

afw
38

PROTOKÓŁ KONTROLI DORAŻNEJ WKOS-DK.5533.98.2018
w zakresie nauczania matematyki w szkołach

Informacje o kontrolowanej szkole/placówce:

Nazwa i adres szkoły/placówki: Szkoła Podstawowa Nr 5 z Oddziałami Integracyjnymi
im. Jana Pawła II w Kołobrzegu, ul. Arciszewskiego 20, 78-100 Kołobrzeg,
Telefon: 94 351 62 41 E-mail: sekretariat@sp5kg.pl
Imię i nazwisko dyrektora: Agnieszka Grzegorzczak-Maziarz

Informacje o organie kontrolującym:

Nazwa i siedziba organu sprawującego nadzór pedagogiczny:
Kuratorium Oświaty w Szczecinie, ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin
Telefon: 91 4427500 E-mail: kuratorium@kuratorium.szczecin.pl

lp	Imię i nazwisko kontrolującego	Data wydania upoważnienia do przeprowadzenia kontroli	Numer upoważnienia do przeprowadzenia kontroli
1.	Dariusz Białomyzy	22 października 2018 r.	WKOS-DK.5533.98.2018. DK

Termin rozpoczęcia kontroli: 25 października 2018 r.
Termin zakończenia kontroli: 25 października 2018 r.
Termin powiadomienia dyrektora o kontroli: 22 października 2018 r.
Numer wpisu do rejestru kontroli organu sprawującego nadzór pedagogiczny:
5533.98.2018
Numer wpisu do rejestru kontroli szkoły lub placówki: 74

Informacje o kontroli:

Kontrolę przeprowadza się na polecenie ZKO. Kontrola dotyczy nauczania matematyki w szkołach, warunków nauczania, wykorzystywania pomocy dydaktycznych, realizacji podstawy programowej oraz metod nauczania stosowanych przez nauczycieli. Podczas kontroli należy przeprowadzić obserwację 2 lekcji matematyki, dokonać oglądu szkoły i przeprowadzić rozmowę z dyrektorem z jednoczesną analizą dokumentacji: plan zajęć lekcyjnych, plan nadzoru pedagogicznego dyrektora, w tym działania planowane na rok szkolny 2018/2019.

1
Białomyzy

Podstawa prawna:

- 1) ustawa z dnia 14 grudnia 2016r. Prawo oświatowe (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz.996 z późn. zm.)
- 2) rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 25 sierpnia 2017r. w sprawie nadzoru pedagogicznego (Dz. U. poz. 1658);
- 3) rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z 14 lutego 2017r. w sprawie podstawy programowej (...) (Dz. U. poz. 356)
- 4) rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z 27 sierpnia 2012r. w sprawie podstawy programowej wychowania przedszkolnego oraz kształcenia ogólnego w poszczególnych typach szkół (Dz.U. z 2012r. poz.977 z późn. zm.).

1.	Szkoła posiada pracownię matematyczne
<input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	
Jeżeli tak to ile ? 1	
Wyjaśnienia dyrektora szkoły: <i>W szkole jest 1 pracownia matematyczna wyposażona w tablicę w kratkę, zestaw przyborów magnetycznych do tablic - linijka, 2x ekierka, kątomierz i cyrkiel, rzutnik i tablicę interaktywną. Zajęcia matematyki prowadzone są również w pracowni chemicznej (wyposażona w rzutnik oraz przybory geometryczne) - ze względu na pracę trzech nauczycieli matematyki w szkole, nie ma możliwości organizacyjnych na prowadzenie wszystkich zajęć matematyki w pracowni.</i>	
2.	Szkoła posiada pomoce dydaktyczne do zajęć lekcyjnych z matematyki
<input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	
Jeżeli tak to jakie?	
<i>Figury geometryczne + karty zadań, Kolorowy drewniany tangram, Karty Grabowskiego, Sławaki matematyczne, Matematyka w kolorach /klocki matematyczne/, Ułamki magnetyczne, Kolorowe figury, Guziki matematyczne, Maty matematyczne</i>	<i>Geogram, Perntomino, Dary Froebla, Bączek matematyczny, Bryły i siatki, Domino magnetyczne, Liczmany, Kostki systemu dziesiętnego,</i>
Wyjaśnienia dyrektora szkoły: <i>Pracownia matematyczna wyposażona w sprzęt oraz pomoce dydaktyczne, zgodnie z potrzebami zgłaszanymi przez nauczycieli.</i>	

2
Bisbon *[signature]*

3.	Program/y nauczania matematyki zawiera/ją podstawę programową kształcenia matematyki
<input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	
<p>Wyjaśnienia dyrektora szkoły: <i>Nauczyciele składają do dyrektora oświadczenia o tym, że program jest zgodny z podstawą programową.</i></p>	
4.	Plan lekcji jest ułożony w sposób zapewniający higienę umysłową uczniów (nie występuje kumulowanie lekcji tzw. ścisłych przedmiotów w jednym dniu)
<input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	
<p>Wyjaśnienia dyrektora szkoły: Plan ułożony zgodnie z zasadami, lekcje matematyki odbywają się maksymalnie na 6 godzinie lekcyjnej. Kontrolę planu w zakresie prawidłowości ułożenia zajęć prowadzili także pracownicy SANEPID – bez zaleceń.</p>	
5.	Dyrektor szkoły prowadził obserwacje zajęć przeprowadzanych przez nauczycieli matematyki w roku szkolnym 2017/2018
<input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	
<p>Jeżeli tak to ile ? 13</p> <p>Proszę wpisać wnioski z przeprowadzonych obserwacji:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Cenna jest indywidualizacja pracy na matematyce /dodatkowe zadania dla zdolnych w trakcie lekcji i w zadaniach domowych/;</i> 2) <i>Nauczyciele wskazują NaCoBeZu i dokonują zawsze ewaluacji osiągniętych celów kształcenia w toku lekcji;</i> 3) <i>Bardzo cenne jest unaocznianie dzieciom zadań /prawdziwe jabłka, papierowa pizza/, ciekawym i atrakcyjnym dodatkiem jest cyfrowa prezentacja na tablicy oraz aplikacje w telefonach użyte przez dzieci.</i> 	
<p>Wyjaśnienia dyrektora szkoły: <i>obserwacje zajęć prowadzone były pod kątem indywidualizacji pracy na lekcji oraz wykorzystania różnych form pracy z uczniami.</i></p>	
6.	Plan nadzoru pedagogicznego dyrektora szkoły na rok szkolny 2018/2019 zawiera plan obserwacji zajęć, w tym prowadzonych przez nauczycieli matematyki

<input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Jeżeli tak to ile ? 4
Wyjaśnienia dyrektora szkoły: Zaplanowane zostały cztery obserwacje lekcji: <ul style="list-style-type: none"> • w klasie IV – umiejętność pracy w grupie; • w klasie VIII – praca domowa – jej zakres i zróżnicowanie w zależności od możliwości uczniów; • w klasie VI- wykorzystanie technologii informacyjnych w procesie nauczania matematyki; • w klasie V – innowacyjne metody pobudzające kreatywność, samodzielność i aktywność uczniów

7. Obserwacje zajęć matematyki

Dane dotyczące obserwowanych zajęć	1 lekcja	2 lekcja
	Klasa 8 b	Klasa 3 b
	Godzina 4	Godzina 5
	Liczba uczniów zapisanych do klasy: 20	Liczba uczniów zapisanych do klasy: 16
	Liczba uczniów w klasie podczas obserwacji - 19	Liczba uczniów w klasie podczas obserwacji - 14

Zakres obserwacji	1 lekcja		2 lekcja	
	tak	nie	tak	nie
lekcja odbywała się w pracowni matematycznej	x			x
nauczyciel wykorzystywał pomoce dydaktyczne*	x		x	
nauczyciel korzystał z podręcznika		x		x
nauczyciel korzystał z e-podręcznika	x			x
nauczyciel stosował techniki informacyjno- komunikacyjne		x		x
w klasie panowały odpowiednie warunki higieniczno-sanitarne	x		x	
nauczyciel określił główne cele lekcji	x		x	
nauczyciel podał uczniom główne cele lekcji	x		x	
nauczyciel podał uczniom temat lekcji	x		x	
nauczyciel podał uczniom zakres wprowadzanych treści	x		x	
cele wiązały się z treściami określonymi w przyjętym programie nauczania	x		x	

3504 *step*

podczas lekcji nauczyciel zastosował metodę wykładu		X		X
podczas lekcji uczniowie rozwiązywali zadania samodzielnie po zaprezentowaniu sposobu rozwiązania na tablicy	X		X	
podczas lekcji uczniowie pracowali samodzielnie	X		X	
podczas lekcji uczniowie pracowali w zespole		X	X	
podczas lekcji uczniowie rozwiązywali test		X		X
podczas lekcji uczniowie pisali kartkówkę, pracę klasową		X	X	
nauczyciel odpytywał ucznia/ów przy tablicy		X		X
nauczyciel omawiał z uczniami sposób uzyskanego rozwiązania	X		X	
nauczyciel sprawdził pracę domową		X		X
nauczyciel ocenił pracę domową uczniów		X		X
podczas lekcji nauczyciel wprowadził nowe zagadnienia		X		X
nauczyciel zindywidualizował sposób nauczania, dostosowując poziom trudności zadań odpowiednio do możliwości percepcyjnych uczniów, w tym wynikających z opinii poradni psychologiczno-pedagogicznych	X		X	
nauczyciel stworzył uczniom równe szanse udziału w lekcji	X		X	
uczniowie byli aktywni	X		X	
nauczyciel odwoływał się do pozaszkolnych doświadczeń uczniów	X			X
podczas lekcji nauczyciel oceniał pracę uczniów*	X		X	
uczniowie mieli możliwość dokonania samooceny		X	X	
nauczyciel stosował obiektywne kryteria oceniania uczniów	X		X	
lekcja została przez nauczyciela podsumowana		X	X	
nauczyciel zadał pracę domową utrwalającą nowe treści poznane na lekcji		X		X
cele lekcji zostały osiągnięte	X		X	

Zakres wykorzystania pomocy dydaktycznych przez nauczyciela:

1. Lekcja 1 – tablica interaktywna+ rzutnik
2. Lekcja 2 – karty Grabowskiego, tabliczka mnożenia – plansza wraz z kostkami,

Sposób oceniania pracy uczniów przez nauczyciela:

1. Lekcja 1 – ocena za aktywność podczas zajęć – „+”;
2. Lekcja 2 – w toku lekcji uczniowie mieli możliwość pracy z kartami prac w grupach – za wykonanie zadań osoby pracujące najsprawniej otrzymują pochwały, „motywki”.

Zalecenia: nie wydano

Zgodnie z § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 25 sierpnia 2017 r. w sprawie nadzoru pedagogicznego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1658) dyrektor szkoły w terminie 7 dni roboczych od dnia otrzymania protokołu kontroli, może zgłosić do organu sprawującego nadzór pedagogiczny pisemne, umotywowane zastrzeżenia do ustaleń w nim zawartych.

Protokół sporządzono w dniu 29 października 2018 r. w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z których jeden otrzymuje kontrolowany dyrektor szkoły, a drugi włącza się do akt kontroli.

STARSZY WIZYTATOR

B. Białomycki
Dariusz Białomycki

Koszalin, 29.10.2018 r.

Miejscowość, data i podpis
dyrektora kontrolowanej jednostki*

DYREKTOR SZKOŁY

A. Grzegorzczyk-Maziarz
mgr Agnieszka
Grzegorzczyk-Maziarz

Koszalin, 29.10.2018 r.

Miejscowość, data i podpis
kontrolującego*

DYREKTOR SZKOŁY

A. Grzegorzczyk-Maziarz
mgr Agnieszka
Grzegorzczyk-Maziarz

Poświadczam odbiór protokołu kontroli

29.10.2018 r.

(data, podpis i imienna pieczęć dyrektora szkoły)

* Zgodnie z § 16 ust. 1 pkt 7 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 25 sierpnia 2017 r. w sprawie nadzoru pedagogicznego (Dz. U. poz. 1658), protokół kontroli zawiera parafy kontrolującego i dyrektora szkoły lub placówki na każdej stronie protokołu.

Szkoła Podstawowa Nr 5
z Oddziałami Integracyjnymi
w Kolobrzegu
ul. Arciszewskiego 20, 78-100 Kolobrzeg
NIP 671-10-29-686 REGON 339384796
tel. 943516241