

PROTOKÓŁ KONTROLI DORAŻNEJ
w zakresie sprawowanego nadzoru dyrektora szkoły nad
przedmiotów zawodowych
WKB.5533.16.2019.MS



Informacje o kontrolowanej szkole:

Nazwa i adres szkoły/placówki: **Technikum Informatycznym SCI**
ul. Mazowiecka 13, 71 – 526 Szczecin
Telefon: 91 488 47 37 E-mail: dyrektor@technikum.sci.edu.pl
Imię i nazwisko dyrektora: Alicja Kwiatek

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.	Monika Sadowska	22 stycznia 2019 r.	5533.16.2019.MS

Termin rozpoczęcia kontroli: 23 stycznia 2019 r.
Termin zakończenia kontroli: 23 stycznia 2019 r.
Numer wpisu do rejestru kontroli organu sprawującego nadzór pedagogiczny: 5533
Numer wpisu do rejestru kontroli szkoły: 24

Informacje o kontroli:

Kontrola dotyczy sprawowanego nadzoru dyrektora szkoły nad zarządzaniem wynikami egzaminów zewnętrznych, warunków nauczania, wykorzystywania pomocy dydaktycznych, realizacji podstawy programowej oraz metod nauczania stosowanych przez nauczycieli. Podczas kontroli należy przeprowadzić obserwacje lekcji i rozmowę z dyrektorem szkoły.

Podstawa prawna:

- 1) ustawa z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe (Dz. U. z 2018 r., poz.996 z późn. zm.)
- 2) rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 25 sierpnia 2017 r. w sprawie nadzoru pedagogicznego (Dz. U. poz. 1658);
- 3) rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z 14 lutego 2017 r. w sprawie podstawy programowej (...) (Dz. U. poz. 356)

1.	Szkoła wykorzystuje nowoczesne technologie informacyjno – komputerowe w nauczaniu wybranych przedmiotów
	<input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
	Jeżeli tak to jakie? Wpisać:
	Wszystkie materiały i pomoce dydaktyczne znajdują się w wersji elektronicznej. Ze względu na specyfikę szkoły o profilu informatycznym uczniowie podczas wybranych zagadnień z matematyki korzystają z programów komputerowych lub właściwych platform edukacyjnych w celu poznania lub samodzielnego projektowania wybranych pomocy dydaktycznych.
2.	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 ? 3
	Jakie wnioski są formułowane po zakończeniu obserwacji?
	Treści kształcenia realizowane są zgodnie z przyjętymi planami. Należy zwracać uwagę na rozwój kompetencji społecznych. Należy stosować aktywne formy prowadzenia zajęć lekcyjnych.
3.	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? 5
	Jakie są założenia dotyczące obserwacji zajęć?

	<p>Poziom osiągnięcia założonych celów. Efektywność uczenia się. Jakość nauczania. Relacje interpersonalne. Zastosowane pomoce dydaktyczne.</p>
4.	<p>Dyrektor szkoły po przeprowadzonej obserwacji zajęć omawia z nauczycielem jej przebieg pod kątem realizacji założeń.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p>
5.	<p>Szkoła motywuje uczniów w celu podnoszenia ich umiejętności.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Jakie formy wsparcia organizowane są w szkole dla uczniów osiągających</p> <p>a) niskie wyniki: pomoc koleżeńska, zajęcia dodatkowe, konsultacje z nauczycielami.</p> <p>b) uzdolnionych: koła zainteresowań, specjalistyczne kursy w ramach projektów unijnych, staże, warsztaty, konkursy wewnętrzne, współpraca z firmami branży IT.</p> <p>Jakie trudności występują w organizacji wsparcia dla uczniów w tym zakresie?</p> <p>Szkoła stara się swoimi działaniami aktywizować i pomagać uczniom w realizacji zadań statutowych.</p>

6. Obserwacja zajęć informatycznych

(wypełnij tabelę i w odpowiednim miejscu wstaw znak X)

Dane dotyczące obserwowanych zajęć	1 lekcja
	Klasa 2
	Godzina: 11:30 – 12:15
	Liczba uczniów zapisanych do klasy: 28
	Liczba uczniów w klasie podczas obserwacji: 21

Zakres obserwacji	1 lekcja	
	tak	nie
w pracowni znajdują się środki dydaktyczne wspomagające proces nabywania umiejętności przez uczniów	X	
nauczyciel sformułował cele zajęć, wymieniając umiejętności, które uczniowie mają opanować	-	-
nauczyciel podał uczniom zakres wprowadzanych treści	X	
nauczyciel uzgodnił sposób prowadzenia zajęć z uczniami	X	
nauczyciel wykorzystywał pomoce dydaktyczne	X	
nauczyciel stosował nowoczesne technologie komputerowe	X	
podczas lekcji nauczyciel stosował metody aktywizujące	X	
uczniowie byli aktywni	X	
podczas lekcji nauczyciel zastosował metodę wykładu	X	
podczas lekcji uczniowie pracowali samodzielnie	X	
podczas lekcji uczniowie pracowali w zespole	X	
nauczyciel zachęcał do poszukiwania różnych rozwiązań tego samego problemu	X	
nauczyciel zindywidualizował metody pracy i poziom trudności zadań w zależności od możliwości uczniów	-	-
nauczyciel dostosował metody prowadzenia zajęć do zróżnicowanych preferencji sensorycznych	-	-
nauczyciel przekazywał uczniom zindywidualizowaną informację zwrotną dotyczącą ich umiejętności	X	
nauczyciel informował uczniów o tym, jak mają się uczyć	X	
nauczyciel odwoływał się do pozaszkolnych doświadczeń uczniów		X
nauczyciel organizował pracę w parach/grupach	-	-
nauczyciel sprawdził, czy każdy z uczniów osiągnął zakładane cele lekcji	-	-

*Opisz zakres wykorzystania pomocy dydaktycznych przez nauczyciela

Ze względu na specyfikę kształcenia w zawodzie technik informatyk, zajęcia odbywają się w pracowni komputerowej przy indywidualnych stanowiskach komputerowych przeznaczonych dla każdego ucznia, wyposażonych w dostęp do Internetu z oprogramowaniem systemowym i użytkowym. Obserwowana lekcja była pierwszą z dwóch jednostek lekcyjnych w dniu obserwacji, ale kolejną lekcją w bloku tematycznym dotyczącym języka programowania. Pierwsza część lekcji była prowadzona w formie wykładu, którego tematyka była teoretyczną definicją do wykonywania w kolejnym etapie zadania praktycznego. Nauczyciel wykorzystywał nowoczesne środki, pomoce dydaktyczne oraz metody przekazywania wiedzy a także aktywizujące dzięki czemu możliwe było poszukiwanie rozwiązań różnymi sposobami. Nauczyciel podczas lekcji odnosił się do wiedzy merytorycznej i realizowanych treści na innych lekcjach w tym matematyki, co w znaczący sposób ułatwiło uczniom przyswojenie nowych wiadomości.

*Opisz sposób oceniania pracy uczniów przez nauczyciela

Podczas lekcji utrzymywano właściwą dyscyplinę przy jednoczesnym zachowaniu przyjaznej atmosfery. Wzmacniano pozytywnie uczniów poprzez ustne pochwały. Zachęcano do aktywnego udziału w lekcji. Udzielano indywidualnej informacji zwrotnej zwłaszcza podczas wykonywania części praktycznej zadania.

7. Informacja dotycząca przeprowadzonej przez dyrektora rozmowy z nauczycielem po obserwacji lekcji

W obserwacji uczestniczyła dyrektor szkoły P. Alicja Kwiatek. Obserwację lekcji udokumentowała przy pomocy własnego arkusza. Po zajęciach nastąpiło szczegółowe i merytoryczne omówienie zajęć.

Nie wydano zaleceń.

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 25 stycznia 2019 r. w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z których jeden otrzymuje kontrolowany dyrektor szkoły, a drugi włącza się do akt kontroli.

Alicja Kwiatek
Szczecin, 06.02.2019 r.
Miejscowość, data i podpis
dyrektora kontrolowanej jednostki*

WIZYTATOR
Monika Sadowska
Monika Sadowska

Szczecin, 25 stycznia 2019 r.

Miejscowość, data i podpis
kontrolującego*

Poświadczam odbiór protokołu kontroli

Technikum Informatyczne SCI
Dyrektor Szkoły
Alicja Kwiatek
Alicja Kwiatek
06.02.2019 r.
(data, podpis i imienna pieczęć dyrektora szkoły)

TECHNIKUM INFORMATYCZNE SCI
ul. Mazowiecka 13
70-526 SZCZECIN
tel. 91 488-47-37

Szczecin, dnia *06.02.2019 r.* 2018 r. *[Signature]*

* 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.