

**Kuratorium Oświaty w Szczecinie**  
**Delegatura w Koszalinie**

**PROTOKÓŁ KONTROLI DORAŻNEJ**  
**w zakresie nauczania matematyki w szkołach**

**Informacje o kontrolowanej szkole/placówce:**

Nazwa i adres szkoły/placówki: Szkoła Podstawowa w Turowie  
Telefon: 947137472                      E-mail: zespol.szkoleturowo@op.pl  
Imię i nazwisko dyrektora: Ilona Kaźmierska

**Informacje o organie kontrolującym:**

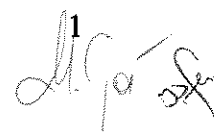
Nazwa i siedziba organu sprawującego nadzór pedagogiczny:  
Kuratorium Oświaty w Szczecinie, ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin  
Telefon: 91 4427500      E-mail: kuratorium@kuratorium.szczecin.pl

lp	Imię i nazwisko kontrolującego	Data wydania upoważnienia do przeprowadzenia kontroli	Numer upoważnienia do przeprowadzenia kontroli
1.	Małgorzata Gał	09.10.2018r.	5533.100.2018

Termin rozpoczęcia kontroli: 17.10.2018r.  
Termin zakończenia kontroli: 17.10.2018r.  
Termin powiadomienia dyrektora o kontroli: 10.10.2018r.  
Numer wpisu do rejestru kontroli organu sprawującego nadzór pedagogiczny:  
5533.100.2018  
Numer wpisu do rejestru kontroli szkoły lub placówki: 4

**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.



**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
	X Tak <input type="checkbox"/> Nie
Jeżeli tak to ile ? 2	
2.	Szkoła posiada pomoce dydaktyczne do zajęć lekcyjnych z matematyki
	X Tak <input type="checkbox"/> Nie
Jeżeli tak to jakie? Wpisać: bryły geometryczne, siatki figur i brył, przyrząd do powstawania brył obrotowych, karty logiczne i matematyczne, przybory tablicowe, gry matematyczne (np. memory, super matematyk, tangramy, brainbox), ułamki magnetyczne, zestawy do rachunku prawdopodobieństwa, zestaw miar do mierzenia objętości, tablice multimedialne, multipodręczniki, kolorowe liczby, liczydła, koraliki do liczenia, liczniki naturalne, zegary, termometry, wagi i odważniki, kalkulatory graficzne, plansze demonstracyjne, gry edukacyjne, pomoce wykonane przez nauczyciela, monety i banknoty, taśmy miernicze.	
3.	Program/y nauczania matematyki zawiera/ją podstawę programową kształcenia matematyki
	X Tak <input type="checkbox"/> Nie
4.	Plan lekcji jest ułożony w sposób zapewniający higienę umysłową uczniów ( nie występuje kumulowanie lekcji tzw. ścisłych przedmiotów w jednym dniu)
	X Tak <input type="checkbox"/> Nie

2016.09.27

5.	Dyrektor szkoły prowadził obserwacje zajęć przeprowadzanych przez nauczycieli matematyki w roku szkolnym 2017/2018
	<input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie  Jeżeli tak to ile ? 5  Proszę wpisać wnioski z przeprowadzonych obserwacji: -dokonywać posumowania lekcji, sprawdzać poziom opanowania umiejętności -nauczyciele stosują ocenianie kształtujące, doceniają mocne strony ucznia, ale należy je cały czas doskonalić, -zbyt dużo ilość podawanych treści
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

### 7. Obserwacje zajęć matematyki

Dane dotyczące obserwowanych zajęć	1 lekcja	2 lekcja
	Klasa II	Klasa V
	Godzina 2	Godzina 3
	Liczba uczniów zapisanych do klasy: 19	Liczba uczniów zapisanych do klasy: 15
	Liczba uczniów w klasie podczas obserwacji 18	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	
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

Lekcja 1: pomoce wykonane przez nauczyciela- jabłuszka z liczbami, plansze z zadaniami oraz koperty z monetami, kasztany, kostki do gry;

Lekcja 2: tablica multimedialna, karta z zadaniami, karta do kodowania.

Sposób oceniania pracy uczniów przez nauczyciela

Lekcja 1: pochwała słowna, podkreślanie mocnych stron ucznia, samoocena poprzez sygnalizację świetlną.

Lekcja 2: ocena pracy domowej, pochwała słowna i nagradzanie niespodzianką.

Nie wydano zaleceń

Zgodnie z art. 55 ust. 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. prawo oświatowe ( t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 996 z późn. zm.) należy w terminie 30 dni od dnia otrzymania zalecenia, o których mowa w ust. 4, a w przypadku wniesienia zastrzeżeń zgodnie

z ust. 5 – w terminie 30 dni od dnia otrzymania pisemnego zawiadomienia o nieuwzględnieniu zastrzeżeń, powiadomić Zachodniopomorskiego Kuratora Oświaty o sposobie realizacji zaleceń oraz organ prowadzący szkołę o otrzymanych zaleceniach i sposobie ich realizacji.

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

**DYREKTOR**  
Szkoły Podstawowej im. T. Kościuszki  
w Turowie  
Turowo 17.10.2018r.....  
Miejscowość, data i podpis  
dyrektora kontrolowanej jednostki\*

**WIZYTOR**  
Turowo 17.10.2018r.....  
Miejscowość, data i podpis  
kontrolującego\*

Poświadczam odbiór protokołu kontroli  
**DYREKTOR**  
Szkoły Podstawowej im. T. Kościuszki  
w Turowie  
17.10.2018r.....  
(data, podpis i imienna pieczęć dyrektora szkoły)

**SZKOŁA PODSTAWOWA**  
**Im. Tadeusza Kościuszki**  
**w Turowie**  
Turowo 78, 78-400 TUROWO  
NIP 673-190-11-52, REGON 001177172  
tel. 94 713 74 72

..... Turowo ....., dnia 17 10 ..... 2018 r.

\* 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.