

WO.1615.97.2015



Prezydent Miasta Konina

INFORMACJA

O STANIE REALIZACJI ZADAŃ

OŚWIATOWYCH

ZA ROK SZKOLNY 2014/2015

Ustawa o systemie oświaty z 7 września 1991 r.
(Dz. U. 2009 Nr 9 poz. 33 Nr 31 poz. 206 nr 56 poz. 458)

Konin, październik 2015 r.

SPIS TREŚCI

Wstęp	5
Rozdział 1. Prezentacja kształcenia, wychowania, opieki w przedszkolach, szkołach podstawowych i gimnazjach	7
1.1. Przedszkola	7
1.2. Szkoły podstawowe.....	8
1.3. Gimnazja	10
Rozdział 2. Edukacja, wychowanie i opieka w szkołach ponadgimnazjalnych i placówkach oświatowych.....	13
2.1 Szkoły ponadgimnazjalne	13
2.1.1 Licea Ogólnokształcące	13
2.1.2 Zespoły szkół ponadgimnazjalnych	18
2.1.3 Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy	23
2.1.4 Zespół Szkół dla Dzieci Przewlekle Chorych przy Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym.....	25
2.2 Placówki oświatowe	26
2.2.1 Centrum Kształcenia Praktycznego	26
2.2.2 Bursa Szkolna nr 1	30
2.2.3 Miejska Poradnia Psychologiczno – Pedagogiczna	31
2.2.4 Szkolne Schronisko Młodzieżowe.....	32
2.2.5 Miejski Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli	34
2.3 Kontrole i ewaluacje	36
Rozdział 3. Realizacja dodatkowych zadań przez Wydział Oświaty Urzędu Miejskiego	39
3.1 Powierzenia stanowiska dyrektora kandydatowi wyłonionemu w konkursie	39

3.2	Placówki niepubliczne.....	39
3.3	Dofinansowanie kosztów kształcenia młodocianych.....	41
Rozdział 4. Zadania finansowe o szerokim spektrum realizowane na rzecz oświaty		43
4.1	Zadania gminne	43
4.2	Zadania powiatowe	44
4.3	Niepubliczne jednostki systemu oświaty	45
Rozdział 5. Wyniki egzaminów zewnętrznych 2015 w szkołach miasta Konina		47
5.1	Sprawdzian po klasie VI szkoły podstawowej.....	47
5.2	Egzamin gimnazjalny 2015	54
5.3	Matura 2015	68
5.4	Szkoły ponadgimnazjalne i średnie dla dorosłych, licea profilowane, szkoły niepubliczne	104
5.5	Egzaminy zawodowe.....	111
5.5.1	„Stary” egzamin zawodowy	111
5.5.2	„Nowy” egzamin zawodowy	114
Podsumowanie i wnioski		115
Spis Tabel.....		117
Spis Rysunków.....		119

Wstęp

Po raz siódmy organ wykonawczy przedstawia organowi stanowiącemu informację o stanie realizacji zadań oświatowych za poprzedni rok szkolny.

Ustawa o systemie oświaty nakłada na samorządy obowiązek przygotowania dla rad do końca października sprawozdania z realizacji zadań oświatowych (art.5a ust.4 pkt 1-2).

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.

Obowiązujący od 2009 roku artykuł pozostawiał pełną swobodę postaci sprawozdania.

Ostatnia nowelizacja ustawy rozszerza zakres sprawozdania o wnioski z nadzoru pedagogicznego prowadzonego przez właściwego kuratora oświaty.

Opracowanie to zostało sporządzone na podstawie szczegółowych raportów złożonych przez przedszkola, szkoły i placówki oświatowe. Wykorzystano protokoły pokontrolne po kontrolach planowych i doraźnych oraz raporty ewaluacyjne prowadzone przez Wielkopolskiego Kuratora Oświaty. Dokument ten zawiera w szczególności :

- dane statystyczne z przedszkoli, szkół i placówek oświatowych;
- krótką charakterystykę pracy dydaktyczno – wychowawczej;
- analizę wyników nauczania;
- wnioski pokontrolne z nadzoru pedagogicznego;
- raporty z ewaluacji zewnętrznej;
- wskazanie obszarów nieuzasadnionych kosztów związanych z licznością klas;
- wskazanie obszarów wzorcowych – właściwego wykorzystania środków.

Wymóg corocznego informowania Rady Miasta Konina, a przez to społeczności o stanie realizacji zadań oświatowych na pewno przyczyni się do dyskusji nad celami oświatowymi samorządu, nad poniesionymi kosztami i osiągniętymi rezultatami. Być może pozwoli stworzyć program bardziej racjonalnego gospodarowania środkami budżetowymi.

Kierownik Wydziału Oświaty

Urszula Miłosz - Michalkiewicz

Rozdział 1. Prezentacja kształcenia, wychowania, opieki w przedszkolach, szkołach podstawowych i gimnazjach

1.1 Przedszkola

W roku szkolnym 2014/2015 do 18 przedszkoli uczęszczało 2595 dzieci, w 114 oddziałach. Z czego 14, to oddziały integracyjne (P-10 i P-32) i trzy oddziały specjalne w P- 32, do którego uczęszczało 11 dzieci. W sumie w oddziałach integracyjnych edukację pobierało 100 dzieci. Opieka przedszkolna była na wysokim poziomie, rodzice mogli liczyć na różnorodną pomoc psychologiczno-pedagogiczną. Najliczniej dzieci korzystały z pomocy logopedy, psychologa i pedagoga. W przedszkolach 117 dzieci zostało objętych wczesnym wspomaganiami, a dla 11 dzieci prowadzone było nauczanie indywidualne. Roczne przygotowanie przedszkolne prowadzono dla 255 uczniów w następujących szkołach: SP- 1, SP – 9, SP – 15 . Kadra pedagogiczna wynosiła 271,41 etatów, natomiast etatów niepedagogicznych było 263,52, z czego administracyjne wynosiły 52,58, a obsługowe 202,59. Kadra pedagogiczna posiada bardzo dobre przygotowanie do wykonywania swojego zawodu.

W przedszkolach żywieniem objętych było 1628 dzieci, z czego 405 dzieci objętych było pomocą MOPR. Zgodnie z zapisami w Ustawie o systemie oświaty, przedszkola spełniały funkcję dydaktyczną, wychowawczą i opiekuńczą. Każde przedszkole posiadało plan pracy na dany rok szkolny i skupiało się na pewnych hasłach przewodnich.

Najważniejszym zadaniem przedszkoli jest wspieranie indywidualnego rozwoju dzieci. Wielokierunkowe oddziaływanie na wszechstronny ich rozwój dziecka ma na celu wyrównywanie szans edukacyjnych oraz rozwijanie zainteresowań i uzdolnień dzieci. Ponadto wśród społeczności przedszkolnej w ramach propagowania zdrowego odżywiania, podejmowane są różnorodne działania przy współudziale rodziców i uczniów z zaprzyjaźnionych placówek oświatowych.

Ukierunkowanie pracy spowodowało, że przedszkola realizowały 137 różnych programów i projektów. Realizacja tak szerokiej gamy projektów zmuszała przedszkola do współpracy z wieloma instytucjami. Bardzo owocnie przebiegała współpraca z Sanepidem, Akademią Malucha, Instytutem Żywności i Żywienia, Instytutem Matki i Dziecka, Fundacją Partnerstwo dla Środowiska, Państwową Inspekcją Sanitarną . Dzieci uczyły się zdrowego stylu życia, racjonalnego odżywiania i aktywności fizycznej. Te elementy realizowane były

między innymi poprzez programy: „Moje dziecko idzie do szkoły”, „Czyste powietrze wokół nas”, „Mamo, tato wolę wodę”, „Bądźmy zdrowi, wiemy- więc działamy” i „Bezpieczne Przedszkole – Bezpieczne dziecko”. Bardzo ważnym elementem pracy wychowawczej było uwrażliwianie dzieci na dbałość o środowisko geograficzne. Wysoko zostało ocenione wejście przedszkoli w takie projekty jak: „Szkoła promująca zdrowie”, „Klub Naszej Ziemi” i „Szkoła dla ekorozwoju”. Przedszkola uczyły przede wszystkim poprzez zabawę, śpiew, taniec, malowanie, rysowanie i edukację teatralną. Przedszkolaki uczestniczyły w wielu konkursach wojewódzkich i ogólnopolskich, odnosząc znaczące sukcesy. Bardzo ważne było przystąpienie do następujących projektów: „Cała Polska czyta dzieciom”, „Czytające przedszkola” i „Szkoła Odkrywcą Talentów”. Przedszkola ubiegały się o środki unijne w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego. Środki unijne pozwalały na wzbogacenie oferty edukacyjnej, szczególnie zajęcia specjalistyczne, ale również wzbogaciły bazę dydaktyczną w nowoczesny sprzęt i pomoce edukacyjne.

W minionym roku szkolnym w przedszkolach przeprowadzono liczne bieżące i planowe kontrolne. Kontrole przeprowadziła m.in.: Państwowa Inspekcja Pracy w zakresie przestrzegania uprawnień pracowniczych, Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Koninie w zakresie stanu sanitarno – higienicznego oraz żywienia, a także oceny programów edukacyjnych. W Przedszkolu nr 1 odbyła się kontrola z zakresu organizacji zajęć rewalidacyjnych z zaleceniami zawartymi w orzeczeniach o potrzebie kształcenia specjalnego dzieci niepełnosprawnych zgodnie z orzeczeniami.

W Przedszkolu nr 8, Przedszkolu nr11, Przedszkolu nr12, Przedszkolu nr 13, Przedszkolu nr 15 i Przedszkolu nr 25 przeprowadzono ewaluacje problemowe. Badania zostały zrealizowane przez zespoły wizytatorów ds. ewaluacji. Na podstawie zebranych danych sporządzono raporty, które obejmowały podstawowe obszary działania przedszkoli.

1.2 Szkoły podstawowe

W roku szkolnym 2014/2015 do 10 szkół podstawowych uczęszczało 46 przedszkolaków do 2 oddziałów zerowych, oraz 4.364 uczniów do 204 oddziałów. Z czego 24 to oddziały integracyjne (w SP-8 – 6, w SP-9 – 11, w SP-15 – 7). Do szkół podstawowych Miasta Konina uczęszczało 129 uczniów niepełnosprawnych z czego 102 to uczniowie niepełnosprawni w klasach integracyjnych.

Kadra pedagogiczna to 439,9 etatów, z czego 11,16 to nauczyciele stażyści, 45,5 nauczyciele kontraktowi, 74,11 nauczyciele mianowani i 309,13 nauczyciele dyplomowani.

Etaty niepedagogiczne – 167,29 z czego 48,76 to etaty w administracji a 118,53 w obsłudze.

Szkoły zrealizowały 106 różnych programów i projektów: np. „Mistrzowie kodowania”, „Moje miasto bez elektrośmieci”, „Selektywna Zbiórka Surowców Wtórnych”, „Owoce w szkole”, „Aktywna Edukacja”, „Mały Mistrz”, „Cyfrowa Dziecięca Encyklopedia Wielkopolan”, „Profesjonalne praktyki. Profesjonalni nauczyciele”, „Odyseja umysłu”, „Mleko w szkole”, „Bezpiecznie to wiedzieć i znać”, „Między nami kobietami”, „Edukacja przez szachy w szkole”, „Trzymaj formę”, „Ratujemy i uczymy ratować”, „Bezpieczne wakacje”.

We wszystkich szkołach realizowane są dodatkowe godziny sportowe, a uczniowie kl. I korzystają z nauki pływania.

Ponadto w 6 szkołach (SP-3, SP-4, SP-6, SP-9, SP-12 i SP-15) funkcjonują klasy sportowe. Realizowane były również innowacje pedagogiczne w SP-1 („Z językiem francuskim poznaję świat” i „Bądź jak Leonardo”), w SP-3 („Chcemy być jak Leonardo da Vinci i Maria Skłodowska-Curie”), w SP-6 („Europejskie ABC” i „Szóstka pełna talentów”), w SP-8 („Matematyka innego wymiaru”), w SP-9 („English is fun”), w SP-11 („Wielka podróż po krainie ortografii” i „Matematyka w życiu codziennym”), w SP-12 („Odkrywamy skarby w książkach ukryte”, „Garść radości szczypta złości” i „Lubimy czytać – rozwijanie czytelnictwa metodą projektu edukacyjnego”), w SP-15 („W przyjaźni z sobą i innymi”, „Ruch taniec i zabawa, to ważna sprawa” i „Muzyczne kolory”).

Uczniowie szkół podstawowych biorą liczny udział w konkursach przedmiotowych, sportowych i artystycznych zajmując czołowe lokaty na szczeblach wojewódzkich i ogólnopolskich. W szkołach odbywało się wiele uroczystości na rzecz środowiska lokalnego i wychowania patriotycznego. Świetlice szkolne obejmowały opieką wychowawczą 1.527 uczniów. 2.425 uczniów korzystała z posiłków, z czego 545 uczniów objętych było pomocą MOPR. 119 uczniów korzysta ze zwrotu kosztów dojazdu do szkoły. Szkoły podstawowe dysponują 14 pracownikami komputerowymi z 234 stanowiskami.

W szkołach podstawowych przeprowadzone były kontrole planowe i doraźne głównie przez Państwową Powiatową Inspekcję Sanitarną, Zakład Ubezpieczeń Społecznych oraz Kuratorium Oświaty w Poznaniu.

Ewaluacje odbyły się w SP-3, SP-4 i SP-9 (tu Wielkopolski Kurator Oświaty wydał polecenie dotyczące opracowania programu i harmonogramu poprawy efektywności kształcenia).

1.3 Gimnazja

Do 7 gimnazjów uczęszczało 2.284 uczniów w 101 oddziałach. Z czego 8 oddziałów to oddziały integracyjne i 1 specjalny (w G-2 – 3 i w G-3 – 5 i 1 specjalny). W gimnazjach Miasta Konina naukę pobierało 46 uczniów niepełnosprawnych z czego 33 to uczniowie niepełnosprawni w klasach integracyjnych i oddziale specjalnym.

Kadra pedagogiczna to 269,80 etatów, z czego 5,25 to nauczyciele stażyści 23,43 nauczyciele kontraktowi 68,55 nauczyciele mianowani i 172,57 nauczyciele dyplomowani. Etaty niepedagogiczne – 82,22 z czego 25,59 to etaty w administracji a 56,63 w obsłudze.

Gimnazja zrealizowały 80 różnych programów i projektów: np. „Bezpieczna szkoła-Bezpieczny uczeń”, „Profilaktyka a Ty”, „Uczenie się przez całe życie”, „Cyfrowa szkoła”, „Szkoła Odkrywców Talentów”, „Przywróćmy dzieciom uśmiech”, „Filmoteka szkolna”, „Stop cyberprzemocy”, „Akademia Dojrzewania”, „Młodzi Wielkopolskie-Młodzi Europejczycy”, „Bezpieczna Miłość”, „Bezpieczna szkoła – Bezpieczny uczeń”, „Wspólnie obudźmy lepsze jutro”, „Mistrzowie kodowania”, „Znajdź właściwe rozwiązanie”, „Światowy dzień bez tytoniu”, „Szkoła Promująca Zdrowie”, „Trzymaj formę”, „Włącz się! Młodzi i media”, „Aktywna edukacja”, „Jedz smacznie i zdrowo”, „Młody obywatel”, „Mądre żywienie, zdrowe pokolenie”, „Szkoła w ruchu”, „Szkoła Przyjazna Żywieniu i Aktywności Fizycznej”, „Szkoła tolerancji”, „Od badania do działania, czyli 3P – prosta, potrzebna i praktyczna ewaluacja w szkole”, „Mleko w szkole”, „W-F z klasą”, „Ekonomia na co dzień”, „Lepsza szkoła”, „Szkoła Równego Traktowania”, „Szkoła aktywna sportowo”, „Akademia uczniowska”, „Edukacja szkolna przeciwko wykluczeniu prawnemu”, „Akademia filmowa”, „Biblioteka miejscem bezpiecznego Internetu”, „Mama na medal”.

W Gimnazjum Nr 6 w Szkole Mistrzostwa Sportowego funkcjonowało 8 oddziałów mistrzostwa sportowego i 7 oddziałów sportowych w następujących dyscyplinach: szermierka, boks, piłka koszykowa, piłka ręczna, piłka nożna chłopców i dziewcząt, pływanie.

Uczniowie gimnazjów biorą liczny udział w konkursach przedmiotowych, sportowych i artystycznych zajmując czołowe lokaty na szczeblach wojewódzkich i ogólnopolskich.

Realizowane były innowacje pedagogiczne w G-1 („Teatr i Taniec”, „Ze sztuką przez życie”, „Francuski bez granic”, „Futsal-piłka nożna dla każdego”), w G-2 („W stronę kultury”, „Trzy kroki od kreatywności do przedsiębiorczości”, „Learning English Through New Technologies”), w G-3 („Angielski wokół nas”, „Matematyka na opak”) w G-6

(„Zmieniamy jakość życia”, „Czas na Moodle”) i w G-7 („Przygoda ze sztuką”, „Umysł ścisły przepisem na politechniczną przyszłość”).

W szkołach odbywało się wiele uroczystości na rzecz środowiska lokalnego i wychowania patriotycznego. Świetlice szkolne obejmowały opieką wychowawczą 1.243 uczniów. 709 uczniów korzysta z posiłków, z czego 178 objętych było pomocą MOPR. 52 uczniów korzystało ze zwrotu kosztów dojazdu do szkoły.

Gimnazja dysponowały 8 pracownikami komputerowymi ze 119 stanowiskami.

W gimnazjach przeprowadzone były kontrole planowe i doraźne głównie przez Państwową Powiatową Inspekcję Sanitarną, Zakład Ubezpieczeń Społecznych oraz Kuratorium Oświaty w Poznaniu.

Ewaluacje odbyły się w G-1, G-2, G-7.

Rozdział 2. Edukacja, wychowanie i opieka w szkołach ponadgimnazjalnych i placówkach

2.1 Szkoły ponadgimnazjalne

2.1.1 Licea ogólnokształcące

W roku szkolnym 2014/15 do trzech konińskich liceów ogólnokształcących uczęszczało 2069 uczniów w 70 oddziałach. Licea nie prowadzą oddziałów integracyjnych, ale uczęszczało do nich 23 uczniów niepełnosprawnych.

Kadra pedagogiczna to 150,49 etatów, z czego 0,75 - to nauczyciele stażyści, 11,26 - nauczyciele kontraktowi, 25,39 - nauczyciele mianowani i 113,09 - nauczyciele dyplomowani.

Etaty niepedagogiczne - 45,88 z czego 20 to etaty w administracji, a 25,88 w obsłudze.

Licea realizowały różnorodne programy i projekty oraz innowacje pedagogiczne.

1. I Liceum Ogólnokształcące im. T. Kościuszki

Tabela 1. Projekty i programy realizowane w I Liceum Ogólnokształcące w roku szkolnym 2014/2015

Lp.	Nazwa programu lub projektu	Źródło finansowania	zasięg
1.	polsko-niemiecka wymiana młodzieży z Kaiserin-Auguste-Viktoria-Gymnasium w Celle w Niemczech –program realizowany corocznie od 1991r.	PNWM (Polsko-Niemiecka Współpraca Młodzieży),	międzynarodowy
2.	polsko-niemiecka wymiana młodzieży oraz nauczycieli z bawarską szkołą Katherinen-Gymnasium w Ingolstadt w Niemczech — program realizowany od 2005r.	finansowany przez PNWM	międzynarodowy
3.	„Szkoła Współpracy. Uczniowie i rodzice kapitałem społecznym nowoczesnej szkoły”	FRDL, ORE, projekt ze środków UE w ramach EFS	ogólnopolski
4.	Program PO WER, projekt „Uczący się nauczyciel-wykształcony uczeń” -	Środki unijne	międzynarodowy
5.	Projekt Level up	SGH Warszawa i AISEC	międzynarodowy
6.	Program PEACE Cross-	SGH Warszawa i AISEC	międzynarodowy

*Wszystkie projekty były dofinansowywane również z budżetu Rady Rodziców (w szczególności koszty niekwalifikowalne przez grantodawców)

Tabela 2. Realizowane innowacje pedagogiczne w I Liceum Ogólnokształcące w roku szkolnym 2014/2015

Lp.	Nazwa innowacji pedagogicznej
1.	Akademia Gimnazjalno-Maturalna, innowacja pedagogiczna zarejestrowana w Kuratorium Oświaty w Poznaniu, nr 491/2015
2.	Klasa Cogito(humanistyczno- akademicka) – klasa patronacka Instytutu Filologii Polskiej UAM Porozumienie z dnia 23 marca 2012r. , kolejne porozumienie na lata szkolne 2015/16 i 2016/17.. - wykłady akademickie (w szkole, na uczelni)
3.	Patronat PWSZ Koninie (neofilologia) nad klasą językową, porozumienie z 2015r.
4.	Innowacja organizacyjne – wdrożenie do realizacji grup międzyoddziałowych w roku szk. 2014./15 z przedmiotów rozszerzonych : j. angielski, wiedza o społeczeństwie, informatyka (uczniowie po klasie I wybierają trzeci przedmiot rozszerzony z ww.); przygotowanie do poszerzenia oferty wyboru trzeciego przedmiotu kierunkowego – od 2016r – j. polski, historia, matematyka)
5.	Innowacja organizacyjna – 1 godz. wychowania fizycznego w grupach międzyoddziałowych – uczniowie wybierają typ zajęć zgodnie ze swoimi zainteresowaniami

2. II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego

Tabela 3. Projekty i programy realizowane w II Liceum Ogólnokształcące w roku szkolnym 2014/2015

Lp.	Nazwa programu lub projektu	Źródło finansowania	zasięg
1.	Warsztaty językowe w Londynie	Rada Rodziców	międzynarodowy
2.	Wymiana uczniowska Konin – Herne (etap w Niemczech).	Polsko-Niemiecka Współpraca Młodzieży / Urząd Miejski w Koninie	międzynarodowy
3.	„Szkoła Odkrywców Talentów” w ramach projektu Odkrywamy Talenty	Ośrodek Rozwoju Edukacji	ogólnopolski
4.	Projekt „Szkoła Współpracy. Uczniowie i rodzice kapitałem społecznym nowoczesnej szkoły”. - finał	Ministerstwo Edukacji Narodowej / Fundacja Rozwoju Demokracji Lokalnej	ogólnopolski
5.	Projekt filmowy „Europa w kinie”(CKiS)	Rada Rodziców	ogólnopolski
6.	Dzień Przedsiębiorczości	Rada Rodziców	ogólnopolski
7.	Akcja #SOS Nepal	Rada Rodziców	ogólnopolski
8.	Matura Próbną z Operonem – listopad 2014	Wydawnictwo „Operon”/Rada Rodziców	ogólnopolski
9.	Matura Próbną z CKE– grudzień 2014	Centralna Komisja Egzaminacyjna/ Rada Rodziców	ogólnopolski
10.	Klasa akademicka (współpraca z Wydziałem Historycznym UAM w Poznaniu).	Rada Rodziców / UAM	wojewódzki
11.	Koło Naukowe Medioznawców (współpraca z Instytutem Kultury Europejskiej UAM w Gnieźnie).	Rada Rodziców / Instytut Kultury Europejskiej UAM	wojewódzki
12.	Współpraca z Instytutem Fizyki UAM w Poznaniu – uczestnictwo uczniów wycieczkach przedmiotowych, wykładach otwartych „Fizyka dla wszystkich” oraz „Festiwalu Nauki”	Instytut Fizyki UAM / Rada Rodziców	wojewódzki
13.	Współpraca z Wydziałem Chemii UAM w Poznaniu – uczestnictwo uczniów w wycieczkach przedmiotowych i wykładach otwartych w ramach programu „Poczuj chemię do chemii”	Wydziałem Chemii UAM/ Rada Rodziców	wojewódzki
14.	Współpraca z Wydziałem Nauk Politycznych i Dziennikarstwa UAM w Poznaniu – uczestnictwo uczniów w wykładach otwartych oraz w warsztatach.	Wydziałem Nauk Politycznych i Dziennikarstwa UAM w Poznaniu/Rada Rodziców	wojewódzki
15.	Patronat Wydziału Melioracji i Inżynierii Środowiska Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu nad grupą uczniów z klas o przedmiotach rozszerzonych: matematyka, fizyka, chemia, biologia. Udział grupy patronackiej w zajęciach, wykładach, ćwiczeniach, pokazach, warsztatach. Pomoc i nadzór merytoryczny pracowników Wydziału.	Patronat Wydziału Melioracji i Inżynierii Środowiska Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu/ Rada Rodziców	wojewódzki
16.	„Bezpieczne wakacje” – prelekcja przedstawicieli Fundacji im. Doktora Piotra Janaszka „Podaj Dalej”	Rada Rodziców	miejski
17.	Marszobieg z okazji Jubileuszu 50 – lecia II LO w Koninie	Rada Rodziców	miejski

3. III Liceum Ogólnokształcące im. C. K. Norwida

Tabela 4. Projekty i programy realizowane w II Liceum Ogólnokształcące w roku szkolnym 2014/2015

Lp.	Nazwa programu lub projektu	Źródło finansowania	zasięg
1.	„ARS, czyli jak dbać o miłość”	własne	ogólnopolski
2.	„Mój świadomy wybór”	własne	ogólnopolski
3.	Kampania informacyjno-edukacyjna „Rakoobrona”	własne	ogólnopolski
4.	„Bądź odpowiedzialny. Wychowanie do odpowiedzialności i partnerstwa w rodzinie”	własne	ogólnopolski

Działania na rzecz środowiska lokalnego i wychowania patriotycznego

Szkoły podejmowały wiele cennych inicjatyw na rzecz wychowania patriotycznego np. Dzień Patrona, Święto Konstytucji 3 Maja, Święto Niepodległości. Uczestniczyły w akcjach charytatywnych i przedsięwzięciach kulturalnych, licznych konkursach, olimpiadach i zawodach przedmiotowych oraz sportowych. Podejmowały szereg niestandardowych działań na rzecz środowiska lokalnego i wychowania obywatelskiego. W minionym roku szkolnym na podkreślenie zasługują następujące przedsięwzięcia:

1. I Liceum Ogólnokształcące im. T. Kościuszki

- 1) Współpraca ze Związkiem Sybiraków w Koninie – otwarcie Izby Pamięci Sybiru, odsłonięcie tablicy pamiątkowej w szkole, kontynuacja idei Honorowego Klubu Wnuka Sybiraka, w tym pełnienie przez ucznia funkcji zastępcy chorążego poczty sztandarowego Związku Sybiraków w Koninie, systematyczne doposażenie Izby Pamięci.
- 2) Działalność Szkolnego Koła PCK – cykliczna współpraca z SOSW w Koninie oraz współorganizowanie Dnia Autyzmu, wolontariat młodzieżowy(i nauczycieli) w X Ogólnopolskim Dniu Aktywności Motorycznej Olimpiad Specjalnych, coroczna organizacja Dnia Dziecka dla podopiecznych SOSW w Koninie;
- 3) druga edycja spektaklu „Dziady” cz.II wg A. Mickiewicza na Konińskich Bulwarach i prezentacja społeczności lokalnej.
- 4) Kontynuacja i rozwój programu UAM w Poznaniu „Uniwersytet w Twojej Szkole”
 - kontynuacja konkursu on-line Liga Angielska (6 miejsce na 24 szkoły w roku szk. 2013/14)
 - przystąpienie do konkursu on-line Liga Historyczna

- klasa patronacka Wydziału Filologii Polskiej i Klasycznej – kontynuacja projektu, włączenie do projektu kolejnej klasy I (wykłady akademickie, warsztaty, sesje popularno-naukowe)

- 5) Program **”Szkoła Współpracy. Uczniowie i rodzice kapitałem społecznym szkoły”**, program ogólnopolski, I LO włączyło się do programu z listy rezerwowej, w roku szkolnym 2014/15 zespół RUN (rodzice, nauczyciele, uczniowie) uczestniczyli w cyklu warsztatów kształcących umiejętność pracy w zespole, efektem programu jest wypracowanie zasad współpracy, zmiana formuły tzw. wywiadówek, I edycja szkolnego pikniku na zakończenie roku szkolnego. Program wyraźnie zaktywizował przede wszystkim rodziców i dobrze rokuje na zmianę w poczuciu współodpowiedzialności rodziców za wychowanie i kształcenie .
- 6) Akademia Gimnazjalno-Maturalna - projekt Akademii Gimnazjalno-Maturalnej rozpoczął się w październiku 2014r., jego celem jest zwiększenie motywacji uczniów gimnazjum do uczenia się poprzez udział w zajęciach dydaktycznych oraz projektach w liceum (lekcyjnych i pozalekcyjnych) i uświadomienie sobie ciągłości kształcenia ogólnego w gimnazjum i liceum, co może zagwarantować sukces na egzaminie maturalnym. Nowatorski charakter programu polega na organizowaniu przez I LO systematycznych zajęć otwartych (lekcji, zajęć projektowych, konkursów, wykładów, itp.) z udziałem uczniów i nauczycieli gimnazjów. Zajęcia są prowadzone metodami aktywizującymi i dotyczą wszystkich przedmiotów. W r. szkolnym 2014/15 we wspólnych zajęciach z licealistami wzięło udział ponad 400 uczniów z większości gimnazjów miasta Konina. Program jest zarejestrowany w wykazie innowacji pedagogicznych Kuratorium Oświaty w Poznaniu.

2. II Liceum Ogólnokształcące im. K.K. Baczyńskiego

- 1) Coroczne spotkanie z kombatantami z regionu konińskiego – 18.03.2015 r.
- 2) Akcja „Pomoc dla schroniska dla bezdomnych zwierząt” - listopad/grudzień 2014 r.
- 3) Akcje charytatywne: – przygotowanie paczek dla dzieci z Domu Dziecka w Nowym Świecie – grudzień 2014 r.; udział w finale WOŚP – styczeń 2015 r., udział w akcji Konin-Czerniowcom (Ukraina) – maj 2015 r.

Istotnym dla szkoły przedsięwzięciem w minionym roku szkolnym był udział w konkursie **„Książki naszych marzeń”**

W grudniu 2014 grupa uczniów II Liceum Ogólnokształcącego im. K.K. Baczyńskiego w Koninie wzięła udział w konkursie „Książki naszych marzeń” organizowanym przez Ministerstwo Edukacji Narodowej. Zadaniem było nakręcenie dwuminutowego filmu na

temat „Nasza szkoła powinna dostać książki, ponieważ...” oraz przedstawienie listy książek, które młodzież chciałaby posiadać w bibliotece. Drużyna II LO zajęła I miejsce w kategorii szkół ponadgimnazjalnych. W konkursie startowały 1123 placówki szkolne z całej Polski i zagranicy. W nagraniu filmu wzięli udział uczniowie II LO. W dniu 19 grudnia 2014 r. na uroczystej gali w MEN, w której wzięła udział delegacja uczniów, nastąpiło wręczenie nagród. II LO otrzymało 174 woluminów, które trafiły do szkolnej biblioteki.

3. III Liceum Ogólnokształcące im. C.K. Norwida

1. I Powiatowy Festiwal Piosenki Obcojęzycznej.
2. Działania na rzecz transplantologii i krwiolecznictwa. Akcje HDK połączone z rejestrem do Centralnego Banku Szpiku Osób Niepokrewnionych w dniach: 05.02.2015 oraz 23.04.2015.
3. Akcja charytatywna „Konin- Czerniowcom. Pomóżmy dzieciom z Ukrainy”: 9 maja zbiórka na błoniach Konina, współpraca z konińskim Bankiem Żywności dot. zbiórki żywności w sklepach w dniach od 14-16.05, zbiórki na terenie III LO.
4. Profilaktyka agresji i przemocy w szkole- w ramach działań zorganizowano:
 - warsztaty z przedstawicielem MONAR w Koninie;
 - zrealizowano programy profilaktyczne: „Profilaktyka poprzez wartości”, „ARS, czyli jak dbać o miłość”, „Mój świadomy wybór”;
 - przygotowano młodzież do Olimpiady Wiedzy o Środkach Psychoaktywnych- drużyna z III LO zajęła I miejsce;
 - 27 marca 2015 r., odbył się happening uliczny "Czerpiemy radość z życia bez nałogów", który promował zdrowy i bezpieczny tryb życia bez papierosów, alkoholu, narkotyków i dopalaczy. Przed Konińskim Domem Kultury w powietrze wypuszczono białe balony, jako symbol czystości, niewinności i wolności.

III Liceum Ogólnokształcące zdobyło w roku szkolnym 2014/15 certyfikat „WIARYGODNEJ SZKOŁY” oraz tytuł „BRĄZOWEJ SZKOŁY” w rankingu Perspektyw w kategorii „licea ogólnokształcące”.

2.1.2 . Zespoły szkół ponadgimnazjalnych

Zespoły szkół ponadgimnazjalnych, funkcjonujące na terenie miasta Konina prowadziły kształcenie ogólne i zawodowe zarówno w formach młodzieżowych, jak i dla dorosłych słuchaczy . Szkoły prowadzące kształcenie zawodowe zapewniały warunki do

pełnej realizacji podstawy programowej nie tylko kształcenia ogólnego, ale także w określonym zawodzie.

W roku szkolnym 2014/15 do pięciu konińskich zespołów szkół ponadgimnazjalnych uczęszczało 4491 uczniów w 178 oddziałach. Trzy szkoły ponadgimnazjalne prowadziły oddziały integracyjne : Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych -3 oddziały oraz Zespół Szkół im. M. Kopernika – 5 oddziałów oraz Zespół Szkół Centrum kształcenia Ustawicznego. Do wszystkich szkół uczęszczali uczniowie niepełnosprawni (60 uczniów), w tym 42 uczniów uczęszczało do klas integracyjnych.

Kadra pedagogiczna - to 396,19 etaty, z czego 13,67 - to nauczyciele stażyści, 62,67 - nauczyciele kontraktowi, 99,01 - nauczyciele mianowani i 219,81 nauczyciele dyplomowani oraz 1,03 etatu nauczyciele bez stopnia awansu zawodowego.

Etaty niepedagogiczne - to 107,39, z czego 45,07 - to etaty w administracji, a 62,32 - to etaty w obsłudze.

Szkoły w oparciu o swoje tradycje i doświadczenie przygotowały atrakcyjną ofertę edukacyjną, rozwijającą pasję i zainteresowania uczniów. Bogata oferta zajęć pozalekcyjnych, przedmiotowych, sportowych i artystycznych umożliwiła indywidualny rozwój sprawiły, że szkoła to nie tylko miejsce zdobywania wiedzy, ale miejsce umożliwiające rozwój w różnych dziedzinach.

Zespoły szkół realizowały różnorodne programy i projekty oraz innowacje pedagogiczne i organizacyjne m.in.:

1. Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica

1. Projekt „Otwieramy się na Europę” Programu Erasmus+, Akcja 1, „Mobilność Edukacyjna” czas trwania od czerwca 2015 r. do maja 2016 r.
2. „Czas zawodowców – wielkopolskie kształcenie zawodowe”.

2. Zespół Szkół im. Mikołaja Kopernika

Tabela 5. Projekty i programy realizowane w II Liceum Ogólnokształcące w roku szkolnym 2014/2015

Lp.	Nazwa programu lub projektu	Źródło finansowania	Zasięg
1.	Czas zawodowców	UE	wojewódzki
2.	Poczytaj mi przyjacielu	CEO	ogólnopolski
3.	Stań po zielonej stronie mocy	SLAM POLAND	ogólnopolski

3. Zespół Szkół Budowlanych im. Eugeniusza Kwiatkowskiego

1. Czas zawodowców – wielkopolskie kształcenie zawodowe- EFS/ POKL.09.02.00-30-001/12 – Regionalny
2. Gwarancja dla młodzieży- Program Operacyjny Wiedza – edukacja- Rozwój na lata 2013-2020 – Ogólnopolski
3. Dofinansowanie zakupu pomocy dydaktycznych niezbędnych do realizacji praktycznej nauki zawodu 2015- MRiRW- ogólnopolski
4. „ Staż dla zawodowców – zagraniczna praktyka dla uczniów ZSB” – Erasmus+ - 2015-1-PL01-KA102-016024- Międzynarodowy
5. „ W świecie ginących zawodów i ekonomii społecznej”- FIO – Ogólnopolski
6. ARS, czyli jak dbać o miłość realizowany w ramach „ Profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych”- Ministerstwo Zdrowia – współfinansowane w ramach Szwajcarsko – Polskiego programu Współpracy – ogólnopolski.

4. Zespół Szkół Technicznych i Hutniczych im. Marii Skłodowskiej - Curie

W minionym roku szkolnym szkoła realizowała program. „**WF z klasą**” o zasięgu ogólnopolski finansowanym przez Ministerstwo Edukacji Narodowej.

5. Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego im. Stefana Batorego

W Zespole Szkół CKU realizowany był projekt - „**Czas zawodowców**” – wielkopolskie kształcenie zawodowe, EFS

Działania na rzecz środowiska lokalnego i wychowania patriotycznego

1. Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych:

- a) Miejska Inauguracja Roku Szkolnego 2014/2015.
- b) V Międzypowiatowy Konkurs Kolęd na Instrumenty Dęte – 21.01.2015 r.
- c) Miejskie obchody 75 Rocznicy Zbrodni Katyńskiej – 13.04.2015 r.
- d) Koncert z okazji 55-lecia Młodzieżowej Orkiestry Dętej ZSGE – 13.12.2014 r.
- e) II Rowerowy Rajd Śladem Ofiar Zbrodni Katyńskiej – 23.05.2015 r.

Ponadto drużyna ZSGE zajęła III miejsce w Eliminacjach Rejonowych XIX Ogólnopolskiego Młodzieżowego Turnieju Motoryzacyjnego. Turniej odbył się w Wojewódzkim Ośrodku Ruchu Drogowego w Koninie i obejmował wiedzę oraz umiejętności dotyczące przepisów ruchu drogowego, historii motoryzacji, udzielania pierwszej pomocy, przygotowania pojazdów do jazdy (skuterem i samochodem). Szkołę reprezentowali uczniowie klasy III PS (technik pojazdów samochodowych). Drużyna w tym samym składzie zakwalifikowała się do Finału Wojewódzkiego XIX Ogólnopolskiego Młodzieżowego Turnieju Motoryzacyjnego, który odbył się na Torze Wyścigowym w Poznaniu 21 maja 2015 r. i zajęła 9 miejsce.

Jednocześnie W XI Edycji Wielkopolskiego Turnieju Szkół Ponadgimnazjalnych, Policealnych i Pomaturalnych oraz Uczelni Wyższych w Honorowym Krwiodawstwie pod hasłem „Młoda Krew Rатуje Życie” szkoła zajęła III miejsce w kategorii „Za najwyższy wskaźnik aktywności szkoły” (0,392 litra krwi pełnej w przeliczeniu na jednego pełnoletniego ucznia szkoły) oraz II miejsce za największą ilość oddanej krwi w ramach Turnieju (114,950 litra).

Na podkreślenie zasługuje zdobycie Mistrzostwa Polski do lat 19 drużyny piłki nożnej kobiet ZSGE MEDYK POLO- market Konin, w całości złożonej z uczennic ZSGE w Koninie.

2. Zespół Szkół im. M. Kopernika

- a) Organizacja Wielkopolskiego Etapu Przeglądu Musztry Paradnej Klas Mundurowych
- b) Stała współpraca z TPD (Piknik Rodzinny , Dzień Wolontariusza , Opieka nad podopiecznymi Świetlicy Środowiskowej przy Szkole Podstawowej nr 6)
- c) Przygotowanie części artystycznej z okazji 110- lecia ZNP

W minionym roku szkolnym Zespół Szkół im. M. Kopernika brał udział w Ogólnopolskim Przeglądzie Musztry Paradnej Klas Mundurowych jako jedyną drużyną reprezentowała województwo wielkopolskie. W wyniku rywalizacji szkoła odniosła zwycięstwo – 1 miejsce w Polsce zarówno w musztrze regulaminowej jak i paradnej. Reprezentanci klas mundurowych tym zwycięstwem potwierdzili swój bardzo wysoki poziom i wyjątkowo godnie reprezentowali miasto i szkołę. Poza tym w lutym 2015 roku szkoła z inicjatywy przedstawicieli Samorządu Uczniowskiego wzięła udział w konkursie ogłoszonym przez TVN na teledysk do piosenki Dawida Kwiatkowskiego . Ogromne zaangażowanie uczniów spowodowało , że w ciągu 4 dni nakręcono teledysk . Elementem wyjątkowo widowiskowym i dowodzącym sprawnej organizacji było ułożenie na boisku szkolnym

napisu „Kopernik Konin” . W przedsięwzięciu tym brało udział 1000 uczniów . Teledysk szkoły dostał się do dziesiątki najlepszych z blisko 400 zgłoszonych do konkursu ze szkół z całej Polski. Kolejnym etapem konkursu było głosowanie internetowe, w którym zwyciężyli . Liczba głosów oddana na teledysk przeszła najśmielsze oczekiwania – niemal 14000 głosów.

Nagrodą za zwycięstwo było zorganizowanie przez TVN na boisku szkolnym koncertu Dawida Kwiatkowskiego. Koncert odbył się 23 kwietnia 2015 r. Szkoła otrzymała również kwotę 20.000 zł na zakup pomocy dydaktycznych. Przedsięwzięcie to było ważnym wydarzeniem , powodem do dumy i dowodem wysokich umiejętności organizacyjnych nauczycieli i uczniów , zbudowało poczucie tożsamości i odpowiedzialności za wizerunek szkoły .

3. *Zespół Szkół Technicznych i Hutniczych*

- a) Prezentacja multimedialna :”Odyseja Polskiego Żołnierza” na konferencji historycznej pt.” Edukacja regionalna a wielkie wydarzenia historyczne – 70 rocznica zakończenia II wojny światowej”
- b) „Pomóżmy dzieciom z Ukrainy” – zbiórka żywności.
- c) Pomoc w zbiorce nakrętek dla podopiecznych Fundacji im. doktora Piotra Janaszka PODAJ DALEJ pod hasłem „Operacja dla Asi”. Szkoła otrzymała podziękowania od Fundacji.

4. *Zespół Szkół Budowlanych*

- a) Praca wolontariuszy na rzecz Stowarzyszenia Pomocy Dzieciom i Młodzieży „ARKA” działającym przy ZSB - udział w zbiórkach charytatywnych, organizacja bezpłatnych posiłków dla 8 uczniów, przygotowanie paczek świątecznych dla 40 uczniów, zorganizowanie obozu profilaktycznego dla 20 uczniów (03-07.08.2015r.)
- b) udział w organizacji pikniku rodzinnego w Przedszkolu „Kubusia Puchatka” nr 12 w Koninie, serwowanie przez młodzież kawy, herbaty i ciast w kawiarence oraz obsługiwanie stoiska grillowego przez uczniów kierunków gastronomicznych oraz wykonywanie biżuterii z kolorowych, wiosennych kwiatów przez uczniów klas architektury krajobrazu.
- c) przeprowadzenie wśród przedszkolaków z „ Krainy wesołej zabawy” warsztatów z okazji cyklicznie organizowanego "Tygodnia Zdrowia", rozpoznawanie owoców, charakterystyka, sporządzanie soków i musów.

5. *Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego*

- a) Obstawa organizacyjna **Ogólnopolskiego Biegu Milowego Słupa** oraz **Biegu Żołnierzy Wyklętych**
- b) Zaangażowanie szkoły i uczniów klas mundurowych w organizację i przebieg „**Pikniku Patriotycznego**” oraz **obchodów Dnia Zwycięstwa**
- c) Akcja Krwiodawstwa „**Drużyna Szpiku**” – udział nauczycieli i uczniów
- d) Konkursy dla szkół gimnazjalnych – Konkurs Wiedzy o Koninie i regionie „Poznaj piękno swojej okolicy” (VII edycja) oraz Konkurs na film, prezentację multimedialną lub przewodnik turystyczny „Pokaż piękno swojej okolicy” (V edycja)

2.1.3 **Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy**

W roku szkolnym 2014/15 do SOSzW uczęszczało 187 uczniów w 29 oddziałach. Kadra pedagogiczna Ośrodka - to 83,89 etaty, z czego 10,00 to nauczyciele kontraktowi, 27,67 - nauczyciele mianowani i 45,22 - nauczyciele dyplomowani. Etaty niepedagogiczne - to 34,5, z czego 9,25 - to etaty w administracji, a 25,25 etaty w obsłudze.

W SOSzW funkcjonowała świetlica szkolna, która opieką wychowawczą obejmowała 84 uczniów. Dożywianiem objętych było 144 dzieci, z czego 28 objętych było pomocą MOPR Konin. Placówka posiada samochód przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych i część uczniów była dowożona do Ośrodka.

W minionym roku uczniowie odnosili liczne sukcesy w zawodach sportowych ogólnopolskich, wojewódzkich i miejskich. Na wyróżnienie zasługują czołowe lokaty w konkursach np. kucharskim, krawieckim czy wędkarskim.

W trosce o dobre wychowanie szkoła realizowała program wychowawczy kształtując m.in. kulturę osobistą, pozytywne nastawienie młodzieży wobec innych, życzliwość, tolerancję, szacunek do ludzi i wobec ojczyzny. W SOSzW zorganizowano m.in. następujące uroczystości : Dni Godności Osób z Niepełnosprawnością Intelktualną , Dni Autyzmu, Dzień Patrona. W minionym roku szkolnym w szkole realizowane były następujące innowacje : Cztery łapy, Przez kuchnie poznaje świat, Z golfem za pan brat, muzyka uczy, leczy , bawi. Na wyróżnienie zasługują następujące uroczystości szkolne :

1) Oswoić autyzm

8 stycznia 2015 roku w Centrum Kultury i Sztuki „Oskard”, młodzież konińskich szkół gimnazjalnych, ponadgimnazjalnych i studenci Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie, podopieczni Warsztatów Terapii Zajęciowej Towarzystwa Przyjaciół Dzieci oraz rodzice dzieci z autyzmem uczestniczyli w spotkaniu zorganizowanym przez Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Koninie. Wspólnie spędzony czas wypełniła prezentacja multimedialna, przedstawiona przez panią Annę Kostiukow, doktora nauk o zdrowiu, pracownika naukowo – dydaktycznego między innymi Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu i Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie. Zaprezentowane przez panią Kostiukow filmy dokumentalne, będące częścią kampanii społecznej fundacji SYNAPSIS, ukazały publiczności autystę jako zwykłego człowieka: wyglądającego jak my, mającego takie jak my potrzeby, tylko z odmiennym postrzeganiem świata i odczuwaniem bodźców. Po ciekawej prelekcji wręczono nagrody laureatom konkursu plastycznego zatytułowanego „Jak widzę autyzm”.

2) XXIII Przegląd Zespołów Artystycznych Szkół Specjalnych

W związku z obchodami Dnia Godności Osób z Niepełnosprawnością Intelktualną 6 maja 2015 roku w Konińskim Domu Kultury odbył się XXIII Przegląd Zespołów Artystycznych Szkół Specjalnych. Celem Przeglądu była integracja osób niepełnosprawnych ze społecznością lokalną – kreowanie ich pozytywnego wizerunku poprzez prezentację ich potencjałów i osiągnięć. Organizatorem imprezy był Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy im. Janusza Korczaka w Koninie, po raz drugi odbyła się ona pod patronatem Prezydenta Miasta Konina –Józefa Nowickiego – sponsora nagród dla występujących w tym dniu artystów.

Na scenie Konińskiego Domu Kultury, partnera w organizacji imprezy, z bogatym repertuarem teatralnym, wokalnym oraz tanecznym prezentowali się wychowankowie szkół specjalnych – z Koła, Rychwała, Turku i Konina. Gościnnie wystąpili tancerze ze Szkoły Tańca i Baletu FART w Koninie, uczniowie SOSW z Konina w przedstawieniu „Smerfy” oraz zdolna uczennica w piosence „Biegnij przed siebie”.

Również w tym roku publiczność spisała się na medal – sala widowiskowa KDK-u była wypełniona po brzegi – oprócz oklaskiwania artystów, zgromadzeni na widowni integrowali się podczas wspólnego śpiewu i głośnego aplauzu. W przerwie między występami uczestnicy oraz goście Przeglądu mogli zapoznać się z wystawą prac uczniów Ośrodka w Koninie oraz przekąsić słodkie co nieco w kawiarence.

Niepełnosprawni artyści swoimi występami po raz kolejny dali dowód na to, że ich mniejsze możliwości intelektualne i ruchowe nie są żadną przeszkodą w zaskarbianiu serc i uznania szerokiej publiczności.

3) „Radość z Wolności” czyli Narodowe Święto Niepodległości

Jak co roku w Ośrodku radośnie świętowano 96. Rocznicę Odzyskania przez Polskę Niepodległości i 86. Rocznicę Promocji Szkoły Podoficerskiej Piechoty dla Małoletnich, która przed wojną mieściła się w budynku naszej szkoły przy ulicy Kaliskiej. Tydzień obfitował w „patriotyczne akcenty”. Uczniowie rozwiązywali krzyżówkę „Biało – Czerwoną”, śpiewali polskie pieśni i piosenki, startowali w biegu „Dla Niepodległej” i smakowali tradycyjne polskie potrawy. Na szkolnym korytarzu powstała galeria autoportretów, będących efektem konkursu „Jestem Polką, jestem Polakiem”. W piątek 7 listopada społeczność szkolna i goście uczestniczyli we mszy świętej w intencji Ojczyzny i Małoletniaków, która odbyła się w Klasztorze O.O. Franciszkanów. Tam też, pod pamiątkową tablicą harcerze złożyli symboliczne kwiaty, zapalili znicze i zawiązali krąg przyjaźni. Po mszy, na terenie Ośrodka, odbyła się wzruszająca akademicka. 36 Drużyna Harcerska „Nieprzetartego Szlaku” im. Małoletniaków przypominała okoliczności odzyskania przez Polskę Niepodległości i znaczenie słów: wolność, przyjaźń, patriotyzm. Pan Wojciech Sypniewski, znany koniński fotograf i przyjaciel środowiska Małoletniaków, opowiedział młodzieży historię Szkoły Podoficerskiej Piechoty dla Małoletnich i losy jej absolwentów.

Uczestnicy listopadowego święta spotkali się w szkolnej Izbie Tradycji, gdzie przeglądali kroniki i pamiątkowe fotografie, ilustrujące przedwojenne życie szkoły. Wydarzenia inspirowane Świętem Niepodległej sprzyjają patriotycznym refleksjom, a dla uczniów Ośrodka są dodatkowo powodem radości i dumy, że chodzą do wyjątkowej szkoły, w której uczyli się i uczą wyjątkowi ludzie.

2.1.4 Zespół Szkół dla Dzieci Przewlekłe Chorych przy Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym

Zespół Szkół dla Dzieci Przewlekłe Chorych przy Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Koninie jest szkołą specjalną, gdzie uczniowie są niepełnosprawni z powodu przedłużającej się choroby i sposobów jej leczenia. Wśród uczniów szkoły były też dzieci trwale niepełnosprawne (niesprawne ruchowo, niedowidzące, niedosłyszące, upośledzone umysłowo z upośledzeniami sprzężonymi). Organizacyjnie szkoła podzielona

jest na oddziały dydaktyczne oraz wychowawcze , a w ramach każdego oddziału wprowadzono podział umożliwiający kształcenie etapowe. Specyfiką tej szkoły jest ciągle zmieniająca się liczba uczniów. Kadra pedagogiczna - to 7,2 etatów, z czego 0,22 to nauczyciele stażyści, 1,76 - mianowanych, a 5,22 - dyplomowanych. Administracja zatrudniona w szkole - to 1,25 etatu. Nauczyciele prowadzący zajęcia w „szkole przyszpitalnej” uczyli na różnych oddziałach i w ramach wewnętrznej organizacji, realizowali przydzielone zajęcia zgodnie z aktualnymi potrzebami. W ubiegłym roku szkolnym w zespole szkół zorganizowano ogólnopolski konkurs matematyczny pod hasłem „Licz ! Na zdrowko”.

2.2 Placówki oświatowe

Większość placówek przedstawionych poniżej, zgodnie z polityką oświatową organu prowadzącego, realizuje zadania wspierające wobec przedszkoli i szkół dla których organem prowadzącym jest Miasto Konin .

2.2.1 Centrum Kształcenia Praktycznego

Centrum Kształcenia Praktycznego umożliwiła uzyskanie wiedzy i umiejętności praktycznych potrzebnych zdobycie zawodów takich jak: *technik informatyk, technik teleinformatyk, technik elektryk, technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej, technik pojazdów samochodowych, technik mechatroniki, monter mechatroniki, elektryk, mechanik pojazdów samochodowych, ślusarz* oraz dalszego rozwoju własnej kariery.

Młodzież w Centrum Kształcenia Praktycznego w Koninie miała do dyspozycji w zależności od kierunku kształcenia następujące specjalistyczne pracownie:

- pracownie audiowizualną,
- pracownie teleinformatyczną,
- pracownie remontów i montażu,
- pracownie mechatroniki samochodowej,
- pracownie budowy silników spalinowych,
- pracownie obróbki ręcznej,
- pracownie automatyki i robotyki,
- pracownie obróbki cieplnej i plastycznej,
- pracownie montażu hydraulicznego,
- pracownie łączenia materiałów,

- pracownię spawalniczą,
- pracownię samochodową,
- pracownię diagnostyki samochodowej,
- pracownię elektrotechniki samochodowej,
- pracownię obróbki skrawaniem,
- pracownię obrabiarek sterowanych numerycznie,
- pracownię energii odnawialnej,
- pracownię serwerów,
- pracownię elektroniczno-elektryczną,
- pracownię komputerową,
- pracownię programowania numerycznego,
- pracownię elektryczno-elektroniczną,
- sale konferencyjną,
- sale wykładowe,
- świetlice,

W roku szkolnym 2014/2015 naukę w Centrum Kształcenia Praktycznego pobierało naukę 479 uczniów z 31 klas z następujących szkół:

- Zespół Szkół Górniczo – Energetycznych w Koninie 281 uczniów z 12 klas.
- Zespół Szkół Hutniczych i Technicznych w Koninie 90 uczniów z 9 klas.
- Zespół Szkół Budowlanych w Koninie 43 uczniów z 6 klas.
- Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Koninie 2 uczniów z 2 klasy.
- Zespół Szkół im. M. Kopernika 63 uczniów z 2 klasy.

W roku szkolnym 2014/2015 w CKP pracowało 9 nauczycieli zatrudnionych w pełnym wymiarze godzin oraz 5 pracowników administracji i obsługi zatrudnionych w sumie na 4,5 etatach.

Centrum Kształcenia Praktycznego było **placówką egzaminacyjną** upoważnioną przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Poznaniu do organizowania etapu praktycznego egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w następujących zawodach:

stary egzamin zawodowy:

- Elektryk (724[01]),
- Elektromechanik (724[05]),
- Monter – elektronik (725[01]),
- Monter mechatronik (725[03]),

- Ślusarz (722[03]),
- Operator obrabiarek skrawających (722[02]),
- Technolog robót wykończeniowych budownictwie (713[06])
- Optyk-mechanik (731[04])
- Mechanik pojazdów samochodowych (723[04]),
- Mechanik – monter maszyn i urządzeń (723[02]),
- Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych (731[01])
- Technik informatyk (312[01])
- Technik teleinformatyk (312[02])

nowy egzamin zawodowy etap pisemny elektroniczny i etap praktyczny:

- **Monter-elektronik; symbol 742102**
 - Montaż układów i urządzeń elektronicznych (E.5.)
 - Wykonywanie instalacji urządzeń elektronicznych (E.6.)
- **Elektryk; symbol 741103**
 - Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych (E.7.)
 - Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych (E.8.)
- **Elektromechanik; symbol 741201**
 - Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych (E.7.)
- **Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych; symbol 731102**
 - Montaż i obsługa układów automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych (M.16.)
- **Monter mechatronik; symbol 742114**
 - Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych (E.3.)
 - Użytkowanie urządzeń i systemów mechatronicznych (E.4.)
- **Operator obrabiarek skrawających; symbol 722307**
 - Użytkowanie obrabiarek skrawających (M.19.)
- **Mechanik pojazdów samochodowych; symbol 723103**
 - Diagnostowanie i naprawa zespołów i zespołów pojazdów samochodowych (M.18.)
- **Elektromechanik pojazdów samochodowych; symbol 741203**
 - Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych (M.12.)
- **Ślusarz; symbol 722204**
 - Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi (M.20.)
- **Mechanik-monter maszyn i urządzeń; symbol 723310**
 - Montaż i obsługa maszyn i urządzeń (M.17.)
- **Technik elektronik; symbol 311408**
 - Wykonywanie instalacji urządzeń elektronicznych (E.6.)

- Eksploatacja urządzeń elektronicznych (E.20.)
- **Technik elektryk; symbol 311303**
 - Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych (E.7.)
 - Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych (E.8.)
 - Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych (E.24.)
- **Technik mechanik; symbol 311504**
 - Montaż i obsługa maszyn i urządzeń (M.17.).
 - Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń (M.44.).
 - Użytkowanie obrabiarek skrawających (M.19.).
 - Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi (M.20.).
- **Technik mechatronik; symbol 311410**
 - Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych (E.3.).
 - Eksploatacja urządzeń i systemów mechatronicznych (E.18).
 - Projektowanie i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych (E.19.).
- **Technik pojazdów samochodowych; symbol 311513**
 - Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych (M.18.).
 - Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych (M.12.).
 - Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych (M.42.).
- **Technik informatyk; symbol 351203**
 - Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych (E.12.).
 - Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami (E.13.).
 - Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami (E.14.).
- **Technik teleinformatyk; symbol 351103**
 - Uruchamianie oraz utrzymanie terminali i przyłączy abonenckich (E.15.)
 - Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami (E.13.)
 - Montaż i eksploatacja sieci rozległych (E.16.)
- **Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej; symbol 311930**
 - Montaż urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (B.21.)
 - Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (B.22.)

W tym roku zorganizowaliśmy egzaminy zawodowe etap praktyczny dla uczniów zasadniczej szkoły zawodowej i technikum zarówno w starej jak i nowej formule egzaminacyjnej (łącznie 689 uczniów w tym 567 zdających z konińskich szkół).

Liczba zdających z szkół konińskich z podziałem na zawody:

• technik informatyk		
E.12 (ZS im. M. Kopernika, ZSGE, ZSTiH, ZSCKU)		102
E.13 (ZS im. M. Kopernika, ZSGE)		62
E.14 (ZS CKU)		2
• technik teleinformatyk		
E.13 (ZS im. M. Kopernika)		27
E.15 (ZS im. M. Kopernika)		26

• technik elektronik		
E.6 (ZSGE)		23
• technik elektryk		
E.7 (ZSGE)		30
E.8 (ZSGE)		48
E.24		0
• technik pojazdów samochodowych		
M.18 (ZSGE, ZSTiH)		39
M.12 (ZSGE, ZSTiH)		38
• technik mechatronik		
E.3 (ZSGE)		27
• technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		
B.21 (ZSGE)		24
• monter mechatronik		
E.3 (ZSGE)		13
E.4 (ZSGE)		27
• elektryk		
E.7 (ZSGE, ZSTiH,)		20
E.8 (ZSGE, ZSTiH, ZSCKU)		8
• ślusarz		
M.20 (ZSB, ZSTiH)		21
• operator obrabiarek skrawających		
M.19		0
• mechanik pojazdów samochodowych		
M.18 (ZSGE, ZSTiH, ZSB, SOSW)		30
• elektromechanik pojazdów samochodowych		
M.12		0
RAZEM:		567 osoby

2.2.2 Bursa Szkolna nr 1

Bursa Szkolna nr 1 to placówka przeznaczona dla uczniów konińskich szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych przebywających w okresie pobierania nauki poza miejscem stałego zamieszkania. Placówka dysponowała 144 miejscami (w analizowanym roku wykorzystanych w 100 procentach – 154 wychowanków przyjętych we wrześniu 2014) w pokojach 4-osobowych, dwoma węzłami sanitarnymi (toalety, umywalki, prysznice) na każdym piętrze oraz nowoczesnym zapleczem gastronomicznym.

Zadaniem Bursy było zapewnienie uczniom całodobowej opieki i wychowania w okresie pobierania nauki poza miejscem stałego zamieszkania i zapewnienia wychowankom odpowiednich warunków do nauki, oraz korzystania z całodziennego żywienia, a także właściwych pod względem sanitarno – higienicznym warunków

zakwaterowania. Bursa stwarzała wychowankom możliwości rozwijania zainteresowań i uzdolnień, uczestnictwa w kulturze i życiu społecznym, uprawiania sportu i turystyki. Bursa realizując Plan Rozwoju oraz Program Wychowawczy rozwijała u wychowanka samodzielność oraz wyrabiała zaradność życiową poprzez aktywizowanie samorządności wychowanków w zakresie spraw socjalno – bytowych oraz pracy w sekcjach Młodzieżowej Rady Bursy.

Bursa prowadziła również działalność poza statutową, przynoszącą dochody. W roku szkolnym 2014/2015 zrealizowano zadania oświatowe zgodnie z założeniami rocznego planu pracy placówki.

2.2.3 Miejska Poradnia Psychologiczno – Pedagogiczna

Podstawowym celem Poradni jest wspomaganie rozwoju dzieci i młodzieży oraz udzielanie im, jak również ich rodzicom i nauczycielom, pomocy psychologicznej, pedagogicznej i logopedycznej.

Wychodząc naprzeciw zwiększającemu się zapotrzebowaniu społeczeństwa, szkół i placówek oświatowo – wychowawczych placówka prowadzi działalność diagnostyczną, terapeutyczną, doradczą i profilaktyczną zarówno na terenie poradni jak również w szkołach i przedszkolach.

Poradnia stanowi ważne ogniwo w systemie wspomagania rodziny. Jest jedyną tego typu publiczną placówką w Koninie służącą fachową pomocą zapewniającą wsparcie wszystkim zainteresowanym.

W roku szkolnym 2014/15 w Poradni pracowało 10 psychologów, 6 pedagogów i 4 logopedów .

W roku szkolnym 2014/15 Poradnia przyjęła 1308 pacjentów. Przeprowadzono 995 diagnoz psychologicznych, 712 diagnoz pedagogicznych, 233 diagnozy logopedyczne. Rodzicom udzielono 277 porad bez badań i 257 porady po badaniach przesiewowych. Przeprowadzono badania przesiewowe wzroku, słuchu i mowy (30 dzieci przedszkolnych). W warsztatach prowadzonych dla dzieci i młodzieży w szkołach i przedszkolach uczestniczyło 546 osób.

Dzieci i młodzież korzystały z takich form pomocy bezpośredniej indywidualnej jak: zajęcia korekcyjno – kompensacyjne - uczęszczało 5 uczniów , terapia pedagogiczna dla dzieci słabowidzących - 2 uczniów ,psychoterapia – 67 osób , terapia

logopedyczna – 136 dzieci. W zajęciach warsztatowych dla rodziców i nauczycieli uczestniczyło 109 osób. W terapii rodzin brało udział 46 rodzin (odbyło się 467 spotkań).

Kontynuowane były zajęcia warsztatowe dla rodziców „Szkoła dla Rodziców z elementami terapii psychodynamicznej”, cieszące się ogromnym zainteresowaniem w środowisku. W roku szkolnym 2014/15 odbyły się dwie edycje tych warsztatów po 30 godzin każda (3 grupy), uczestniczyło w niej 46 rodziców.

Przez cały rok szkolny odbywały się warsztaty psychoedukacyjne dla młodzieży. Zajęcia miały charakter socjoterapeutyczny i uczestniczyło w nich 12 uczniów gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych.

Pracownicy poradni zorganizowali również warsztaty dla rodziców. Uczestniczyło w nich 90 osób , a tematy podejmowane to gotowość szkolna , adaptacja dziecka do przedszkola, umiejętne korzystanie z Internetu.

Po raz kolejny odbył się cykl zajęć dla rodziców z dziećmi 5 i 6-letnimi (warsztaty pokazujące jak pracować z dzieckiem przed rozpoczęciem nauki w szkole), warsztaty trwały 3 miesiące, uczestniczyło w nich 18 rodziców z dziećmi.

Odbyły się warsztaty dla uczniów Państwowej Szkoły Muzycznej dotyczące bezpiecznego korzystania z internetu oraz profilaktyki uzależnień.

Pracownicy Poradni uczestniczyli w 4 posiedzeniach rad pedagogicznych na terenie szkół oraz w 9 spotkaniach dla rodziców w przedszkolach dotyczących adaptacji dziecka do przedszkola oraz gotowości szkolnej.

Na terenie Poradni odbyły się trzy spotkania na temat gotowości szkolnej (65 rodziców deklarowało chęć uczestnictwa zapisując się telefonicznie, 12 przyszło na spotkania).

Odnotowano 321 wyjść pracowników pedagogicznych Poradni do szkół i przedszkoli w celu omówienia indywidualnych przypadków. Dwa dni w tygodniu logopedzi Poradni są oddelegowani i prowadzą terapię logopedyczną w Przedszkolu nr 4 i nr 7.

W Poradni od kilku lat działa gabinet EEG Biofeedback, gdzie z terapii specjalistycznej dla dzieci z trudnościami w nauce i koncentracji skorzystało 14 uczniów.

2.2.4 Szkolne Schronisko Młodzieżowe

Szkolne Schronisko Młodzieżowe jest placówką oświatową, całoroczną, dla której organem prowadzącym jest Prezydenta Miasta Konina.

Podstawowe zadania placówki to:

- zapewnienie dzieciom i młodzieży szkolnej oraz ich opiekunom tanich noclegów w trakcie realizacji zadań oświatowych podczas pobytu w placówce,
- opieka dydaktyczna i wychowawcza dzieci i młodzieży szkolnej przebywającej w schronisku,
- współpraca z organizacjami i instytucjami turystycznymi w zakresie upowszechniania turystyki,
- upowszechnianie wśród dzieci i młodzieży krajoznawstwa i turystyki jako aktywnych form wypoczynku,
- prowadzenie poradnictwa i informacji krajoznawczo-turystycznej,
- udzielanie noclegu innym grupom i osobom w miarę posiadanych możliwości,
 - realizacja innych zadań zleconych przez organ prowadzący.

Rok szkolny 2014/2015 przeznaczony został na realizację następujących przedsięwzięć :

1. Organizację zielonych szkół, obozów letnich i zimowych, półkolonii. W schronisku bazowały wycieczki i obozy wędrowne. Uczestniczyła w nich młodzież szkolna ze szkół podstawowych, gimnazjów, szkół średnich z terenu Konina i okolic. Do schroniska docierały również grupy młodzieży szkolnej z terenu całego kraju. Na podkreślenie zasługuje ścisła współpraca ze szkołami i placówkami oświatowymi, Polskim Towarzystwem Turystyczno-Krajoznawczym, Polskim Towarzystwem Schronisk Młodzieżowych, Konińskim Domem Kultury i Młodzieżowym Domem Kultury, Miejskim Ośrodkiem Doskonalenia Nauczycieli, Klubem Honorowych Dawców Krwi działającym przy Kopalni Węgla Brunatnego Konin oraz Lokalną Organizacją Turystyczną „Marina”. Łącznie w minionym roku szkolnym na terenie placówki zorganizowano 32 obozy młodzieżowe, 5 turnusów kolonijnych dla dzieci szkół podstawowych, 45 wycieczek krajoznawczych. Dużym powodzeniem wśród młodzieży szkół podstawowych i gimnazjalnych cieszą się pobyty integracyjne, warsztaty metodyczne oraz obozy sportowe.
2. Udział w krajowych targach turystycznych (Poznań, Szczecin, Gdańsk, Olsztyn, Nysa, Wrocław, Jelenia Góra), Konińskich Targach Edukacyjnych oraz Światowych Targach Turystycznych w Berlinie, które zaowocowały zwiększonym wykorzystaniem obiektu. Schronisko prowadziło poradnictwo turystyczne oraz punkt informacji krajoznawczo-turystycznej. Oferta informacyjna i reklamowa placówki systematycznie docierała do wszystkich szkół i placówek oświatowych na terenie miasta Konina i powiatu konińskiego oraz do wielu placówek edukacyjnych w wybranych województwach (m.in. Olsztyn, Radom, Wrocław, Gdańsk, Szczecin, Kraków, Rzeszów, Poznań). Ponadto placówka prezentowana jest na własnej stronie internetowej, facebook'u i na

kilku portalach internetowych. We własnym zakresie schronisko wydało szereg poradników i informatorów.

3. Remonty i ulepszenia podnoszące standard zwiększyły bezpieczeństwo osób przebywających w placówce oraz stan sanitarny. Konsekwencją takiej pracy są wyniki schroniska we współzawodnictwie krajowym organizowanym pod patronatem Ministra Edukacji Narodowej. Za rok szkolny 2014/2015 otrzymało złote wyróżnienie za zdobycie I miejsca na szczelbu krajowym i wojewódzkim. Schronisko uzyskuje wysokie oceny w Międzynarodowej Federacji Schronisk co daje prawo do funkcjonowania w międzynarodowej sieci schronisk młodzieżowych.
4. W roku szkolnym 2014/2015 placówka udzieliła łącznie 5800 noclegów dla blisko 1725 osób.
Placówka jest stałą bazą noclegową dla uczestników młodzieżowych festiwali, przeglądów kulturalnych, imprez sportowych organizowanych zarówno przez miasto Konin jak i przez inne organizacje społeczne. Z bazy noclegowej korzystały grupy w ramach wymiany zagranicznej z miast partnerskich Konina. Do schroniska docierają również zagraniczne grupy turystyczne (m.in. z Niemiec, Łotwy, Estonii, Węgier, Białorusi, Ukrainy, Republiki Czeskiej).
5. W ciągu roku szkolnego placówka realizowała projekt „Centra i Schroniska Bioróżnorodności” (Projekt norweski). W ramach tego projektu młodzież ze szkół konińskich uczestniczyła w bezpłatnych wyjazdach na obozy ekologiczne.

2.2.5 Miejski Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli

Zasadniczym celem działania Miejskiego Ośrodka Doskonalenia Nauczycieli w Koninie jest prowadzenie wspomagania nauczycieli i kadry kierowniczej przedszkoli, szkół podstawowych, gimnazjów, szkół ponadgimnazjalnych oraz placówek oświatowych Miasta Konina. Zadania Ośrodka realizowane były przez 15 doradców metodycznych, konsultanta oraz dyrektora. Doradztwo metodyczne, doskonalenie oraz szkolenia rad pedagogicznych prowadzone były w zakresie:

- planowania, organizowania i badania efektów procesu dydaktyczno-wychowawczego,
- doboru i adaptacji lub tworzenia programów nauczania i materiałów dydaktycznych,
- rozwijania umiejętności metodycznych,
- podejmowania działań innowacyjnych.

W celu realizacji powyższych zadań prowadzone były formy doradztwa (niepłatne) oraz formy doskonalenia (niepłatne, częściowo płatne i płatne). Formy doradztwa kierowane były do dyrektorów i nauczycieli m. Konina, natomiast z form doskonalenia korzystają również zainteresowani nauczyciele z regionu konińskiego i Województwa Wielkopolskiego. W sumie w roku szkolnym 2014/2015 we wszystkich formach doradztwa i doskonalenia zawodowego wzięło udział 5073 nauczycieli z Konina i regionu konińskiego.

W roku szkolnym 2014/2015 we wszystkich formach doradztwa metodycznego zorganizowanych przez MODN w Koninie wzięło udział 2985 nauczycieli z Konina.

Tematyka form doradztwa wynikała z przeprowadzonej diagnozy potrzeb nauczycieli, uwzględniała tematykę wskazywaną przez dyrektorów szkół i kierunki polityki oświatowej państwa.

Zorganizowano i przeprowadzono 20 konkursów, które były adresowane do dzieci i uczniów Konina i regionu konińskiego przedszkoli, szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych. Pod patronatem prezydenta Miasta Konina MODN zorganizował XI Konińskie Forum Oświatowe. Swoją ofertę edukacyjną prezentowało 60 placówek i instytucji oświatowych. Wydarzenie cieszyło się dużym zainteresowaniem ze strony uczniów, nauczycieli i rodziców. Pozytywne opinie na temat organizacji oraz miejsca, w którym odbywa się impreza potwierdzają wypowiedzi uczestników, wśród których przeprowadzono wywiady. Forum na stałe wpisało się w kalendarz imprez kulturalno-oświatowych w mieście Koninie i pozwala na prezentację szkół i ich działalności z innej perspektywy.

Do najważniejszych osiągnięć MODN w Koninie w minionym roku szkolnym można zaliczyć:

- uzyskanie grantu Wielkopolskiego Kuratora Oświaty na szkolenie nauczycieli wychowania fizycznego z całego Województwa Wielkopolskiego
- kontynuacja współpracy z partnerami zewnętrznymi: UAM w Poznaniu, UMK w Toruniu, PWSZ w Koninie, Kuratorium Oświaty w Poznaniu, Okręgową Komisją Egzaminacyjną w Poznaniu, Ośrodkiem Rozwoju Edukacji w Warszawie – instytucja MEN - (troje doradców prowadzi szkolenia w imieniu ORE), Centralną Komisją Egzaminacyjną w Warszawie oraz innymi lokalnymi podmiotami działającymi na rzecz oświaty,
- pozyskanie do współpracy kolejnych osób (specjalistów) z zewnątrz,

- współpraca z CDN w Koninie w zakresie organizacji konferencji metodycznych dla nauczycieli szkół i placówek oświatowych Miasta Konina i regionu konińskiego.
- realizacja własnego projektu „Strategia wspomagania szkół i placówek Miasta Konina”.

W celu poszerzenia i aktualizacji wiedzy przedmiotowej, metodycznej i ogólnej, pracownicy i doradcy metodyczni MODN w Koninie systematycznie doskonalili się, między innymi poprzez udział w różnorodnych szkoleniach zewnętrznych i konferencjach. Przekłada się to na podnoszenie jakości pracy Ośrodka. W ramach wewnętrznego doskonalenia pracowników i doradców metodycznych w minionym roku szkolnym odbyło się 7 spotkań szkoleniowych (każde trwające 5 h) oraz dwa dwudniowe warsztaty ewaluacyjne.

2.3 Kontrole i ewaluacje

W minionym roku szkolnym w szkołach ponadgimnazjalnych i placówkach oświatowych przeprowadzono liczne bieżące i planowe kontrolne. Kontrole przeprowadziła m.in.: Państwowa Inspekcja Pracy w zakresie przestrzegania uprawnień pracowniczych, Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Koninie w zakresie stanu sanitarno – higienicznego pomieszczeń szkolnych i oceny programów prozdrowotnych, a w SOSzW przeprowadzono pomiar czynników biologicznych. W szkołach ponadgimnazjalnych dokonano oceny systemu kontroli zarządczej w obszarze „Działalność jednostek organizacyjnych”. Jednocześnie odbyło się monitorowanie prac publicznych zasadniczych szkół zawodowych oraz publicznych techników w celu stworzenia interaktywnej mapy szkół zawodowych w Polsce „Wyklinaj szkołę zawodową”, przeprowadzone przez Kuratorium Oświaty w Poznaniu. Jednocześnie w Zespole Szkół im. M. Kopernika dokonano kontroli w zakresie realizacji przez szkołę obowiązku prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego w zakresie zgodności zasad oceniania wychowania fizycznego w klasach I-III Liceum Ogólnokształcącego ze statutem szkoły oraz warunkami i sposobem oceniania, klasyfikowania i promowania uczniów oraz zwalniania z zajęć wychowania fizycznego, a także kontrolę doraźną w zakresie prowadzonych przez szkołę działań wychowawczych i zapobiegawczych wśród młodzieży zagrożonej uzależnieniem oraz przestrzegania przepisów dotyczących udostępniania do wglądu dokumentacji dotyczącej oceniania. Powyższe kontrole zostały przeprowadzone przez przedstawicieli Wielkopolskiego Kuratora Oświaty.

Urząd Miejski w Koninie, Wydział Kontroli skontrolował zasady wypłacania wynagrodzeń dla pracowników administracyjno–obsługowych za 2013 r. w Miejskiej Poradni

Psychologiczno-Pedagogicznej w Koninie. Jednocześnie w tejże placówce przeprowadzono kontrolę planową, dotyczącą zgodności wydawania przez zespoły orzekające działające w publicznych poradniach psychologiczno – pedagogicznych orzeczeń o potrzebie kształcenia specjalnego z obowiązującymi przepisami prawa.

W czterech szkołach ponadgimnazjalnych: II Liceum Ogólnokształcącym, Zespole Szkół im. Mikołaja Kopernika, Zespole Szkół Górniczo-Energetycznych, Zespole Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego) przeprowadzono ewaluacje problemowe. Badania zostały zrealizowane przez zespoły wizytatorów ds. ewaluacji. Na podstawie zebranych danych sporządzono raporty, które obejmowały podstawowe obszary działania szkół. Sprawdzano m.in.: koncepcje pracy ukierunkowaną na rozwój uczniów, respektowanie norm społecznych, rozpoznawanie możliwości i potrzeb uczniów w tym uczniów niepełnosprawnych, współpracy nauczycieli w planowaniu i realizowaniu procesów edukacyjnych oraz analizę wyników egzaminów maturalnych i potwierdzających kwalifikacje w zawodach.

Rozdział 3. Realizacja dodatkowych zadań przez Wydział Oświaty Urzędu Miejskiego

3.1 Powierzenia stanowiska dyrektora kandydatowi wyłonionemu w konkursie

Na podstawie art. 36a Ustawy o systemie oświaty organ prowadzący powierza stanowisko dyrektora szkoły lub placówki. W dniach 18-19 maja br. przeprowadzono 6 postępowań konkursowych na stanowisko dyrektora szkół i placówek oświatowych. W wyniku procedur wyłoniono kandydatów, którym Prezydent Miasta powierzył stanowisko w tych placówkach.

Przedszkole nr 10	-	Anna Kurzawa
Szkoła Podstawowa nr 4	-	Zbigniew Kosmalski
Gimnazjum nr 3	-	Alicja Frankowska
Gimnazjum nr 7	-	Beata Szymczak
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych	-	Janusz Kamiński
Zespół Szkół nr 1	-	Karol Fritz

W wyniku procedur wyłoniono 6 kandydatów, którym Prezydent Miasta powierzył stanowisko w tych placówkach.

3.2 Placówki niepubliczne

Zgodnie bowiem z art. 82 ustawy z 7 września 1991r o systemie oświaty (Dz. U. z 2004r, nr 256, poz.2572 ze zmianami) „Osoby prawne i fizyczne mogą zakładać i prowadzić szkoły i placówki niepubliczne po uzyskaniu wpisu do ewidencji prowadzonej przez jednostkę samorządu terytorialnego obowiązana do prowadzenia odpowiedniego typu publicznych szkół i placówek.”

Jesteśmy również jako samorząd zobowiązani do dotowania szkół niepublicznych w myśl art. 90 ww. ustawy.

Na terenie naszego miasta poza szkołami prowadzonymi przez samorząd w roku szkolny 2014/2015 funkcjonowały szkoły niepubliczne prowadzone przez osoby fizyczne, stowarzyszenia, spółki prawa handlowego, spółki z o.o.

W roku szkolnym 2014/2015 wśród szkół niepublicznych działały niżej wymienione typy szkół do których uczęszczała następująca liczba uczniów/słuchaczy:

1. Jedna szkoła podstawowa	- 13 uczniów
2. Dwa gimnazja dla młodzieży	- 110 uczniów
3. Jedno niepubliczne liceum ogólnokształcące dla młodzieży	- 27 uczniów
4. Jedna zasadnicza szkoła zawodowa	- 166 uczniów
5. Pięć liceów ogólnokształcących dla dorosłych	- 711 słuchaczy
5. Jedno technikum dla dorosłych	- 6 słuchaczy
6. Cztery technika uzupełniające	- 133 słuchaczy
7. Siedem szkół policealnych	- 1000 słuchaczy

Najczęściej prowadzonymi kierunkami kształcenia w szkołach policealnych są: technik: administracji, handlowiec, informatyk, ekonomista, technik rachunkowości, elektryk, elektronik, logistyk, organizacji reklamy, hotelarstwa, prac biurowych, obsługi turystycznej, spedytor, geodeta, bezpieczeństwa i higieny pracy, mechanik, usług kosmetycznych, fryzjerstwa, żywności, florysta, farmaceuta, opiekun w domu pomocy społecznej, opiekun osoby starszej, opiekunka środowiskowa. W ostatnim roku szkolnym podjęły próbę działania kierunki medyczne, jednak bez większego zainteresowania ze strony słuchaczy.

Łącznie w minionym roku szkolnym do szkół niepublicznych uczęszczało uczniów/słuchaczy 2166.

W minionym roku szkolnym funkcjonowały również w naszym mieście:

1. Trzy niepubliczne przedszkola	- 198 dzieci
2. Trzy niepubliczne punkty przedszkolne	- 57 dzieci

Ponadto dofinansowujemy prowadzony przez Polskie Stowarzyszenie na Rzecz Osób z Upośledzeniem Umysłowym Koło w Koninie ośrodek rewalidacyjno-wychowawczy, do którego uczęszczało 17 wychowanków.

Poza szkołami publicznymi prowadzonymi przez miasto funkcjonuje Publiczne Liceum Ogólnokształcące prowadzone przez spółkę komandytową, do którego uczęszczało w minionym roku szkolnym 62 uczniów.

3.3 Dofinansowanie kosztów kształcenia młodocianych

Zgodnie z art.70b ustawy o systemie oświaty pracodawcom, którzy zawarli z młodocianymi pracownikami (uczniami zamieszkałymi na terenie naszego miasta) w celu przygotowania zawodowego przysługuje dofinansowanie kosztów kształcenia. Dofinansowanie przyznaje wójt, burmistrz, prezydent podejmując stosowną decyzję. W minionym roku rozpatrzono pozytywnie 65 wniosków i wystawiono decyzje przyznającą dofinansowanie kosztów dawcy za wyszkolenia ucznia – młodocianego pracownika.

Rozdysponowano na to zadanie łącznie kwotę 412 380,61 zł.

Rozdział 4. Zadania finansowe o szerokim spektrum realizowane na rzecz oświaty

4.1 Zadania gminne

1.1. Sprawozdanie z realizacji wydatków budżetowych za rok szkolny 2014/2015.

Subwencja oświatowa na rok szkolny 2014/2015 wyniosła 46 341 493,39 zł

WYDATKI

Wydatki na zadania oświatowe wyniosły ogółem 97 178 126,92 zł

w tym:

- wydatki bieżące 96 135 552,69 zł

- wydatki majątkowe 1 042 574,23 zł

w tym:

- w szkołach podstawowych 958 363,32 zł

- w przedszkolach 84 210,91 zł

Wydatki bieżące przeznaczono na :

- szkoły podstawowe 33 617 890,03 zł
- oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych 312 279,96 zł
- przedszkola 30 685 847,95 zł
- gimnazja 20 639 034,18 zł
- dowożenie uczniów do szkół 61 255,96 zł
- doksztalcanie i doskonalenie nauczycieli 405 785,72 zł
- stołówki szkolne 3 722 972,34 zł
- świetlice szkolne 1 985 566,56 zł
- realizacja zadań wymagających stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy dla dzieci i młodzieży 2 737 448,58 zł
- kolonie i obozy 7 137,04 zł
- pomoc materialną dla uczniów 160 079,88 zł
- odpisy na zfsś nauczycieli 862 313,00 zł
- emerytów i rencistów 831 123,00 zł
- pozostała działalność 106 818,49 zł

DOCHODY

Dochody budżetowe pozyskiwane przez szkoły pochodziły głównie z najmu i dzierżawy pomieszczeń, opłat za wyżywienie oraz wpłat rodziców za wychowanie przedszkolne. W roku szkolnym 2014/2015 dochody wykonano na kwotę ogółem - 4 346 623,93 zł w tym;

- przedszkola	2 975 030,28 zł
- szkoły podstawowe i gimnazja	1 371 593,65 zł

4.2 Zadania powiatowe

Sprawozdanie z realizacji wydatków budżetowych za rok szkolny 2014/2015.

Subwencja oświatowa na rok szkolny 2014/2015 wyniosła 55 364 158 zł

WYDATKI

Wydatki ogółem wyniosły	65 354 317,05 zł	w tym:
- wydatki bieżące	65 314 622,75 zł	
- wydatki majątkowe	39 694,30 zł	

Wydatki bieżące przeznaczono na :

- szkoły podstawowe specjalne 3 196 575,23 zł
- gimnazja specjalne 1 734 691,74 zł
- dowożenie uczniów niepełnosprawnych do szkół 147 028,52 zł
- zespoły obsługi ekonomiczno – administracyjne szkół 1 376 648,29 zł
- licea ogólnokształcące 18 193 674,59 zł
- licea profilowane 30 396,57 zł
- szkoły zawodowe 26 235 194,66 zł
- szkoły zawodowe specjalne 558 066,96 zł
- centra kształcenia ustawicznego i praktycznego 2 688 249,32 zł
- inne formy kształcenia 548 724,41 zł
- komisje egzaminacyjne 12 901,63 zł

• dokształcanie i doskonalenie nauczycieli	861 710,31 zł
• stołówki szkolne	524 725,25 zł
• realizacja zadań wymagających stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy dla dzieci i młodzieży	1 174 482,92 zł
• świetlice szkolne	699 939,14 zł
• specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze	2 306 232,55 zł
• poradnie psychologiczno-pedagogiczne	1 655 236,71 zł
• internaty i bursy szkolne	2 006 633,46 zł
• kolonie i obozy	90 000,00 zł
• pomoc materialna dla uczniów (Rządowy program pomocy uczniom „Wyprawka szkolna, stypendia dla uczniów za osiągnięcia sportowe i wyniki w nauce)	143 957,74 zł
• szkolne schroniska młodzieżowe	433 970,75 zł
• odpisy na zfśś nauczycieli emerytów i rencistów	695 582,00 zł

DOCHODY

Dochody budżetowe pozyskiwane były głównie z najmu i dzierżawy pomieszczeń oraz drobnych usług. W roku szkolnym 2014/2015 dochody wypracowano w wysokości 1 870 357,64 zł.

4.3 Niepubliczne jednostki systemu oświaty

1. Przedszkola

- dotacje przekazane do niepublicznych przedszkoli w roku szkolnym 2014/2015 wyniosły - 1 873 231,11 zł

2. Szkoły Podstawowe

- kwota subwencji oświatowej na uczniów niepublicznych szkół podstawowych w roku szkolnym 2014/2015 wyniosła - 58 509,24 zł
- dotacje przekazane do niepublicznych szkół podstawowych w roku szkolnym 2014/2015 wyniosły - 23 353,41 zł

3. Gimnazja

- kwota subwencji oświatowej na uczniów niepublicznych gimnazjów w roku szkolnym 2014/2015 wyniosła - 681 495,71 zł
- dotacje przekazane do niepublicznych gimnazjów w roku szkolnym 2014/2015 wyniosły - 612 808,43 zł

4. Szkoły ponadgimnazjalne

- kwota subwencji oświatowej na uczniów niepublicznych szkół ponadgimnazjalnych wynosi - 8 910 254,00 zł
- dotacje przekazane do niepublicznych szkół ponadgimnazjalnych w roku szkolnym 2014/2015 wyniosły - 5 815 328,06 zł

Rozdział 5. Wyniki egzaminów zewnętrznych 2015 w szkołach miasta Konina

5.1 Sprawdzian po klasie VI szkoły podstawowej

Sprawdzian został przeprowadzony 1 kwietnia 2015 r., pierwszy raz według zmienionej formuły. Składał się z dwóch części. Obie części były przeprowadzone w formie pisemnej. Część 1. zawierała zadania z języka polskiego i matematyki.

Na rozwiązanie wszystkich zadań w arkuszu przewidziano 80 minut. W niektórych zadaniach szóstoklasiści wybierali jedną poprawną odpowiedź, a w innych – samodzielnie ją formułowali, np. pisali opowiadanie albo zapisywali rozwiązanie zadań z matematyki.

Część 2. zawierała zadania z języka obcego nowożytnego. Był to język, którego uczeń uczy się w szkole jako przedmiotu obowiązkowego. We wszystkich szkołach miasta Konina wszyscy uczniowie pisali test z języka angielskiego. Na rozwiązanie wszystkich zadań w arkuszu przewidziano 45 minut. We wszystkich zadaniach szóstoklasiści wybierali jedną poprawną odpowiedź.

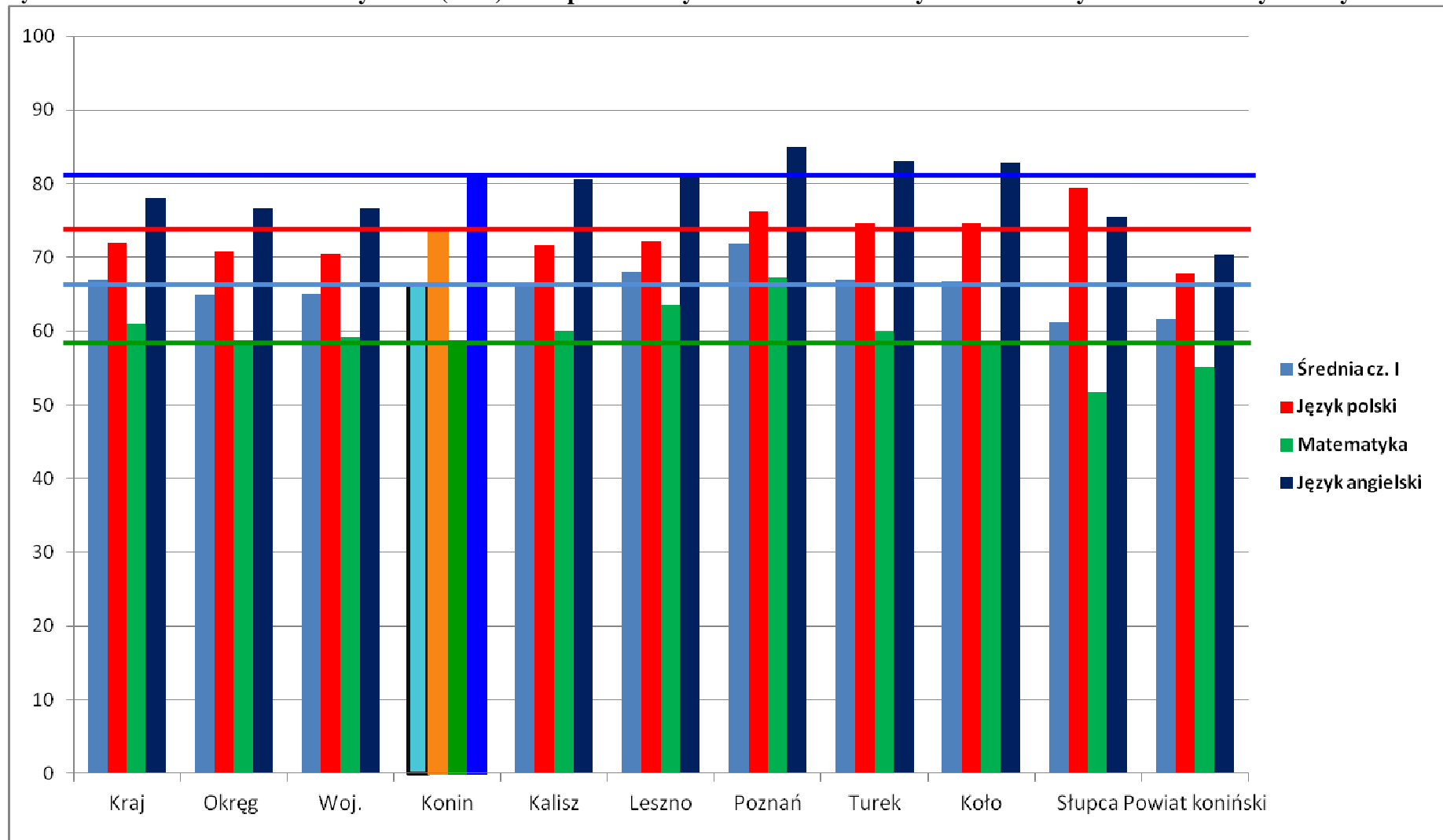
W mieście Konin do sprawdzianu przystąpiło 641 uczniów z 10 szkół podstawowych.

Tabela 6. Średnie wyniki (w %) w ujęciu terytorialnym

	Średnia cz. I	Język polski	Matematyka	Język angielski
Kraj	67	72	61	78
Okręg	64,94	70,80	58,76	76,71
Województwo Wielkopolskie	65,02	70,57	59,18	76,71
Konin	66,34	73,56	58,75	81,07
Kalisz	66,00	71,68	59,98	80,56
Leszno	68,03	72,18	63,59	81,01
Poznań	71,83	76,19	67,22	84,98
Turek	67,00	74,64	59,94	83,12
Koło	66,66	74,60	58,22	82,87
Słupca	61,21	79,37	51,67	75,46
Powiat koniński	61,63	67,81	55,10	70,36

Kolorem żółtym oznaczono obszary, w których uzyskany wynik jest niższy niż w Koninie

Rysunek 1. Porównanie średnich wyników (w %) szkół podstawowych miasta Konina z wynikami w różnych obszarach terytorialnych



Rysunek 2. Liczebność szóstoklasistów w konińskich szkołach podstawowych

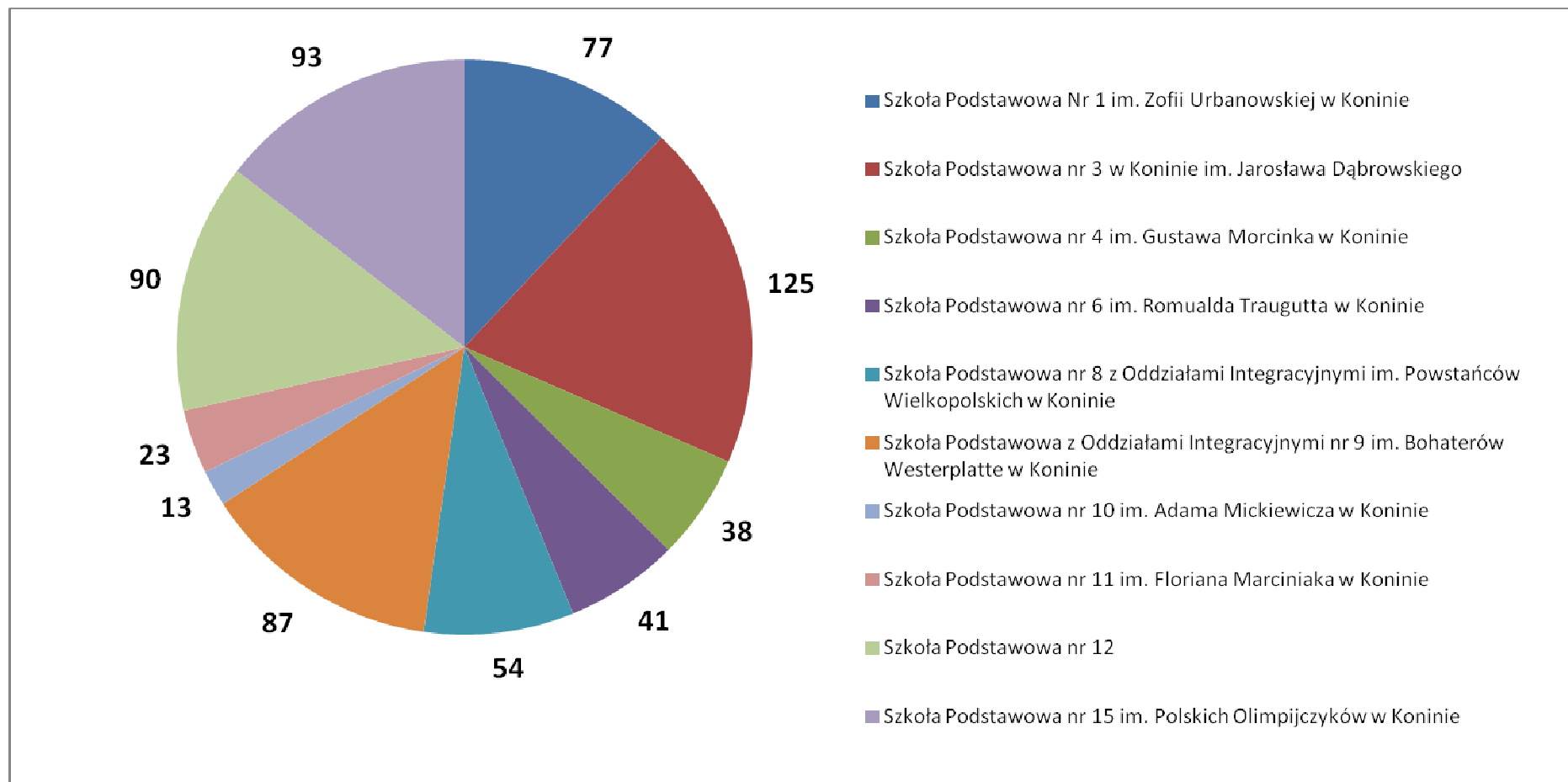
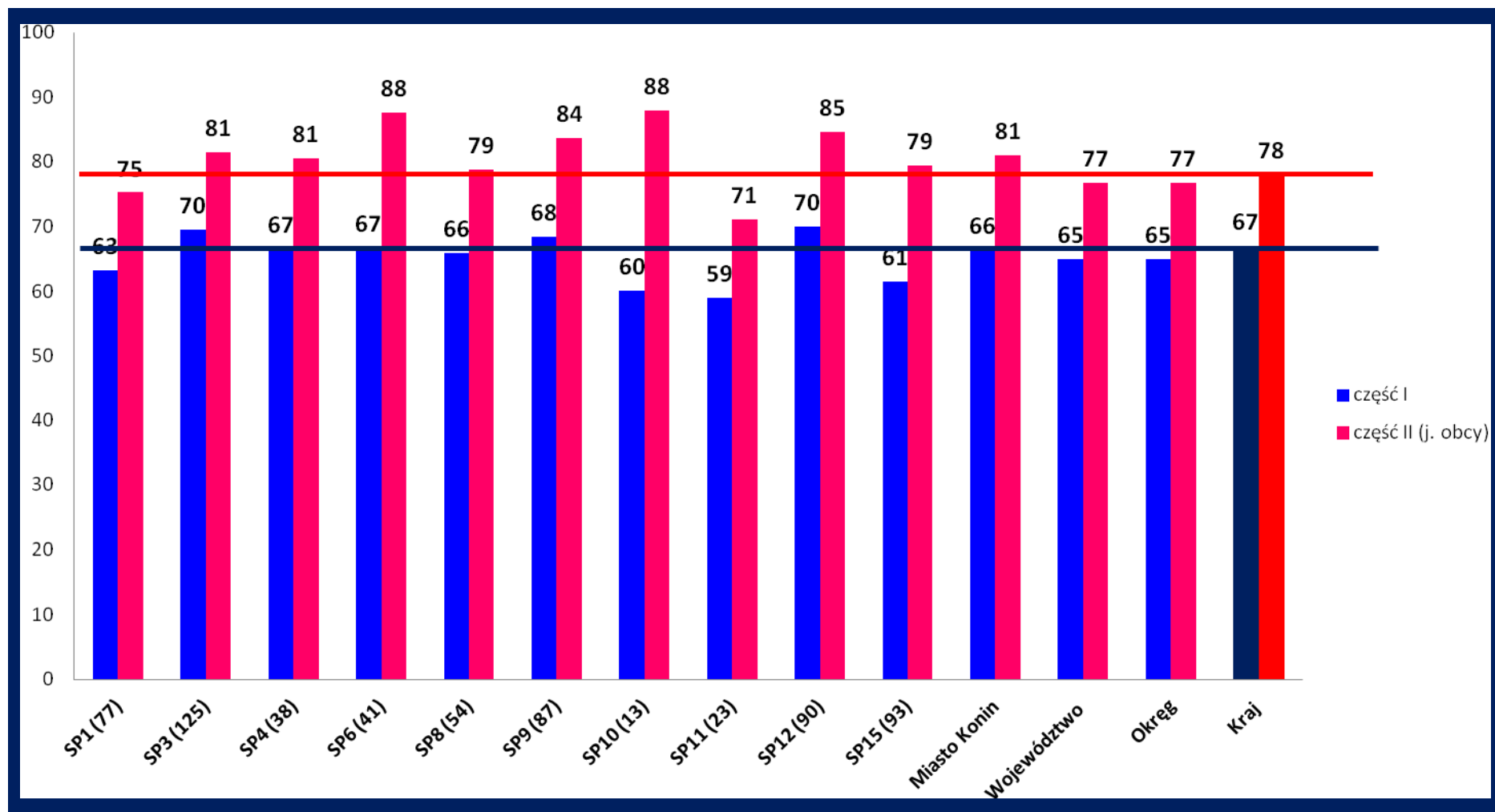


Tabela 7. Średnie wyniki (w %) w poszczególnych szkołach podstawowych miasta Konina

Nazwa szkoły	Liczba zdających	Część I		Część II Język obcy	
		Średni wynik %	stanin	Średni wynik %	stanin
Szkoła Podstawowa Nr 1 im. Zofii Urbanowskiej w Koninie	77	63,29	4	75,27	5
Szkoła Podstawowa nr 3 w Koninie im. Jarosława Dąbrowskiego	125	69,51	6	81,49	6
Szkoła Podstawowa nr 4 im. Gustawa Morcinka w Koninie	38	66,53	6	80,50	6
Szkoła Podstawowa nr 6 im. Romualda Traugutta w Koninie	41	66,73	6	87,63	8
Szkoła Podstawowa nr 8 z Oddziałami Integracyjnymi im. Powstańców Wielkopolskich w Koninie	54	65,89	5	78,81	6
Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 9 im. Bohaterów Westerplatte w Koninie	87	68,46	6	83,62	7
Szkoła Podstawowa nr 10 im. Adama Mickiewicza w Koninie	13	60,08	3	87,92	9
Szkoła Podstawowa nr 11 im. Floriana Marciniaka w Koninie	23	58,96	3	71,13	4
Szkoła Podstawowa nr 12	90	70,01	6	84,61	7
Szkoła Podstawowa nr 15 im. Polskich Olimpijczyków w Koninie	93	61,49	4	79,40	6
Miasto Konin	641	66,34		81,07	
Województwo		65,02		76,71	
Okręg		64,94		76,71	
Kraj		67		78	

Rysunek 3. Zestawienie wyników średnich szkół (w %)

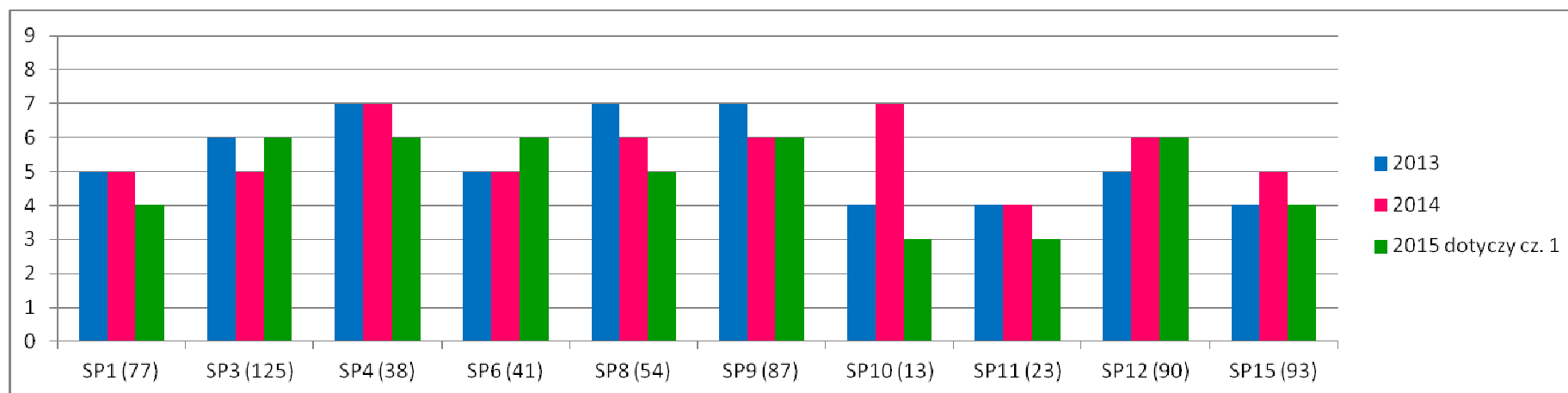


- W nawiasach zapisano liczbę uczniów przystępujących do sprawdzianu w danej szkole

Tabela 8. Zestawienie wyników szkół podstawowych (w skali staninowej) w latach 2013-2015

Nazwa szkoły	2013	2014	2015 dotyczy cz. 1
Szkoła Podstawowa Nr 1 im. Zofii Urbanowskiej w Koninie	5	5	4
Szkoła Podstawowa nr 3 w Koninie im. Jarosława Dąbrowskiego	6	5	6
Szkoła Podstawowa nr 4 im. Gustawa Morcinka w Koninie	7	7	6
Szkoła Podstawowa nr 6 im. Romualda Traugutta w Koninie	5	5	6
Szkoła Podstawowa nr 8 z Oddziałami Integracyjnymi im. Powstańców Wielkopolskich w Koninie	7	6	5
Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 9 im. Bohaterów Westerplatte w Koninie	7	6	6
Szkoła Podstawowa nr 10 im. Adama Mickiewicza w Koninie	4	7	3
Szkoła Podstawowa nr 11 im. Floriana Marciniaka w Koninie	4	4	3
Szkoła Podstawowa nr 12	5	6	6
Szkoła Podstawowa nr 15 im. Polskich Olimpijczyków w Koninie	4	5	4

Rysunek 4. Porównanie wyników (w skali staninowej) szkół podstawowych w latach 2013-2015



KOMENTARZE:

Średni wynik uzyskany przez uczniów konińskich szkół jest wyższy od średniego wyniku krajowego w przypadku języka polskiego i języka angielskiego. Jednak w przypadku matematyki wynik jest niższy od wyniku krajowego i od wyników uzyskanych w podobnych wielkościami do Konina miastach Wielkopolski.

Należy dokładnie przeanalizować pracę konińskich szkół podstawowych w zakresie edukacji matematycznej. Istnieje potrzeba wzmocnienia efektywności pracy nauczycieli matematyki w tych szkołach, w których wyniki są najniższe.

Szkoły o niskiej liczbie uczniów są „niestabilne statystycznie”, bardzo podatne na niewielkie nawet zmiany w potencjale intelektualnym oraz środowisku rodzinnym uczniów piszących sprawdzian. W tych szkołach (SP 10 i SP 11) należy dokładnie analizować osiągnięcia każdego z uczniów w celu zdiagnozowania przyczyn niepowodzeń, identyfikowania dzieci szczególnie uzdolnionych oraz do podejmowania działań wspierających rozwój uczniów. Nauczyciele powinni być przygotowani do indywidualizowania pracy z dziećmi o różnych potrzebach edukacyjnych.

Na koniec szkoły dla każdego ucznia opracować jego charakterystykę opisową w zakresie jego szczególnych uzdolnień, osiągnięć i sukcesów, a także deficytów i problemów, z jakimi zmagał się w procesie uczenia się w szkole podstawowej. Charakterystyka taka mogłaby „wędrować za uczniem”

do gimnazjum.

5.2 Egzamin gimnazjalny 2015

Egzamin gimnazjalny został przeprowadzony od 21 do 23 kwietnia 2015 r. i składał się z trzech części.

W części pierwszej – humanistycznej – gimnazjaliści rozwiązywali zadania z historii i wiedzy o społeczeństwie oraz z języka polskiego (w dwóch odrębnych arkuszach), a w części drugiej – matematyczno-przyrodniczej – zadania z przedmiotów przyrodniczych: biologii, chemii, fizyki i geografii oraz z matematyki (również w dwóch odrębnych arkuszach). W trzeciej części egzaminu uczniowie rozwiązywali zadania z wybranego języka obcego nowożytnego albo tylko na poziomie podstawowym, albo na poziomie podstawowym i rozszerzonym. W mieście Konin do egzaminu przystąpiło 846 uczniów z 10 gimnazjów.

Tabela 9. Wyniki średnie (w %) w poszczególnych częściach egzaminu w ujęciu terytorialnym

	Historia i wos	Język polski	Przedmioty przyrodnicze	Matematyka	Język angielski PP	Język angielski PR	Język niemiecki PP	Język niemiecki PR
Kraj	64	62	50	48	67	48	57	41
Okręg	62,36	58,85	48,70	46,32	65,12	47,94	55,81	44,00
Województwo Wielkopolskie	62,65	58,98	49,19	46,98	64,95	46,78	54,63	35,37
Konin	63,63	60,19	49,72	46,83	67,12	48,97	62,96	43,47
Kalisz	64,95	60,32	50,75	47,97	69,19	51,03	60,03	69,80
Leszno	64,19	62,53	49,28	49,49	69,97	52,44	62,21	68,25
Poznań	68,23	63,95	55,91	54,49	76,15	59,52	62,18	62,87
Turek	67,41	62,03	54,80	52,19	75,43	61,74	56,50	70,00
Koło	63,49	60,20	49,97	44,17	68,92	46,90	50,22	---
Słupca	65,05	60,95	48,77	43,47	69,54	53,52	40,00	9,67
Powiat koniński	60,94	57,72	49,95	47,79	58,98	37,01	53,65	37,71

Żółtym kolorem oznaczono obszary, w których gimnazjaliści uzyskali wynik niższy niż w gimnazjach miasta Konina

Rysunek 5. Liczba uczniów zdających egzamin gimnazjalny w mieście Koninie

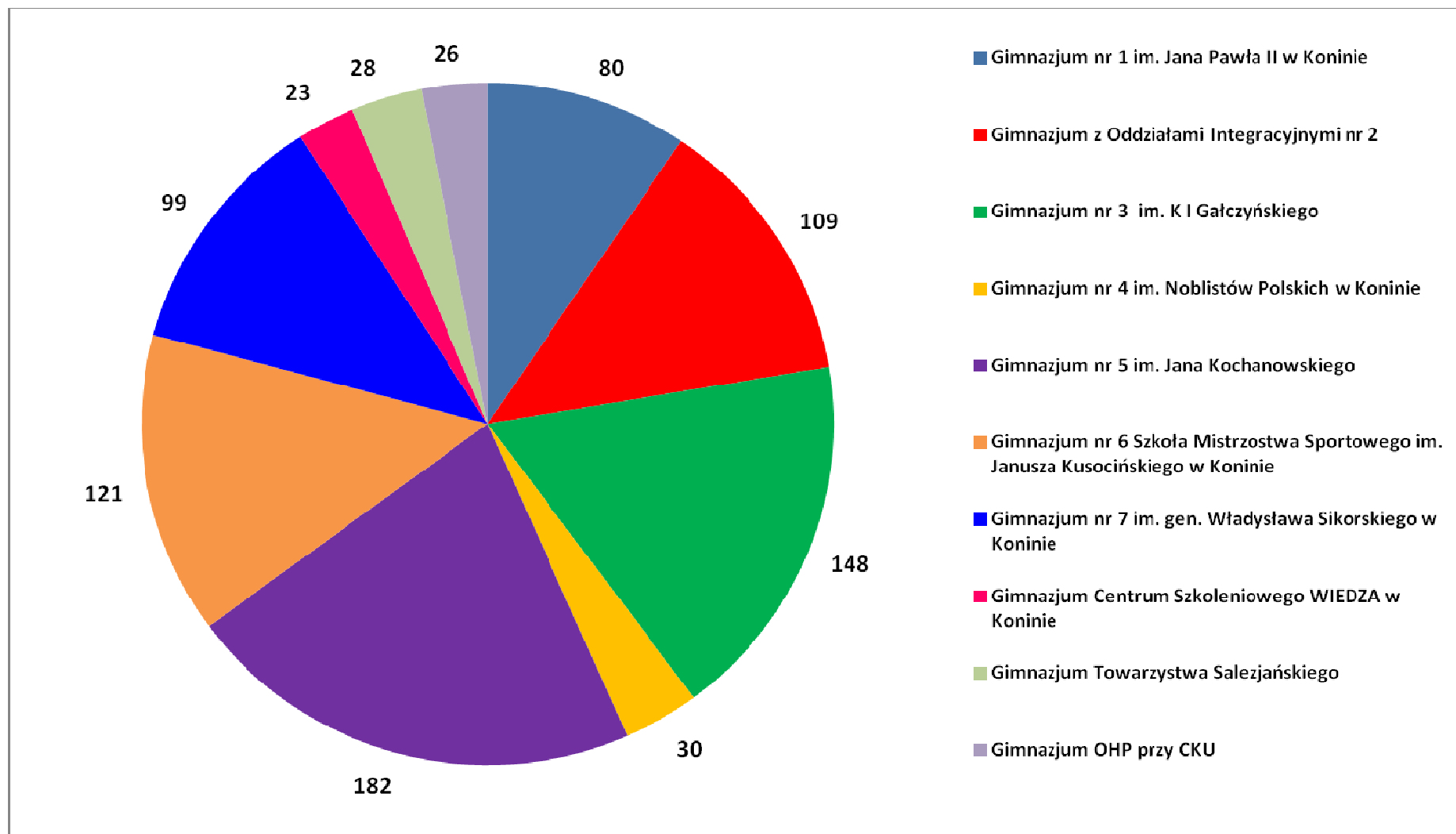
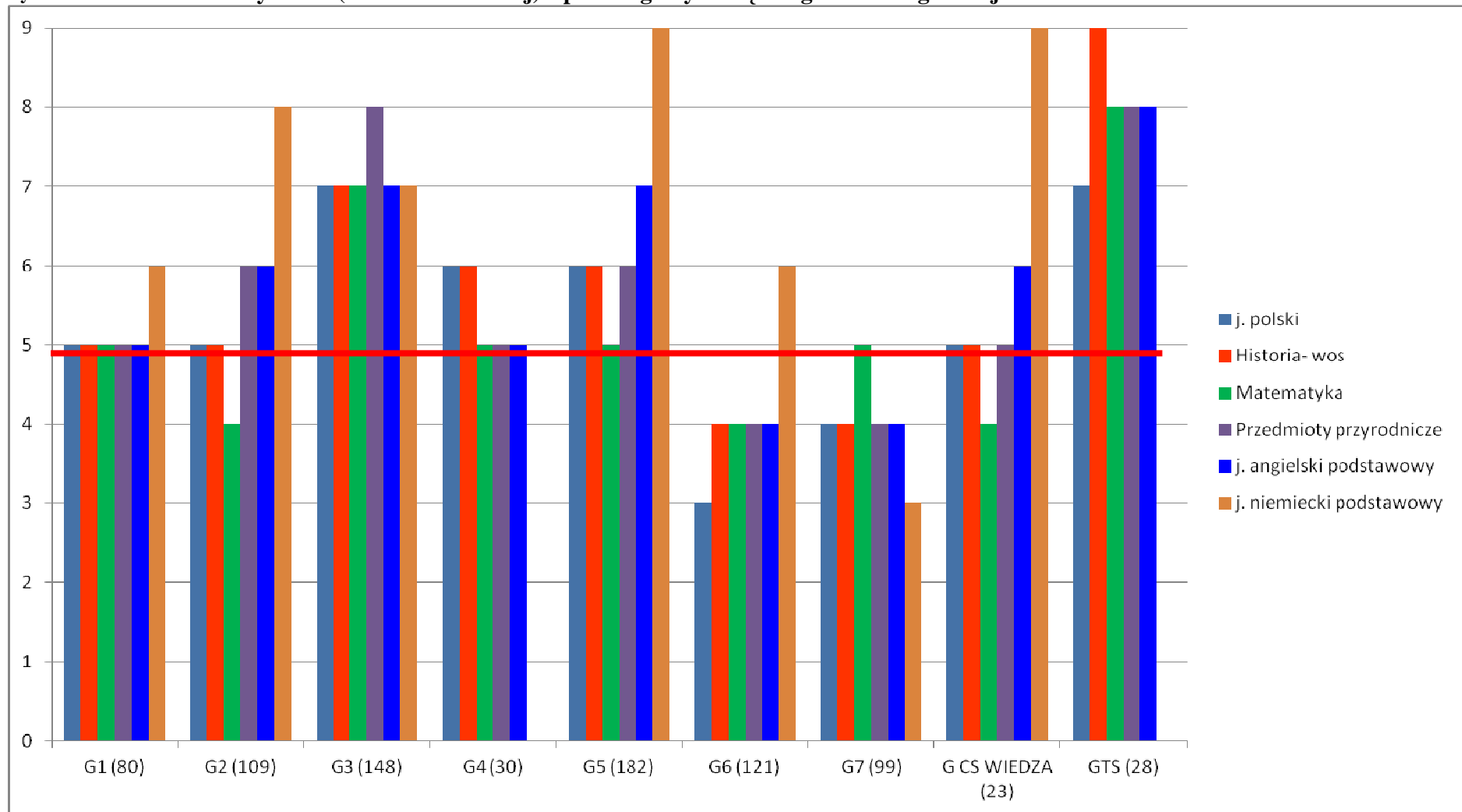


Tabela 10. Zestawienie wyników (w skali staninowej) w gimnazjach miasta Konina

Nazwa szkoły	STANIN					
	j. polski	Historia-wos	Matematyka	Przedmioty przyrodnicze	j. angielski podstawowy	j. niemiecki podstawowy
Gimnazjum nr 1 im. Jana Pawła II w Koninie	5	5	5	5	5	6
Gimnazjum z Oddziałami Integracyjnymi nr 2	5	5	4	6	6	8
Gimnazjum nr 3 im. K I Gałczyńskiego	7	7	7	8	7	7
Gimnazjum nr 4 im. Noblistów Polskich w Koninie	6	6	5	5	5	----
Gimnazjum nr 5 im. Jana Kochanowskiego	6	6	5	6	7	9
Gimnazjum nr 6 Szkoła Mistrzostwa Sportowego im. Janusza Kusocińskiego w Koninie	3	4	4	4	4	6
Gimnazjum nr 7 im. gen. Władysława Sikorskiego w Koninie	4	4	5	4	4	3
Gimnazjum Centrum Szkoleniowego WIEDZA w Koninie	5	5	4	5	6	9
Gimnazjum Towarzystwa Salezjańskiego	7	9	8	8	8	----

Rysunek 6. Porównanie wyników (w skali staninowej) z poszczególnych części egzaminu w gimnazjach miasta Konina

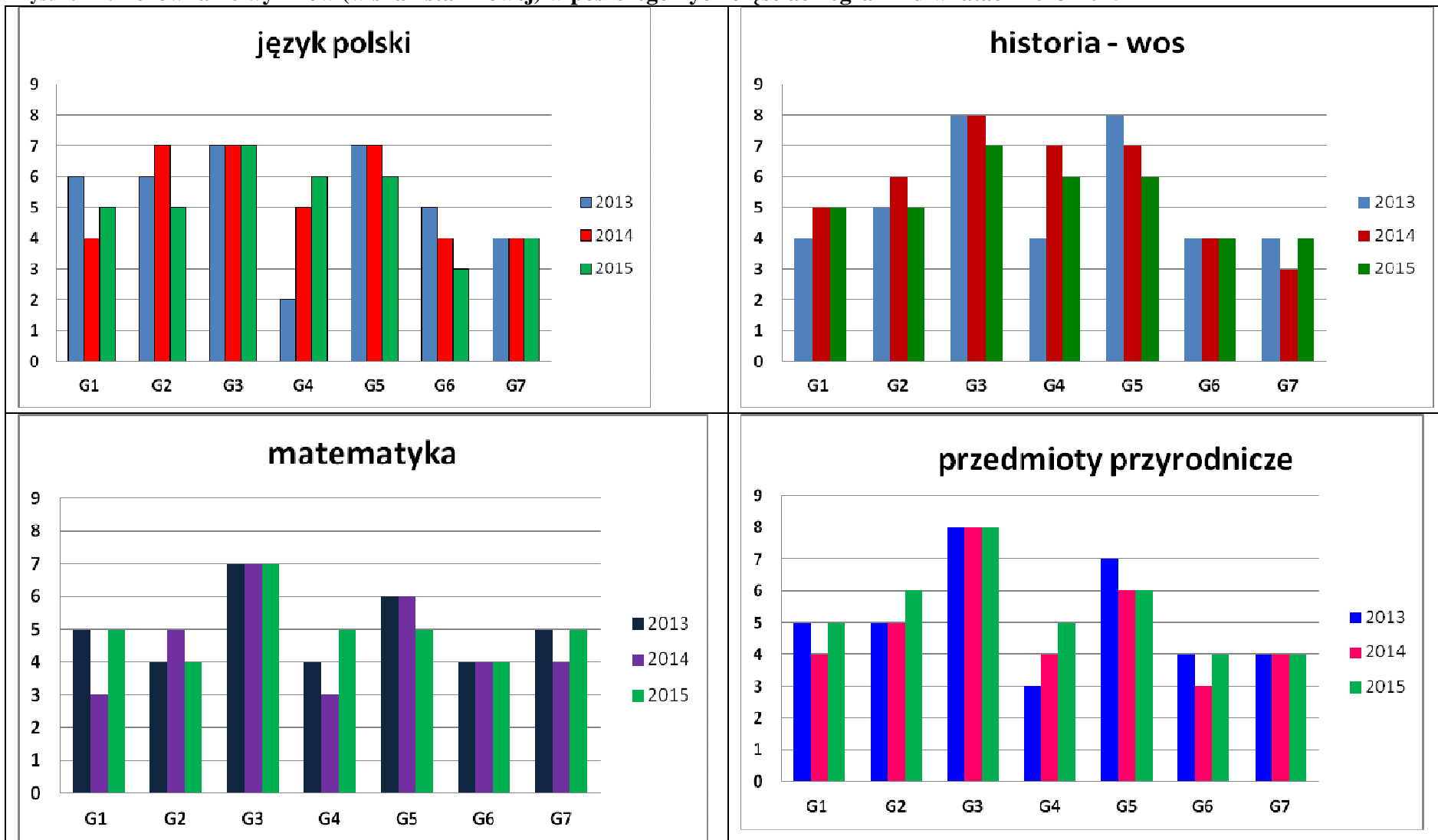


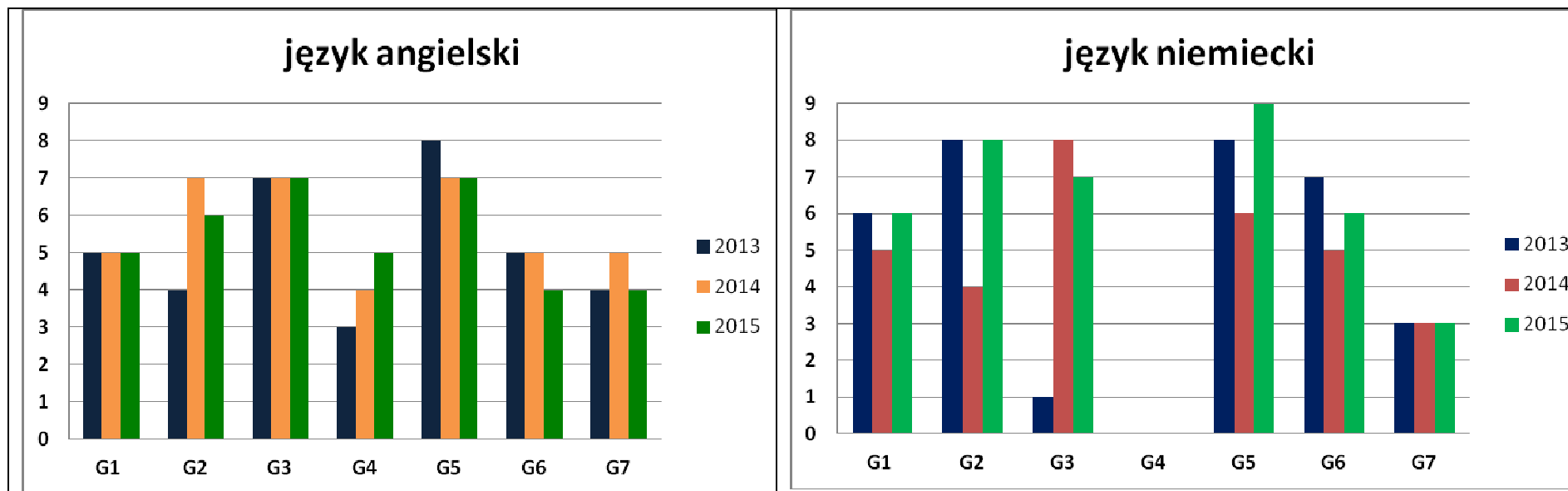
Czerwoną linią oznaczono stanin 5, odpowiadający średniej krajowej

Tabela 11. Porównanie wyników (w skali staninowej) gimnazjów miasta Konina w latach 2013-2015

Nazwa szkoły	STANIN																	
	j. polski			Historia- wos			Matematyka			Przedmioty przyrodnicze			j. angielski podstawowy			j. niemiecki podstawowy		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
G1	6	4	5	4	5	5	5	3	5	5	4	5	5	5	5	6	5	6
G2	6	7	5	5	6	5	4	5	4	5	5	6	4	7	6	8	4	8
G3	7	7	7	8	8	7	7	7	7	8	8	8	7	7	7	1	8	7
G4	2	5	6	4	7	6	4	3	5	3	4	5	3	4	5	---	----	----
G5	7	7	6	8	7	6	6	6	5	7	6	6	8	7	7	8	6	9
G6	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	7	5	6
G7	4	4	4	4	3	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	3	3	3
GCS WIEDZA	4		5	8		5	6		4	5		5	7		6	5		9
GTS	8		7	9		9	8		8	8		8	8		8	8		----

Rysunek 7. Porównanie wyników (w skali staninowej) w poszczególnych częściach egzaminu w latach 2013-2015





KOMENTARZE:

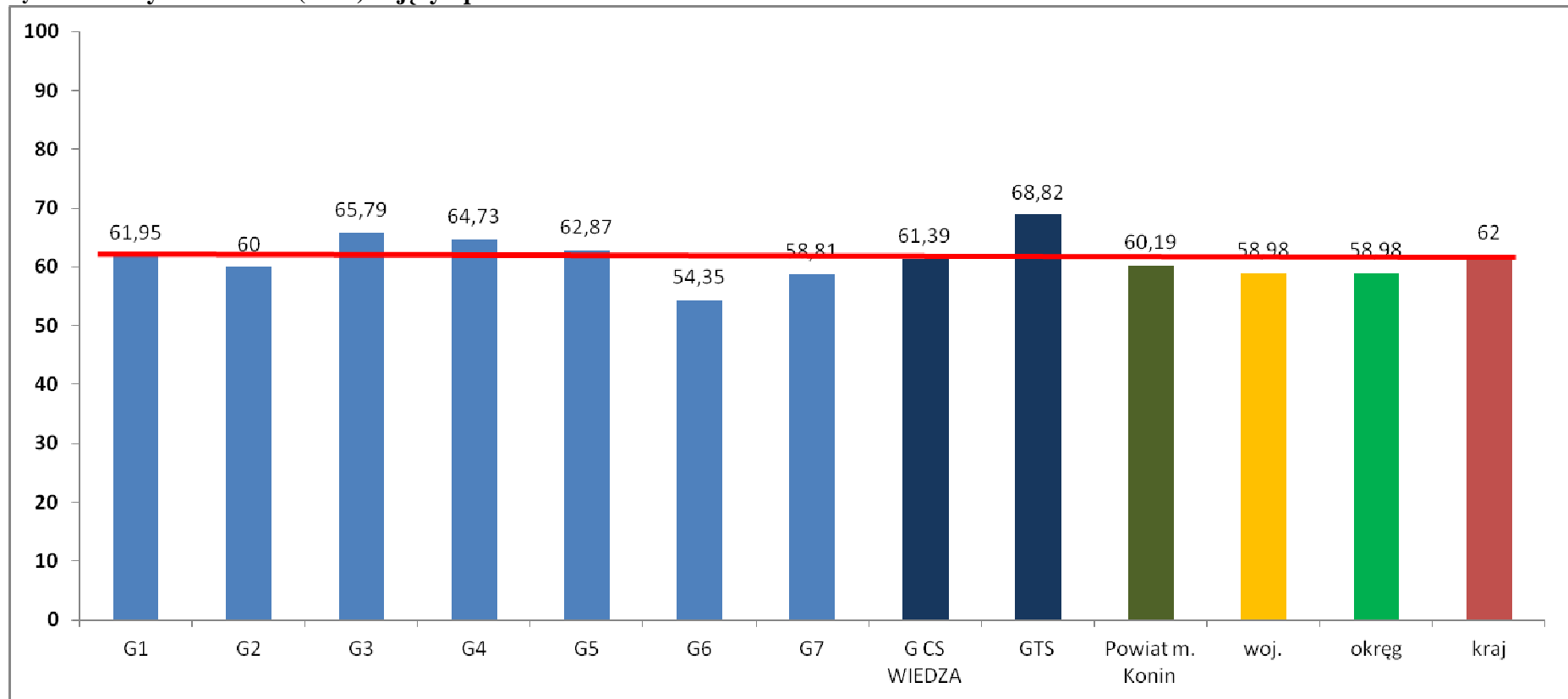
Przeanalizowanie powyższych wykresów pozwala na sformułowanie następujących obserwacji:

- wśród konińskich publicznych gimnazjów wyróżnia się pozytywnie Gimnazjum nr 3, które od chwili wprowadzenia egzaminu gimnazjalnego w nowej formule (a także wcześniej) utrzymuje się nieprzerwanie w staninach wysokim i bardzo wysokim. Wskazuje to na systematyczną i efektywną pracę dydaktyczną tej szkoły. Może ona być wzorem dla pozostałych gimnazjów,
- niepokoić może sytuacja w Gimnazjum nr 5, w którym w ciągu ostatnich trzech lat systematycznie obniżają się wyniki we wszystkich częściach egzaminu, usprawiedliwieniem nie może być najwyższy stanin egzaminu z języka niemieckiego, gdyż egzamin ten pisało zaledwie 4 uczniów przy 182 zdających egzamin gimnazjalny,
- w Gimnazjum nr 4 można zauważyć systematyczny wzrost wyników we wszystkich częściach egzaminu, pozwala to wnioskować o podjęciu przez szkołę działań w zakresie coraz lepszego przygotowywania uczniów do egzaminu gimnazjalnego czyli wzrostu efektywności pracy szkoły,
- w pozostałych gimnazjach wyniki w ciągu kolejnych trzech lat wahają się w granicach staninów średnich od 4 (niżej średni) do 6 (wyżej średni).

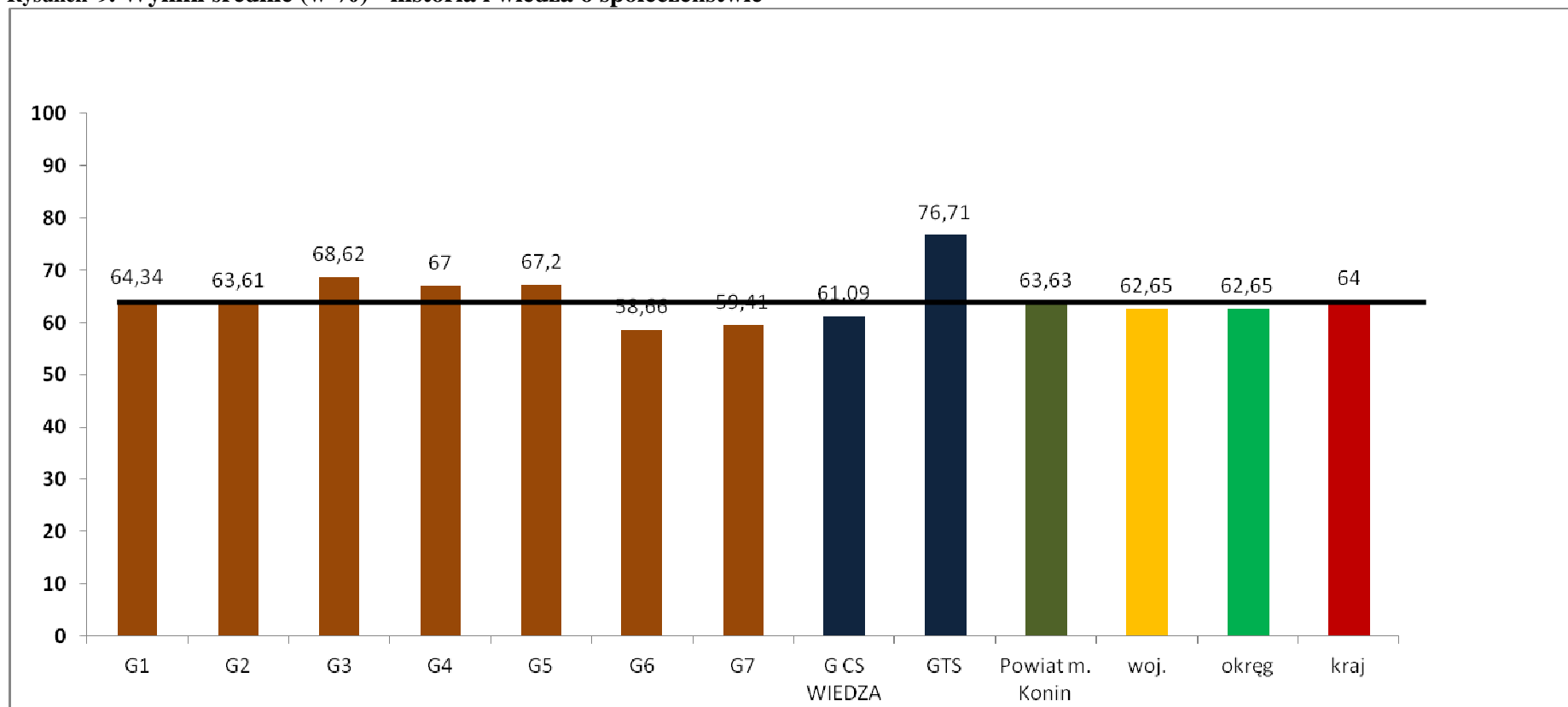
Tabela 12. Wyniki średnie (w %) uzyskane w gimnazjach miasta Konina

Nazwa szkoły	Liczba zdających	WYNIK ŚREDNI (%)									
		j. polski	Historia- wos	Matematyka	Przedmioty przyrodnicze	j. angielski podstawowy	j. angielski rozszerzony		j. niemiecki podstawowy		
Gimnazjum nr 1 im. Jana Pawła II	80	61,95	64,34	45,48	46,56	61,28	74	38,88	74	61,17	6
Gimnazjum z Oddziałami Integracyjnymi nr 2	109	60,00	63,61	43,36	50,75	69,98	103	52,88	103	76,17	6
Gimnazjum nr 3 im. K I Gałczyńskiego	148	65,79	68,62	55,89	58,99	75,27	143	60,57	140	70,80	5
Gimnazjum nr 4 im. Noblistów Polskich	30	64,73	67,00	44,80	47,97	65,67	30	41,03	30	----	
Gimnazjum nr 5 im. Jana Kochanowskiego	182	62,87	67,20	48,09	51,77	72,52	178	55,11	157	85,75	4
Gimnazjum nr 6 Szkoła Mistrzostwa Sportowego im. Janusza Kusocińskiego	121	54,35	58,66	43,93	43,60	59,53	96	39,18	92	59,64	25
Gimnazjum nr 7 im. gen. Władysława Sikorskiego	99	58,81	59,41	45,87	44,03	59,39	90	38,87	85	46,33	9
Gimnazjum Centrum Szkoleniowego WIEDZA	23	61,39	61,09	43,83	46,96	66,95	21	47,19	21	80,00	2
Gimnazjum Towarzystwa Salezjańskiego	28	68,82	76,71	65,07	61,50	82,21	28	71,57	28	----	
Powiat m. Konin	846	60,19	63,63	46,83	49,72	67,12		48,97		62,96	
województwo		58,98	62,65	46,98	49,19	64,95		46,78		54,63	
okręg		58,98	62,65	46,32	48,70	65,12		47,94		55,81	
kraj		62	64	48	50	67		48		57	

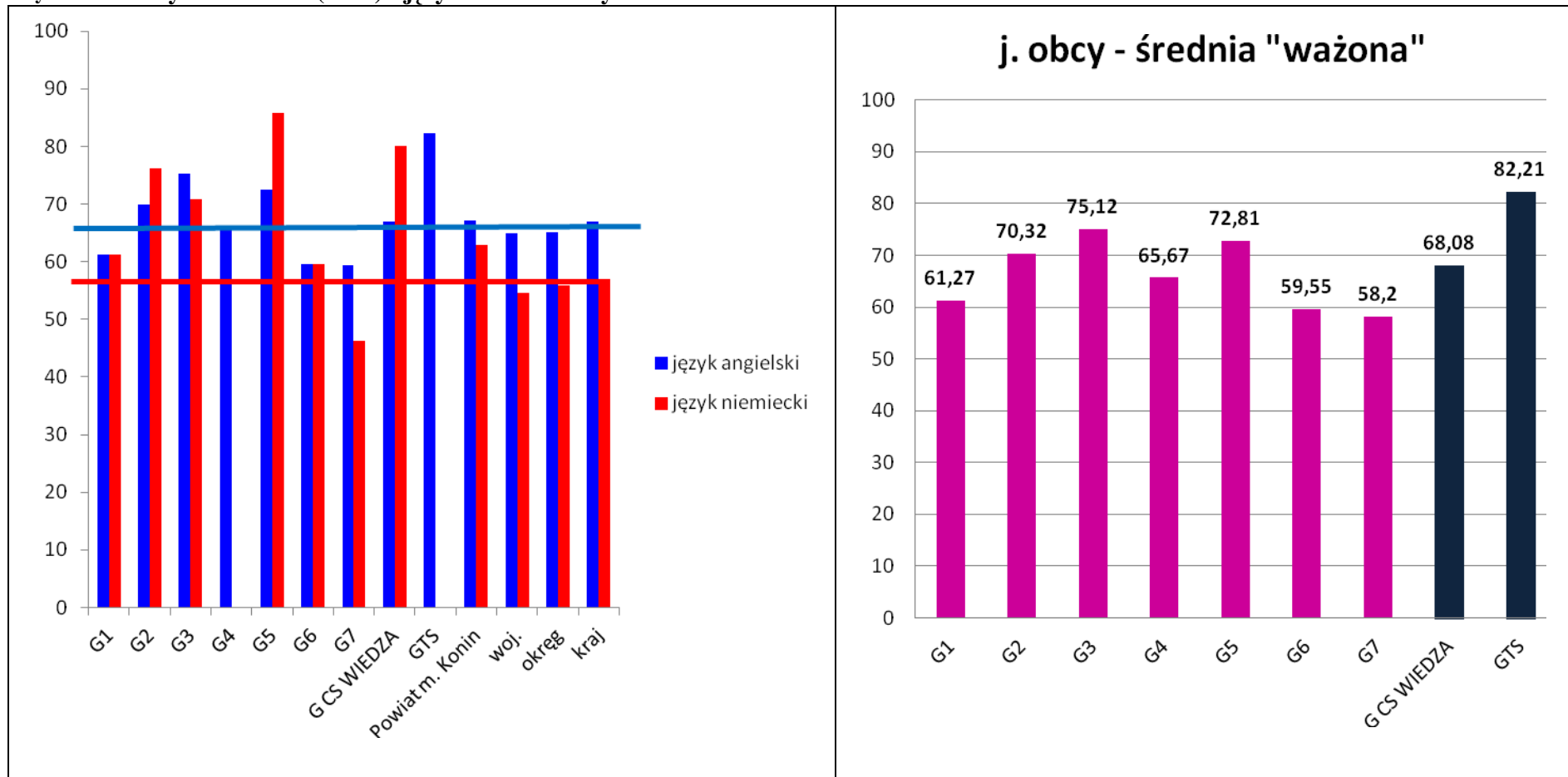
Rysunek 8. Wyniki średnie (w %) – język polski



Rysunek 9. Wyniki średnie (w %) - historia i wiedza o społeczeństwie

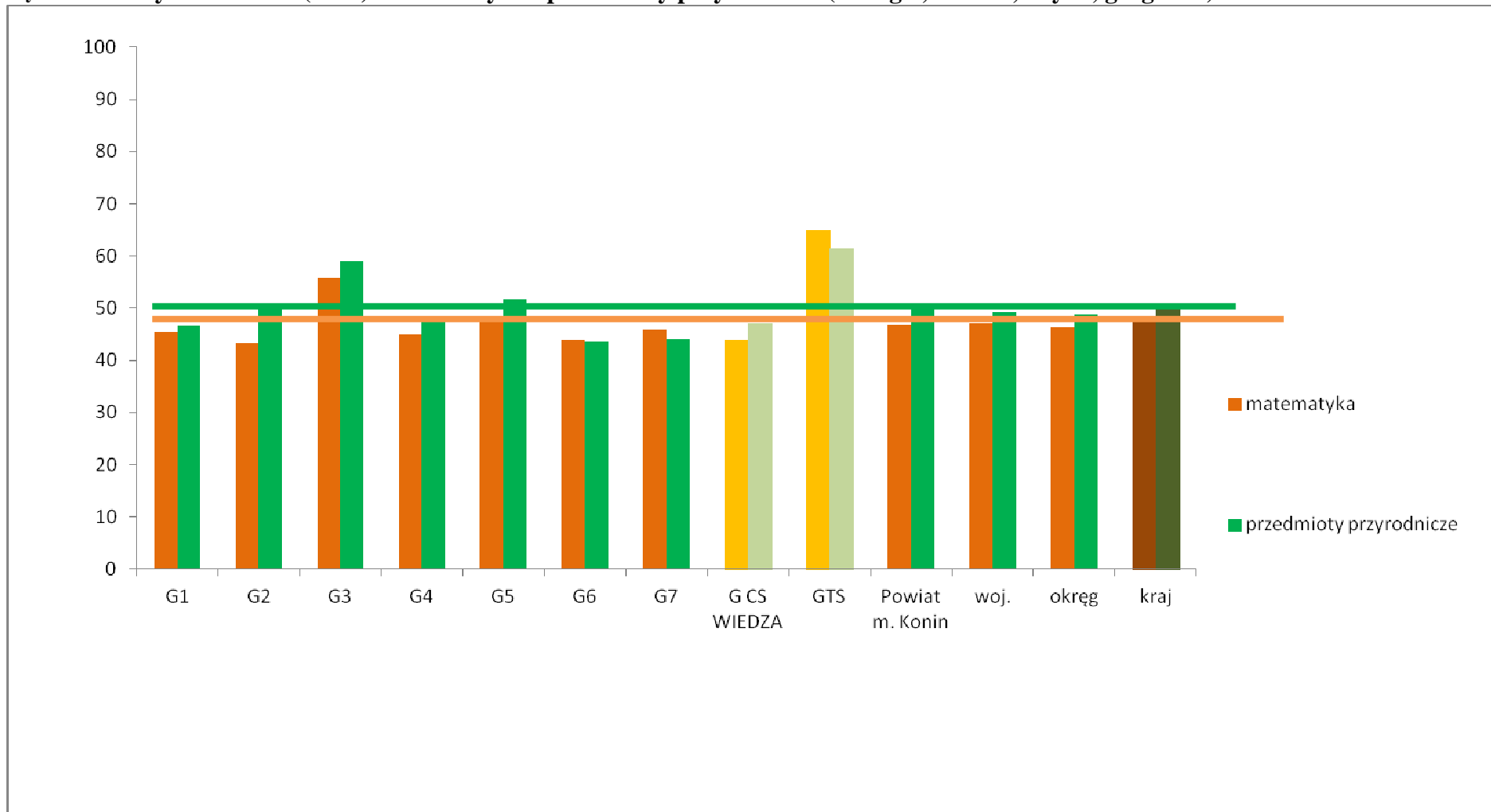


Rysunek 10. Wyniki średnie (w %) - języki obce nowożytnie



- średnia „ważona” to wynik średniej szkoły w egzaminach z języków obcych nowożytnych, obliczony z uwzględnieniem liczby uczniów przystępujących do egzaminów z poszczególnych języków

Rysunek 11. Wyniki średnie (w %) - matematyka i przedmioty przyrodnicze (biologia, chemia, fizyka, geografia)



KOMENTARZE:

Wyniki zadowalające - wynik średni szkoły > 70% - zostały osiągnięte wyłącznie w części językowej w trzech gimnazjach (nr 2, 3 i 5). Wszystkie pozostałe wyniki egzaminów nie są zadowalające, pomimo tego, że wielokrotnie średni wynik przewyższa średnią krajową.

Rekomendacje:

- wzmocnić pracę nauczycielskich zespołów samokształceniowych w zakresie przedmiotów (język polski i matematyka) oraz międzyprzedmiotowych (historia i wos; przedmioty przyrodnicze; języki obce) w celu wspólnego doskonalenia, wymiany doświadczeń i promowania dobrych praktyk - w szkołach i międzyszkolnych,
- w każdej szkole na początku klasy pierwszej dokonywać analizy osiągnięć i możliwości każdego ucznia na podstawie informacji przekazywanej przez szkoły etapu niższego oraz poprzez testy diagnozujące na wejściu. Efektem tego działania powinno być wyłonienie uczniów szczególnie uzdolnionych oraz tych, którzy mogą mieć problemy z nauką w gimnazjum. Ułatwi to indywidualizację pracy z uczniami, dostosowanie sposobu nauczania do poszczególnych grup uczniowskich i pojedynczych uczniów,
- na koniec klasy trzeciej opracować charakterystykę opisową każdego ucznia w zakresie jego szczególnych uzdolnień, osiągnięć, sukcesów a także deficytów i problemów, z jakimi zmagał się w procesie uczenia się w gimnazjum. Charakterystyka taka mogłaby „wędrować za uczniem” do szkoły ponadgimnazjalnej.

5.3 Matura 2015

Wszyscy absolwenci, którzy ukończyli szkołę w 2015 r., obowiązkowo przystępowali do egzaminu maturalnego:

1. w części ustnej z języka polskiego oraz wybranego języka obcego nowożytnego
2. w części pisemnej z języka polskiego, matematyki oraz wybranego języka obcego nowożytnego.

Absolwenci liceum ogólnokształcącego – zgodnie z zasadami przeprowadzania egzaminu maturalnego w nowej formule, obowiązującej od 2015 r. – obowiązkowo przystępowali również do egzaminu maturalnego z wybranego przedmiotu na poziomie rozszerzonym, a w przypadku języków obcych nowożytnych – na poziomie rozszerzonym albo dwujęzycznym.

POZIOM PODSTAWOWY

Tabela 13. Zestawienie wyników średnich (w %) w ujęciu terytorialnym

Przedmioty obowiązkowe: j. polski, j. obcy i matematyka – stara + nowa formuła

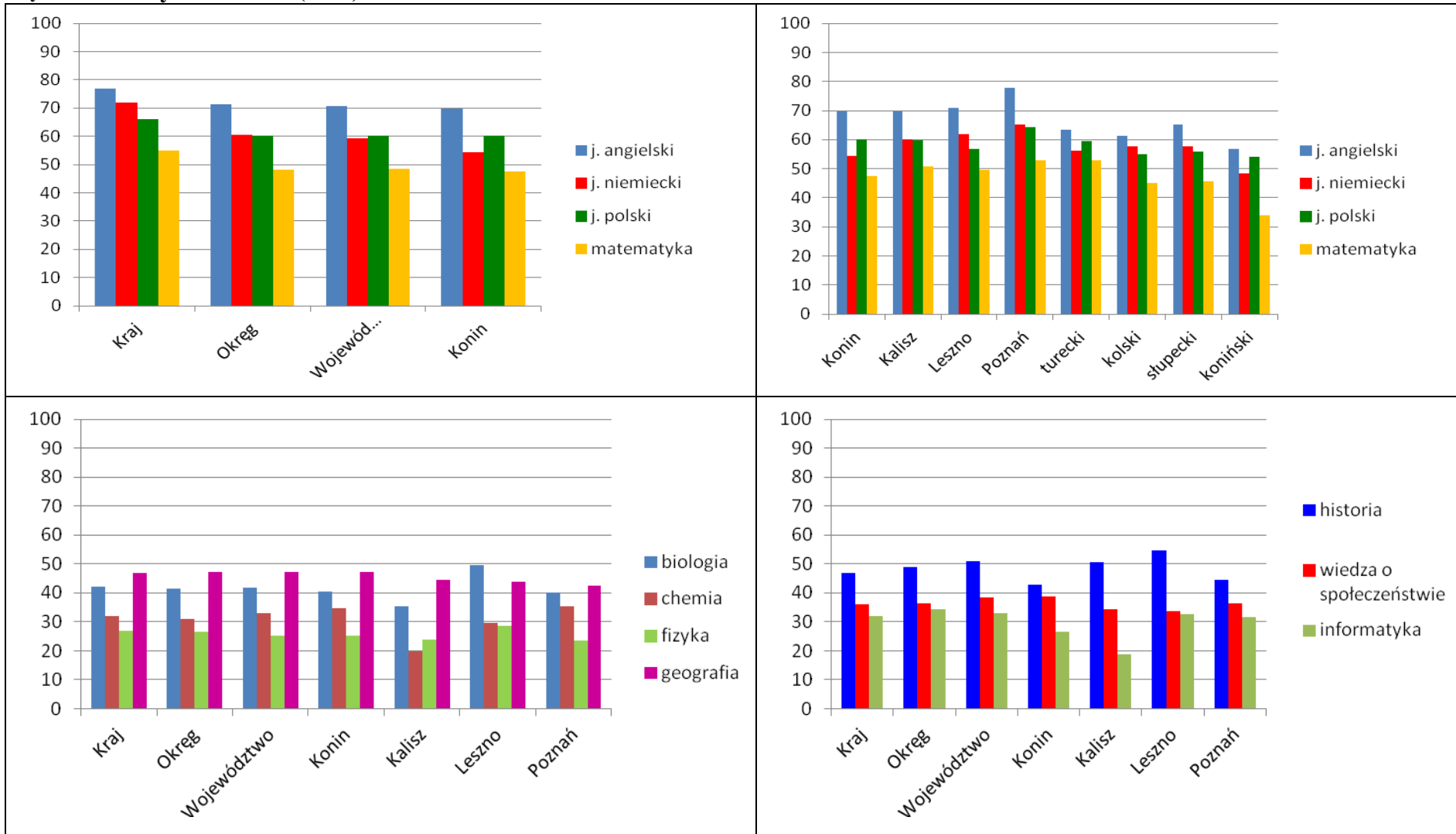
Przedmioty dodatkowe: biologia, chemia, fizyka i astronomia, geografia, historia, informatyka i wiedza o społeczeństwie – stara formuła (głównie uczniowie techników)

W zestawieniu pominięto przedmioty zdawane przez bardzo nieliczną grupę uczniów oraz nie uwzględniono uczniów przystępujących do egzaminu kolejny raz.

	biologia	chemia	fizyka i astronomia	geografia	historia	informatyka	język angielski	język niemiecki	język polski	matematyka	wiedza o społeczeństwie
Kraj	42	32	27	47	47	32	77	72	66	55	36
Okręg	41,37	30,84	26,41	47,34	48,87	34,19	71,43	60,55	60,17	48,31	36,54
Województwo- Wynik średni	41,93	33,06	25,06	47,07	50,89	32,96	70,65	59,40	60,18	48,61	38,32
Województwo- nowa formuła							75	69	65	52	
Województwo- stara formuła							62	53	53	40	
Konin	40,52	34,57	25,21	47,26	42,88	26,67	69,79	54,45	60,15	47,52	38,91
Kalisz	35,24	19,80	23,71	44,46	50,50	18,89	69,61	60,05	59,79	50,66	34,44
Leszno	49,50	29,50	28,43	43,80	54,67	32,50	70,96	62,04	56,84	49,54	33,73
Poznań	40,20	35,40	23,52	42,54	44,35	31,71	77,95	65,21	64,15	52,87	36,36
Powiat turecki	28,00	24,00	39,06	48,07	38,33	88,00	63,51	56,10	59,38	52,77	41,70
Powiat kolski	45,03	52,67	21,69	45,53	61,00	42,50	61,26	57,77	55,13	44,98	39,57
Powiat słupecki	44,00	29,00	17,56	49,43	55,40	-----	65,25	57,80	56,00	45,55	37,50
Powiat koniński	34,86	20,00	----	32,50	----	-----	56,72	48,36	54,15	34,04	30,50

Kolorem żółtym zaznaczono wyniki niższe od uzyskanych w Koninie

Rysunek 12. Wyniki średnie (w %)



POZIOM ROZSZERZONY

Tabela 14. Zestawienie wyników średnich (w %) w ujęciu terytorialnym

Przedmioty obowiązkowe: j. polski, j. obcy i matematyka – stara + nowa formuła

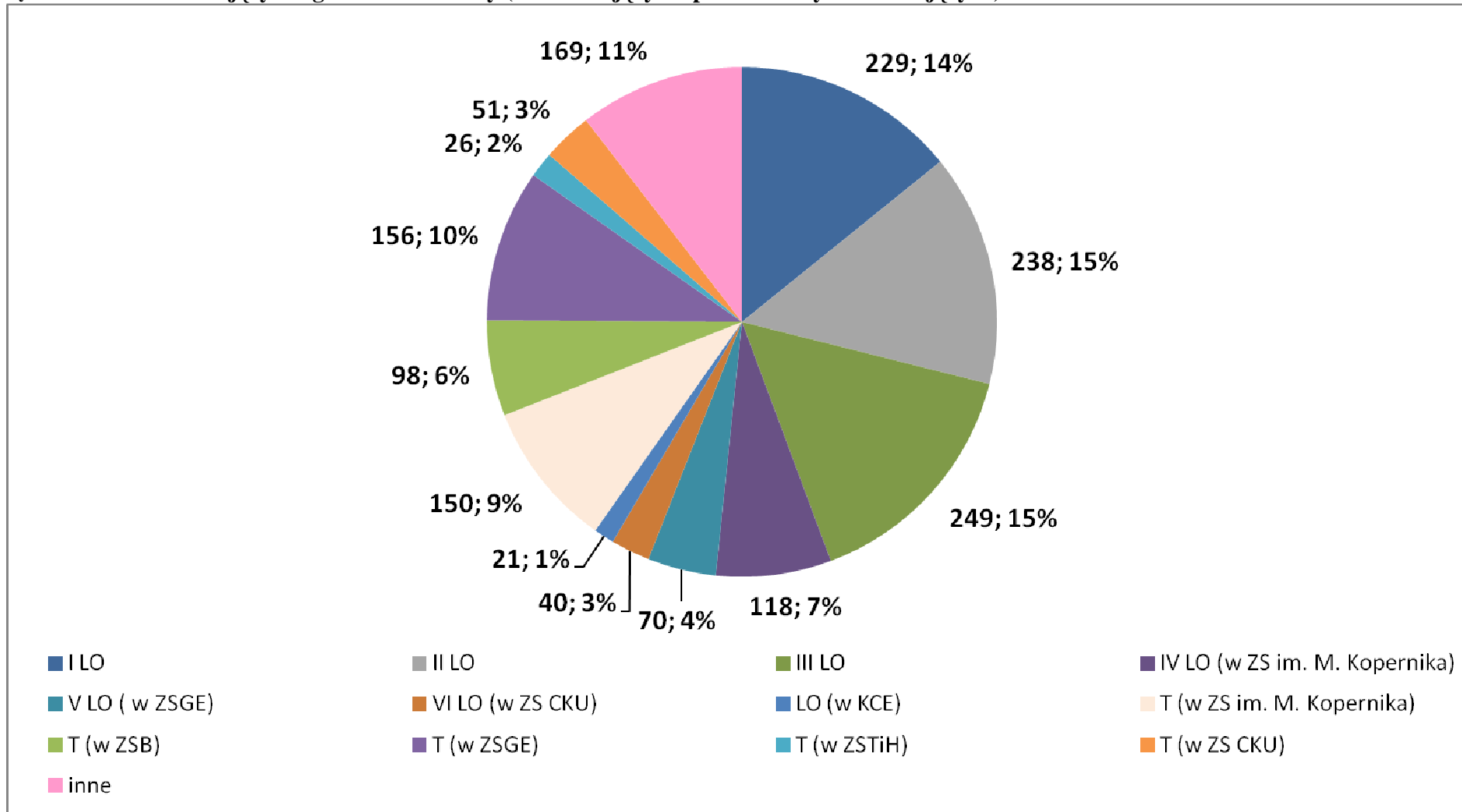
Przedmioty dodatkowe: biologia, chemia, fizyka i astronomia, geografia, historia, informatyka i wiedza o społeczeństwie – stara formuła + nowa formuła

W zestawieniu pominięto przedmioty zdawane przez bardzo nieliczną grupę uczniów oraz nie uwzględniono uczniów przystępujących do egzaminu kolejny raz.

	biologia	chemia	Fizyka	geografia	historia	informatyka	język angielski	język niemiecki	język polski	matematyka	Wiedza o społeczeństwie
Kraj	43	52	44	41	50	46	63	63	61	41	26
Okręg	39,18	50,83	33,30	38,36	49,36	45,34	63,04	61,50	54,89	36,41	33,83
Województwo- Wynik średni	39,21	50,88	40,69	38,47	49,61	46,75	62,00	58,75	53,77	35,91	22,03
Województwo- nowa formuła	39	51	41	38	50	47	62	59	54	38	22
Województwo- stara formuła	54	56	36 Fizyka i astronomia	44	41	45	66	62	47	26	31
Konin	36,38	48,49	34,49	38,69	46,06	39,33	56,98	60,67	59,00	32,16	27,58
Kalisz	40,99	51,69	46,95	41,35	48,56	41,47	62,85	57,25	38,69	38,44	25,84
Leszno	40,99	53,07	42,75	40,57	56,94	49,25	57,91	60,30	58,65	33,46	24,67
Poznań	46,90	61,03	40,95	40,95	52,85	53,20	67,25	63,80	61,48	40,82	17,93
turecki	42,48	48,57	41,13	37,44	42,37	----	56,04	63,36	74,19	39,27	19,63
kolski	36,86	47,25	46,72	34,78	53,33	23,33	53,09	58,00	52,63	35,37	15,48
słupecki	37,54	35,69	26,25	32,54	42,84	----	54,80	74,00	58,93	41,64	23,14
koniński	16,46	19,38	25,40	31,09	45,71	----	54,76	66,00	58,00	14,11	19,64

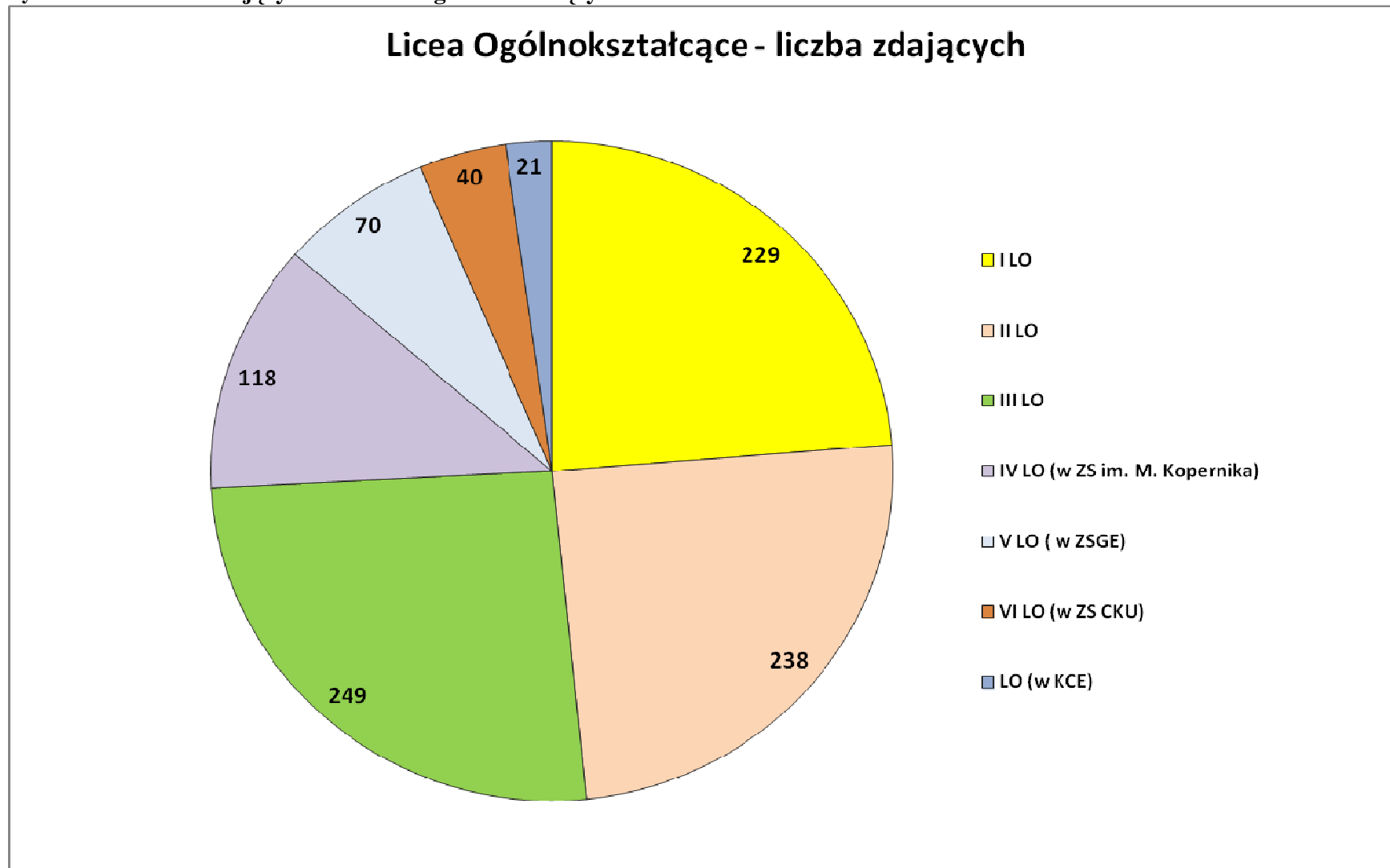
Kolorem żółtym oznaczono obszary z wynikami niż w Koninie

Rysunek 13. Liczba zdających egzamin maturalny (liczba zdających/ procent wszystkich zdających)



- inne – szkoły dla dorosłych, licea profilowane, szkoły niepubliczne

Rysunek 14. Liczba zdających w liceach ogólnokształcących



Rysunek 15. Liczba zdających w technikach

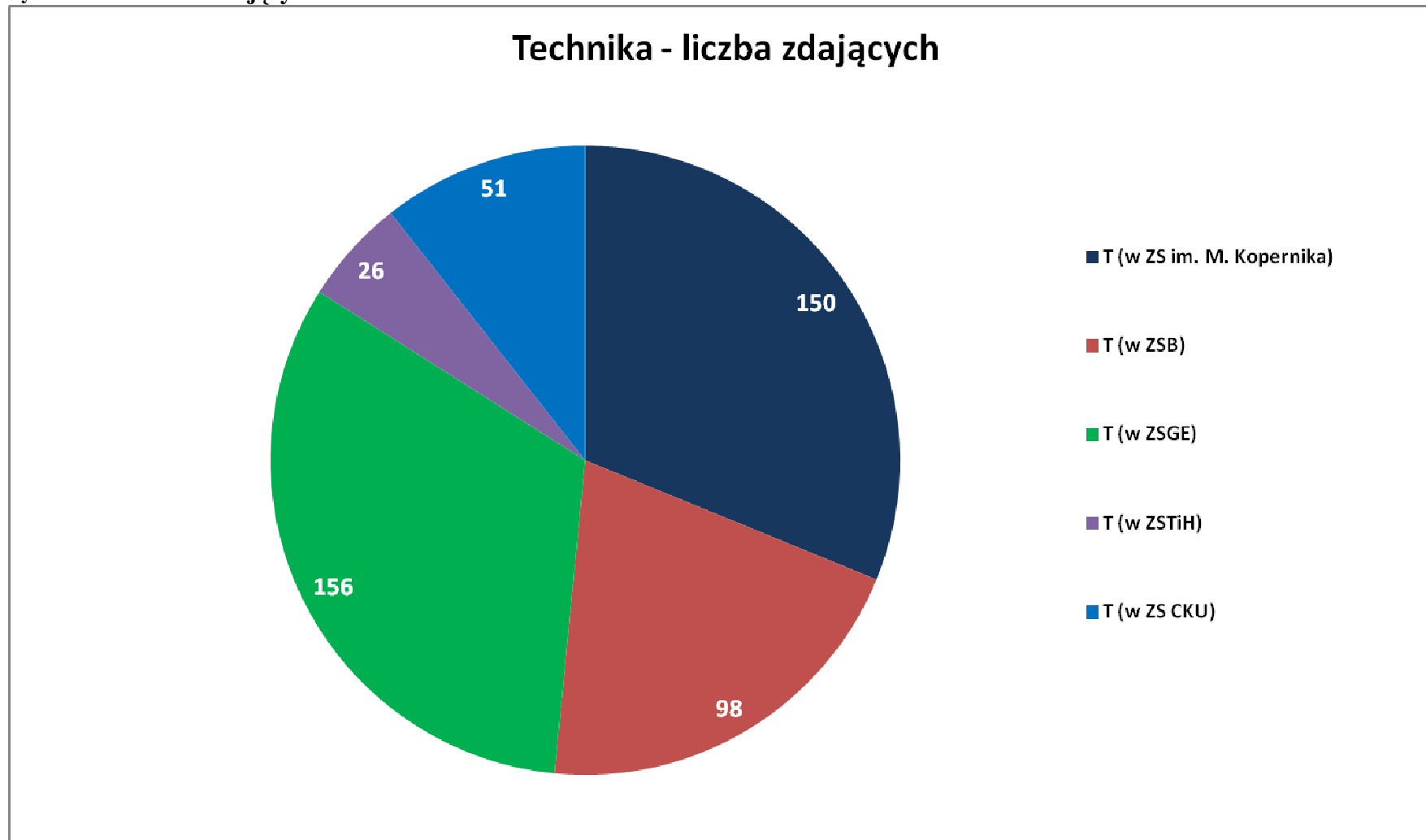


Tabela 15. Wyniki szkół

W zestawieniach pominięto szkoły dla dorosłych

PRZEDMIOTY OBOWIĄZKOWE

Nazwa szkoły	Język polski									
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom nie dotyczy	Poziom nie dotyczy	Poziom podstawowy	Poziom podstawowy	Poziom nie dotyczy	Poziom nie dotyczy
	Egzamin pisemny				Egzamin ustny		Egzamin pisemny		Egzamin ustny	
	Liczba przystępujących		Średni wynik w %		Liczba przystępujących	Średni wynik w %	Liczba przystępujących	Zdawalność w %	Liczba przystępujących	Zdawalność w %
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE										
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki	229	68	68,75	55,46	228	61,38	229	99,13	228	98,68
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego	238	54	72,14	68,28	238	65,46	238	100,00	238	99,58
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida	249	45	70,51	67,84	249	73,16	249	99,60	249	100,00
IV Liceum Ogólnokształcące (w Zespole Szkół im. M. Kopernika)	118	13	61,95	39,46	115	68,99	118	89,31	115	100,00
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica	70	33	61,70	51,27	70	62,11	70	98,57	70	97,14
V Liceum Ogólnokształcące										
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - VI Liceum Ogólnokształcące	40	1	58,73	43,00	40	71,03	40	100,00	40	100,00
Liceum Ogólnokształcące Konińskiego Centrum Edukacyjnego	21	3	58,86	51,33	21	54,71	21	100,00	21	90,48

TECHNIKA										
Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	150	1	53,46	63,00	147	77,52	150	100,00	147	100,00
Zespół Szkół Budowlanych im. E. Kwiatkowskiego w Koninie - Technikum	98		45,93		95	61,00	98	98,98	95	93,68
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Technikum	156	3	53,87	69,67	155	71,39	156	98,72	155	100,00
Technikum im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zespole Szkół Technicznych i Hutniczych	26		42,85		25	74,80	26	100,00	25	100,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Technikum	51	1	47,71	65,00	48	74,27	51	98,04	48	100,00

Rysunek 16. Język polski – wynik średni (w %)

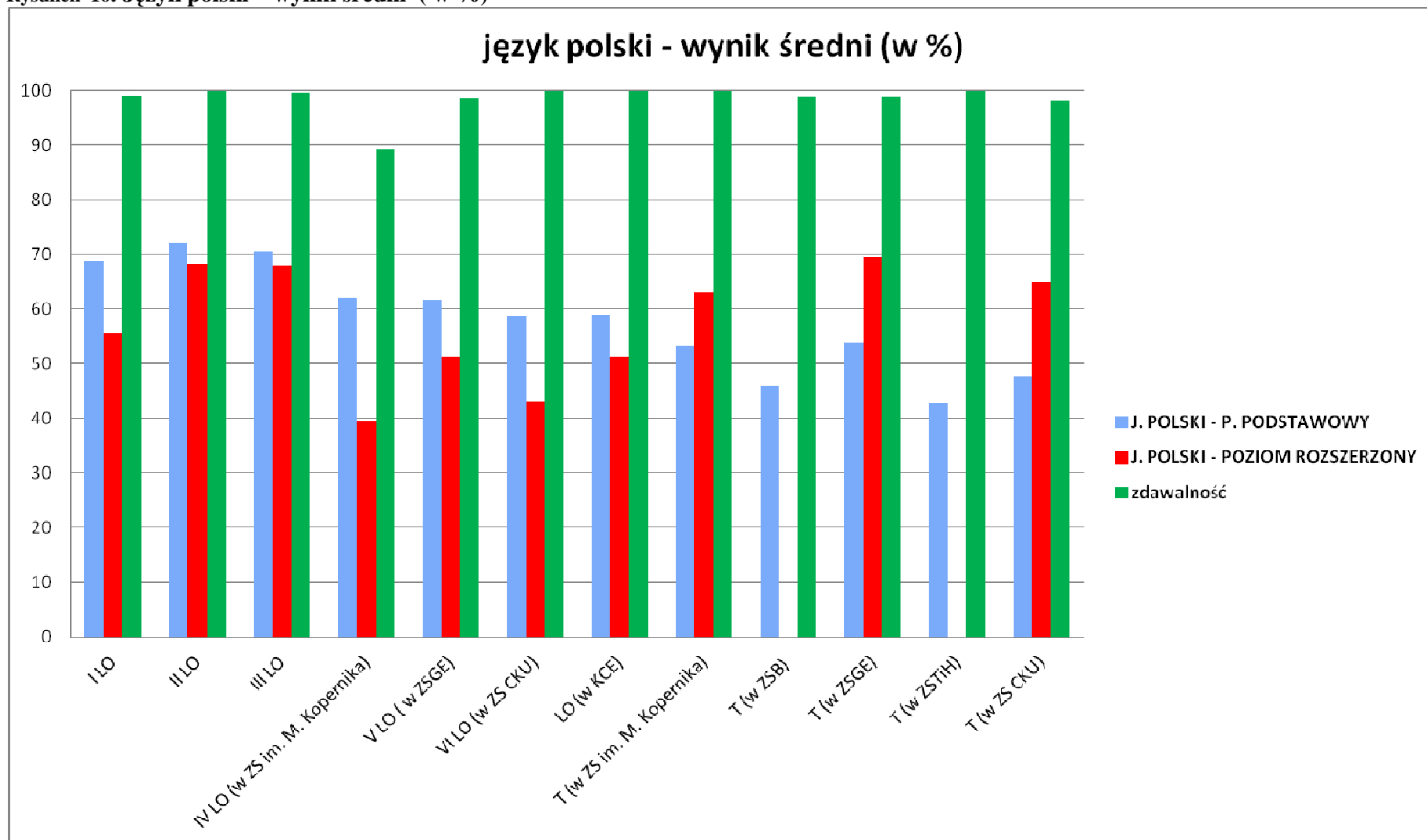


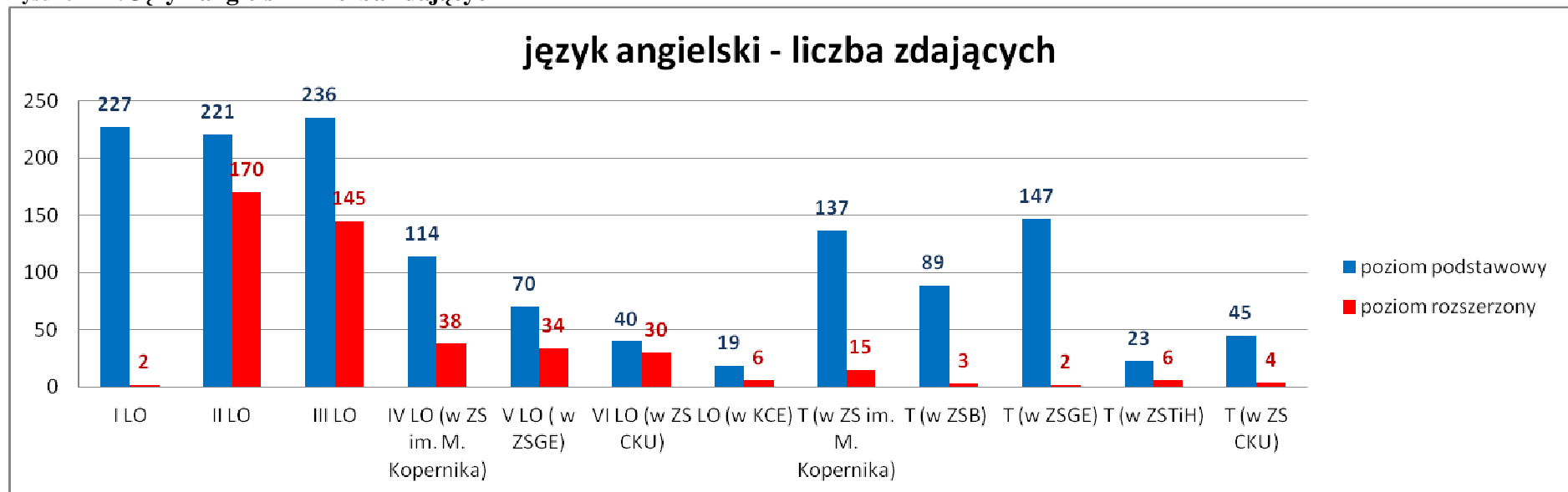
Tabela 16. Wyniki egzaminów – język angielski

Nazwa szkoły	Język angielski									
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom nie dotyczy	Poziom nie dotyczy	Poziom podstawowy	Poziom podstawowy	Poziom nie dotyczy	Poziom nie dotyczy
	Egzamin pisemny				Egzamin ustny		Egzamin pisemny		Egzamin ustny	
	Liczba przystępujących		Średni wynik w %		liczba przystępujących	Średni wynik w %	Liczba przystępujących	Zdawalność w %	Liczba przystępujących	Zdawalność w %
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE										
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki	227	2	79,95	59,56	226	63,54	227	99,56	226	97,79
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego	221	170	85,38	62,18	223	66,59	221	99,55	221	97,26
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida	236	145	84,82	65,61	237	81,46	236	99,58	236	100,00
IV Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół im. M. Kopernika	114	38	63,46	43,95	110	60,34	114	94,74	110	98,18
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica V Liceum Ogólnokształcące	70	34	59,66	33,41	70	52,94	70	94,29	70	94,29
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - VI Liceum Ogólnokształcące	40	30	54,05	51,28	40	51,28	40	90,00	40	97,50
Liceum Ogólnokształcące Konińskiego Centrum Edukacyjnego	19	6	57,16	47,67	19	59,79	19	84,21	19	89,47

TECHNIKA

Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	137	15	68,30	55,87	134	59,37	137	96,35	134	97,76
Zespół Szkół Budowlanych im. E. Kwiatkowskiego w Koninie - Technikum	89	3	58,59	55,00	86	57,67	86	89,53	86	95,35
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Technikum	147	2	65,45	58,90	146	56,81	147	93,20	146	97,26
Technikum im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zespole Szkół Technicznych i Hutniczych	23	6	53,65	64,00	22	42,59	23	89,96	22	100,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Technikum	45	4	56,44	62,75	44	50,09	45	93,33	44	90,91

Rysunek 17. Język angielski – liczba zdających



Rysunek 18. Język angielski – wynik średni (w %)

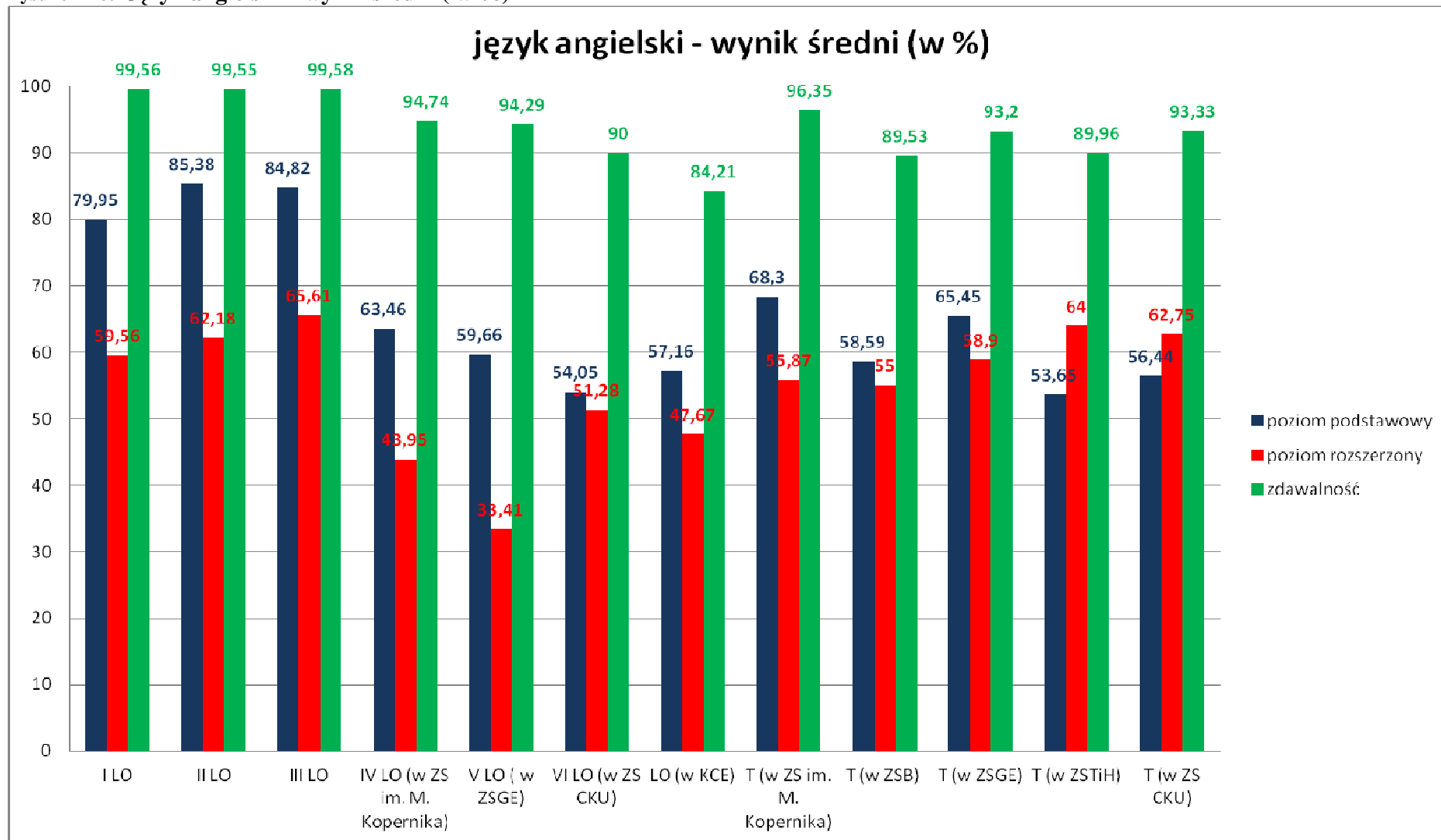


Tabela 17. Wyniki egzaminów – język niemiecki

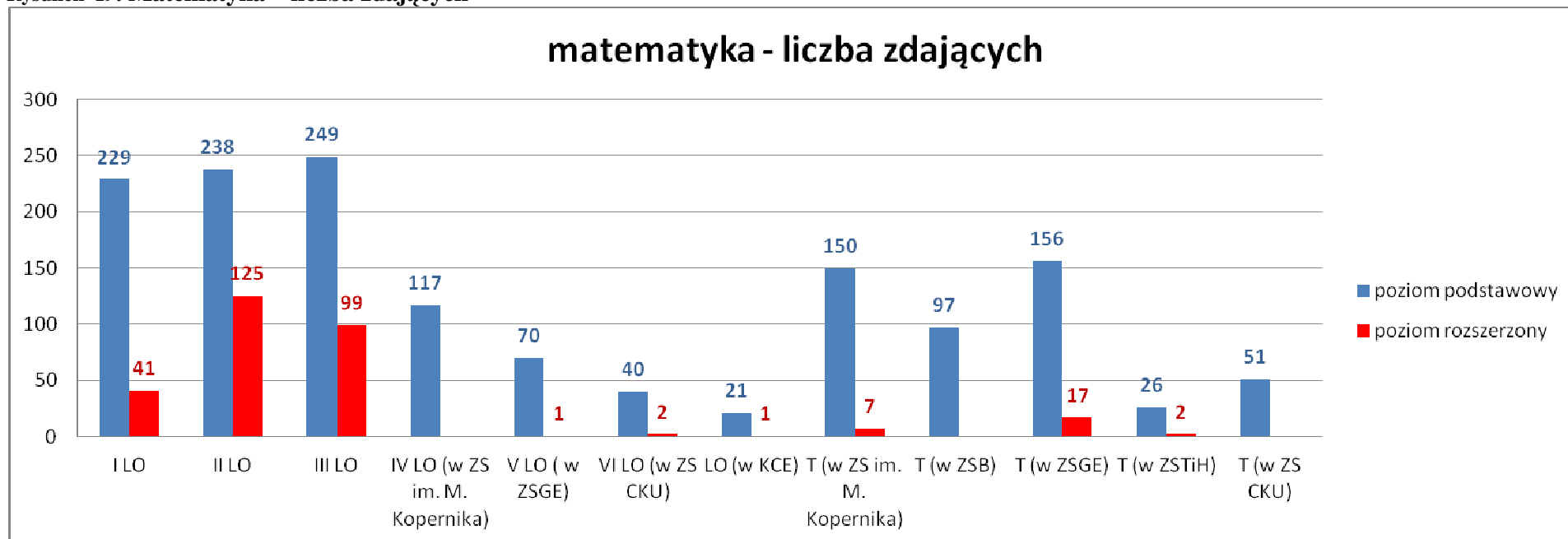
Nazwa szkoły	Język niemiecki									
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom nie dotyczy	Poziom nie dotyczy	Poziom podstawowy	Poziom podstawowy	Poziom nie dotyczy	Poziom nie dotyczy
	Egzamin pisemny				Egzamin ustny		Egzamin pisemny		Egzamin ustny	
	Liczba przystępujących		Średni wynik w %		Liczba przystępujących	Średni wynik w %	Liczba przystępujących	Zdawalność w %	Liczba przystępujących	Zdawalność w %
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE										
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki	2	6	77,00	71,00	2	45,00	2	100,00	2	100,00
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego	16	8	68,13	49,25	16	64,25	16	100,00	16	93,75
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida	13	6	85,54		14	87,43	13	100,00	13	100,00
IV Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół im. M. Kopernika	4		61,00		4	76,00	4	100,00	4	100,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - VI Liceum Ogólnokształcące	1		30,00			1		3,00	1	100,00
Liceum Ogólnokształcące Konińskiego Centrum Edukacyjnego	2	1	73,00	72,00	2	83,50	2	100,00	2	100,00

TECHNIKA										
Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	15		54,80		12	53,42	12	91,67	12	100,00
Zespół Szkół Budowlanych im. E. Kwiatkowskiego w Koninie - Technikum	11		51,91		11	51,82	11	100,00	11	90,91
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Technikum	8		58,50		8	52,00	8	100,00	8	100,00
Technikum im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zespole Szkół Technicznych i Hutniczych	2		43,00		2	35,00	2	100,00	2	100,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Technikum	4		29,00		2	18,00	4	25,00	2	50,00

Tabela 18. Wyniki egzaminów – matematyka

Nazwa szkoły	Matematyka					
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom podstawowy
	Egzamin pisemny			Egzamin pisemny		
	Liczba przystępujących		Średni wynik w %		Liczba przystępujących	Zdawalność
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE						
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki	229	41	54,10	37,37	229	88,21
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego	238	125	59,65	29,15	238	93,70
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida	249	99	68,22	37,45	249	98,39
IV Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół im. M. Kopernika	117		35,32		117	59,83
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica V Liceum Ogólnokształcące	70	1	28,46	10,00	70	40,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - VI Liceum Ogólnokształcące	40	2	35,80	21,00	40	72,50
Liceum Ogólnokształcące Konińskiego Centrum Edukacyjnego	21	1	31,24	26,00	21	38,10
TECHNIKA						
Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	150	7	45,93	19,14	150	79,33
Zespół Szkół Budowlanych im. E. Kwiatkowskiego w Koninie - Technikum	97		42,70		97	79,38
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Technikum	156	17	54,23	25,65	156	87,82
Technikum im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zespole Szkół Technicznych i Hutniczych	26	2	30,38	6,00	26	46,15
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Technikum	51		34,00		51	58,82

Rysunek 19. Matematyka – liczba zdających



Rysunek 20. Matematyka – wynik średni (w %)

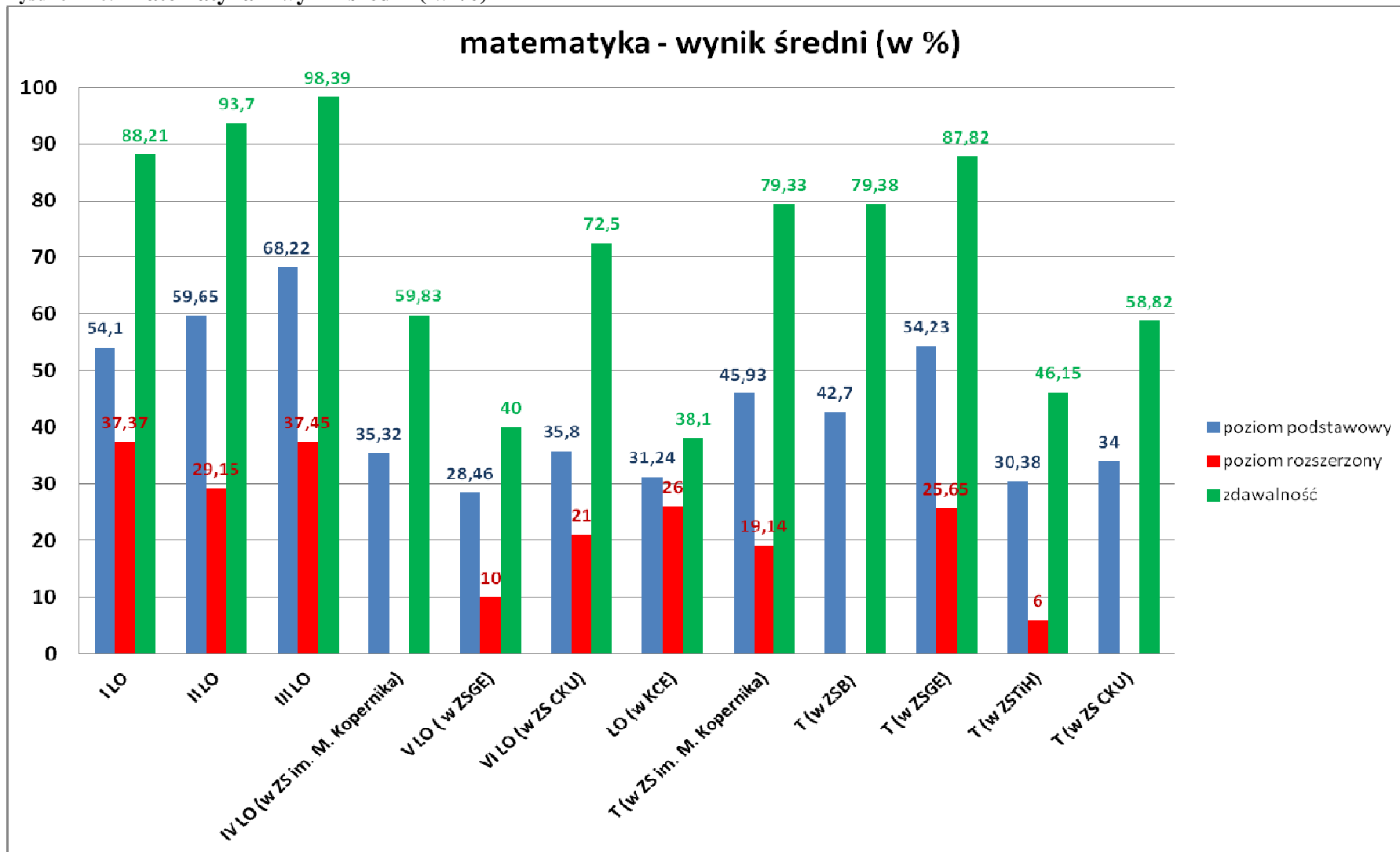


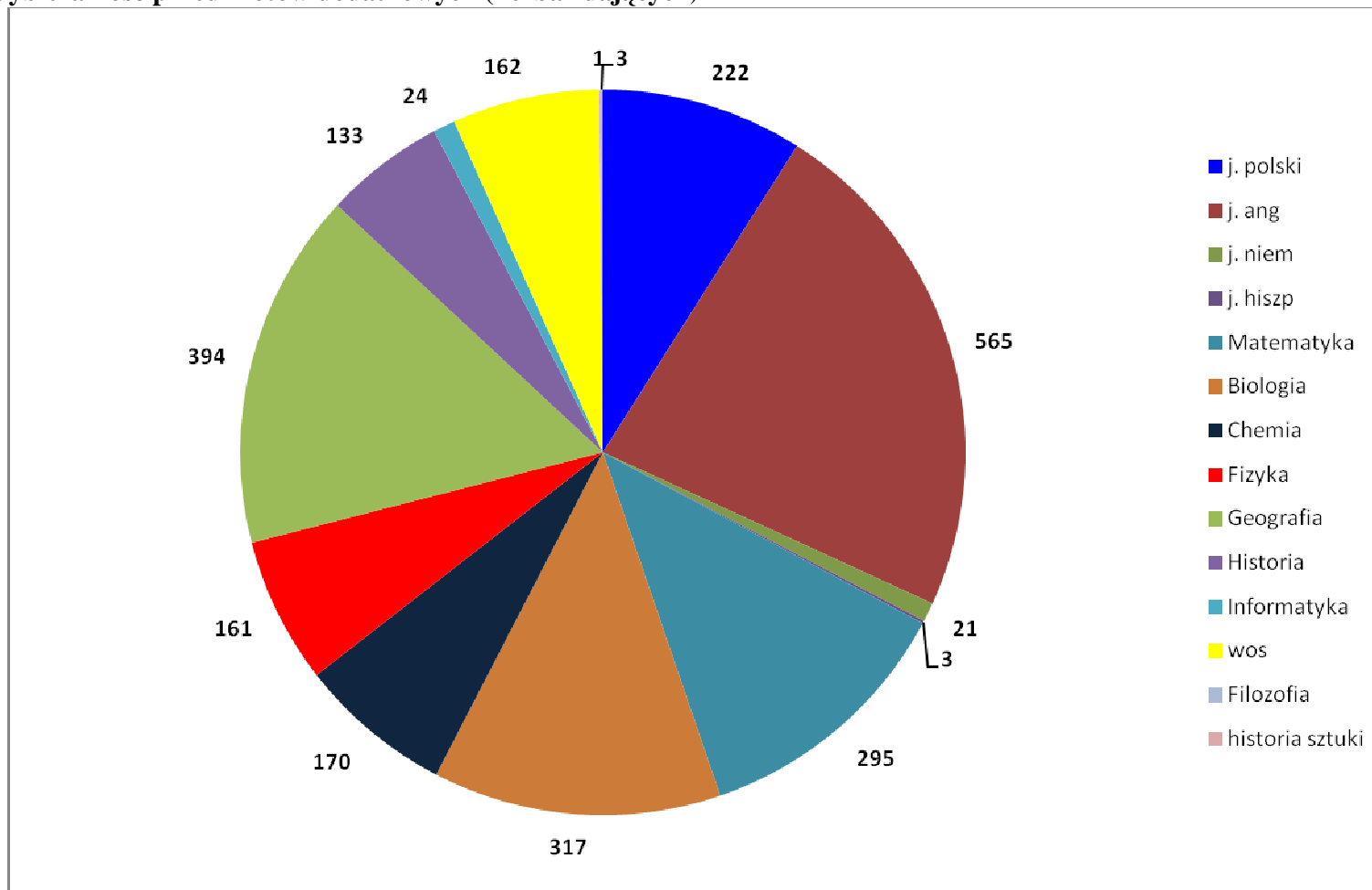
Tabela 19. Przedmioty dodatkowe

Wybieralność przedmiotów dodatkowych

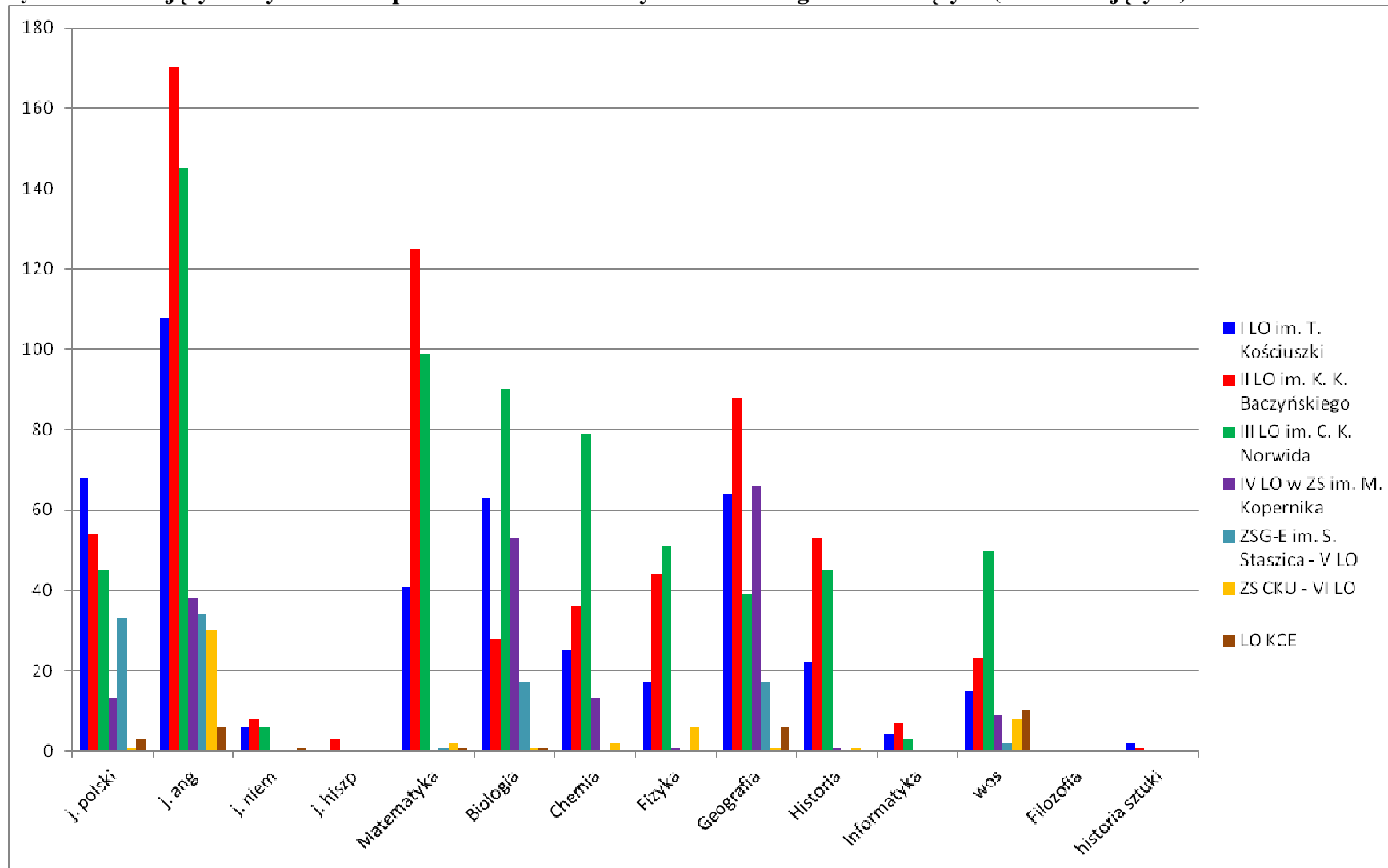
szkoła	j. polski	j. ang	j. niem	j. hiszp	Mate- matyka	Bio- logia	Che- mia	Fi- zyka	Ge- -ografia	His- toria	Infor- matyka	wos	Filo- zofia	historia sztuki	Liczba zdających ogółem
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE															
I LO im. T. Kościuszki	68	108	6		41	63	25	17	64	22	4	15		2	229
II LO im. K. K. Baczyńskiego	54	170	8	3	125	28	36	44	88	53	7	23		1	238
III LO im. C. K. Norwida	45	145	6		99	90	79	51	39	45	3	50			249
IV LO w ZS im. M. Kopernika	13	38				53	13	1	66	1		9			118
ZSG-E im. S. Staszica - V LO	33	34			1	17			17			2			70
ZS CKU - VI LO	1	30			2	1	2	6	1	1		8			40
LO KCE	3	6	1		1	1			6			10			21
TECHNIKA															
Technikum w ZS im. M. Kopernika	1	15			7	46	10	12*	46	6	5	32	1		150
ZSB im. E. Kwiatkowskiego - Technikum		3				5	3	1*	24			4			98
ZSG-E im. S. Staszica Technikum	3	10			17	10	2	28*	27		1	6			156
Technikum im. Marii Skłodowskiej - Curie w ZST i H		2			2	1		1*	6	1	4				26
ZS CKU – Technikum	1	4			0	2			10	4		3			51

* - FIZYKA Z ASTRONOMIĄ

Rysunek 21. Wybieralność przedmiotów dodatkowych (liczba zdających)



Rysunek 22. Zdających Wybieralność przedmiotów dodatkowych w liceach ogólnokształcących (liczba zdających)



Rysunek 23. Wybieralność przedmiotów dodatkowych w technikach (liczba zdających)

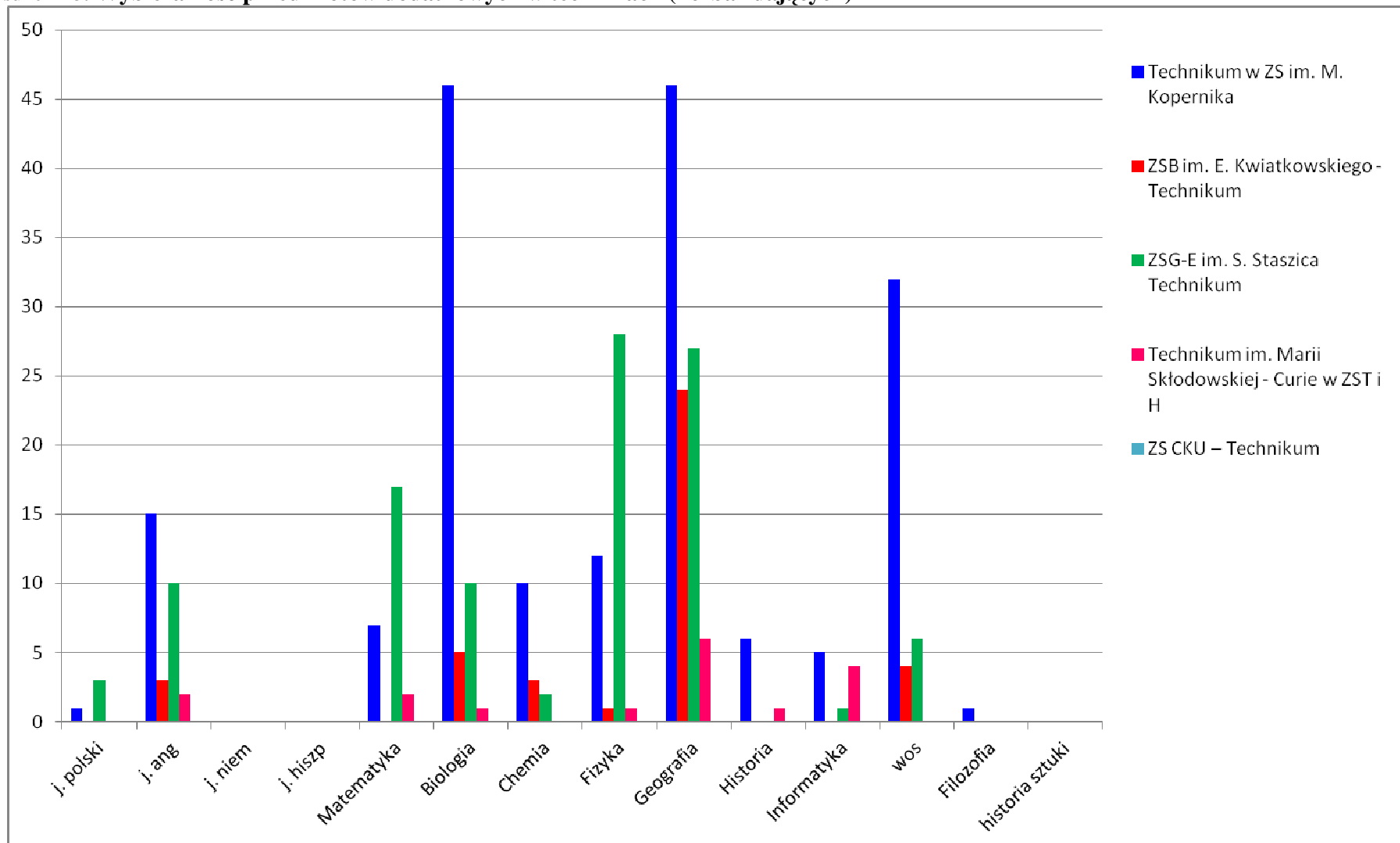


Tabela 20. Wyniki średnie szkół (w najczęściej wybieranych przedmiotach dodatkowych)

Nazwa szkoły	Biologia			
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony
	Egzamin pisemny			
	Liczba przystępujących	Średni wynik w %		
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE				
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki		63		34,78
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego		28		44,04
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida		90		53,61
IV Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół im. M. Kopernika	1	52	22,00	20,71
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica - V Liceum Ogólnokształcące		17		9,59
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego – VI Liceum Ogólnokształcące		1		8,00
Liceum Ogólnokształcące Konińskiego Centrum Edukacyjnego	1	9	48,00	9,22
TECHNIKA				
Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	45	1	42,67	8,00
Zespół Szkół Budowlanych im. E. Kwiatkowskiego - Technikum	5		43,60	
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Technikum	10		34,40	
Technikum im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zespole Szkół Technicznych i Hutniczych	1		30,00	
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Technikum	2		30,00	

Nazwa szkoły	Chemia			
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony
	Egzamin pisemny			
	Liczba przystępujących		Średni wynik w %	
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE				
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki		25		43,44
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego		36		42,61
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida		79		58,23
IV Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół im. M. Kopernika		13		22,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - VI Liceum Ogólnokształcące		2		25,00
TECHNIKA				
Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	9	1	35,11	8,00
Zespół Szkół Budowlanych im. E. Kwiatkowskiego w Koninie - Technikum	3		40,67	
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Technikum	2		23,00	

Nazwa szkoły	Fizyka i astronomia			
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony
	Egzamin pisemny			
	Liczba przystępujących		Średni wynik w %	
Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	10	2	26,60	50,50
Zespół Szkół Budowlanych im. E. Kwiatkowskiego w Koninie - Technikum	1		12,00	
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Technikum	26	2	25,38	11,50
Technikum im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zespole Szkół Technicznych i Hutniczych	1		20,00	
Nazwa szkoły	Fizyka			
	Poziom rozszerzony		Poziom rozszerzony	
	Egzamin pisemny			
	Liczba przystępujących		Średni wynik w %	
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki	17		33,24	
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego	44		34,07	
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida	51		38,82	
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - VI Liceum Ogólnokształcące	6		8,33	

Nazwa szkoły	Geografia			
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony
	EGZAMIN PISEMNY			
	I. przystępujących		Średni wynik w %	
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE				
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki		64		49,41
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego		88		44,83
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida		39		55,74
IV Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół im. M. Kopernika		66		31,89
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica - V Liceum Ogólnokształcące		17		17,35
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - VI Liceum Ogólnokształcące		1		15,00
Liceum Ogólnokształcące Konińskiego Centrum Edukacyjnego		6		34,83
TECHNIKA				
Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	41	5	49,22	44,40
Zespół Szkół Budowlanych im. E. Kwiatkowskiego w Koninie - Technikum	18	6	45,89	36,50
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Technikum	23	4	50,43	45,00
Technikum im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zespole Szkół Technicznych i Hutniczych	6		25,33	
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Technikum	6	4	47,67	31,25

Nazwa szkoły	Historia			
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony
	Egzamin pisemny			
	Liczba przystępujących		Średni wynik w %	
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE				
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki		22		41,82
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego		53		48,79
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida		45		51,82
IV Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół im. M. Kopernika		1		38,00
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica - V Liceum Ogólnokształcące	1	1	24,00	34,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - VI Liceum Ogólnokształcące		1		38,00
TECHNIKA				
Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	6		46,33	
Technikum im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zespole Szkół Technicznych i Hutniczych	1		41,00	
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Technikum		4		44,50

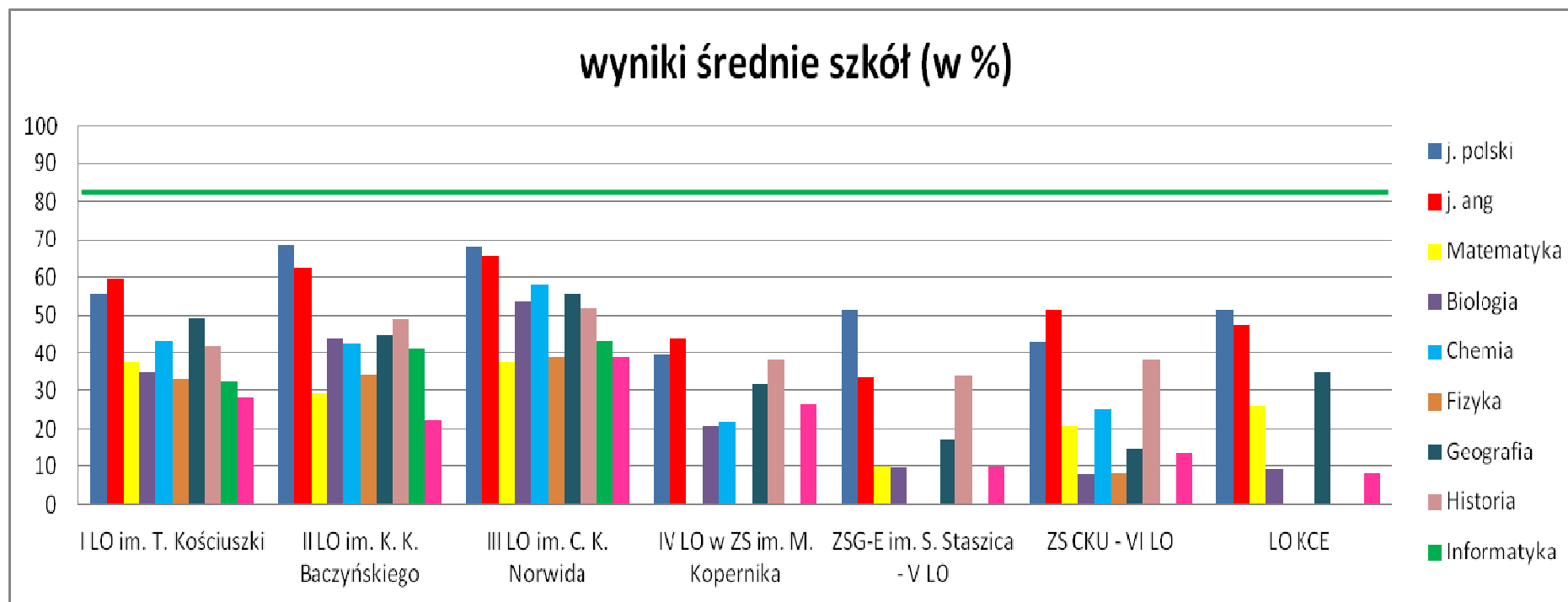
Nazwa szkoły	Informatyka			
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony
	Egzamin pisemny			
	Liczba przystępujących		Średni wynik w %	
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE				
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki		4		32,50
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego		7		40,86
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida		3		43,33
TECHNIKA				
Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	4	1	38,50	44,00
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Technikum	1		24,00	
Technikum im. Marii Skłodowskiej - Curie w Zespole Szkół Technicznych i Hutniczych	4		15,50	

Nazwa szkoły	Wiedza o społeczeństwie			
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony
	Egzamin pisemny			
	Liczba przystępujących		Średni wynik w %	
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE				
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki		15		28,27
II Liceum Ogólnokształcące im. K. K. Baczyńskiego		23		22,30
III Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida		50		38,72
IV Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół im. M. Kopernika		9		26,33
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica - V Liceum Ogólnokształcące	1	1	32,00	10,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - VI Liceum Ogólnokształcące		8		13,88
Liceum Ogólnokształcące Konińskiego Centrum Edukacyjnego		10		8,10
TECHNIKA				
Technikum w Zespole Szkół im. M. Kopernika	31	1	37,19	30,00
Zespół Szkół Budowlanych im. E. Kwiatkowskiego w Koninie - Technikum	4		31,25	
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Technikum	6		52,17	
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Technikum	3		42,67	

Tabela 21. Wyniki średnie (w %) – przedmioty dodatkowe (nowa formuła egzaminu) najliczniej wybierane – Licea Ogólnokształcące

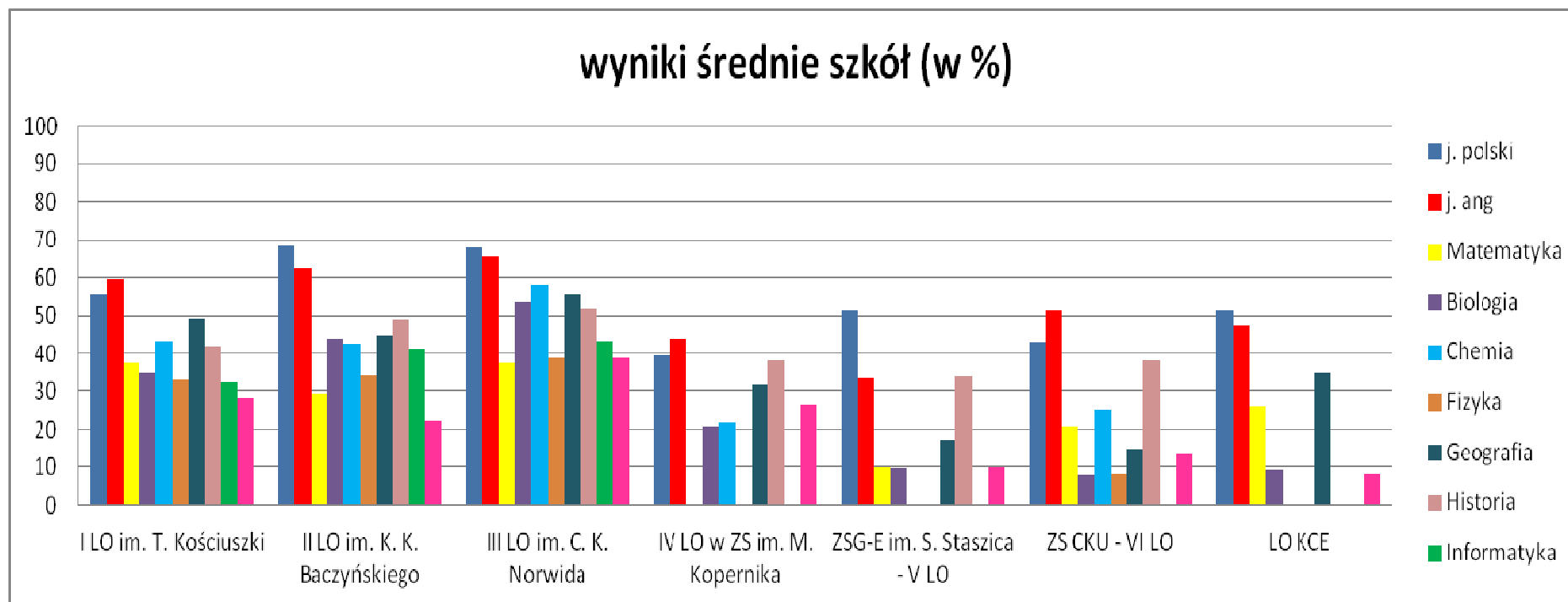
szkoła	j. polski	j. ang	Matematyka	Biologia	Chemia	Fizyka	Geografia	Historia	Informatyka	wos
I LO im. T. Kościuszki	55,46	59,56	37,37	34,78	43,44	33,24	49,41	41,82	32,50	28,27
II LO im. K. K. Baczyńskiego	68,28	62,18	29,15	44,04	42,61	34,07	44,83	48,79	40,86	22,30
III LO im. C. K. Norwida	67,84	65,61	37,45	53,61	58,23	38,82	55,74	51,82	43,33	38,72
IV LO w ZS im. M. Kopernika	39,46	43,95		20,71	22,00		31,89	38,00		26,33
ZSG-E im. S. Staszica – V LO	51,27	33,41	10,00	9,59			17,35	34,00		10,00
ZS CKU - VI LO	43,00	51,28	21,00	8,00	25,00	8,33	15,00	38,00		13,88
LO KCE	51,33	47,67	26,00	9,22			34,83			8,10

Rysunek 24. Wyniki średnie szkół (w %)



- zieloną linią zaznaczono wynik zadowalający (co najmniej 70% opanowania wiedzy i umiejętności z przedmiotu)

Rysunek 25. Wyniki średnie szkół (w %)



KOMENTARZE

1. Przedmioty obowiązkowe – zdawalność egzaminu maturalnego

Średnie wyniki egzaminu maturalnego z wszystkich przedmiotów obowiązkowych uzyskane przez absolwentów szkół miasta Konina są niższe od średnich krajowych.

W porównaniu z dużymi miastami Wielkopolski rozkład przedstawia się następująco:

Tabela 22. „Lokata” wyniku średniego - pozycja

„Lokata” wyniku średniego	Język polski	Język angielski	Język niemiecki	Matematyka
1	Poznań	Poznań	Poznań	Poznań
2	Konin	Leszno	Leszno	Kalisz
3	Kalisz	Konin	Kalisz	Leszno
4	Leszno	Kalisz	Konin	Konin

Zdawalność egzaminu maturalnego w szkołach miasta Konina jest wysoka (>70%) w zakresie języka polskiego i języków obcych, we wszystkich szkołach, oraz matematyki w sześciu szkołach. W czterech szkołach zdawalność egzaminu z matematyki jest niezadawalająca.

- j. polski: 100% - 6 szkół, 99% - 4 szkoły, 98% - 1 szkoła, 89% - 1 szkoła
- j. angielski: 100% - 3 szkoły, 96% - 1 szkoła, 95% - 1 szkoła, 94% - 1 szkoła, 93% - 2 szkoły, 90% - 3 szkoły, 84% - 1 szkoła
- matematyka: 98% - 1 szkoła, 94% - 1 szkoła, 88% - 2 szkoły, 79% - 2 szkoły, 73% - 1 szkoła, 60% - 1 szkoła, 59% - 1 szkoła, 46% - 1 szkoła, 40% - 1 szkoła

Poziom opanowania wiedzy i umiejętności na poziomie podstawowym z obowiązkowych przedmiotów egzaminacyjnych jest zadowalający (średni wynik co najmniej 70%) zaledwie w dwóch szkołach z języka polskiego (II i III LO) i trzech szkołach z języka angielskiego (I, II i III LO). Żadna z konińskich szkół nie uzyskała wyniku zadowalającego na egzaminie z matematyki – do wyniku średniego 70% zbliżyło się tylko III LO (68,22%).

2. Przedmioty dodatkowe – szanse absolwentów konińskich szkół ponadgimnazjalnych na „dobre” studia

Średnie wyniki szkół uzyskane na egzaminach maturalnych z wszystkich dodatkowych przedmiotów zdawanych na poziomie rozszerzonym (w starej i nowej formule) oraz podstawowym (w starej formule), poza nielicznymi wyjątkami – chemia (poziom podstawowy) oraz wos (poziom podstawowy i rozszerzony) – są niższe od średniej krajowej.

W porównaniu z dużymi miastami Wielkopolski oraz sąsiadującymi z Koninem powiatami poziom wyników na poziomie rozszerzonym przedstawia się następująco:

Tabela 23. „Lokata” wyniku średniego – przykładowe miasta województwa wielkopolskiego

„lokata” wyniku średniego	biologia	chemia	fizyka	geografia	historia	informatyka	język angielski	język niemiecki	język polski	matematyka	wiedza o społeczeństwie
1	Poznań	Poznań	Kalisz	Kalisz	Leszno	Poznań	Poznań	Powiat słupecki	Powiat turecki	Powiat słupecki	Konin
2	Powiat turecki	Leszno	Powiat kolski	Poznań	Powiat kolski	Leszno	Kalisz	Powiat koniński	Poznań	Poznań	Kalisz
3	Kalisz	Kalisz	Powiat turecki	Leszno	Poznań	Kalisz	Leszno	Poznań	Konin	Powiat turecki	Leszno
4	Leszno	Powiat turecki	Leszno	Konin	Kalisz	Konin	Konin	Powiat turecki	Powiat słupecki	Kalisz	Powiat słupecki
5	Powiat słupecki	Konin	Poznań	Powiat turecki	Konin	Powiat kolski	Powiat turecki	Konin	Leszno	Powiat kolski	Powiat koniński
6	Powiat kolski	Powiat kolski	Konin	Powiat kolski	Powiat koniński	---	Powiat słupecki	Leszno	Powiat koniński	Leszno	Powiat turecki
7	Konin	Powiat słupecki	Powiat słupecki	Powiat słupecki	Powiat słupecki	---	Powiat koniński	Powiat kolski	Powiat kolski	Konin	Poznań
8	Powiat koniński	Powiat koniński	Powiat koniński	Powiat koniński	Powiat turecki	---	Powiat kolski	Kalisz	Kalisz	Powiat koniński	Powiat kolski

W bardzo dużym uproszczeniu można założyć, że „przeciętny absolwent” szkoły ponadgimnazjalnej w Koninie ma niezbyt uprzywilejowaną pozycję w stosunku do swoich rówieśników z innych miast czy większości sąsiednich powiatów. Na szczęście o przyjęcie na studia ubiega się nie „przeciętny absolwent” lecz konkretne osoby, a ich indywidualne wyniki mogą bardzo odbiegać od statystycznego obrazu „przeciętnego absolwenta”.

Największe grupy uczniów zdających egzamin maturalny w liceach ogólnokształcących (965 wszystkich zdających) wybrało jako przedmioty dodatkowe język angielski (531), geografię (281), matematykę (267), biologię (253), język polski (217), chemię (156), fizykę (119) i wos (117).

W technikach (481 wszystkich zdających) wybierano najczęściej geografię (113), biologię (73), wos (45), fizykę (42), język angielski (34) oraz matematykę (26).

REKOMENDACJE:

1. Na początku roku szkolnego należy dokonywać dokładnej diagnozy poziomu wiedzy i umiejętności uczniów klas pierwszych w celu wspomagania ich w wyborze dalszej drogi edukacyjnej, ukierunkowania przedmiotowego.
2. Dodatkowe godziny nauczycieli uczących przedmiotów maturalnych wykorzystywać przede wszystkim na pracę z uczniami klas pierwszych, szczególnie w zakresie przygotowania ich do samodzielnego uczenia się.
3. Zmodyfikować metody pracy z uczniem, przenieść akcent z metod podających na problemowe, aktywizujące, stymulujące uczniów do samodzielnego uczenia się zgodnego z indywidualnymi predyspozycjami polisensorycznymi.
4. Wprowadzić do procesu oceniania efektywne informacje zwrotne dla ucznia.
5. Zmobilizować nauczycieli szkół ponadgimnazjalnych do systematycznego uaktualniania wiedzy oraz do doskonalenia umiejętności efektywnej pracy z uczniami. Wzmocnić efektywność funkcjonowania nauczycielskich zespołów przedmiotowych – szkolnych i międzyszkolnych.
6. Zintensyfikować pracę z uczniami zdolnymi w zakresie pomocy im w przygotowaniu się do udziału w konkursach i olimpiadach przedmiotowych.

5.4 Szkoły ponadgimnazjalne i średnie dla dorosłych, licea profilowane, szkoły niepubliczne

Zdający egzamin maturalny w tych szkołach w roku 2015 stanowią 11% wszystkich konińskich maturzystów. W zestawieniach i analizach wyników przedstawianych przez OKE w Poznaniu zostali oni uwzględnieni na równi z pozostałymi zdającymi.

Tabela 24. Wyniki egzaminów szkół niepublicznych - język polski

Nazwa szkoły	Język polski										
	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony			
	Egzamin pisemny				Egzamin ustny		Egzamin pisemny		Egzamin ustny		
	l. przystępujących		Średni wynik w %		l. przystępujących		Średni wynik w %		l. przystępujących		Zdawalność w %
Zaoczne Liceum Ogólnokształcące "COSINUS" w Koninie	31		35,32		30	54,27	31	74,19	30	100,00	
Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych (ZSB)	23		27,13		20	31,15	23	47,83	20	70,00	
Technikum Uzupełniające (ZSB)	21		41,43		18	63,33	21	80,95	18	100,00	
Trzyletnie Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych "Żak"	6	1	53,50	43,00	6	44,33	6	83,33	6	83,33	
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Liceum Profilowane	3		58,67		3	56,67	3	100,00	3	66,67	
Centrum Szkoleniowe WIEDZA - Liceum Ogólnokształcące	14	4	49,00	25,25	13	40,08	14	85,71	13	92,31	

Centrum Szkoleniowe WIEDZA - Technikum Uzupełniająca	8	43,00		8	38,13	8	87,50	8	75,00
Liceum Policyjne Centrum Szkoleniowego WIEDZA	14	64,57		13	44,46	14	100,00	13	100,00
Zespół Edukacji "Wiedza" - Technikum Uzupełniająca	10	43,50		10	45,50	10	90,00	10	100,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Liceum Ogólnokształcące (ZAOCZNE)	8	52,38		8	53,75	8	100,00	8	100,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Liceum Profilowane	8	48,13		7	61,43	8	100,00	7	100,00
Liceum Ogólnokształcące (ZDZ)	17	37,71		16	60,50	17	76,47	16	93,75
Technikum Zakładu Doskonalenia Zawodowego Centrum Kształcenia w Koninie	1	19,00		1	30,00	1	0,00	1	100,00
Technikum Uzupełniająca Zakładu Doskonalenia Zawodowego Centrum Kształcenia w Koninie	5	23,20		4	61,25	5	40,00	4	100,00

Tabela 25. Wyniki egzaminów szkół niepublicznych - język angielski

Nazwa szkoły	Język angielski														
	Poziom	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom dwujęzyczny	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom dwujęzyczny	Poziom nie dotyczy	Poziom dwujęzyczny	Poziom nie dotyczy	Poziom podstawowy	Poziom podstawowy	Poziom nie dotyczy	Poziom nie dotyczy	
	Egzamin pisemny						Egzamin ustny				Egzamin pisemny		Egzamin ustny		
	I. przystępujących			Średni wynik w %			I. przystępujących		Średni wynik w %		I. przystępujących	Zdawalność w %	I. przystępujących	Zdawalność w %	
Zaoczne Liceum Ogólnokształcące "COSINUS" w Koninie		24			35,42			23		44,91		24	33,33	23	95,65
Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych		21	1		41,90	20,00		20		37,20		21	66,67	20	90,00
Technikum Uzupełniające		14			29,93	58,00		14		31,64		14	35,71	14	78,57
Trzyletnie Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych "Żak"		4	34		44,00			4		30,00		4	75,00	4	75,00
Centrum Szkoleniowe WIEDZA - Liceum Ogólnokształcące		12			45,00	43,00		12		42,17		12	50,00	12	75,00
Centrum Szkoleniowe WIEDZA - Technikum Uzupełniające		8			29,63			7		20,00		8	25,00	7	57,14
Liceum Policyjne Centrum Szkoleniowego		12			30,50			10		49,10		12	58,33	10	90,00

WIEDZA													
Zespół Edukacji "Wiedza" - Technikum Uzupełniające	5			32,40			5	32,00	5	40,00	5	100,00	
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Liceum Ogólnokształcące (ZAOCZNE)	5	2		58,80	36,00		5	52,00	5	80,00	5	100,00	
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Liceum Profilowane	8			34,50			7	14,71	8	62,50	7	42,86	
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Technikum	45	4		56,44	62,75		44	50,09	45	93,33	44	90,91	
Liceum Ogólnokształcące (ZDZ)	11	1		33,45	32,00		10	44,50	11	54,55	10	80,00	
Technikum Uzupełniające Zakładu Doskonalenia Zawodowego Centrum Kształcenia w Koninie	1			20,00			1	30,00	1	0,00	1	100,00	

Tabela 26. Wyniki egzaminów szkół niepublicznych - język niemiecki

Nazwa szkoły	Język niemiecki																
	Poziom	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom dwujęzyczny	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom dwujęzyczny	Poziom nie dotyczy	Poziom	Poziom nie dotyczy	Poziom podstawowy	Poziom podstawowy	Poziom nie dotyczy	Poziom nie dotyczy			
	Egzamin pisemny						Egzamin ustny				Egzamin pisemny		Egzamin ustny				
	I. przystępujących			Średni wynik w %			I. przystępujących		Średni wynik w %		I. przystępujących		Zdawalność w %		I. przystępujących		Zdawalność w %
Zaoczne Liceum Ogólnokształcące "COSINUS" w Koninie		2			39,00		2		71,50		2	50,00		2		100,00	
Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych		2			30,00		3		11,00		2	50,00		3		33,33	
Technikum Uzupełniające		6			27,17		6		43,33		6	33,33		6		83,33	
Trzyletnie Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych "Żak"		2			42,00		2		40,00		2	100,00		2		100,00	
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Liceum Profilowane		2			56,50		2		40,00		2	100,00		2		100,00	
Centrum Szkoleniowe WIEDZA-Liceum Ogólnokształcące					30,00		1		13,00		1	100,00		1		0,00	
Liceum Policyjne Centrum Szkoleniowego WIEDZA		2			52,00		2		47,00		2	100,00		2		100,00	
Zespół Edukacji "Wiedza" - Technikum Uzupełniające		5			30,60		5		36,00		5	60,00		5		100,00	
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Liceum Ogólnokształcące (ZAOCZNE)		1			30,00		1		3,00		1	100,00		1		0,00	
Liceum Ogólnokształcące (ZDZ)		3			40,67		3		61,33		3	100,00		3		100,00	
Technikum Zakładu Doskonalenia Zawodowego Centrum Kształcenia w Koninie		1			22,00						1	0,00					
Technikum Uzupełniające Zakładu Doskonalenia Zawodowego Centrum Kształcenia w Koninie		3			19,33		3		21,00		3	0,00		3		66,67	

Nazwa szkoły	Matematyka							
	Poziom dwujęzyczny	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom dwujęzyczny	Poziom podstawowy	Poziom rozszerzony	Poziom podstawowy	Poziom podstawowy
	Egzamin pisemny					Egzamin pisemny		
	I. przystępujących			Średni wynik w %			I. przystępujących	
Zaoczne Liceum Ogólnokształcące "COSINUS" w Koninie		32			11,25		32	0,00
Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych		24	1		13,00	0,00	24	0,00
Technikum Uzupełniające		21			14,86		21	0,00
Trzyletnie Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych "Żak"		6			19,33		6	0,00
Zespół Szkół Górniczo-Energetycznych im. Stanisława Staszica Liceum Profilowane		3			24,67		3	33,33
Centrum Szkoleniowe WIEDZA - Liceum Ogólnokształcące		14	1		16,29	8,00	14	7,14
Centrum Szkoleniowe WIEDZA - Technikum Uzupełniające		8			14,00		8	0,00
Liceum Policyjne Centrum Szkoleniowego WIEDZA		14			27,29		14	35,71
Zespół Edukacji "Wiedza" - Technikum Uzupełniające		10			44,00		10	100,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Liceum Ogólnokształcące (ZAOCZNE)		8			11,75		8	0,00
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego - Liceum Profilowane		8			22,50		8	12,50
Liceum Ogólnokształcące (ZDZ)		17			19,18		17	11,76
Technikum Zakładu Doskonalenia Zawodowego Centrum Kształcenia		1			32,00		1	100,00
Technikum Uzupełniające Zakładu Doskonalenia Zawodowego Centrum Kształcenia w Koninie		5			12,80		5	0,00

5.5 Egzaminacje zawodowe

5.5.1 „STARY” Egzamin zawodowy

Tabela 27. Zdawalność egzaminu zawodowego - sesja letnia w 2015 roku

	zawody robotnicze	zawody technikalne	wszystkie zawody razem
	zawody robotnicze	zawody technikalne	wszystkie zawody razem
przystępujący po raz pierwszy	25	17 615	17 640
uzyskali dyplom	15	12 110	12 125
zdawalność	60,00%	68,75%	68,74%

Tabela 28. Zdawalność i liczba przystępujących po raz pierwszy do „starego” egzaminu zawodowego w trzech województwach i Okręgu.

województwo	liczba zawodów	liczba szkół	przystąpiło po raz pierwszy	zdało egzamin	zdawalność
zawody robotnicze					
OKRĘG	12	18	25	15	60,00%
lubuskie	5	5	5	4	80,00%
wielkopolskie	7	8	12	6	50,00%
zachodniopomorskie	5	5	8	5	62,50%
zawody technikalne					
OKRĘG	68	416	17 615	12 110	68,75%
lubuskie	40	69	2 786	1 986	71,28%
wielkopolskie	53	244	10 823	7 468	69,00%
zachodniopomorskie	49	103	4 006	2 656	66,30%

Tabela 29. Zdawalność i liczba przystępujących po raz pierwszy do egzaminu zawodowego w dużych miastach Okręgu.

miasto	liczba zawodów	liczba szkół	przystąpiło po raz pierwszy	zdało egzamin	zdawalność
zawody robotnicze					
Gorzów Wielkopolski	1	1	1	1	100%
Kalisz	1	1	1	0	0%
Piła	1	1	1	1	100%
Poznań	2	2	5	2	40,00%
Szczecin	2	2	4	3	75,00%
zawody technikalne					
Gorzów Wielkopolski	24	12	549	405	73,77%
Kalisz	22	11	507	325	64,10%
Konin	22	13	616	389	63,15%
Koszalin	16	12	397	208	52,39%
Leszno	24	8	565	365	64,60%
Piła	13	9	490	347	70,82%
Poznań	35	31	1442	1041	72,19%
Szczecin	36	20	1063	740	69,61%
Zielona Góra	26	10	582	475	81,62%

Tabela 30. Zdawalność i liczba przystępujących po raz pierwszy do egzaminu zawodowego w różnych typach szkół Okręgu i województwa wielkopolskiego

województwo	typ szkoły	liczba zawodów	liczba szkół	przystąpiło po raz pierwszy	zdało egzamin	zdawalność
zawody robotnicze						
OKRĘG	Zasadnicza szkoła zawodowa	12	18	25	15	60,00%
wielkopolskie	Zasadnicza szkoła zawodowa	7	8	12	6	50,00%
zawody technikalne						
OKRĘG	Szkoła policealna	15	16	33	17	51,52%
	Technikum	57	329	16 331	11 499	70,41%
	Technikum uzupełniające	18	71	1 251	594	47,48%
wielkopolskie	Szkoła policealna	10	9	23	13	56,52%
	Technikum	46	180	9 753	6 964	71,40%
	Technikum uzupełniające	17	55	1 047	491	46,90%

Tabela 31. Zdawalność i liczba przystępujących po raz pierwszy do egzaminu zawodowego w wybranych miastach województwa wielkopolskiego.

województwo	powiat	liczba zawodów	liczba szkół	przystąpiło po raz pierwszy	zdało egzamin	zdawalność
zawody robotnicze						
wielkopolskie	M. Kalisz	1	1	1	0	0%
	M. Poznań	2	2	5	2	40,00%
zawody technikalne						
wielkopolskie	M. Kalisz	22	11	507	325	64,10%
	M. Konin	22	13	616	389	63,15%
	M. Leszno	24	8	565	365	64,60%
	M. Poznań	35	31	1442	1041	72,19%

5.5.2 „NOWY” egzamin zawodowy

Tabela 32. Zdawalność i liczba uczniów przystępujących po raz pierwszy do nowego egzaminu zawodowego w trzech województwach i Okręgu.

województwo	liczba kwalifikacji	liczba szkół	przystąpiło po raz pierwszy	zdało egzamin	zdało egzamin %
okręg	124	807	35936	25152	70,0%
lubuskie	82	144	6271	4285	68,3%
wielkopolskie	111	431	21020	15065	71,7%
zachodniopomorskie	91	232	8645	5802	67,1%

Tabela 33. Zdawalność i liczba uczniów przystępujących po raz pierwszy do nowego egzaminu zawodowego w dużych miastach województwa wielkopolskiego

duże miasta	liczba kwalifikacji	liczba szkół	przystąpiło po raz pierwszy	zdało egzamin	zdało egzamin %
Kalisz	53	27	1320	870	65,9%
Konin	48	18	1482	1005	67,8%
Leszno	40	17	903	714	79,1%
Piła	39	23	951	677	71,2%
Poznań	76	78	4381	3269	74,6%

Podsumowanie i wnioski

Dla większości społeczeństwa najistotniejszym elementem pracy szkoły są wyniki sprawdzianów i egzaminów zewnętrznych. Jednak należy pamiętać, że „oceny uczniowskie”, to nie jedyny wymiar oceny pracy szkół. Dokonując oceny pracy szkoły w tym wyników egzaminów zewnętrznych należy uwzględnić wiele elementów, przede wszystkim:

- status społeczny rodziców,
- środowisko domowe,
- sytuację materialną,
- dostęp do ośrodków nauki i kultury.

Wyniki sprawdzianów szkół podstawowych są porównywalne z wynikami w województwie i kraju. Wyniki egzaminów maturalnych są zbliżone do średnich w województwie. Znacznie wyższe są wyniki na poziomie rozszerzonym, co oznacza, że te egzaminy zdają ją tylko uczniowie zainteresowani danym przedmiotem. Słabsze są wyniki na poziomie podstawowym. Jest to wynik masowej rekrutacji do klas pierwszych. Na zaniżenie wyników maturalnych dla miasta wpływają bardzo słabe wyniki w szkołach niepublicznych. Bardzo dobra natomiast była zdawalność egzaminów zawodowych po zasadniczych szkołach zawodowych, ale słabsza po technikach. W tym roku po raz pierwszy uczniowie zdawali egzaminy według nowej podstawy programowej, wyniki były wysokie, co świadczy o dobrym przygotowaniu do wykonywania w przyszłości zawodu.

W konińskich szkołach zatrudniona jest kadra nauczycielska zgodnie z kwalifikacjami. Największą liczbę, bo aż 58 % stanowią nauczyciele dyplomowani, 22% mianowani, 17% kontraktowi i tylko 2% stażyści. Bez stopnia awansu zawodowego jest zatrudnionych 1% kadry nauczycielskiej. Oznacza to, że 80% nauczycieli posiada najwyższe stopnie awansu zawodowego, ale są to nauczyciele najdrożsi.

Kolejnym ważnym wskaźnikiem oceny pracy szkoły jest jej koszt utrzymania. W wyniku niżu demograficznego gwałtownie spadła liczba uczniów, co spowodowało duże dofinansowanie szkół z budżetu samorządu. Szczególnie wysoką dotację otrzymują szkoły podstawowe, głównie te z małą liczbą uczniów. Nasuwa się wniosek, żeby tworzyć większe zespoły. Systematyczne monitorowanie sieci szkół, kadry pedagogicznej i pracowników administracyjno-obługowych przyczyniło się do obniżenia dofinansowania szkół i placówek oświatowych. W stosunku do roku szkolnego 2010/11 dofinansowanie do konińskiej oświaty spadło o 35%.

Wnioski:

- motywować dyrektorów do bardziej efektywnego nadzoru pedagogicznego,
- kontrolować jakość kształcenia, wychowania i opieki,
- wzmacniać relacje „nauczyciel – rodzic – uczeń”,
- inspirować rodziców do większego angażowania się w życie szkoły,
- racjonalnie wykorzystać tzw. „godziny karciane”,
- przestrzegać wytycznych do arkuszy organizacyjnych szkół,
- zachować proporcje etatów nauczycielskich do niepedagogicznych w stosunku 4 : 1,
- wypracować standardy zatrudniania w administracji i obsłudze,
- zweryfikować sieć szkół,
- co roku kontrolować szkoły niepubliczne pod kątem wykorzystania dotacji,
- stworzyć możliwości resocjalizacji młodzieży, która weszła w konflikt z prawem,
- zacieśnić współpracę z organem nadzoru pedagogicznego w zakresie kontroli realizacji zadań oświatowych.

Spis Tabel

Tabela 1. Projekty i programy realizowane w I Liceum Ogólnokształcące w roku szkolnym 2014/2015	13
Tabela 2. Realizowane innowacje pedagogiczne w I Liceum Ogólnokształcące w roku szkolnym 2014/2015	14
Tabela 3. Projekty i programy realizowane w II Liceum Ogólnokształcące w roku szkolnym 2014/2015	15
Tabela 4. Projekty i programy realizowane w II Liceum Ogólnokształcące w roku szkolnym 2014/2015	16
Tabela 5. Projekty i programy realizowane w II Liceum Ogólnokształcące w roku szkolnym 2014/2015	19
Tabela 6. Średnie wyniki (w %) w ujęciu terytorialnym	48
Tabela 7. Średnie wyniki (w %) w poszczególnych szkołach podstawowych miasta Konina.....	51
Tabela 8. Zestawienie wyników szkół podstawowych (w skali staninowej) w latach 2013-2015	53
Tabela 9. Wyniki średnie (w %) w poszczególnych częściach egzaminu w ujęciu terytorialnym.....	55
Tabela 10. Zestawienie wyników (w skali staninowej) w gimnazjach miasta Konina ..	57
Tabela 11. Porównanie wyników (w skali staninowej) gimnazjów miasta Konina w latach 2013-2015.....	59
Tabela 12. Wyniki średnie (w %) uzyskane w gimnazjach miasta Konina.....	62
Tabela 13. Zestawienie wyników średnich (w %) w ujęciu terytorialnym	69
Tabela 14. Zestawienie wyników średnich (w %) w ujęciu terytorialnym	71
Tabela 15. Wyniki szkół	75
Tabela 16. Wyniki egzaminów – język angielski	78
Tabela 17. Wyniki egzaminów – język niemiecki.....	82
Tabela 18. Wyniki egzaminów – matematyka.....	84
Tabela 19. Przedmioty dodatkowe.....	87
Tabela 20. Wyniki średnie szkół (w najczęściej wybieranych przedmiotach dodatkowych).....	91
Tabela 21. Wyniki średnie (w %) – przedmioty dodatkowe (nowa formuła egzaminu) najczęściej wybierane – Licea Ogólnokształcące.....	98

Tabela 22. „Lokata” wyniku średniego - pozycja	101
Tabela 23. „Lokata” wyniku średniego – przykładowe miasta województwa wielkopolskiego	102
Tabela 24. Wyniki egzaminów szkół niepublicznych - język polski	105
Tabela 25. Wyniki egzaminów szkół niepublicznych - język angielski	107
Tabela 26. Wyniki egzaminów szkół niepublicznych - język niemiecki	109
Tabela 27. Zdawalność egzaminu zawodowego - sesja letnia w 2015 roku	111
Tabela 28. Zdawalność i liczba przystępujących po raz pierwszy do „starego” egzaminu zawodowego w trzech województwach i Okręgu.	111
Tabela 29. Zdawalność i liczba przystępujących po raz pierwszy do egzaminu zawodowego w dużych miastach Okręgu.	112
Tabela 30. Zdawalność i liczba przystępujących po raz pierwszy do egzaminu zawodowego w różnych typach szkół Okręgu i województwa wielkopolskiego	113
Tabela 31. Zdawalność i liczba przystępujących po raz pierwszy do egzaminu zawodowego w wybranych miastach województwa wielkopolskiego.	113
Tabela 32. Zdawalność i liczba uczniów przystępujących po raz pierwszy do nowego egzaminu zawodowego w trzech województwach i Okręgu.	114
Tabela 33. Zdawalność i liczba uczniów przystępujących po raz pierwszy do nowego egzaminu zawodowego w dużych miastach województwa wielkopolskiego	114

Spis rysunków

Rysunek 1. Porównanie średnich wyników (w %) szkół podstawowych miasta Konina z wynikami w różnych obszarach terytorialnych	49
Rysunek 2. Liczebność szóstoklasistów w konińskich szkołach podstawowych.....	50
Rysunek 3. Zestawienie wyników średnich szkół (w %)	52
Rysunek 4. Porównanie wyników (w skali staninowej) szkół podstawowych w latach 2013-2015	53
Rysunek 5. Liczba uczniów zdających egzamin gimnazjalny w mieście Koninie.....	56
Rysunek 6. Porównanie wyników (w skali staninowej) z poszczególnych części egzaminu w gimnazjach miasta Konina	58
Rysunek 7. Porównanie wyników (w skali staninowej) w poszczególnych częściach egzaminu w latach 2013-2015	60
Rysunek 8. Wyniki średnie (w %) – język polski.....	63
Rysunek 9. Wyniki średnie (w %) - historia i wiedza o społeczeństwie	64
Rysunek 10. Wyniki średnie (w %) - języki obce nowożytnie.....	65
Rysunek 11. Wyniki średnie (w %) - matematyka i przedmioty przyrodnicze (biologia, chemia, fizyka, geografia)	66
Rysunek 12. Wyniki średnie (w %)	70
Rysunek 13. Liczba zdających egzamin maturalny (liczba zdających/ procent wszystkich zdających)	72
Rysunek 14. Liczba zdających w liceach ogólnokształcących.....	73
Rysunek 15. Liczba zdających w technikach	74
Rysunek 16. Język polski – wynik średni (w %).....	77
Rysunek 17. Język angielski – liczba zdających	80
Rysunek 18. Język angielski – wynik średni (w %)	81
Rysunek 19. Matematyka – liczba zdających.....	85
Rysunek 20. Matematyka – wynik średni (w %).....	86
Rysunek 21. Wybieralność przedmiotów dodatkowych (liczba zdających)	88
Rysunek 22. Zdających Wybieralność przedmiotów dodatkowych w liceach ogólnokształcących (liczba zdających).....	89
Rysunek 23. Wybieralność przedmiotów dodatkowych w technikach (liczba zdających)	90
Rysunek 24. Wyniki średnie szkół (w %).....	99
Rysunek 25. Wyniki średnie szkół (w %).....	100