

Załącznik  
do Uchwały nr XLIX / 701 / 2014  
Rady Miejskiej w Koszalinie  
z dnia 30 października 2014 roku

**INFORMACJA**  
**o stanie realizacji zadań oświatowych**  
**Gminy Miasta Koszalin**  
**w roku szkolnym 2013/2014**

Wydział Edukacji  
Urzędu Miejskiego w Koszalinie

Koszalin, październik 2014 rok



## Spis treści

Wstęp.....	5
I. System szkolnictwa zawodowego w Koszalinie .....	6
1.    Szkolnictwo zawodowe w polskim systemie oświaty.....	6
2.    Koszalińskie szkoły zawodowe .....	9
2.1.    Zespół Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika .....	13
2.2.    Zespół Szkół nr 7 im. Bronisława Bukowskiego.....	14
2.3.    Zespół Szkół nr 8 im. Tadeusza Kościuszki.....	18
2.4.    Zespół Szkół nr 9 im. Romualda Traugutta.....	21
2.5.    Zespół Szkół nr 10 im. Bolesława Chrobrego.....	23
2.6.    Zespół Szkół nr 12.....	26
2.7.    Centrum Kształcenia Ustawicznego im. Stanisława Staszica .....	28
II. Organizacja placówek oświatowych w roku szkolnym 2013/2014 .....	31
1.    Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.....	31
2.    Szkoły podstawowe .....	32
3.    Gimnazja .....	32
4.    Szkoły ponadgimnazjalne.....	32
5.    Szkoły dla dorosłych w Centrum Kształcenia Ustawicznego .....	33
6.    Szkoły specjalne .....	33
7.    Bursy i internaty .....	34
8.    Liczba dzieci i uczniów w latach 2011-2014.....	34
9.    Średnia liczebność oddziałów w latach 2011-2014 .....	37
10.   Zatrudnienie w koszalińskich jednostkach oświatowych.....	42
10.1.   Nauczyciele.....	43
10.2.   Administracja i obsługa.....	46
III. Sześciolatki w koszalińskich szkołach .....	48
IV. Szkoły i placówki niepubliczne dotowane przez Gminę Miasto Koszalin .....	49
V. Wyniki egzaminów zewnętrznych.....	51
1.    Szkoły podstawowe.....	51
2.    Gimnazja .....	53
3.    Szkoły ponadgimnazjalne.....	57
3.1.   Egzamin maturalny .....	57
3.2.   Egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe .....	59
VI. Osiągnięcia w olimpiadach i konkursach przedmiotowych .....	62
VII. Dodatkowa oferta edukacyjna.....	68

1.	Zajęcia pozalekcyjne realizowane w szkołach w 2013.....	68
2.	Zajęcia sportowe w Zespole Szkół Sportowych.....	72
2.1.	Sukcesy uczniów Sportowej Szkoły Podstawowej nr 1 w roku szkolnym 2013/2014.....	73
2.2.	Sukcesy uczniów Gimnazjum Sportowego nr 1 w roku szkolnym 2013/2014.....	73
3.	Wojewódzkie Igrzyska Młodzieży Szkolnej – (WIMS) [szkoły podstawowe].....	74
4.	Wojewódzka Gimnazjada (WG).....	74
5.	Wojewódzka Licealiada (WL) [szkoły ponadgimnazjalne].....	75
VIII.	Realizacja zadań remontowych i inwestycyjnych w oświacie w roku 2014.....	76
IX.	Pomoc materialna dla uczniów.....	78
1.	Stypendia szkolne.....	78
2.	Wyprawka szkolna.....	78
X.	Finansowanie zadań oświatowych.....	80
1.	Wydatki na oświatę w roku szkolnym 2013/2014.....	80
2.	Wydatki na oświatę w 2014 roku.....	81
3.	Wynagrodzenia w jednostkach oświatowych.....	82
XI.	Dofinansowanie doskonalenia zawodowego nauczycieli.....	83
XII.	Projekty finansowane ze środków zewnętrznych.....	85
XIII.	Elektroniczny System Zarządzania Oświatą.....	86
XIV.	Działalność legislacyjna Gminy Miasto Koszalin.....	87
	Spis tabel.....	88
	Spis wykresów.....	90

## Wstęp

Zgodnie z postanowieniem art. 5a ust. 4 ustawy z dnia 7 września 1991r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2004 r. Nr 256, poz. 2572 ze zmianami), „*Organ wykonawczy jednostki samorządu terytorialnego, w terminie do dnia 31 października, przedstawia organowi stanowiącemu jednostki samorządu terytorialnego informację o stanie realizacji zadań oświatowych tej jednostki za poprzedni rok szkolny, w tym o wynikach sprawdzianu i egzaminów...*”.

Informacja o stanie realizacji zadań oświatowych przedstawiana jest już po raz szósty. Niniejsze opracowanie pozwala zapoznać się z realizacją zadań oświatowych w koszalińskich szkołach, w tym:

- z wynikami egzaminów zewnętrznych,
- udziałem uczniów w olimpiadach i konkursach przedmiotowych,
- realizacją projektów unijnych,
- organizacją i finansowaniem placówek oświatowych
- dodatkową ofertą edukacyjną.

Rok szkolny 2014/2015 został ogłoszony „*Rokiem szkoły zawodowców*”. Również tegoroczna informacja szczególną uwagę zwraca na koszalińskie szkoły ponadgimnazjalne, które proponują naukę zawodów, dających szanse znalezienia dobrej i ciekawej pracy.

Szkoły zawodowe - z jednej strony niedoceniane, z drugiej dające mocne podstawy startu zawodowego młodym ludziom - funkcjonują w bardzo trudnym czasie, spowodowanym wdrażaniem od początku roku szkolnego 2012/2013 reformy tego typu szkolnictwa. Jej celem jest poprawa jakości i efektywności kształcenia zawodowego oraz zwiększenie jego atrakcyjności poprzez powiązanie z rynkiem pracy. Jednym z najważniejszych aspektów jakości kształcenia jest nowa podstawa programowa dla każdego zawodu.

Efektywność pracy szkół i nauczycieli można ocenić poprzez wyniki egzaminów zewnętrznych uzyskiwane przez uczniów ostatnich klas, laureatów olimpiad i konkursów przedmiotowych, sukcesy artystyczne i sportowe. Bardzo ważnym elementem funkcjonowania szkół jest możliwość wykorzystywania funduszy unijnych na doposażanie w sprzęt i pomoce dydaktyczne placówek, realizację wspólnych projektów z partnerami z innych krajów, dzięki czemu uczniowie uczestniczą w zagranicznych wyjazdach studyjnych i praktykach zagranicznych.

Szkoły zawodowe umożliwiają również uzyskiwanie certyfikatów potwierdzających zdobyte umiejętności w określonej dziedzinie, które są dodatkowym atutem zwiększającym szansę młodych ludzi na polskim i europejskim rynku pracy. Przykładem jest certyfikat EUROPAS umożliwiający prezentację kwalifikacji, umiejętności i kompetencji zawodowych w sposób jasny i zrozumiały w całej Europie.

Koszalińskie szkoły zawodowe są „*szkołami pozytywnego wyboru*”.

## I. System szkolnictwa zawodowego w Koszalinie

### 1. Szkolnictwo zawodowe w polskim systemie oświaty

System oświaty od 1999 roku obejmuje następujące typy szkół: sześciolletnią szkołę podstawową, trzyletnie gimnazjum oraz szkoły ponadgimnazjalne. Reforma szkolnictwa zawodowego rozpoczęta w 2012 roku, oprócz zmian programowych, zmniejszyła liczbę typów szkół ponadgimnazjalnych.

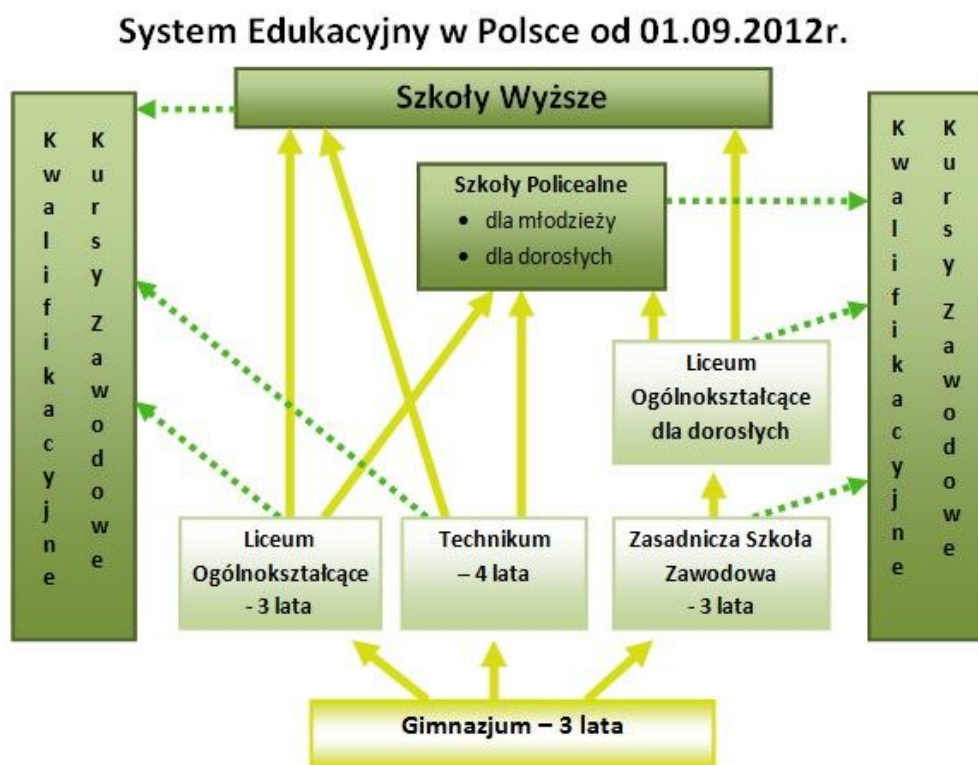
Absolwent gimnazjum ma do wyboru następujące typy szkół:

- 1) trzyletnią zasadniczą szkołę zawodową umożliwiającą uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe po zdaniu egzaminów potwierdzających kwalifikacje w danym zawodzie oraz dalsze kształcenie począwszy od klasy drugiej liceum ogólnokształcącego dla dorosłych,
- 2) trzyletnie liceum ogólnokształcące umożliwiające uzyskanie świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego i dalszą edukację w szkole wyższej lub w szkole policealnej,
- 3) czteroletnie technikum umożliwiające uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe po zdaniu egzaminów potwierdzających kwalifikacje w danym zawodzie i świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego oraz kontynuowanie nauki na uczelni lub podjęcie pracy.

Absolwent szkoły średniej może kontynuować edukację w:

- 1) szkole policealnej o okresie nauczania nie dłuższym niż 2,5 roku, której ukończenie umożliwia uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe po zdaniu egzaminów potwierdzających kwalifikacje w danym zawodzie,
- 2) szkole wyższej – w systemie stacjonarnym, zaocznym lub eksternistycznym.

W każdym momencie życia możliwe jest też zdobycie określonych kwalifikacji zawodowych na kwalifikacyjnym kursie zawodowym (KKZ).



Szkoły ponadgimnazjalne mogą prowadzić kształcenie w zawodach wymienionych w rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej z dnia 23 grudnia 2011 r. w sprawie klasyfikacji zawodów szkolnictwa zawodowego (Dz. U. z 2012 r. Nr 2 poz.7).

Dla wielu zawodów przewiduje się możliwość nauczania zarówno w systemie szkolnym (kształcenie w odpowiednim typie szkoły), ale również w formach kursowych na wymienionych już wcześniej kwalifikacyjnych kursach zawodowych, które mogą być prowadzone przez szkoły. Kwalifikacyjny kurs zawodowy to kurs, którego program nauczania uwzględnia podstawę programową kształcenia w zawodach, w zakresie jednej kwalifikacji, którego ukończenie umożliwia przystąpienie do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie w zakresie tej kwalifikacji. Minimalna liczba słuchaczy uczestniczących w kursie kwalifikacyjnym wynosi co najmniej 20.

Osoby niepełnoletnie, które ukończyły gimnazjum, mają skończone 15 lat, ale ze względów zdrowotnych lub spowodowanych sytuacją życiową nie mogą podjąć nauki w szkole ponadgimnazjalnej - mogą także realizować obowiązek nauki na kwalifikacyjnym kursie zawodowym.

W toku procesu kształcenia uczniowie zdają egzaminy potwierdzające określone kwalifikacje zawodowe. W zasadniczej szkole zawodowej będzie to najczęściej jeden egzamin, bo w większości zawodów robotniczych występuje tylko jedna kwalifikacja, w technikach i szkołach policealnych – egzaminów będzie więcej, bo na zawód składają się 2 lub 3 kwalifikacje.

Egzaminy w nowej formule rozpoczęły się w czerwcu 2013 r.

Nowy egzamin zawodowy umożliwia zdającym potwierdzenie wiedzy i umiejętności z zakresu pojedynczej kwalifikacji, a nie jak dotychczas z zakresu całego zawodu.

W starym systemie do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe mogli przystępować wyłącznie absolwenci ponadgimnazjalnych szkół zawodowych. Obecnie grono osób, które zdają „egzamin w nowym wydaniu” jest o wiele szersze. Do nowego egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w danym zawodzie będą mogli przystępować:

- 1) uczniowie zasadniczych szkół zawodowych i techników oraz uczniowie (słuchacze) szkół policealnych (w trakcie pobierania nauki);
- 2) absolwenci zasadniczych szkół zawodowych, techników i szkół policealnych;
- 3) osoby, które ukończyły kwalifikacyjny kurs zawodowy;
- 4) osoby, które ukończyły gimnazjum lub ośmioletnią szkołę podstawową i które kształciły się lub pracowały 2 lata w zawodzie, w którym wyodrębniona została kwalifikacja.

Egzamin potwierdzający kwalifikacje w zawodzie składa się z dwóch części:

- części pisemnej,
- części praktycznej.

Zdający zda egzamin, jeśli uzyska minimum:

- 50% punktów z części pisemnej,
- 75% punktów z części praktycznej.

Zgodnie z § 126a rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 30 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków i sposobu oceniania, klasyfikowania i promowania uczniów i słuchaczy oraz przeprowadzania sprawdzianów i egzaminów w szkołach publicznych (Dz.U. Nr 83 poz.562 ze zmianami) - "do części praktycznej egzaminu zawodowego uczniów (słuchacz) przystępuje w szkole, do której uczęszcza lub u pracodawcy, u którego odbywa praktyczną naukę zawodu, a absolwent w szkole, którą ukończył, lub u pracodawcy, u którego odbywał praktyczną naukę zawodu".

W naszych warunkach oznacza to, że organizacja i przeprowadzenie egzaminów potwierdzających kolejne kwalifikacje zawodowe musi się odbyć w koszalińskich szkołach. Upoważnienie do przeprowadzenia części praktycznej egzaminu udziela się na wniosek szkoły, placówki lub pracodawcy złożony nie później niż do dnia 1 września roku szkolnego, w którym ma być przeprowadzona część praktyczna egzaminu zawodowego. Szkoła otrzyma upoważnienia do przeprowadzenia części praktycznej egzaminu jeżeli posiada warunki zapewniające prawidłowy przebieg tej części egzaminu. Utworzenie szkolnych ośrodków egzaminacyjnych wiąże się więc z przygotowaniem stanowisk egzaminacyjnych, bardzo często - bardzo kosztownych.

Nowy egzamin zawodowy jest przeprowadzany w ciągu całego roku szkolnego w terminie ustalonym przez dyrektora Komisji Okręgowej, w uzgodnieniu z dyrektorem Komisji Centralnej.

Szkoły ponadgimnazjalne przygotowują uczniów do egzaminów zewnętrznych – potwierdzających kwalifikacje w danym zawodzie i maturalnego – przeprowadzanych przez okręgowe komisje egzaminacyjne we współpracy ze szkołami. Po pomyślnie zdanych egzaminach absolwent otrzymuje odpowiedni dyplom.

Oprócz tego absolwent może uzyskać dodatkowe certyfikaty potwierdzające zdobyte umiejętności w określonej dziedzinie.

Certyfikaty te są dodatkowym atutem zwiększającym szansę młodych ludzi na polskim i europejskim rynku pracy.

Najbardziej znanym obecnie certyfikatem umożliwiającym lepszą prezentację kwalifikacji, umiejętności i kompetencji zawodowych w sposób jasny i zrozumiały w całej Europie jest EUROPASS.

Europass jest inicjatywą Komisji Europejskiej. Został przyjęty decyzją Parlamentu Europejskiego i Rady Europy, obowiązuje od dnia 1 stycznia 2005 roku. Obejmuje portfolio pięciu dokumentów funkcjonujących w takiej samej formie w krajach członkowskich Unii Europejskiej.

Są to dokumenty, które mogą być wypełnione samodzielnie (Europass – Curriculum Vitae, Europass – Paszport Językowy) lub przez uprawnione instytucje (Europass – Mobilność, Europass – Suplement do Dyplomu, Europass – Suplement do Dyplomu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe). Poniższa tabela przedstawia opis każdego z dokumentów.

Rodzaj dokumentu	Opis
<b>Europass – Curriculum Vitae</b>	umożliwia przejrzyste zaprezentowanie swoich umiejętności i kwalifikacji;
<b>Europass – Paszport Językowy</b>	pozwala na zaprezentowanie umiejętności językowych, niezbędnych do nauki i pracy w Europie;
<b>Europass – Mobilność</b>	to dokument potwierdzający zakres wiedzy i doświadczeń zdobytych podczas nauki, szkolenia, praktyk oraz staży zagranicznych realizowanych za granicą w ramach wyjazdów zorganizowanych (tzw. europejskich ścieżek kształcenia). Taki dokument uzyskali na przykład uczniowie Zespołu Szkół nr 1, którzy odbyli zagraniczne praktyki zawodowe w Portugalii;
<b>Europass – Suplement do Dyplomu</b>	otrzymuje absolwent studiów wyższych wraz z dyplomem ukończenia studiów;
<b>Europass – Suplement do Dyplomu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe</b>	może otrzymać każdy absolwent ponadgimnazjalnej szkoły zawodowej, który zdał egzaminy zewnętrzne potwierdzające kwalifikacje w danym zawodzie. Zawiera on szczegółowy opis umiejętności i kompetencji uzyskanych przez posiadacza dyplomu zawodowego wraz ze wskazaniem zawodów, do których wykonywania jest uprawniony. Suplement jest ściśle powiązany z zawodem, umożliwia każdemu absolwentowi lepszą prezentację kwalifikacji i umiejętności zawodowych, dzięki czemu zwiększają się jego szanse na rynku pracy w Polsce i w Europie. Suplement do Dyplomu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe jest wydawany bezpłatnie w języku polskim, a na życzenie absolwenta w języku angielskim przez okręgową komisję egzaminacyjną;



## 2. Koszalińskie szkoły zawodowe

Miasto Koszalin – jako jednostka samorządu terytorialnego – blisko od 20 lat jest odpowiedzialne za prowadzenie szkół zawodowych. Dokładnie 1 stycznia 1996 roku miasto przejęło odpowiedzialność za tę formę kształcenia. Na koszaliński system szkolnictwa zawodowego składa się 8 jednostek oświatowych, tj. 5 zespołów szkół zawodowych dla młodzieży (ZS1, ZS7, ZS8, ZS9, ZS10), dwie szkoły zawodowe specjalne (ZS12 i SOSW) oraz Centrum Kształcenia Ustawicznego odpowiedzialne za kształcenie dorosłych. W szkołach tych w roku szkolnym 2013/2014 ponad 2,7 tys. uczniów i słuchaczy zdobywało wiedzę i umiejętności w ramach 46 zawodów dostępnych w ofercie koszalińskich placówek. Poniższa tabela przedstawia zawody nauczane w poszczególnych szkołach zawodowych oraz liczbę uczniów w roku szkolnym 2013/2014.

**Tabela 1. Liczba uczniów szkół zawodowych wg nauczanych zawodów**

Specyfika szkoły	Zawód	Szkoła								Razem
		ZS1	ZS7	ZS8	ZS9	ZS10	CKU	ZS12	SOSW	
Szkoły zawodowe dla młodzieży	Błacharz samochodowy					15				15
	Cukiernik			25						25
	Elektromechanik*			0						0
	Elektromechanik pojazdów samochodowych					50				50
	Elektryk				41					41
	Fryzjer			85						85
	Kucharz*	51		0						51
	Mechanik- monter maszyn i urządzeń			14						14
	Mechanik pojazdów samochodowych					128				128
	Mechanik samochodowy*			0						0
	Monter elektroniki				36					36
	Monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych		21							21
	Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie		29							29
	Ogrodnik*			0						0
	Operator obrabiarek skrawających			13						13
	Piekarz			13						13
	Sprzedawca			50						50
	Stolarz			5						5
	Tapicer			2						2
	Technik architektury krajobrazu		76							76
	Technik budownictwa		99							99
	Technik cyfrowych procesów graficznych		40							40
	Technik ekonomista	201								201
	Technik elektroniki				91					91
Technik elektryk				77					77	
Technik geodeta		106							106	

Technik handlowiec	116								116
Technik hotelarstwa	142								142
Technik informatyk				232					232
Technik logistyk*	0								0
Technik mechanik					52				52
Technik obsługi turystycznej	29								29
Technik ochrony środowiska		31							31
Technik organizacji reklamy				46					46
Technik organizacji usług gastronomicznych	76								76
Technik pojazdów samochodowych					174				174
Technik spedytor					26				26
Technik Technologii żywności			18						18
Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		11							11
Technik Usług fryzjerskich			70						70
Technik żywienia i usług gastronomicznych	81								81
<b>Szkoły zawodowe dla dorosłych</b>	Fotograf								
	Mechanik pojazdów samochodowych					9			9
	Technik administracji					27			27
	Technik bezpieczeństwa i higieny pracy					23			23
	Technik handlowiec					29			29
	Technik informatyk					36			36
	Technik mechanik					106			106
	Technik organizacji reklamy					48			48
	Technik rachunkowości					20			20
	Technik urządzeń sanitarnych					23			23
<b>Szkoły zawodowe specjalne</b>	Bez zawodu-przysposobienie							31	31
	Kucharz						7		7
	Monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych						3		3
	Pracownik pomocniczy obsługi hotelowej						18		18
<b>Razem:</b>	<b>696</b>	<b>413</b>	<b>295</b>	<b>523</b>	<b>445</b>	<b>321</b>	<b>28</b>	<b>31</b>	<b>2752</b>

\* Zawody, w których nauka rozpoczęła się w roku szkolnym 2014/15.

Szkoły zawodowe, mimo że stanowią najszybszy sposób rozpoczęcia kariery zawodowej, nadal nie cieszą się dużym zainteresowaniem absolwentów gimnazjów. Przegrywają z liceami ogólnokształcącymi, których ukończenie nie gwarantuje uzyskania kwalifikacji zawodowych. Z podobnymi problemami borykają się szkoły zawodowe także w innych regionach Polski. Z danych statystycznych z naboru kandydatów do koszalińskich szkół ponadgimnazjalnych na rok szkolny 2014/15 wynika, że 53% absolwentów gimnazjów chciało kontynuować naukę w liceum ogólnokształcącym, 36% w technikum, a tylko 11 % w zasadniczej szkole zawodowej. Tabela nr 2 przedstawia liczbę kandydatów, którzy zainteresowani byli poszczególnymi szkołami

ponadgimnazjalnymi. Wynika z niej, że największym zainteresowaniem wśród koszalińskich szkół zawodowych, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin, cieszyły się następujące placówki:

- 1) Technikum Elektroniczne w Zespole Szkół nr 9 (liczba chętnych z I preferencji wyboru: 160 na 120 miejsc; najchętniej wybierany profil to technik informatyk – 87 chętnych z I preferencji wyboru na 30 miejsc pierwotnie oferowanych przez szkołę; minimalna liczba punktów z jaką kandydat został przyjęty do szkoły – 64,0; technik informatyk -67,0)
- 2) Technikum Zawodowe w Zespole Szkół nr 1 (liczba chętnych z I preferencji wyboru: 143 na 112 miejsc; najchętniej wybierane zawody w ramach tego Technikum Zawodowego to: *technik logistyk* – 40 chętnych z I preferencji wyboru na 28 miejsc, minimalna liczba punktów z jaką kandydat został przyjęty do klasy technik logistyk - 77,0; *technik żywienia i usług gastronomicznych* – 57 chętnych z I preferencji wyboru na 28 miejsc; minimalna liczba punktów z jaką kandydat został przyjęty do klasy technik żywienia i usług gastronomicznych - 52,4

**Tabela 2. Kandydaci chcący uczyć się w poszczególnych szkołach (pierwsza preferencja)**

<b>Szkoła</b>	<b>Liczba kandydatów</b>
<b>liceum ogólnokształcące</b>	<b>829</b>
I Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Dubois	252
II Liceum Ogólnokształcące im. Władysława Broniewskiego	266
V Liceum Ogólnokształcące (ZS2)	221
VI Liceum Ogólnokształcące	90
<b>technikum</b>	<b>558</b>
Technikum Budowlane (ZS7)	82
Technikum Ekonomiczne (ZS1)	48
Technikum Elektroniczne (ZS9)	160
Technikum Elektryczne (ZS9)	24
Technikum Handlowe (ZS1)	16
Technikum Mechaniczne (ZS10)	16
Technikum Samochodowe (ZS10)	52
Technikum Zawodowe nr 1 (ZS1)	143
Technikum Zawodowe nr 2 (ZS8)	17
<b>zasadnicza szkoła zawodowa</b>	<b>171</b>
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 1 (ZS1)	21
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 2 (ZS8)	58
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 4 (ZS7)	25
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 5 (ZS10)	55
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 6 (ZS9)	12
<b>Razem</b>	<b>1558</b>

O przyjęciu do danej szkoły decydowała liczba punktów. W procesie rekrutacji można było otrzymać maksymalnie 200 punktów (100 punktów za egzamin gimnazjalny, 60 punktów za oceny ze świadectwa ukończenia gimnazjum, 40 punktów za dodatkowe kryteria ustalone wspólnie przez szkoły). Kolejna tabela obrazuje średnią liczbę punktów jaką mieli kandydaci przyjęci do szkół.

**Tabela 3. Średnia punktów, z jaką kandydaci zostali przyjęci do poszczególnych szkół**

<b>Szkoła</b>	<b>Średnia ogółem</b>
<b>liceum ogólnokształcące</b>	<b>128,67</b>
I Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Dubois	160,27
II Liceum Ogólnokształcące im. Władysława Broniewskiego	137,50
V Liceum Ogólnokształcące (ZS2)	108,07
VI Liceum Ogólnokształcące	81,72
<b>technikum</b>	<b>84,32</b>
Technikum Budowlane (ZS7)	83,75
Technikum Ekonomiczne (ZS1)	86,84
Technikum Elektroniczne (ZS9)	103,18
Technikum Elektryczne (ZS9)	87,58
Technikum Handlowe (ZS1)	60,22
Technikum Mechaniczne (ZS10)	69,33
Technikum Samochodowe (ZS10)	73,75
Technikum Zawodowe nr 1 (ZS1)	82,35
Technikum Zawodowe nr 2 (ZS8)	58,86
<b>zasadnicza szkoła zawodowa</b>	<b>51,00</b>
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 1 (ZS1)	49,88
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 2 (ZS8)	54,71
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 4 (ZS7)	45,17
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 5 (ZS10)	47,68
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 6 (ZS9)	53,94
<b>Średnia punktów ogółem</b>	<b>101,23</b>

W październiku 2014 roku Ministerstwo Edukacji Narodowej ogłosiło swoje plany dotyczące odbudowy szkolnictwa zawodowego, które przez ostatnie lata straciło na popularności, a także pozbawione było wystarczających środków finansowych na stworzenie nowoczesnej bazy dydaktycznej służącej dostosowaniu kształcenia do aktualnych potrzeb rynku pracy. Konieczne nakłady na ten cel są wysokie i przekraczają możliwości finansowe organów prowadzących. Z tego też powodu Ministerstwo Edukacji Narodowej m. in. zapowiedziało przeznaczenie na szkolnictwo zawodowe w perspektywie finansowej 2014-2020 kwoty 820 mln euro. Ponadto rok szkolny 2014/15 został ogłoszony „Rokiem szkoły zawodowców”.

W dalszej części informacji przedstawiamy nasze koszalińskie szkoły, które stanowią znaczący ośrodek szkolnictwa zawodowego w tej części województwa zachodniopomorskiego.

## 2.1. Zespół Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika

Zespół Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie istnieje od 1945 roku. Obecnie kształcenie realizowane jest w zawodach: technik ekonomista, technik handlowiec, technik hotelarstwa, technik obsługi turystycznej, technik żywienia i usług gastronomicznych oraz kucharz.



Szkoła uczestniczy corocznie w wielu różnych konkursach zawodoznawczych, turniejach, zawodach sportowych i olimpiadach przedmiotowych. Do najważniejszych osiągnięć w 2013/2014 roku należy zaliczyć: w zakresie konkursów i olimpiad m.in. uzyskanie I-go miejsca w Ogólnopolskim Turnieju Handlowo-Menedżerskim, I-go miejsca w konkursie Liderzy Rachunkowości, I-go miejsca w Ogólnopolskim Turnieju Szkół w Krwiodawstwie, I-go miejsca w etapie rejonowym Ogólnopolskiego Konkursu Matematycznego EUKLIDES (udział w 11 edycjach-5 finalistów i 3 wyróżnienia),



IV-go miejsca w etapie okręgowym Olimpiady Wiedzy o Żywności i Żywieniu. Ponadto uczniowie uzyskali wyróżnienia w Międzynarodowym Konkursie Matematycznym Kangur Matematyczny, byli finalistami etapu centralnego Ogólnopolskiej Olimpiady Języka Angielskiego oraz Ogólnopolskiego Konkursu „Fortuna Radzi”. Corocznie uczniowie szkoły biorą udział w Ogólnopolskiej Olimpiadzie Wiedzy Ekonomicznej (łącznie 20 laureatów i 34 finalistów) oraz Międzyszkolnym Konkursie Matematycznym z wykorzystaniem sieci Internet (udział w 5 edycjach), a także Olimpiadzie Finansowej „Banki w Akcji” – finaliści eliminacji okręgowych.

Młodzież bierze także udział w projektach propagujących zdrowy i aktywny styl życia. Zachęca do aktywności fizycznej poprzez udział w projektach „Szkoła W Ruchu”, „Placówka Przyjazna Zdrowiu i Aktywności Fizycznej – Zachowaj Równowagę”, *Maraton Fitnessu*, *Sportowe Mikołajki*, *Rusz Się Człowieku*. Młodzież i nauczyciele współpracują z przedszkolami i szkołami podstawowymi z Koszalina, realizując program „Gimnastyka małego smyka” i warsztaty kulinarne. Osiągnięcia sportowe to między innymi IV miejsce w finale wojewódzkim w piłce ręcznej oraz III miejsce w etapie regionalnym - siatkówka dziewcząt.

Poprzez łączenie wiedzy teoretycznej z praktyką uczniowie zdobywają umiejętności, których potwierdzeniem są uzyskane dyplomy kwalifikacji zawodowych. Wyniki egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe w roku szkolnym 2013/2014 kształtowały się na poziomie średniej krajowej: w ramach zawodu technik ekonomista – 65,85%, technik handlowiec – 44,18%, technik organizacji usług gastronomicznych – 86,96% i technik hotelarstwa – 60,41%

W celu podwyższenia efektów kształcenia młodzieży - w szkole organizowane były dodatkowe zajęcia wyrównawcze z matematyki, języków obcych, chemii i fizyki. Zgodnie z zapotrzebowaniem młodzieży w szkole funkcjonowały koła zainteresowań: koło młodego ekonomisty, koło gastronomo, koło teatralne i szkolny kabaret. Ponadto prowadzone były zajęcia SKS. W celu pogłębiania wiedzy i rozwijania zainteresowań uczniów organizowane były wycieczki edukacyjne i zawodoznawcze. Młodzież uczestniczyła w wielu specjalistycznych wykładach prowadzonych przez wykładowców wyższych uczelni z Koszalina, Torunia i Gdańska. Brała udział w pokazach chemicznych i fizycznych, warsztatach gastronomicznych oraz hotelarskich prowadzonych przez specjalistów.

W szkole funkcjonuje Szkolny Ośrodek Kariery, z którego korzystają również rodzice i młodzież z innych szkół Koszalina i okolic. Ponadto szkoła posiada pracownie gastronomiczne, pracownie rachunkowości, hotelarstwa, pracownie języków obcych, pracownie komputerowe, biuro ćwiczeń do zajęć w ramach zawodu technik ekonomista, technik handlowiec oraz bibliotekę szkolną i Multimedialne Centrum Biblioteczne. Szkoła dysponuje również pracowniami matematyki, chemii i fizyki, historii, geografii i turystyki. Posiada dwie sale gimnastyczne i siłownię. Większość sal i pracowni wyposażona jest w sprzęt multimedialny i niezbędne programy komputerowe.

W zakresie współpracy międzynarodowej szkoła brała udział w projektach finansowanych ze środków unijnych w ramach POKL - „Najlepszy w zawodzie” – 33 uczniów odbyło wakacyjne staże zawodowe, 45 uczniów brało udział w warsztatach zawodowych, 33 uczniów doskonalilo praktyczne umiejętności zawodowe oraz językowe. Szkoła uczestniczyła także w projekcie „Staże i praktyki zagraniczne” (Leonardo da Vinci), skierowany dla uczniów klas hotelarskich. Projekt związany był z organizacją dwutygodniowych praktyk w hotelach w Lizbonie (15 osobowa grupa młodzieży i 2 opiekunów), Comenius Plus – projekt obejmujący wymianę młodzieży i nauczycieli z 6 państw europejskich. W ramach współpracy przygranicznej realizowany jest corocznie projekt ze szkołą zawodowa z Prenzlau - „Wspólne Gotowanie” oraz organizacja konkursów gastronomicznych. ZS nr 1 realizuje również projekt międzynarodowy – Hansa-ECVEC z Hamburga, z udziałem pracodawcy - UNITRAL z Mielna, dotyczący organizacji staży zagranicznych dla uczniów. Szkoła kontynuuje projekt „Spotkanie z historią” - organizowanego z Wilstätter Gimnasium z Norymbergii w ramach PNWM oraz realizuje projekt gastronomiczny w Weimar. Ponadto w okresie wakacyjnym organizowane są kursy językowe z OSZ Berlin dla nauczycieli w ramach projektu ProPolska.



Szkoła współpracuje z pracodawcami z branży hotelarskiej, gastronomicznej, handlowej oraz ekonomicznej w zakresie organizacji praktyk zawodowych dla uczniów. Młodzież odbywa praktyki zawodowe w ponad 70 zakładach pracy. Uczniowie zasadniczej szkoły zawodowej w zawodzie kucharz realizują praktyczną naukę zawodu w charakterze pracownika młodocianego.

Zespół Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie w ramach współpracy z uczelniami wyższymi, tj. Politechniką Koszalińską, Uniwersytetem Ekonomicznym w Poznaniu, Uniwersytetem Mikołaja Kopernika w Toruniu uczestniczy w zajęciach, warsztatach, seminariach i konferencjach prowadzonych przez pracowników uczelni wyższych. Najbardziej popularne i cykliczne formy współpracy to m. in.: warsztaty chemiczne, warsztaty fizyczne, warsztaty gastronomiczne, wykłady z matematyki, wiedzy ekonomicznej, finansów i rachunkowości, turystyki oraz hotelarstwa. Ponadto współpraca z uczelniami opiera się na konfrontowaniu programów nauczania z aktualną wiedzą i rozwojem nauki oraz udziałem młodzieży w Dniach Otwartych uczelni wyższych.

Absolwenci w 60% podejmują kierunkowe studia wyższe stacjonarne i niestacjonarne. Tegoroczne wyniki wskazują spadek zainteresowania studiami dziennymi. Zdecydowana większość absolwentów podejmuje studia na uczelniach regionalnych (Politechnika Koszalińska, Pomorska Akademia Pedagogiczna w Słupsku).

Ponadto ZS nr 1 prowadzi szeroką współpracę ze szkołami zawodowymi w kraju i zagranicą w ramach Stowarzyszenia Dyrektorów i Nauczycieli Twórczych i Aktywnych Szkół Zawodowych (36 szkół w Polsce), pracodawcami z Koszalina i regionu, instytucjami pozarządowymi i wspierającymi działalność edukacyjną (m.in. Centrum Edukacji Nauczycieli, Stowarzyszenie Księgowych, Polskie Towarzystwo Ekonomiczne, KARR, Stowarzyszenie Inicjatyw Społecznych, Fundacja Nauka dla Środowiska, Ekowspólnota, itp.).

## 2.2. Zespół Szkół nr 7 im. Bronisława Bukowskiego

Szkoła w 2014 roku obchodzi jubileusz 55 lecia i obecnie kształci w ramach:

- technikum w zawodach technik architektury krajobrazu, technik budownictwa, technik cyfrowych procesów graficznych, technik geodeta, technik ochrony środowiska, technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej,
- zasadniczej szkoły zawodowej: wg „starej podstawy programowej” – technolog robót wykończeniowych w budownictwie, monter instalacji i urządzeń sanitarnych; „nowej podstawy programowej” - monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych.



Ważne osiągnięcia szkoły w roku szkolnym 2013/2014:

a) olimpiady, konkursy:

- XLIII Centralny Turniej Budowlany „Złota Kielnia”: dwóch finalistów (w zawodzie monter instalacji i urządzeń sanitarnych i w kwalifikacji: roboty posadzkarskie i okładzinowe i jeden laureat (I miejsce) w zawodzie monter instalacji i urządzeń sanitarnych,



Turniej Budowlany „Złota Kielnia”  
- etap centralny - wykonywanie zadania egzaminacyjnego przez ucznia ZS 7 w zawodzie monter instalacji i urządzeń sanitarnych

Wręczenie nagród uczniom ZS 7 za osiągnięcia w Turnieju Budowlanym „Złota Kielnia”



- XXVII Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych - dwie finalistki ,XXXVIII Okręgowej Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Rolniczych VI i X miejsce,
- przyznanie Zachodniopomorskiej Statuetki Sowy laureatowi XLIII Ogólnopolskiego Turnieju Budowlanego „Złota Kielnia”,
- jedna finalistka ogólnopolskiego konkursu pod patronatem Państwowej Inspekcji Pracy „Moja pierwsza praca”, trzech finalistów konkursu wojewódzkiego BHP w budownictwie, trzech laureatów Międzynarodowego Konkursu Plastycznego „Nasi rówieśnicy, nasze miasta i regiony”, trzy finalistki Ogólnopolskiej Olimpiady „Zasoby wodne Polski” zorganizowanej przez Ligę Ochrony Przyrody;

- Licealiada – II miejsce w tenisie stołowym chłopców, II miejsce w piłce siatkowej chłopców, III miejsce w piłce ręcznej chłopców, trzy finalistki Ogólnopolskiej Olimpiady „Zasoby wodne Polski” zorganizowanej przez Ligę Ochrony Przyrody,

b) udział w projektach ze środków unijnych:

- realizacja projektu „Inwestycja w młode kadry budowlane drogą do nowoczesnego kształtowania przestrzeni” w ramach Programu „Leonardo da Vinci”: w terminie 23.03.2013 r. – 12.04. 2014 r. 80 uczniów szkoliło się we Frankfurcie nad Odrą, w tym z zasadniczej szkoły zawodowej (klasy I-III) na kursie obejmującym kafelkowanie oraz pracę z płytą gipsowo-kartonową, z technikum budowlanego klasa III TG ukończyła kurs obejmujący pomiary geodezyjne z zastosowaniem tradycyjnego i najnowszego sprzętu oraz ich zastosowanie w pracach brukarskich, oraz uczniowie technikum budowlanego poznawali sztukę robót ciesielskich;



Uczniowie technikum budowlanego ze swoim niemieckim instruktorem na zajęciach z robót ciesielskich

- realizacja projektu „Zielona Energia w Szkołach” priorytet IX, działanie 9.2, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego. Projekt realizowany jest w celu wdrożenia programów rozwojowych zawierających rozwiązania edukacyjne wypracowane w oparciu o doświadczenie i wiedzę międzynarodowych liderów branży energetyki odnawialnej, – udział 24 uczniów i 2 nauczycieli i dyrektora w bezpłatnych warsztatach, szkoleniach, zajęciach pozalekcyjnych oraz egzaminach certyfikacyjnych, realizowanych w ramach Projektu;
- realizacja projektu „Najlepszy w zawodzie” w ramach POKL - działanie 9.2 obejmuje staże u pracodawców dla uczniów zasadniczej szkoły zawodowej, skierowany jest do uczniów mających trudności w uczeniu się. Uczniowie mogą korzystać z zajęć dydaktycznych, warsztatowych oraz spotkań z doradcą zawodowym. Daje im to możliwość indywidualnego uzupełniania braków z poprzednich etapów kształcenia,

c) stypendia dla uczniów:

- jeden uczeń uzyskał nagrodę Prezesa Rady Ministrów za najwyższą średnią ocen w technikum,
- ośmiu uczniów uzyskało różnego stopnia nagrody Prezydenta Miasta Koszalina za osiągnięcia w olimpiadach i konkursach zawodowych,

d) certyfikaty uzyskane przez uczniów w trakcie szkoleń zawodowych:

- łącznie 80 uczniów z zasadniczej szkoły zawodowej i technikum uzyskało certyfikaty Europass-Mobilność potwierdzające udział w szkoleniach zawodowych w ramach realizacji Programu „Leonardo da Vinci”,



e) zdawalność egzaminów zewnętrznych:

- egzamin zawodowy:

stara podstawa programowa:

Zespół Szkół Nr 7 – Technikum: 41,33 %, technik ochrony środowiska: 11,11 %, technik budownictwa: 85,00 %, technik geodeta: 40,91 %.

Zespół Szkół Nr 7 – Zasadnicza Szkoła Zawodowa: 86,96 %, technolog robót wykończeniowych w budownictwie: 91,43 %, monter instalacji i urządzeń sanitarnych: 72,73 %;

- nowa podstawa programowa:

technik geodeta B.34: 55,56 %, technik architektury krajobrazu R.21: 13,33 %, technik cyfrowych procesów graficznych A.54: 88,24 %.

Baza technodydaktyczna szkoły:

a) pracownie zawodowe:

- pracownia informatyczna do przeprowadzania części pisemnej elektronicznej egzaminów z kwalifikacji,
- pracownia montażu suchej zabudowy - 3 stanowiska egzaminacyjne, pracownia robót malarsko – tapeciarskich -3 stanowiska egzaminacyjne, pracownia robót okładzinowych - 3 stanowiska egzaminacyjne, pracownia robót murarskich -3 stanowiska egzaminacyjne, pracownia elektrotechniczna, pracownia architektury krajobrazu - 3 stanowiska egzaminacyjne, pracownia cyfrowych procesów graficznych - 6 stanowisk egzaminacyjnych
- pracownia geodezyjna - 2 stanowiska egzaminacyjne
- pracownia instalacji sanitarnych (CKU)- 3 stanowiska egzaminacyjne,

b) pracownie do nauczania przedmiotów ogólnokształcących: dwie pracownie komputerowe i trzydzieści sal lekcyjnych,

c) biblioteka: księgozbiór liczy obecnie 16926 pozycji zapisanych w głównej księdze inwentarzowej, w księdze broszur i podręczników. Na stanie biblioteki są również kasety video z nagraniami lektur, filmów dydaktycznych i samokształceniowych, płyty kompaktowe z programami komputerowymi w liczbie 132, co daje łączną liczbę 17058 pozycji inwentarzowych,

d) sale do zajęć wychowania fizycznego: sala gimnastyczna, sala fitness, siłownia.

Współpraca międzynarodowa:

- projekt „Inwestycja w młode kadry budowlane drogą do nowoczesnego kształtowania przestrzeni” w ramach Programu „Leonardo da Vinci” realizowany jest w partnerstwie z Niemcami w celu promowania pracowników na europejskim rynku pracy oraz wdrażania innowacyjnych rozwiązań edukacyjnych dla podnoszenia kwalifikacji zawodowych,
- projekt „Zielona Energia w Szkołach” realizowany jest w partnerstwie ze **Szwecją** w celu promowania nowych technologii z zakresu energii odnawialnej.

Współpraca z:

a) pracodawcami: zajęcia praktyczne i praktyki zawodowe:

Agrobud w Koszalinie, Przedsiębiorstwo Budowlane „KUNCER” Sp. z o.o. w Koszalinie, Miejska Energetyka Ciepła Spółka z o. o. w Koszalinie, Przedsiębiorstwo Produkcyjne „SELFA” Sp. z o.o. w Koszalinie, Koszalińskie Przedsiębiorstwo Instalacyjno Inżynieryjne „KPII” w Koszalinie, Przedsiębiorstwo Remontowo-Budowlane „Przylesie” Sp. z o.o. w Koszalinie, Miejskie Wodociągi i Kanalizacja sp. z o.o. w Koszalinie, Koszalińska Spółdzielnia Mieszkaniowa „NA SKARPIE” w Koszalinie, Prasowe Zakłady Graficzne sp. z o.o. w Koszalinie, Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o. o. w Koszalinie,

b) uczelniami:

W ramach współpracy z Politechniką Koszalińską w technikum została wprowadzona innowacja pedagogiczna „Wirtualna Fizyka – Wiedza Prawdziwa”, która zakłada wykorzystanie w procesie nauczania technik

---

Informacja o stanie realizacji zadań oświatowych Gminy Miasto Koszalin w roku szkolnym 2013/2014

komputerowych. w celu wypracowania modelu absolwenta, a uczniowie realizują praktyki i uczestniczą w zajęciach na uczelni. W ramach porozumienia z uczelnią zobowiązała się do: objęcia patronatem klas o profilu politechnicznym np. część zajęć prowadzona jest przez nauczycieli akademickich, współudziału w tworzeniu programów nauczania z wybranych przedmiotów, organizowaniu dni otwartych uczelni i prezentacji osiągnięć naukowych politechniki, organizowanie wykładów tematycznych, pokazów, ćwiczeń laboratoryjnych dla uczniów naszej szkoły, organizowanie wspólnych przedsięwzięć środowiskowych np. olimpiad, konkursów, itp. Szkoła natomiast zobowiązała się do: utworzenia klas politechnicznych, konsultowania programów kształcenia w klasach o profilu politechnicznym, promowania uczelni na terenie szkoły. W ramach współpracy uczniowie niektóre zajęcia geodezyjne odbywają w laboratoriach Politechniki Koszalińskiej, korzystając z nowoczesnie wyposażonych pracowni.

Absolwenci:

- pracują: głównie nie w swoim zawodzie- 6 %,
- pracują w swoim zawodzie – 30%
- podejmą studia wyższe: 44 %.
- poszukują pracy lub brak informacji: 12 %
- wyjechało za granicę – 8%

Zajęcia pozalekcyjne: w roku szkolnym 2013/2014 w Zespole Szkół nr 7 były prowadzone: koła zainteresowań, zajęcia przygotowujące do egzaminów zewnętrznych maturalnych, zajęcia przygotowujące do egzaminów zawodowych i kwalifikacji, zajęcia wyrównawcze, zajęcia sportowe oraz zajęcia w ramach pomocy psychologiczno – pedagogicznej.

Współpraca ze środowiskiem: współpraca z Urzędem Miejskim w Koszalinie, Politechniką Koszalińską, Państwową Wyższą Szkołą Zawodową w Koszalinie, Wyższa Szkoła Humanistyczna Towarzystwa Wiedzy Powszechnej w Szczecinie, Uniwersytetem Szczecińskim - Uniwersyteckim Centrum Edukacji, Instytutem Pamięci Narodowej; Hospicjum w Koszalinie, Wydziałem Prewencji Komendy Miejskiej Policji w Koszalinie, Państwową Inspekcją Pracy, Poradnią Psychologiczno- Pedagogiczna w Koszalinie, Młodzieżową Radą Miasta, Towarzystwem Przyjaciół Dzieci, Stowarzyszeniem SOS Wioski Dziecięce w Polsce, Centrum Kultury 105 w Koszalinie, Grupą Rekonstrukcji Historycznej. Bankiem Żywności w Nowych Bielicach, Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej w Koszalinie, Miejskimi Wodociągami i Kanalizacją w Koszalinie.

### 2.3. Zespół Szkół nr 8 im. Tadeusza Kościuszki

Kształcenie zawodowe w Zespole Szkół nr 8 odbywa się:

- w technikum: technik usług fryzjerskich, technik technologii żywności;
- w zasadniczej szkole zawodowej: sprzedawca, fryzjer, piekarz, stolarz, tapicer, elektromechanik, cukiernik, mechanik – monter maszyn i urządzeń, operator obrabiarek skrawających.

Ważne osiągnięcia szkoły w roku szkolnym 2013/2014:

- w konkursach:

I miejsce uczennica Magdalena Mróz w Ogólnopolskim Konkursie Fryzjerskim o Laur Bydgoskiej Łuczniczki w Bydgoszczy p.n. „Fryzura lata 70-te”,



KLASA III TF - technik usług fryzjerskich zajęła II miejsce w konkursie, pn. „Najlepsza klasa” spośród 53 techników i szkół zawodowych województwa zachodniopomorskiego



II miejsce drużynowo w Miedzyregionalnym Konkursie Fryzjerskim dla uczniów szkół zawodowych w Kołobrzegu,

Udział w projektach ze środków unijnych:

- W ramach programu „Uczenie się przez całe życie” realizacja projektu mobilności „Praktyki zagraniczne fryzjerów nowym doświadczeniem i kluczem do zatrudnienia na europejskim rynku pracy”,
- W ramach Programu Operacyjnego kapitał Ludzki realizacja partnerskiego projektu pilotażowego „Najlepszy w zawodzie”

Stypendia dla uczniów:

- Stypendium Prezesa Rady Ministrów za osiągnięcia w nauce otrzymały dwie uczennice szkoły,

Certyfikaty dla uczniów:

- W ramach realizacji projektu mobilności „Praktyki zagraniczne fryzjerów nowym doświadczeniem i kluczem do zatrudnienia na europejskim rynku pracy” uczestnicy praktyk zagranicznych w Wielkiej Brytanii otrzymali następujące certyfikaty: odbytej zagranicznej praktyki zawodowej, certyfikat ukończonego kursu językowego oraz Europassy;
- W ramach realizacji projektu pilotażowego „Najlepszy w zawodzie” uczestnicy projektu otrzymali zaświadczenie o ukończeniu warsztatów z zakresu dekorowania wyrobów cukierniczych;



Certyfikaty i wyróżnienia dla szkoły:

- Szkoła otrzymała certyfikat „Szkoła w ruchu” przyznany przez MEN;

Zdawalność egzaminów zewnętrznych:

- W roku szkolnym 2013/2014 zdawalność egzaminu maturalnego wyniosła 40%, a egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w technikum wyniosła 73,33%;

- W ramach programu profilaktycznego szkoła realizuje akcję „Zdrowo jesz, zdrowo żyjesz” nauczyciele języków obcych, biologii i geografii realizowali innowację pedagogiczną „Środowisko pedagogiczne nie zna granic”.

Baza technodydaktyczna szkoły:

- Szkoła dysponuje 3 pracownikami zawodowymi: fryzjerską, piekarsko-cukierniczą i dla zawodu sprzedawca oraz 13 gabinetami do nauczania przedmiotów ogólnokształcących: języka polskiego /2/, matematyki/2/, języków obcych/2/, biologii i chemii, fizyki, historii i wos, geografii, informatyki /2/, przedsiębiorczości. Placówka posiada 2 sale gimnastyczne z 4 szatniami wyposażonymi w prysznicze oraz boisko trawiaste. Z innych pomieszczeń służących bezpośredniemu zabezpieczeniu potrzeb uczniów należy wymienić świetlicę, szatnię, radiowęzeł, sklepik szkolny;
- Szkoła posiada bibliotekę (ok.17.000 woluminów) i centrum multimedialne.

Współpraca międzynarodowa:

- Szkoła uczestniczyła w projekcie, pn.: „Praktyki zagraniczne fryzjerów nowym doświadczeniem i kluczem do zatrudnienia na europejskim rynku pracy” . Projekt realizowany jest przez Zespół Szkół nr 8 w Koszalinie oraz partnera zagranicznego Training Vision Ltd. W Wielkiej Brytanii, w okresie od 1 września 2013 roku do 31 maja 2015 roku. Celem projektu jest promowanie mobilności wśród przyszłych pracowników na europejskim rynku pracy oraz wdrażanie innowacyjnych rozwiązań edukacyjnych dla podnoszenia kwalifikacji zawodowych. Obejmuje on realizację 4-tygodniowych praktyk uczniowskich w brytyjskich zakładach fryzjerskich, w dwóch 10-osobowych grupach objętych opieką nauczyciela uczącego w szkole macierzystej oraz przedstawicieli organizacji goszczącej. Praktyki zagraniczne w ramach programu Leonardo da Vinci są traktowane, jako zajęcia objęte programem szkoły i realizowane w kraju.

Współpraca z pracodawcami, uczelniami:

- - współpraca dotyczyła organizacji praktycznej nauki zawodu lub praktyk zawodowych dla uczniów zespołu z pracodawcami lokalnego rynku pracy, tj., TEPRO S.A., KOSPEL S.A., Cechem Rzemiosł Różnych i zakładami usługowymi miasta Koszalina np: zakłady fryzjerskie, sklepy, cukiernie, piekarnie itp. Szkoła zawarła także porozumienie w sprawie prowadzenia klasy technicznej ZSZ z firmą KOSPEL S.A.

Absolwenci Zespołu Szkół nr 8 zasilają w większości koszalińskie zakłady przemysłowo-usługowe.

Ok. 10 % absolwentów po zdaniu egzaminu maturalnego podejmuje naukę na wyższych uczelniach, głównie koszalińskich tj. Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej i Politechnice .

Szkoła zapewnia bezpieczne warunki kształcenia i wychowania młodzieży czego min. dowodem jest udział w programie „Bezpieczna szkoła” oraz możliwość realizacji zainteresowań młodzieży w ramach zajęć pozalekcyjnych: SKS, koła informatycznego, obsługi kas fiskalnych,

Współpraca ze środowiskiem przejawiała się min. w realizacji pakietu wspomagającego „Młody fryzjer dla seniora”- współpraca z domem opieki społecznej w Parsowie oraz Radą osiedla Morskie, udziałem młodzieży placówki w akcjach wolontariatu np. Integracja Ty i Ja, zbiórce pieniędzy na rzecz koszalińskiego Hospicjum „Dar serca” i „Żonkil” i innych akcjach charytatywnych,

- każda grupa zawodowa realizowała pakiet zajęć wspomagających i uzupełniających treści kształcenia poprzez wycieczki zawodoznawcze – Poznań „Polagra”, Gdańsk – Manufaktura cukiernicza „Ciuciu”, Kołobrzeg – Zakłady Produkcyjne Urzędów Dźwigowych „Pilawa”.





## 2.4. Zespół Szkół nr 9 im. Romualda Traugutta

W skład Zespołu Szkół nr 9 wchodzi:

- 1) Technikum Elektroniczne kształcące w zawodach: technik elektronik, technik informatyk i technik organizacji reklamy;
- 2) Technikum Elektryczne kształcące w zawodzie technik elektryk;
- 3) Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 6 kształcąca w zawodach: elektryk i monter elektronik.



Olimpiady i konkursy:

W roku szkolnym 2013/2014 uczniowie szkoły próbowali swoich sił w olimpiadach i konkursach z zakresu przedmiotów ogólnokształcących i zawodowych: Olimpiadzie Języka Angielskiego, Olimpiadzie Przedsiębiorczości, Olimpiadzie Wiedzy Technicznej, Olimpiadzie Innowacji Technicznych i Wynalazczości, Olimpiadzie Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Euroelektra”, Szkolnej Internetowej Grze Giełdowej, konkursie Energa „Energia elektryczna w przyszłości. Wizja roku 2050”, konkursie „Pokaż nam język”, konkursie organizowanym przez Sejm i Senat Rzeczypospolitej Polskiej „Moja Polska w 2050 roku” oraz konkursie organizowanym przez Państwową Inspekcję Pracy „Poznaj swoje prawa w pracy”.

Od wielu lat uczniowie szkoły zajmują wysokie lokaty w finałach okręgowych Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości, Olimpiady Wiedzy Technicznej oraz Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Euroelektra”, a od trzech lat posiadamy finalistów Ogólnopolskiej Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości. Szkoła bierze aktywny udział w licznych konkursach o zasięgu wojewódzkim i powiatowym. Nasz uczeń jest laureatem tegorocznej edycji powiatowego konkursu wiedzy o HIV/AIDS pod hasłem „Żyję bez ryzyka HIV/AIDS” zorganizowany przez Państwową Inspekcję Sanitarną, zaznaczyliśmy naszą obecność na Konkursie wiedzy o samorządzie terytorialnym i województwie zachodniopomorskim „Zachodniopomorskie – Region Przyszłości”, Powiatowym Konkursie Informatycznym oraz licznych konkursach matematycznych. W roku szkolnym 2013/2014 grupy projektowe zajęły I i II miejsce w konkursie organizowanym przez Urząd Miejski w Koszalinie na opracowanie koncepcji/projektu kampanii edukacyjno-informacyjnej w zakresie gospodarki odpadami kierowanej do mieszkańców Koszalina, a projekt - „Koszalin – eko wyspą” wygrał IV edycję konkursu grantowego organizowanego przez Fundusz Naturalnej Energii. Jest to już drugi zwycięski projekt naszej szkoły i kolejne 10.000zł przeznaczone na zakup sprzętu komputerowego i pomocy dydaktycznych do realizacji zajęć z alternatywnych źródeł energii.

Udział w projektach unijnych:

W roku szkolnym 2013/2014 szkoła rozpoczęła realizację trzech projektów współfinansowanych przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego:

- 1) „Staże elektroników” - projekt realizowany w ramach Programu Leonardo da Vinci, wartość projektu 24 937 Euro, w ramach projektu 12 uczniów wyjedzie na staże zawodowe do Niemiec;
- 2) „PWP Zielona Energia w Szkołach” - projekt, którego liderem jest DC Edukacja Sp. z o.o., w ramach projektu szkoła zorganizuje dodatkowe zajęcia pozalekcyjne o odnawialnych źródłach energii oraz została wyposażona w ipody, urządzenia termowizyjne i pomoce dydaktyczne do realizacji tych zajęć;
- 3) „Najlepszy w zawodzie” - projekt Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Szczecinie i Urzędu Miejskiego w Koszalinie, dzięki któremu szkoła pozyskała środki na zakup pomocy dydaktycznych, realizację staży uczniowskich oraz organizację dodatkowych zajęć laboratoryjnych i językowych.

Stypendia dla uczniów:

W roku szkolnym 2013/2014 dwóch uczniów szkoły było stypendystami Stypendium Prezesa Rady Ministrów, a trzech otrzymało Stypendia II stopnia Prezydenta Miasta Koszalina.

Certyfikaty dla uczniów:

W ramach poszerzania kwalifikacji zawodowych naszych uczniów, w styczniu 2014 roku zorganizowano przy współpracy Stowarzyszenia Elektryków Polskich szkolenie, które umożliwiło uczniom zdobycie kwalifikacji

zawodowych E1 - uprawnień do samodzielnego wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji, remontów i montażu urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych do 1kV.

Certyfikaty i wyróżnienia dla szkoły:

W 2014 roku Technikum Elektroniczne otrzymało tytuł „Srebrnej Szkoły 2014” w Rankingu Szkół Ponadgimnazjalnych Perspektyw w kategorii Technika klasyfikując się na V miejscu w województwie.

Wyniki egzaminów zewnętrznych w roku szkolnym 2013/2014:

Egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe:

monter elektronik E5 – 45,45% (zdawalność w kraju 59,68%)

technik informatyk E12 – 27,27% (zdawalność w kraju 39,94%)

technik elektronik – 53,85% (zdawalność w kraju 46,85%)

technik informatyk – 58,49% (zdawalność w kraju 57,01%)

elektryk – 38,46% (zdawalność w kraju 46,50%)

monter elektronik – 54,55% (zdawalność w kraju 63,48%)

Baza szkoły:



Zespół Szkół Nr 9 (od 1965 roku) mieści się w prawym skrzydle budynku Zespołu Szkół nr 2 przy ulicy Jedności 9. Szkoła dysponuje 20 salami lekcyjnymi oraz 5 pracowniami do praktycznej nauki zawodu umiejscowionymi na warsztatach szkolnych. Szkoła nie dysponuje własnymi obiektami sportowymi (salą gimnastyczną lub boiskiem szkolnym). W chwili obecnej, z racji nauczanych zawodów, w szkole znajdują się cztery pracownie komputerowe wyposażone w 15 stanowisk komputerowych każda, dwie pracownie energetyczne oraz dwie pracownie elektroniczne wyposażone w niezbędną infrastrukturę laboratoryjno-pomiarową. 9 z 12 pozostałych sal lekcyjnych to sale multimedialne. W szkole znajduje się biblioteka szkolna wyposażona w centrum multimedialne oraz e-kiosk.

Ze względu na ograniczone warunki lokalowe, zajęcia dydaktyczne Zespołu Szkół Nr 9 realizowane są także w oparciu o cztery pracownie komputerowe Centrum Kształcenia Ustawicznego, Warsztaty Szkolne Zespołu Szkół nr 10 oraz obiekty sportowe Zarządu Obiektów Sportowych. Uroczystości szkolne, ze względu na brak własnych pomieszczeń, przenoszone są na grunt obiektów przyjaciół szkoły, tj. Centrum Kultury 105, sali kinowej Koszalińskiej Biblioteki Publicznej, obiektów Politechniki Koszalińskiej, obiektów sportowych przy ulicy Głowackiego i Orlej należących do Zarządu Obiektów Sportowych oraz auli szkolnej Zespołu Szkół nr 2.

Współpraca międzynarodowa:

W 2012 roku szkoła nawiązała współpracę ze szkołą Walther-Lemkuhl Schule w Neumünster efektem tej współpracy była wymiana uczniów w ramach praktyk zawodowych, która w chwili obecnej przekształciła się w realizację projektu „Staże elektroników”.

Współpraca z pracodawcami:

Szkoła, w zakresie realizacji praktycznej nauki zawodu dla zawodów: technik elektronik, technik elektryk, technik informatyk, technik organizacji reklamy, współpracuje z kilkudziesięcioma nowoczesnymi zakładami pracy mającymi swoje siedziby głównie na terenie miasta Koszalina. Są to zakłady pracy dysponujące nowoczesnym parkiem maszynowym, innowacyjnym wyposażeniem oraz wdrażające najnowocześniejsze technologie. Pracodawcy z chęcią przyjmują uczniów na praktyki zawodowe, ceniąc ich zaangażowanie, odpowiedzialność, posiadaną wiedzę techniczną i chęć zdobywania nowych umiejętności. Szkoła szczególnie ceni sobie współpracę z GIPO Sp. z o.o., Jakob Hatteland Computer Sp. z o.o., F.M. Bumar-Koszalin S.A., MPS International Ltd. Sp. z o.o. oraz ENERGOBUD Sp. z o.o.

Współpraca z Politechniką Koszalińską:

Zespół Szkół Nr 9 od wielu lat współpracuje z Katedrami Wydziału Elektroniki i Informatyki oraz Wydziału Mechaniki Politechniki Koszalińskiej. Współpraca to nie tylko udział w wykładach i seminariach proponowanych przez poszczególne Katedry czy udział w Zachodniopomorskim Festiwalu Nauki, ale przede wszystkim realizacja wspólnych przedsięwzięć, organizacja specjalistycznych zajęć laboratoryjnych oraz zajęć pozalekcyjnych dla uczniów, którzy po skończeniu edukacji w szkole chętnie podejmują studia na PK.

Zespół Szkół nr 9 to nowoczesna, szkoła techniczna z wieloletnią tradycją, wpisana w pejzaż edukacyjny naszego miasta. Szkoła kształtuje umiejętności zawodowe swoich uczniów, wyposaża ich w umiejętności niezbędne do funkcjonowania na krajowym i europejskim rynku pracy, pielęgnuje i rozwija różnorodne zainteresowania.



W szkole organizowane są zajęcia pozalekcyjne, które wychodzą naprzeciw zainteresowaniom uczniów: „Koło Młodych Konstruktorów” i „Koło Automatyków i Robotyków” nagrodzone na Festiwalu Kół Zainteresowań Szkół Ponadgimnazjalnych „Moje Pasje” 2012 i 2013; Koło Wynalazców; Koło Miłośników Historii, którego członkowie reprezentują naszą szkołę w uroczystościach miejskich, biorą udział w lekcjach żywej historii, wystawach, konferencjach i konkursach historycznych, współpracują z IPN; koła przedmiotowe z matematyki, fizyki, języków obcych; koła rozwijające zainteresowania techniczne uczniów. Uczniowie szkoły redagują gazetkę szkolną „Z prądem”.

W roku szkolnym 2013/2014 uczniowie szkoły brali udział w programie edukacyjnym: „Kultura bezpieczeństwa” realizowanym przez Państwową Inspekcję Pracy, programie Fundacji Młodzieżowej Przedsiębiorczości - „Zarządzanie firmą”, Ogólnopolskiej Kampanii Społecznej „Świadomie wybieram przyszłość” organizowanej przez KluczDoKariery.pl

Od 2012 roku realizowane są dwa projekty autorskie „Edukacja prawna w Koszalińskim Elektroniku” i „Elektronik dzieciom”. Pierwszy projekt skierowany jest do uczniów ZS nr 9, obejmuje zagadnienia z szeroko pojętej edukacji prawnej i realizowany jest przy współpracy Okręgowej Izby Radców Prawnych w Koszalinie. Drugi to zajęcia edukacyjne organizowane dla uczniów klas I - III szkół podstawowych, w których poprzez zabawę dzieci poznają zagadnienia związane z energią odnawialną.

Od 2004 roku organizowany są Międzyszkolny Konkurs Grafiki Komputerowej dla uczniów szkół gimnazjalnych. Konkurs rozwija zainteresowania i umiejętności graficzne uczniów, a ze względu na swoją tematykę ściśle związaną z Koszalinem pobudza i rozwija patriotyzm lokalny.

Uczniowie szkoły chętnie angażują się w akcje charytatywne zarówno o zasięgu ogólnopolskim „Góra Grosza”, „Dzieląc się posiłkiem pomagasz niedożywnym dzieciom”, jak i lokalnym „Wrzuć Miedziaka Dla Dziecka”. Ich wrażliwość na potrzeby drugiego człowieka owocuje organizacją szkolnych akcji. W roku szkolnym 2013/2014 pomogli podopiecznym hospicjum dziecięcego w Koszalinie zakupując pluszowe misie oraz włączyli się w zbiórkę pieniędzy na zakup sprzętu medycznego dla dziecka chorego na mukowiscydozę.

## 2.5. Zespół Szkół nr 10 im. Bolesława Chrobrego

### Szkoły i zawody

- 1) Technikum Samochodowe:
  - technik pojazdów samochodowych
- 2) Technikum Mechaniczne:
  - technik mechanik, technik spedytor
- 3) Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 5
  - blacharz samochodowy
  - elektromechanik pojazdów samochodowych
  - mechanik pojazdów samochodowych



Szkoła w marcu 2014 roku obchodziła swoje 55-lecie i z tej okazji odbyła się impreza jubileuszowa połączona z „Piknikiem motoryzacyjnym”, zorganizowanym dla społeczności miasta. Podczas obchodów podpisano także porozumienie z firmą Mercedes Benz Polska o powołaniu pierwszej w mieście klasy patronackiej w zawodzie blacharz samochodowy, która zaczęła funkcjonować od roku szkolnego 2014/2015.



Fot.: Uroczyste obchody jubileuszu szkoły w dniu 29 marca 2014 roku.

Szkoła uczestniczy w olimpiadach i konkursach technicznych, i zgodnych z kierunkami kształcenia - w bieżącym roku szkolnym w Olimpiadzie Wiedzy Technicznej 3 uczniów zakwalifikowało się do II etapu. Reprezentacja „Samochodówki” regularnie dociera do finału ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Samochodowej. Udział w XVIII Ogólnopolskim Młodzieżowym Turnieju Motoryzacyjnym przyniósł uczniom III miejsce w finale Wojewódzkim. Dzięki wynikom w nauce dwóch uczniów otrzymało stypendium Prezesa Rady Ministrów.

Nauczyciele szkoły są autorami projektów finansowanych z funduszy unijnych, skierowanych do uczniów jak i kadry pedagogicznej:

- w maju 2014 roku odbył się wyjazd studyjny 14 nauczycieli do Salamanki (Hiszpania) w ramach projektu „Poznanie systemów kształcenia i doradztwa zawodowego w krajach Unii Europejskiej, szansą podniesienia jakości pracy Szkoły”,
- w październiku 2014 r. odbyły się miesięczne praktyki zawodowe uczniów Technikum Samochodowego i Mechanicznego w Hiszpanii w ramach projektu „Praktyki zawodowe w Hiszpanii przedsięwzięciem europejskiej kariery zawodowej”. Jesienią 2014 roku do Hiszpanii jadą uczniowie z kolejnych trzech klas.
- w lutym i czerwcu 2014 roku odbyły się wyjazdy studyjne nauczycieli i uczniów do Grecji i Francji w ramach projektu „Właściwy wybór kariery dla szczęśliwej przyszłości”.

Uczniowie odbywający praktyki zawodowe w Hiszpanii otrzymali certyfikat uczestnictwa w szkoleniu z języka hiszpańskiego i języka hiszpańskiego zawodowego oraz dokument Europass - Mobilność honorowany w Unii Europejskiej. Nauczyciele - uczestnicy wizyt studyjnych otrzymali certyfikaty uczestnictwa w projekcie.

W celu podniesienia konkurencyjności uczniów na rynku pracy, co roku prowadzone są kursy umożliwiające zdobycie dodatkowych kwalifikacji - kursy spawalnicze, obsługi wózków jezdniowych, obsługi żurawi przejezdnych (HDS) oraz obsługi koparko-ładowarki. Obecnie będą one częściowo finansowane z projektu „Najlepszy w zawodzie”.

Szkoła legitymuje się bardzo wysoką zdawalnością. W ubiegłym roku szkolnym 100% absolwentów zdało egzamin potwierdzający kwalifikacje w zawodzie technik mechanik i elektromechanik pojazdów samochodowych; 93 % - w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych oraz 80% - w zawodzie technik pojazdów samochodowych. Są to wyniki znacznie wyższe, niż osiągnięte w okręgu i Polsce. Pracownia Kształcenia Praktycznego działająca w Zespole posiada upoważnienia do przeprowadzania egzaminów zewnętrznych w nauczanych zawodach.





Fot: Wizyta robocza delegacji z niemieckiej szkoły zawodowej.

Zespół Szkół nr 10 jest największą placówką dydaktyczną w mieście pod względem zajmowanej powierzchni i organizacji. W jej skład, oprócz szkół, wchodzi Internat, Pracownia Kształcenia Praktycznego i Schronisko Młodzieżowe. Szkoła zapewnia bardzo dobre warunki bytowe dla uczniów: nauka na jedną zmianę, indywidualne szafki w szatni, 3 sale gimnastyczne (w tym siłownia), 3 pracownie komputerowe z oprogramowaniem biurowym i do nauki zawodu, dostęp do komputerów poza pracowniami w e-kiosku i bibliotece oraz Szkolny Ośrodek Kariery z doradztwem zawodowym. Szkoła posiada pracownie zawodowe, bogato wyposażone w pomoce dydaktyczne, część przygotowana przez uczniów szkoły w ramach prac dyplomowych. Klasy lekcyjne są systematycznie poddawane remontom oraz wyposażone w sprzęt audiowizualny. Wiele klas ma zainstalowane projektory z możliwością podłączenia komputerów. Szkoła posiada trzy tablice interaktywne. Uczniowie nabywają umiejętności praktycznych w Pracowni Kształcenia Praktycznego, która szkoli także uczniów z Zespołu Szkół nr 9. Dla zapewnienia bezpieczeństwa uczniów działa monitoring, który w planach ma być rozszerzony o tereny przyległe do Szkoły.

Szkoła współpracuje z placówkami dydaktycznymi z ośmiu krajów europejskich.: Bułgarii, Chorwacji, Francji, Grecji, Hiszpanii, Rumunii, Węgier, Turcji. Efektami współpracy są praktyki uczniów technikum za granicą, wyjazdy robocze, publikacje wynikające z założeń projektów. Oprócz wcześniej wymienionych projektów Szkoła, działa w programie eTwinning, opierającym się głównie na projektach realizowanych przez Internet oraz realizuje zadania z projektu „Najlepszy w zawodzie”.

Szkoła podpisała porozumienia z Politechniką Koszalińską o współpracy w popularyzowaniu wiedzy i wzajemnej oferty edukacyjnej. Kolejne porozumienia zostały zawarte z firmami branżowymi: Zachodniopomorskim Ośrodkiem Ruchu Drogowego, Firmą Mojsiuk, Kospel i mniejszymi zakładami samochodowymi w zakresie odbywania praktyk zawodowych.

Absolwenci Szkoły są specjalistami w branży motoryzacyjnej i mechanicznej. Są zatrudnieni praktycznie w każdym zakładzie samochodowym w Koszalinie. Szkoła kształci wielu uczniów spoza Koszalina i znajdują oni pracę, bądź prowadzą własną działalność w regionie.

Duża część uczniów Szkoły po zdaniu matury kontynuuje naukę na Politechnice Koszalińskiej, głównie na Wydziale Mechanicznym. Są też tacy, którzy wybierają mechatronikę i inżynierskie zastosowania komputerów lub nauki ekonomiczne.



Uczniowie mają możliwość rozwijania swoich zainteresowań w wielu organizacjach szkolnych: w Samorządzie Uczniowskim, Szkolnym Kole PCK, Szkolnym Wolontariacie, Szkolnym Kole Turystyki PTSM „Tramp”. Główną część zajęć pozalekcyjnych stanowią koła SKS, które odbywają się od poniedziałku do czwartku w sekcjach piłki nożnej, koszykówki, siatkówki i kulturystyki. Szkoła organizuje wycieczki zawodoznawcze do fabryk samochodów i na targi motoryzacyjne.

## 2.6. Zespół Szkół nr 12

### Zawody w Zasadniczej Szkole Zawodowej nr 8:

- Kucharz
- Monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych
- Pracownik pomocniczy obsługi hotelowej



### Ważne osiągnięcia szkoły w roku szkolnym 2013/2014:

- Udział uczniów w IV Wojewódzkim Konkursie Matematycznym „Matematyka w mieszkaniu na poważnie i wesoło” w Szczecinie – zdobycie II miejsca;
- Zdobyte przez ucznia szkoły zawodowej tytułu Mistrza Rachunków podczas IV Wojewódzkiego Konkursu Matematycznego w Szczecinie;
- Przyznanie uczniowi szkoły zawodowej nagrody Prezydenta Miasta Koszalina III stopnia za wybitne osiągnięcia w nauce;
- Uczestnictwo uczniów w programie Leonardo da Vinci o nazwie Mobilność Młodzieży. Praktyki w ramach tego programu odbywały się w Czechach. Uzyskanie przez uczniów certyfikatu z tychże praktyk;
- Zapewnienie młodzieży szkoły zawodowej dodatkowych zajęć wspierających rozwój (reedykacyjnych, terapeutyczno-pedagogicznych);
- Zapewnienie młodzieży szkolnej poradnictwa w aspekcie pedagogicznym, psychologicznym, prawnym;
- Umożliwienie uczniom rozwoju zainteresowań oraz uzdolnień poprzez bogatą ofertę kół zainteresowań: koło artystyczne, koło regionalne, koło ekologiczne, koło z języka angielskiego, koło informatyczne, SKS, szkolne dyskusyjne koło filmowe;
- Szkoła zawodowa jest organizatorem międzyszkolnego konkursu pod hasłem „Zdobimy pierniki”.

### Baza technodydaktyczna szkoły:

- szkoła dysponuje dwoma specjalistycznie przygotowanymi pracowniami gastronomicznymi oraz pracownią hotelarską. Są to profesjonalnie wyposażone sale przystosowane do zajęć z przedmiotów gastronomicznych i hotelarskich. Pracownie wyposażone są zgodnie z obowiązującymi standardami w zakresie kształcenia na kierunkach: kucharz oraz pracownik pomocniczy obsługi hotelowej. Dzięki temu szkoła zapewnia rozwój umiejętności praktycznych oraz wysoki poziom przygotowania uczniów do egzaminów zawodowych;
- Szkoła posiada również pracownie chemiczną, informatyczną, fizyczną, języka polskiego, języka angielskiego, matematyczną;

- Na terenie szkoły znajduje się biblioteka szkolna z bogatym księgozbiorem. Księgozbiór naszej biblioteki jest bogaty zarówno w lektury jak i inne pozycje z gatunku bajek, baśni, legend i podań, zawiera też pozycje o tematyce przygodowej dla młodzieży, o tematyce obyczajowej, historycznej a także pozycje z gatunku poezji i dramatu;
- W szkole młodzież może korzystać ze sprzętu komputerowego oraz zasobów Internetu;
- Szkoła posiada salę gimnastyczną oraz salę korekcyjną.



Zgodnie z nową podstawą programową cykl kształcenia w zawodach, które oferuje szkoła trwa trzy lata i w związku z tym nie mamy jeszcze absolwentów na kierunkach oferowanych przez szkołę.

Inne: Bezpieczne warunki kształcenia

- Nauczyciele w szkole przestrzegają Kodeksu Etyki Nauczyciela
- Pracownie w szkole wyposażone są i dostosowane do psychofizycznych właściwości i możliwości uczniów
- Organizowane są szkolenia bhp dla uczniów i nauczycieli przed wyjściem na różnego rodzaju imprezy.

Współpraca ze środowiskiem:

- Szkoła Zawodowa prowadzi wieloletnią współpracę z Powiatową Poradnią Psychologiczno-Pedagogiczną prezentując swoją ofertę edukacyjną na Targach Zawodowców.
- w 2013 roku została nawiązana współpraca z Dyrekcją hotelu Stare Kino w Sławnie. Uczniowie mogli poznać strukturę organizacyjną hotelu oraz zapoznać się z formą pracy w poszczególnych działach hotelu.
- Szkoła Zawodowa prowadzi również współpracę z Przedszkolem nr 12. Spotkania te organizowane są pod hasłem „poznajemy zawody”. Uczniowie szkoły zawodowej prezentują wyroby kulinarne oraz wspólnie ze swoimi młodszymi kolegami dekorują upieczone słodkie wyroby.



- Od wielu lat szkoła współpracuje również z piekarnią Bajgiel w Będzinie. Młodzież szkoły zawodowej ma możliwość zapoznania się z procesem technologicznym wypieku pieczywa i ciast;
- Współpraca z Ośrodkiem „Ledan” w Chłopach umożliwia naszym uczniom poznanie profesjonalnego zaplecza kuchennego w ośrodku wczasowym.



## 2.7. Centrum Kształcenia Ustawicznego im. Stanisława Staszica

W roku szkolnym 2013/2014 Centrum prowadziło kształcenie 670 dorosłych (stan na 30.09.2013r.) w 32 oddziałach.



Zawody, w których kształci Centrum (szkoły dla dorosłych):

- w technikum: technik mechanik, technik handlowiec - w zasadniczej szkole zawodowej: mechanik pojazdów samochodowych;

- w szkole policealnej: technik informatyk, technik bezpieczeństwa i higieny pracy, technik rachunkowości, technik administracji,

- na kwalifikacyjnych kursach zawodowych: technik informatyk, technik rachunkowości, technik administracji, technik ekonomista, technik organizacji reklamy, technik urządzeń sanitarnych, technik handlowiec, technik mechanik, operator obrabiarek skrawających, monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych, sprzedawca.

Ponadto w Centrum słuchacze kształcą się w Liceum Ogólnokształcącym dla Dorosłych i Gimnazjum dla Dorosłych.

Centrum jest pierwszą placówką regionie, która wprowadziła do oferty i realizuje kwalifikacyjne kursy zawodowe. Kursy pozwalają osobom dorosłym zdobyć bezpłatnie kwalifikacje zawodowe. W myśl obowiązujących przepisów jest to jedyna forma w przypadku większości zawodów kierowana do osób dorosłych. W ramach kwalifikacyjnych kursów zawodowych oferowanych w Centrum można zdobyć 29 kwalifikacji w 19 zawodach.

Ważne osiągnięcia szkoły w roku szkolnym 2013/2014

a) w olimpiadach i konkursach

- Zajęcie III miejsca w finale IV Edycji Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy Administracyjno-Prawnej dla Dorosłych. Słuchaczka Szkoły Policealnej uzyskała III lokatę w Finale Olimpiady Wiedzy Administracyjno - Prawnej dla Dorosłych, organizowanej przez Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Chojnicach. Udział słuchaczy uplasował Centrum Kształcenia Ustawicznego na III lokacie w klasyfikacji drużynowej;
- Uzyskanie tytułu Bezpiecznej Szkoły oraz członkostwa w Ogólnopolskim Klubie Bezpiecznej Szkoły przez udział w Ogólnopolskim Konkursie Bezpieczna Szkoła-Bezpieczny Uczeń. W ramach konkursu w szkole zorganizowanych zostało wiele różnorodnych przedsięwzięć: debaty młodzieży, konkursy, badania społeczne.

b) w projektach ze środków unijnych

- Ponad osiemdziesięciu słuchaczy Centrum zgłosiło akces do testowania multimedialnych zawodowych kursów e-learningowych w ramach projektu realizowanego na zlecenie Krajowego Ośrodka Wspierania Edukacji Zawodowej i Ustawicznej przez ZDZ w Warszawie. 16 słuchaczy zostało zakwalifikowanych do pilotażu, a osoby, które ukończyły kursy otrzymały certyfikaty.
- CKU wzięło udział w projekcie KOWEzIU *Model systemu wdrażania i upowszechniania kształcenia na odległość w uczeniu się przez całe życie*, doskonaląc umiejętności kadry w zakresie kształcenia na odległość.
- Centrum brało udział w projekcie Polska Cyfrowa Równych Szans wspierającym podnoszenie kompetencji cyfrowych dorosłych Polaków 50+ w ich lokalnych środowiskach poprzez działania Latarników Polski Cyfrowej.

## Certyfikaty dla słuchaczy

Centrum prowadzi kursy w zawodach i specjalnościach poszukiwanych na rynku pracy dysponując unikalną bazą obrabiarek sterowanych numerycznie, a także pracownią spawalniczą z atestem Instytutu Spawalnictwa w Gliwicach oraz pracownią technologii sieciowych wyposażoną w sprzęt firmy CISCO. Wyposażenie i certyfikaty posiadane przez Centrum pozwalają na kształcenie spawaczy, operatorów CNC i administratorów sieci komputerowych.

Centrum prowadzi kursy z zakresu rachunkowości, podatków i podejmowania działalności gospodarczej, wykorzystując metodę e-learning. Kursy pozwalają na uzyskanie certyfikatów potwierdzających nabycie umiejętności poszukiwanych na rynku pracy.



## Certyfikaty i wyróżnienia dla szkoły



Centrum posiada akredytację Kuratora Oświaty na większość pozaszkolnych form kształcenia.

We wrześniu 2013r. Centrum zostało wyróżnione przez firmę Cisco za aktywny udział i dziesięcioletnią współpracę w nauczaniu osób chcących uzyskać ceniony w świecie informatycznym certyfikat i tytuł Cisco Certified Network Associate (CCNA). Centrum od 2002 roku w ramach Środkowopomorskiej Lokalnej Akademii Cisco szkoli przyszłych administratorów sieci komputerowych.

Centrum zostało wyróżnione w marcu 2014 r. przez Fundację Rozwoju Systemu Edukacji – Narodową Agencję Programów Komisji Europejskiej „Uczenie się przez całe życie” Comenius, za projekt „European CNC Network – Train for EUROPE – Reloaded” realizowany w latach 2011-2013, który został uznany jako przykład dobrej praktyki.



in w roku szkolnym 2013/2014

Wyniki egzaminów zawodowych (czerwiec 2014 r.):

- stara podstawa programowa: technik mechanik – 78,57%, technik handlowiec – 55,55%, mechanik pojazdów samochodowych – 75%;
- nowa podstawa programowa: technik bhp Z.13 – 100%, technik administracji A.68 – 60%, technik informatyk E.14 – 42,86%.

Baza technodydaktyczna

Centrum prowadzi naukę zawodu w 17 pracowniach: informatyki (5 pracowni), bhp, administracji, rachunkowości i ekonomii w budynku szkoły oraz zawodów branży mechanicznej i budowlanej w budynku praktycznej nauki zawodu w pracowniach: komputerowego wspomaganie projektowania i wytwarzania na obrabiarkach CNC, obrabiarek konwencjonalnych, podstaw konstrukcji maszyn i rysunku technicznego, spawalni, dwóch pracowniach ślusarskich, pracowni instalacji wodno-kanalizacyjnej, centralnego ogrzewania i wentylacji.

Szkoła dysponuje 12 pracowniami przedmiotów ogólnokształcących. W Centrum funkcjonuje biblioteka, której zasoby są aktualizowane w związku z kształceniem zawodowym realizowanym przez Centrum. Słuchacze mają możliwość korzystania z zasobów centrum multimedialnego oraz e-kiosku, gdzie dysponują bieżącym dostępem do komputerów i Internetu.

Współpraca Centrum z przedsiębiorcami realizowana jest w zakresie praktyk zawodowych i wycieczek dydaktycznych. Słuchacze mogą zapoznać się z technologiami wykorzystywanymi w przedsiębiorstwach oraz organizacją pracy. Współpraca jest długofalowa i opiera się o porozumienia zawarte w tym zakresie. Wśród firm można wymienić: Zakład Techniki Próżniowej „TEPRO” S.A., GIPO Sp. z o.o., Royal Greenland Seafood Sp. z o.o., „Produx Retail Technology Sp. z o.o., GEA Tuchenhausen Polska Sp. z o.o., Inter Metal s.c., Centrum Handlowe „Ceramik”, Zakład Produkcji Sprężyn, NAMRON Sp. z o.o., P.H.U. Żel – Metal Lech Kisielewski.

Centrum współpracuje z Państwową Wyższą Szkołą Zawodową w Koszalinie i Politechniką Koszalińską w zakresie wspierania słuchaczy Centrum w planowaniu ścieżek edukacyjno-zawodowych. Realizowana jest też współpraca w zakresie praktyk studenckich z Politechniką Koszalińską oraz z Centrum Edukacji Nauczycieli w zakresie dzielenia się dobrymi praktykami w prowadzeniu kwalifikacyjnych kursów zawodowych i w doradztwie zawodowym.

CKU współpracuje z agencjami zatrudnienia, Powiatowym Urzędem Pracy, a także z Policją, Strażą Miejską, Miejskim Ośrodkiem Pomocy Społecznej, Sądem Okręgowym, Polskim Towarzystwem Zapobiegania Narkomanii, SOS Wioski Dziecięce, Ochotniczymi Hufcami Pracy.

Absolwenci Centrum to osoby dorosłe uzupełniające wykształcenie lub kwalifikacje, są specjalistami w kształconych zawodach i w większości przypadków pracują zgodnie z uzyskanymi kwalifikacjami. Kluczową, bo wynikającą z tradycji szkoły, jest branża mechaniczna. Część słuchaczy kontynuuje kształcenie w Centrum w Szkole Policealnej dla Dorosłych i na kwalifikacyjnych kursach zawodowych, a także podejmuje studia wyższe w kierunkach i zawodach kształconych w CKU na poziomie ponadgimnazjalnym.

## II. Organizacja placówek oświatowych w roku szkolnym 2013/2014

Gmina Miasto Koszalin w roku szkolnym 2013/2014 była organem prowadzącym dla: 19 przedszkoli publicznych, 12 szkół podstawowych, 9 gimnazjów, 9 szkół ponadgimnazjalnych, 2 placówek szkolnictwa specjalnego, 1 poradni psychologiczno-pedagogicznej, 1 bursy międzyszkolnej, 1 szkolnego schroniska młodzieżowego wchodzącego w skład Zespołu Szkół nr 10 i 1 placówki kształcenia dorosłych. Stan organizacji placówek w roku szkolnym 2013/2014 przedstawiony jest w poniższych tabelach.

### 1. Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych

**Tabela 4. Liczba dzieci i oddziałów w przedszkolach i oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych w roku szkolnym 2013/2014**

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Liczba oddziałów	Liczba dzieci ogółem
1	Przedszkole nr 3	6	151
2	Przedszkole nr 7	4	99
3	Przedszkole nr 8	4	112
4	Przedszkole nr 9	6	174
5	Przedszkole nr 10	5	126
6	Przedszkole nr 11	5	146
7	Przedszkole nr 12	6	164
8	Przedszkole nr 13	6	162
9	Przedszkole nr 14	10	281
10	Przedszkole nr 15	10	277
11	Przedszkole nr 16	6	163
12	Przedszkole nr 19	5	132
13	Przedszkole nr 20	5	129
14	Przedszkole nr 21	6	173
15	Przedszkole nr 22	5	132
16	Przedszkole nr 23	4	104
17	Przedszkole nr 34	5	128
18	Przedszkole nr 35	5	141
19	Przedszkole Integracyjne	8	177
20	Szkoła Podstawowa nr 3 (Zespół Szkół nr 11)	2	40
21	Szkoła Podstawowa nr 4	1	25
22	Szkoła Podstawowa nr 5 (Zespół Szkół nr 13)	2	43
23	Szkoła Podstawowa nr 6	2	48
24	Szkoła Podstawowa nr 7	2	44
25	Szkoła Podstawowa nr 9	2	50
26	Szkoła Podstawowa nr 13	2	41
27	Szkoła Podstawowa nr 17	2	50
28	Szkoła Podstawowa Integracyjna nr 21	1	22
29	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy (przedszkole specjalne)	3	24
	<b>Razem</b>	<b>130</b>	<b>3 358</b>

## 2. Szkoły podstawowe

Tabela 5. Liczba uczniów i oddziałów w szkołach podstawowych w roku szkolnym 2013/2014

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Liczba oddziałów	Liczba uczniów ogółem
1	Sportowa Szkoła Podstawowa nr 1 (Zespół Szkół Sportowych)	15	342
2	Szkoła Podstawowa nr 3 (Zespół Szkół nr 11)	14	322
3	Szkoła Podstawowa nr 4	13	268
4	Szkoła Podstawowa nr 5 (Zespół Szkół nr 13)	13	291
5	Szkoła Podstawowa nr 6	11	239
6	Szkoła Podstawowa nr 7	23	560
7	Szkoła Podstawowa nr 9	22	452
8	Szkoła Podstawowa nr 10	18	454
9	Szkoła Podstawowa nr 13	11	211
10	Szkoła Podstawowa nr 17	31	720
11	Szkoła Podstawowa nr 18	29	698
12	Szkoła Podstawowa Integracyjna nr 21	17	304
<b>Razem</b>		<b>217</b>	<b>4861</b>

## 3. Gimnazja

Tabela 6. Liczba uczniów i oddziałów w gimnazjach w roku szkolnym 2013/2014

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Liczba oddziałów	Liczba uczniów ogółem
1	Gimnazjum Sportowe nr 1 (Zespół Szkół Sportowych)	6	110
2	Gimnazjum nr 2	14	238
3	Gimnazjum nr 3 (Zespół Szkół nr 11)	9	196
4	Gimnazjum nr 4 (Zespół Szkół nr 2)	12	249
5	Gimnazjum nr 5 (Zespół Szkół nr 13)	6	146
6	Gimnazjum nr 6	26	647
7	Gimnazjum nr 7	14	372
8	Gimnazjum nr 9	14	384
9	Gimnazjum nr 11	19	512
<b>Razem</b>		<b>120</b>	<b>2854</b>

## 4. Szkoły ponadgimnazjalne

Tabela 7. Liczba uczniów i oddziałów w liceach ogólnokształcących w roku szkolnym 2013/2014

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Liczba oddziałów	Liczba uczniów ogółem
1	I Liceum Ogólnokształcące	22	673
2	II Liceum Ogólnokształcące	22	652
3	V Liceum Ogólnokształcące (Zespół Szkół nr 2)	22	643
4	VI Liceum Ogólnokształcące	11	321
<b>Razem</b>		<b>77</b>	<b>2289</b>



**Tabela 8. Liczba uczniów i oddziałów w szkołach zawodowych w roku szkolnym 2013/2014**

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej		Liczba oddziałów	Liczba uczniów ogółem	łącznie
1	Zespół Szkół nr 1	Technikum + Liceum Profilowane	29	729	31 oddziałów/ 785 uczniów
		Zasadnicza Szkoła Zawodowa	2	56	
2	Zespół Szkół nr 7	Technikum	17	390	21 oddziałów/ 495 uczniów
		Zasadnicza Szkoła Zawodowa	4	105	
3	Zespół Szkół nr 8	Technikum + Liceum Profilowane	5	108	15 oddziałów/ 320 uczniów
		Zasadnicza Szkoła Zawodowa	10	212	
4	Zespół Szkół nr 9	Technikum	18	447	21 oddziałów/ 524 uczniów
		Zasadnicza Szkoła Zawodowa	3	77	
5	Zespół Szkół nr 10	Technikum	11	244	19 oddziałów/ 432 uczniów
		Zasadnicza Szkoła Zawodowa	8	188	
<b>Razem</b>			<b>107</b>	<b>2556</b>	

## 5. Szkoły dla dorosłych w Centrum Kształcenia Ustawicznego

**Tabela 9. Liczba uczniów i oddziałów w szkołach dla dorosłych w Centrum Kształcenia Ustawicznego w roku szkolnym 2013/2014**

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej		Liczba oddziałów	Liczba uczniów ogółem
1	Centrum Kształcenia Ustawicznego	Gimnazjum	5	90
2		Liceum ogólnokształcące	10	202
3		Szkoła policealna	4	37
4		Technikum uzupełniające dla absolwentów zasadniczych szkół zawodowych	3	34
5		Zasadnicza szkoła zawodowa	1	5
<b>Razem</b>			<b>23</b>	<b>368</b>

## 6. Szkoły specjalne

**Tabela 10. Liczba uczniów i oddziałów w szkołach specjalnych w roku szkolnym 2013/2014**

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej		Liczba oddziałów / grup wych.	Liczba uczniów ogółem	łącznie
1	Zespół Szkół nr 12	Szkoła Podstawowa	9	53	17 oddziałów/ 119 uczniów
		Gimnazjum	4	36	
		Zasadnicza Szkoła Zawodowa	4	30	
2	Specjalny Ośrodek Szkolno - Wychowawczy	Przedszkole	3	24	19 oddziałów/ 127 uczniów
		Szkoła Podstawowa	7	42	
		Gimnazjum	4	28	
		Szkoła Specjalna Przystosowująca do Pracy	5	33	

## 7. Bursy i internaty

Tabela 11. Liczba uczniów i grup wychowawczych w bursach i internach w roku szkolnym 2013/2014

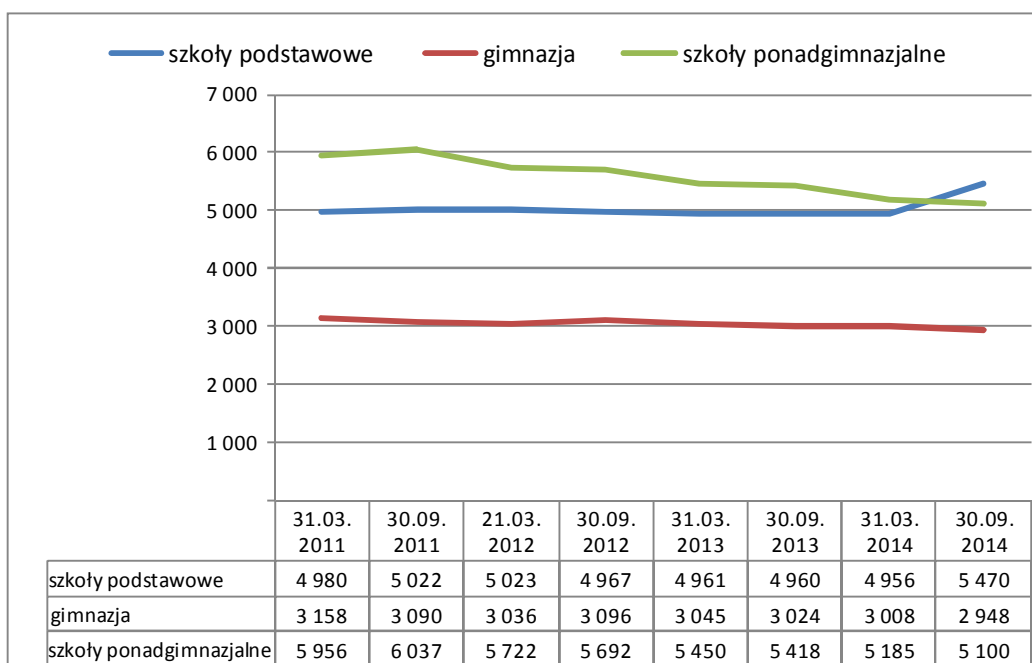
Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Liczba grup wychowawczych	Liczba uczniów ogółem
1	Internat w Zespole Szkół nr 10	3	83
2	Bursa Międzyszkolna	6	235
3	Internat w Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym	7	42
<b>Razem</b>		<b>16</b>	<b>360</b>

## 8. Liczba dzieci i uczniów w latach 2011-2014

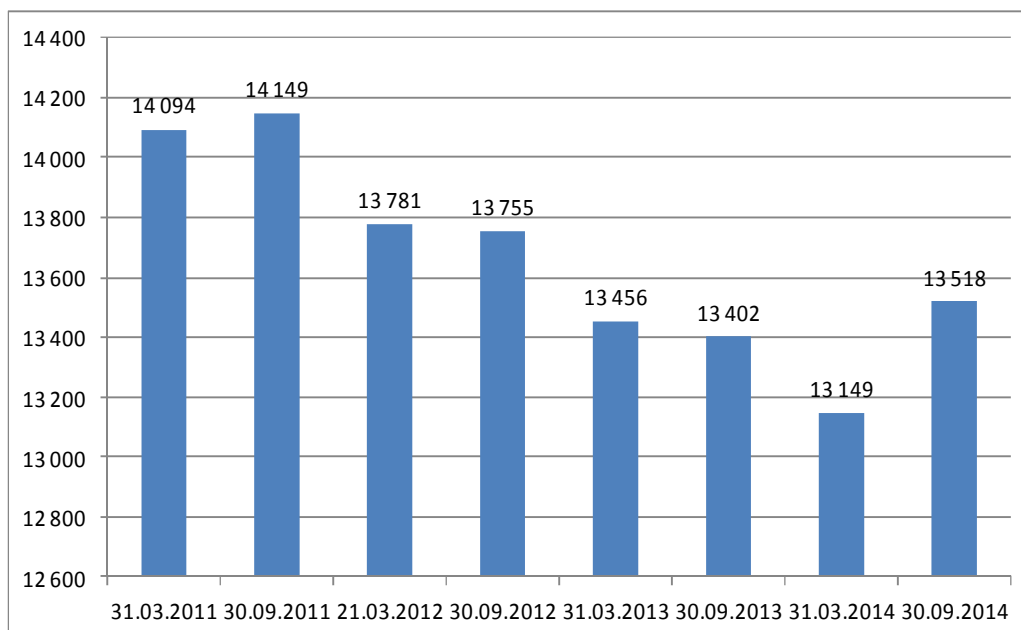
W latach 2011-2014 w koszalińskich szkołach systematycznie spada liczba uczniów, z 14 094 uczniów w dniu 31.03.2011 roku do 13.518 uczniów w dniu 30.09.2014 roku (576 uczniów mniej), co związane jest z tendencjami demograficznymi nie tylko w Koszalinie. W gimnazjach spadek liczby uczniów jest najmniejszy – 210 we wszystkich koszalińskich gimnazjach, natomiast w szkołach ponadgimnazjalnych różnica wynosi 856 uczniów. Zwiększenie liczby uczniów szkół podstawowych wynika z obowiązku podjęcia nauki od 1 września 2014 roku przez dzieci 6-letnie.

Z wykresu nr 4 widać znaczny spadek liczby uczniów uczęszczających do wszystkich koszalińskich szkół spowodowany niżej demograficznym. Jedynie wśród dzieci 6-letnich nastąpił wzrost liczby dzieci uczęszczających do szkół podstawowych (ze względu na zmiany w ustawie o systemie oświaty).

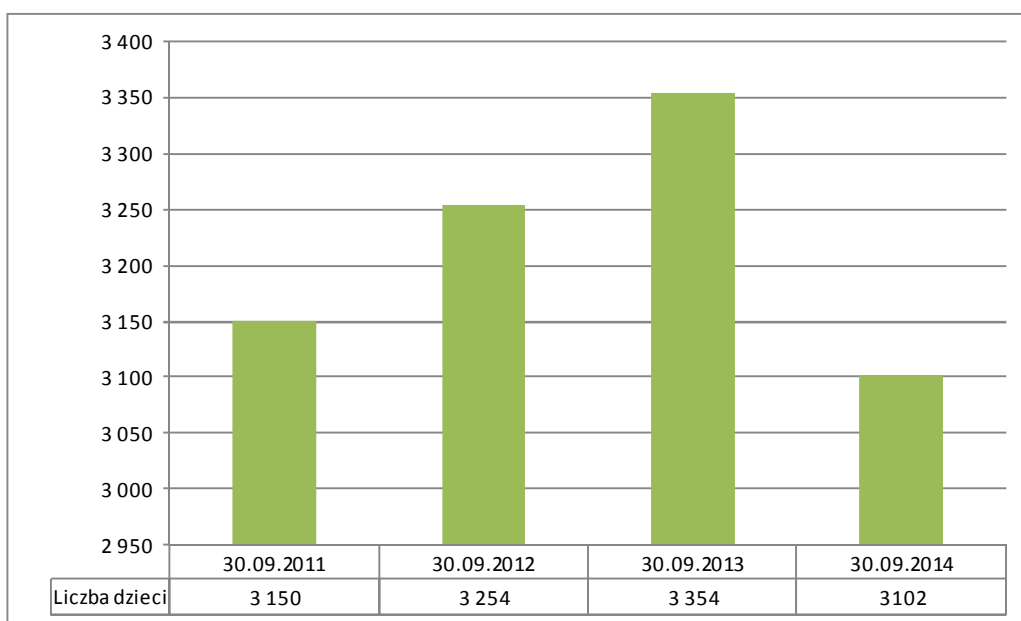
Wykres 1. Liczba uczniów w latach 2011-2014 wg typów szkół



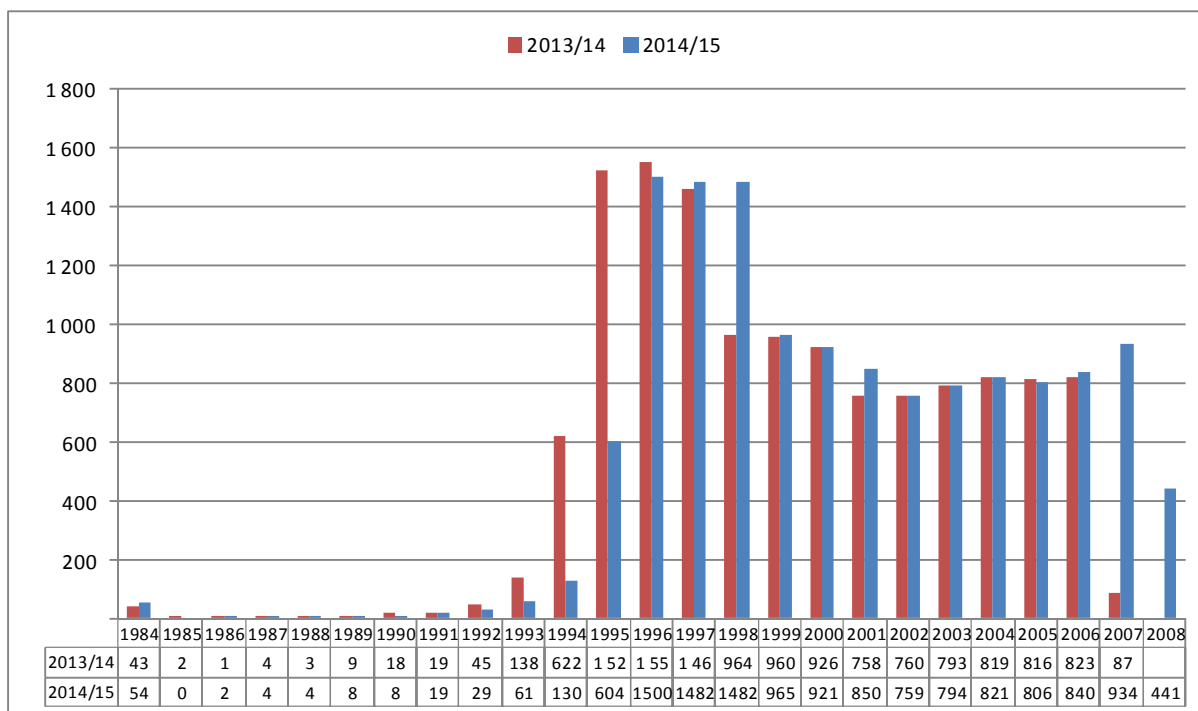
**Wykres 2. Liczba uczniów ogółem w latach 2011-2014**



**Wykres 3. Liczba dzieci w przedszkolach ogółem w latach 2011-2014**

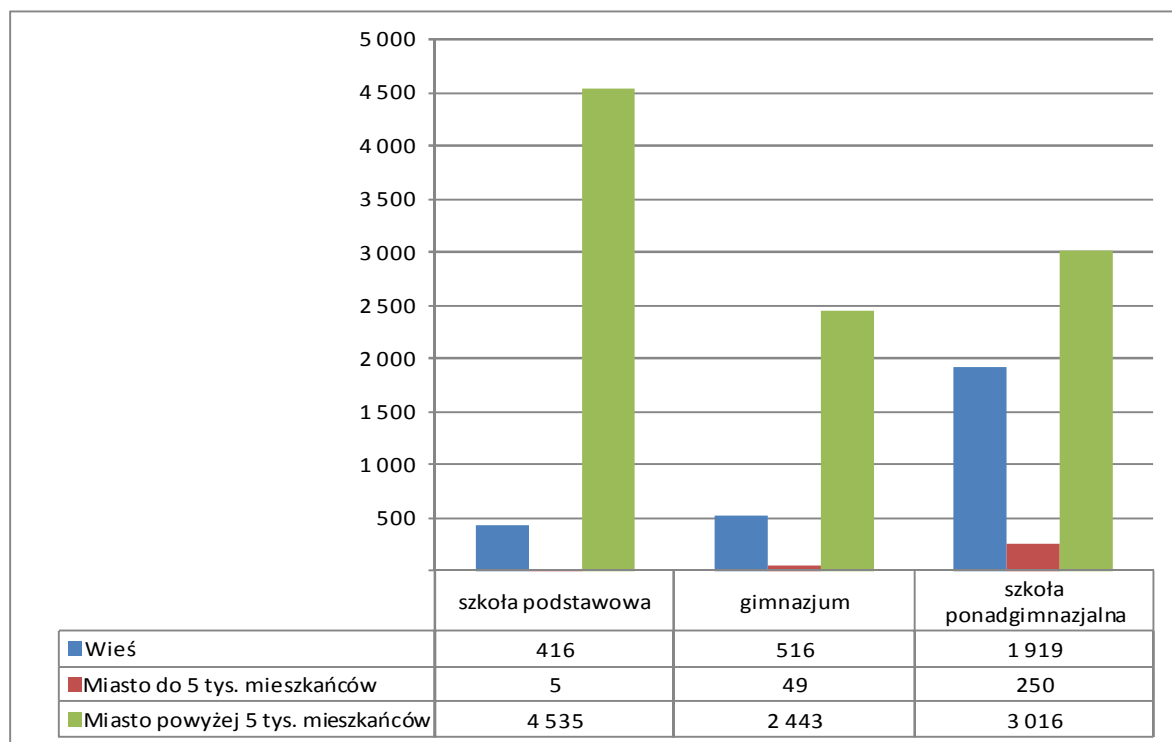


**Wykres 4. Uczniowie wg roku urodzenia w roku szkolnym 2013/2014 i 2014/15**



Poniższy wykres przedstawia miejsce zamieszkania uczniów poszczególnych typów szkół. Z przedstawionych danych wyraźnie wynika, że koszalińskie szkoły są miejscem nauki dla uczniów spoza miasta. Najlichnieszta grupa uczniów spoza Koszalina uczęszcza do szkół ponadgimnazjalnych.

**Wykres 5. Uczniowie wg miejsca zamieszkania w roku szkolnym 2013/2014**

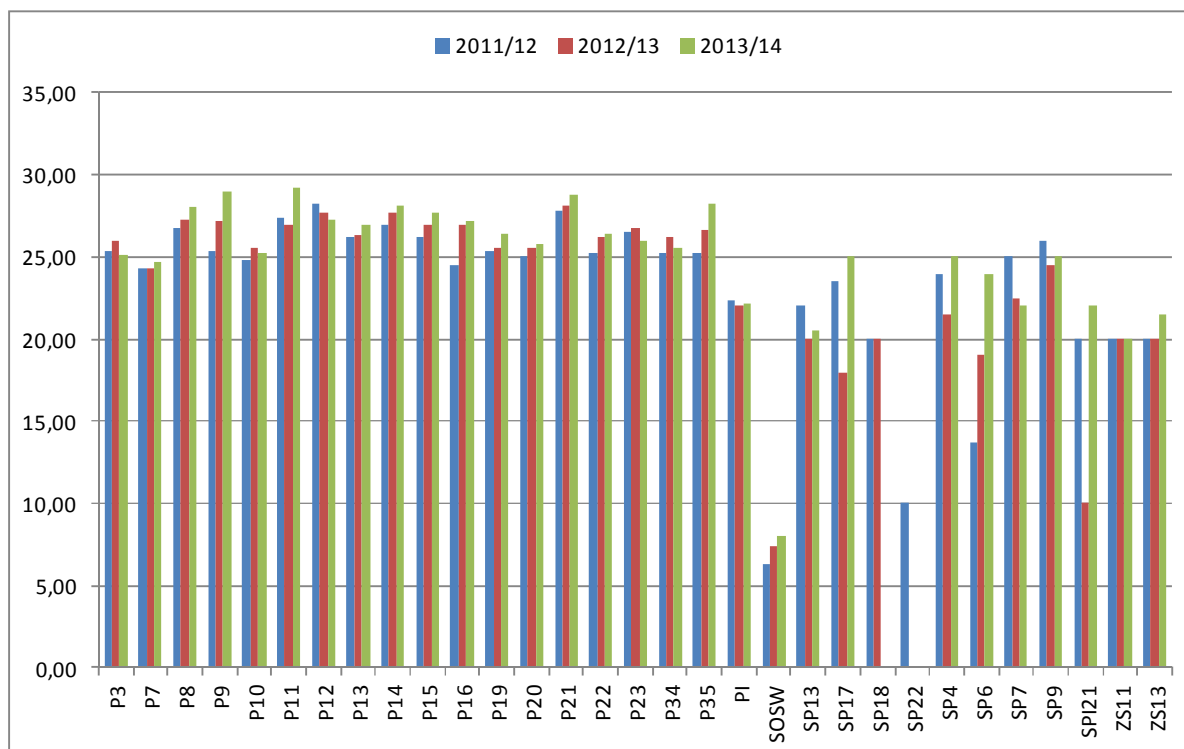


## 9. Średnia liczebność oddziałów w latach 2011-2014

Tabela 12. Średnia liczba dzieci w oddziałach przedszkolnych w latach 2011-2013

L.p.	Nazwa jednostki organizacyjnej	2011/2012	2012/2013	2013/2014
1	Przedszkole nr 3	25,33	26,00	25,17
2	Przedszkole nr 7	24,25	24,25	24,75
3	Przedszkole nr 8	26,75	27,25	28,00
4	Przedszkole nr 9	25,33	27,17	29,00
5	Przedszkole nr 10	24,80	25,60	25,20
6	Przedszkole nr 11	27,40	27,00	29,20
7	Przedszkole nr 12	28,20	27,67	27,33
8	Przedszkole nr 13	26,17	26,33	27,00
9	Przedszkole nr 14	27,00	27,70	28,10
10	Przedszkole nr 15	26,20	27,00	27,70
11	Przedszkole nr 16	24,50	27,00	27,17
12	Przedszkole nr 19	25,40	25,60	26,40
13	Przedszkole nr 20	25,00	25,60	25,80
14	Przedszkole nr 21	27,80	28,17	28,83
15	Przedszkole nr 22	25,20	26,20	26,40
16	Przedszkole nr 23	26,50	26,75	26,00
17	Przedszkole nr 34	25,20	26,20	25,60
18	Przedszkole nr 35	25,20	26,60	28,20
19	Przedszkole Integrycyjne	22,33	22,00	22,13
20	Szkoła Podstawowa nr 3 (Zespół Szkół nr 11)	20,00	20,00	20,00
21	Szkoła Podstawowa nr 4	24,00	21,50	25,00
22	Szkoła Podstawowa nr 5 (Zespół Szkół nr 13)	20,00	20,00	21,50
23	Szkoła Podstawowa nr 6	13,67	19,00	24,00
24	Szkoła Podstawowa nr 7	25,00	22,50	22,00
25	Szkoła Podstawowa nr 9	26,00	24,50	25,00
26	Szkoła Podstawowa nr 13	22,00	20,00	20,50
27	Szkoła Podstawowa nr 17	23,50	18,00	25,00
28	Szkoła Podstawowa nr 18	20,00	20,00	
29	Szkoła Podstawowa Integrycyjna nr 21	20,00	10,00	22,00
30	Szkoła Podstawowa nr 22	10,00		
31	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy (przedszkole specjalne)	6,33	7,33	8,00
<b>Średnia liczebność</b>		<b>24,52</b>	<b>25,11</b>	<b>25,83</b>

Wykres 6. Średnia liczba dzieci w oddziałach przedszkolnych w latach 2011-2013



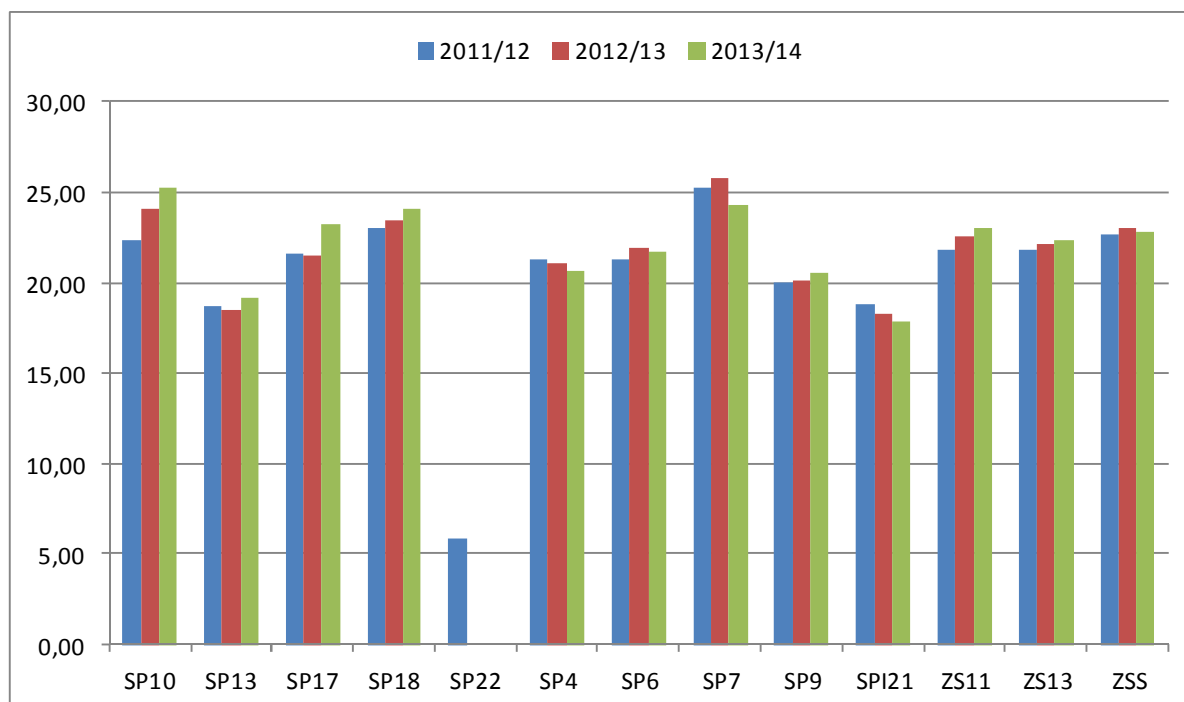
Dane przedstawiające średnią liczbę dzieci w oddziałach przedszkolnych uwzględniają wszystkie dzieci przyjęte do przedszkoli. Faktyczna liczba dzieci w poszczególnych oddziałach i w ciągu roku szkolnego ulega zmianom. Liczba dzieci uczęszczających do przedszkola znacznie spada m.in. w okresach dużej zachorowalności oraz w okresach okołoswiątecznych i w czasie, ferii w szkołach.

Liczebność grup w poszczególnych przedszkolach zależy również od warunków panujących w każdym z nich. Różna jest wielkość sal, w których przebywają dzieci i pomieszczeń przedszkolnych np. sanitariaty. Ze względów demograficznych, w celu zapewnienia jak największej liczby miejsc, zostały zaadaptowane na sale dla dzieci pomieszczenia, które dotychczas służyły np. jako sale gimnastyczne.

Tabela 13. Średnia liczba uczniów w oddziałach w szkołach podstawowych w latach 2011-2013

L.p.	Nazwa jednostki organizacyjnej	2011/2012	2012/2013	2013/2014
1	Sportowa Szkoła Podstawowa nr 1	22,69	23,07	22,80
2	Szkoła Podstawowa nr 3 (Zespół Szkół nr 11)	21,86	22,64	23,00
3	Szkoła Podstawowa nr 4	21,25	21,08	20,62
4	Szkoła Podstawowa nr 5 (Zespół Szkół nr 13)	21,79	22,15	22,38
5	Szkoła Podstawowa nr 6	21,25	21,92	21,73
6	Szkoła Podstawowa nr 7	25,23	25,86	24,35
7	Szkoła Podstawowa nr 9	20,04	20,09	20,55
8	Szkoła Podstawowa nr 10	22,37	24,11	25,22
9	Szkoła Podstawowa nr 13	18,73	18,50	19,18
10	Szkoła Podstawowa nr 17	21,60	21,49	23,23
11	Szkoła Podstawowa nr 18	23,07	23,45	24,07
12	Szkoła Podstawowa Integracyjna nr 21	18,88	18,29	17,88
13	Szkoła Podstawowa nr 22	5,83		
<b>Średnia liczebność</b>		<b>21,35</b>	<b>22,04</b>	<b>22,40</b>

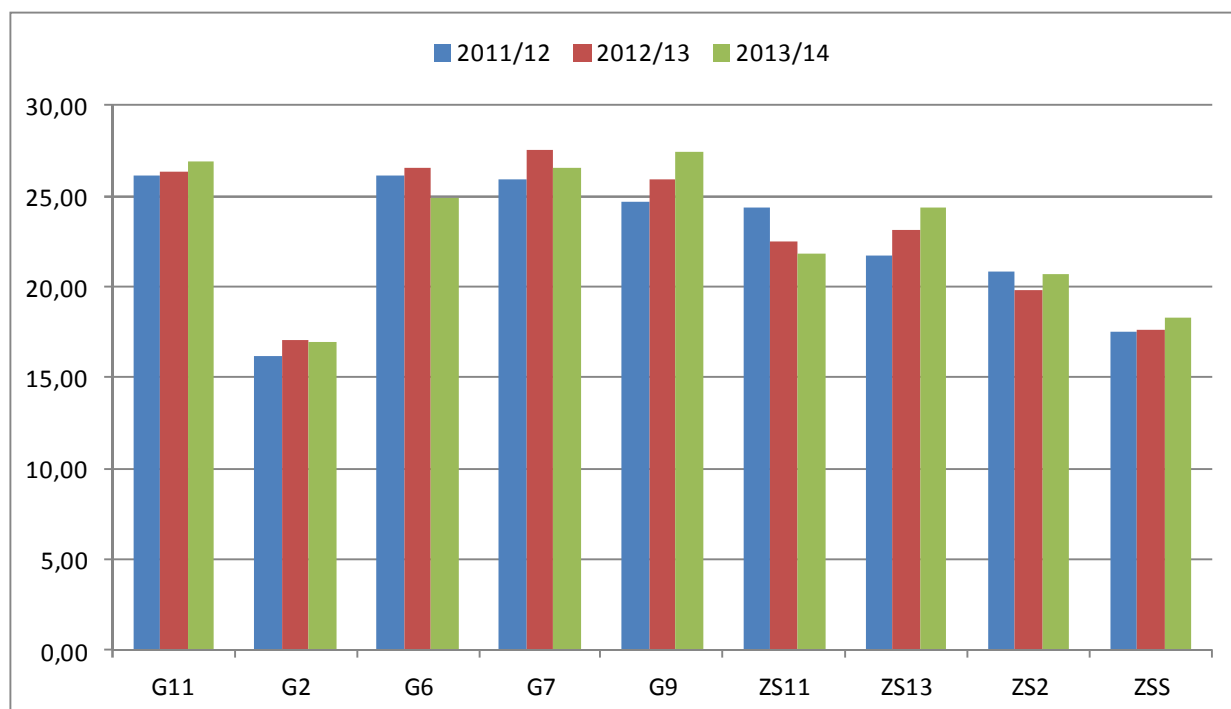
**Tabela 14. Średnia liczba uczniów w oddziałach w szkołach podstawowych w latach 2011-2013**



**Tabela 15. Średnia liczba uczniów w oddziałach w gimnazjach w latach 2011-2013**

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	2011/2012	2012/2013	2013/2014
1	Gimnazjum Sportowe nr 1 (Zespół Szkół Sportowych)	17,50	17,67	18,33
2	Gimnazjum nr 2	16,21	17,07	17,00
3	Gimnazjum nr 3 (Zespół Szkół nr 11)	24,33	22,44	21,78
4	Gimnazjum nr 4 (Zespół Szkół nr 2)	20,83	19,83	20,75
5	Gimnazjum nr 5 (Zespół Szkół nr 13)	21,75	23,14	24,33
6	Gimnazjum nr 6	26,08	26,56	24,88
7	Gimnazjum nr 7	25,93	27,57	26,57
8	Gimnazjum nr 9	24,71	25,86	27,43
9	Gimnazjum nr 11	26,16	26,40	26,95
<b>Średnia liczebność</b>		<b>23,43</b>	<b>23,86</b>	<b>23,78</b>

**Wykres 7. Średnia liczba uczniów w oddziałach w gimnazjach w latach 2011-2013**



Średnia liczba uczniów w szkołach podstawowych i gimnazjalnych zależy jest od kilku czynników:

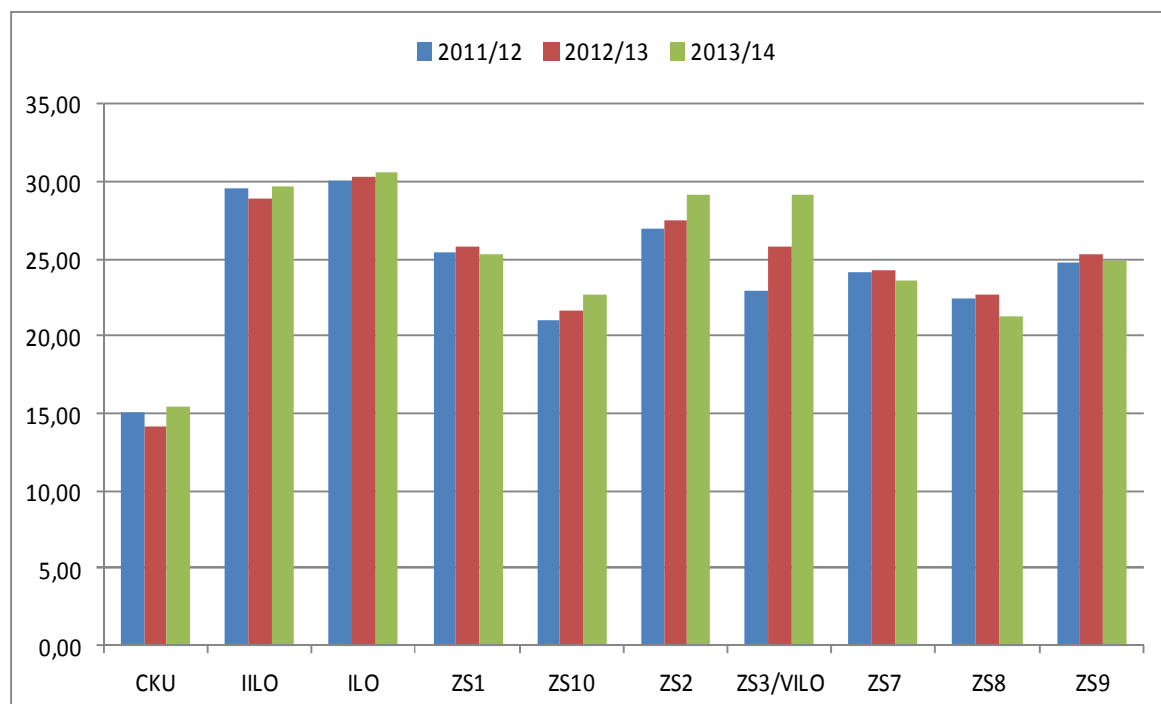
- demograficznego,
- obecności lub nie klas integracyjnych, terapeutycznych, sportowych i in. w szkole,
- zainteresowania ofertą szkoły, niezależną od istnienia obwodów,
- możliwościami technicznymi budynku szkoły (np. małe sale lekcyjne lub gimnastyczne).

**Tabela 16. Średnia liczba uczniów w oddziałach w szkołach ponadgimnazjalnych w latach 2011-2013**

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	2011/2012	2012/2013	2013/2014
1	Zespół Szkół nr 1	25,39	25,78	25,32
2	Zespół Szkół nr 2 – V Liceum Ogólnokształcące	27,00	27,48	29,23
3	Zespół Szkół nr 7	24,09	24,32	23,57
4	Zespół Szkół nr 8	22,44	22,73	21,33
5	Zespół Szkół nr 9	24,81	25,24	24,95
6	Zespół Szkół nr 10	21,00	21,62	22,74
7	I Liceum Ogólnokształcące	30,08	30,30	30,59
8	II Liceum Ogólnokształcące	29,58	28,91	29,64
9	VI Liceum Ogólnokształcące (Zespół Szkół nr 3)	23,00	25,75	29,18
10	Centrum Kształcenia Ustawicznego	15,12	14,11	15,44
<b>Średnia liczebność</b>		<b>24,06</b>	<b>24,47</b>	<b>25,36</b>



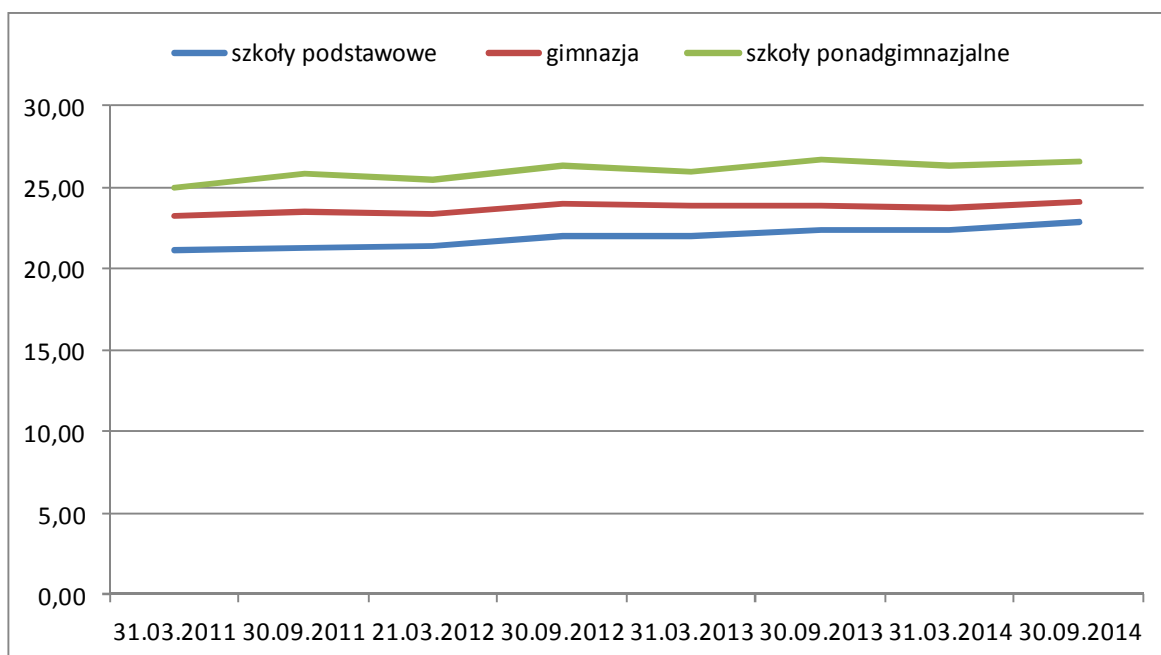
**Wykres 8. Średnia liczba uczniów w oddziałach w szkołach ponadgimnazjalnych w latach 2011-2013**



**Tabela 17. Średnia liczba uczniów w poszczególnych typach szkół w latach 2011-2013 (bez szkół specjalnych i szkół dla dorosłych)**

Typ szkoły	31.03.2011	30.09.2011	21.03.2012	30.09.2012	31.03.2013	30.09.2013	31.03.2014	30.09.2014
szkoły podstawowe	21,17	21,27	21,35	22,07	22,04	22,44	22,40	22,84
gimnazja	23,22	23,48	23,33	23,97	23,86	23,85	23,78	24,16
szkoły ponadgimnazjalne	24,95	25,79	25,52	26,33	25,98	26,77	26,33	26,63
<b>Ogółem</b>	<b>23,04</b>	<b>23,41</b>	<b>23,30</b>	<b>24,04</b>	<b>23,87</b>	<b>24,30</b>	<b>24,11</b>	<b>24,40</b>

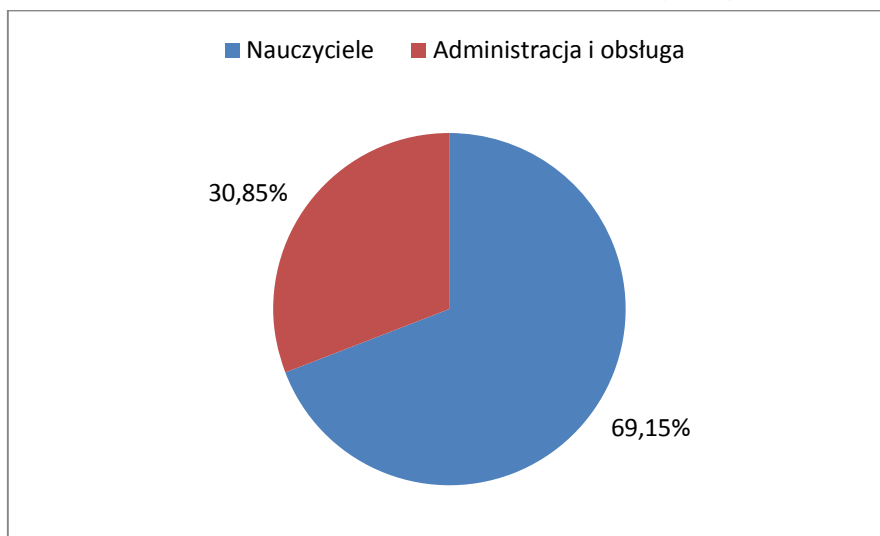
**Wykres 9. Średnia liczba uczniów w poszczególnych typach szkół w latach 2011-2013  
(bez szkół specjalnych i szkół dla dorosłych)**



## 10. Zatrudnienie w koszalińskich jednostkach oświatowych

W roku szkolnym 2013/2014 w koszalińskich jednostkach oświatowych zatrudnionych było 2 645 osób. Najliczniejszą grupę stanowili nauczyciele, których wg stanu na dzień 31 marca 2014 zatrudnionych było 1 829 osób, co stanowi 69,15%. Pracownicy administracji i obsługi stanowili 30,85% ogółu zatrudnionych. W dalszej części przedstawiono szczegółowe informacje na temat zatrudnienia w koszalińskich jednostkach oświatowych w podziale na nauczycieli oraz pracowników administracji i obsługi.

**Wykres 10. Struktura zatrudnienia w koszalińskich jednostkach oświatowych wg stanu na dzień 31.03.2014 r.**

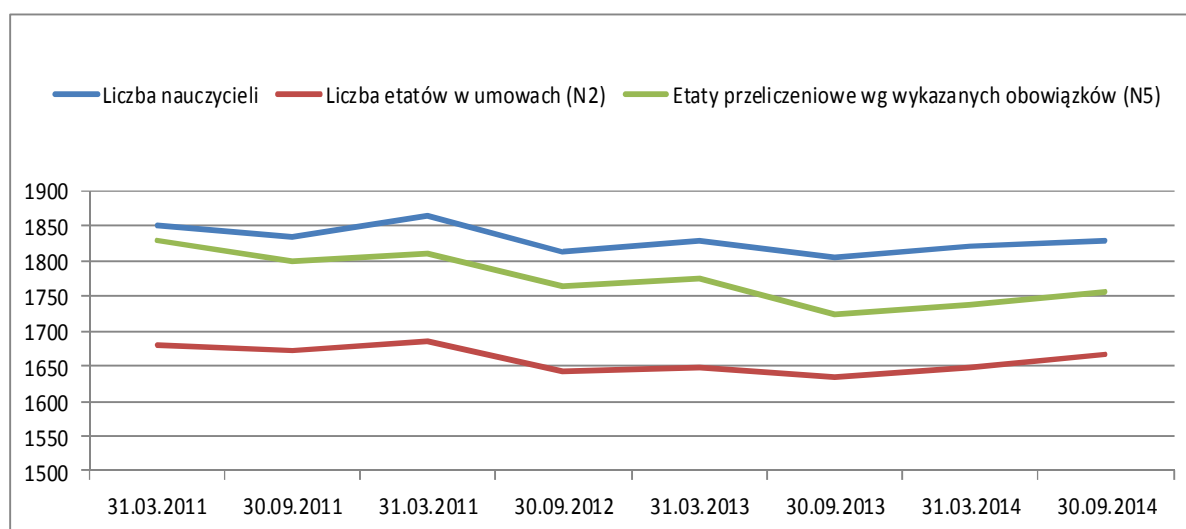


## 10.1. Nauczyciele

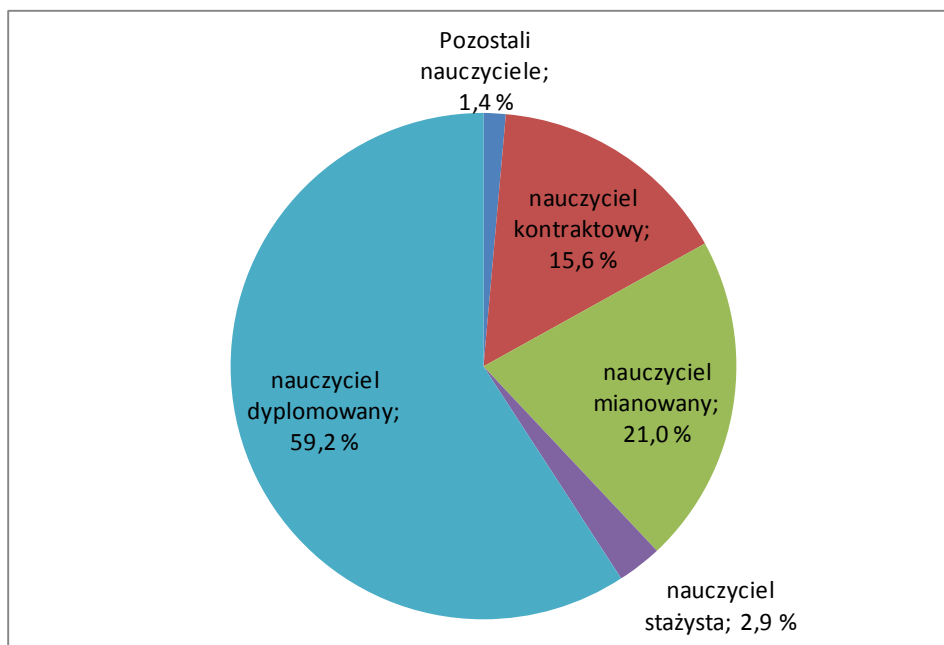
Tabela 18. Zbiorcze dane o liczbie nauczycieli i etatów nauczycielskich w latach 2011-2014

Rodzaj danych	31.03.2011	30.09.2011	31.03.2011	30.09.2012	31.03.2013	30.09.2013	31.03.2014	30.09.2014
Liczba nauczycieli	1849	1835	1865	1813	1829	1803	1821	1829
Liczba etatów wg umów	1 679,04	1 672,28	1 685,74	1 642,96	1 646,16	1 634,95	1 647,43	1 667,05
Etaty przeliczeniowe wg wykazanych obowiązków	1 829,64	1 799,47	1 809,23	1 763,48	1 774,97	1 722,68	1 736,22	1 754,85

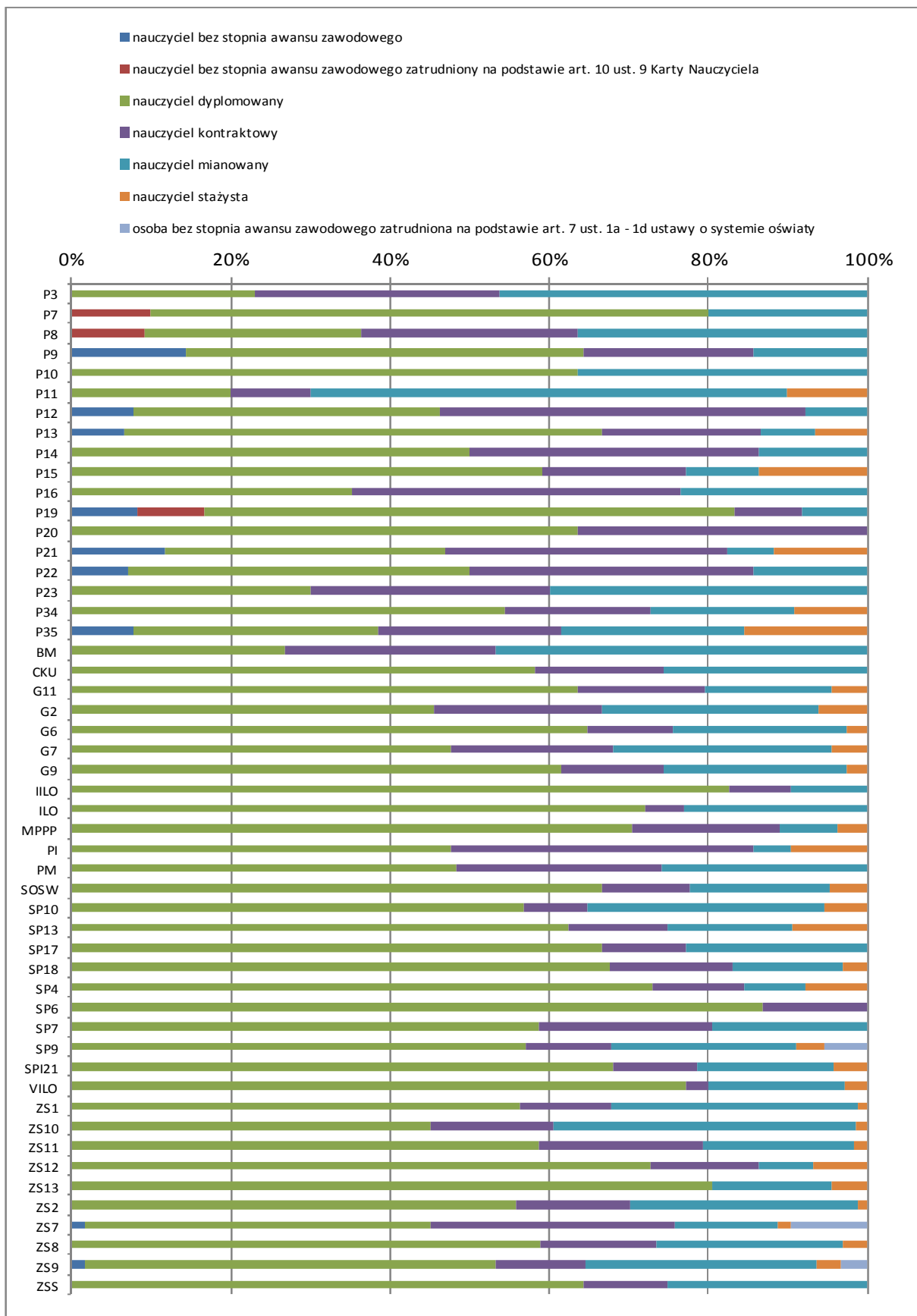
Wykres 11. Zbiorcze dane o liczbie nauczycieli i etatów nauczycielskich w latach 2011-2014



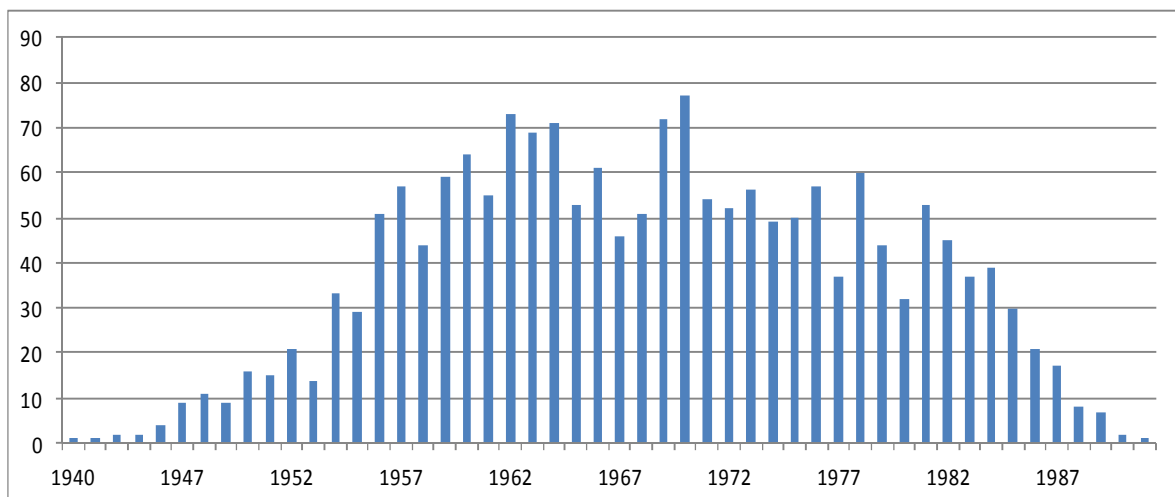
Wykres 12. Nauczyciele wg stopnia awansu zawodowego ogółem wg stanu na dzień 31.03.2014



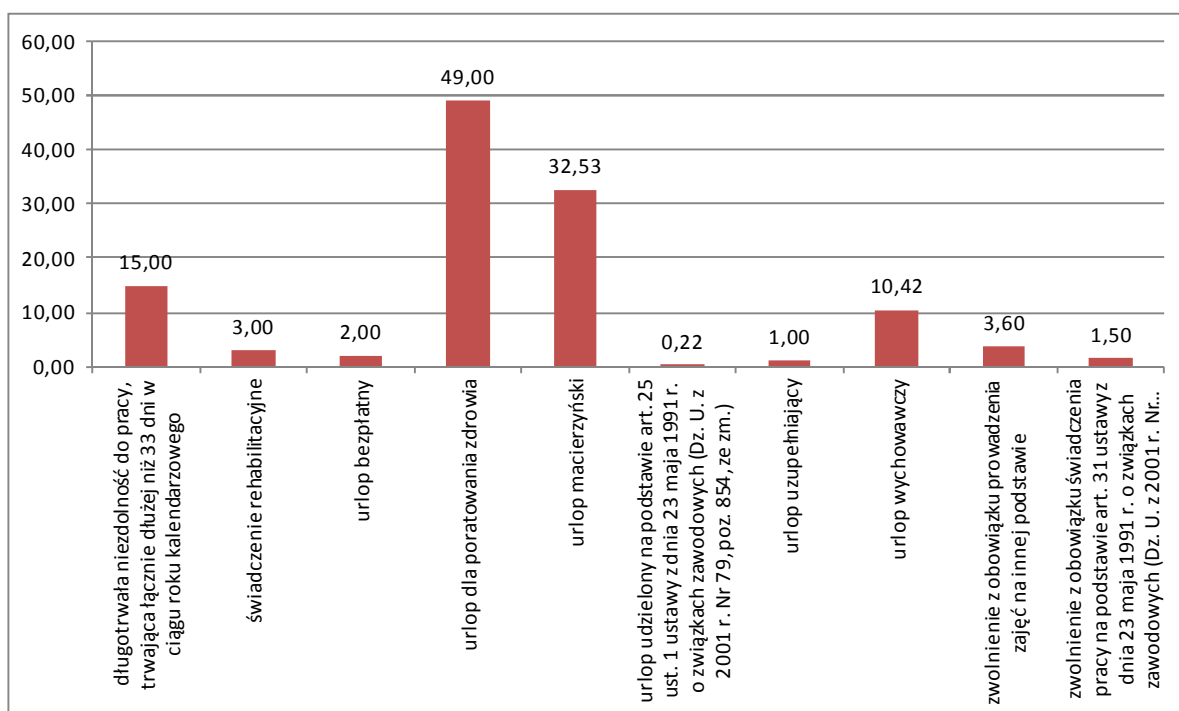
**Wykres 13. Stopień awansu nauczycieli w koszalińskich jednostkach oświatowych wg stanu na dzień 31.03.2014**



Wykres 14. Nauczyciele według roku urodzenia wg stanu na dzień 31.03.2014



Wykres 15. Przyczyny nieprowadzenia zajęć przez nauczycieli wg stanu na dzień 31.03.2014 (w etatach)



## 10.2. Administracja i obsługa

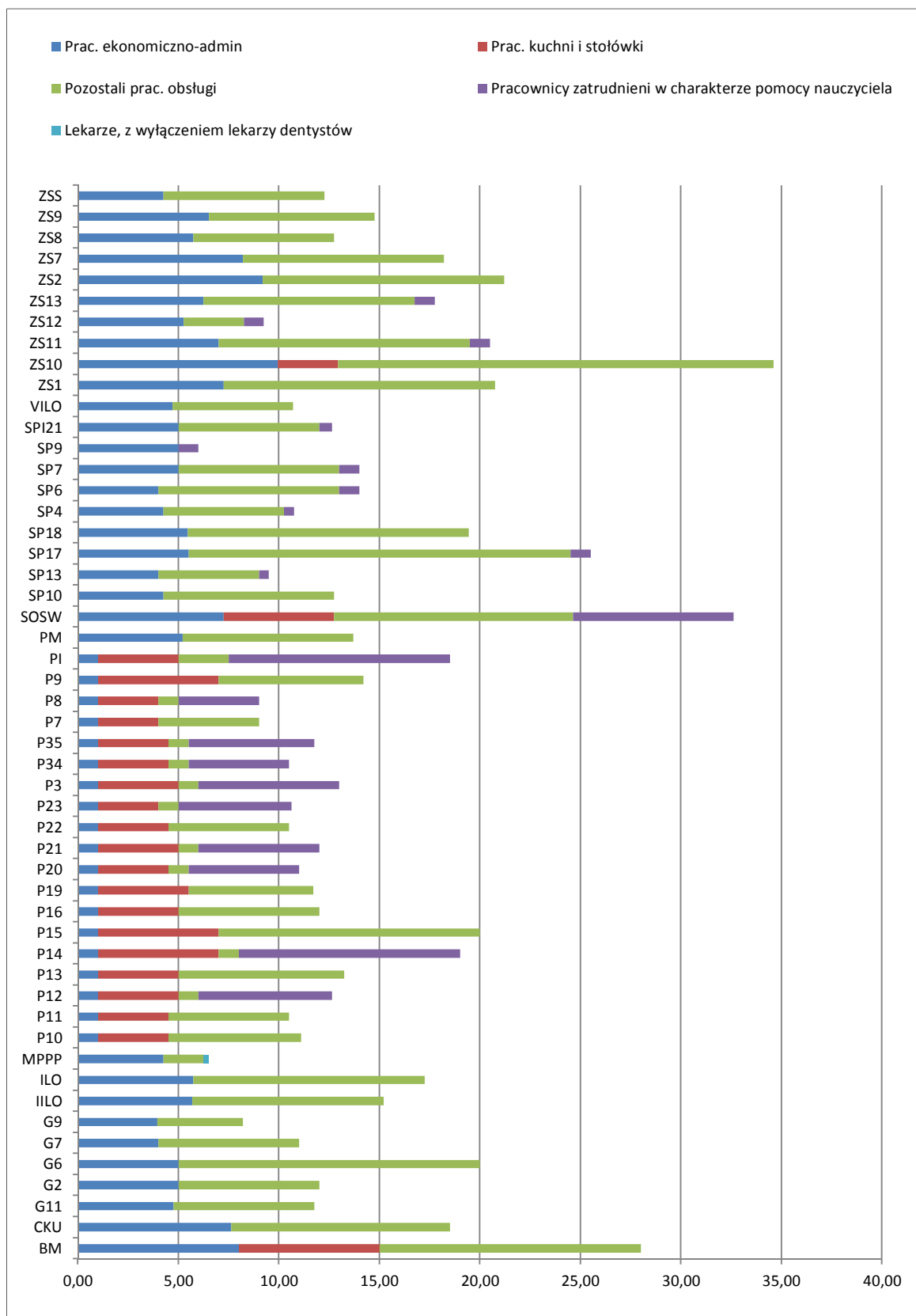


Tabela 19. Zatrudnienie w administracji i obsłudze w jednostkach oświatowych wg stanu na dzień 31.03.2014

	Pracownicy ekonomiczno-administracyjni	Pracownicy kuchni i stołówki	Pozostali pracownicy obsługi	Pracownicy zatrudnieni w charakterze pomocy nauczyciela	Lekarze	Razem
<b>Liczba osób</b>	227	96	403	89	1	<b>816</b>
<b>Liczba etatów</b>	202,24	92,00	373,15	84,66	0,25	<b>752,30</b>

### III. Sześciolatki w koszalińskich szkołach

W związku z reformą oświaty, polegającą na obniżeniu wieku szkolnego do 6 lat i objęciu dzieci pięcioletnich obowiązkowym przygotowaniem przedszkolnym, jednostki samorządu terytorialnego zostały zobowiązane do podjęcia działań zmierzających do przystosowania szkół do wprowadzenia w życie tej zmiany. Oprócz przygotowania infrastruktury i kadry pedagogicznej należało podjąć działania, które przekonałyby rodziców o tym, że szkoły są gotowe na przyjęcie sześciolatków.

Działania jednostki samorządu terytorialnego – Gminy Miasto Koszalin polegały na:

- dokonaniu analizy liczby dzieci pięcioletnich i sześciolatków, które objął obowiązek szkolny i obowiązek przygotowania przedszkolnego, z podziałem na obwody szkół i miejsca w przedszkolach (reforma stopniowo wprowadza prawo do opieki przedszkolnej dla każdego dziecka);
- sprawdzeniu stanu infrastruktury szkolnej pod względem możliwości przyjęcia dodatkowych oddziałów, objęcia opieką świetlicową, stanu sanitarnego;
- analizie zatrudnienia nauczycieli przygotowanych do nauczania młodszych dzieci oraz dokształcania nauczycieli, w celu przygotowania do pracy z sześciolatkami;
- szeroko pojętej kampanii informacyjnej skierowanej do rodziców oraz działań w tym kierunku dyrektorów szkół i przedszkoli;
- zabezpieczeniu w 2014 roku kwoty 960 000 zł na doposażenie i podniesienie standardu szkół podstawowych na potrzeby dzieci sześciolatków – szersza informacja na ten temat została zawarta w rozdziale VIII.

**Tabela 20. Dzieci sześciolatki i pięcioletnie w szkołach w roku szkolnym 2013/2014**

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	6-latki w klasach I	6-latki w „0”	5-latki w „0”	razem dzieci w „0”
1	Szkoła Podstawowa nr 4	5	15	10	25
2	Szkoła Podstawowa nr 6	5	23	25	48
3	Szkoła Podstawowa nr 7	11	23	21	44
4	Szkoła Podstawowa nr 9	14	24	26	50
5	Szkoła Podstawowa nr 10	7	-	-	-
6	Szkoła Podstawowa nr 13	3	20	21	41
7	Szkoła Podstawowa nr 17	10	33	17	50
8	Szkoła Podstawowa nr 18	17	0	0	0
9	Szkoła Podstawowa Integracyjna nr 21	2	9	13	22
10	Zespół Szkół Sportowych	5	-	-	-
11	Zespół Szkół nr 11	7	30	10	40
12	Zespół Szkół nr 13	1	21	22	43
	<b>Razem</b>	<b>87</b>	<b>198</b>	<b>165</b>	<b>363</b>



## IV. Szkoły i placówki niepubliczne dotowane przez Gminę Miasto Koszalin

Na terenie Miasta Koszalina uzupełnieniem oferty edukacyjnej są szkoły i placówki niepubliczne prowadzone przez osoby fizyczne lub prawne. Zgodnie z ustawą z dnia 7 września 1991r. o systemie oświaty Gmina Miasto Koszalin jest organem dotującym przedszkola, szkoły i placówki niepubliczne prowadzone przez osoby fizyczne lub prawne.

W roku szkolnym 2013/2014 dotowane były 53 szkoły i placówki niepubliczne:

- 3 szkoły podstawowe,
- 1 oddział przedszkolny przy szkole podstawowej,
- 9 przedszkoli, w tym 1 przedszkole specjalne,
- 1 punkt przedszkolny,
- 3 gimnazja, w tym 1 gimnazjum dla dorosłych,
- 14 liceów ogólnokształcących dla młodzieży i dorosłych,
- 18 szkół ponadgimnazjalnych dla młodzieży i dorosłych,
- 1 ośrodek rehabilitacyjno – edukacyjno – wychowawczy,
- 1 niepubliczną specjalistyczną poradnię psychologiczno-pedagogiczną.

**Tabela 21. Średnia liczba uczniów, słuchaczy i wychowanków uczęszczających do niepublicznych przedszkoli, szkół i placówek oświatowych dotowanych przez Gminę Miasto Koszalin w latach 2010-2014**

Lp.	Rozdziały	2010	2011	2012	2013	2014
1	szkoły podstawowe	195	201	209	217	197
2	oddział „0” przy SP	23	29	40	37	28
3	przedszkola	91	138	181	344	401
4	przedszkola specjalne	0	0	19	27	30
5	inne formy wychowania przedszkolnego	0	16	19	18	9
6	gimnazja	139	130	107	83	71
7	licea ogólnokształcące	1121	1 114	1 033	917	977
8	szkoły zawodowe	1691	1 431	1 422	1 125	1361
9	poradnie psychologiczno-pedagogiczne, w tym poradnie specjalistyczne	0	0	17	34	39
10	ośrodek rehabilitacyjno – edukacyjno – wychowawczy	35	39	42	42	44
<b>Ogółem</b>		<b>3 295</b>	<b>3 098</b>	<b>3 089</b>	<b>2 844</b>	<b>3 157</b>

### Udzielanie dotacji

Przekazywanie dotacji odbywa się na podstawie art. 90 ustawy o systemie oświaty. Zgodnie z wymienionym art. dotacje dla niepublicznych przedszkoli przysługują w wysokości nie niższej niż 75% ustalonych w budżecie gminy wydatków bieżących ponoszonych w przedszkolach publicznych w przeliczeniu na jednego ucznia.

Dotacje dla niepublicznych szkół o uprawnieniach szkół publicznych, w których realizowany jest obowiązek szkolny lub nauki (szkoły podstawowe, gimnazja, szkoły ponadgimnazjalne dla młodzieży) przysługują na każdego ucznia w wysokości nie niższej niż kwota przewidziana na jednego ucznia danego typu i rodzaju szkoły w części oświatowej subwencji ogólnej otrzymywanej przez jednostkę samorządu terytorialnego.

Natomiast dotacje dla niepublicznych szkół o uprawnieniach szkół publicznych (szkoły ponadgimnazjalne dla dorosłych) przysługują na każdego ucznia w wysokości nie niższej niż 50% ustalonych w budżecie odpowiednio danej gminy lub powiatu wydatków bieżących ponoszonych w szkołach publicznych tego samego typu i rodzaju w przeliczeniu na jednego ucznia.

Zasady udzielania dotacji przez Gminę Miasto Koszalin niepublicznym przedszkolom, szkołom i placówkom oświatowym określa podjęta uchwała nr XXII/343/2012 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 28 czerwca 2012 roku w sprawie trybu udzielania i rozliczania przez Gminę Miasto Koszalin dotacji dla niepublicznych szkół i placówek oświatowych oraz trybu i zakresu kontroli prawidłowości ich wykorzystywania wydana na podstawie

Informacja o stanie realizacji zadań oświatowych Gminy Miasto Koszalin w roku szkolnym 2013/2014

delegacji zawartej w art. 90 ust. 4 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2004 r. Nr 256, poz. 2572 z późn. zm.)

**Tabela 22. Podział dotacji w latach 2010 – 2014.**

Lp.	Rozdziały	2010 rok	2011 rok	2012 rok	2013 rok	2014 rok
1	80101 – szkoły podstawowe	850 980	858 683	1 055 659	900 000	1 170 000
2	80103 – oddział przedszkolny przy szkole podstawowej	100 372	117 600	202 040	200 000	100 000
3	80104 – przedszkola	564 253	878 402	1 130 851	1 592 505	2 474 000
4	80105 – przedszkola specjalne	0	0	949 920	1 000 000	1 495 000
5	80106 - inne formy wychowania przedszkolnego	0	50 448	62 673	60 000	32 000
6	80110 – gimnazja	606 596	610 592	562 178	458 000	450 000
7	80120 – licea ogólnokształcące	2 793 133	3 641 865	3 071 029	2 640 000	3 008 000
8	80130 – szkoły zawodowe	4 200 000	4 846 005	4 256 897	3 016 000	4 082 000
9	85406 - poradnie psychologiczno-pedagogiczne, w tym poradnie specjalistyczne	0	0	78 888	109 150	172 000
10	85419 – ośrodek rewalidacyjno-edukacyjno-wychowawczy	1 370 000	1 728 354	1 994 832	1 925 850	2 220 000
<b>Razem</b>		<b>10 485 334</b>	<b>12 731 949</b>	<b>13 364 967</b>	<b>11 901 505</b>	<b>15 255 900</b>

#### **Szkoła publiczna prowadzona przez osobę prawną inną niż jednostka samorządu terytorialnego**

Publiczne Technikum Informatyczne „Computer College” jest jedyną działającą na terenie Miasta Koszalina szkołą publiczną, prowadzoną przez osobę prawną inną niż jednostka samorządu terytorialnego. Szkoła ta funkcjonuje od 1 września 2007 roku.

Podstawę prawną udzielania dotacji przez Gminę Miasto Koszalin dla Publicznego Technikum Informatycznego „Computer College” stanowi Uchwała Nr XXII/342/2012 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 28 czerwca 2012 r. w sprawie ustalenia trybu udzielania i rozliczania oraz trybu i zakresu kontroli prawidłowości wykorzystywania dotacji dla publicznych szkół i placówek oświatowych prowadzonych przez osoby prawne inne niż Gmina Miasto Koszalin lub osoby fizyczne, wydana zgodnie z delegacją zawartą w art. 80 ust. 4 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2004 r. Nr 256, poz. 2572 z późn. zm.).

Poniższa tabela przedstawia średnia liczbę uczniów i podział dotacji w latach 2010 – 2014 - Publicznego Technikum Informatycznego „Computer College”.

**Tabela 23. Liczba uczniów w Publicznym Technikum Informatycznym „Computer College” w latach 2010-2014**

Wyszczególnienie	Średnia liczba uczniów	Plan finansowy (801, 80130 § 2590)
<b>2010 rok</b>	106	599 948
<b>2011 rok</b>	102	819 710
<b>2012 rok</b>	91	656 937
<b>2013 rok</b>	80	679 800
<b>2014 rok</b>	72	590 000

## V. Wyniki egzaminów zewnętrznych

### 1. Szkoły podstawowe

Sprawdzian po szkole podstawowej ma charakter powszechny i obowiązkowy, to znaczy, że musi do niego przystąpić każdy szóstoklasista z wyjątkiem uczniów z upośledzeniem umysłowym w stopniu umiarkowanym, znacznym i głębokim. Dla uczniów niepełnosprawnych lub niedostosowanych społecznie sprawdzian jest dostosowany do ich możliwości. Sprawdzian jest przeprowadzany w kwietniu. Dla uczniów, którzy nie przystąpią do sprawdzianu z powodu wypadków losowych w pierwszym terminie, dyrektor Centralnej Komisji Egzaminacyjnej wyznacza dodatkowy termin. Uczeń, który nie przystąpił do sprawdzianu w dodatkowym terminie, powtarza ostatnią klasę szkoły podstawowej i przystępuje do sprawdzianu w następnym roku. Na sprawdzianie badany jest poziom opanowania umiejętności określonych w podstawie programowej kształcenia ogólnego.

Do egzaminu zewnętrznego w dwunastu szkołach podstawowych, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin przystąpiło ok. 750 uczniów.

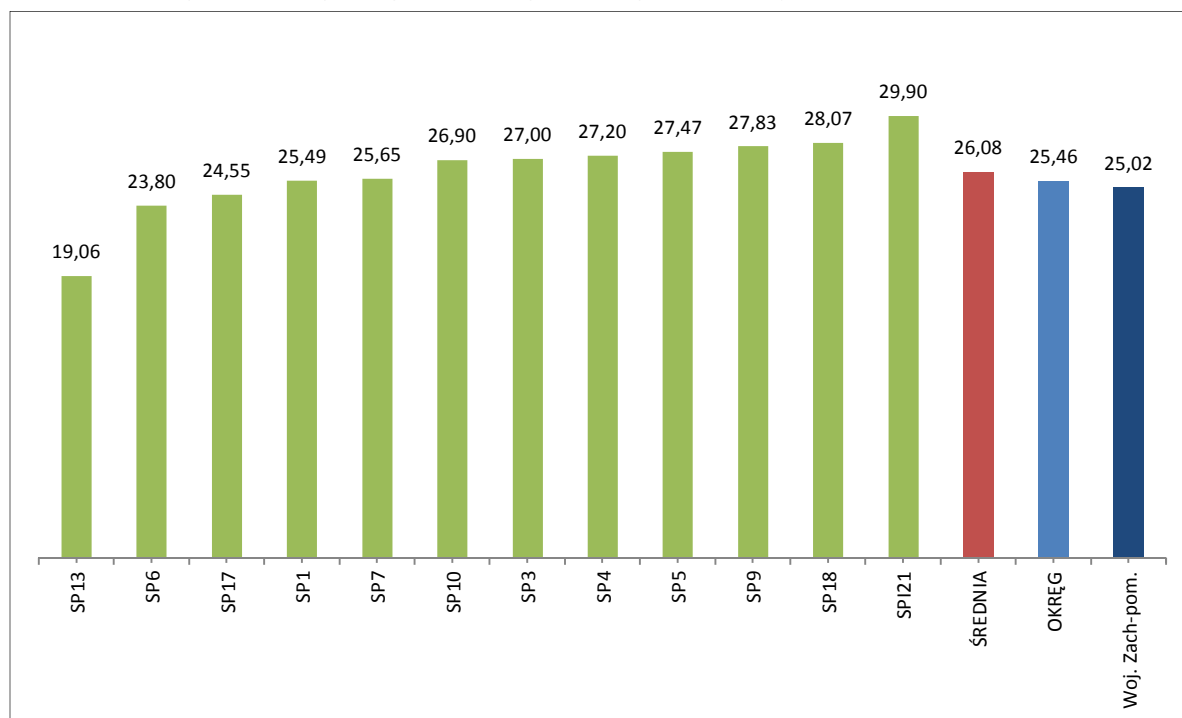
**Tabela 24. Wyniki egzaminu zewnętrznego po szkole podstawowej - sprawdzianu w 2014 roku**

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Wynik punktowy	Stanin (w skali krajowej)
1.	Szkoła Podstawowa nr 4	27,20	6 wyżej średni
2.	Szkoła Podstawowa nr 6	23,80	4 niżej średni
3.	Szkoła Podstawowa nr 7	25,65	5 średni
4.	Szkoła Podstawowa nr 9	27,83	7 wysoki
5.	Szkoła Podstawowa nr 10	26,90	6 wyżej średni
6.	Szkoła Podstawowa nr 13	19,06	1 najniższy
7.	Szkoła Podstawowa nr 17	24,55	5 średni
8.	Szkoła Podstawowa nr 18	28,07	7 wysoki
9.	SP Integracyjna nr 21	29,90	8 bardzo wysoki
10.	Zespół Szkół Sportowych	25,49	5 średni
11.	Zespół Szkół nr 11 - SP nr 3	27,00	6 wyżej średni
12.	Zespół Szkół nr 13 - SP nr 5	27,47	6 wyżej średni
Średnia szkół, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin:		26,08	6 wyżej średni
Wyniki Miasta Koszalina:		26,72	6 wyżej średni

Tegoroczne wyniki szkół podstawowych są jak zwykle na bardzo wysokim poziomie. Dla porównania:

- miasto Koszalin **26,72**,
- województwo zachodniopomorskie **25,02**,
- okręg poznański **25,46**,
- kraj **25,82**.

**Wykres 16. Wyniki Sprawdzianu po szkole podstawowej w 2014 roku – dane OKE**



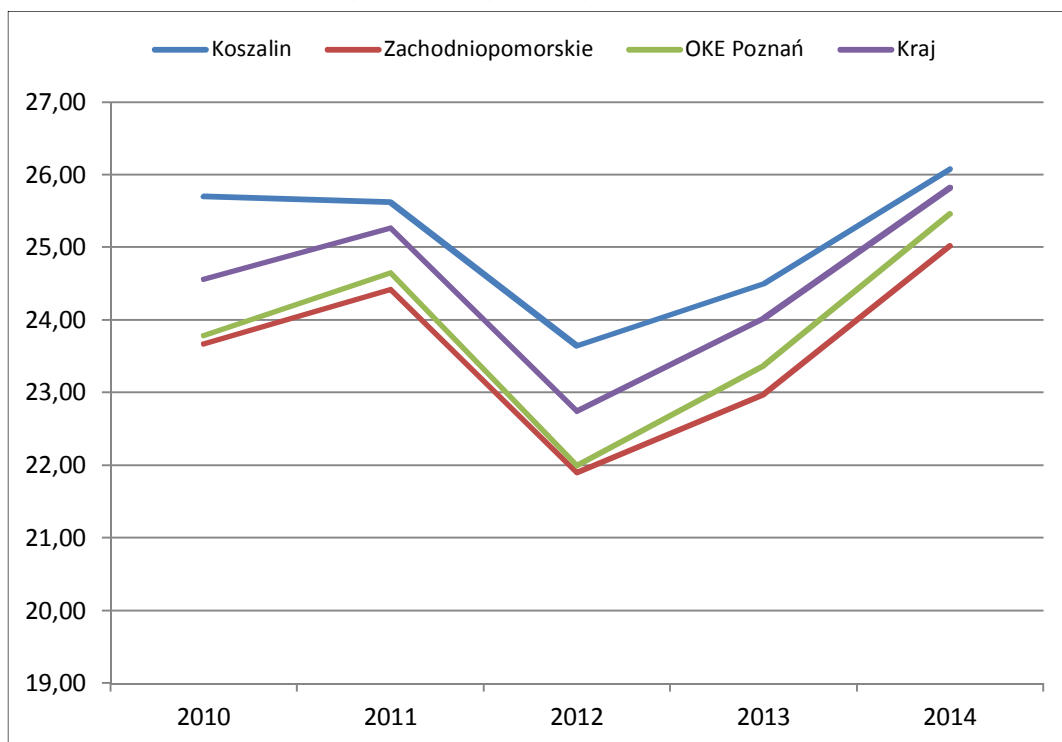
Analiza wyników sprawdzianu na zakończenie szkoły podstawowej wskazuje, iż większość szkół osiągnęła wyniki powyżej średniej wyników szkół podstawowych w okręgu, województwie i kraju. Wyniki miasta w skali staninowej corocznie są co najmniej na poziomie stanina 6, tj. wyżej średni.

W 2014 roku tylko 3 szkoły w mieście osiągnęły wynik egzaminu niższy niż wynik województwa zachodniopomorskiego. Wśród szkół publicznych najwyższy wynik osiągnęły: Szkoła Podstawowa Integracyjna nr 21 (z wynikiem 29,90) i Szkoła Podstawowa nr 18 (jej wynik to 28,07).

Od początku organizacji egzaminów zewnętrznych, koszalińskie szkoły uzyskują wysokie wyniki ze sprawdzianu. Tendencja ta utrzymuje się niezależnie od poziomu trudności zadań i wyniku punktowego uzyskiwanego w poszczególnych latach. W tabeli i na wykresie pokazano wyniki z lat 2010 – 2014 w odniesieniu do wyników województwa zachodniopomorskiego, okręgu poznańskiego i kraju.

Wyniki sprawdzianu po szkole podstawowej	2010	2011	2012	2013	2014
Koszalin	25,70	25,62	23,65	24,50	26,08
Zachodniopomorskie	23,67	24,42	21,90	22,98	25,02
OKE Poznań	23,79	24,65	22,00	23,37	25,46
Kraj	24,56	25,27	22,75	24,03	25,82

Wykres 17. Wyniki Sprawdzianu po szkole podstawowej w latach 2010-2014



## 2. Gimnazja

Egzamin gimnazjalny obejmuje wiadomości i umiejętności zawarte w wymaganiach określonych w podstawie programowej kształcenia ogólnego w odniesieniu do wybranych przedmiotów nauczanych w trzecim i wcześniejszych etapach edukacyjnych. Egzamin ma formę pisemną. Przystąpienie do egzaminu jest warunkiem ukończenia gimnazjum, ale nie określa się minimalnego wyniku, jaki zdający powinien uzyskać, toteż egzaminu nie można nie zdać.

Do egzaminu gimnazjalnego w 9 gimnazjach, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin przystąpiło ok. 900 uczniów.

Gimnazja na terenie naszego miasta utrzymują również wysoki poziom nauczania. Osiągane wyniki z egzaminu gimnazjalnego są lepsze niż w innych szkołach naszego województwa, a uczniowie dobrze radzą sobie w szkołach ponadgimnazjalnych, kontynuując naukę na poziomie wyższym. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w kolejnych latach były wyższe od średniej OKE Poznań, średniej krajowej i wojewódzkiej.

Wśród koszalińskich szkół większość uzyskała z każdej części egzaminu wyniki, co najmniej średni w skali staninowej od 5 do 9, a z poszczególnych części najczęściej jest to wynik 7 (wysoki). Najlepsze wyniki egzaminu gimnazjalnego uzyskały szkoły: Gimnazjum nr 6, Gimnazjum nr 11 i Gimnazjum Sportowe nr 1.

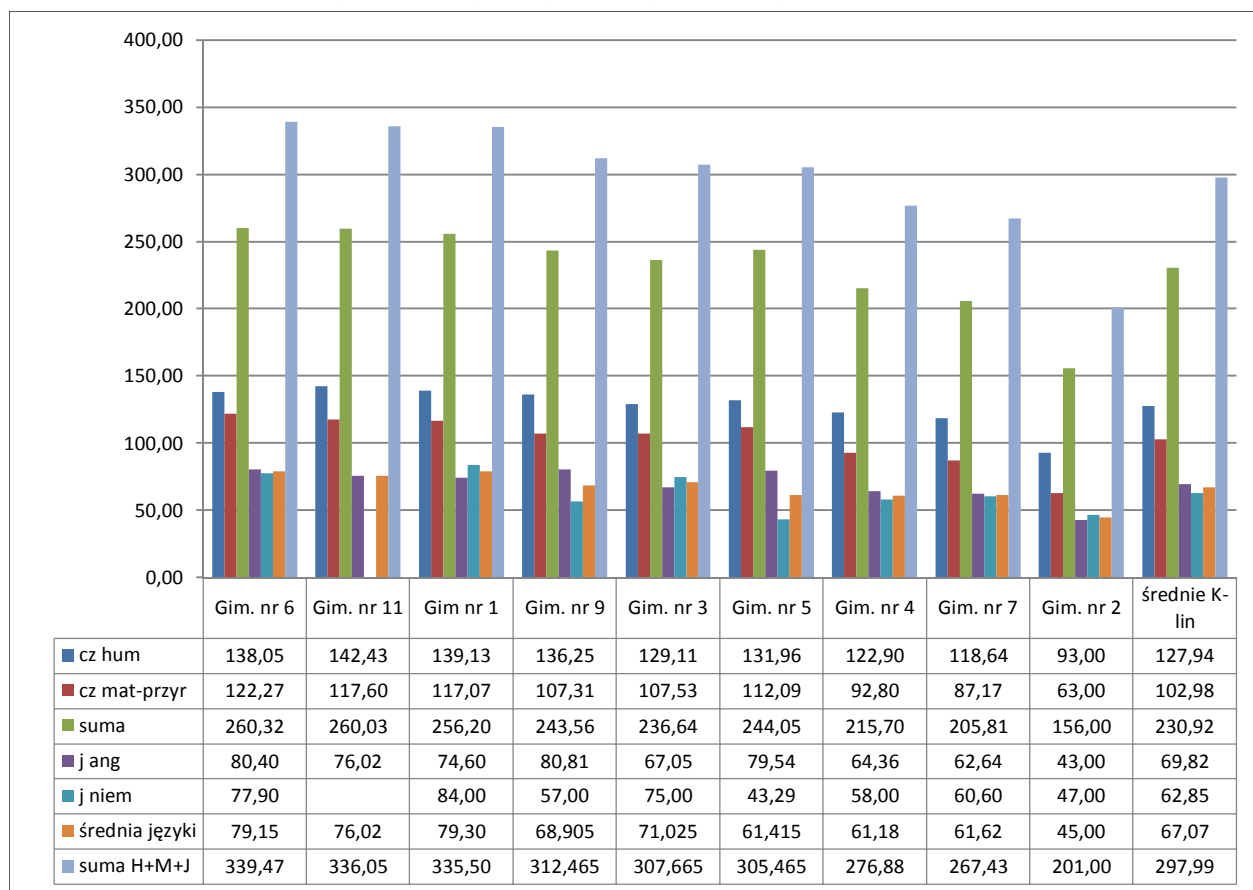
Tabela 25. Egzamin gimnazjalny 2014 rok – wynik procentowy szkół, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin

Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Cz. humanistyczna			Cz. matematyczno-przyrodnicza			Razem	Język angielski			Język niemiecki		
		j. polski	historia i wos	Suma	matemat.	przedm. przyrod.	Suma		poziom podst.	poziom rozsz.	Suma	poziom podst.	poziom rozsz.	Suma
1	ZSS (Gimnazjum Sportowe nr 1)	73,18	65,95	<b>139,13</b>	57,92	59,15	<b>117,07</b>	<b>256,20</b>	74,60	55,17	<b>129,77</b>	84,00	100,00	<b>184,00</b>
2	Gimnazjum nr 2	47,00	46,00	<b>93,00</b>	27,00	36,00	<b>63,00</b>	<b>156,00</b>	43,00	18,00	<b>61,00</b>	47,00	-	<b>47,00</b>
3	ZS nr 11 (Gimnazjum nr 3)	71,50	57,61	<b>129,11</b>	54,21	53,32	<b>107,53</b>	<b>236,64</b>	67,05	48,28	<b>115,33</b>	75,00	-	<b>75,00</b>
4	ZS nr 2 (Gimnazjum nr 4)	65,70	57,20	<b>122,90</b>	43,03	49,77	<b>92,80</b>	<b>215,70</b>	64,36	-	<b>64,36</b>	58,00	-	<b>58,00</b>
5	ZS nr 13 (Gimnazjum nr 5)	69,15	62,81	<b>131,96</b>	54,92	57,17	<b>112,09</b>	<b>244,05</b>	79,54	60,44	<b>139,98</b>	43,29	-	<b>43,29</b>
6	Gimnazjum nr 6	73,12	64,93	<b>138,05</b>	60,85	61,42	<b>122,27</b>	<b>260,32</b>	80,40	61,95	<b>142,35</b>	77,90	84,37	<b>162,27</b>
7	Gimnazjum nr 7	63,37	55,27	<b>118,64</b>	40,86	46,31	<b>87,17</b>	<b>205,81</b>	62,64	39,94	<b>102,58</b>	60,60	73,00	<b>133,6</b>
8	Gimnazjum nr 9	74,06	62,19	<b>136,25</b>	53,57	53,74	<b>107,31</b>	<b>243,56</b>	80,81	61,58	<b>142,39</b>	57,00	-	<b>57,00</b>
9	Gimnazjum nr 11	76,50	65,93	<b>142,43</b>	57,90	59,70	<b>117,60</b>	<b>260,03</b>	76,02	55,01	<b>131,03</b>	-	-	-
	<b>Średnia</b>	<b>68,18</b>	<b>59,77</b>	<b>127,94</b>	<b>50,03</b>	<b>52,95</b>	<b>102,98</b>	<b>230,92</b>	<b>69,82</b>	<b>50,05</b>	<b>114,31</b>	<b>62,85</b>	<b>85,79</b>	<b>95,02</b>

Tabela 26. Egzamin gimnazjalny 2014 rok – wynik procentowy miasta, województwa, okręgu i kraju

Wyniki egzaminu gimnazjalnego	Cz. humanistyczna			Cz. matematyczno-przyrodnicza			Razem	Język angielski			Język niemiecki			Razem Języki obce	Łączny wynik
	j. polski	historia i wos	Suma	matemat.	przedm. przyrod.	Suma		poziom podst.	poziom podst.	Suma	poziom podst.	poziom podst.	Suma		
Koszalin	69,30	60,82	<b>130,12</b>	51,70	54,33	<b>106,03</b>	<b>236,15</b>	71,92	51,59	<b>123,51</b>	61,25	59,20	<b>120,45</b>	243,96	<b>480,11</b>
Zachodniopomorskie	64,86	56,63	<b>121,49</b>	43,93	49,57	<b>93,50</b>	<b>214,99</b>	64,66	46,05	<b>110,71</b>	53,10	37,76	<b>90,86</b>	201,57	<b>416,56</b>
Okręg	65,25	57,59	<b>122,84</b>	45,86	50,63	<b>96,49</b>	<b>219,33</b>	65,10	45,85	<b>110,95</b>	53,05	36,07	<b>89,12</b>	200,07	<b>419,40</b>
Kraj	68	59	<b>127</b>	47	52	<b>99</b>	<b>226</b>	67	46	<b>113</b>	54	39	<b>93</b>	206	<b>432</b>

**Wykres 18. Wyniki egzaminu gimnazjalnego 2014 (%)**



W 2014 roku wyniki gimnazjów wyglądały następująco:

- miasto Koszalin **480,11** (suma części humanistycznej, matematyczno-przyrodniczej, języka angielskiego na poziomie podstawowym i rozszerzonym oraz języka niemieckiego na poziomie podstawowym i rozszerzonym),
- województwo zachodniopomorskie **416,56**,
- okręg poznański **419,40**,
- kraj **432**.

Od roku szkolnego 2011/2012 egzamin gimnazjalny przeprowadzany jest na nowych zasadach.

Egzamin sprawdza opanowanie przez uczniów wiadomości i umiejętności określonych w wymaganiach ogólnych i szczegółowych zawartych w podstawie programowej kształcenia ogólnego.

Egzamin składa się z takich samych części jak wcześniejszy, ale każda część ma inną strukturę. Inaczej też wygląda zaświadczenie o szczegółowych wynikach egzaminu gimnazjalnego. Istotną zmianą wprowadzoną na egzaminie gimnazjalnym, jest obowiązek zdawania egzaminu z języka obcego.

Część egzaminu z języka obcego nowożytnego jest podzielona na dwa poziomy: podstawowy i rozszerzony. Do sześciu języków obcych (angielskiego, niemieckiego, francuskiego, włoskiego, hiszpańskiego i rosyjskiego), z których można było zdawać egzamin, doszedł od roku szkolnego 2013/2014 język ukraiński.

W części dotyczącej języka obcego nowożytnego gimnazjalista dokonuje wyboru jednego z siedmiu języków z zastrzeżeniem, że gimnazjalista może wybrać tylko ten język, którego uczył się w gimnazjum jako przedmiotu obowiązkowego.

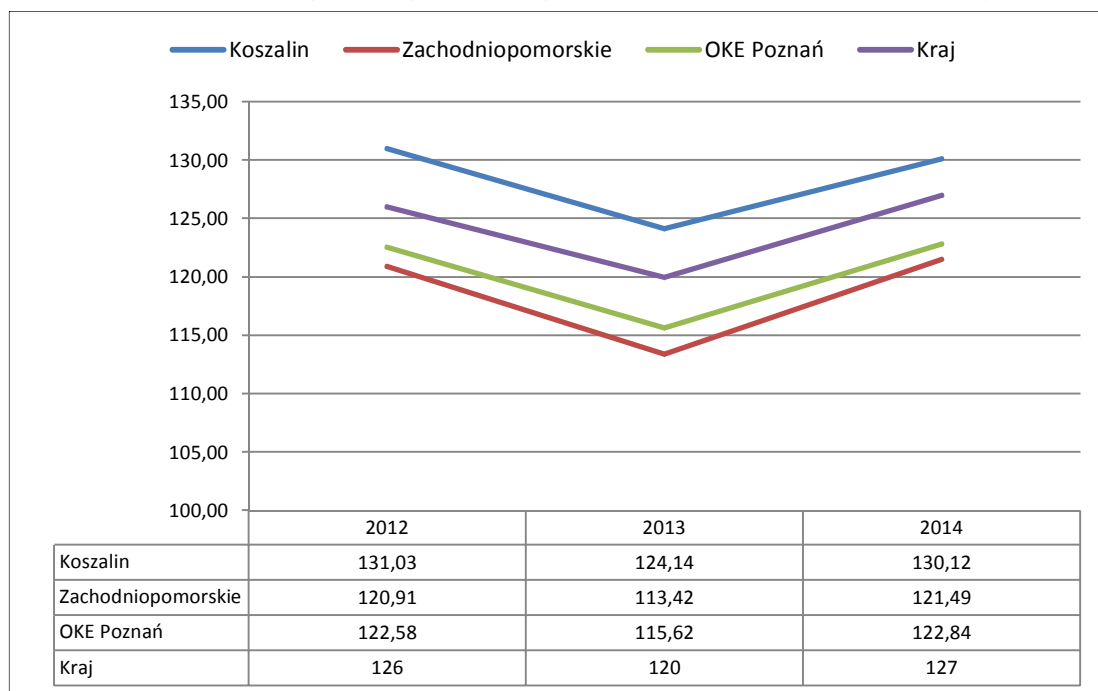
Do 2011 roku w egzaminie gimnazjalnym wyniki podawane były w punktach z poszczególnych części, tj. humanistycznej i matematyczno-przyrodniczej. Od 2012 roku wyniki podawane są w procentach za każdą część niezależnie. Dodatkowo dokonano podziału każdej z nich:

- część humanistyczną – na język polski oraz historię i wiedzę o społeczeństwie,
- część matematyczno-przyrodniczą – na matematykę i przedmioty przyrodnicze.

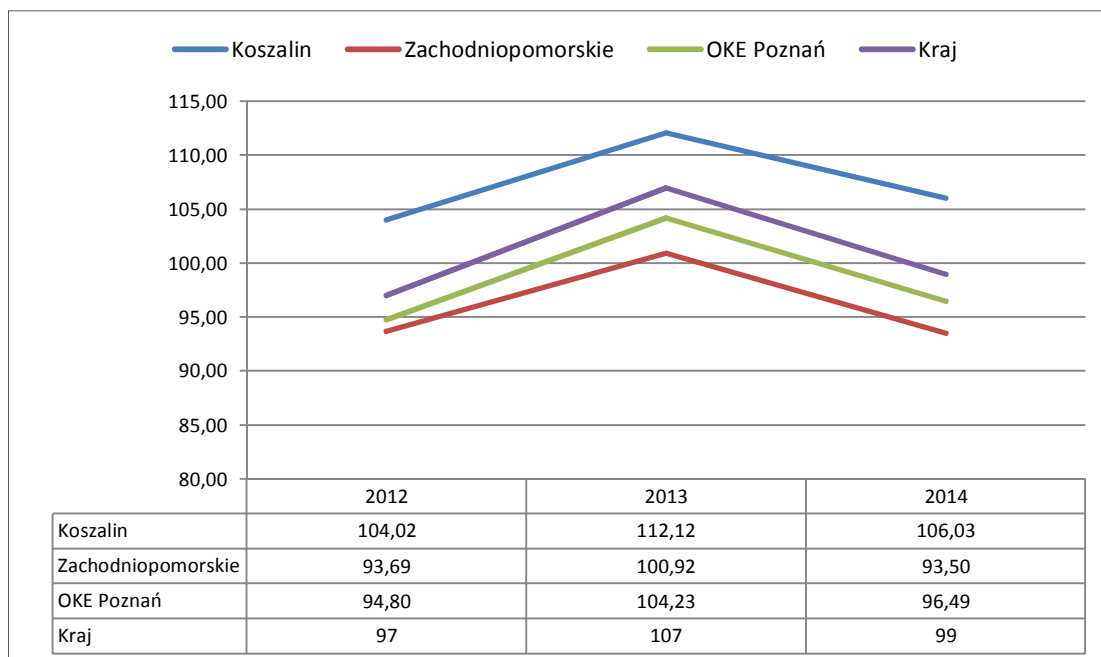
Do celów porównawczych zsumowano wyniki procentowe w ramach każdej części, a także podano łączny wynik na przestrzeni ostatnich trzech lat, tj. 2012-2014.



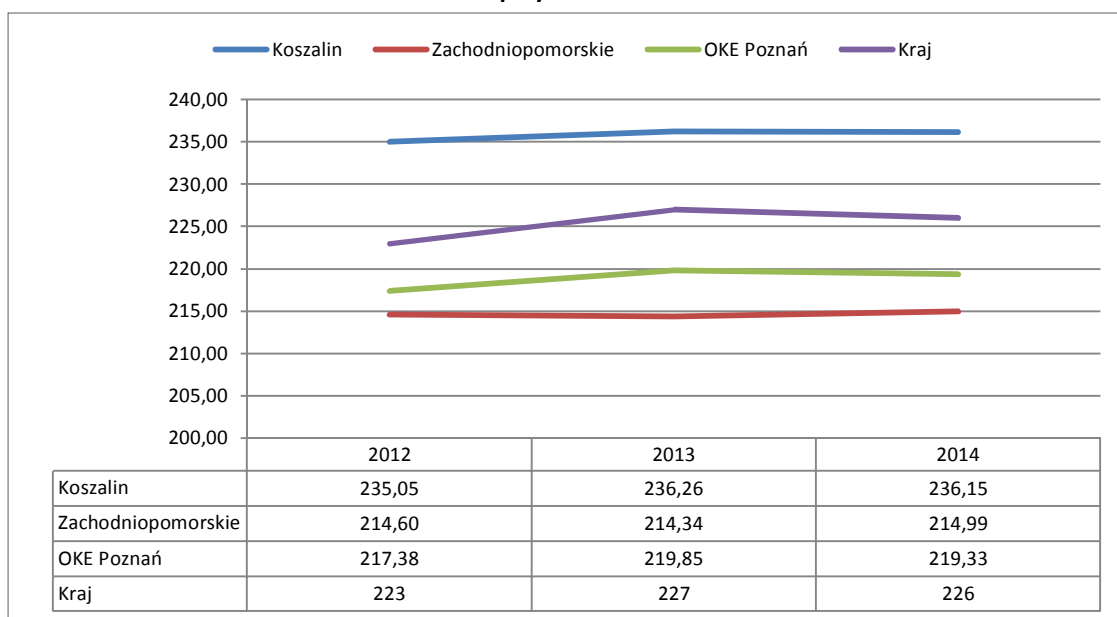
**Wykres 19. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w latach 2012-2014 – część humanistyczna**



**Wykres 20. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w latach 2012-2014 – część matematyczno-przyrodnicza**



**Wykres 21. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w latach 2012-2014 – część humanistyczna i matematyczno-przyrodnicza**



Niezależnie od sposobu podawania wyników (punkty, procenty) oraz organizacji egzaminu gimnazjalnego, koszalińskie szkoły bardzo korzystnie wypadają na tle województwa, okręgu i kraju.

### 3. Szkoły ponadgimnazjalne

#### 3.1. Egzamin maturalny

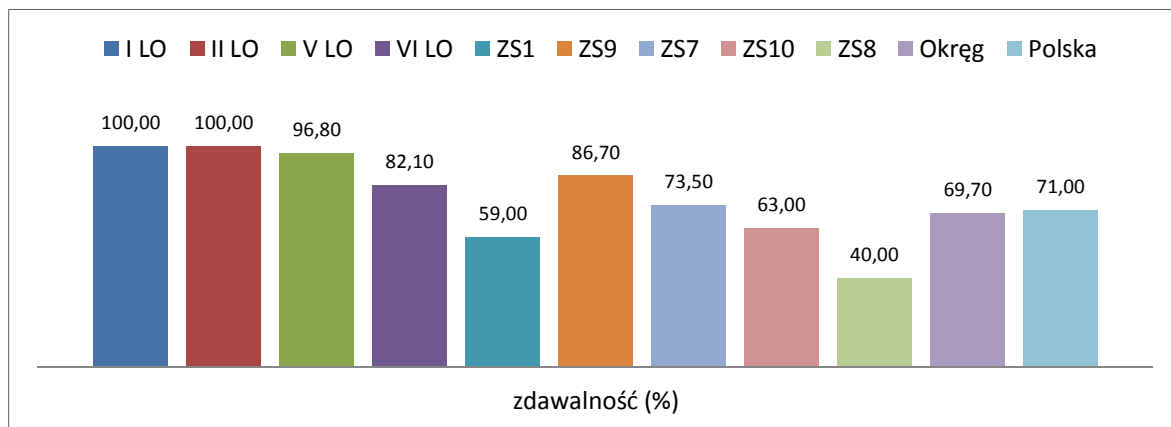
Wyniki egzaminu maturalnego w roku 2014 zostały przedstawione w postaci wskaźnika zdawalności we wszystkich koszalińskich szkołach ponadgimnazjalnych oraz z uwzględnieniem typów szkół.

**Tabela 27. Zdawalność egzaminu maturalnego w latach 2012 - 2014 w szkołach, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin**

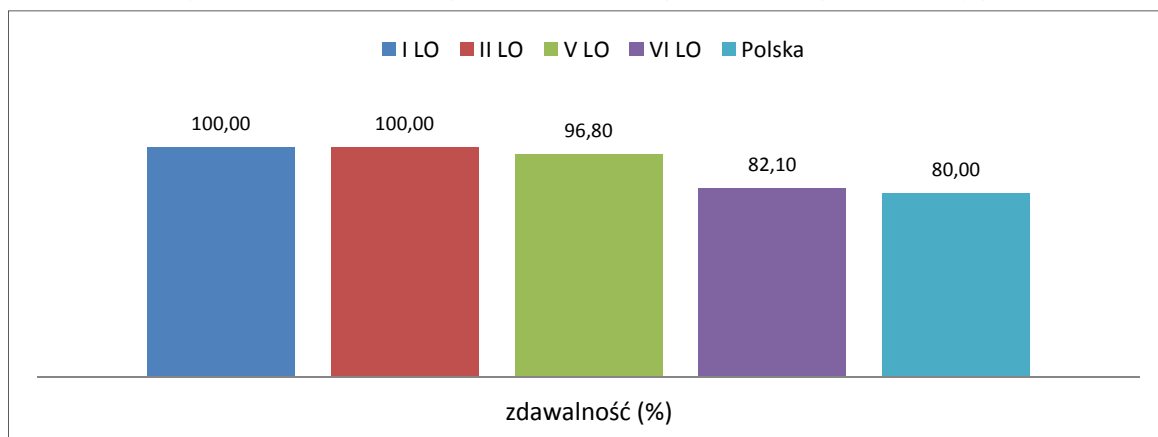
Szkoła	Zdawalność w % w 2014 roku	Zdawalność w % w 2013 roku	Zdawalność w % w 2012 roku
I Liceum Ogólnokształcące	100,0	100,0	100,0
II Liceum Ogólnokształcące	100,0	100,0	100,0
V Liceum Ogólnokształcące (ZS nr 2)	96,8	100,0	98,4
VI Liceum Ogólnokształcące	82,1	95,2	95,2
Zespół Szkół nr 1	59,0	84,3	80,5
Zespół Szkół nr 9	86,7	98,1	92,7
Zespół Szkół nr 7	73,5	80,0	70,5
Zespół Szkół nr 10	63,0	68,63	80,0
Zespół Szkół nr 8	40,0	44,4	39,0
<b>Okręg</b>	<b>69,7</b>	<b>87,00</b>	<b>80,0</b>
<b>Polska</b>	<b>71,0</b>	<b>88,00</b>	<b>80,0</b>

Biorąc pod uwagę 2014 rok procent osób, które zdały maturę w szkołach młodzieżowych, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin wynosi 86,12% i jest wyższy od średniej krajowej wynoszącej 71,00 % i średniej okręgu, która kształtuje się również na poziomie 70,00%. Najlepszy wynik, bo zdawalność na poziomie 100% osiągnęło I Liceum Ogólnokształcące i II Liceum Ogólnokształcące.

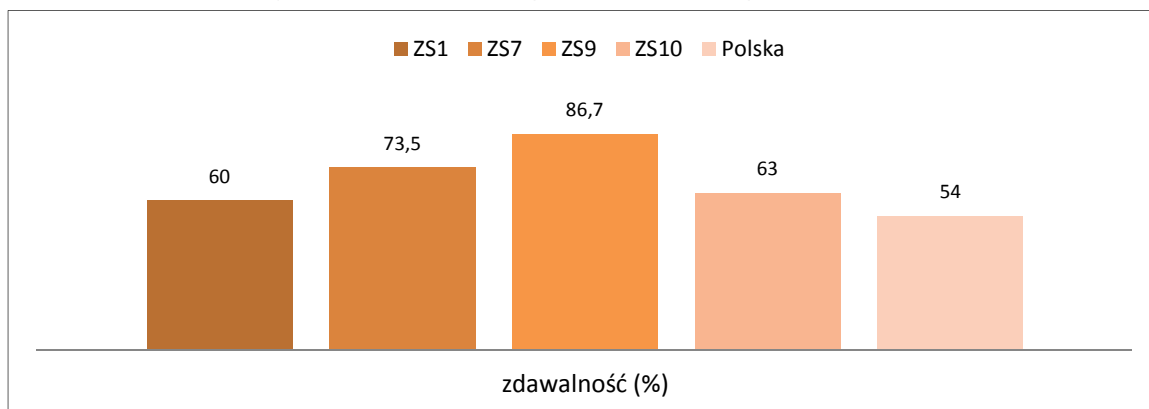
**Wykres 22. Zdawalność egzaminu maturalnego w szkołach ponadgimnazjalnych prowadzonych przez Gminę Miasto Koszalin**



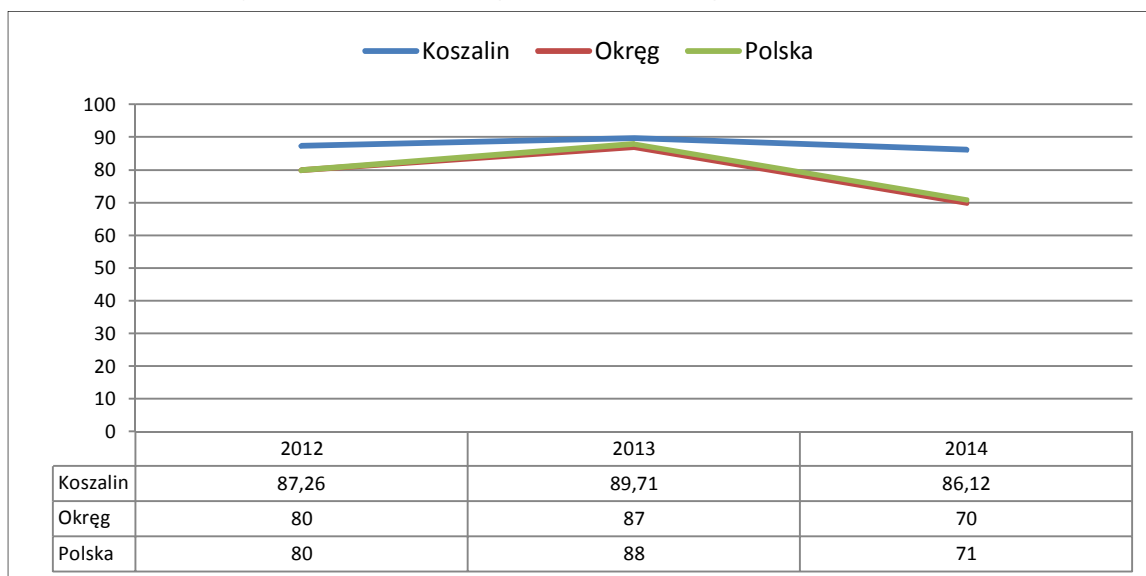
**Wykres 23. Zdawalność egzaminu maturalnego w liceach ogólnokształcących**



**Wykres 24. Zdawalność egzaminu maturalnego w technikach**



Wykres 25. Zdawalność egzaminu maturalnego w latach 2012-2014



### 3.2. Egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe

#### 3.2.1. Stary egzamin zawodowy

Egzamin składa się z dwóch części: pisemnej i praktycznej. Przystępują do niego absolwenci zasadniczych szkół zawodowych (zawody robotnicze), techników (zawody technikalne) i szkół policealnych (zawody robotnicze i technikalne).

W całym okręgu w 2014 roku do egzaminu w 37 zawodach robotniczych i w 79 zawodach technikalnych przystąpiło łącznie 20 031 absolwentów, w Koszalinie 524 uczniów w 6 zawodach robotniczych i w 15 zawodach technikalnych.

Zdawalność egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w poszczególnych szkołach prowadzonych przez Gminę Miasto Koszalin przedstawiają poniższe tabele.

Tabela 28. Zdawalność egzaminu w poszczególnych zawodach technikalnych w technikach

Zawód	Nazwa szkoły	Zdawalność w szkole
Technik ekonomista	Zespół Szkół nr 1	65,85%
Technik handlowiec		44,18%
Technik organizacji usług gastronomicznych		86,96%
Technik hotelarstwa		60,41%
Technik ochrony środowiska	Zespół Szkół nr 7	11,11%
Technik budownictwa		85,00%
Technik geodeta		40,91%
Technik architektury krajobrazu		16,67%

Technik elektronik	Zespół Szkół nr 9	53,85%
Technik informatyk		58,49
Technik mechanik	Zespół Szkół nr 10	100,00%
Technik pojazdów samochodowych		80,00%
Technik handlowiec	Centrum Kształcenia Ustawicznego (kształcenie osób dorosłych)	55,55%
Technik mechanik		78,57%
Technik usług fryzjerskich	Zespół Szkół nr 8	73,33%

Według wstępnego raportu opublikowanego przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Poznaniu, zdawalność dla wszystkich zawodów technikalnych wynosi:

- w Koszalinie – 58,58%,
- w woj. zachodniopomorskim – 63,49%,
- w okręgu (okręg obejmuje województwa: lubuskie, wielkopolskie i zachodniopomorskie) – 64,58%.

**Tabela 29. Zdawalność egzaminu w poszczególnych zawodach robotniczych w szkołach zawodowych w Koszalinie**

Zawód	Nazwa szkoły	Zdawalność w szkole
Technolog robót wykończeniowych w budownictwie	Zespół Szkół nr 7	91,43%
Monter instalacji i urządzeń sanitarnych		72,73%
Monter elektronik	Zespół Szkół nr 9	54,55%
Elektryk		38,46%
Elektromechanik pojazdów samochodowych	Zespół Szkół nr 10	100,00%
Mechanik pojazdów samochodowych		93,00%
Mechanik pojazdów samochodowych	Centrum Kształcenia Ustawicznego (kształcenie osób dorosłych)	75,00%

Według wstępnego raportu opublikowanego przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Poznaniu zdawalność dla wszystkich zawodów robotniczych wynosi:

- w Koszalinie – 80,17%,
- w woj. zachodniopomorskim – 71,43%,
- w okręgu – 70,89 %.

### 3.2.2. Nowy egzamin zawodowy

Egzaminy w nowej formule odbyły się już w czerwcu i październiku 2013 r. oraz w styczniu i maju 2014 r. Nowy egzamin zawodowy umożliwia zdającym potwierdzenie wiedzy i umiejętności z zakresu pojedynczej kwalifikacji, a nie jak dotychczas z zakresu całego zawodu.

Zdanie egzaminu oznacza uzyskanie świadectwa kwalifikacyjnego. Zebranie tylu świadectw kwalifikacyjnych z ilu kwalifikacji składa się dany zawód oraz posiadanie odpowiedniego poziomu wykształcenia ogólnokształcącego pozwala na otrzymanie dyplomu i tytułu technika lub robotnika wykwalifikowanego w ramach danego zawodu.

Tabela poniżej przedstawia zdawalność uczniów przystępujących do egzaminu w czasie ostatniej sesji egzaminacyjnej, która miała miejsce od maja do lipca br.

**Tabela 30. Zdawalność egzaminu w poszczególnych kwalifikacjach w szkołach zawodowych w Koszalinie**

Zawód	Kwalifikacje w ramach danego zawodu	Nazwa szkoły	Zdawalność w szkole
Technik administracji	Obsługa klienta w jednostkach administracji <b>A68</b>	Centrum Kształcenia Ustawicznego - Szkoła Policealna (kształcenie osób dorosłych)	60,00%
Technik bezpieczeństwa i higieny pracy	Zarządzanie bezpieczeństwem w środowisku pracy <b>Z13</b>		100,00%
Technik informatyk	Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami <b>E14</b>		42,86%
Technik informatyk	Montaż układów i urządzeń elektronicznych <b>E5</b>	Zespół Szkół Nr 9	45,45%
Monter elektronik	Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych <b>E12</b>		27,27%
Technik geodeta	Wykonywanie pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywanie wyników pomiarów <b>B.34</b>	Zespół Szkół Nr 7	55,56 %
Technik architektury krajobrazu	Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu <b>R.21</b>		13,33 %
Technik cyfrowych procesów graficznych	Przygotowywanie materiałów graficznych do procesu drukowania <b>A.54</b>		88,24 %

Według wstępnego raportu opublikowanego przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Poznaniu zdawalność dla wszystkich kwalifikacji wynosi:

- w Koszalinie – 54,9%,
- w woj. zachodniopomorskim – 60,3%,
- w okręgu – 62,7 %.



## VI. Osiągnięcia w olimpiadach i konkursach przedmiotowych

W roku szkolnym 2013/2014 koszalińskie szkoły i placówki oświatowe oprócz działalności dydaktyczno - wychowawczej organizowały lub współorganizowały wiele konkursów i turniejów oraz uczestniczyły w akcjach i konkursach proponowanych młodzieży szkolnej przez Zachodniopomorskie Kuratorium Oświaty, uczelnie i inne jednostki organizacyjne zajmujące się edukacją w różnych dziedzinach wiedzy i sztuki.

Dzieci i młodzież osiągnęła sukcesy na skalę miejską, powiatową i ogólnopolską, ale również odnosiła sukcesy międzynarodowe.

W dziedzinie nauki, uczniowie zajmowali czołowe miejsca w olimpiadach przedmiotowych na poziomie ogólnopolskim i wojewódzkim, małe olimpiady przedmiotowe i ogólnopolskie konkursy wiedzy w zawodach, w których kształcą się młodzież w szkołach zawodowych i technikach; w tej grupie osiągnięć znajdują się również ogólnopolskie konkursy przedmiotowe i turnieje, które nie mają statusu olimpiady, jednakże posiadają renomę wśród jednostek oświatowych (np. Kangur, Alfik), a nawet wyższych uczelni.

W sporcie najwyższe lokaty na poziomie: powiatu, województwa i kraju osiągają uczniowie każdego etapu edukacyjnego. Od lat zajmują czołowe miejsca w zawodach sportowych organizowanych przez Szkolny Związek Sportowy w ramach Igrzysk Młodzieży Szkolnej, Gimnazjady i Licealiady; w tych zawodach uczniowie zdobywają najwyższe lokaty indywidualne, i jako szkoły - zajmując wysokie miejsca w rankingu miast i powiatów; oprócz tych zawodów uczniowie (zgodnie z zainteresowaniami) uczestniczą w ofercie sportowej miasta w klubach sportowych, gdzie także osiągają sukcesy na arenie ogólnopolskiej i międzynarodowej np. w judo, karate oraz siłowaniu na rękę; od kilku lat uczniowie uczestniczą w turniejach organizowanych na boiskach sportowych ORLIK 2012 – np. Coca Cola Cup, Turniej piłki nożnej o puchar Donalda Tuska.

W dziedzinie kultury i sztuki uczniowie odnosili sukcesy w takich dziedzinach jak: konkursy plastyczne (malarskie, rysunkowe, fotograficzne, filmowe), muzyczne (taneczne, wokalne) recytatorskie (np. Ptaki i ptaszki polne), twórczości literackiej.

Sukcesy koszalińskich dzieci i młodzieży szkolnej zostały docenione przez Prezydenta Miasta Koszalina - p. Piotra Jedlińskiego, który przyznał nagrody w dziedzinie kultury, sportu oraz za wybitne osiągnięcia w nauce.

Zespół opiniujący, składane przez szkoły wnioski o Stypendium Prezydenta Miasta za wybitne osiągnięcia uczniów w nauce i sukcesy w olimpiadach i konkursach przedmiotowych rozpatrzył 53 wnioski ze szkół podstawowych i gimnazjów oraz 48 wniosków ze szkół ponadgimnazjalnych (razem 101 wniosków). Pozytywnie zaopiniowano 89 wniosków na nagrody dla uczniów na kwotę 72 800 zł.

Łącznie przyznano indywidualne Stypendia Prezydenta Miasta Koszalina:

- 1 Nagrodę związaną z Naukowym Osiągnięciem Roku w wysokości 2 000 zł
- 4 Nagrody I stopnia w wysokości 1 400 zł
- 32 Nagród II stopnia w wysokości 1 000 zł
- 44 Nagród III stopnia w wysokości 700 zł
- 8 Nagród IV stopnia w wysokości 300 zł

Uroczystość wręczenia nagród przez Prezydenta miasta Koszalina odbyła się w dniu 16 czerwca 2014 r. w Filharmonii Koszalińskiej im. Stanisława Moniuszki.

Aby ukazać, jak wiele osiągnięć mieli uczniowie koszalińskich szkół, w tabeli zawarto dane dotyczące liczby laureatów oraz finalistów olimpiad i konkursów przedmiotowych.

Wyszczególnienie	Szkoła laureata	Liczba uczniów – laureatów i finalistów konkursu
<b>Szkoły podstawowe i gimnazja – laureaci i finaliści</b>		
Mała Olimpiada z Języka Polskiego	Szkoła Podstawowa nr 4	1
	Szkoła Podstawowa nr 9	1
	Szkoła Podstawowa nr 17	2
	Szkoła Podstawowa nr 18	1
Mała Olimpiada z Języka Angielskiego	Szkoła Podstawowa nr 5	1
	Szkoła Podstawowa nr 18	1
Mała Olimpiada z Historii	Szkoła Podstawowa nr 3	1
	Szkoła Podstawowa nr 7	1
	Szkoła Podstawowa nr 10	1
	Szkoła Podstawowa nr 18	1
Mała Olimpiada z Matematyki	Szkoła Podstawowa nr 5	1
	Szkoła Podstawowa nr 9	1
	Szkoła Podstawowa nr 10	1
Mała Olimpiada z Plastyki	Szkoła Podstawowa nr 9	1
	Szkoła Podstawowa nr 18	3
Mała Olimpiada z Przyrody	Szkoła Podstawowa nr 5	1
	Szkoła Podstawowa nr 7	1
	Szkoła Podstawowa nr 10	1
	Szkoła Podstawowa nr 17	1
	Szkoła Podstawowa nr 18	2
Mała Olimpiada z Muzyki	Szkoła Podstawowa nr 6	2
	Szkoła Podstawowa nr 7	1
	Szkoła Podstawowa nr 18	1
Mała Olimpiada z Informatyki	Szkoła Podstawowa nr 18	2
	Szkoła Podstawowa Integracyjna nr 21	1
Olimpiada Malucha	Sportowa Szkoła Podstawowa nr 1	1
	Szkoła Podstawowa nr 5	1
	Szkoła Podstawowa nr 10	1
	Szkoła Podstawowa nr 18	1
Międzynarodowy Konkurs Matematyczny „Kangur”	Sportowa Szkoła Podstawowa nr 1	1
	Szkoła Podstawowa nr 3	3
	Szkoła Podstawowa nr 5	1
	Szkoła Podstawowa nr 7	1
	Szkoła Podstawowa nr 10	1
	Szkoła Podstawowa nr 17	3
	Szkoła Podstawowa nr 18	6
	Gimnazjum nr 6	2
Gimnazjum nr 9	3	
Ogólnopolski Konkurs Wiedzy „ZUCH”	Szkoła Podstawowa nr 7	11
	Szkoła Podstawowa nr 10	7
	Szkoła Podstawowa nr 17	1
Ogólnopolska olimpiada z języka angielskiego „OLIMPUS”	Szkoła Podstawowa nr 7	2
Ogólnopolski Konkurs Wiedzy „OLIMPUSEK”	Szkoła Podstawowa nr 10	14
Wojewódzki Konkurs z Języka Polskiego z Elementami Historii	Szkoła Podstawowa nr 5	1+1
	Szkoła Podstawowa nr 9	1
	Szkoła Podstawowa nr 10	1+1
	Szkoła Podstawowa nr 17	1
	Szkoła Podstawowa nr 18	2

Wojewódzki Konkurs Wiedzy Informatycznej Uczniów Szkół Podst. Woj. Zachodniopomorskiego	Szkoła Podstawowa nr 7 Szkoła Podstawowa nr 18	1 1
Wojewódzki Konkurs z Matematyki z Elementami Przyrody	Szkoła Podstawowa nr 5 Szkoła Podstawowa nr 9 Szkoła Podstawowa nr 10 Szkoła Podstawowa nr 18	1 1 1+1 2
Turniej Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego	Szkoła Podstawowa nr 7	2
Diecezjalny Konkurs Wiedzy Religijnej	Szkoła Podstawowa nr 17	1
Wojewódzki Konkurs Języka Polskiego	Gimnazjum nr 3 Gimnazjum nr 6 Gimnazjum nr 7 Gimnazjum nr 11	1 3 1 4
Wojewódzki Konkurs Historyczny z Elementami Wiedzy o Społeczeństwie	Gimnazjum nr 6 Gimnazjum nr 9 Gimnazjum nr 11	2 1 3+2
Wojewódzki Konkurs Matematyczny	Gimnazjum Sportowe nr 1 Gimnazjum nr 5 Gimnazjum nr 9 Gimnazjum nr 11	1 1 1 1+2
Wojewódzki Konkurs Fizyczny	Gimnazjum nr 3 Gimnazjum nr 5 Gimnazjum nr 6 Gimnazjum nr 11	3 2 3 1+2
Wojewódzki Konkurs Chemiczny	Gimnazjum Sportowe nr 1 Gimnazjum nr 3 Gimnazjum nr 5 Gimnazjum nr 6 Gimnazjum nr 11	1 1 1 5+2 1+1
Wojewódzki Konkurs Biologiczny	Gimnazjum Sportowe nr 1 Gimnazjum nr 6 Gimnazjum nr 11	1 1+1 1+2
Wojewódzki Konkurs Geograficzny	Gimnazjum Sportowe nr 1 Gimnazjum nr 3 Gimnazjum nr 5 Gimnazjum nr 6 Gimnazjum nr 9 Gimnazjum nr 11	1 1+2 1 3+2 1 1+3
Wojewódzki Konkurs Języka Angielskiego	Gimnazjum nr 3 Gimnazjum nr 5 Gimnazjum nr 6 Gimnazjum nr 11	1 1 1+2 2
Wojewódzki Konkurs Języka Niemieckiego	Gimnazjum Sportowe nr 1 Gimnazjum nr 6 Gimnazjum nr 9 Gimnazjum nr 11	1 1+3 1 1
Międzynarodowy Konkurs „Matematyka bez granic”	Gimnazjum nr 6	uczniowie klasy III
Ogólnopolski Konkurs Logicznego Myślenia	Gimnazjum nr 6	3
Ogólnopolski Konkurs Matematyczny „ALBUS”	Gimnazjum nr 6	8
Wojewódzka Mała Olimpiada Wiedzy o Społeczeństwie	Gimnazjum nr 6	1

Zachodniopomorski Konkurs Wiedzy o Samorządzie Terytorialnym i Regionie	Gimnazjum nr 6 Gimnazjum nr 7 Gimnazjum nr 9 V Liceum Ogólnokształcące	1 1 2 3
Ogólnopolski Konkurs Historyczny „Losy żołnierza i dzieje oręża polskiego w latach 1939-1945. Polski czyn zbrojny w II wojny światowej.”	Gimnazjum nr 11	2
Wojewódzki Konkurs Eko-Zdrowotny	Gimnazjum nr 4	1
<b>Szkoły ponadgimnazjalne – laureaci i finaliści</b>		
Międzynarodowa Olimpiada Wiedzy o Astronomii i Astrofizyce	I Liceum Ogólnokształcące	1
Olimpiada z Astronomii	I Liceum Ogólnokształcące	1
Olimpiada Lingwistyki Matematycznej, Teoretycznej i Stosowanej	I Liceum Ogólnokształcące	1
Olimpiada Wiedzy o Prawie	I Liceum Ogólnokształcące II Liceum Ogólnokształcące	1 1
Olimpiada Historyczna	I Liceum Ogólnokształcące– etap centralny II Liceum Ogólnokształcące	1 1
Olimpiada z Literatury i Języka Polskiego	I Liceum Ogólnokształcące II Liceum Ogólnokształcące	4 3
Olimpiada Biologiczna	I Liceum Ogólnokształcące	1
Olimpiada Geograficzna	I Liceum Ogólnokształcące	1
Olimpiada Języka Angielskiego	Zespół Szkół nr 1	2
Olimpiada Języka Niemieckiego	II Liceum Ogólnokształcące	1
Olimpiada Wiedzy Ekologicznej	I Liceum Ogólnokształcące	1
Olimpiada Wiedzy o Wynalazczości	II Liceum Ogólnokształcące	2
Olimpiada Wiedzy o Państwie i Prawie	I Liceum Ogólnokształcące	1
Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy o Unii Europejskiej	V Liceum Ogólnokształcące	2
Ogólnopolska Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	Zespół Szkół nr 9	3
Olimpiada Teologii Katolickiej	I Liceum Ogólnokształcące II Liceum Ogólnokształcące	1 1
Ogólnopolski Konkurs Wiedzy Biblijnej	V Liceum Ogólnokształcące	1
Ogólnopolski Konkurs Historyczny „Losy żołnierza i dzieje oręża polskiego w latach 1914-1950...”	II Liceum Ogólnokształcące	1
Ogólnopolski Konkurs Tematyczny - „Losy bliskich i losy dalekich – życie Polaków w latach 1914-1989.”	II Liceum Ogólnokształcące	1
Olimpiada Wiedzy o Żywieniu i Żywności	Zespół Szkół nr 1	1
Ogólnopolski Turniej Handlowo – Menadżerski	Zespół Szkół nr 1	1
Ogólnopolski Konkurs „Liderzy rachunkowości”	Zespół Szkół nr 1	2

Ogólnopolski Konkurs Matematyczny „EUKLIDES”	Zespół Szkół nr 1	2
Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych	Zespół Szkół nr 7	2
Ogólnopolski Turniej Budowlany „ZŁOTA KIELNIA”	Zespół Szkół nr 7	3
Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych	Zespół Szkół nr 7	1
Wojewódzki Konkurs Wiedzy o BHP	Zespół Szkół nr 7	3
Ogólnopolski Konkurs Fryzjerski	Zespół Szkół nr 8	1
Regionalny Konkurs Fryzjerski	Zespół Szkół nr 8	drużyna
Międzynarodowy Konkurs Matematyczny „PANGEA”	Zespół Szkół nr 9	3
Ogólnopolski Konkurs „Mistrzostwa mechaników”	Zespół Szkół nr 10	drużyna
Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Administracyjno-Prawna dla Dorosłych	Centrum Kształcenia Ustawicznego	1
Wojewódzki Konkurs Wiedzy o Regionie placówek szkolnictwa specjalnego	Zespół Szkół nr 12	1
Konkurs „Mistrz rachunków” placówek szkolnictwa specjalnego	Zespół Szkół nr 12	1
Wojewódzki Konkurs Matematyczny dla szkół kształcenia specjalnego	Zespół Szkół nr 12	zespół

Poniżej przedstawiono zestawienie liczby laureatów konkursów i olimpiad przedmiotowych z koszalińskich szkół podstawowych, gimnazjów oraz szkół ponadgimnazjalnych.

<b>Szkoły podstawowe</b>	
<b>Nazwa szkoły</b>	<b>Liczba laureatów</b>
Szkoła Podstawowa nr 18	2
Szkoła Podstawowa nr 10	2
Szkoła Podstawowa nr 5	1
Szkoła Podstawowa nr 9	1
Szkoła Podstawowa nr 17	1
<b>Razem:</b>	<b>7</b>

<b>Gimnazja</b>	
<b>Nazwa Szkoły</b>	<b>Liczba laureatów</b>
Gimnazjum nr 6	11
Gimnazjum nr 11	10
Gimnazjum nr 9	3
Gimnazjum Sportowe nr 1	2
Gimnazjum nr 3	2
Gimnazjum nr 5	2
<b>Razem</b>	<b>30</b>

<b>Szkoły ponadgimnazjalne</b>	
<b>Nazwa szkoły</b>	<b>Liczba laureatów</b>
I Liceum Ogólnokształcące	2
II Liceum Ogólnokształcące	1
V Liceum Ogólnokształcące	2
Zespół Szkół nr 1	1
Zespół Szkół nr 7	1
Zespół Szkół nr 8	1
Centrum Kształcenia Ustawicznego	1
<b>Razem</b>	<b>9</b>

### **Koszaliński System Oceny Przedszkoli i Szkół**

Zgodnie z regulaminem Koszalińskiego Systemu Oceny Szkół i Przedszkoli, w roku szkolnym 2013/2014, ocenę przeprowadzono w kategorii: przedszkola, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin. Na tej podstawie ustalono ranking w ww. kategorii i opublikowano jego wyniki, uwzględniając słabe i mocne strony poszczególnych placówek.

W związku z tym, że, po raz trzeci Przedszkole nr 9 „BURSZTYNEK” uzyskało najlepszy wynik i pierwsze miejsce w rankingu oraz tytuł Koszaliński Lider Edukacji, Prezydent Miasta Koszalina przyznał przedszkolu tytuł „SUPER LIDER EDUKACJI”.



## VII. Dodatkowa oferta edukacyjna

### 1. Zajęcia pozalekcyjne realizowane w szkołach w 2013

Informacja dotycząca realizacji zajęć pozalekcyjnych obejmuje rok 2013 ze względu na sposób finansowania danych zajęć. Środki budżetowe przyznawane są szkołom na każdy rok budżetowy, więc sprawozdania z realizacji tych zajęć obejmują również rok budżetowy. W szkołach finanse na ten cel dzielone są pomiędzy drugim półroczem jednego roku szkolnego i pierwszym półroczem kolejnego roku szkolnego, w przypadku roku 2013, są to II semestr roku szkolnego 2012/2013 i I semestr roku szkolnego 2013/2014.

Zajęcia pozalekcyjne realizowane są we wszystkich szkołach, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin.

Zadaniem szkoły jest umożliwienie rozwijania umiejętności i talentów oraz zainteresowań uczniów wszystkich typów szkół i wszystkich poziomów nauczania. Jedną z form, gdzie zadania te są realizowane, to zajęcia pozalekcyjne. Najlepsze efekty pracy z uczniem osiąga się podczas pracy w małych grupach i podczas dodatkowych zajęć, kiedy realizacja podstawy programowej i programu nauczania nie są priorytetem. Oprócz zajęć rozwijających umiejętności intelektualne uczniów, ważne jest rozwijanie zainteresowań sportowych i możliwość uprawiania różnych dyscyplin. Osiągnięcia i sukcesy w różnych dyscyplinach sportu na arenie ogólnopolskiej i międzynarodowej są oczekiwane przez każdą szkołę i klub sportowy. Aby umożliwić wszechstronny rozwój różnych dyscyplin wśród młodzieży organizowane są również sportowe zajęcia pozalekcyjne.

Z budżetu miasta corocznie przeznaczają się środki finansowe na realizację zajęć pozalekcyjnych w szkołach, które w 2013 roku zostały zrealizowane w następujący sposób:

L.P.	ZADANIE	KWOTA
1	Zajęcia pozalekcyjne realizowane w szkołach podstawowych i gimnazjach (z uwzględnieniem zajęć prowadzonych w klasach z rozszerzonym programem wychowania fizycznego).	346 576,05
2	Zajęcia pozalekcyjne realizowane w szkołach ponadgimnazjalnych i placówkach o charakterze specjalnym.	223 314,20
3	Nauka pływania uczniów klas II oraz treningi klas pływackich Zespołu Szkół Sportowych.	1 357 204,28
	<b>RAZEM</b>	<b>1 927 094,53</b>

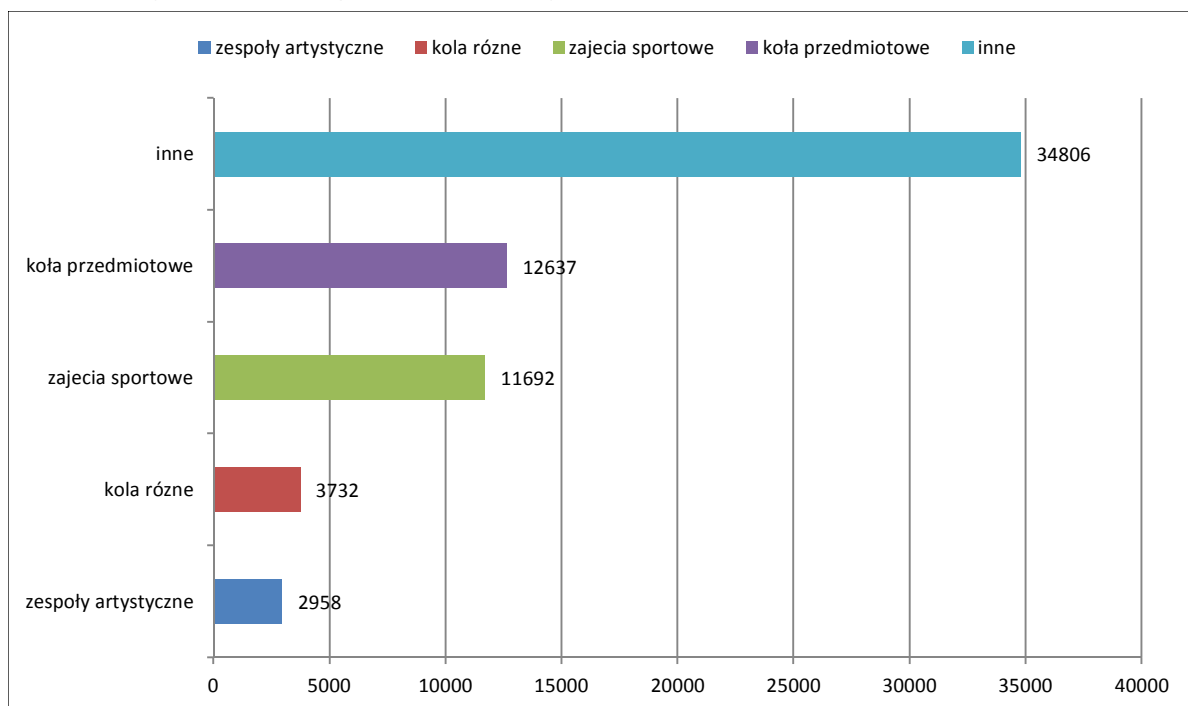
Podział środków dla poszczególnych szkół uwzględnia liczbę oddziałów w szkołach oraz potrzeby (np. wyniki egzaminów zewnętrznych, specjalizację w danej dyscyplinie sportu) i możliwości szkoły (lokalowe i pedagogiczne np. trener).

Od 2010 roku, zgodnie z zapisami ustawy, nauczyciele są zobowiązani do realizacji zajęć niezależnych od zajęć, jakie odbywają się zgodnie z tygodniowym planem lekcji. Są to godziny wynikające z art. 42 Karty Nauczyciela. Liczba dodatkowo realizowanych z uczniami zajęć zależy od typu szkoły, w której pracuje nauczyciel: szkoły podstawowe i gimnazja – 2 godziny tygodniowo, szkoły ponadgimnazjalne – 1 godzina tygodniowo.

W 2013 roku, łącznie nauczyciele przeprowadzili 65825 godzin zajęć z uczniami, wynikających z art. 42 KN. Były one prowadzone bezpośrednio z uczniami, a przeznaczone na: zajęcia rozwijające zainteresowania, pracę z uczniem zdolnym lub wyrównywanie szans uczniów mających trudności w nauce. Tak jak zróżnicowane były zajęcia pozalekcyjne finansowane przez Gminę Miasto Koszalin, tak też zajęcia realizowane w ramach art. 42 KN przeznaczone były na zajęcia wynikające z potrzeb uczniów w poszczególnych placówkach oświatowych.

Na wykresie zestawiono zajęcia zrealizowane przez nauczycieli koszalińskich szkół w 2013 roku, które wynikają z tego przepisu prawa oświatowego. łącznie nauczyciele przeprowadzili 65825 godzin zajęć z uczniami, wynikających z art. 42 KN

**Wykres 26. Liczba godzin zrealizowanych z uczniami w ramach art. 42 KN w 2013 roku**



Dla uczniów wszystkich typów szkół istotnym wsparciem rozwoju zainteresowań są zajęcia pozalekcyjne. Można je podzielić na kilka grup:

- koła przedmiotowe,
- koła tematyczne (różne),
- zespoły artystyczne,
- sportowe,
- inne.

Zajęcia pozalekcyjne od lat cieszą się podobnym zainteresowaniem wśród dzieci i młodzieży. Najliczniejszy jest udział uczniów w zajęciach kół przedmiotowych, inne zajęcia (w tym wyrównywanie szans edukacyjnych), koła różne, (na które składają się koła tematyczne), sportowe, zespoły artystyczne.

W koszalińskich szkołach oferta zajęć pozalekcyjnych jest bardzo zróżnicowana, ujęto je, więc pod hasłem inne.

Do tej grupy zajęć pozalekcyjnych zaliczono:

- koło edukacji religijnej/koło misyjne/Caritas/różańcowe,
- koło wojskowe,
- koło strzeleckie,
- koło wędkarskie,
- koło fotograficzne,
- koło katechetyczne,
- koło filmowe,
- koło rowerowe,
- logopedyczne,
- socjoterapeutyczne,
- wyrównawcze,
- arteterapii,
- szkolny klub wolontariusza,
- e-Twinning,
- korekcyjno - kompensacyjne,
- biblioterapia,
- pierwsza pomoc,
- przygotowujące do egzaminów zewnętrznych,
- przygotowujące do egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe.

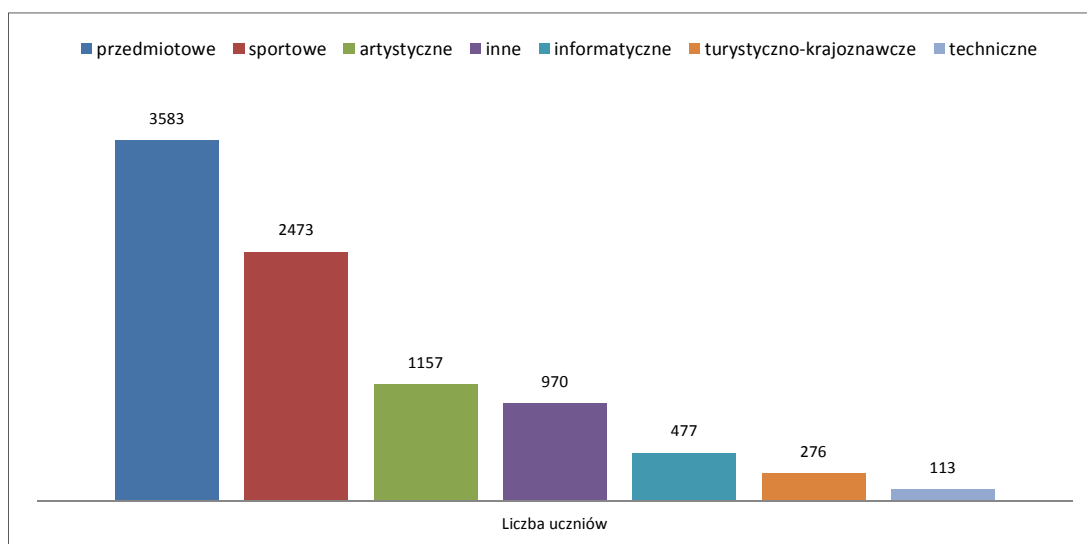
Oferta zajęć zależy od zainteresowań uczniów, ale nie mniej ważna jest pasja nauczycieli, którzy te zajęcia prowadzą. Mimo, iż coraz trudniej oderwać uczniów od komputerów i telewizji, aby zaproponować coś, co będzie dla nich atrakcyjne. Udaje się to, jednak zdecydowanie łatwiej w gimnazjach i szkołach podstawowych, niż wśród młodzieży szkół ponadgimnazjalnych.

Łącznie w koszalińskich szkołach na zajęcia stanowiące dodatkową ofertę edukacyjną uczęszczało 9049 uczniów. Wykres przedstawia zestawienie udziału w zajęciach według danych wykazanych przez szkoły w Systemie Informacji Oświatowej.

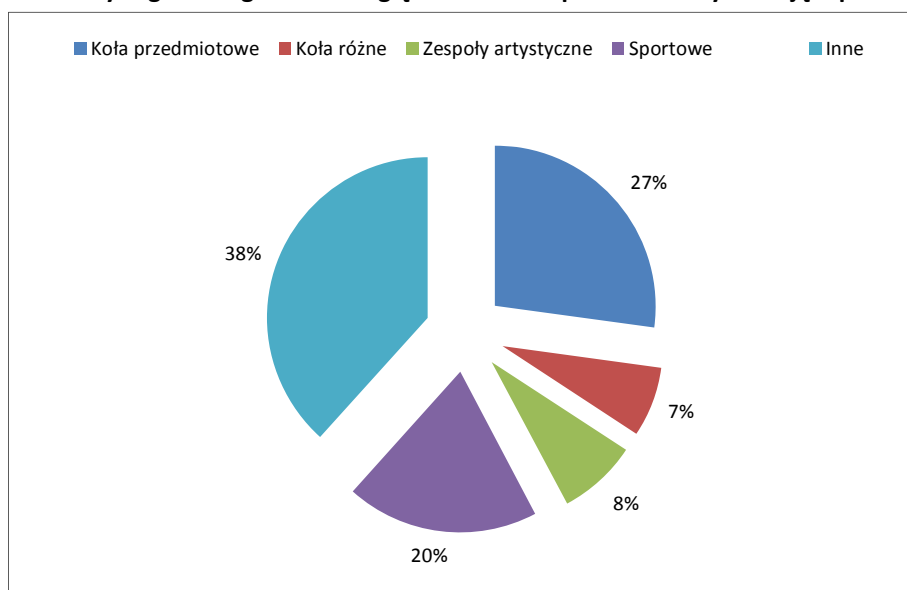
W szkołach systematycznie prowadzone są analizy zapotrzebowania na zajęcia dodatkowe. Zapotrzebowanie to jest uwzględniane przy planowaniu zajęć dodatkowych, ale też dostosowane do możliwości finansowych i organizacyjnych szkoły, takich jak kwalifikacje nauczycieli i ich zaangażowanie, wyposażenie i liczba sal lekcyjnych i gimnastycznych itp.

Łącznie jak i na poszczególnych etapach edukacyjnych, najwięcej godzin zajęć pozalekcyjnych realizowanych jest w ramach kół przedmiotowych i zajęć sportowych.

**Wykres 27. Uczniowie uczestniczący w zajęciach pozalekcyjnych na podstawie SIO na dzień 31.03.2014**



**Wykres 28. Zajęcia pozalekcyjne realizowane we wszystkich szkołach w 2013 roku – procentowy udział zrealizowanych godzin ogółem z uwzględnieniem kół przedmiotowych i zajęć sportowych**



Uwzględniając poziomy edukacyjne udział zrealizowanych godzin wygląda następująco:

- szkoły podstawowe: 1548 godzin na zajęcia sportowe, 1096 godzin na koła przedmiotowe, koła różne 503 godziny i artystyczne 908 godzin;
- gimnazja: 1297 godzin na zajęcia sportowe, 1708 godzin na koła przedmiotowe, koła różne 350 godzin i artystyczne 471 godzin;
- szkoły ponadgimnazjalne: 1082 godziny na zajęcia sportowe, 2694 godziny na koła przedmiotowe, koła różne 576 godzin i artystyczne 245 godzin.

Bardzo ważnym elementem w zapewnieniu prawidłowego rozwoju dzieci i młodzieży jest realizacja pozalekcyjnych zajęć sportowych, co ma bezpośrednie przełożenie na stan zdrowia i kondycję dzieci i młodzieży. W szkołach prowadzone były zajęcia sportowe w następujących dyscyplinach sportowych:

- piłka nożna,
- piłka koszykowa,
- piłka siatkowa,
- piłka ręczna,
- lekkoatletyka,
- balet (w Szkole Podstawowej nr 9),
- pływanie (wszystkie klasy II w szkołach podstawowych i klasy pływackie w Zespole Szkół Sportowych).

Liczba uczniów, którzy brali udział w dodatkowych zajęciach sportowych to 1824 uczniów (w obliczeniach nie uwzględniono trenujących pływanie):

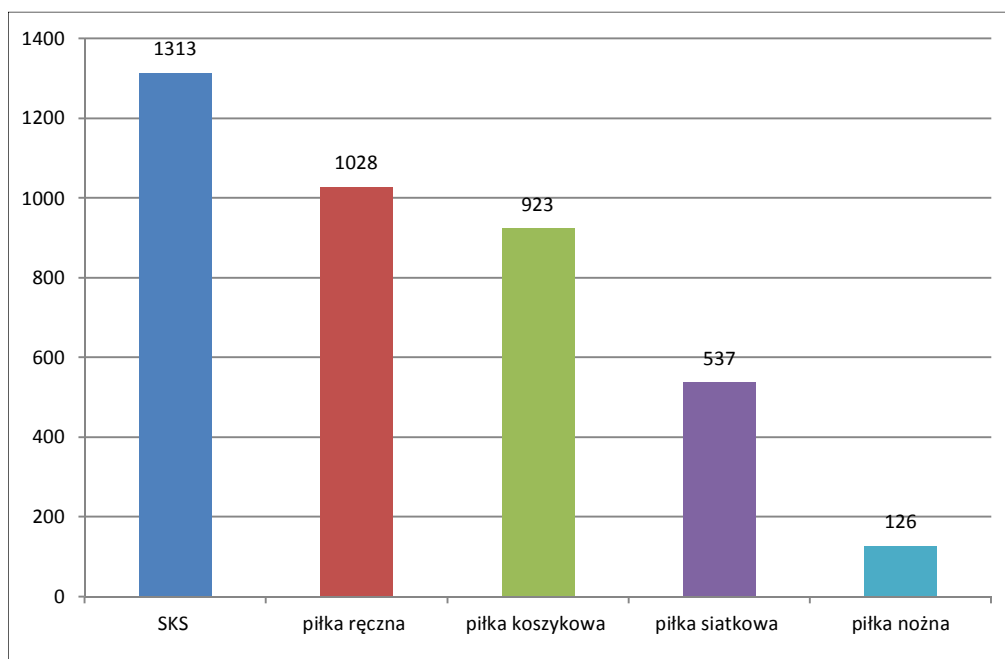
- ze szkół podstawowych – 436 uczniów,
- z gimnazjów – 973,
- ze szkół ponadgimnazjalnych – 415.

W podziale na dyscypliny sportowe, udział w zajęciach sportowych wyglądał następująco:

- piłka nożna – 164 uczniów
- piłka koszykowa – 261
- piłka siatkowa – 305
- piłka ręczna – 732
- SKS (inne dyscypliny) – 362

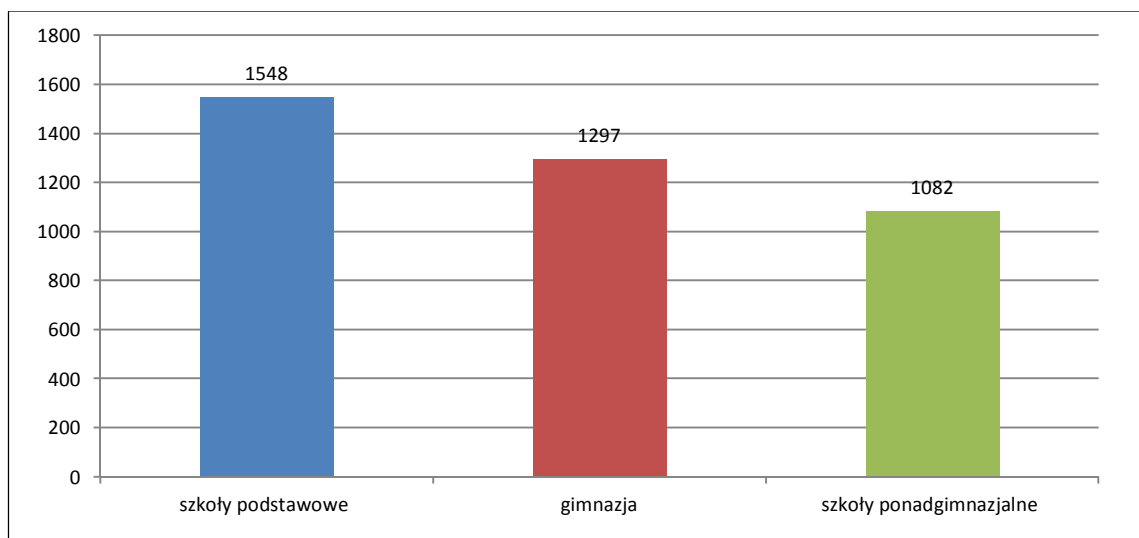
Ww. zajęcia zrealizowano w ciągu 3927 godzin. Liczbę godzin zajęć w podziale na poszczególne dyscypliny przedstawia poniższy wykres.

**Wykres 29.** Liczba godzin zajęć sportowych realizowanych w szkołach w 2013 roku



Kolejny wykres przedstawia liczbę godzin zajęć sportowych w podziale na poszczególne typy szkół, w których zajęcia zostały zrealizowane.

**Wykres 30. Liczba godzin zajęć sportowych realizowanych w poszczególnych typach szkół w 2013 roku**



Zajęcia sportowe, w których uczestniczyli uczniowie koszalińskich szkół prowadzone były przez trenerów. W organizacji zajęć szkoły współpracują z klubami sportowymi: MKS „ŻAK”, AZS „Politechnika”, UKS „BRONEK”, MKS „Przylesie”, UKS 18, UKS „ABC”, KS „Gwardia”, MKS „Bałtyk”.

Zajęcia pozalekcyjne uczniów koszalińskich szkół przekładają się na sukcesy w zawodach sportowych na poszczególnych poziomach wiekowych, czyli w igrzyskach młodzieży szkolnej, gimnazjadzie i licealiadzie.

## 2. Zajęcia sportowe w Zespole Szkół Sportowych

Zespół Szkół Sportowych składający się ze Sportowej Szkoły Podstawowej nr 1 i Gimnazjum Sportowego nr 1 prowadzi klasy sportowe o profilu pływackim oraz dodatkowo: lekkoatletycznym (w gimnazjum) i siatkarskim (w szkole podstawowej).

Ponadto szkoła organizuje powszechną naukę pływania dla uczniów drugich klas koszalińskich szkół podstawowych. Nauką pływania w roku szkolnym 2013/2014 objętych było 806 uczniów szkół publicznych, których zajęcia finansowane były z budżetu miasta. Spośród tej grupy prowadzony jest nabór do klas o profilu pływackim dzieci chcących kontynuować przygodę z tą dyscypliną sportu.

**Tabela 31. Liczba godzin lekcyjnych wg dyscyplin sportowych**

Szkoła	Poziom edukacji	Liczba godzin lekcyjnych tygodniowo / 1 oddział		
		Pływanie	Lekkoatletyka	Piłka siatkowa
Sportowa Szkoła Podstawowa nr 1 (SSP)	Klasa 1	2	-	-
	Klasa 2	3	-	-
	Klasa 3	5	-	-
	Klasa 4	8	-	6
	Klasa 5	15	-	6
	Klasa 6	18	-	-
Gimnazjum Sportowe nr 1 (GS)	Klasa 1	20	8	-
	Klasa 2	20	8	-
	Klasa 3	20	8	-

Nauka pływania w klasach 1-2 SSP prowadzona jest na brodziku Zarządu Obiektów Sportowych, natomiast od klasy 3 SSP do klasy 3 GS zajęcia prowadzone są na dużym basenie. Treningi od klasy czwartej szkoły podstawowej odbywają się rano i popołudniu. W szkole zatrudnionych jest 8 trenerów pływania II klasy oraz 2 instruktorów pływania.

W przypadku gimnazjum i klas o profilu lekkoatletycznym dodatkowe lekcje wychowania fizycznego w wymiarze 8 godzin tygodniowo. W szkole podstawowej przygotowanie do zawodów lekkoatletycznych odbywa się również w ramach zajęć wychowania fizycznego i zajęć Szkolnego Koła Sportowego. Trenerzy przygotowują dzieci również w ramach zajęć z art. 42 Karty Nauczyciela. W szkole zatrudnionych jest trzech trenerów lekkiej atletyki II klasy sportowej.

Zajęcia z piłki siatkowej prowadzone są w klasie czwartej i piątej szkoły podstawowej, a w następnych latach rozszerzone zostaną również na klasę szóstą szkoły podstawowej i trzy klasy gimnazjum. Zajęcia przeznaczone są dla chłopców. W szkole zatrudnionych jest dwóch trenerów piłki siatkowej II klasy.

W realizacji programów treningowych oraz organizacji wyjazdów na zawody sportowe szkoła współpracuje z klubami działającymi na terenie miasta: Międzyszkolnym Klubem Sportowym ZNICZ Koszalin, Lekkoatletycznym Klubem BAŁTYK Koszalin, Uczniowskim Klubem Siatkarskim BRONEK Koszalin.

## **2.1. Sukcesy uczniów Sportowej Szkoły Podstawowej nr 1 w roku szkolnym 2013/2014**

W roku szkolnym 2013/2014 uczniowie Sportowej Szkoły Podstawowej nr 1 zdobyli razem 584 medale w turniejach i zawodach sportowych. Poniżej przedstawiona została informacja o osiągnięciach uczniów w poszczególnych dyscyplinach.

### **Pływanie**

Uczniowie szkoły brali udział w zawodach sportowych rangi powiatowej, wojewódzkiej, okręgowej i zawodach międzynarodowych. Łącznie w dziewiętnastu turniejach odbywających się w różnych miastach. Podczas tych zawodów zdobyli łącznie 195 złotych medali, 180 srebrnych i 192 brązowe (łącznie 567 medali). Największym sukcesem było zajęcie pierwszego miejsca w klasyfikacji generalnej Mistrzostw Polski Szkół Sportowych w Raciborzu.

### **Lekkoatletyka**

Uczniowie szkoły podstawowej wzięli udział w czterech powiatowych turniejach i w mistrzostwach wojewódzkich, na których zdobyli łącznie 5 złotych medali, 2 srebrne i 5 brązowych. Zajęli pierwsze miejsce w klasyfikacji generalnej Mistrzostw Powiatu w Skoku Wzwyż.

### **Piłka siatkowa**

Uczniowie trenujący piłkę siatkową w roku szkolnym 2013/2014 brali udział w trzech turniejach eliminacyjnych do mistrzostw województwa. Podczas jednego z turniejów awansowali do turnieju ogólnopolskiego. Łącznie w tych eliminacjach zdobyli 5 medali, w tym 2 srebrne i 3 brązowe.

## **2.2. Sukcesy uczniów Gimnazjum Sportowego nr 1 w roku szkolnym 2013/2014**

W roku szkolnym 2013/2014 uczniowie Gimnazjum Sportowego nr 1 zdobyli łącznie 216 medali podczas zawodów sportowych. Poniżej przedstawiona została informacja o osiągnięciach uczniów w poszczególnych dyscyplinach.

### **Pływanie**

Uczniowie gimnazjum w roku szkolnym 2013/2014 wzięli udział szesnastu turniejach i zawodach pływackich rangi ogólnopolskiej, wojewódzkiej i powiatowej oraz w zawodach międzynarodowych. Zdobyli na nich 69 złotych medali, 39 srebrnych i 85 brązowych (łącznie 193 medale).

Do szczególnych osiągnięć zaliczyć należy sukcesy osiągnięte w letnich i zimowych Mistrzostwach Polski Juniorów w Gorzowie Wielkopolskim, Dębicy i Olsztynie (8 medali), a także na Mistrzostwach Polski Szkół Sportowych w Raciborzu (6 medali).

#### Lekkoatletyka

Gimnazjaliści wzięli udział w dwunastu mityngach i mistrzostwach o randze wojewódzkiej i ogólnopolskiej, na których zdobyli łącznie 23 medale, w tym: 11 złotych, 6 srebrnych i 6 brązowych.

### 3. Wojewódzkie Igrzyska Młodzieży Szkolnej – (WIMS) [szkoły podstawowe]

Zajęcia pozalekcyjne uczniów koszalińskich szkół przekładają się na sukcesy w zawodach sportowych na poszczególnych poziomach wiekowych, czyli w igrzyskach młodzieży szkolnej, gimnazjacie i licealiadzie. Wyniki za 2013 rok pochodzą z informacji opublikowanej przez Szkolny Związek Sportowy.

Tabela 32. Wojewódzkie Igrzyska Młodzieży Szkolnej

Nazwa zawodów/dyscypliny	Szkoła	Osiągnięcia
piłka ręczna chłopców	Szkoła Podstawowa nr 18	I miejsce
piłka nożna chłopców	Szkoła Podstawowa nr 7	I miejsce
szachy	Szkoła Podstawowa nr 7	I miejsce
indywidualnie biegi przełajowe	Szkoła Podstawowa nr 5	II miejsce
piłka koszykowa chłopców	Szkoła Podstawowa nr 17	III miejsce
sztafetowe biegi przełajowe dziewcząt	Sportowa Szkoła Podstawowa nr 1	III miejsce
indywidualnie trójbój lekkoatletyczny	Szkoła Podstawowa nr 7	III miejsce
indywidualnie trójbój lekkoatletyczny	Szkoła Podstawowa nr 6	III miejsce

W klasyfikacji łącznej szkół w ramach Wojewódzkich Igrzysk Młodzieży Szkolnej, koszalińskie szkoły zajęły następujące miejsca (na 323 sklasyfikowane szkoły):

- Szkoła Podstawowa nr 7 – **8 miejsce** (2 miejsce w regionie koszalińskim na 112 szkół),
- Szkoła Podstawowa nr 18 – **14 miejsce** (4 w regionie),
- Szkoła Podstawowa nr 17 – **29 miejsce** (12 w regionie).

Gmina Miasto Koszalin w Wojewódzkich Igrzyskach Młodzieży Szkolnej zajęła **3** miejsce na 21 sklasyfikowanych powiatów (oraz 1 miejsce w regionie koszalińskim na 8 powiatów).

### 4. Wojewódzka Gimnazjada (WG)

Tabela 33. Wojewódzka Gimnazjada

Nazwa zawodów/dyscypliny	Szkoła	Osiągnięcia
piłka koszykowa chłopców	Gimnazjum nr 6	I miejsce
sztafeta szwedzka chłopców	Gimnazjum Sportowe nr 1	I miejsce
indywidualnie bieg na 300 m	Gimnazjum Sportowe nr 1	I miejsce
indywidualnie skok wzwyż	Gimnazjum nr 6	I miejsce
piłka ręczna dziewcząt	Gimnazjum nr 4	II miejsce
piłka nożna chłopców	Gimnazjum nr 6	II miejsce
piłka ręczna chłopców	Gimnazjum nr 9	III miejsce
sztafeta 4x100 m chłopców	Gimnazjum nr 7	III miejsce
indywidualnie skok wzwyż	Gimnazjum nr 7	III miejsce

W klasyfikacji łącznej szkół w ramach Wojewódzkiej Gimnazjady, koszalińskie szkoły zajęły następujące miejsca (na 232 sklasyfikowane szkoły):

- Gimnazjum nr 6 – **9 miejsce** (4 miejsce w regionie koszalińskim na 86 szkół),



- Gimnazjum Sportowe nr 1 – **35 miejsce** (12 w regionie).

Gmina Miasto Koszalin w Wojewódzkiej Gimnazjadzie zajęła **3 miejsce** na 21 sklasyfikowanych powiatów (oraz 1 miejsce w regionie koszalińskim na 8 powiatów).

## 5. Wojewódzka Licealiada (WL) [szkoły ponadgimnazjalne]

Tabela 34. Wojewódzka Licealiada

Nazwa zawodów/dyscypliny	Szkoła	Osiągnięcia
piłka nożna dziewcząt	V Liceum Ogólnokształcące	I miejsce
tenis stołowy dziewcząt	V Liceum Ogólnokształcące	I miejsce
piłka koszykowa dziewcząt	VI Liceum Ogólnokształcące	I miejsce
piłka koszykowa chłopców	I Liceum Ogólnokształcące	I miejsce
piłka ręczna dziewcząt	V Liceum Ogólnokształcące	II miejsce
piłka nożna chłopców	VI Liceum Ogólnokształcące	II miejsce
sztafetowe biegi przełajowe chłopców	VI Liceum Ogólnokształcące	II miejsce
szachy	I Liceum Ogólnokształcące	II miejsce
piłka siatkowa chłopców	II Liceum Ogólnokształcące	III miejsce

W klasyfikacji łącznej szkół w ramach Wojewódzkiej Licealiady, koszalińskie szkoły zajęły następujące miejsca (na **135** sklasyfikowanych szkół):

- VI Liceum Ogólnokształcące – **7 miejsce** (2 miejsce w regionie koszalińskim na 47 szkół),
- V Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół nr 2 – **10 miejsce** (5 miejsce w regionie),
- I Liceum Ogólnokształcące – **20 miejsce** (7 miejsce w regionie).

Gmina Miasto Koszalin w Wojewódzkiej Licealiadzie zajęła **2 miejsce** na 20 sklasyfikowanych powiatów oraz 1 miejsce w regionie koszalińskim na 7 powiatów.

## VIII. Realizacja zadań remontowych i inwestycyjnych w oświacie w roku 2014

Ogółem w 2014 roku na wydatki inwestycje (roboty i zakupy) oraz remonty w przedszkolach, szkołach i placówkach oświatowych zaplanowano 5 570 441 zł. Z kwoty tej środków w wysokości 4 065 045 zł zostały przeznaczone na następujące cele:

L.p.	Zadanie	Kwota
1	Doposażenie - podniesienie standardu obiektów Szkół Podstawowy w związku z przyjęciem do szkół dzieci 6 – letnich	960 000
2	Planowe inwestycje i modernizacje zapewniające bezpieczeństwo pracy i nauki oraz utrzymanie obiektów szkół i przedszkoli	1 765 445
3	Oświatowe zadania inwestycyjne realizowane przez Wydział Inwestycji Urzędu Miejskiego	1 200 000
4	Zakupy inwestycyjne w jednostkach oświatowych	139 600
<b>Razem</b>		<b>4 065 045</b>

Poniżej została przedstawiona szczegółowa informacja dot. przeznaczenia środków w ramach poszczególnych zadań.

- Zgodnie ze zmianami w ustawie o systemie oświaty z dnia 14 listopada 2013 roku, wprowadzone zostały regulacje dotyczące obowiązku szkolnego dla 6 – latków od 1 września 2014 roku. W związku z powyższym realizowane były następujące zadania w celu podniesienia standardu obiektów szkolnych w związku z przyjęciem dzieci 6 – letnich:

Przeznaczenie środków	Jednostka oświatowa	Kwota (zł)
Remonty sanitariatów	Szkoła Podstawowa nr 6	187 000
	Szkoła Podstawowa nr 10	68 000
	Szkoła Podstawowa nr 17	180 000
	Szkoła Podstawowa nr 18	275 000
<b>Razem:</b>		<b>710 000</b>
Adaptacja mieszkań służbowych i stołówki szkolnej na świetlice szkolne	Szkoła Podstawowa nr 9	44 000
	Szkoła Podstawowa nr 13	60 000
	Zespół Szkół nr 11	55 000
<b>Razem:</b>		<b>159 000</b>
Adaptacja i przystosowanie sal lekcyjnych do nauki dzieci 6 - letnich	Szkoła Podstawowa nr 4	26 000
	Szkoła Podstawowa nr 10	24 000
	Szkoła Podstawowa nr 18	15 000
	Zespół Szkół Sportowych	26 000
<b>Razem:</b>		<b>91 000</b>

- Planowe inwestycje i modernizacje zapewniające bezpieczeństwo pracy i nauki oraz utrzymanie obiektów szkół i przedszkoli dotyczyły następujących zadań:

Przeznaczenie środków	Jednostka oświatowa	Kwota (zł)
Remonty sanitariatów	Zespół Szkół Sportowych	470 000
	II Liceum Ogólnokształcące	262 000
	Szkoła Podstawowa nr 10	100 000
	Szkoła Podstawowa nr 13	150 000
<b>Razem:</b>		<b>982 000</b>

Remonty instalacji sanitarnej, kominów, schodów oraz opracowanie dokumentacji	Szkoła Podstawowa nr 13	15 400
	Szkoła Podstawowa nr 7	<b>73 245</b>
	Zespół Szkół sportowych	45 000
	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wych	10 000
	Miejska Por. Psychologiczno - Pedagogicz.	51 800
	<b>Razem:</b>	<b>195 445</b>
Remont przedszkoli w zakresie: modernizacji – remontów sanitariatów, wentylacji pionu kuchennego, adaptacji pomieszczeń – modernizacji sal zabaw dla dzieci, wymiany oświetlenia, wymiany instalacji wod.- kan.	Przedszkole nr 3	22 000
	Przedszkole nr 8	80 000
	Przedszkole nr 9	40 500
	Przedszkole nr 10	107 000
	Przedszkole nr 14	40 000
	Przedszkole nr 16	76 000
	Przedszkole nr 21	54 000
	Przedszkole nr 23	50 000
	Przedszkole nr 34	52 000
	Przedszkole nr 35	46 500
	Przedszkole Integracyjne	20 000
		<b>Razem:</b>

3. Oświatowe zadania inwestycyjne realizowane przez Wydział Inwestycji Urzędu Miejskiego związane są z remontem dachu w CKU oraz termomodernizacją budynku Gimnazjum nr 6. Wartość powyższych zadań wynosi:

- Centrum Kształcenia Ustawicznego - 400 000 zł;
- Gimnazjum nr 6 - 800 000 zł.

4. Zakupy inwestycyjne zostały zaplanowane w kwocie 139 600 zł, z czego:

- w przedszkolach, szkołach podstawowych i gimnazjach - 122 600 zł;
- w szkołach ponadgimnazjalnych i placówkach oświatowych - 17 000 zł.

Ogółem w latach 2010 -2014 na inwestycje i zakupy inwestycyjne oraz remonty ww jednostkach oświatowych przeznaczono z budżetu miasta ponad 15,8 mln. zł. Poniżej przedstawiono wydatki poniesione na ten cel w latach 2010-2014.

**Tabela 35. Zbiorcze zestawienie poniesionych wydatków na inwestycje i remonty w placówkach oświatowych Miasta Koszalina w latach 2010-2014 z budżetów placówek oświatowych**

	Przedszkola, szkoły podstawowe i gimnazja		Szkoły ponadgimnazjalne i placówki oświatowe		łącznie w latach 2010-2014		
	Inwestycje i zakupy inwestycyjne	Remonty	Inwestycje i zakupy inwestycyjne	Remonty	Inwestycje i zakupy inwestycyjne	Remonty	Razem
<b>2010</b>	1 347 993	533 344	1 517 737	256 838	2 865 730	790 182	<b>3 655 912</b>
<b>2011</b>	1 206 633	687 412	334 046	242 372	1 540 679	929 784	<b>2 470 463</b>
<b>2012</b>	2 123 326	757 543	1 056 889	256 358	3 180 215	1 013 901	<b>4 194 116</b>
<b>2013</b>	389 326	494 583	0	318 471	389 326	813 054	<b>1 202 380</b>
<b>2014</b>	2 524 245	1 018 202	340 800	487 194	2 865 045	1 505 396	<b>4 370 441</b>
<b>Razem:</b>	<b>7 591 523</b>	<b>3 491 084</b>	<b>3 249 472</b>	<b>1 561 233</b>	<b>10 840 995</b>	<b>5 052 317</b>	<b>15 893 312</b>

## IX. Pomoc materialna dla uczniów

### 1. Stypendia szkolne

W roku szkolnym 2013/2014 stypendia szkolne przyznawane były:

- uczniom szkół publicznych i niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych dla młodzieży i dla dorosłych oraz słuchaczom publicznych kolegiów nauczycielskich, nauczycielskich kolegiów języków obcych i kolegiów pracowników służb społecznych - do czasu ukończenia kształcenia, nie dłużej jednak niż do ukończenia 24 roku życia;
- wychowankom publicznych i niepublicznych ośrodków, a także dzieciom i młodzieży z upośledzeniem umysłowym.

Stypendia zostały przyznane osobom spełniającym kryterium dochodowe, które wynosiło 456 zł na osobę w rodzinie. Wysokość stypendium szkolnego ustalana była w następującej wysokości:

- 212 zł, jeżeli dochód na osobę w rodzinie był niższy niż 50% kwoty kryterium dochodowego, tzn. nie przekraczał 228,00 zł,
- 148 zł, jeżeli dochód na osobę w rodzinie wynosił od 50% do 100% kwoty kryterium dochodowego, tzn. od 228,00 zł do 456 zł.

**Tabela 36. Stypendia szkolne w latach 2010/2011, 2011/2012, 2012/2013, 2013/2014**

Lp.	Wyszczególnienie	Stypendia szkolne 2010/2011	Stypendia szkolne 2011/2012	Stypendia szkolne 2012/2013	Stypendia szkolne 2013/2014	
1.	Liczba wniosków	771	764	866	903	
2.	Liczba wniosków pozytywnie rozpatrzonych - ogółem	658	689	797	823	
	w tym odnoszących się do uczniów:	szkół podstawowych	345	380	461	497
		gimnazjów	185	168	182	194
		szkół ponadgimnazjalnych	118	138	153	128
		szkół policealnych	1	3	1	4
słuchaczy kolegiów nauczycielskich	0	0	0	0		
3.	<b>Nakłady finansowe</b>	<b>843 900 zł</b>	<b>895 800 zł</b>	<b>1 163 008</b>	<b>1 259 674</b>	

### 2. Wyprawka szkolna

W roku szkolnym 2013/2014 pomoc finansowana na zakup podręczników była przyznana uczniom klas I-III i V szkół podstawowych oraz II klas szkół ponadgimnazjalnych, pochodzących z rodzin, w których dochód na osobę w rodzinie nie przekraczał: w klasach I szkoły podstawowej 539 złotych na osobę w rodzinie, w pozostałych klasach (II, III szkoły podstawowej oraz II szkoły ponadgimnazjalnej) 456 zł na osobę w rodzinie.

Pomoc finansowa mogła być również udzielona w przypadku przekroczenia kryterium dochodowego, gdy w rodzinie ucznia występowała jedna z okoliczności: ubóstwo, sieroctwo, bezdomność, bezrobocie, niepełnosprawność, długotrwała lub ciężka choroba, przemoc w rodzinie, potrzeba ochrony ofiar handlu ludźmi, potrzeba ochrony macierzyństwa lub wielodzietności, bezradność w sprawach opiekuńczo – wychowawczych i prowadzenia gospodarstwa domowego, zwłaszcza w rodzinach niepełnych lub wielodzietnych, brak umiejętności w przystosowaniu do życia młodzieży opuszczającej całodobowe placówki opiekuńczo - wychowawcze, trudności w integracji cudzoziemców, którzy uzyskali w Rzeczypospolitej Polskiej status uchodźcy lub ochronę uzupełniającą, trudności w przystosowaniu do życia po zwolnieniu z zakładu karnego, alkoholizm lub narkomania, zdarzenie losowe i sytuacja kryzysowa, klęska żywiołowa lub ekologiczna.

Ponadto w roku szkolnym 2013/2014 „Wyprawka szkolna” obejmowała także uczniów niepełnosprawnych, tj. uczniów słabowidzących, niesłyszących, z upośledzeniem umysłowym w stopniu lekkim, umiarkowanym lub

znacznym oraz uczniów z niepełnosprawnościami sprzężonymi w przypadku, gdy jedną z niepełnosprawności jest niepełnosprawność wymieniona wyżej, posiadających orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego, o którym mowa w art. 71b ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 roku o systemie oświaty.

Nowością w roku szkolnym 2013/2014 była możliwość dofinansowania zakupu w ramach programu „Wyprawka szkolna” – oprócz podręczników również materiałów dydaktycznych w postaci książek pomocniczych, kart pracy, ćwiczeń rewalidacyjnych wykorzystywanych przez nauczycieli w procesie kształcenia, jednak ta forma dofinansowania dotyczyła wyłącznie uczniów z upośledzeniem umysłowym w stopniu umiarkowanym lub znacznym oraz uczniów z niepełnosprawnościami sprzężonymi, w przypadku gdy jedną z niepełnosprawności jest upośledzenie wymienione powyżej.

Wypłata dofinansowania następowała w formie refundacji wydatków poniesionych na zakup podręczników i/lub materiałów dydaktycznych..

**Tabela 37. Rządowy program wspierania uczniów „Wyprawka szkolna” w latach 2011 – 2013**

Lp.	Wyszczególnienie	Dofinansowanie zakupu podręczników 2011/2012	Dofinansowanie zakupu podręczników 2012/2013	Dofinansowanie zakupu podręczników 2013/2014	
1.	Liczba osób, którym przyznano dofinansowanie:	333	573	629	
2.	w tym:	klasa I szkoły podstawowej	87	84	108
		klasa II szkoły podstawowej	76	71	61
		klasa III szkoły podstawowej	73	54	73
		klasa V szkoły podstawowej	0	53	72
		klasa III gimnazjum	77	0	0
		klasa II zasadniczej szkoły zawodowej	0	0	9
		klasa I szkoły ponadgimnazjalnej	0	64	0
		klasa II szkoły ponadgimnazjalnej	0	0	51
		uczniowie poza kryterium dochodowości w tym:	0	247	255
		<i>uczniowie niepełnosprawni</i>	20	135	156
3.	<b>Nakłady finansowe</b>	<b>71 700 zł</b>	<b>128 811 zł</b>	<b>160 112 zł</b>	

## X. Finansowanie zadań oświatowych

### 1. Wydatki na oświatę w roku szkolnym 2013/2014

Miasto Koszalin na zapewnienie prawidłowej realizacji zadań oświatowych w roku szkolnym 2013/2014 przeznaczyło 180 047 647,82 zł. Jest to kwota wydatków poniesionych w okresie od 1 września 2013 roku do 31 sierpnia 2014 roku z wyłączeniem wydatków poniesionych na realizację projektów edukacyjnych współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej.

Największy udział procentowy w wydatkach oświatowych stanowiły wydatki poniesione na prowadzenie szkół podstawowych. Wydatki te stanowiły 22,06 % ogólnych wydatków. Na drugim miejscu znalazły się wydatki dotyczące koszalińskich przedszkoli. Ich funkcjonowanie to 15,61 % budżetu oświatowego. Utrzymanie szkół zawodowych stanowiło w mijającym roku szkolnym 14,24 % wydatków. Szczegółowy podział wydatków pomiędzy poszczególne rozdziały klasyfikacji budżetowej przedstawia poniższa tabela.

Dział	Rozdział	Wykonanie	%
801 Oświata i wychowanie	80101 Szkoły podstawowe	39 714,6	22,06
	80102 Szkoły podstawowe specjalne	1 918,8	1,07
	80103 Oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych	1 389,4	0,77
	80104 Przedszkola	28 098,9	15,61
	80105 Przedszkola specjalne	1 494,9	0,83
	80106 Inne formy wychowania przedszkolnego	26,8	0,01
	80110 Gimnazja	25 113,0	13,95
	80111 Gimnazja specjalne	1 238,8	0,69
	80113 Dowożenie uczniów do szkół	53,1	0,03
	80114 Zespoły obsługi ekonomiczno-administracyjnej szkół	1 773,5	0,98
	80120 Licea ogólnokształcące	19 029,1	10,57
	80123 Licea profilowane	486,5	0,27
	80130 Szkoły zawodowe	25 636,1	14,24
	80134 Szkoły zawodowe specjalne	927,6	0,52
	80140 Centra kształcenia ustawicznego i praktycznego oraz ośrodki dokształcania zawodowego	2 373,0	1,32
	80146 Dokształcanie i doskonalenie nauczycieli	381,9	0,21
	80195 Pozostała działalność	8 245,6	4,58
851 Ochrona zdrowia	85154 Przeciwdziałanie alkoholizmowi	250,5	0,14
854 Edukacyjna opieka wychowawcza	85401 Świetlice szkolne	2 206,0	1,23
	85403 Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze	6 969,8	3,87
	85406 Poradnie psychologiczno-pedagogiczne, w tym poradnie specjalistyczne	2 203,8	1,22
	85407 Placówki wychowania pozaszkolnego	2 156,8	1,20
	85410 Internaty i bursy szkolne	3 345,0	1,86
	85415 Pomoc materialna dla uczniów	2 089,7	1,16
	85417 Szkolne schroniska młodzieżowe	234,9	0,13
	85419 Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze	2 189,4	1,22
	85446 Dokształcanie i doskonalenie nauczycieli	21,9	0,01
	85495 Pozostała działalność	478,4	0,27
<b>Wydatki ogółem</b>		<b>180 047,6</b>	

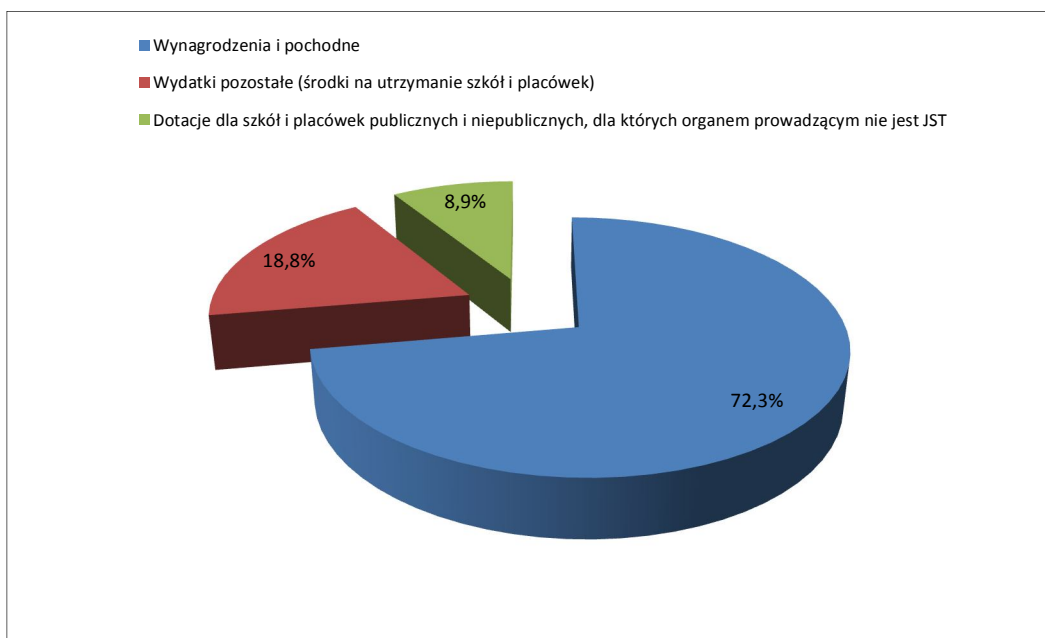
## 2. Wydatki na oświatę w 2014 roku

W 2014 roku na wydatki w oświacie - zadania własne - zaplanowano kwotę 180,4 mln zł, z czego w I półroczu wydano łącznie 93,8 mln zł, co stanowi wykonanie rocznego planu wydatków w ok. 52,02%. Środki przeznaczone na zadania oświatowe stanowią ok. 35% wydatków na zadania własne ogółem budżetu miasta Koszalina. Otrzymana subwencja oświatowa i dotacje na zadania realizowane przez koszaliński samorząd to blisko 116,3 mln zł.

W części oświatowej budżetu miasta Koszalina największą pozycję stanowią wynagrodzenia osobowe pracowników i pochodne od wynagrodzeń, czyli składki na ubezpieczenia społeczne i Fundusz Pracy. Ich udział w wydatkach bieżących w budżecie miasta wynosi 72,3%, tj. 128,4 mln zł. Na utrzymanie jednostek czyli pozostałe wydatki bieżące przeznaczone jest 33,2 mln zł, tj. 18,8%, w tym na remonty 1,5 mln zł. Kolejną pozycję stanowią dotacje dla szkół i placówek publicznych i niepublicznych, dla których organem prowadzącym nie jest jednostka samorządu terytorialnego i na te wydatki przeznacza się 8,9% części oświatowej budżetu miasta, tj. 15,9 mln zł.

Strukturę wydatków bieżących w 2014 roku przedstawia poniższy wykres.

**Wykres 31. Struktura oświatowych wydatków bieżących w 2014 roku**



Na wydatki majątkowe – roboty i zakupy inwestycyjne – przeznacza się 2,9 mln zł, które stanowią 1,6% wydatków całkowitych na oświatę.

Bieżące wydatki na zadania oświatowe bez przedszkoli ogólnodostępnych są finansowane w 73,4% z części oświatowej subwencji ogólnej, a zadania z zakresu wychowania przedszkolnego są refundowane dotacją z budżetu państwa w blisko 17,4%.

Roczne wydatki bieżące w przeliczeniu na jednego ucznia wynoszą 9,4 tys. zł, a w przeliczeniu na jeden oddział 215,5 tys. zł, natomiast roczne wydatki bieżące na jednego wychowanka w przedszkolu wynoszą 8,4 tys. zł, a w przeliczeniu na jeden oddział 226,3 tys. zł.

Szczegółowe rozliczenie poniesionych wydatków stanowić będzie treść sprawozdania z wykonania budżetu miasta Koszalina za rok budżetowy 2014.

### 3. Wynagrodzenia w jednostkach oświatowych

Gmina Miasto Koszalin – zgodnie z obowiązkiem wynikającym z art. 30a ustawy Karta Nauczyciela – dokonała analizy poniesionych w 2013 roku wydatków na wynagrodzenia w odniesieniu do wysokości średnich wynagrodzeń, o których mowa w art. 30 ust. 3 oraz średniorocznej struktury wynagrodzenia nauczycieli na poszczególnych stopniach awansu zawodowego. Łączne wydatki w poprzednim roku przewyższały o prawie 2.339.145 zł kwotę obliczoną według powyższego algorytmu; w przypadku wszystkich grup nauczycieli (tj. stażystów, kontraktowych, mianowanych i dyplomowanych) przekroczone zostały wymagane przepisami ww. ustawy kwoty – średnio o ponad 129 zł w ujęciu miesięcznym, w przeliczeniu na jeden etat. W tej sytuacji miasto Koszalin nie wypłacało jednorazowego dodatku uzupełniającego dla nauczycieli.

Średnie miesięczne wynagrodzenie brutto w okresie sprawozdawczym (łącznie z dodatkowym wynagrodzeniem rocznym) – w przeliczeniu na jeden etat nauczyciela – wyniosło 4.837 zł, a w zależności od statusu zawodowego według stopni awansu płace za I półrocze 2014 roku kształtują się odpowiednio dla:

- nauczyciela stażysty – 2.794 zł,
- nauczyciela kontraktowego – 3.455 zł,
- nauczyciela mianowanego – 4.239 zł,
- nauczyciela dyplomowanego – 5.435 zł.

W przypadku pracowników administracji i obsługi zatrudnionych w koszalińskich szkołach i placówkach średnie płace brutto wynoszą odpowiednio: 3.874 zł i 2.346 zł.

W przedszkolach prowadzonych przez Gminę Miasto Koszalin oraz w ZOEAPM przeciętne wynagrodzenia brutto pracowników niepedagogicznych wynoszą odpowiednio:

- administracja – 3.765 zł,
- obsługa – 2.506 zł.



## XI. Dofinansowanie doskonalenia zawodowego nauczycieli

Podstawę prawną dofinansowania doskonalenia zawodowego nauczycieli stanowi:

- 1) art. 70 a ustawy z dnia 26 stycznia 1982 roku Karta Nauczyciela (Dz. U. z 2014 r., poz. 191) budżetach organów prowadzących szkoły wyodrębnia się środki na dofinansowanie doskonalenia zawodowego nauczycieli z uwzględnieniem doradztwa metodycznego – w wysokości 1% planowanych rocznych środków przeznaczonych na wynagrodzenia osobowe nauczycieli,
- 2) § 2.1 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 marca 2002 roku (Dz. U. z 2002 r., nr 46, poz. 430) *w sprawie sposobu podziału środków na wspieranie doskonalenia zawodowego nauczycieli pomiędzy budżety poszczególnych wojewodów, form doskonalenia zawodowego dofinansowanych ze środków wyodrębnionych w budżetach organów prowadzących szkoły, wojewodów, ministra właściwego do spraw oświaty i wychowania oraz szczegółowych kryteriów i trybu przyznawania tych środków* (Dz. U. z 2002 r. nr 46 poz. 430) ze środków na doskonalenie zawodowe nauczycieli, tworzonych w wysokości jednoprocetowego odpisu planowanych rocznych środków przeznaczonych na wynagrodzenia osobowe nauczycieli dofinansowuje się m.in.:
  - organizację doradztwa metodycznego dla nauczycieli, w tym koszty obniżenia wymiaru godzin zajęć,
  - organizację szkoleń, seminariów oraz konferencji szkoleniowych dla nauczycieli,
  - przygotowanie materiałów szkoleniowych i informacyjnych,
  - organizację doskonalenia zawodowego nauczycieli szkoły lub placówki,
  - szkolenie rad pedagogicznych.

W myśl § 6 ust. 2 ww. rozporządzenia organ prowadzący opracowuje na każdy rok budżetowy plan dofinansowania form doskonalenia zawodowego nauczycieli, biorąc pod uwagę wnioski dyrektorów szkół i placówek złożone do dnia 30 listopada danego roku.

Dyrektor szkoły lub placówki opracowuje wieloletni plan doskonalenia zawodowego nauczycieli, mając na uwadze m.in. plany rozwoju zawodowego poszczególnych nauczycieli oraz wnioski nauczycieli o dofinansowanie (w części lub całości) form doskonalenia zawodowego nauczycieli na:

- 1) opłaty za kształcenie pobierane przez szkoły wyższe i zakłady kształcenia nauczycieli,
- 2) opłaty za kursy kwalifikacyjne i doskonalące, seminaria oraz inne formy doskonalenia zawodowego dla nauczycieli skierowanych przez dyrektora szkoły lub placówki,
- 3) koszty przejazdów oraz zakwaterowania i wyżywienia nauczycieli, którzy na podstawie skierowania udzielonego przez dyrektora szkoły lub placówki uczestniczą w różnych formach doskonalenia zawodowego, a w szczególności uzupełniają lub podnoszą kwalifikacje.

Dyrektor szkoły lub placówki ma również obowiązek, w terminie do 31 marca danego roku przygotować i przekazać organowi prowadzącemu sprawozdanie ze sposobu wykorzystania otrzymanych środków. Maksymalna kwota dofinansowania opłat do poszczególnych form doskonalenia oraz specjalności formy kształcenia, na które dofinansowanie jest przyznane, ustala organ prowadzący w porozumieniu z dyrektorami szkół i placówek. Znajduje to swoje odzwierciedlenie w uchwale Rady Miejskiej lub Rady Gminy, uchwalanej na każdy rok kalendarzowy.

**Tabela 38. Nakłady na doskonalenie zawodowe nauczycieli w latach 2013-2014**

Wyszczególnienie		2013	2014
1.	Przedszkola	66 500,00	66 500,00
2.	Szkoły podstawowe i gimnazja	93 600,00	121 900,00
3.	Szkoły ponadgimnazjalne	88 900,00	91 600,00
4	Pozostałe placówki oświatowo-wychowawcze	24 600,00	26 500,00

W obecnym roku kalendarzowym, zgodnie z art. 9 ustawy z dnia 8 listopada 2013 roku o zmianie niektórych ustaw w związku z realizacją ustawy budżetowej ( Dz. U. z 2013 r. Nr 1645) wyodrębnia się środki na dofinansowanie doskonalenia zawodowego nauczycieli w budżetach organów prowadzących szkoły w wysokości do 1% planowanych rocznych środków przeznaczonych na wynagrodzenia osobowe nauczycieli, jednak nie mniej niż 0,5 % tych środków.

Gmina Miasto Koszalin zaplanowała na doskonalenie w 2014 roku kwotę równą 0,5 % planowanych rocznych środków przeznaczonych na wynagrodzenia osobowe nauczycieli.

## XII. Projekty finansowane ze środków zewnętrznych

W roku szkolnym 2013/2014 w koszalińskich szkołach realizowanych było:

- 6 projektów współpracy międzynarodowej szkół w ramach Programu Komisji Europejskiej Uczenie się przez całe życie – Comenius (G7, SPI 21, ZS1, ZS10, ZS13),
- 1 projekt współpracy zagranicznej Gminy Miasto Koszalin z partnerem zagranicznym z Chorwacji (projekt wspólny UM, G6 i MPPP);
- 1 projekt praktyk i staży w ramach Programu Komisji Europejskiej Uczenie się przez całe życie – Leonardo da Vinci (ZS8);
- 4 projekty praktyk i staży zagranicznych dla uczniów ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego (ZS1, ZS7, ZS9, ZS10) na zasadach Programu „Uczenie się przez całe życie”;
- zakończyła się realizacja 1 projektu w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki pn. „Koszaliński program indywidualizacji kształcenia w klasach I-III szkół podstawowych” o wartości 1,2 mln. zł;
- rozpoczęła się realizacja projektu ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki pn. „Najlepszy w zawodzie” o łącznej wartości 1,6 mln. zł.

Łączna wartość 14 projektów realizowanych w roku szkolnym 2013/2014 wyniosła 5,19 mln. zł.

**Tabela 39. Projekty edukacyjne współfinansowane ze środków Unii Europejskiej**

LP.	Nazwa projektu	Jednostka realizująca projekt	okres realizacji		Wartość projektu
			od	do	
1	2	3	4	5	6
1	Zoom na Europę	Gimnazjum nr 7	2012	2014	80 712
2	Podróż kosmicznego Teda	Szkoła Podstawowa Integrycyjna nr 21	2013	2015	82 000
3	Koszaliński program indywidualizacji nauczania w klasach I-III szkół podstawowych	Urząd Miejski, szkoły podstawowe	2011	2013	1 211 012
4	Efektywne metody wspierania uczniów z różnymi zagrożeniami	Urząd Miejski, Gimnazjum nr 6, Miejska Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna	2012	2014	154 475
5	Najlepszy w zawodzie	Urząd Miejski, Zespół Szkół nr 1, Zespół Szkół nr 7, Zespół Szkół nr 8, Zespół Szkół nr 9, Zespół Szkół nr 10	2014	2015	1 611 346
6	Bądź mym gościem - pojedź na unikalną wycieczkę uczniowską	Zespół Szkół nr 1	2013	2015	82 000
7	Z dobrą pracą w przyszłość Europy	Zespół Szkół nr 1	2013	2014	209 002
8	Odpowiedni wybór kariery dla szczęśliwej przyszłości	Zespół Szkół nr 10	2012	2014	60 000
9	Praktyki zawodowe w Hiszpanii - przedśmiankiem europejskiej kariery zawodowej	Zespół Szkół nr 10	2013	2015	554 638
10	Poznanie systemów kształcenia i doradztwa zawodowego w krajach Unii Europejskiej szansą podniesienia jakości pracy szkoły"	Zespół Szkół nr 10	2014	2014	98 823
11	Nasze morze naszym skarbem	Zespół Szkół nr 13	2013	2015	82 000
12	Inwestycja w młode kadry budowlane drogą do nowoczesnego kształtowania przestrzeni	Zespół Szkół nr 7	2013	2014	602 218
13	Praktyki zagraniczne fryzjerów nowym doświadczeniem i kluczem do zatrudnienia na europejskim rynku pracy	Zespół Szkół nr 8	2013	2015	259 637
14	Staża elektroników	Zespół Szkół nr 9	2013	2015	102 758
<b>OGÓŁEM</b>					<b>5 190 621</b>

### XIII. Elektroniczny System Zarządzania Oświatą

Od 1 grudnia 2012 roku w koszalińskich jednostkach oświatowych oraz w Urzędzie Miejskim w Koszalinie wdrożony został Elektroniczny System Zarządzania Oświatą. System został wdrożony przez konsorcjum w skład, którego wchodziły firmy: VULCAN Sp. z o.o. oraz ProgMan S.A. Wartość zamówienia wynosiła 2 140 000 zł.

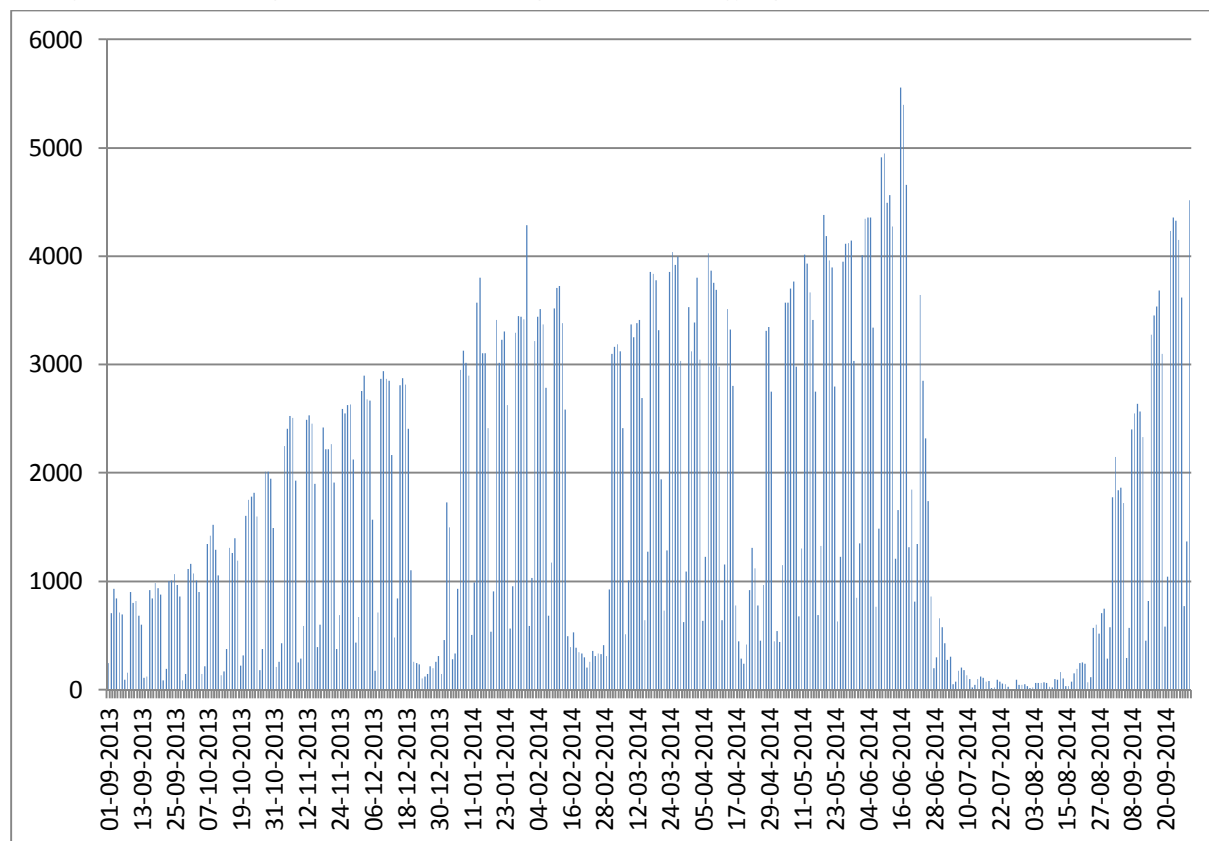
Wdrożenie ESZO znacząco zmieniło sposób zarządzania koszalińską oświatą, dzięki wdrożeniu jednolitych narzędzi informatycznych wspierających jednostki oświatowe w sferze administracyjnej oraz dydaktycznej.

Do chwili obecnej zostały wdrożone następujące komponenty:

- programy do obsługi księgowości, kadr i płac w jednostkach oświatowych;
- programy do tworzenia i analizy arkuszy organizacyjnych szkół;
- programy do zarządzania budżetem oświatowym;
- programy do obsługi dotacji dla szkół i placówek niepublicznych;
- systemy rekrutacyjne do przedszkoli, szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych;
- elektroniczne plany lekcji,
- program do obsługi sekretariatów szkół;
- analizator szkolny i zbiorczy wyników sprawdzianów i egzaminów zewnętrznych;

Ważnym elementem wdrożonego systemu jest dziennik elektroniczny. W roku szkolnym 2013/2014 został on wdrożony pilotażowo w koszalińskich gimnazjach. Było to możliwe dzięki zapewnieniu przez miasto komputerów w każdej sali lekcyjnej w szkole, w której został uruchomiony program. Poniższy wykres przedstawia rosnące zainteresowanie rodziców tą formą komunikacji ze szkołą. Dotychczas najwięcej logowań do dziennika elektronicznego, bo aż 5559, odnotowano 16 czerwca 2014 roku.

**Wykres 32. Liczba logowań do elektronicznego dziennika lekcyjnego w okresie 01.09.2013 – 30.09.2014**



## XIV. Działalność legislacyjna Gminy Miasto Koszalin

W roku szkolnym 2013/2014 Rada Miejska w Koszalinie podjęła 5 uchwał bezpośrednio dotyczących koszalińskiej oświaty. Poniżej przedstawiony został wykaz podjętych uchwał w okresie od 1 września 2013 roku do 31 sierpnia 2014 roku. W zestawieniu pominięto uchwały budżetowe, które z kolei określały ramy finansowe realizowanych zadań oświatowych.

Uchwały Rady Miejskiej w Koszalinie dotyczące koszalińskiej oświaty:

- 1) Uchwała Nr XXXVI/557/2013 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 24 października 2013 r. w sprawie przyjęcia "Informacji o stanie realizacji zadań oświatowych Gminy Miasta Koszalin w roku szkolnym 2012/2013",
- 2) Uchwała Nr XXXIX/591/2014 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 6 lutego 2014 roku w sprawie ustalenia maksymalnej kwoty dofinansowania opłat za doskonalenie nauczycieli oraz ustalenia specjalności i form kształcenia, na które dofinansowanie jest przyznane,
- 3) Uchwała Nr XLI/614/2014 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 27 marca 2014 r. w sprawie przyjęcia sprawozdania z wysokości średnich wynagrodzeń nauczycieli na poszczególnych stopniach awansu zawodowego w szkołach i placówkach prowadzonych przez Gminę Miasto Koszalin w 2013 roku,
- 4) Uchwała Nr XLI/615/2014 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 27 marca 2014 roku w sprawie nadania imienia Przedszkolu Nr 13 w Koszalinie,
- 5) Uchwała Nr XLV/658/2014 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 26 czerwca 2014 roku w sprawie wysokości opłat za korzystanie z wychowania przedszkolnego w publicznych przedszkolach prowadzonych przez Gminę Miasto Koszalin.

## Spis tabel

Tabela 1. Liczba uczniów szkół zawodowych wg nauczanych zawodów.....	9
Tabela 2. Kandydaci chcący uczyć się w poszczególnych szkołach (pierwsza preferencja).....	11
Tabela 3. Średnia punktów, z jaką kandydaci zostali przyjęci do poszczególnych szkół.....	12
Tabela 4. Liczba dzieci i oddziałów w przedszkolach i oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych w roku szkolnym 2013/2014.....	31
Tabela 5. Liczba uczniów i oddziałów w szkołach podstawowych w roku szkolnym 2013/2014.....	32
Tabela 6. Liczba uczniów i oddziałów w gimnazjach w roku szkolnym 2013/2014.....	32
Tabela 7. Liczba uczniów i oddziałów w liceach ogólnokształcących w roku szkolnym 2013/2014.....	32
Tabela 8. Liczba uczniów i oddziałów w szkołach zawodowych w roku szkolnym 2013/2014.....	33
Tabela 9. Liczba uczniów i oddziałów w szkołach dla dorosłych w Centrum Kształcenia Ustawicznego w roku szkolnym 2013/2014.....	33
Tabela 10. Liczba uczniów i oddziałów w szkołach specjalnych w roku szkolnym 2013/2014.....	33
Tabela 11. Liczba uczniów i grup wychowawczych w bursach i internach w roku szkolnym 2013/2014.....	34
Tabela 12. Średnia liczba dzieci w oddziałach przedszkolnych w latach 2011-2013.....	37
Tabela 13. Średnia liczba uczniów w oddziałach w szkołach podstawowych w latach 2011-2013.....	38
Tabela 14. Średnia liczba uczniów w oddziałach w szkołach podstawowych w latach 2011-2013.....	39
Tabela 15. Średnia liczba uczniów w oddziałach w gimnazjach w latach 2011-2013.....	39
Tabela 16. Średnia liczba uczniów w oddziałach w szkołach ponadgimnazjalnych w latach 2011-2013.....	40
Tabela 17. Średnia liczba uczniów w poszczególnych typach szkół w latach 2011-2013 (bez szkół specjalnych i szkół dla dorosłych).....	41
Tabela 18. Zbiorcze dane o liczbie nauczycieli i etatów nauczycielskich w latach 2011-2014.....	43
Tabela 19. Struktura zatrudnienia w administracji i obsłudze w jednostkach oświatowych wg stanu na dzień 31.03.2014.....	47
Tabela 20. Dzieci sześciolatnie i pięcioletnie w szkołach w roku szkolnym 2013/2014.....	48
Tabela 21. Średnia liczba uczniów, słuchaczy i wychowanków uczęszczających do niepublicznych przedszkoli, szkół i placówek oświatowych dotowanych przez Gminę Miasto Koszalin w latach 2010-2014.....	49
Tabela 22. Podział dotacji w latach 2010 – 2014.....	50
Tabela 23. Liczba uczniów w Publicznym Technikum Informatycznym „Computer College” w latach 2010-2014.....	50
Tabela 24. Wyniki egzaminu zewnętrznego po szkole podstawowej - sprawdzianu w 2014 roku.....	51
Tabela 25. Egzamin gimnazjalny 2014 rok – wynik procentowy szkół, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin.....	54
Tabela 26. Egzamin gimnazjalny 2014 rok – wynik procentowy miasta, województwa, okręgu i kraju.....	54
Tabela 27. Zdawalność egzaminu maturalnego w latach 2012 - 2014 w szkołach, dla których organem prowadzącym jest Gmina Miasto Koszalin.....	57
Tabela 28. Zdawalność egzaminu w poszczególnych zawodach technikalnych w technikach.....	59
Tabela 29. Zdawalność egzaminu w poszczególnych zawodach robotniczych w szkołach zawodowych w Koszalinie.....	60

Tabela 30. Zdawalność egzaminu w poszczególnych kwalifikacjach w szkołach zawodowych w Koszalinie.....	61
Tabela 31. Wojewódzkie Igrzyska Młodzieży Szkolnej.....	74
Tabela 32. Wojewódzka Gimnazjada .....	74
Tabela 33. Wojewódzka Licealiada .....	75
Tabela 34. Zbiorcze zestawienie poniesionych wydatków na inwestycje i remonty w placówkach oświatowych Miasta Koszalina w latach 2010-2014 z budżetów placówek oświatowych.....	77
Tabela 35. Stypendia szkolne w latach 2010/2011, 2011/2012, 2012/2013, 2013/2014 .....	78
Tabela 36. Rządowy program wspierania uczniów „Wyprawka szkolna” w latach 2011 – 2013.....	79
Tabela 37. Nakłady na doskonalenie zawodowe nauczycieli w latach 2013-2014 .....	83
Tabela 38. Projekty edukacyjne współfinansowane ze środków Unii Europejskiej .....	85

## Spis wykresów

Wykres 1. Liczba uczniów w latach 2011-2014 wg typów szkół .....	34
Wykres 2. Liczba uczniów ogółem w latach 2011-2014 .....	35
Wykres 3. Liczba dzieci w przedszkolach ogółem w latach 2011-2014 .....	35
Wykres 4. Uczniowie wg roku urodzenia w roku szkolnym 2013/2014 i 2014/2015.....	36
Wykres 5. Uczniowie wg miejsca zamieszkania w roku szkolnym 2013/2014.....	36
Wykres 6. Średnia liczba dzieci w oddziałach przedszkolnych w latach 2011-2013.....	38
Wykres 7. Średnia liczba uczniów w oddziałach w gimnazjach w latach 2011-2013 .....	40
Wykres 8. Średnia liczba uczniów w oddziałach w szkołach ponadgimnazjalnych w latach 2011-2013 .....	41
Wykres 9. Średnia liczba uczniów w poszczególnych typach szkół w latach 2011-2013 (bez szkół specjalnych i szkół dla dorosłych).....	42
Wykres 10. Struktura zatrudnienia w koszalińskich jednostkach oświatowych wg stanu na dzień 31.03.2014 r.	42
Wykres 11. Zbiorcze dane o liczbie nauczycieli i etatów nauczycielskich w latach 2011-2014 .....	43
Wykres 12. Nauczyciele wg stopnia awansu zawodowego ogółem wg stanu na dzień 31.03.2014.....	43
Wykres 13. Stopień awansu nauczycieli w koszalińskich jednostkach oświatowych wg stanu na dzień 31.03.2014 .....	44
Wykres 14. Nauczyciele według roku urodzenia wg stanu na dzień 31.03.2014.....	45
Wykres 15. Przyczyny nieprowadzenia zajęć przez nauczycieli wg stanu na dzień 31.03.2014.....	45
Wykres 16. Wyniki Sprawdzianu po szkole podstawowej w 2014 roku – dane OKE.....	52
Wykres 17. Wyniki Sprawdzianu po szkole podstawowej w latach 2010-2014.....	53
Wykres 18. Wyniki egzaminu gimnazjalnego 2014 (%) .....	55
Wykres 19. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w latach 2012-2014 – część humanistyczna.....	56
Wykres 20. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w latach 2012-2014 – część matematyczno-przyrodnicza .....	56
Wykres 21. Wyniki egzaminu gimnazjalnego w latach 2012-2014 – część humanistyczna i matematyczno-przyrodnicza .....	57
Wykres 22. Zdawalność egzaminu maturalnego w szkołach ponadgimnazjalnych prowadzonych przez Gminę Miasto Koszalin.....	58
Wykres 23. Zdawalność egzaminu maturalnego w liceach ogólnokształcących.....	58
Wykres 24. Zdawalność egzaminu maturalnego w technikach .....	58
Wykres 25. Zdawalność egzaminu maturalnego w latach 2012-2014 .....	59
Wykres 26. Liczba godzin zrealizowanych z uczniami w ramach art. 42 KN w 2013 roku.....	69
Wykres 27. Uczniowie uczestniczący w zajęciach pozalekcyjnych na podstawie SIO na dzień 31.03.2014 .....	70
Wykres 28. Zajęcia pozalekcyjne realizowane we wszystkich szkołach w 2013 roku – procentowy udział zrealizowanych godzin ogółem z uwzględnieniem kół przedmiotowych i zajęć sportowych.....	70
Wykres 29. Liczba godzin zajęć sportowych realizowanych w szkołach w 2013 roku.....	71
Wykres 30. Liczba godzin zajęć sportowych realizowanych w poszczególnych typach szkół w 2013 roku.....	72
Wykres 31. Struktura oświatowych wydatków bieżących w 2014 roku.....	81
Wykres 32. Liczba logowań do elektronicznego dziennika lekcyjnego w okresie 01.09.2013 – 30.09.2014.....	86