w Unii”	4 finalistów
Konkurs Poznaj Świat 150 idiomów niemieckich	3 finalistów etapu wojewódzkiego
Konkurs o Indeks Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Gdańskiego	3 finalistów etapu wojewódzkiego
Olimpiada Innowacji Technicznych Blok B	3 finalistów etapu wojewódzkiego
Olimpiada Literatury i Języka Polskiego	1 finalista etapu okręgowego
Olimpiada Historyczna	2 finalistów etapu okręgowego
Olimpiada Wiedzy Technicznej	3 finalistów etapu okręgowego
Olimpiada Fizyczna	1 finalista etapu okręgowego (cz. teoretyczna)
Olimpiada Wiedzy Ekologicznej	3 finalistów etapu okręgowego
Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym	2 finalistów etapu okręgowego
Olimpiada Chemiczna	2 finalistów etapu okręgowego (cz. I)
Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Kwidzynie	
XXXII Olimpiada Wiedzy Ekologicznej	2 finalistów etapu okręgowego
XXLVII Olimpiada Literatury i Języka Polskiego	1 laureat etapu okręgowego
Olimpiada Języka Niemieckiego	1 finalista etapu okręgowego
Olimpiada Historyczna	3 finalistów etapu okręgowego
Olimpiada Chemiczna	1 finalista etapu wojewódzkiego
Olimpiada Biologiczna	2 finalistów etapu wojewódzkiego
XXV Olimpiada Promocji Zdrowego Stylu Życia	laureat III miejsca etapu wojewódzkiego
Olimpiada Solidarności	1 finalista etapu wojewódzkiego
Olimpiada Wiedzy o Państwie i Prawie	1 finalista etapu wojewódzkiego
Olimpiada Wiedzy o Mediach	1 finalista etapu wojewódzkiego
Olimpiada Przedsiębiorczości	1 finalista etapu wojewódzkiego
Olimpiada "Losy żołnierza i dzieje oręża polskiego..."	2 finalistów etapu wojewódzkiego
Olimpiada Wiedzy o Biznesie i Innowacjach	1 finalista etapu wojewódzkiego
Ogólnopolska Olimpiada o Diamentowy Indeks AGH	1 finalista II etapu
Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	3 finalistów etapu wojewódzkiego
XXVII Olimpiada Teologii Katolickiej	Wyróżnienie na etapie diecezjalnym
Ogólnopolski Turniej Wiedzy Pożarniczej	1 finalista etapu centralnego

Ogólnopolski Konkurs Fizyczne i Astronomiczne Stypendia w Toruniu – FAST 2017	3 finalistów
Olimpiada Wiedzy Archimedes.Plus.Matematyka.Plus	8 laureatów
Ogólnopolski Konkurs Fizyczny „Elektron”	2 laureatów etapu centralnego
VI Pomorski Konkurs Wiedzy o Podatkach	1 laureat
Ogólnopolski Konkurs „Remote Mars Yard”	V miejsce drużynowo
Ogólnopolski Konkurs o Kazimierzu Wielkim	2 finalistów
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Kwidzynie	
XVI Wojewódzki Konkurs Twórczości Regionalnej Dzieci i Młodzieży „Mój Region”	II m. w kat. malarstwo, III m. w kat. rysunek
XVII Ogólnopolski Konkurs Wiedzy z Rachunkowości dla Uczniów Szkół Ponadgimnazjalnych	18 finalistów etapu wojewódzkiego
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Kwidzynie	
Wojewódzki Turniej na Najlepszego Ucznia w Zawodzie Cukiernik	laureat I miejsca
Ogólnopolski Konkurs Polonistyczny "Fraszka"	wyróżnienie
Wojewódzki Konkurs Polska w Unii	laureat III miejsca
Międzywojewódzki Konkurs Mistrz Wiedzy Hotelarskiej	wyróżnienie
Ogólnopolski Konkurs „Ja jako strażnik, zostań strażnikiem ładu i porządku w swojej gminie”	laureat II miejsca
Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kwidzynie	
Konkurs Polska w Unii „Promocja przedsiębiorczości wśród młodzieży w kontekście funkcjonowania rynku wewnętrznego”	XX miejsce
II Powiślański Konkurs Historyczny „AK i powojenne losy jej żołnierzy”	laureat I miejsca
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach	
XXII Ogólnopolski Turniej Wiedzy Motoryzacyjnej	laureat IV miejsca
Młodzieżowy Turniej Wiedzy Motoryzacyjnej	laureat I miejsca
Zespół Szkół Gimnazjalnych w Kwidzynie	
Powiatowy Konkurs Wiedzy o AIDS	V miejsce
Zespół Szkół Specjalnych w Kwidzynie	
II Festiwal Piosenki Osób Niepełnosprawnych	wyróżnienie główne
Wojewódzki Konkurs Wiedzy o AIDS	laureaci I i II miejsca
XIII Wojewódzki Konkurs Twórczości Regionalnej Dzieci i Młodzieży "MÓJ REGION"	I i II m. w kat. malarstwo, II i III m. w kat. haft, I, II i III m. w kat. ceramika
II Mistrzostwa w Kręgle Drużyn Harcerskich w Pucku	I miejsce drużynowo
Festiwal Sportów Wodnych w Giżycku	wyróżnienie
IV Międzywojewódzki Konkurs Karaoke	I, II i III miejsce
Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Barcicach	
XXIV Forum Teatralne Szkolnictwa Specjalnego – wystawienie przedstawienia, pt. „4 worki roku”	I miejsce
XVI Wojewódzki Konkurs Twórczości Regionalnej dzieci i młodzieży "MÓJ REGION"	4 wyróżnienia
XIX Ogólnopolski Konkurs Plastyczny dla Dzieci i Młodzieży pod hasłem: „25 lat PSP – Profesjonalni, sprawni, pomocni”	wyróżnienie

Uczniowie szkół i placówek oświatowych powiatu kwidzyńskiego w roku szkolnym 2016/2017 odnosili sukcesy nie tylko w konkursach i olimpiadach przedmiotowych, ale także w sporcie. Podobnie jak w minionych latach podejmowali rywalizację w różnego rodzaju i różnej rangi rywalizacjach sportowych.

W wyniku klasyfikacji końcowej za rok szkolny 2016/2017 **Wojewódzkiej XVII Licealiady Młodzieży Szkolnej** (organizator - Wojewódzki Szkolny Związek Sportowy w Gdańsku) 5 z 6 powiatowych szkół ponadgimnazjalnych znalazło się na następujących pozycjach:

- ✚ Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Kwidzynie – 6. miejsce (183 pkt.),
- ✚ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach – 37. miejsce (65 pkt.),
- ✚ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Kwidzynie – 41. miejsce (61 pkt.),
- ✚ Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kwidzynie – 83. miejsce (18 pkt.),
- ✚ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Kwidzynie – 91. miejsce (18 pkt.),

na **113 szkół** w klasyfikacji łącznej.

Pozostałe osiągnięcia sportowe przedstawia tabela nr 31.

Tabela 31. Pozostałe osiągnięcia sportowe

Wydarzenia sportowe	Osiągnięcia
Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 w Kwidzynie	
Powiatowa Licealiada Młodzieży w ramach XVII Wojewódzkiej Licealiady Młodzieży	IV m. – tenis stołowy (dz.) V m. – tenis stołowy (chł.) IV m. - futsal (chł.) V m. - piłka ręczna (chł.) IV m. – piłka ręczna (dz.) III m. - siatkówka (dz.) V m. – siatkówka (chł.) II m. - sztafetowe biegi przełajowe (dz.) I m. - biegi przełajowe (dz.)
Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Kwidzynie	
XVII Wojewódzka Licealiada Młodzieży	I m. – piłka ręczna (dz.) II m. – piłka ręczna (chł.) II m. – siatkówka plażowa V m. – badminton (dz.)
Mistrzostwa Polski Juniorów w Piłce Ręcznej Dziewcząt	II miejsce
Mistrzostwa Polski Juniorów w Piłce Ręcznej Chłopców	IV miejsce
Halowe Mistrzostwa Polski Juniorów w Lekkiej Atletyce	5 medali (3 złote i 2 srebrne)
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Kwidzynie	
Powiatowa Licealiada Młodzieży w ramach XVII Wojewódzkiej Licealiady Młodzieży	III m. – sztafetowe biegi przełajowe (dz.) VI m. – sztafetowe biegi przełajowe (chł.) III m. – badminton (dz.) V m. – badminton (chł.) V m. – futsal (chł.) II m. – futsal (dz.) II m. - piłka ręczna (dz.) IV m. - piłka ręczna (chł.) II m. - koszykówka (dz.) II m. – koszykówka (chł.) I m. – piłka nożna (chł.) II m. - unihokej (dz.) III m. - unihokej (chł.) II m. – siatkówka (dz.) V m. – siatkówka (chł.) I m. - tenis stołowy (chł.) I m. - tenis stołowy (dz.)
XVII Wojewódzka Licealiada Młodzieży	I m. – tenis stołowy (dz.)
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Kwidzynie	
XVII Wojewódzka Licealiada Młodzieży	VI m. – badminton drużynowy (dz.) XV m. – indywidualna LA rzut oszczepem X m. – indywidualna LA skok wzwyż IX m. – indywidualna LA rzut dyskiem XVIII m. – indywidualna LA skok w dal

Powiatowa Licealiada Młodzieży w ramach XVII Wojewódzkiej Licealiady Młodzieży	II m. – szachy drużynowe I m. – badminton (chł.) II m. – badminton (dz.) IV m. - drużynowe biegi przełajowe (dz.) V m. – drużynowe biegi przełajowe (chł.) II m. - piłka nożna (chł.) III m. - piłka ręczna (dz.) II m. - piłka ręczna (chł.) VI m. - futsal (chł.) I m. – futsal (dz.) III m. - drużynowy tenis stołowy (dz.) III m. – drużynowy tenis stołowy (chł.) IV m. - piłka siatkowa (dz.) III m. – piłka siatkowa (chł.) III m. – koszykówka (dz.) III m. – koszykówka (chł.) IV m. - unihokej (dz.) VI m. - unihokej (chł.) II m. – indywidualna LA 400m III m. – indywidualna LA 100m II m. – indywidualna LA rzut oszczepem I m. – indywidualna LA skos wzwyż II m. – indywidualna LA pchnięcie kulą III m. – indywidualna LA skok w dal
Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kwidzynie	
Powiatowa Licealiada Młodzieży w ramach XVII Wojewódzkiej Licealiady Młodzieży	III m. - LA (chł.) III m. - indywidualne biegi przełajowe III m. – sztafetowe biegi przełajowe II m. - badminton IV m. – piłka ręczna (chł.) I m. – futsal II m. - unihokej III m. - siatkówka (chł.) III m. - koszykówka (chł.)
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach	
XVII Wojewódzka Licealiada Młodzieży	IV m. - unihokej VII m. – szachy drużynowe IX m. – siatkówka plażowa (chł.) XVII m. – biegi sztafetowe (chł.)
Suska Liga Piłki Siatkowej	VI m.
Światowy Dzień Tenisa Stołowego organizowany przez Światową Federację Tenisa Stołowego ITTF	Wyróżnienie w kategorii MOST CREATIVE EVENTS
Zespół Szkół Specjalnych w Kwidzynie	
III Otwarte Igrzyska Olimpiad Specjalnych w Lwowie	III m. - tenis stołowy III m. - pływanie II m. - piłka nożna
Pomorski Turniej Koszykówki Olimpiad Specjalnych w Pelplinie	I miejsce (grupa I) III miejsce (grupa II) II miejsce (grupa III) III miejsce (grupa IV)
I Pomorski Turniej Piłki Ręcznej Zunifikowanej Olimpiad Specjalnych	I, II, III miejsce w poszczególnych grupach
XIII Ogólnopolski Bieg Uliczny	I i II miejsce (chł.) II miejsce (wózki)
Jesienne Biegi Przełajowe "Sprawni Razem" w Lęborku	III miejsce
Pomorskie Zawody Pływackie	I m. - pływanie 25 m stylem dowolnym I m. - pływanie 50 m stylem dowolnym II m. - sztafeta
Pomorski Turniej Tenisa Stołowego Olimpiad Specjalnych	I, II i IV miejsce
XIV Ogólnopolski Bieg Uliczny w Kwidzynie	I m. w kat. wózki II, III, IV i X m. (indywidualnie)
XVIII Pomorski Miting Jazdy Konnej Olimpiad Specjalnych w	I, II, III i III m. (bieg z przeszkodami - kłus)

Kwidzynie	I, II, II i III m. (bieg z przeszkodami - stęp) I m. (wyścigi sztafetowe)
Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Barcicach:	
Mistrzostwa Województwa Pomorskiego w Jesiennych Biegach Przełajowych „Sprawni Razem”	II m. indywidualnie II m. drużynowo
Integracyjny Turniej Piłki Nożnej o Puchar Dyrektora SOSW w Pelplinie	V miejsce (drużynowo)
Mistrzostwa Województwa Pomorskiego w Wiosennych Biegach Przełajowych Szkół Specjalnych ZSS "Sprawni Razem"	III m. drużynowo V i VII m. indywidualnie
Pomorski Miting w Biegach Przełajowych Olimpiad Specjalnych	Indywidualnie: 2 razy I miejsce (bieg na 100m) I m. (bieg na 400m) 2 razy I m (bieg na 200m) I m. (rzut piłeczką palantową) I m. (pchnięcie kulą) I m. (skok w dal) II m. (skok w dal) III m. (skok w dal) IV m. (pchnięcie kulą) 2 razy V m. (bieg na 100m) Drużynowo: I m. (sztafeta 4x100m)
Mistrzostwa Szkół i Ośrodków Specjalnych Województwa Pomorskiego w Halowej Piłce Nożnej	VI miejsce (drużynowo)

VIII. WYNIKI NAUCZANIA

Od roku szkolnego 2016/2017 sprawdzianu szóstoklasistów nie przeprowadza się.

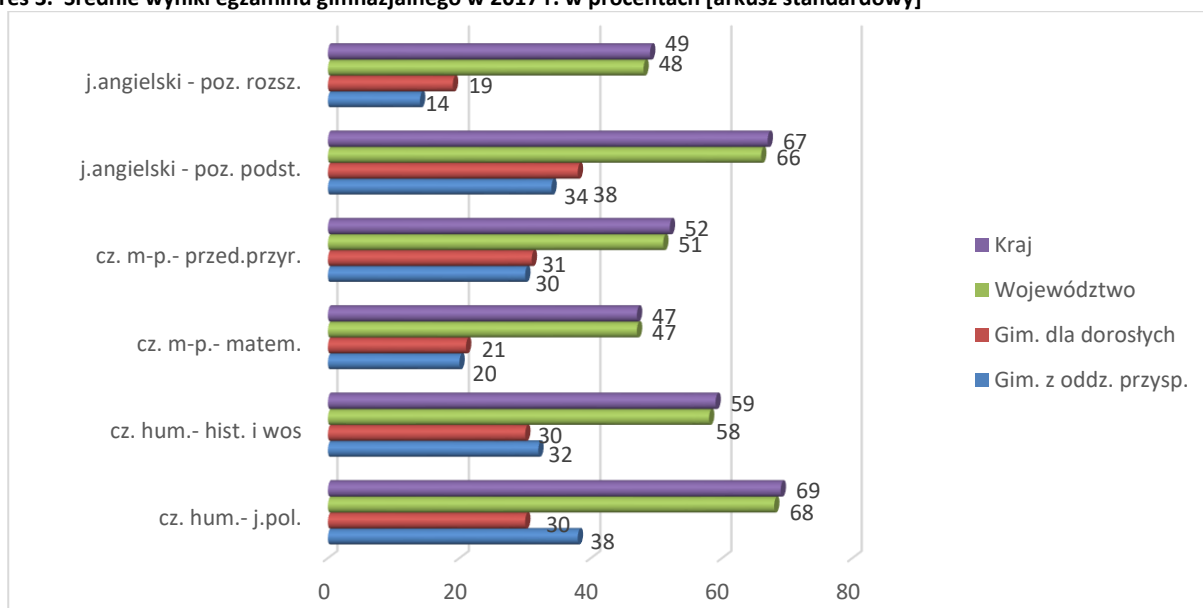
1. Wyniki egzaminu gimnazjalnego.

1.1 Wyniki egzaminu w Gimnazjum z oddziałami przysposabiającymi do pracy oraz Gimnazjum dla Dorosłych.

Tabela 32. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w roku szkolnym 2016/2017 [arkusz A1 - standardowy]

Szkoła	L. ucz.	Część humanistyczna [w %]						Część matematyczno – przyrodnicza [w %]						Język angielski		
		Jęz. pol.	Woj.	Kraj	Hist. i WOS	Woj.	Kraj	Matem.	Woj.	Kraj	Przedm. przyr.	Woj.	Kraj	PP	Woj.	Kraj
Gimnazjum z oddz. przysp. do pracy	46	38	68	69	32	58	59	20	47	47	30	51	52	34	66	67
														14	48	49
Gimnazjum dla dorosłych	19	30	68	69	30	58	59	21	47	47	31	51	52	38	66	67
														19	48	49

Wykres 3. Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego w 2017 r. w procentach [arkusz standardowy]

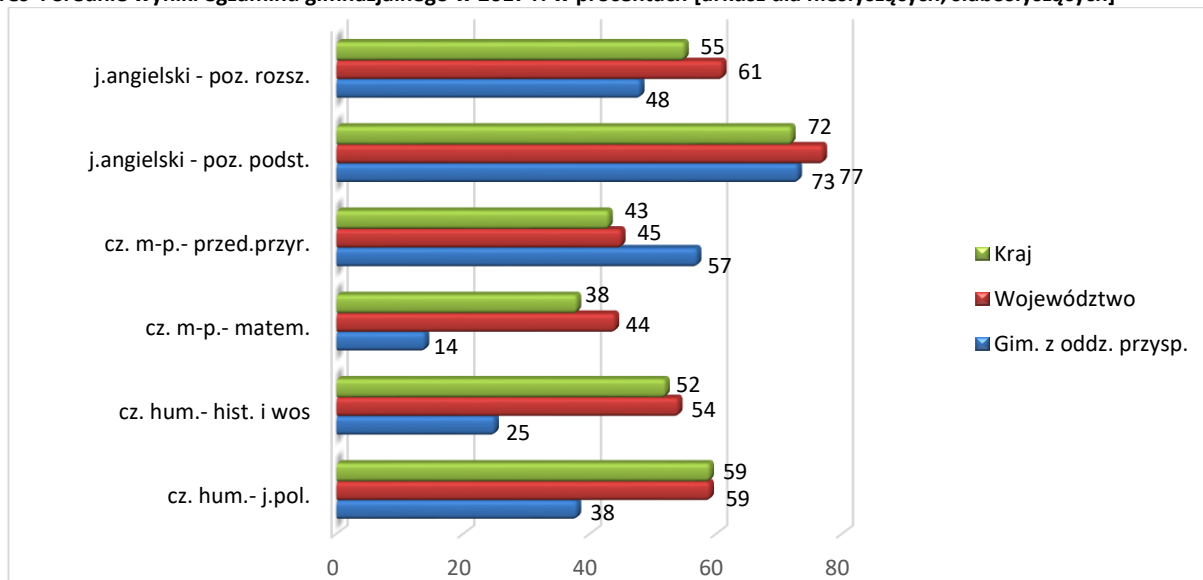


W każdej części egzaminu uczniowie osiągnęli procentowy średni wynik niższy niż uczniowie w województwie i kraju. Należy jednak zauważyć, iż w obu szkołach naukę pobierają wyłącznie uczniowie z problemami edukacyjnymi, którzy nie rokując ukończenia nauki w gimnazjach masowych kontynuują naukę w gimnazjum z oddziałami przysposabiającymi lub w gimnazjum dla dorosłych umożliwiającym ukończenie szkoły.

Tabela 33. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w roku szkolnym 2016/2017 [arkusz A7 - dla niesłyszących, słabosłyszących]

Szkoła	L. ucz.	Część humanistyczna						Część matematyczno - przyrodnicza						Język angielski		
		Jęz. pol.	Woj.	Kraj	Hist. i WOS	Woj.	Kraj	Matem.	Woj.	Kraj	Przedm. przyr.	Woj.	Kraj	PP	Woj.	Kraj
Gimnazjum z oddz. przysp. do pracy	1	38	59	59	25	54	52	14	44	38	57	45	43	73	77	72
															48	61

Wykres 4 Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego w 2017 r. w procentach [arkusz dla niesłyszących, słabosłyszących]

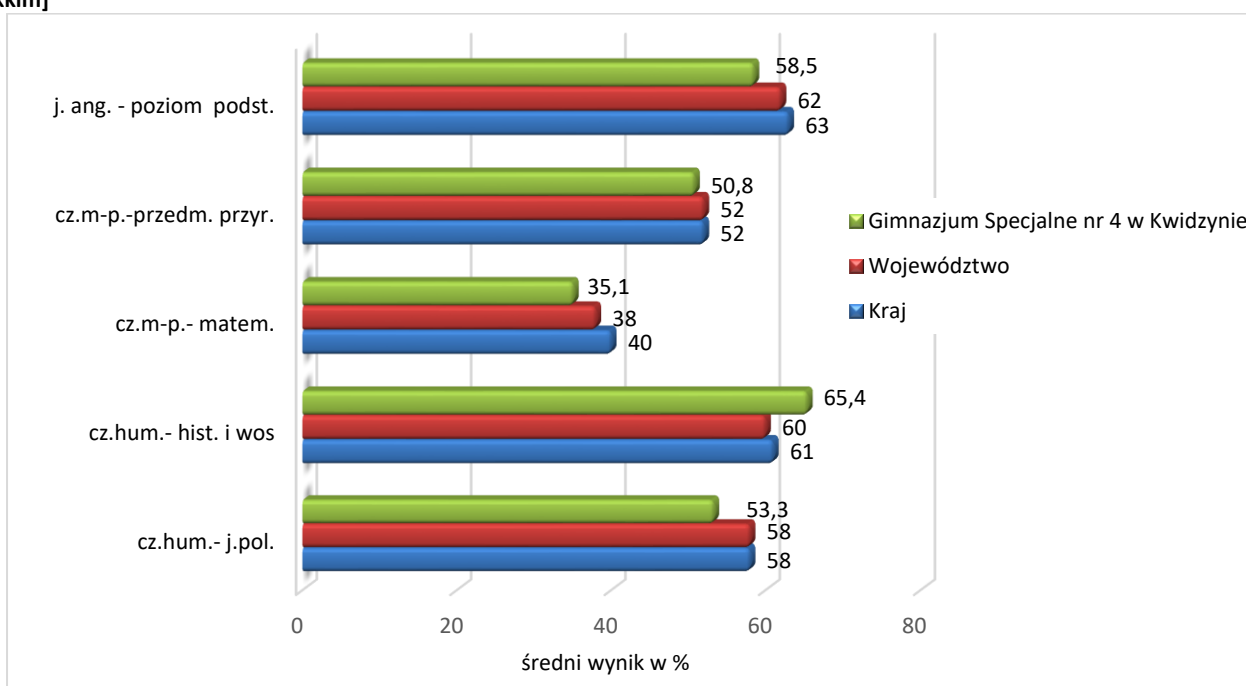


1.2 Wyniki egzaminu w gimnazjum specjalnym.

Tabela 34. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w roku szkolnym 2016/2017 [arkusz A8 - dla niepełnosprawnych intelektualnie w stopniu lekkim]

Szkoła	L. ucz.	Część humanistyczna						Część matematyczno - przyrodnicza						Język angielski		
		Jęz. pol.	Woj.	Kraj	Hist. i WOS	Woj.	Kraj	Matem.	Woj.	Kraj	Przedm. przyr.	Woj.	Kraj	PP	Woj.	Kraj
Gimnazjum Specjalne nr 4	10	53,3	58	58	65,4	60	61	35,1	38	40	50,8	52	52	58,5	62	63

Wykres 5. Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego w 2017 r. [arkusz dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim]



Uczniowie Gimnazjum Specjalnego nr 4 tylko z historii i WOSu uzyskali wynik wyższy niż ich koledzy w kraju i województwie.

2. Wynik egzaminu maturalnego.

2.1 Wyniki matury w 2017 r. – NOWA FORMUŁA

Egzamin maturalny w nowej formule obowiązuje od roku szkolnego 2014/2015.

Absolwent obowiązkowo przystępuje do:

1. dwóch egzaminów w części ustnej
2. czterech egzaminów w części pisemnej.

Obowiązkowe egzaminy w części ustnej:

1. egzamin z języka polskiego (bez określania poziomu)
2. egzamin z języka obcego nowożytnego (bez określania poziomu)

Obowiązkowe egzaminy w części pisemnej:

1. egzamin z języka polskiego (na poziomie podstawowym)
2. egzamin z matematyki (na poziomie podstawowym)
3. egzamin z języka obcego nowożytnego (na poziomie podstawowym)
4. egzamin z wybranego przedmiotu dodatkowego (na poziomie rozszerzonym)

Aby zdać egzamin maturalny, absolwent musi:

- a) otrzymać co najmniej 30% punktów możliwych do uzyskania z egzaminu z każdego przedmiotu obowiązkowego w części ustnej i w części pisemnej,
- b) przystąpić do egzaminu z jednego przedmiotu dodatkowego w części pisemnej (i egzamin ten nie może zostać mu unieważniony).

Tabela 35. Zdawalność egzaminu maturalnego absolwentów roku 2017 w liceach ogólnokształcących i technikach dla młodzieży prowadzonych przez Powiat Kwidziński z uwzględnieniem wyników egzaminu w terminie głównym, dodatkowym i poprawkowym

Lp.	Szkoła	Stan klas wg SIO na 30.09.14 (LO)/ 30.09.13 (T)	Stan klas wg SIO na 30.09.16	Liczba absolwentów	Liczba uczniów, którzy nie przystąpili do matury	Liczba zdających absolwentów 2017	Liczba uczniów, którzy zdali maturę	Liczba uczniów, którzy nie zdali matury	Średni wynik zdawalności w %		
									Szkoła – absolwenci 2017	Woj.	Kraj
1.	I LO	96	99	99	0	99	98	1	98,99	88	89
2.	II LO	94	90	88	0	88	88	0	100		
	Sportowe LO	64	62	60	0	60	57	3	95		
3.	T nr 1	150	131	131	7	124	96	28	77,42	76	76
4.	T nr 2	58	47	47	2	45	25	20	55,55		
5.	T nr 3	42	30	26	1	25	25	0	100		
6.	T w Prabutach	18	18	18	5	13	12	1	92,31		
Razem licea prowadzone przez Powiat		254	251	247	0	247	243	4	98,38	88	89
Razem technika prowadzone przez Powiat		268	226	222	15	207	158	49	76,33	76	76
Razem szkoły dla młodzieży prowadzone przez Powiat		522	477	469	15	454	401	53	88,33	84	84,5

Wnioski:

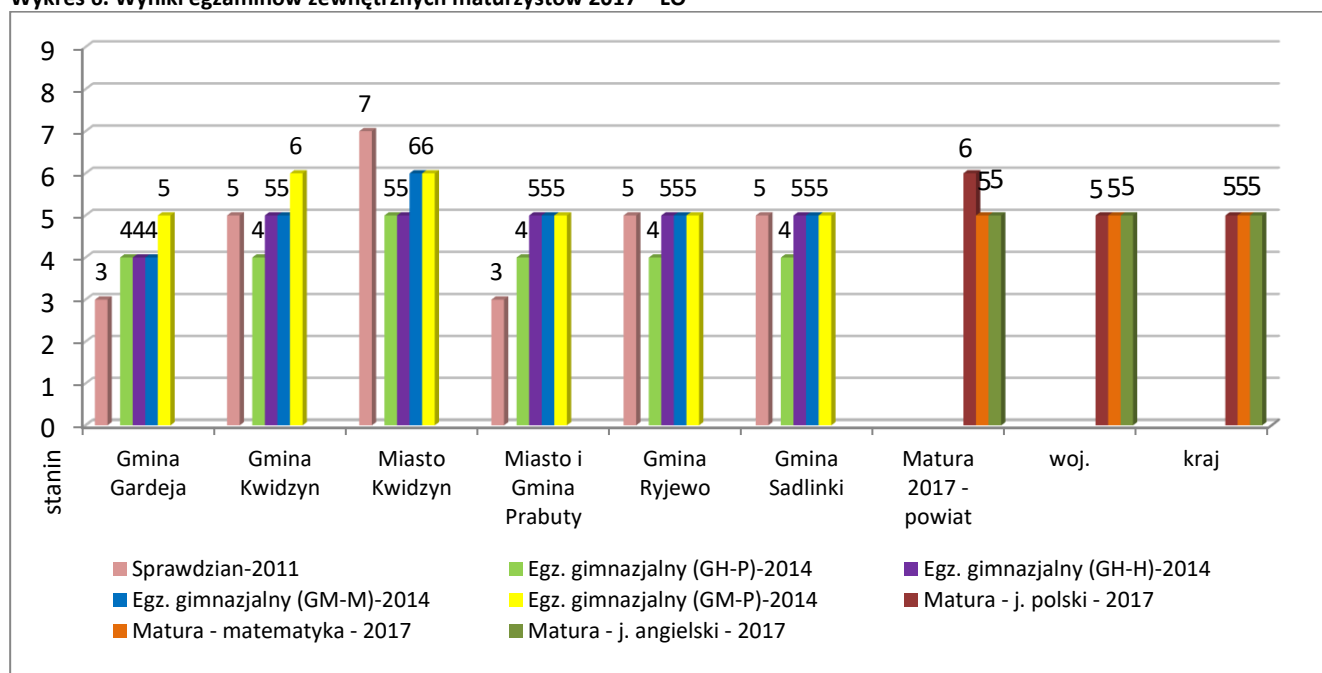
- 1) Zdawalność egzaminu maturalnego w liceach ogólnokształcących, dla których organem prowadzącym jest Powiat Kwidziński, wynosi 98,38 % i jest wyższa od średniej wojewódzkiej o 10,38 % i średniej krajowej o 9,38 %.

- 2) Zdawalność egzaminu maturalnego w technikach, dla których organem prowadzącym jest Powiat Kwidzyński wynosi 76,33 % i jest porównywalna ze średnią wojewódzką i krajową.
- 3) Ogólna zdawalność egzaminu maturalnego w szkołach ponadgimnazjalnych dla młodzieży prowadzonych przez Powiat Kwidzyński wyniosła 88 % i jest wyższa od średniej wojewódzkiej o 4,33 % i o 3,83 % od średniej krajowej.

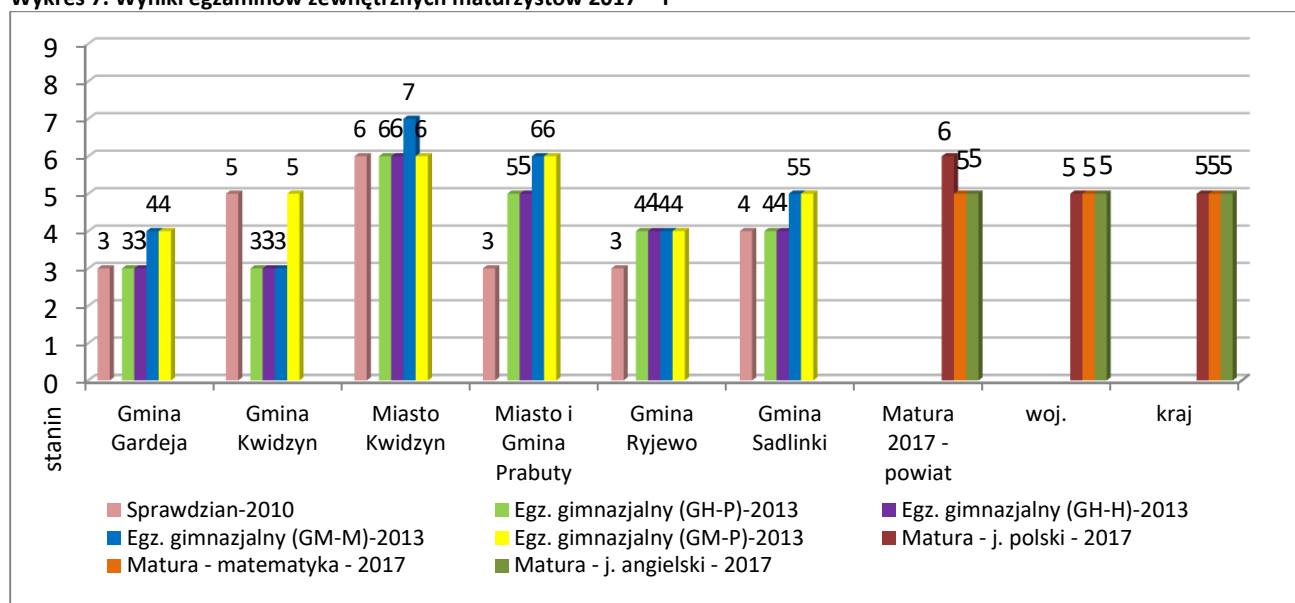
Tabela 36. Zdawalność egzaminu maturalnego w liceach ogólnokształcących dla dorosłych prowadzonych przez Powiat Kwidzyński z uwzględnieniem wyników egzaminu w terminie głównym, dodatkowym i poprawkowym

Lp.	Szkoła	Stan klas wg SIO na 30.09.16	Liczba absolwentów	Liczba uczniów, którzy nie przystąpili do matury	Liczba zdających absolwentów 2017	Liczba uczniów, którzy zdali maturę	Liczba uczniów, którzy nie zdali matury	Średni wynik zdawalności w %		
								Szkoła – absolwenci 2017	Woj.	Kraj
1.	LO dla Dorosłych w ZSO nr 1	25	25	1	24	15	9	62,6	88	89
2.	LO dla Dorosłych w ZSP w Prabutach	26	22	12	10	2	8	20		
Razem LO dla Dorosłych prowadzone przez Powiat		51	47	13	34	17	17	50	88	89

Wykres 6. Wyniki egzaminów zewnętrznych maturzystów 2017 – LO



Wykres 7. Wyniki egzaminów zewnętrznych maturzystów 2017 – T



Uczniowie ponadgimnazjalnych szkół powiatu kwidzyńskiego to w zdecydowanej większości absolwenci gimnazjów pochodzący z sześciu gmin naszego powiatu.

Wykresy nr 6 i 7 pokazują, jak maturzyści 2017 radzili sobie wcześniej z dwoma dotychczasowymi egzaminami przeprowadzonymi przez OKE, tj. egzaminem po szkole podstawowej i po gimnazjum. Wykresy pokazują całą populację młodzieży, natomiast w liceach ogólnokształcących i technikach naukę kontynuowała tylko część osób.

Wyniki wszystkich trzech egzaminów: sprawdzianu, egzaminu gimnazjalnego i maturalnego przedstawiono w skali staninowej, która ułatwia interpretację i pozwala na porównywanie poziomu umiejętności w poszczególnych latach z różnych egzaminów. Ponadto wynik matury uczniów powiatu zestawiono ze wskaźnikiem wojewódzkim i krajowym.

Wnioski:

- 1) Do powiatowych szkół ponadgimnazjalnych trafiają uczniowie po 9 latach dotychczasowej nauki z bardzo zróżnicowanymi umiejętnościami.
- 2) W roku 2017 maturzyści powiatu kwidzyńskiego zdali maturę z języka polskiego w części pisemnej na poziomie **wyższym** niż ich koledzy w województwie i kraju.

Tabela 37. Ogólna zdawalność i średnie wyniki części pisemnej egzaminu maturalnego w liceach ogólnokształcących dla młodzieży prowadzonych przez Powiat Kwidzyński

		Średni wynik (w %) wg przedmiotu				Zdawalność ogółem (w %)
		Język polski	Matematyka	Język obcy		
				Język angielski	Język niemiecki	
I Liceum Ogólnokształcące		73,46	71,19	87,41	-	98,98
ZSO 2	II Liceum Ogólnokształcące	74	73	88	95	100
	Sportowe Liceum Ogólnokształcące	61	55	67	62	95
Województwo		59	60	78	71	88
Kraj		59	60	77	72	89

Wnioski:

- 1) Średnie wyniki maturalne z języka polskiego, matematyki, języka angielskiego i języka niemieckiego licealistów powiatu kwidzyńskiego w większości są znacząco wyższe niż średnie wyniki ich kolegów w województwie i kraju. Wyjątek stanowią uczniowie Liceum Sportowego, których wyniki są niższe od średnich wyników w województwie i w kraju w zakresie trzech przedmiotów: matematyki, języka angielskiego i języka niemieckiego.
- 2) Na uwagę zasługują efekty maturalne I Liceum Ogólnokształcącego oraz II Liceum Ogólnokształcącego w Kwidzynie, które w zakresie wszystkich obowiązkowych pisemnych przedmiotów egzaminacyjnych są znacznie wyższe niż wyniki w województwie i kraju.

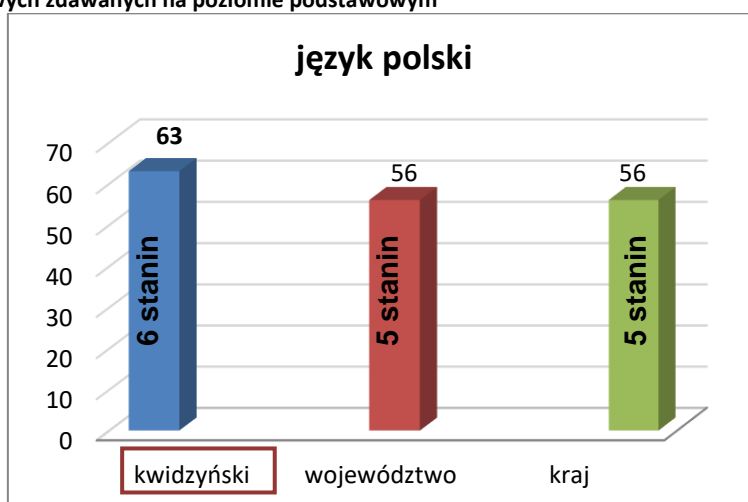
Tabela 38. Ogólna zdawalność i średnie wyniki części pisemnej egzaminu maturalnego w technikach dla młodzieży prowadzonych przez Powiat Kwidzyński

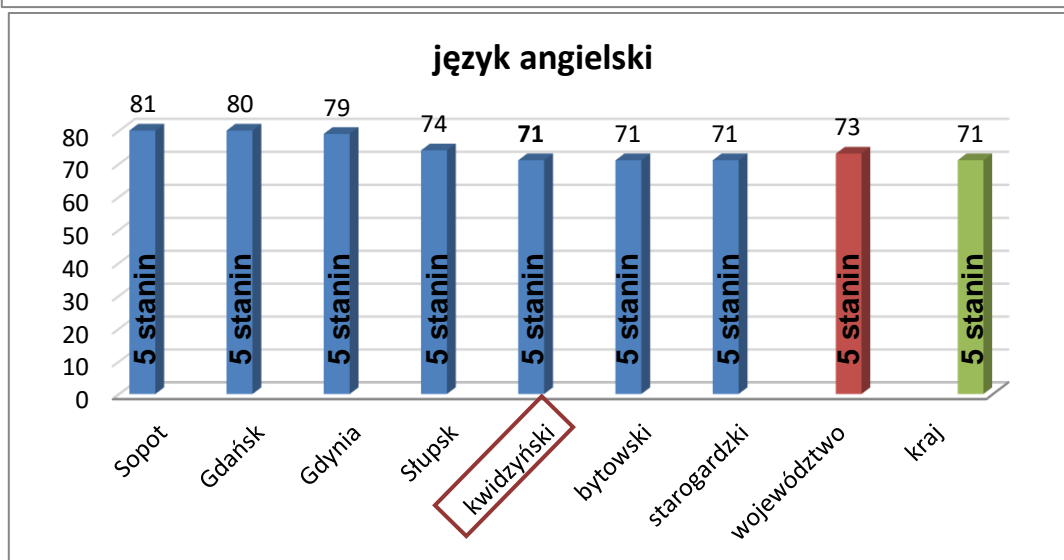
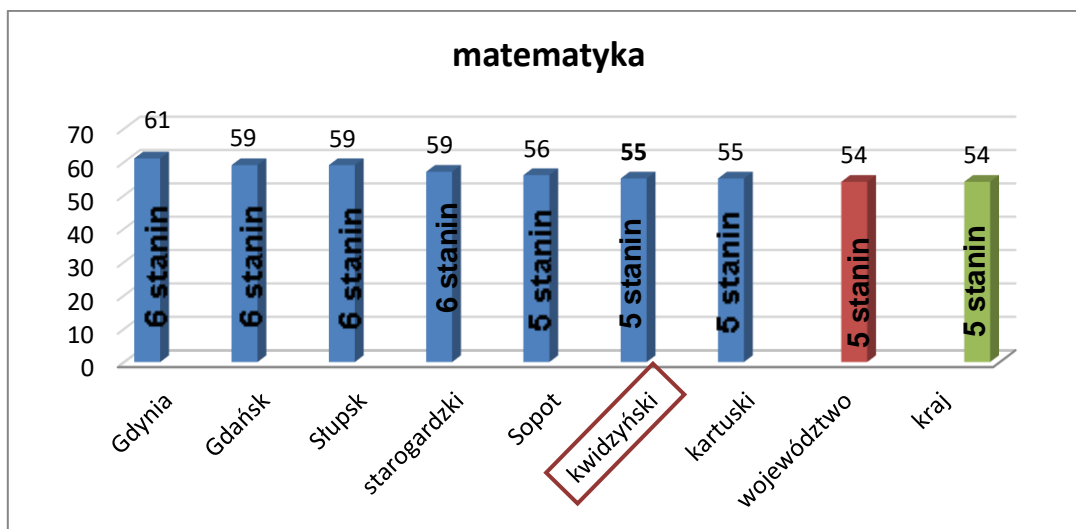
	Średni wynik wg przedmiotu				Zdawalność ogółem (w %)
	Język polski	Matematyka	Język obcy		
			Język angielski	Język niemiecki	
Technikum nr 1	60,4	43,82	65,7	50,5	77,4
Technikum nr 2	48	39	55	-	55,6
Technikum nr 3	63,2	51,3	68,1	-	100
Technikum w Prabutach	62,5	61,2	60,8	72	92,3
Województwo	51	44	62	55	76
Kraj	51	45	61	56	76

Wnioski:

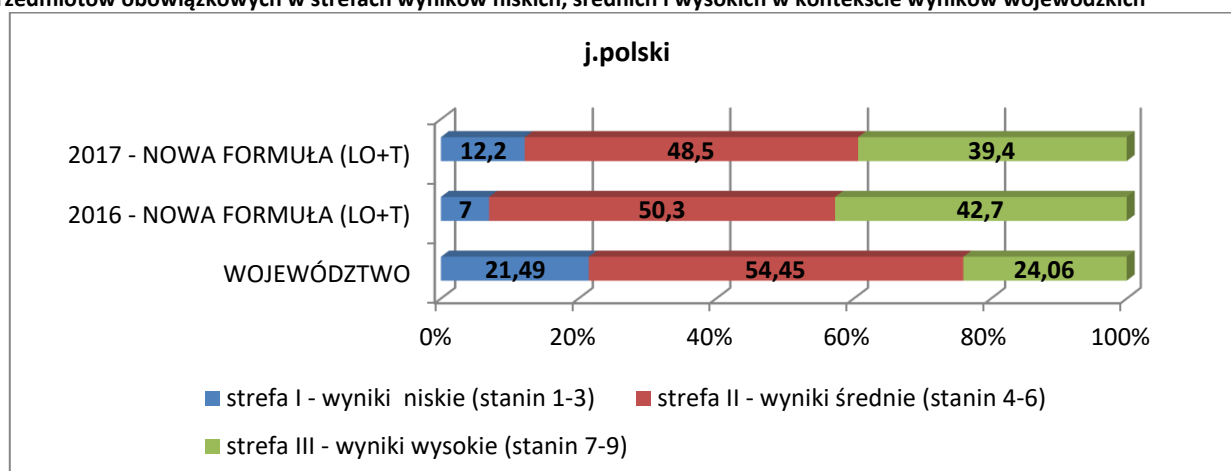
- 1) Najwyższe średnie wyniki w zakresie wszystkich przedmiotów egzaminacyjnych, wyższe od średnich wojewódzkich i krajowych, uzyskali uczniowie Technikum nr 3 w Kwidzynie oraz Technikum w Prabutach.
- 2) Na szczególną uwagę zasługują średnie wyniki w Technikum nr 3, w szczególności: z języka polskiego, wyższe od średniej wojewódzkiej i krajowej aż o 12,2 % oraz wyniki w Technikum w Prabutach z języka niemieckiego – wyższe aż o 17 % od średnich wyników w województwie.

Wykres 8, Wykres 9, Wykres 10. Średnie wyniki (w % oraz w skali staninowej) egzaminu maturalnego w części pisemnej z przedmiotów obowiązkowych zdawanych na poziomie podstawowym





Wykres 11, Wykres 12, Wykres 13. Rozkład wyników zdających pisemny egzamin maturalny w szkołach powiatu kwidzińskiego z przedmiotów obowiązkowych w strefach wyników niskich, średnich i wysokich w kontekście wyników wojewódzkich



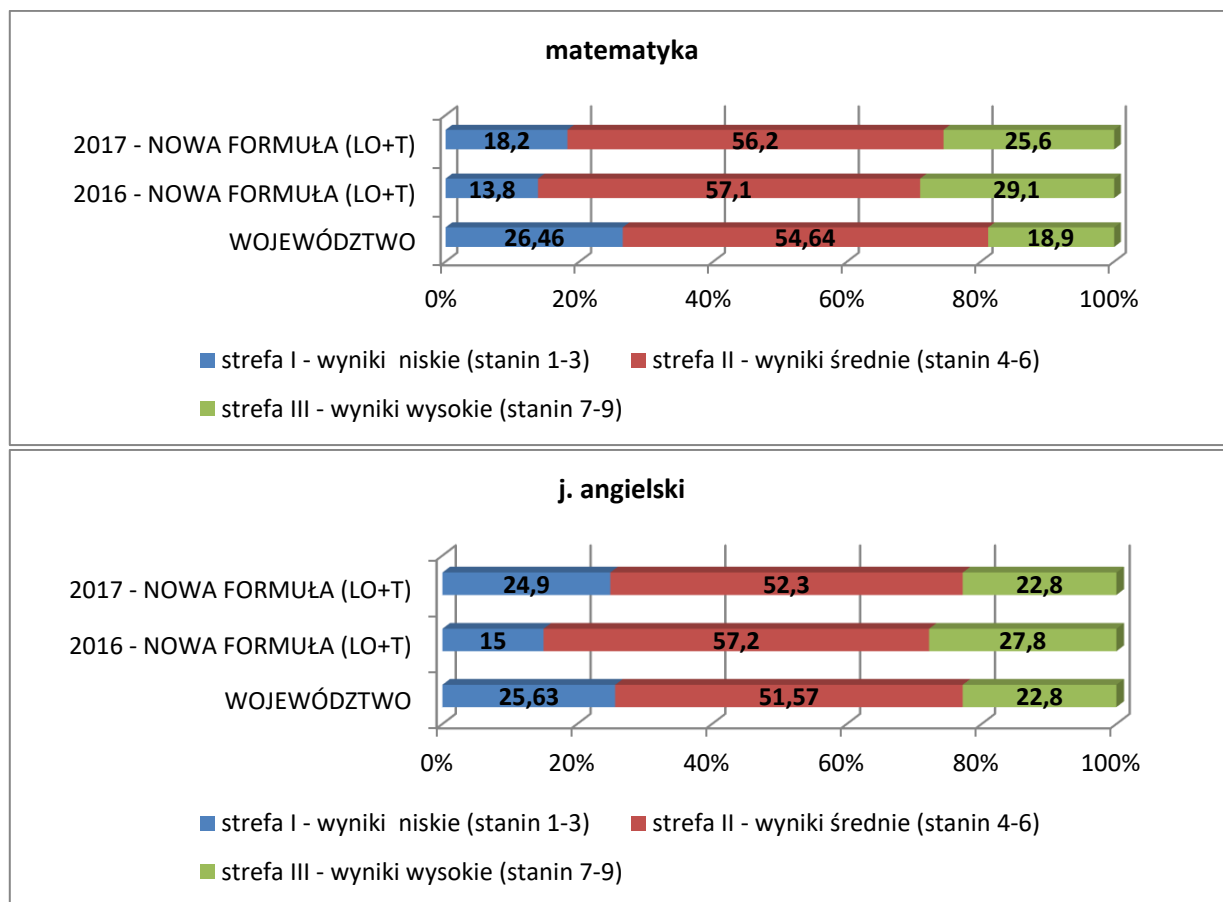


Tabela 39. Średnie wyniki pisemnej części egzaminu maturalnego 2017 r. – przedmioty zdawane na poziomie rozszerzonym w liceach

Szkoła	Egzamin maturalny					
	Przedmiot	Liczba zdających	Średni wynik w %			
			abiturienti	wojewódzki	krajowy	
I LO	biologia	31	32	41	41	
	chemia	14	29	44	44	
	fizyka	6	56	49	46	
	geografia	18	44	35	36	
	matematyka	39	40	48	47	
	język polski	19	61	51	52	
	język angielski	62	72	66	65	
	historia	4	54	32	36	
	wiedza o społeczeństwie	4	45	28	29	
	język francuski	1	46	81	19	
ZSO 2	II LO	biologia	32	64	41	41
		chemia	22	59	44	44
		fizyka	6	53	49	46
		geografia	17	48	35	36

	historia	7	42	32	36
	język angielski	60	73	66	65
	język polski	11	69	51	52
	język niemiecki	4	53	65	63
	matematyka	13	75	48	47
	informatyka	2	41	51	42
	filozofia	1	38	48	49
	język łaciński i kultura antyczna	1	62	bd*	64
Sportowe LO	biologia	13	30	41	41
	filozofia	1	20	48	49
	język angielski	19	51	66	65
	geografia	28	29	35	36
	historia	1	26	32	36
	informatyka	1	28	51	42
	język niemiecki	1	76	65	63
	matematyka	7	43	48	47
	język polski	4	40	51	52
	wiedza o społeczeństwie	3	27	28	29

bd* - parametry statystyczne są podawane dla grup liczących 30 lub więcej zdających

Wnioski:

- 1) W liceach ogólnokształcących na poziomie rozszerzonym najczęściej zdawano:
 - język angielski (114 osób),
 - biologię (76),
 - geografię (63),
 - matematykę (59),
 - chemię (36),
 - język polski (34),
 - fizykę (12).
- 2) Najwyższe wyniki z poziomu rozszerzonego w stosunku do wyników wojewódzkich i krajowych uzyskali maturzyści z II Liceum Ogólnokształcącego z matematyki - aż o 28-27 % wynik wyższy od krajowego i wojewódzkiego oraz biologii o 23 % wyższe niż w kraju i województwie.
- 3) W I Liceum Ogólnokształcącym uczniowie zdający egzamin z historii uzyskali o 18-22 % wyniki wyższe niż w kraju i województwie oraz z wiedzy o społeczeństwie – wyniki wyższe o 16-17 % niż w kraju i województwie.
- 4) W II Liceum Ogólnokształcącym najlepiej w zakresie rozszerzonym wypadły następujące przedmioty: biologia – o 23 % lepiej niż w województwie i kraju, język polski – wynik wyższy o 17-18 % niż w województwie i kraju, chemia – wynik wyższy o 15 % niż w kraju i województwie oraz w Sportowym Liceum Ogólnokształcącym: język niemiecki – wynik wyższy o 11-13 % niż w kraju i województwie.

Tabela 40. Średnie wyniki pisemnej części egzaminu maturalnego 2017 r. – przedmioty zdawane na poziomie rozszerzonym w technikach

Szkoła	Egzamin maturalny				
	Przedmiot	Liczba zdających	Średni wynik w %		
			abiturienti	wojewódzki	krajowy
T 1	matematyka	17	9,88	15	17
	biologia	1	11	11	16
	informatyka	6	42,33	30	25
	wiedza o społeczeństwie	2	35	16	15
	język angielski	48	52,54	45	46
	język niemiecki	1	78	35	38
	geografia	64	29,08	23	23
	język polski	5	16,6	30	36
T 2	wiedza o społeczeństwie	5	17	16	15
	język angielski	19	37	45	46
	język włoski	1	82	bd*	bd*
	matematyka	11	10,50	15	17
	biologia	2	29	11	16
	chemia	6	6	11	13
	geografia	6	23	23	23
T 3	język angielski	11	52,73	45	46
	język polski	1	45	30	36
	matematyka	14	8,57	15	17
	geografia	3	35	23	23
	wiedza o społeczeństwie	3	27,67	16	15
T Prabuty	geografia	6	13,33	23	23
	matematyka	2	42	15	17
	wiedza o społeczeństwie	2	18,5	16	15
	język polski	1	73	30	36
	język angielski	2	47	45	46
	język niemiecki	1	40	35	38
bd* - parametry statystyczne są podawane dla grup liczących 30 lub więcej zdających					

Wnioski:

- 1) W technikach powiatu kwidzyńskiego coraz więcej maturzystów podejmuje się zdawania egzaminów na poziomie rozszerzonym. Najczęściej wybieranymi przedmiotami były:
 - język angielski (który wybrało 80 maturzystów),
 - geografia (79),

- matematyka (44),
 - wiedza o społeczeństwie (12),
 - język polski (7).
- 2) Na uwagę zasługują wyniki egzaminu: z języka niemieckiego w Technikum nr 1 – wyższy o 40-43 % od średniego wyniku województwa i kraju, wyniku z wiedzy o społeczeństwie – wyższym o 19-20 % od średniego wyniku województwa i kraju oraz w Technikum w Prabutach z języka polskiego, który jest wyższy od średniego wyniku tego egzaminu w technikach w województwie i kraju o 37-43 % i z matematyki – wyższy o 25-27 % od wyników wojewódzkich i krajowych.
- 3) Na podkreślenie zasługuje fakt, iż spośród 6 zdawanych przedmiotów przez maturzystów z Technikum w Prabutach z 5 uzyskano wyniki wyższe od średnich wojewódzkich i krajowych.

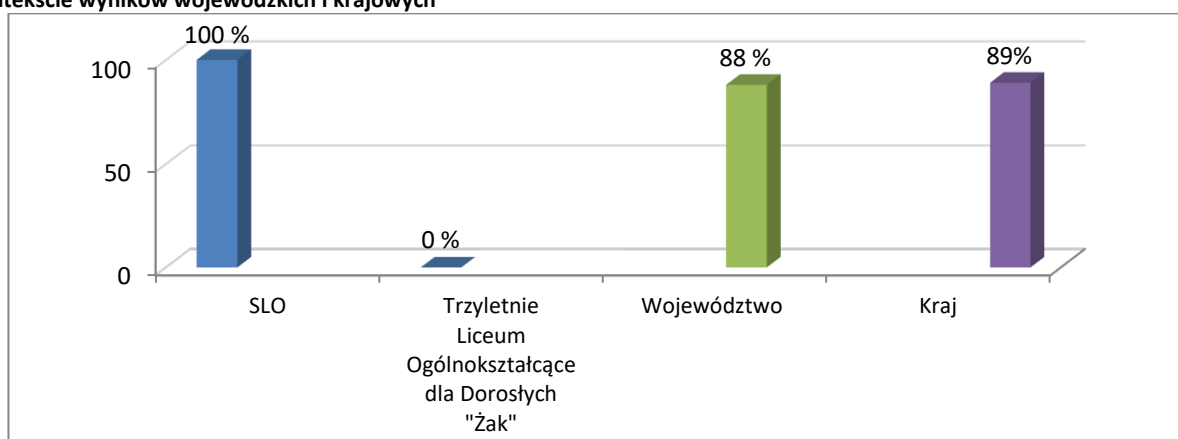
2.2 Wyniki matury w szkołach niepublicznych.

Liczbę zdających egzamin maturalny w szkołach niepublicznych przedstawia tabela nr 41.

Tabela 41. Liczba zdających egzamin maturalny w szkołach niepublicznych

Lp.	Szkoła	Liczba uczniów w klasach maturalnych wg SIO na 30.09.2016	Liczba zdających	Zdało egzamin
1.	Społeczne Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie	10	10	10
2.	Trzyletnie Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych „Żak” w Kwidzynie	131	10	0
łącznie		141	20	10

Wykres 14. Zdawalność (%) w 2017 r. egzaminu maturalnego w terminie głównym w niepublicznych szkołach ponadgimnazjalnych w kontekście wyników wojewódzkich i krajowych



W szkołach niepublicznych z egzaminem maturalnym poradzili sobie tylko uczniowie Społecznego Liceum Ogólnokształcącego w Kwidzynie (zdawalność – 100 %). Dla maturzystów Trzyletniego Liceum Ogólnokształcącego dla Dorosłych "Żak" w Kwidzynie egzamin ponownie okazał się zbyt trudny.

2.3 Wyniki matury na przestrzeni kilku lat.

Tabela 42. Ogólna zdawalność egzaminu maturalnego we wszystkich typach szkół w woj. pomorskim w kontekście wyników wojewódzkich i krajowych⁶

Ogólna zdawalność we wszystkich typach szkół 20 powiatów	
Rok	(w tym 4 grodzkie: Gdańsk, Gdynia, Słupsk, Sopot)
2017	Zdawalność w kraju – 78,5 % Zdawalność w województwie – 78 %
	Gdynia – 83 % Gdańsk – 82 % Starogardzki – 82 % Kartuski – 81 % kwidzyński – 79 % Sopot – 79 % <i>13 powiatów ma wyniki niższe</i>
2016	Zdawalność w kraju – 79,5 % Zdawalność w województwie – 79,2 %
	kwidzyński – 88 % <i>19 powiatów ma wyniki niższe</i>

Wniosek:

Zdawalność egzaminu maturalnego absolwentów powiatu kwidzyńskiego w roku 2017 (szkół publicznych i niepublicznych) po egzaminie głównym była niższa o 4% od wyniku najwyższego, który uzyskali zdający z Gdyni. Jednak wśród 20 powiatów województwa pomorskiego maturzyści powiatu kwidzyńskiego utrzymują wysoką pozycję.

Tabela 43. Zdawalność przedmiotów obowiązkowych w części pisemnej egzaminu maturalnego w powiatach woj. pomorskiego w kontekście wyników wojewódzkich i krajowych (wg opracowania OKE po egzaminie głównym)

Ogólna zdawalność w 20 powiatach (w tym 4 grodzkie: Gdańsk, Gdynia, Słupsk, Sopot)			
NOWA FORMUŁA			
Przedmiot Rok	Język polski	Matematyka	Język angielski
2017	Zdawalność w kraju – 98 % Zdawalność w województwie – 97 %	Zdawalność w kraju – 86 % Zdawalność w województwie – 85 %	Zdawalność w kraju – 95 % Zdawalność w województwie – 94 %
	kartuski - 99 % łęborski - 98 % Gdańsk - 98 % kwidzyński - 97 % bytowski - 97 % kościerski - 97 % Gdynia - 97 % <i>13 powiatów ma wyniki niższe</i>	kartuski - 87 % Gdynia - 86 % Gdańsk - 85 % starogardzki - 85 % Kwidzyński - 84 % Sopot - 84 % bytowski - 84 % <i>13 powiatów ma wyniki niższe</i>	starogardzki - 97 % Gdańsk - 96 % Sopot - 96 % Gdynia - 95 % łęborski - 94 % kwidzyński - 93 % bytowski - 93 % chojnicki - 93 % człuchowski - 93 % <i>11 powiatów ma wyniki niższe</i>
2016	Zdawalność w kraju – 98 % Zdawalność w województwie – 98 %	Zdawalność w kraju – 83 % Zdawalność w województwie – 83 %	Zdawalność w kraju – 95 % Zdawalność w województwie – 95 %
	kwidzyński – 99 % kościerski – 99 % człuchowski – 99 % kartuski – 99 % sztumski – 99 % <i>15 powiatów ma wyniki niższe</i>	kwidzyński – 91 % <i>19 powiatów ma wyniki niższe</i>	Gdynia – 97 % Sopot – 97 % Chojnicki – 97 % Kwidzyński – 96 % Gdańsk – 96 % <i>15 powiatów ma wyniki niższe</i>
2015	Zdawalność w kraju – 98 % Zdawalność w województwie – 96 %	Zdawalność w kraju – 82 % Zdawalność w województwie – 78 %	Zdawalność w kraju – 97 % Zdawalność w województwie – 96 %
	kwidzyński – 100 % <i>19 powiatów ma wyniki niższe</i>	kwidzyński – 88 % <i>19 powiatów ma wyniki niższe</i>	słupski – 100 % kwidzyński – 99 % nowodworski – 99 % <i>17 powiatów ma wyniki niższe</i>

⁶ wg danych OKE w Gdańsku po egzaminie głównym

Zdawalność poszczególnych przedmiotów egzaminacyjnych również lokuje maturzystów powiatu na najwyższych pozycjach wśród 20 powiatów województwa pomorskiego.

Z uwagi na fakt, iż w roku 2015 egzaminy maturalne przeprowadzono w dwóch formułach (starej i nowej), wyniki 2015 przedstawiono na odrębnych wykresach dla każdej formuły egzaminu. Natomiast od 2016 roku do egzaminu w nowej formule przystąpili już absolwenci liceów ogólnokształcących oraz techników.

Wykres 15, Wykres 16, Wykres 17. Zdawalność przedmiotów obowiązkowych w części pisemnej egzaminu liceach ogólnokształcących i technikach powiatu kwidzyńskiego (w terminie głównym, dodatkowym i poprawkowym) w kontekście wyników wojewódzkich i krajowych

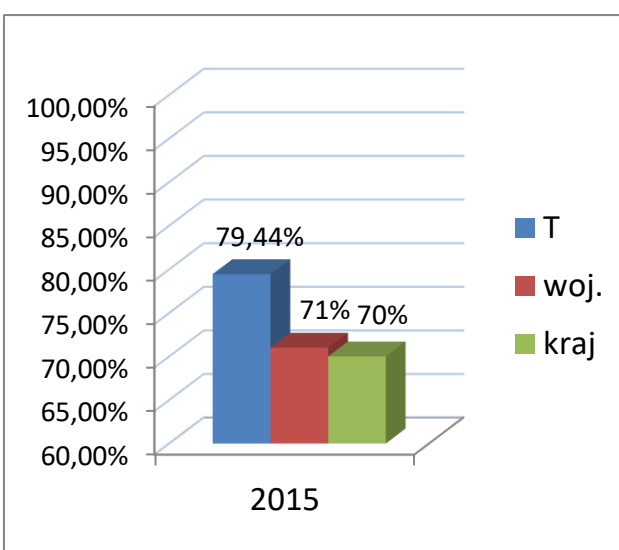
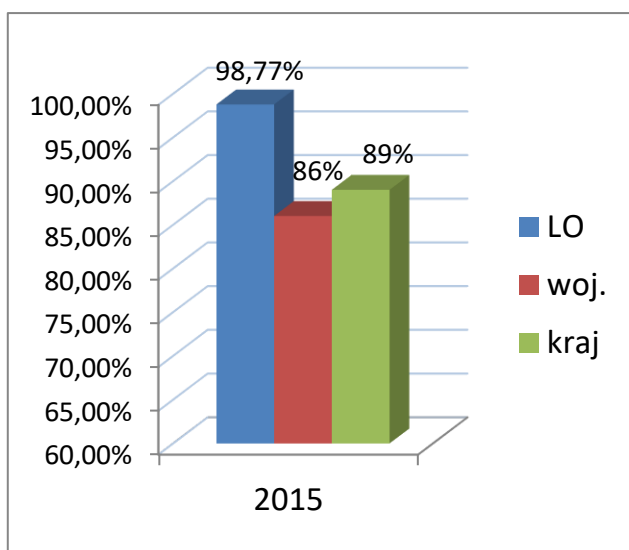
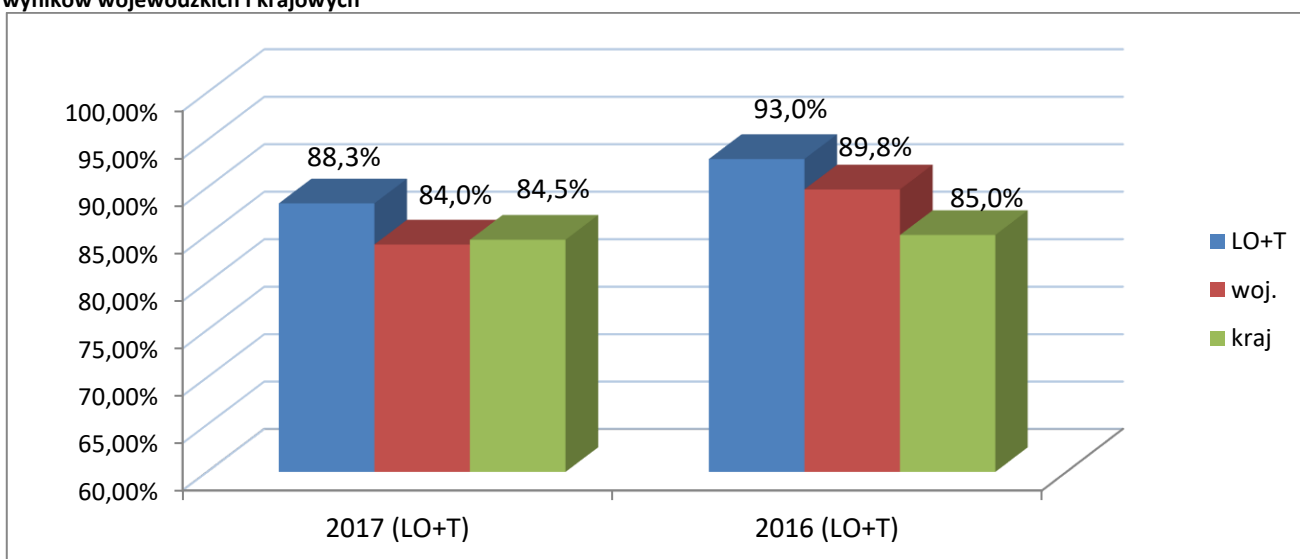


Tabela 44. Stabilność procesu nauczania - LO

Lp.	Szkoła	Stan klas wg 30.09. (rekrutacja do kl. I)	Liczba absolwentów	% absolwentów w stosunku do l. ucz. przyjętych do kl. I	Liczba uczniów, którzy zdali maturę	Różnica pomiędzy l. ucz. przyjętych do kl. I a ucz., którzy zdali maturę	% ucz., którzy zdali maturę w stosunku do l. ucz. przyjętych do kl. I	
MATURA 2017	I LO	96	99	103,1%	98	+2	102,1%	
	ZSO 2	II LO	94	88	93,6%	88	-6	93,6%
		Sportowe LO	64	60	93,8%	57	-7	89,1%
Ogółem LO		254	247	97,2%	243	-11	95,7%	
MATURA 2016	I LO	101	108	106,9%	107	+6	105%	
	ZSO 2	II LO	98	87	88,8%	83	-15	84,7%
		Sportowe LO	60	45	75%	40	-20	66,7%
Ogółem LO		259	240	92,7%	230	-29	88,8%	
MATURA 2015	I LO	120	120	100%	118	-2	98,33%	
	ZSO 2	II LO	94	82	87,23%	81	-13	86,17%
		Sportowe LO	59	50	84,75%	42	-17	71,19%
Ogółem LO		273	252	92,31%	241	-32	88,28%	
MATURA 2014	I LO	137	134	97,81%	131	-6	95,62%	
	ZSO 2	II LO	95	83	87,37%	82	-13	86,32%
		Sportowe LO	29	26	89,66%	22	-7	75,86%
Ogółem LO		261	243	93,10%	235	-26	90,04%	

Wniosek:

Stabilność procesu nauczania w liceach ogólnokształcących prowadzonych przez powiat, w odniesieniu do egzaminu zdanego w 2017 r., mierzona stosunkiem liczby uczniów przyjętych do klas pierwszych i liczbą uczniów, którzy ukończyli tę szkołę zdając maturę, wynosi 95,7 %.

Tabela 45. Stabilność procesu nauczania - T

Lp.	Szkoła	Stan klas wg 30.09. (rekrutacja do kl. I)	Liczba absolwentów	% absolwentów w stosunku do l. ucz. przyjętych do kl. I	Liczba uczniów, którzy zdali maturę	Różnica pomiędzy l. ucz. przyjętych do kl. I a ucz., którzy zdali maturę	% uczniów, którzy zdali maturę w stosunku do l. ucz. przyjętych do kl. I
MATURA 2017	T 1	150	131	87,3%	96	-54	64%
	T 2	58	47	81%	25	-33	43,1%
	T 3	42	26	61,9%	25	-17	59,5%
	T w Prabutach	18	18	100%	12	-6	66,7%
Ogółem T		268	222	82,8%	158	-110	59%
MATURA 2016	T 1	92	76	82,6%	61	-31	66,3%
	T 2	61	47	77%	31	-30	50,8%
	T 3	59	34	57,6%	26	-33	44,1%
	T w Prabutach	19	12	63,2%	10	-9	52,6%
Ogółem T		231	169	73,2%	128	-103	55,4%
MATURA 2015	T 1	94	80	85,11%	64	-30	68,09%
	T 2	68	56	82,35%	42	-26	61,76%
	T 3	24	24	100%	15	-9	62,5%
	T w Prabutach	27	28	103,7%	22	-5	81,48%
Ogółem T		213	188	88,26%	143	-70	67,14%

MATURA 2014	T 1	128	115	89,84%	98	-30	76,56%
	T 2	67	55	82,09%	30	-37	44,78%
	T 3	65	46	70,77%	20	-45	30,77%
	T w Prabutach	28	19	67,86%	14	-14	50,00%
Ogółem T		288	235	81,60%	162	-126	56,25%

Wniosek:

Stabilność procesu nauczania w technikach prowadzonych przez powiat, w odniesieniu do matury 2017, mierzona stosunkiem liczby uczniów przyjętych do klas pierwszych i liczbą uczniów, którzy ukończyli tę szkołę i zdali maturę, wynosi 59 %.

Skale znormalizowane umożliwiają odniesienie wyników poszczególnych zdających i średnich wyników szkół w całej populacji zdających w kraju oraz porównanie wyników w różnych latach.

W systemie egzaminów zewnętrznych do porównania wyników **zdających** oraz średnich wyników **szkół** wykorzystuje się **dziewięciostopniową skalę staninową**.

Tabela 46. Skala staninowa

Numer stanina	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Nazwa stanina	najniższy	bardzo niski	niski	niżej średni	średni	wyżej średni	wysoki	bardzo wysoki	najwyższy

W 2007 roku pracownicy CKE podzielili wyniki egzaminów zewnętrznych na trzy strefy:

- Strefa I- wyniki niskie (stanin 1-3)
- Strefa II- wyniki średnie (stanin 4-6)
- Strefa III- wyniki wysokie (stanin 7-9).

Poniżej przedstawiono średnie wyniki matury w latach 2009 -2017 w skali staninowej.

Tabela 47, Tabela 48, Tabela 49, Tabela 50, Tabela 51, Tabela 52, Tabela 53. Średnie wyniki zdających część pisemną egzaminu maturalnego w liceach ogólnokształcących i technikach powiatu kwidzińskiego w latach 2009 – 2017 wyrażone w skali staninowej

	I Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie									
	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	
j. angielski	6	6	5	6	6	6	6	6	6	
j. polski	7	7	6	6	7	6	6	6	6	
matematyka	6	6	6	7	6	6	6	7	6	

	II Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie									
	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	
j. angielski	6	6	5	6	6	6	6	6	6	
j. polski	7	7	6	6	7	6	6	6	6	
matematyka	6	7	6	6	7	6	7	7	6	

Sportowe Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie					
	2017	2016	2015	2014	2013
j. angielski	4	5	4	5	5
j. polski	6	6	5	5	5
matematyka	5	5	5	5	6

Technikum nr 1 w Kwidzynie									
	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
j. angielski	4	5	6	4	5	5	4	5	5
j. polski	5	6	7	5	6	5	4	5	5
matematyka	4	4	6	5	5	5	5	6	5

Technikum nr 2 w Kwidzynie									
	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
j. angielski	4	4	5	4	4	4	4	4	4
j. polski	4	4	6	4	5	4	4	5	5
matematyka	4	4	5	4	4	4	5	5	-

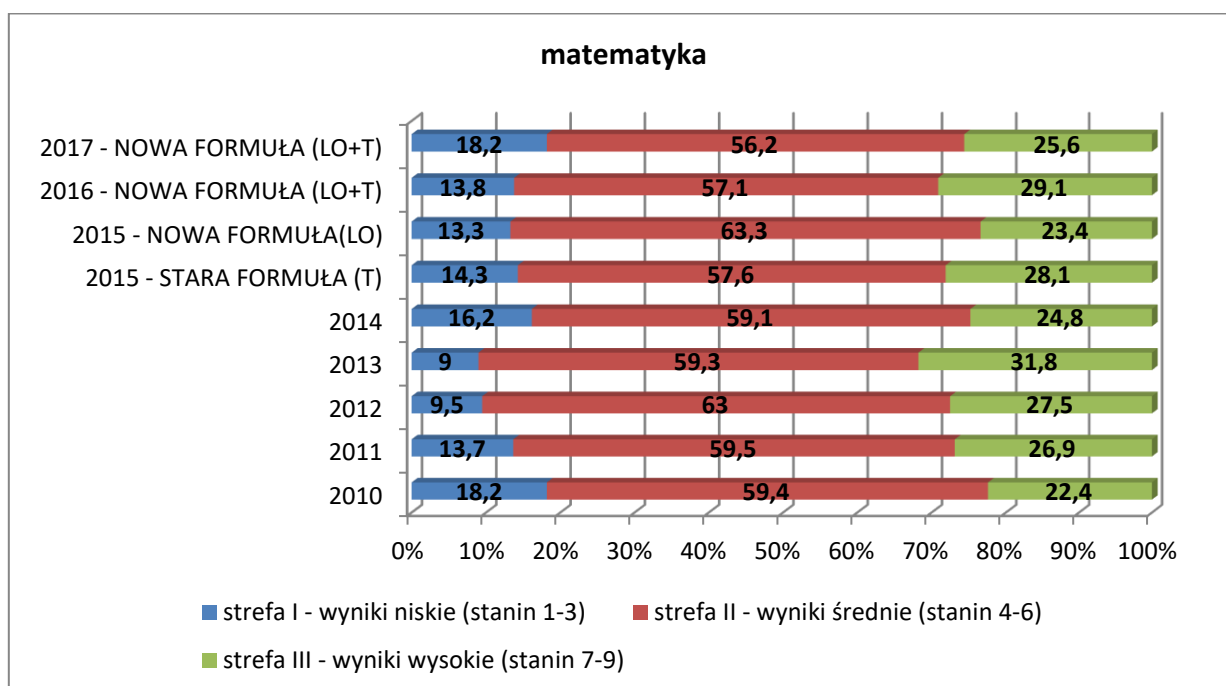
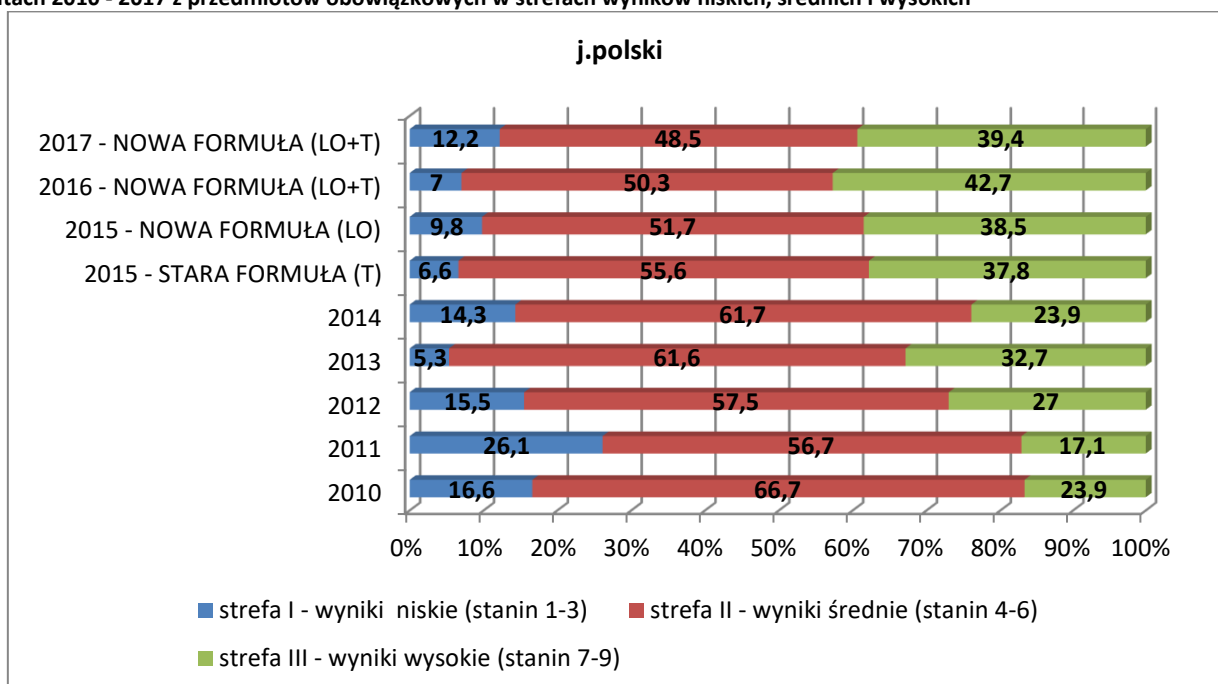
Technikum nr 3 w Kwidzynie				
	2017	2016	2015	2014
j. angielski	4	4	6	4
j. polski	6	6	5	6
matematyka	5	5	5	4

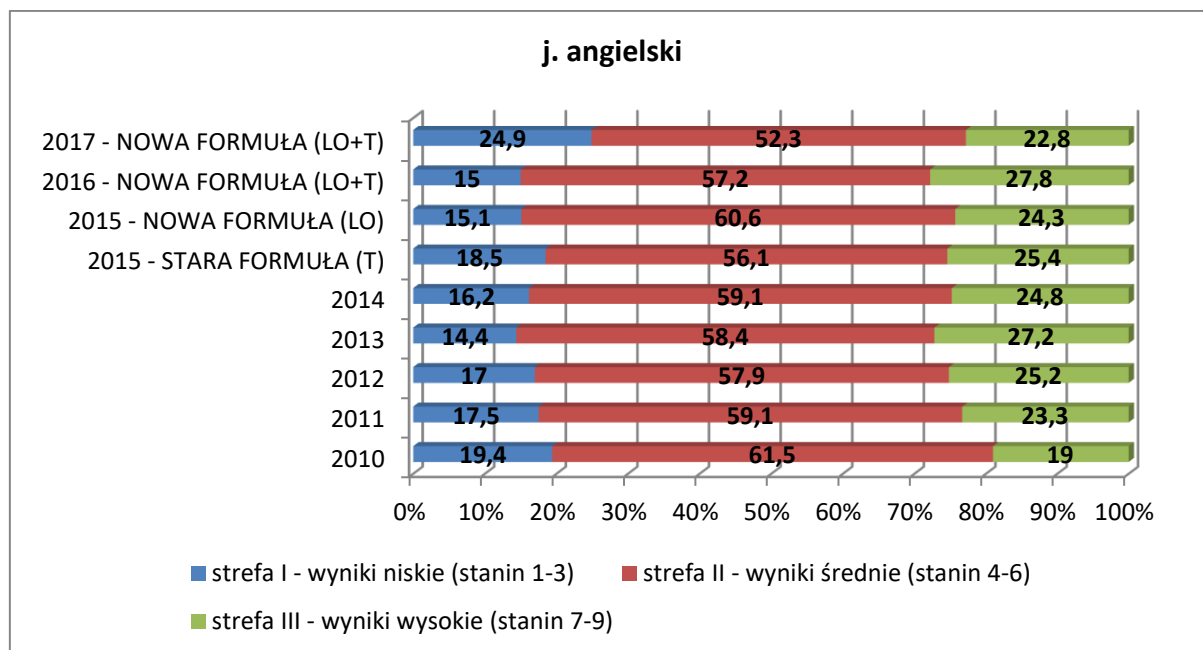
Technikum w Prabutach									
	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
j. angielski	4	4	5	4	4	4	4	4	3
j. polski	6	6	4	4	6	5	4	5	3
matematyka	6	5	6	5	5	5	5	5	-

Wnioski:

- 1) Na wyróżnienie zasługują wyniki z języka polskiego w I Liceum Ogólnokształcącym w Kwidzynie oraz w II Liceum Ogólnokształcącym w Kwidzynie, które w 2017 roku są na poziomie 7 stanina (wysokie).
- 2) Wśród techników w roku 2017 na wyróżnienie zasługują także wyniki z języka polskiego w Technikum nr 3 i Technikum w Prabutach oraz wyniki z matematyki w Technikum w Prabutach, mieszczące się na poziomie 6 stanina (wyżej średni).

Wykres 18, Wykres 19, Wykres 20. Rozkład wyników zdających pisemny egzamin maturalny w szkołach powiatu kwidzyńskiego w latach 2010 - 2017 z przedmiotów obowiązkowych w strefach wyników niskich, średnich i wysokich





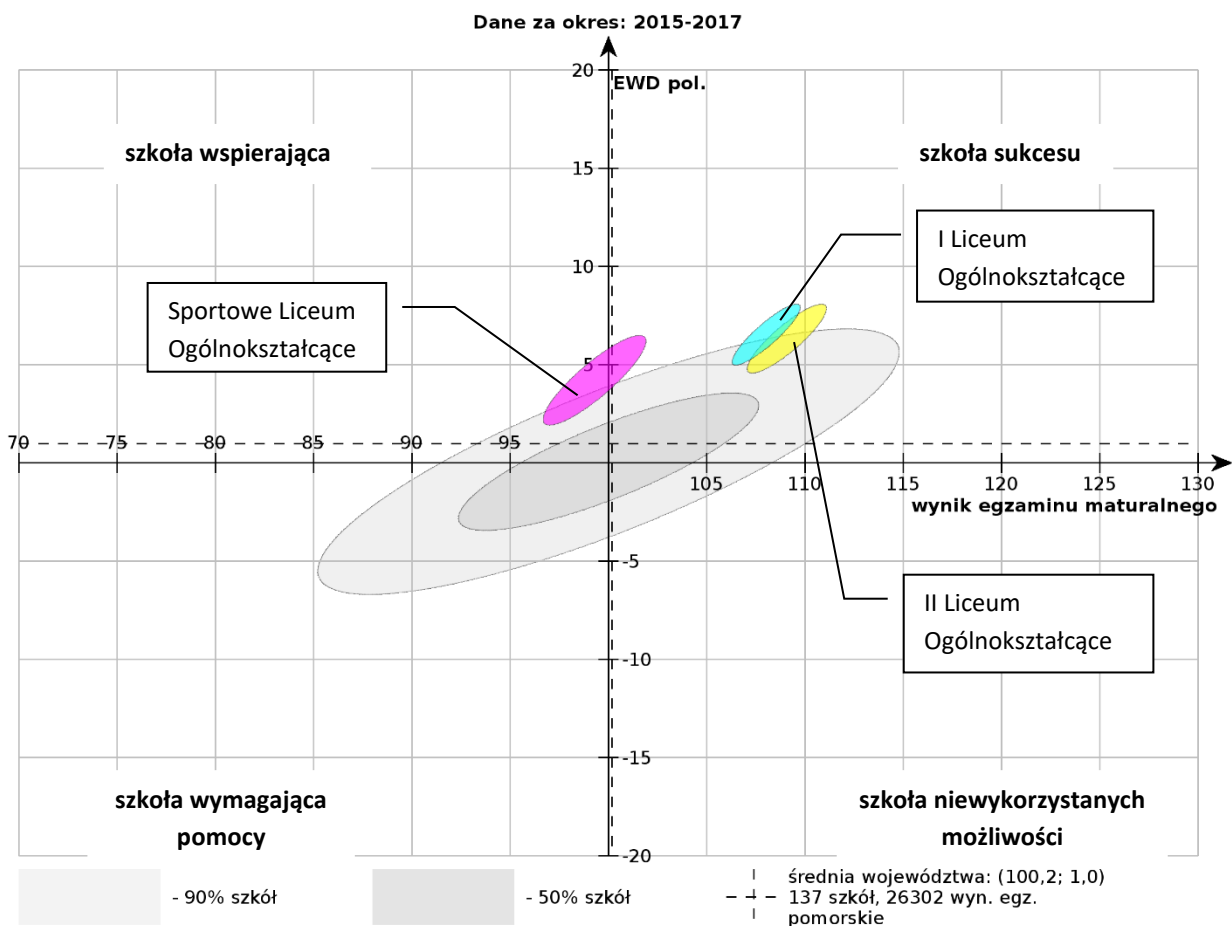
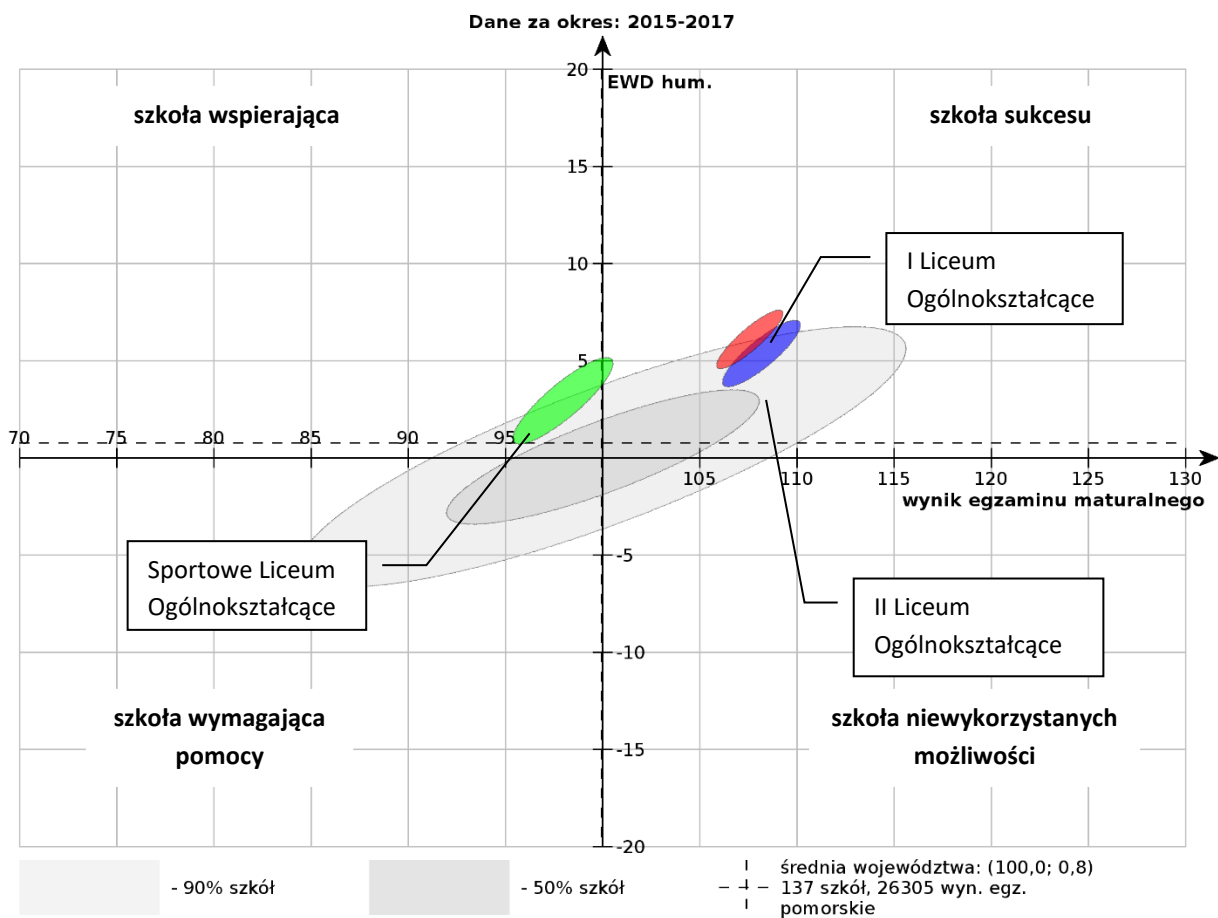
W 2017 roku ponad 39 % uczniów uzyskało wynik z języka polskiego mieszczący się w strefie wyników najwyższych. W stosunku do 2010 roku liczba uczniów, którzy z tego egzaminu uzyskują najwyższe wyniki wzrosła w najwyższym stopniu w porównaniu do pozostałych przedmiotów.

Niniejszy raport zawiera również wyniki matury z wykorzystaniem EWD (Edukacyjna Wartość Dodana), za lata 2015-2017.

➤ EWD maturalne 2015 – 2017 LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

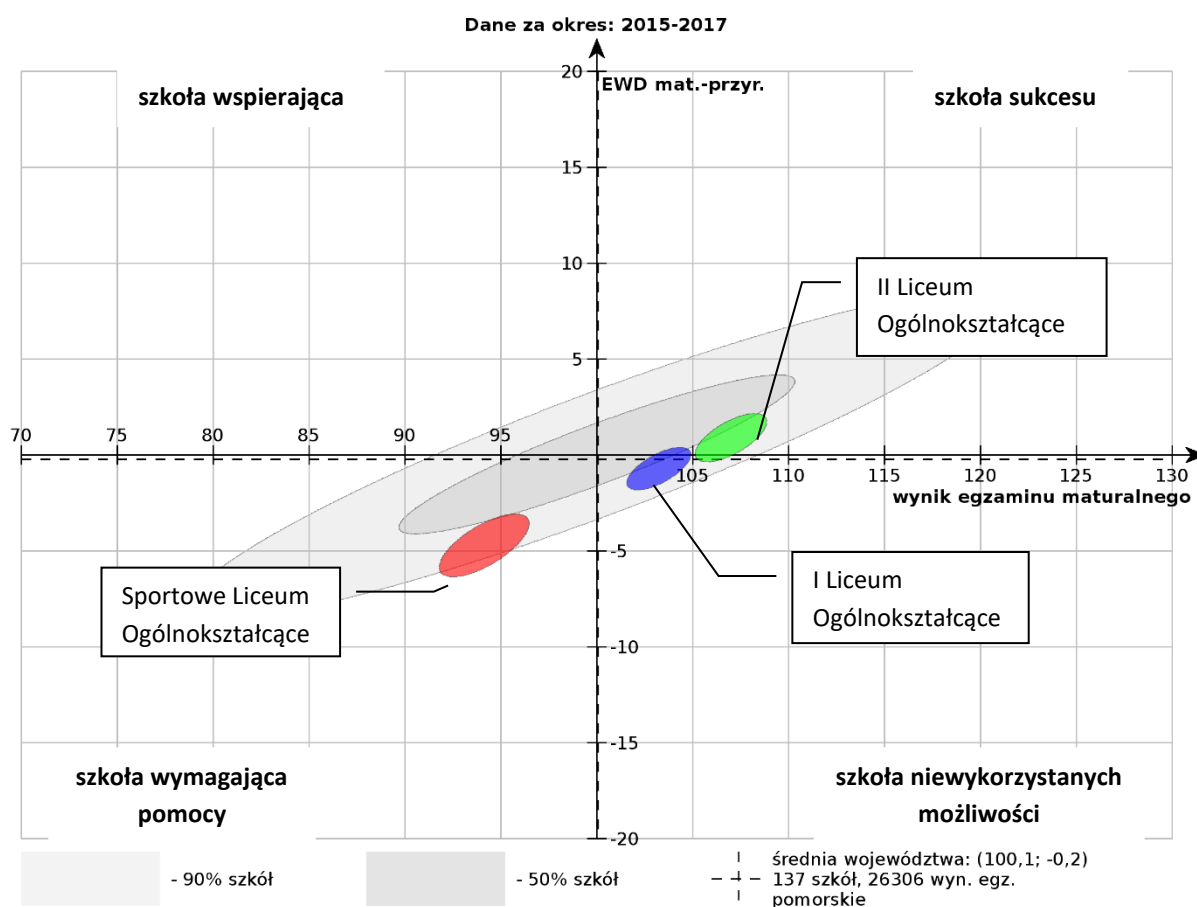
wskaźniki: humanistyczny i język polski

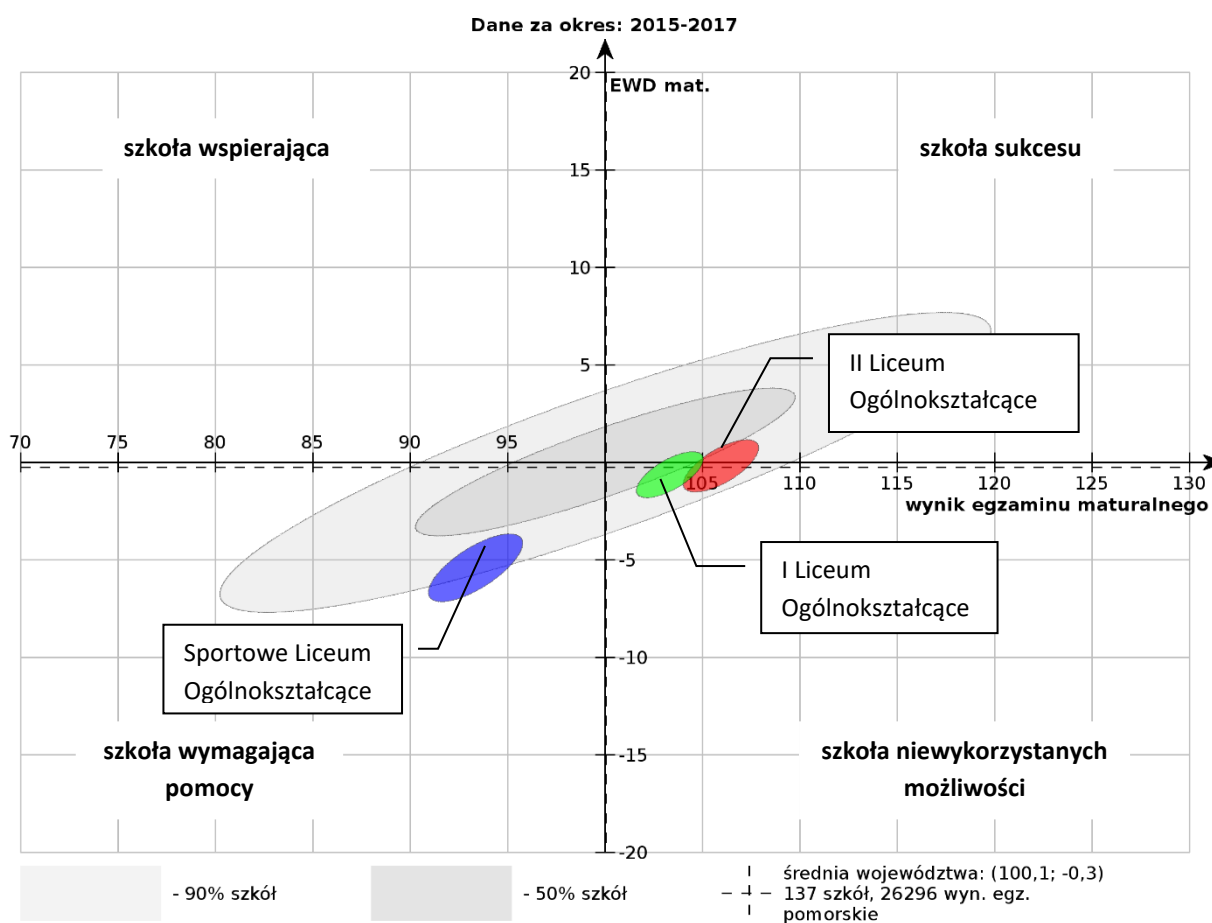
I Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie		II Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie		Sportowe Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie	
przedmiot	łącznie	przedmiot	łącznie	przedmiot	łącznie
j. polski	323	j. polski	251	j. polski	146
historia	17	historia	30	historia	1
WOS	25	WOS	20	WOS	26



wskaźniki: matematyczno-przyrodniczy i matematyka

I Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie		II Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie		Sportowe Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie	
przedmiot	łącznie	przedmiot	łącznie	przedmiot	łącznie
matematyka	324	matematyka	251	matematyka	146
biologia	84	biologia	83	biologia	33
chemia	39	chemia	54	chemia	4
fizyka	18	fizyka	11	fizyka	0
geografia	68	geografia	40	geografia	64
informatyka	1	informatyka	5	informatyka	2

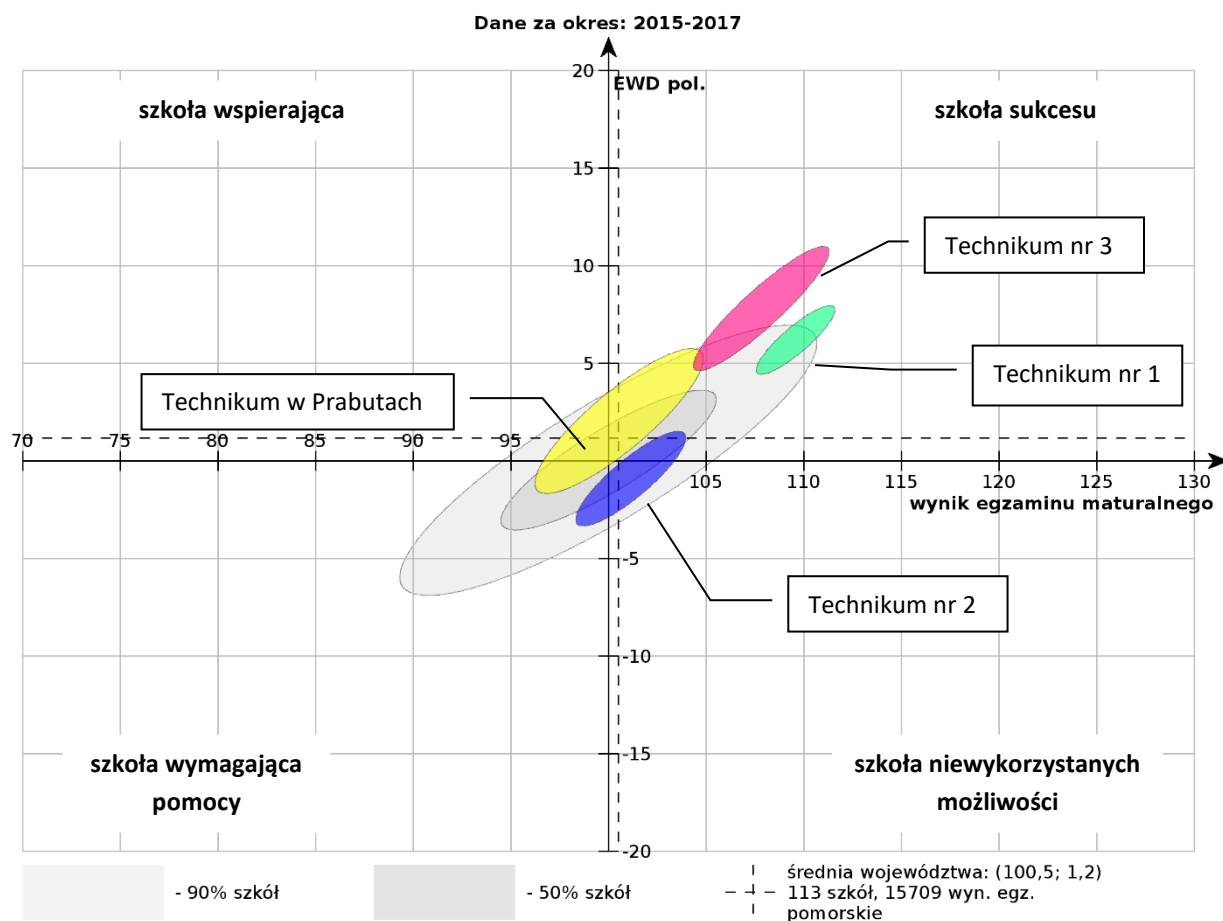
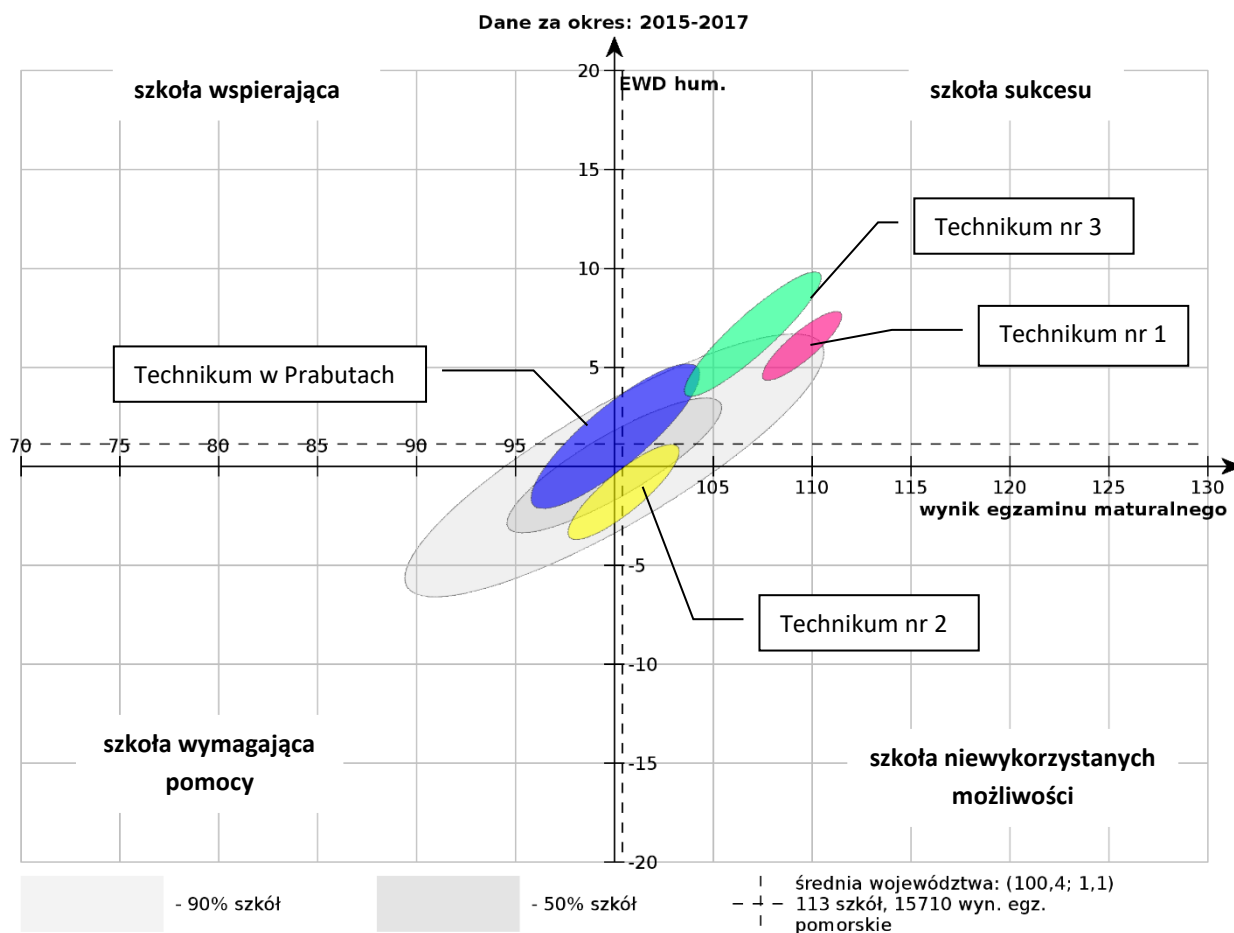




➤ EWD maturalne 2015 – 2017 TECHNIKA

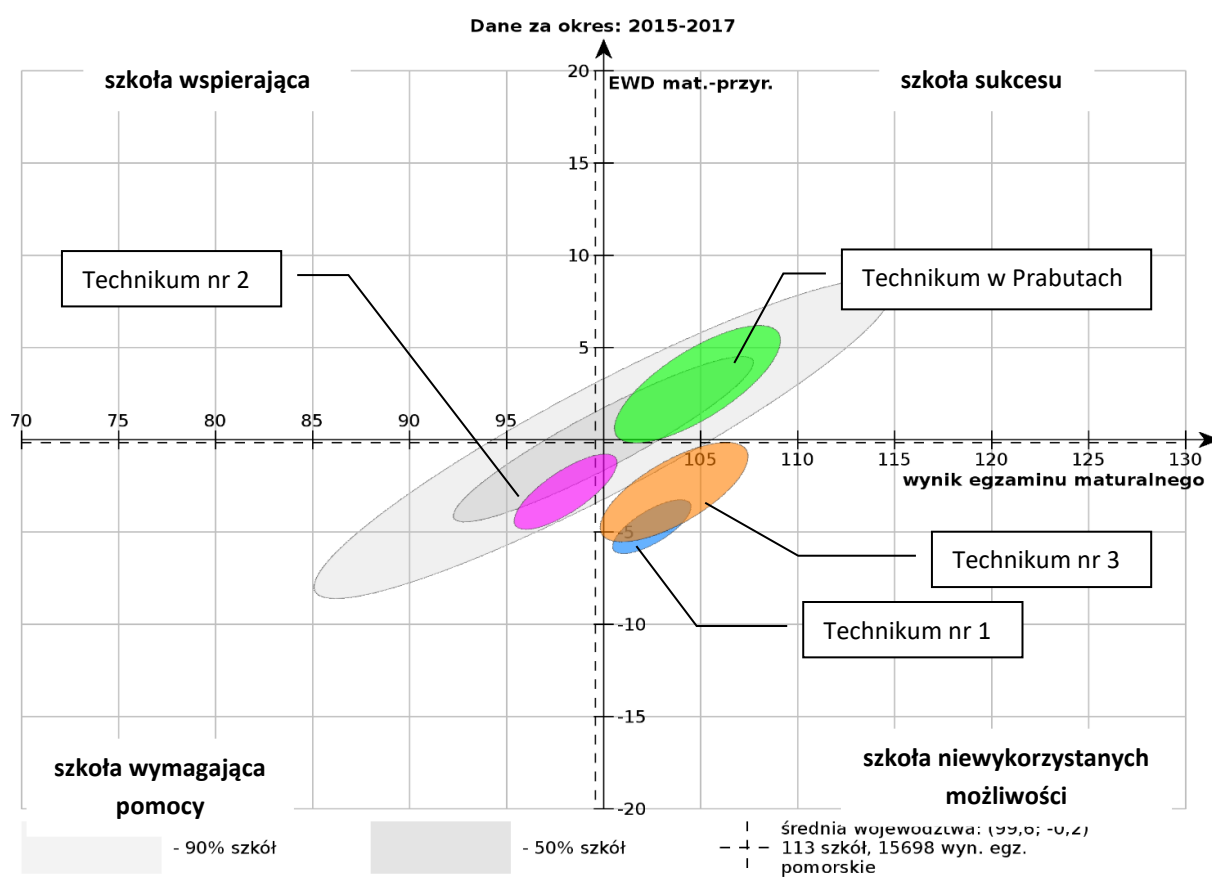
wskaźniki: humanistyczny i język polski

Technikum nr 1 w Kwidzynie		Technikum nr 2 w Kwidzynie		Technikum nr 3 w Kwidzynie		Technikum w Prabutach	
przedmiot	łącznie	przedmiot	łącznie	przedmiot	łącznie	przedmiot	łącznie
j. polski	271	j. polski	137	j. polski	76	j. polski	53
historia	1	historia	2	historia	3	historia	0
WOS	6	WOS	18	WOS	7	WOS	6



wskaźniki: matematyczno-przyrodniczy i matematyka

Technikum nr 1 w Kwidzynie		Technikum nr 2 w Kwidzynie		Technikum nr 3 w Kwidzynie		Technikum w Prabutach	
przedmiot	łącznie	przedmiot	łącznie	przedmiot	łącznie	przedmiot	łącznie
matematyka	271	matematyka	137	matematyka	76	matematyka	53
biologia	2	biologia	6	biologia	0	biologia	0
chemia	0	chemia	8	chemia	0	chemia	1
fizyka	0	fizyka	0	fizyka	8	fizyka	0
geografia	117	geografia	16	geografia	12	geografia	19
informatyka	15	informatyka	0	informatyka	0	informatyka	0



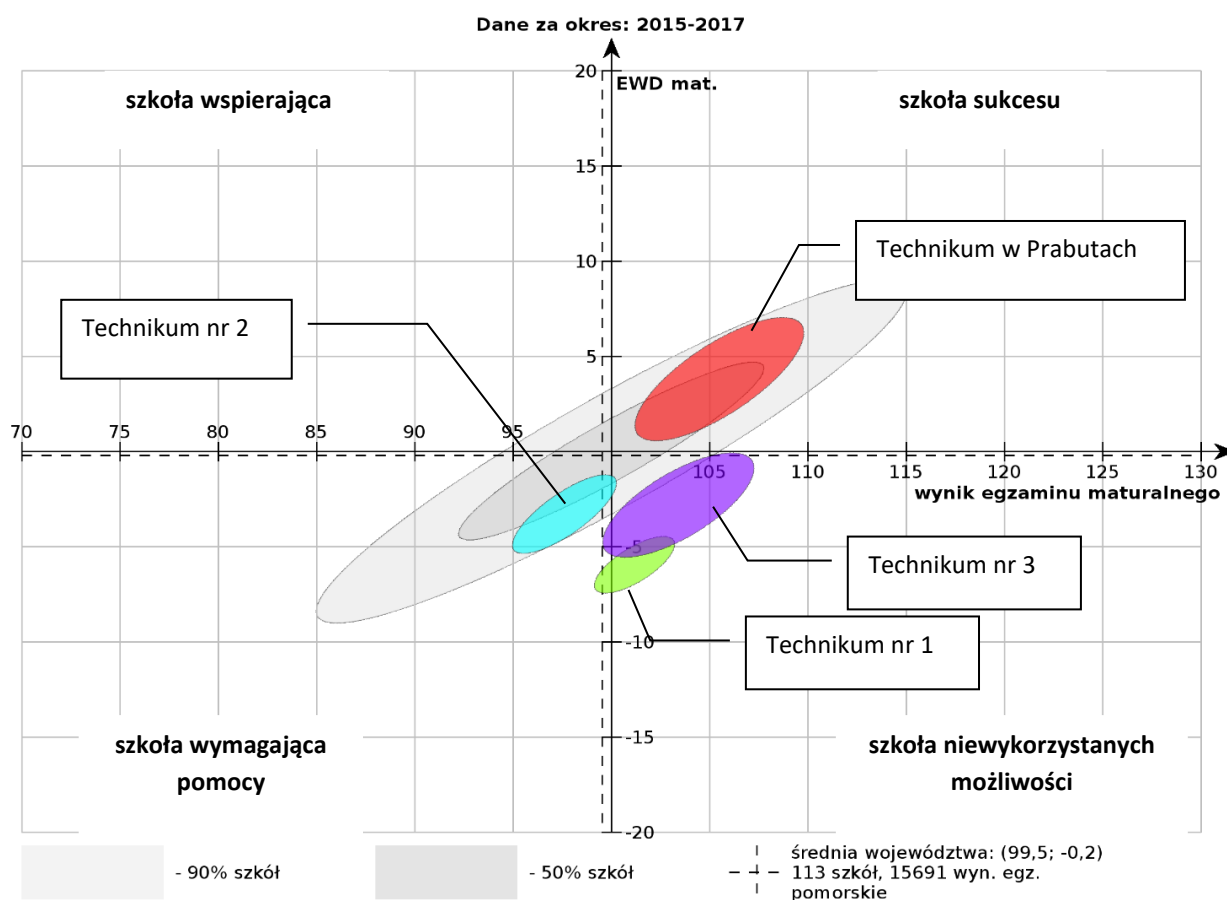


Tabela 54. Zestawienie zdających egzaminy maturalne na poziomie rozszerzonym w LO i T w latach 2014 – 2017

Egzamin maturalny		Szkola						
		I Liceum Ogólnokształcące	II Liceum Ogólnokształcące	Sportowe Liceum Ogólnokształcące	Technikum nr 1	Technikum nr 2	Technikum nr 3	Technikum w Prabutach
2017	Liczba wszystkich zdających	198	176	72	145	50	32	14
	w tym zdających przedmioty matematyczno-przyrodnicze	108	92	48	89	25	17	8
2016	Liczba wszystkich zdających	186	164	52	85	41	40	12
	w tym zdających przedmioty matematyczno-przyrodnicze	109	88	30	47	19	28	9
2015	Liczba wszystkich zdających	207	132	54	27	2	1	4
	w tym zdających przedmioty matematyczno-przyrodnicze	108	56	33	8	-	-	-
2014	Liczba wszystkich zdających	139	96	4	23	2	1	1
	w tym zdających przedmioty matematyczno-przyrodnicze	90	49	3	5	-	-	-

*uczniowie mieli możliwość zdawania kilku przedmiotów na poziomie rozszerzonym

**przedmioty zdawane jako dodatkowe nie miały progu zaliczenia

Absolwenci liceum ogólnokształcącego - zgodnie z zasadami przeprowadzania egzaminu maturalnego w nowej formule, obowiązującej od 2015 roku - obowiązkowo przystępowali również do egzaminu maturalnego z wybranego przedmiotu na poziomie rozszerzonym, co wpłynęło na wzrost liczby zdających przedmioty na poziomie rozszerzonym w tych szkołach w stosunku do lat ubiegłych. Ta sama zasada od 2016 obowiązywała także absolwentów techników, co w tym przypadku także znacząco wpłynęło na wzrost liczby zdających.

3. Wyniki egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie w 2017 r. (NOWA FORMUŁA)

Z dniem 1 września 2012 r. weszły w życie przepisy, które wprowadziły szereg zmian w szkolnictwie zawodowym, w tym wprowadziły **egzamin potwierdzający kwalifikacje w zawodzie**.

Egzamin **potwierdzający kwalifikacje w zawodzie** jest formą oceny poziomu opanowania przez zdającego wiedzy i umiejętności z zakresu jednej kwalifikacji wyodrębnionej w zawodzie. Wiedza i umiejętności dla każdego zawodu ustalone są w podstawie programowej kształcenia w zawodach, dla każdej kwalifikacji składającej się na zawód. Jest to egzamin zewnętrzny, który umożliwia uzyskanie porównywalnej i obiektywnej oceny poziomu osiągnięć zdającego poprzez zastosowanie jednolitych wymagań, kryteriów oceniania i zasad przeprowadzania egzaminu, opracowanych przez instytucje zewnętrzne, funkcjonujące niezależnie od systemu kształcenia. Kto inny więc przygotowuje do egzaminu, a kto inny układa zadania na egzamin i ocenia wiedzę i umiejętności zdających na egzaminie.

Egzamin zawodowy może być przeprowadzany w ciągu całego roku szkolnego w terminie ustalonym przez dyrektora komisji okręgowej, w uzgodnieniu z dyrektorem Centralnej Komisji Egzaminacyjnej. Termin egzaminu zawodowego dyrektor komisji okręgowej ogłasza na stronie internetowej komisji okręgowej nie później niż na 5 miesięcy przed ustaloną z dyrektorem Komisji Centralnej datą rozpoczęcia egzaminu.

Egzamin zawodowy składa się z **części pisemnej** i **części praktycznej**. Część pisemna trwa **60 minut** i przeprowadzana jest w formie testu składającego się z **40 zadań zamkniętych**, zawierających cztery odpowiedzi do wyboru, z których tylko jedna odpowiedź jest prawidłowa. **Część praktyczna** trwa nie krócej niż 120 minut i nie dłużej niż 240 minut, i jest przeprowadzana w formie testu praktycznego, polegającego na wykonaniu przez zdającego zadania egzaminacyjnego zawartego w arkuszu egzaminacyjnym na stanowisku egzaminacyjnym.

Zdający zdał egzamin potwierdzający kwalifikację w danym zawodzie, jeżeli uzyskał:

- z części pisemnej – co najmniej 50% punktów możliwych do uzyskania, oraz
- z części praktycznej – co najmniej 75% punktów możliwych do uzyskania.

W roku szkolnym 2016/2017 do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie przystąpiły 734 osoby.

Tabela 55. Zdawalność egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie w szkołach prowadzonych przez Powiat Kwidziński.

Szkoła	Nazwa zawodu	Nr kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Klasa, w której uczniowie zdawali daną kwalifikację	Liczba zdających	Zdało egzamin	Liczba uczniów, którzy nie zdali	% zdawalności			
								szkoła	woj.	kraj	
Technikum nr 1	Technik organizacji reklamy	A.26	Sprzedaż produktów i usług reklamowych	II	32	14	18	43,75	61,7	69,81	
		A.27	Organizacja i prowadzenie kampanii reklamowej	IV /zima/	23	23	0	100	87,2	86,08	
	Technik logistyk	A.30	Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w procesach produkcji, dystrybucji i magazynowania	II	35	30	5	85,71	81,1	81,25	
		A.31	Zarządzanie środkami technicznymi podczas realizacji procesów transportowych	III	41	33	8	80,49	73	75,42	
		A.32	Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach organizacyjnych	IV /zima/	51	43	8	84,31	69,8	70,79	
	Technik ekonomista	A.35	Planowanie i prowadzenie działalności w organizacji	III	27	27	0	100	73,7	73,45	
		A.36	Prowadzenie rachunkowości	IV /zima/	24	24	0	100	75,8	78,81	
	Technik informatyk	E.12	Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych	II	30	25	5	83,33	69,7	77,98	
		E.13	Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami	III	21	21	0	100	69,9	76,34	
		E.14	Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami	IV /zima/	33	26	7	78,79	63	70,74	
	Technikum nr 2	Technik papiernictwa	A.57	Produkcja mas włókienniczych i wytworów papierniczych	III	13	12	1	92,31	65,6	76,36
			A.58	Przetwórstwo wytworów papierniczych	IV /zima/	32	21	11	65,63	92,3	88,89
		Technik żywienia i usług gastronomicznych	T.06	Sporządzanie potraw i napojów	III	8	8	0	100	90,1	93,41
			T.15	Organizacja żywienia i usług gastronomicznych	IV /zima/	15	14	1	93,33	68,2	70,85
Technik hotelarstwa		T.11	Planowanie i realizacja usług w recepcji	III /zima/	7	7	0	100	95,7	95,14	
		T.12	Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie	IV /zima/	18	18	0	100	93,5	91,49	

Szkoła	Nazwa zawodu	Nr kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Klasa, w której uczniowie zdawali daną kwalifikację	Liczba zdających	Zdało egzamin	Liczba uczniów, którzy nie zdali	% zdawalności			
								szkoła	woj.	kraj	
	Technik obsługi turystycznej	T.13	Planowanie i realizacja imprez i usług turystycznych	III	11	9	2	81,82	55	67,89	
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 2	Sprzedawca	A.18	Prowadzenie sprzedaży	III	7	7	0	100	90,6	91,08	
	Cukiernik	T.04	Produkcja wyrobów cukierniczych	III	18	18	0	100	97,3	95,48	
	Kucharz	T.06	Sporządzanie potraw i napojów	III	22	19	4	86,36	90,1	93,41	
Zasadnicza Szkoła Zawodowa Specjalna nr 7	Kucharz	T.06	Sporządzanie potraw i napojów	III	4	2	2	50	90,1	93,41	
Technikum nr 3	Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	B.21	Montaż urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	III /zima/	12	11	1	91,67	83,1	74,12	
		B.22	Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	IV /zima/	11	6	5	54,55	51,4	52,27	
	Technik budownictwa	B.18	Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich	III /zima/	12	12	0	100	96,2	98,88	
		B.30	Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowanie dokumentacji przetargowej	III	11	1	9	9,09	13,3	51,92	
	Technik teleinformatyk	E.13	Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami	III	8	6	2	75	69,9	76,34	
		E.15	Uruchamianie oraz utrzymywanie terminali i przyłączy abonenckich	III /zima/	4	0	4	100	61	71,94	
	Technik mechatronik	E.03	Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych	III /zima/	35	31	4	88,57	85,9	93,63	
		E.18	Eksploatacja urządzeń i systemów mechatronicznych	III	16	5	11	31,25	50,9	70,51	
		E.19	Projektowanie i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	IV /zima/	19	12	7	63,16	52,3	56,97	
	Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 4	Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie	B.05	Montaż systemów suchej zabudowy	II /zima/	8	6	2	75	55,6	86,85
			B.06	Wykonywanie robót malarsko - tapeciarskich	II	8	4	4	50	43,3	53,33
			B.07	Wykonywanie robót posadzkarско-okładzinowych	III	13	12	1	92,31	77,8	89,82
Stolarz		A.13	Wytwarzanie wyrobów stolarskich	III	7	4	3	57,14	24,3	47,98	
Monter mechatronik		E.04	Użytkowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	III	17	11	6	64,71	64,7	74,49	

Szkoła	Nazwa zawodu	Nr kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Klasa, w której uczniowie zdawali daną kwalifikację	Liczba zdających	Zdało egzamin	Liczba uczniów, którzy nie zdali	% zdawalności		
								szkoła	woj.	kraj
	Mechanik – monter maszyn i urządzeń	M.17	Montaż i obsługa maszyn i urządzeń	III	10	6	4	60	58,1	68,57
	Mechanik pojazdów samochodowych	M.18	Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	III	8	4	4	50	66	70,39
Technikum w Prabutach	Technik informatyk	E.12	Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych	II	12	1	10	8,33	69,7	77,98
		E.13	Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami	IV	2	2	0	100	69,9	76,34
		E.14	Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami	IV /zima/	10	7	3	70	63	70,74
	Technik pojazdów samochodowych	M.12	Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych	IV /zima/	3	0	3	0	51	68,49
		M.18	Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	II	8	6	2	75	66	70,39
		M.42	Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych	IV /zima/	6	5	1	83,33	60,7	57,07
Zasadnicza Szkoła Zawodowa w Prabutach	Mechanik pojazdów samochodowych	M.18	Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	III	10	7	3	70	66	70,39
	Sprzedawca	A.18	Prowadzenie sprzedaży	III	2	2	0	100	90,6	91,08
	Operator obrabiarek skrawających	M.19	Użytkowanie obrabiarek skrawających	III	4	1	3	25	90,9	89,47
	Kucharz	T.06	Sporządzanie potraw i napojów	III	6	3	3	50	90,1	93,41
Ogółem					734	566	167	-	-	-

Wnioski:

- 1) Uczniowie, którym nie powiodło się na egzaminie mogą przystąpić ponownie do niego w następnej klasie.

- 2) Uczniowie Technikum nr 1 w Kwidzynie 90% kwalifikacji zdali egzamin znacząco lepiej niż ich koledzy w województwie i kraju.
- 3) Uczniowie Technikum nr 2 w Kwidzynie większość kwalifikacji zdali znacząco lepiej niż ich koledzy w województwie i kraju.

Tabela 56. Uczniowie technikum, którzy nie zdali ani matury ani egzaminu zawodowego

Szkoła	Liczba uczniów, którzy nie zdali ani egzaminu maturalnego ani egzaminu zawodowego		
	2015	2016	2017
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Kwidzynie – Technikum nr 1	1	6	8
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Kwidzynie – Technikum nr 2	4	3	2
Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kwidzynie – Technikum nr 3	4	1	5
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach – Technikum w Prabutach	1	2	1
łącznie	10	12	16

Wniosek:

Spośród 222 absolwentów techników, 16 uczniów nie zdało ani egzaminu maturalnego ani egzaminu zawodowego, co stanowi 7,2 %.

Tabela 57. Stabilność procesu nauczania – TECHNIKA (w kontekście wyników egzaminu zawodowego)

Lp.	Szkoła	Stan klas wg 30.09. (rekrutacja do kl. I)	Liczba absolwentów T	% absolwentów w stosunku do l. ucz. przyjętych do kl. I	Liczba uczniów, którzy zdali egzamin zawodowy (otrzymali dyplom)	Różnica pomiędzy liczbą uczniów przyjętych do kl. I a uczniami, którzy zdali egzamin zawodowy	% uczniów, którzy zdali egzamin zawodowy w stosunku do l. ucz. przyjętych do kl. I
EGZAMIN ZAWODOWY 2017	T nr 1	150	131	87,3%	114	-36	76%
	T nr 2	58	47	81%	45	-13	77,6%
	T nr 3	42	26	61,9%	16	-26	38,1%
	T w Prabutach	18	18	100%	9	-9	50%
Ogółem T		268	222	82,8%	184	-84	68,7%
EGZAMIN ZAWODOWY 2016	T nr 1	92	76	82,6%	54	-38	58,7%
	T nr 2	61	47	77%	38	-23	62,3%
	T nr 3	59	34	57,6%	15	-44	25,4%
	T w Prabutach	19	12	63,2%	5	-14	26,3%
Ogółem T		231	169	73,2%	112	-119	51,5%

Tabela 58. Stabilność procesu nauczania – ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE (w kontekście wyników egzaminu zawodowego)

Lp.	Szkoła	Stan klas wg 30.09. (rekrutacja do kl. I)	Liczba absolwentów ZSZ	% absolwentów w stosunku do l. ucz. przyjętych do kl. I	Liczba uczniów, którzy zdali egzamin zawodowy (otrzymali dyplom)	Różnica pomiędzy liczbą uczniów przyjętych do kl. I a uczniami, którzy zdali egzamin zawodowy	% uczniów, którzy zdali egzamin zawodowy w stosunku do l. ucz. przyjętych do kl. I
EGZAMIN ZAWODOWY 2017	ZSZ nr 1	-	-	-	-	-	-
	ZSZ nr 2	58	48	82,8%	44	-14	75,9%
	ZSZ nr 4	60	53	88,3%	36	-24	60%
	ZSZ w Prabutach	36	28	77,78%	21	-15	58,3%
Ogółem ZSZ		154	129	83,8%	101	-53	65,6%
EGZAMIN ZAWODOWY 2016	ZSZ nr 1	-	-	-	-	-	-
	ZSZ nr 2	81	62	76,5%	56	-25	69,1%
	ZSZ nr 4	49	41	83,7%	29	-20	59,2%
	ZSZ w Prabutach	16	12	75%	4	-12	25%
Ogółem ZSZ		146	115	78,8%	89	-57	61%
EGZAMIN ZAWODOWY 2015	ZSZ nr 1	-	-	-	-	-	-
	ZSZ nr 2	73	52	68,42%	38	-38	50%
	ZSZ nr 4	91	67	73,63%	35	-56	38,5%
	ZSZ w Prabutach	27	28	103,7%	16	-11	59,3%
Ogółem ZSZ		194	147	75,77%	89	-105	45,9%

Wnioski:

- 1) Największą stabilność procesu nauczania w odniesieniu do egzaminu zawodowego absolwentów 2017, mierzona stosunkiem liczby uczniów, którzy ukończyli szkołę i zdali egzamin zawodowy odnotowano w Technikum nr 2 (77,6%) oraz Zasadniczej Szkole Zawodowej nr 2 (75,9%).
- 2) Najstabsza stabilność procesu nauczania wystąpiła w Technikum nr 3 (38,1%) i w Zasadniczej Szkole Zawodowej w Prabutach (58,3%).

Tabela 59. Stabilność procesu nauczania – ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA SPECJALNA (w kontekście wyników egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie)

Egzamin zawodowy	Szkoła	Stan klas wg 30.09. (rekrutacja do kl. I)	Liczba absolwentów ZSZ	% absolwentów w stosunku do l. ucz. przyjętych do kl. I	Liczba uczniów, którzy zdali egzamin zawodowy (otrzymali dyplom)	Różnica pomiędzy liczbą uczniów przyjętych do kl. I a uczniami, którzy zdali egzamin zawodowy	% uczniów, którzy zdali egzamin zawodowy w stosunku do l. ucz. przyjętych do kl. I
2017	ZSZ S nr 7	4	4	100%	2	-2	50%
2016	ZSZ S nr 7	10	7	70%	4	-6	40%

IX. WYNIKI NADZORU PEDAGOGICZNEGO

1. W roku szkolnym 2016/2107 Kuratorium Oświaty w Gdańsku przeprowadziło kilka kontroli w szkołach prowadzonych przez Powiat Kwidzyński:

1.1 Zewnętrzna ewaluacja problemowa w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych w Prabutach.

Ewaluacja zewnętrzna problemowa została przeprowadzona w dniach 09.-13.01.2017 r. w następujących placówkach wchodzących w skład ZSP w Prabutach:

- Technikum w Prabutach:

W trakcie badania sprawdzono poziom funkcjonowania szkoły w obszarach wyznaczonych przez wymagania państwa:

1) Kształtowane są postawy i respektowane normy społeczne (SZKOŁA SPEŁNIA WYMAGANIE NA POZIOMIE PODSTAWOWYM):

- szkoła lub placówka realizuje działania wychowawcze i profilaktyczne, które są dostosowane do potrzeb uczniów i środowiska,
- działania szkoły lub placówki zapewniają uczniom bezpieczeństwo fizyczne i psychiczne, a relacje między wszystkimi członkami społeczności szkolnej są oparte na wzajemnym szacunku i zaufaniu,
- zasady postępowania i współżycia w szkole lub placówce są uzgodnione i przestrzegane przez uczniów, pracowników szkoły, rodziców,
- w szkole lub placówce realizowane są działania antydyskryminacyjne obejmujące całą społeczność szkoły lub placówki.

2) Szkoła lub placówka wspomaga rozwój uczniów, z uwzględnieniem ich indywidualnej sytuacji (SZKOŁA SPEŁNIA WYMAGANIE NA POZIOMIE PODSTAWOWYM I WYSOKIM):

- w szkole lub placówce rozpoznaje się możliwości psychofizyczne i potrzeby rozwojowe, sposoby uczenia się oraz sytuację społeczną każdego ucznia,
- zajęcia rozwijające zainteresowania i uzdolnienia, zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze i specjalistyczne organizowane dla uczniów wymagających szczególnego wsparcia w rozwoju lub pomocy psychologiczno-pedagogicznej oraz zajęcia rewalidacyjne dla uczniów niepełnosprawnych są odpowiednie do rozpoznanych potrzeb każdego ucznia,
- w szkole lub placówce są prowadzone działania uwzględniające indywidualizację procesu edukacji w odniesieniu do każdego ucznia,
- szkoła lub placówka pomaga przezwyciężyć trudności ucznia wynikające z jego sytuacji społecznej,
- w opinii rodziców i uczniów wsparcie otrzymywane w szkole lub placówce odpowiada ich potrzebom.

Wnioski z przeprowadzonej ewaluacji:

1. Szkoła podejmuje działania wychowawcze i profilaktyczne zgodnie z potrzebami uczniów i oczekiwaniami rodziców oraz środowiska lokalnego.
2. Działania podejmowane przez szkołę zapewniają uczniom poczucie bezpieczeństwa.
3. Społeczność szkolna ma wpływ na ustalane w szkole zasady postępowania. Dyskutują o nich, zgłaszają swoje wnioski i propozycje; wspólnie ustalane są normy i zasady obowiązujące w szkole, które zapisano w statucie.
4. W badanej szkole podejmowane są działania zmierzające do rozpoznania potrzeb uczniów i oczekiwań rodziców czy środowiska lokalnego.
5. Szkoła aktywnie uczestniczy w rozwiązywaniu problemów socjalno - bytowych swoich uczniów. Wspomaga rodziny o niskim statusie materialnym i zagrożone wykluczeniem społecznym.
6. W szkole prowadzone są dodatkowe zajęcia na miarę zdiagnozowanych potrzeb i możliwości organizacyjnych. Dostosowane są do planu lekcji i zgodne z zainteresowaniami uczniów.

7. Na wyróżnienie zasługują działania charytatywne młodzieży na rzecz środowiska osób starszych w miejscu ich zamieszkania.

- Zasadniczej Szkole Zawodowej w Prabutach:

W trakcie badania sprawdzono poziom funkcjonowania szkoły w obszarach wyznaczonych przez wymagania państwa:

1) Kształtowane są postawy i respektowane normy społeczne (SZKOŁA SPEŁNIA WYMAGANIE NA POZIOMIE PODSTAWOWYM):

- szkoła lub placówka realizuje działania wychowawcze i profilaktyczne, które są dostosowane do potrzeb uczniów i środowiska,
- działania szkoły lub placówki zapewniają uczniom bezpieczeństwo fizyczne i psychiczne, a relacje między wszystkimi członkami społeczności szkolnej są oparte na wzajemnym szacunku i zaufaniu,
- zasady postępowania i współżycia w szkole lub placówce są uzgodnione i przestrzegane przez uczniów, pracowników szkoły, rodziców,
- w szkole lub placówce realizowane są działania antydyskryminacyjne obejmujące całą społeczność szkoły lub placówki.

2) Szkoła lub placówka wspomaga rozwój uczniów, z uwzględnieniem ich indywidualnej sytuacji (SZKOŁA SPEŁNIA WYMAGANIE NA POZIOMIE PODSTAWOWYM I WYSOKIM):

- w szkole lub placówce rozpoznaje się możliwości psychofizyczne i potrzeby rozwojowe, sposoby uczenia się oraz sytuację społeczną każdego ucznia,
- zajęcia rozwijające zainteresowania i uzdolnienia, zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze i specjalistyczne organizowane dla uczniów wymagających szczególnego wsparcia w rozwoju lub pomocy psychologiczno-pedagogicznej oraz zajęcia rewalidacyjne dla uczniów niepełnosprawnych są odpowiednie do rozpoznanych potrzeb każdego ucznia,
- w szkole lub placówce są prowadzone działania uwzględniające indywidualizację procesu edukacji w odniesieniu do każdego ucznia,
- szkoła lub placówka pomaga przezwyciężyć trudności ucznia wynikające z jego sytuacji społecznej,
- w opinii rodziców i uczniów wsparcie otrzymywane w szkole lub placówce odpowiada ich potrzebom.

Wnioski z przeprowadzonej ewaluacji:

1. Działania podejmowane przez szkołę zapewniają uczniom poczucie bezpieczeństwa i dobry klimat społeczny w szkole.
2. Społeczność szkolna ma wpływ na ustalane w szkole zasady postępowania. Dyskutują o nich, zgłaszają swoje wnioski i propozycje; wspólnie ustalane są normy i zasady obowiązujące w szkole, które zapisano w statucie.
3. W badanej szkole podejmowane są działania zmierzające do rozpoznania potrzeb uczniów i oczekiwań rodziców czy środowiska lokalnego.
4. Szkoła aktywnie uczestniczy w rozwiązywaniu problemów socjalno - bytowych swoich uczniów. Wspomaga rodziny o niskim statusie materialnym i zagrożone wykluczeniem społecznym.
5. W szkole prowadzone są dodatkowe zajęcia na miarę zdiagnozowanych potrzeb i możliwości organizacyjnych. Dostosowane są do planu lekcji i zgodne z zainteresowaniami uczniów.
6. Zidentyfikowane problemy społeczne - wskazane przez rodziców i nauczycieli, wynikające ze środowiska znalazły odzwierciedlenie w pracy wychowawczej i profilaktycznej szkoły. Dotyczą one

zjawiska bezrobocia a tym samym trudnej sytuacji materialnej rodziny. Wskazywano na problemy przemocy domowej i zagrożenie uczniów niedostosowaniem i wykluczeniem społecznym.

7. Na wyróżnienie zasługują działania charytatywne młodzieży na rzecz środowiska osób starszych w miejscu ich zamieszkania.

1.2 Kontrola planowa w Sportowym Liceum Ogólnokształcącym w Kwidzynie.

02.02.2017 r. w ramach nadzoru pedagogicznego została przeprowadzona kontrola planowa w Sportowym Liceum Ogólnokształcącym w Kwidzynie, w zakresie prawidłowości organizacji i funkcjonowania biblioteki szkolnej. W wyniku przeprowadzonej kontroli wydano zalecenia:

- 1) zalecono uzupełnienie statutu szkoły, zgodnie z § 10 ust. 1 załącznika nr 4 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 21 maja 2001 r. w sprawie ramowych statutów publicznego przedszkola oraz publicznych szkół (Dz. U. z 2001 r., Nr 61, poz. 624, z późn. zm.), tj.:

„§ 10. 1. Statut liceum określa szczegółowo organizację biblioteki szkolnej i zadania nauczyciela bibliotekarza, zgodnie z potrzebami danego liceum, w szczególności z uwzględnieniem zadań w zakresie:

- 1) udostępniania książek i innych źródeł informacji,”*
- 2) tworzenia warunków do poszukiwania, porządkowania i wykorzystywania informacji z różnych źródeł oraz efektywnego posługiwania się technologią informacyjną,*
- 3) rozbudzania i rozwijania indywidualnych zainteresowań uczniów oraz wyrabiania i pogłębiania u uczniów nawyku czytania i uczenia się,*
- 4) organizowania różnorodnych działań rozwijających wrażliwość kulturową i społeczną.”*

- 2) zalecono uzupełnienie statutu szkoły, zgodnie z § 10 ust. 2 załącznika nr 4 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 21 maja 2001 r. w sprawie ramowych statutów publicznego przedszkola oraz publicznych szkół (Dz. U. z 2001 r., Nr 61, poz. 624, z późn. zm.), tj.:

„§ 10. 2 Statut liceum określa zasady współpracy biblioteki szkolnej z uczniami, nauczycielami i rodzicami (prawnymi opiekunami) oraz innymi bibliotekami.”

Wskazane zalecenia zrealizowano.

1.3 Kontrola planowa w I Liceum Ogólnokształcącym w Kwidzynie.

02.02.2017 r. w ramach nadzoru pedagogicznego została przeprowadzona kontrola planowa w Sportowym Liceum Ogólnokształcącym w Kwidzynie, w zakresie prawidłowości organizacji i funkcjonowania biblioteki szkolnej. W wyniku przeprowadzonej kontroli wydano zalecenia:

- 1) zalecono uzupełnienie statutu szkoły, zgodnie z § 10 ust. 1 załącznika nr 4 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 21 maja 2001 r. w sprawie ramowych statutów publicznego przedszkola oraz publicznych szkół (Dz. U. z 2001 r., Nr 61, poz. 624, z późn. zm.), tj.:

„§ 10. 1. Statut liceum określa szczegółowo organizację biblioteki szkolnej i zadania nauczyciela bibliotekarza, zgodnie z potrzebami danego liceum, w szczególności z uwzględnieniem zadań w zakresie:

- 1) udostępniania książek i innych źródeł informacji,”*
- 2) tworzenia warunków do poszukiwania, porządkowania i wykorzystywania informacji z różnych źródeł oraz efektywnego posługiwania się technologią informacyjną,*
- 3) rozbudzania i rozwijania indywidualnych zainteresowań uczniów oraz wyrabiania i pogłębiania u uczniów nawyku czytania i uczenia się,*
- 4) organizowania różnorodnych działań rozwijających wrażliwość kulturową i społeczną.”*

- 2) zalecono uzupełnienie statutu szkoły, zgodnie z § 10 ust. 2 załącznika nr 4 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 21 maja 2001 r. w sprawie ramowych statutów publicznego przedszkola oraz publicznych szkół (Dz. U. z 2001 r., Nr 61, poz. 624, z późn. zm.), tj.:

„§ 10. 2 Statut liceum określa zasady współpracy biblioteki szkolnej z uczniami, nauczycielami i rodzicami (prawnymi opiekunami) oraz innymi bibliotekami.”

Wskazane zalecenia zrealizowano.

1.4 Kontrola planowa w Technikum nr 3 i Zasadniczej Szkole Zawodowej nr 4 w Kwidzynie.

16.05.2017 r. w ramach nadzoru pedagogicznego została przeprowadzona kontrola planowa w Technikum nr 3 i Zasadniczej Szkole Zawodowej nr 4 w Kwidzynie, w zakresie realizacji kształcenia dualnego w ramach praktycznej nauki zawodu. W wyniku przeprowadzonej kontroli nie wydano zaleceń.

1.5 Kontrola planowa w Zasadniczej Szkole Zawodowej nr 2 w Kwidzynie.

17.05.2017 r. w ramach nadzoru pedagogicznego została przeprowadzona kontrola planowa w Zasadniczej Szkole Zawodowej nr 2 w Kwidzynie, w zakresie realizacji kształcenia dualnego w ramach praktycznej nauki zawodu. W wyniku przeprowadzonej kontroli nie wydano zaleceń.

1.6 Kontrola planowa w Zasadniczej Szkole Zawodowej w Prabutach.

25.05.2017 r. w ramach nadzoru pedagogicznego została przeprowadzona kontrola planowa w Zasadniczej Szkole Zawodowej w Prabutach, w zakresie realizacji kształcenia dualnego w ramach praktycznej nauki zawodu. W wyniku przeprowadzonej kontroli nie wydano zaleceń.

2. Innowacje pedagogiczne wpisane do rejestru Kuratorium Oświaty w Gdańsku Delegatura w Tczewie, realizowane w szkołach i placówkach oświatowych

Lp.	Nr w rejestrze	Nazwa szkoły	Temat innowacji	Czas realizacji	Autorzy
1.	5361/82/2016	Gimnazjum z oddziałami przysposabiającymi do pracy	„Programowanie drogą do kreatywnego rozwiązywania problemów”	01.09.2016 – 31.05.2019	Aleksandra Czarnobaj
2.	5361/133/2016	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Barcicach	Raz, dwa, trzy zrozumieć możesz nas i ty – program wprowadzania alternatywnych metod komunikacji w SOSW w Barcicach	11.2016 – 06.2017	Renata Boczek, Marta Cyran, Krystyna Iljin, Emilia Krzemińska, Janusz Liszcz, Bogumiła Preuss, Marta Wojtczak, Małgorzata Szypniewska
3.	5361/134/2016		System Motywacyjny „Kolory naszej tęczy”	11.2016 – 06.2017	Sebastian Cyran, Krystyna Iljin, Emilia Krzemińska, Agnieszka Maślanka, Elżbieta Polakiewicz
4.	5361/126/2016	Zespół Szkół Specjalnych w Kwidzynie	„Nocne przygody”	01.09.2016 – 31.05.2019	Alina Niszcza, Joanna Tuszyńska, Joanna Wicik
5.	5361/111/2016	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Kwidzynie	Uczeń programuje	01.09.2016 – 06.2019	Wojciech Kapica

X. FINANSOWANIE OŚWIATY

Tabela 60. Wysokość średnich wynagrodzeń nauczycieli na poszczególnych stopniach awansu zawodowego w szkołach prowadzonych przez jednostkę samorządu terytorialnego w 2016 roku.

Lp.	Stopnie awansu zawodowego	Wskaźniki określone w art. 30 ust. 3 Karty Nauczyciela	Średnie wynagrodzenie		Średnioroczna liczba etatów ustalana dla okresów obowiązywania poszczególnych kwot bazowych		Suma iloczynów średniorocznej liczby etatów i średnich wynagrodzeń, o których mowa w art. 30 ust. 3 Karty Nauczyciela, ustalonych dla okresów obowiązywania poszczególnych kwot bazowych	Wydatki poniesione w roku na wynagrodzenia w składnikach wskazanych w art. 30 ust.1 Karty Nauczyciela	Kwota różnicy (kol. 9 - kol. 8)
			od dnia 1 stycznia do dnia 31 sierpnia	od dnia 1 września do dnia 31 grudnia	od dnia 1 stycznia do dnia 31 sierpnia	od dnia 1 września do dnia 31 grudnia			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	nauczyciel stażysta	100%	2 717,59	2 717,59	2,64	2,00	79 136,22	79 212,27	76,05
2	nauczyciel kontraktowy	111%	3 016,52	3 016,52	23,61	23,17	849 331,37	976 765,52	127 434,15
3	nauczyciel mianowany	144%	3 913,33	3 913,33	67,24	63,76	3 103 114,16	3 332 904,00	229 789,84
4	nauczyciel dyplomowany	184%	5 000,37	5 000,37	198,69	202,74	12 003 288,18	12 354 734,26	351 446,08

Wydatki poniesione na wynagrodzenia nauczycieli w 2016 roku były o 708 746,12 zł wyższe niż obowiązujące samorząd powiatu i wynikające z Karty Nauczyciela wynagrodzenia nauczycieli na poszczególnych stopniach awansu zawodowego.

Tabela 61. Wydatki bieżące w przeliczeniu na jednego ucznia i na jeden oddział w szkołach i placówkach prowadzonych przez Powiat Kwidzyński (w zł)

Lp.	Nazwa szkoły/ placówki	Wykonanie ogółem	Wynagrodzenia z pochodnymi	Pozostałe	Wydatki bieżące ogółem na 1 ucznia		Wydatki bieżące ogółem na 1 oddział	
					Wynagrodzenia z pochodnymi	Pozostałe bieżące	Wynagrodzenia z pochodnymi	Pozostałe bieżące
1.	ZSO 1	2 508 938,85	2 153 447,50	355 491,35	5 965,23	984,74	165 649,81	27 345,49
2.	ZSO 2	3 036 713,96	2 616 983,29	419 730,67	5 556,23	891,15	174 465,55	27 982,04
3.	ZSP 1	3 140 041,82	2 802 675,12	337 366,70	6 214,36	748,04	175 167,20	21 085,42
4.	ZSP 2	4 481 088,05	3 710 695,94	770 392,11	7 027,83	1 459,08	185 534,80	38 519,61
5.	CKZiU	3 411 007,03	2 864 470,84	546 536,19	6 869,23	1 310,64	190 964,72	36 435,75
6.	ZSP P	1 528 953,45	1 300 258,15	228 695,30	5 580,51	981,52	162 532,27	28 586,91
7.	ZSG	826 090,36	725 382,63	100 707,73	5 218,58	724,52	120 897,11	16 784,62
8.	ZSS	3 045 087,58	2 686 517,17	358 570,41	27 696,05	3 696,60	179 101,14	23 904,69
9.	SOSW Barcice	3 110 927,36	2 759 695,73	351 231,63	28 746,83	3 658,66	183 979,72	23 415,44
Razem ZSO		5 545 652,81	4 770 430,79	775 222,02	5 733,69	931,76	170 372,53	27 686,50
Średnio ZSO		2 772 826,41	2 385 215,40	387 611,01				
Razem ZSP		12 561 090,35	10 678 100,05	1 882 990,30	6 555,00	1 155,92	180 984,75	31 915,09
Średnio ZSP		3 140 272,59	2 669 525,01	470 747,58				
Ogółem ZSG		826 090,36	725 382,63	100 707,73	5 218,58	724,52	120 897,43	16 784,62
Razem szkoły specjalne		6 156 014,94	5 446 212,90	709 802,04	28 218,72	3 677,73	181 540,43	23 660,07
Średnio szkoły specjalne		3 078 007,47	2 723 106,45	354 901,02				
OGÓŁEM		25 088 848,46	21 620 126,37	3 468 722,09	7 740,83	1 241,93	175 773,39	28 200,99

Tabela 62. Wydatki bieżące i majątkowe (w zł) w powiatowych placówkach oświatowych

Lp.	Nazwa placówki	Wydatki bieżące			Wydatki majątkowe
		ogółem	wynagrodzenia z pochodnymi	wydatki rzeczowe	
1.	Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna w Kwidzynie	1 223 664,85	1 089 505,06	134 159,79	-
2.	Międzyszkolny Ośrodek Sportowy w Kwidzynie	164 327,40	141 771,73	22 555,67	-
3.	Powiatowy Zespół Ekonomiczno- Administracyjny w Kwidzynie	930 100,54	688 900,13	176 403,04	64 797,37
RAZEM		2 318 092,79	1 920 176,92	333 118,50	64 797,37

Tabela 63. Struktura całkowitych wydatków oświatowych i wydatki na ucznia w szkołach prowadzonych przez Powiat Kwidzyński

Wyszczególnienie	2016 (IX – XII)			2017 (I – VIII)		
	Wydatki (w zł)	% całości wydatków	na 1 ucznia	Wydatki (w zł)	% całości wydatków	na 1 ucznia
Wydatki ogółem	9 126 324,87	100	3 267,57	18 473 616,02	100	6 614,26
wydatki na wynagrodzenia z pochodnymi	7 533 088,18	82,54	2 697,13	16 007 215,11	86,65	5 731,19
wydatki rzeczowe	1 341 439,68	14,70	480,29	2 460 400,91	13,32	880,92
wydatki majątkowe	251 797,01	2,76	90,15	6.000,00	0,03	2,15

Tabela 64. Wysokość dotacji udzielonych przez powiat dla szkół i placówek niepublicznych w roku szkolnym 2016/2017

Lp.	Szkoła/ Placówka	Kwota dotacji w zł
1.	Społeczne Liceum Ogólnokształcące	378 052,57
3.	Policealna Szkoła Zawodowa „Żak”	286 460,32
4.	Trzyletnie Liceum Ogólnokształcące „Żak”	221 058,71
5.	Niepubliczna Poradnia Psychologiczno - Pedagogiczna w Kwidzynie	492 491,62
6.	Ośrodek Rehabilitacyjno - Edukacyjno - Wychowawczy w Okrągłej Łące	767 411,17
7.	Ośrodek Rehabilitacyjno – Edukacyjno - Wychowawczy w Prabutach	608 814,52
OGÓŁEM		2 754 288,91

XI. PODSUMOWANIE

- 1) Zdawalność matury z uwzględnieniem wszystkich terminów (głównego, dodatkowego i poprawkowego) w szkołach prowadzonych przez Powiat Kwidzyński to 88,33 % i jest to zdawalność wyższa niż w województwie (84 %) i kraju (84,5 %).
- 2) Na podkreślenie zasługuje fakt, iż **bardzo wysoki wskaźnik zdawalności matury** przez absolwentów roku 2017 został osiągnięty przy bardzo wysokiej **przystępowości do egzaminu wynoszącej 96,8 %** co dodatkowo wzmacnia wynik zdawalności. Spośród 469 wszystkich absolwentów liceów ogólnokształcących i techników do matury przystąpiło 454.
- 3) **Średni wynik egzaminu maturalnego z języka polskiego w powiecie kwidzyńskim jest najwyższy w całym województwie**, 19 powiatów ma wynik niższy.
- 4) Efekty egzaminów maturalnych w roku szkolnym 2016/2017 wskazują na **bardzo dobrą skuteczność kształcenia** w:
 - I Liceum Ogólnokształcącym w Kwidzynie,
 - II Liceum Ogólnokształcącym w Kwidzynie,
 - Sportowym Liceum Ogólnokształcącym w Kwidzynie,
 - Technikum nr 3 w Kwidzynie,
 - Technikum w Prabutach.

- 5) Szczególną uwagę należy zwrócić na **poprawę stabilności kształcenia**⁷ we wszystkich typach szkół prowadzonych przez Powiat.
- 6) W zakresie kształcenia zawodowego:
- Najlepiej wypadła efektywność kształcenia w zawodach:
 - Technik ekonomista (ZSP 1),
 - Technik logistyk (ZSP 1),
 - Technik informatyk (ZSP 1),
 - Technik hotelarstwa (ZSP 2),
 - Technik żywienia i usług gastronomicznych (ZSP 2),
 - Technik obsługi turystycznej (ZSP 2),
 - Technik teleinformatyk (CKZiU),
 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (CKZiU),
 - Mechanik pojazdów samochodowych (ZSP w Prabutach),
 - Monter mechatronik (CKZiU),
 - Sprzedawca (ZSP 2),
 - Cukiernik (ZSP 2),
 - Niezadowolające są efekty kształcenia w szczególności w zawodach:
 - Operator obrabiarek skrawających (ZSP w Prabutach),
 - Mechanik pojazdów samochodowych (CKZiU),
 - Kucharz (ZSZS 7 i ZSP w Prabutach).
- 7) Szkoły prowadzone przez Powiat licznie realizują projekty edukacyjne z udziałem środków zewnętrznych poszerzając ofertę edukacyjną.
- 8) W roku 2017 po raz pierwszy wszystkie szkoły ponadgimnazjalne, dla których organem prowadzącym jest Powiat Kwidzyński znalazły się wśród najlepszych szkół województwa pomorskiego w rankingu Perspektyw.
- 9) Dodatkowo II Liceum Ogólnokształcące w Kwidzynie po raz kolejny otrzymało tytuł „Brązowej Szkoły” będący potwierdzeniem wysokiej jakości pracy zajmując 350 miejsce w Polsce w Ogólnopolskim Rankingu Liceów Perspektyw na 2150 LO dla młodzieży oraz 22 miejsce w Rankingu Wojewódzkim na 135 liceów.
- 10) Uczniowie powiatowych szkół w roku szkolnym 2016/2017 mogą poszczycić się licznymi sukcesami w konkursach przedmiotowych co najmniej rangi wojewódzkiej, m.in. zdobyli 24 indeksy na wyższe uczelnie.

⁷ Stabilność procesu nauczania – stosunek liczby uczniów przyjętych do klas pierwszych do liczby uczniów, którzy ukończyli szkołę zdając egzamin zewnętrzny.

Spis tabel:

Tabela 1. Charakterystyka powiatu	4
Tabela 2. Prognozowana liczba 16-latków	6
Tabela 3. Prognozowanie liczby absolwentów gimnazjów/ szkół podstawowych w latach 2018-2021 (informacje pozyskane z gmin)	7
Tabela 4. Podstawowe dane o szkołach i placówkach	8
Tabela 5. Profile kształcenia w liceach ogólnokształcących dla młodzieży	8
Tabela 6. Struktura zawodów, w których kształcono w roku szkolnym 2016/2017	8
Tabela 7. Szkoły i placówki specjalne	10
Tabela 8. Dane i wskaźniki publicznych szkół i placówek oświatowych	10
Tabela 9. Działalność Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej w Kwidzynie	11
Tabela 10. Struktura organizacyjna MOS z podziałem na dyscypliny sportowe w roku szkolnym 2016/2017... ..	12
Tabela 11. Wykaz szkół i placówek niepublicznych dotowanych przez Powiat w roku szkolnym 2015/2016.... ..	12
Tabela 12. Struktura zatrudnienia nauczycieli wg SIO na 30.09.....	13
Tabela 13. Nakłady na doskonalenie zawodowe nauczycieli w latach 2010 – 2017.....	14
Tabela 14. Inne formy doskonalenia, w których uczestniczyli nauczyciele	14
Tabela 15. Inwestycje w powiecie kwidzyńskim.....	15
Tabela 16. Koszty remontów wykonanych w roku szkolnym 2016/2017	17
Tabela 17. Koszty zakupu pomocy naukowych, dydaktycznych i książek	17
Tabela 18. Zbiorczy wykaz godzin pozalekcyjnych realizowanych ze środków zapewnionych przez organ prowadzący w roku szkolnym 2016/2017	18
Tabela 19. Zestawienie informacji dotyczących stypendiów	19
Tabela 20.	19
Tabela 21. Współpraca z uczelniami wyższymi	20
Tabela 22. Frekwencja w szkołach.....	21
Tabela 23. Realizacja lub udział w programach i projektach ze środków UE pozyskanych przez organ prowadzący i szkoły/placówki	22
Tabela 24. Współpraca międzynarodowa	26
Tabela 25. Podejmowanie nauki na studiach przez absolwentów 2017 r.	34
Tabela 26. Zarejestrowani w Powiatowym Urzędzie Pracy.....	35
Tabela 27. Liczba uczniów, którzy uzyskali indeks w wyniku udziału w olimpiadach i konkursach z poszczególnych przedmiotów.....	36
Tabela 28. Udział uczniów powiatu kwidzyńskiego w olimpiadach zwalniających z egzaminu maturalnego z poszczególnych przedmiotów	37
Tabela 29. Udział uczniów powiatu kwidzyńskiego w turniejach i olimpiadach tematycznych związanych z wybraną dziedziną wiedzy zawodowej, których laureaci i finaliści są zwolnieni z etapu pisemnego egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe	37
Tabela 30. Inne osiągnięcia uczniów o zasięgu co najmniej wojewódzkim	37
Tabela 31. Pozostałe osiągnięcia sportowe	40
Tabela 32. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w roku szkolnym 2016/2017 [arkusz A1 - standardowy].....	42
Tabela 33. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w roku szkolnym 2016/2017 [arkusz A7 - dla niesłyszących, słabosłyszących].....	43
Tabela 34. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w roku szkolnym 2016/2017 [arkusz A8 - dla niepełnosprawnych intelektualnie w stopniu lekkim]	44

Tabela 35. Zdawalność egzaminu maturalnego absolwentów roku 2017 w liceach ogólnokształcących i technikach dla młodzieży prowadzonych przez Powiat Kwidzyński z uwzględnieniem wyników egzaminu w terminie głównym, dodatkowym i poprawkowym.....	45
Tabela 36. Zdawalność egzaminu maturalnego w liceach ogólnokształcących dla dorosłych prowadzonych przez Powiat Kwidzyński z uwzględnieniem wyników egzaminu w terminie głównym, dodatkowym i poprawkowym	46
Tabela 37. Ogólna zdawalność i średnie wyniki części pisemnej egzaminu maturalnego w liceach ogólnokształcących dla młodzieży prowadzonych przez Powiat Kwidzyński	47
Tabela 38. Ogólna zdawalność i średnie wyniki części pisemnej egzaminu maturalnego w technikach dla młodzieży prowadzonych przez Powiat Kwidzyński	48
Tabela 39. Średnie wyniki pisemnej części egzaminu maturalnego 2017 r. – przedmioty zdawane na poziomie rozszerzonym w liceach	50
Tabela 40. Średnie wyniki pisemnej części egzaminu maturalnego 2017 r. – przedmioty zdawane na poziomie rozszerzonym w technikach.....	52
Tabela 41. Liczba zdających egzamin maturalny w szkołach niepublicznych.....	53
Tabela 42. Ogólna zdawalność egzaminu maturalnego we wszystkich typach szkół w woj. pomorskim w kontekście wyników wojewódzkich i krajowych	54
Tabela 43. Zdawalność przedmiotów obowiązkowych w części pisemnej egzaminu maturalnego w powiatach woj. pomorskiego w kontekście wyników wojewódzkich i krajowych (wg opracowania OKE po egzaminie głównym)	54
Tabela 44. Stabilność procesu nauczania - LO.....	56
Tabela 45. Stabilność procesu nauczania - T	56
Tabela 46. Skala staninowa	57
Tabela 47, Tabela 48, Tabela 49, Tabela 50, Tabela 51, Tabela 52, Tabela 53. Średnie wyniki zdających część pisemną egzaminu maturalnego w liceach ogólnokształcących i technikach powiatu kwidzyńskiego w latach 2009 – 2017 wyrażone w skali staninowej	57
Tabela 54. Zestawienie zdających egzaminu maturalnego na poziomie rozszerzonym w LO i T w latach 2014 – 2017	66
Tabela 55. Zdawalność egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie w szkołach prowadzonych przez Powiat Kwidzyński.	68
Tabela 56. Uczniowie technikum, którzy nie zdali ani matury ani egzaminu zawodowego	71
Tabela 57. Stabilność procesu nauczania – TECHNIKA (w kontekście wyników egzaminu zawodowego)	71
Tabela 58. Stabilność procesu nauczania – ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE (w kontekście wyników egzaminu zawodowego).....	72
Tabela 59. Stabilność procesu nauczania – ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA SPECJALNA (w kontekście wyników egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie).....	72
Tabela 60. Wysokość średnich wynagrodzeń nauczycieli na poszczególnych stopniach awansu zawodowego w szkołach prowadzonych przez jednostkę samorządu terytorialnego w 2016 roku.....	77
Tabela 61. Wydatki bieżące w przeliczeniu na jednego ucznia i na jeden oddział w szkołach i placówkach prowadzonych przez Powiat Kwidzyński (w zł)	78
Tabela 62. Wydatki bieżące i majątkowe (w zł) w powiatowych placówkach oświatowych	78
Tabela 63. Struktura całkowitych wydatków oświatowych i wydatki na ucznia w szkołach prowadzonych przez Powiat Kwidzyński	79
Tabela 64. Wysokość dotacji udzielonych przez powiat dla szkół i placówek niepublicznych w roku szkolnym 2016/2017	79

Spis wykresów:

Wykres 1. Prognozowana liczba 16-latków	6
Wykres 2. Struktura wykształcenia nauczycieli wg stanu na 30.09.2016 r.	13
Wykres 3. Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego w 2017 r. w procentach [arkusz standardowy]	43
Wykres 4 Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego w 2017 r. w procentach [arkusz dla niesłyszących, słabosłyszących].....	43
Wykres 5. Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego w 2017 r. [arkusz dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim]	44
Wykres 6. Wyniki egzaminów zewnętrznych maturzystów 2017 – LO	46
Wykres 7. Wyniki egzaminów zewnętrznych maturzystów 2017 – T.....	47
Wykres 8, Wykres 9, Wykres 10. Średnie wyniki (w % oraz w skali staninowej) egzaminu maturalnego w części pisemnej z przedmiotów obowiązkowych zdawanych na poziomie podstawowym	48
Wykres 11, Wykres 12, Wykres 13. Rozkład wyników zdających pisemny egzamin maturalny w szkołach powiatu kwidzyńskiego z przedmiotów obowiązkowych w strefach wyników niskich, średnich i wysokich w kontekście wyników wojewódzkich.....	49
Wykres 14. Zdawalność (%) w 2017 r. egzaminu maturalnego w terminie głównym w niepublicznych szkołach ponadgimnazjalnych w kontekście wyników wojewódzkich i krajowych	53
Wykres 15, Wykres 16, Wykres 17. Zdawalność przedmiotów obowiązkowych w części pisemnej egzaminu liceach ogólnokształcących i technikach powiatu kwidzyńskiego (w terminie głównym, dodatkowym i poprawkowym) w kontekście wyników wojewódzkich i krajowych	55
Wykres 18, Wykres 19, Wykres 20. Rozkład wyników zdających pisemny egzamin maturalny w szkołach powiatu kwidzyńskiego w latach 2010 - 2017 z przedmiotów obowiązkowych w strefach wyników niskich, średnich i wysokich.....	59