

PROTOKÓŁ KONTROLI Nr HDM.9020.3.19.2024.AT

Lublin, 21.05.2024r.
(miejscowość i data)

przeprowadzonej przez:

Barbarę Czaplinską Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży Nr upoważnienia do wykonywania czynności kontrolnych K.057.2.54.2024

Agnieszkę Trykacz Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży Nr upoważnienia do wykonywania czynności kontrolnych K.057.2.57.2024

- upoważnienia do przeprowadzenia kontroli K.057.4. 418.2024

(imię i nazwisko, komórka organizacyjna, nr upoważnienia do wykonywania czynności kontrolnych)

Pracowników upoważnionych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lublinie
(nazwa organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej)

Kontrolę przeprowadzono na podstawie art. 1 i art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024r. poz. 416) w związku z art. 67 § 1 oraz art. 68 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024r. poz. 572).

I. INFORMACJE DOTYCZĄCE KONTROLOWANEGO PODMIOTU

1. Podmiot kontrolowany:

Szkoła Podstawowa Nr 21 im. Królowej Jadwigi ul. Zuchów 1, 20-047 Lublin

tel. 81 534 18 36, faks 81 533 15 84, e-mail: sp21@sp21.lublin.pl

Gmina Lublin, Urząd Miasta Lublin, Wydział Oświaty i Wychowania, ul. Narutowicza 37/39, 20-016 Lublin,
tel. 81 466 39 00, faks 81 466 39 01 do 03, e-mail: oswiata@lublin.eu

(pełna nazwa/adres/telefon/faks/poczta elektroniczna)

2. Informacja dotycząca kontrolowanego obiektu:

Szkoła Podstawowa Nr 21 im. Królowej Jadwigi ul. Zuchów 1, 20-047 Lublin

tel. 81 534 18 36, faks 81 533 15 84, e-mail: sp21@sp21.lublin.pl – działalność oświatowa

(pełna nazwa/adres/telefon/faks/poczta elektroniczna/rodzaj prowadzonej działalności)

3. Osoba lub jednostka organizacyjna odpowiedzialna za przestrzeganie wymagań:

Gmina Lublin, Urząd Miasta Lublin, Wydział Oświaty i Wychowania

Szkoła Podstawowa Nr 21 im. Królowej Jadwigi

(imię i nazwisko/pełna nazwa (inwestor/organ założycielski/w przypadku spółki cywilnej wymienić wszystkich wspólników))

ul. Narutowicza 37/39, 20-016 Lublin, tel. 81 466 39 00, faks 81 466 39 01 do 03, e-mail: oswiata@lublin.eu

ul. Zuchów 1, 20-047 Lublin tel. 81 534 18 36, faks 81 533 15 84, e-mail: sp21@sp21.lublin.pl

(adres zamieszkania/siedziby (w przypadku spółki cywilnej adresy zamieszkania wszystkich wspólników/telefon/faks/poczta elektroniczna))

4. NIP 946-257-58-11 REGON 000217917

5. Osoba kierująca podmiotem kontrolowanym:

Pan Dariusz Bodak – Dyrektor Szkoły

(imię i nazwisko/stanowisko)

6. Osoba upoważniona pisemnie do reprezentowania kontrolowanego podmiotu*

Pani Anna Dul – Wicedyrektor

(imię i nazwisko/stanowisko/dane upoważniającego/data wydania upoważnienia/nr)

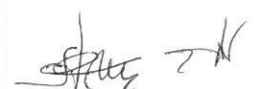
7. Inne osoby, w obecności których przeprowadzono kontrolę*

Pani Patrycja Gulak-Kwiecień – Kierownik gospodarczy

(imię i nazwisko/stanowisko/inne)

II. INFORMACJE DOTYCZĄCE KONTROLI

1. Data i godzina rozpoczęcia kontroli: 20.05.2024r. godz. 11.00
2. Data otrzymania przez kontrolowanego zawiadomienia o kontroli* *Nie dotyczy*
3. Przyczyna odstąpienia od zawiadomienia: placówka nie prowadzi działalności gospodarczej – brak wymogu prawnego
4. Data i godzina zakończenia kontroli: 21.05.2024r. godz. 14.40
5. Czas kontroli obszaru, w którym stwierdzono nieprawidłowości* 45 minut
6. Zakres przedmiotowy kontroli: celem stwierdzenia przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne w zakresie higieny pomieszczeń i wymagań w stosunku do sprzętu używanego w szkołach i innych placówkach oświatowo-wychowawczych, higieny procesów nauczania, przestrzegania zasad postępowania z substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, utrzymania należytego stanu higienicznego nieruchomości, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych oraz ocena obciążenia uczniów ciężarem tornistrów.
7. Wyposażenie użyte podczas kontroli*
 - Komputer PN SB-RIW-ZE/0115,
 - drukarka PN SB-RIL-DR/0084,
 - przymiar wstępowy PP/W/K/01-17/HDM
 - termometr do wody PP/W/S/K/03-10/HDM
(z uwzględnieniem błędu pomiarowego)
(nazwa wyposażenia/nr identyfikacyjny)
8. Podczas kontroli wykonano pomiary, badania lub pobrano próbki do badań laboratoryjnych**
 - nr i nazwa protokołu/ów*
 - pomiar odległości miejsca gromadzenia nieczystości stałych od okien i drzwi budynku,
 - pomiary temperatury ciepłej wody w strumieniu przy umywalkach do mycia rąk dzieci i uczniów,
 - pomiary wysokości uczniów oraz wysokości stolików i krzeseł,
 - pomiary ciężaru ciała uczniów i ciężaru ich plecaków / tornistrów.
9. Podczas kontroli wykonano zapis dźwięku lub obrazu* *Nie dotyczy*
10. Korzystano* z wyników badań i pomiarów:
 - Protokół z pomiarów natężenia oświetlenia w Szkole Podstawowej nr 21 ul. Zuchów 1 w Lublinie z dnia 23.10.2019r. sporządzony przez Pana Grzegorza Wijakowskiego upr. E. nr 612E/E/582/2015, upr. D nr 612/D/583/2015 z firmy PHU HELIOS W. Wyszogrodzki ul. Księżycowa 6/28A, 20-060 Lublin. Oceniono według Normy PN-EN 12464-1. Światło i oświetlenie. Oświetlenie miejsc pracy. Część 1: Miejsce pracy we wnętrzach. Wyniki pomiarów bez uwag.
 - Sprawozdanie z badań nr 1195/24/LUB wystawione w dniu 28.03.2024r. przez Laboratorium Usług Badawczych Lubelskiej Spółdzielni Usług Mleczarskich w Lublinie ul. Probestwo 4, 20-089 Lublin w zakresie mikrobiologicznym. Wyniki nie wykazują przekroczeń badanych parametrów.
 - Protokoły wykonania usługi serwisowej klimatyzatorów z dnia 27.06.2023r. sporządzone przez Pana Adama Płowaś - pracownika KLIMA-BUD sp. j. ul. Nowy Świat 40A, 20-418 Lublin w zakresie czyszczenia i dezynfekcji, czyszczenia filtrów, sprawdzenia parametrów pracy, automatyki, działania zabezpieczeń – bez uwag.
 - Protokoły kontroli szczelności klimatyzatorów sporządzone w dniu 14.06.2023r. przez Marcina Gajowiaka – pracownika KLIMA-BUD sp. j. ul. Nowy Świat 40A, 20-418 Lublin - instalacja szczelna.
 - Protokół Nr 331459/2024 okresowej kontroli przewodów kominowych (dymowych, spalinowych, wentylacyjnych) z dnia 01.03.2024r. wystawiony przez Mistrza kominarskiego Pana Grzegorza Kubiaka (upr. nr 1924) z Usługowego Zakładu Kominarskiego Grzegorz Kubiak ul. Biernackiego 19, 20-089 Lublin – przewody kominowe utrzymane są w dobrym stanie technicznym, brak uwag.



- Protokół Nr 516/L/mech./2024 z okresowej kontroli pomiarów wydajności wentylacji mechanicznej z dnia 01.03.2024r. sporządzony przez Pana Pawła Ożgę upr. bud. LUB/0111/OWOS/10 oraz Mistrza kominiarskiego Pana Grzegorza Kubiaka LM nr 1924 z 1998r. z Usługowego Zakładu Kominiarskiego Grzegorz Kubiak ul. M. Biernackiego 19, 20-089 Lublin – przewody wentylacji mechanicznej są sprawne- drożne i wykazują prawidłowy ciąg, dopuszcza się do dalszej eksploatacji.

11. Dokumenty oceniane w trakcie kontroli:

- rozkład zajęć lekcyjnych,
- dokumentacja do celów sanitarno-epidemiologicznych pracowników mających bezpośredni kontakt z dziećmi i uczniami,

12. Wykaz dokumentów załączonych do protokołu kontroli*:

- „Lista odczynników zgromadzonych w pracowni chemicznej Szkoły Podstawowej nr 21 w Lublinie”

13. Podczas kontroli wypełniono formularze kontroli:

- Ocena stanu sanitarnego szkoły F/HDM/04,
- Ocena dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii F/HDM/05,
- Ocena realizacji wymogów w zakresie stosowania niebezpiecznych substancji chemicznych i ich mieszanin w placówkach F/HDM/06.

III. WYNIKI KONTROLI

1. **Informacje o kontrolowanym podmiocie np. stan formalno-prawny/nr wpisu do KRS/inne informacje istotne dla ustaleń kontroli**

Jednostką organizacyjną odpowiedzialną za przestrzeganie wymagań jest Gmina Lublin, Urząd Miasta Lublin, Wydział Oświaty i Wychowania, ul. Narutowicza 37/39, 20-016 Lublin. Postępowanie administracyjne nie jest prowadzone.

2. **Informacje istotne dla ustaleń kontroli np. stwierdzenia dotyczące stanu technicznego podmiotu/objektu, stanu sanitarno-higienicznego**

Budynek szkoły budowany na cele placówki oświatowej, oddany do użytkowania w 1956 r., rozbudowany w 2007r. o skrzydło przeznaczone dla oddziałów „0” i edukacji wczesnoszkolnej oraz bloku żywieniowego. Budynek placówki usytuowany jest na skarpie, składa się z części głównej, skrzydła z salą gimnastyczną oraz skrzydła dla oddziałów „0”, edukacji wczesnoszkolnej i bloku żywieniowego. Część główna 3-kondygnacyjna (parter, I i II piętro), skrzydło sportowe 2-kondygnacyjne (przyziemie, parter), skrzydło z 2007r. jest również 3-kondygnacyjne (przyziemie, parter, I piętro).

Budynek zlokalizowany na ogrodzonej posesji. Ogrodzenie kompletne w dobrym stanie technicznym, od strony jezdni wyjście z posesji zabezpieczone barierką przed możliwością bezpośredniego wyjścia na jezdnię. Nawierzchnia dróg, przejść równa i utwardzona kostką betonową. Otwory kanalizacyjne, studzienki i inne zagłębienia trwale zabezpieczone pokrywami. Teren wokół budynku uporządkowany. Na posesji szkoły zorganizowano kompleks boisk, plac zabaw oraz teren rekreacyjny z namiotem.

Okazano do wglądu Protokół przeglądu kontrolnego obiektów szkolnych Szkoły Podstawowej nr 21 BHP nr 130.1.2023 przeprowadzonej w dniu 29.08.2023r. przez członków komisji, w skład której weszli: dyrektor szkoły, inspektor ds. BHP, kierownik gospodarczy oraz konserwator obiektu – komisja uznała, iż na terenie obiektów należących do Szkoły Podstawowej nr 21 w Lublinie nie występuje zagrożenie życia i zdrowia osób korzystających z tych obiektów oraz zapewnione są bezpieczne i higieniczne warunki pobytu w szkole. Ww. protokół nie uwzględnia przeglądów technicznych i bezpieczeństwa użytkowania ścian przesuwanych zamontowanych w 8 salach lekcyjnych zlokalizowanych na I piętrze (tj. pomiędzy salami Nr: 102 i 103, 117 i 118, 126 i 127 oraz 129 i 130 - aula) oraz namiotu dla uczniów ustawionego na posesji szkoły.

Woda. Budynek podłączony do miejskiej sieci wodociągowej oraz miejskiej sieci kanalizacyjnej. Ciepła woda użytkowa zapewniona z sieci miejskiej, z możliwością regulacji temperatury wody we własnej wymiennikowni w celu zapewnienia bezpiecznej temperatury ciepłej wody, w części pomieszczeń sanitarnych zamontowano dodatkowo baterie termostatyczne.

Ogrzewanie budynku centralne, z sieci miejskiej, w pomieszczeniach zamontowano grzejniki.

Wentylacja w budynku grawitacyjna, w bloku żywieniowym oraz w pomieszczeniach w skrzydle sali gimnastycznej wentylacja mechaniczna, w bloku żywieniowym oraz w części sal lekcyjnych zamontowano dodatkowo klimatyzatory.

Oświetlenie zapewniono dzienne w salach lekcyjnych, we wszystkich pomieszczeniach oświetlenie elektryczne, punkty oświetleniowe czynne, zaopatrzone w osłony. W salach oddziałów przedszkolnych gniazdka elektryczne zabezpieczone plastikowymi zaślepkami przed możliwością manipulacji przez dzieci.

Nieczystości stałe są usuwane do 2 kontenerów o pojemności 1100l., zamykanych, plastikowych, wolnostojących, ustawionych na nawierzchni utwardzonej w części parkingu. Odległość miejsca gromadzenia nieczystości stałych od okien i drzwi budynku wynosi ponad 10 m. Nieczystości stałe zabierane są na podstawie umowy Nr 15488/N/2023 na świadczenie usług w zakresie odbioru odpadów zawartej dnia 28.12.2023r. z Przedsiębiorstwem KOM-EKO S.A. ul. Metalurgiczna 9B, 20-234 Lublin, odbiór nieczystości odbywa się 2 razy w tygodniu.

Plac zabaw. Na terenie szkoły zorganizowany jest plac zabaw o nawierzchni syntetycznej, bez piaskownicy. Z informacji uzyskanych podczas kontroli od Pani Patrycji Gulak-Kwiecień – kierownika gospodarczego urządzenia i sprzęt na placu zabaw posiadają w 100% certyfikaty bezpieczeństwa:

- Certyfikat z badań nr TC 2663_0005 RINGPOL Sp. z o.o. ul. Bieszczadzka 5, 38-540 Zagórz na nawierzchnię Eco-Play (różne rodzaje)
- Certyfikat nr 76/11 Plac Zabaw SATERNUS Sp. z o.o. ul. Parkowa 3, 41-503 Chorzów na domki na placu zabaw SATERNUS
- Certyfikat nr P/919/11 RINGPOL Sp. z o.o. ul. Bieszczadzka 5, 38-540 Zagórz na wyposażenie placu zabaw – huśtawki wahadłowe
- Certyfikat nr 110/10 P.P.H.U. METAL-PLAST ul. Mławska 67, 09-300 Żuromin na zjeżdżalnię łączoną.
- Certyfikat nr P/920/11 RINGPOL Sp. z o.o. ul. Bieszczadzka 5, 38-540 Zagórz na wyposażenie placów zabaw; urządzenia kołyszące; osiowa huśtawka wagowa Wążka
- Certyfikat nr P/914/11 RINGPOL Sp. z o.o. ul. Bieszczadzka 5, 38-540 Zagórz na wyposażenie placów zabaw; modułowy system budowy placów zabaw.

Urządzenia zamontowane na placu zabaw w dniu kontroli w dobrym stanie technicznym. Urządzenia zamontowane na stałe do podłoża. Nawierzchnia równa. Okazano do wglądu Protokół z okresowej kontroli stanu technicznego placu zabaw, przeprowadzonej w dniu 18.03.2024r. przez szkolnego specjalistę ds. BHP oraz kierownika gospodarczego.

Uczniowie. Do szkoły zapisanych jest łącznie 762 dzieci (w tym 376 dziewcząt i 386 chłopców) w 33 oddziałach szkolnych, w tym 2 oddziały zerowe. Do 2 oddziałów zerowych zapisanych jest 43 dzieci 6-letnich.

Personel. Zatrudnionych jest 113 osób personelu, w tym 81 pracowników pedagogicznych i 32 pracowników administracyjnych i obsługi. Okazano do wglądu aktualną dokumentację do celów sanitarno-epidemiologicznych wszystkich pracowników mających bezpośredni kontakt z dziećmi i uczniami.

Plan lekcji. Dokonano higienicznej oceny rozkładu zajęć lekcyjnych w 33 oddziałach szkolnych. Stwierdzono, że zajęcia nie rozpoczynają się o stałej porze, lekcje odbywają się w systemie jednoczłonowym. W klasach I-VI zajęcia nie rozpoczynają się o stałej porze i różnica pomiędzy dniami jest większa niż 1 godzina. W klasach VII-VIII zajęcia rozpoczynają się o stałej porze, przy czym różnica pomiędzy dniami jest nie większa niż 1 godzina. W klasach I-VI różnica liczby godzin pomiędzy kolejnymi dniami tygodnia jest większa od 1 godziny, w klasach VII-VIII różnica liczby godzin lekcyjnych pomiędzy kolejnymi dniami tygodnia nie jest większa od 1 godziny. Zajęcia odbywają się w godzinach od 8.00 do 16.00.

Przerwy. Zapewniono 2 przerwy 20 min., 1 przerwę 10 minutową i pozostałe przerwy 5 minutowe. Uczniowie mają możliwość spędzania przerw na świeżym powietrzu pod opieką nauczyciela. Uczniowie mają możliwość pozostawienia części podręczników lub pomocy szkolnych - w salach na wydzielonych półkach dla uczniów klas młodszych. Ponadto zapewniono 240 metalowych, indywidualnych szafek dla chętnych uczniów klas starszych.

Ocena obciążenia uczniów ciężarem tornistrów. W trakcie kontroli podjęto działania o charakterze profilaktycznym, w zakresie wad postawy uczniów. Badanie przeprowadzono w klasie IV C, badaniem objęto 23 uczniów. Badanie każdego ucznia zostało przeprowadzone indywidualnie w obecności pielęgniarki szkolnej w gabinecie podstawowej opieki zdrowotnej. Ocena objęto ciężar ciała ucznia i ciężar jego tornistra oraz określono ich stosunek procentowy w odniesieniu do normy niskiej (10 %) i normy wysokiej (15%). Podczas badania nie weryfikowano zawartości tornistra pod kątem realizowanych lekcji w tym dniu. Wykonane pomiary zapisane zostały anonimowo. Badania wykazały, iż ciężar tornistra 21 uczniów mieści się w wysokiej normie (do 15 %), ciężar tornistra 13 uczniów mieści się w niskiej normie (do 10%), natomiast ciężar tornistra 2 uczniów przekracza powyższe normy.

Pomieszczenia. Dla uczniów dostępnych jest 26 sal dydaktycznych (w tym 2 pracownie komputerowe, 2 sale oddziałów zerowych, 3 sale świetlicowe, 1 pracownia chemiczna z zapleczem), pomieszczenia higienicznosanitarne dla uczniów (w tym 2 wydzielone dla oddziałów przedszkolnych oraz 2 pomieszczenia przy przebieralniach), stołówka, biblioteka, szatnie, duża sala gimnastyczna z zapleczem sanitarnym, sala gimnastyki korekcyjnej oraz mała sala gimnastyczna. Pomieszczenia zlokalizowane na kondygnacjach przyziemia, parteru, I oraz II piętra, skomunikowane wewnętrznymi klatkami schodowymi oraz 2 dźwigami osobowymi. W 4 salach znajdują się zaplecza dla nauczyciela z wejściem schodami na antresolę.

Ciągi komunikacyjne. Ściany malowane z zaznaczeniem lamperii z tynku strukturalnego typu marmolit, powyżej farbami emulsyjnymi gładkie, czyste bez ubytków tynku i farby. Sufity czyste, gładkie. Podłogi pokryte wykładziną termozgrzewalną z wyobleniami na ściany oraz wyłożone płytkami gresowymi. Pokrycia podłóg w dobrym stanie sanitarno-higienicznym. Stopnie schodów na klatkach schodowych równe, nieśliskie, wyłożone płytkami gresowymi, otwarte przestrzenie nad biegami schodów zabezpieczone. Balustrady z poręczą gładką, zabezpieczone przed możliwością zsuwania się po nich uczniów metalowymi gałkami. Balustrada na I piętrze nad patio podwyższona do wysokości 1,5m w celu zabezpieczenia przed możliwością upadku, wystąpienia nieszczęśliwego wypadku i doznania urazów przez uczniów. Na holu głównym ustawiona scena – podest wykonany z antypoślizgowej płyty wodoodpornej posiadającej sprawozdanie z badań nr 1515/2022/S.K wydane przez Centrum Technologii Badań ul. Winiarska 1 Poznań. Okazano do władu Certyfikat nr 108986 na mobilny podest sceniczny.

Szatnia. Dla uczniów zorganizowano szatnię z obsługą na numerki dla uczniów z klas 1 – 2, dla pozostałych klas wydzielono pomieszczenia z boksami z siatki metalowej. Każdy boks jest przeznaczony maksymalnie dla 2 oddziałów. Ściany malowane z zaznaczeniem lamperii z tynku strukturalnego typu marmolit, powyżej farbami emulsyjnymi gładkie, czyste bez ubytków tynku i farby. Sufity czyste, gładkie. Podłogi wyłożone płytkami gresowymi z cokołami przypodłogowymi w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Boksy szatniowe wyposażone w wieszaki przyściennie w ilości dostosowanej do liczby uczniów, na korytarzach ustawiono ławki do zmiany obuwia. Szatnia utrzymana czysto.

Kompleks pomieszczeń dla oddziałów „0”.

Oddziały przedszkolne korzystają z wydzielonego kompleksu pomieszczeń na kondygnacji przyziemia z odrębnym wejściem. Dla dzieci wydzielono szatnię główną na odzież wierzchnią oraz 2 sale zabaw z przyległymi szatniami na rzeczy osobiste i pomieszczeniami higienicznosanitarnymi.

Szatnia oddziałów przedszkolnych „0”. Szatnia wspólna dla 2 oddziałów. Ściany w szatni malowane farbą emulsyjną z zaznaczeniem lamperii zmywalnej, gładkie, bez ubytków. Sufit czysty. Na podłodze wykładzina termozgrzewalna z wyobleniem na ściany w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Szatnia dla oddziałów zerówki wyposażone w indywidualne regały z wieszakami na odzież i ławeczkami do zmiany obuwia. Szatnia utrzymana w bieżącej czystości i porządku.



Sale oddziałów przedszkolnych „0”. Ściany w salach zabaw malowane z zaznaczeniem lamperii zmywalnej, czyste, gładkie bez ubytków w dobrym stanie sanitarno-higienicznym. Sufity czyste. Podłogi wyłożone wykładziną termozgrzewalną z wyobleniem na ściany w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Gniazdka elektryczne zabezpieczone przed możliwością manipulacji przez dzieci. Sale zabaw wyposażone są w stoliki i krzesła, szafy, szafki, regały na pomoce dydaktyczne, zabawki. Wyposażenie w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Zabawki czyste nieuszkodzone, spełniają wymagania bezpieczeństwa, posiadają oznakowanie CE. W oknach zamontowane są rolety, które zabezpieczają pomieszczenia przed nadmiernym nasłonecznieniem. W salach zabaw grzejniki typu panelowego zamontowane pod oknami, zostały zabezpieczone osłonami ochraniającymi przed możliwością kontaktu z elementem grzejnym. Sale zabaw utrzymane są w bieżącej czystości i porządku. Przy salach w korytarzach zorganizowano szatnie podręczne na rzeczy osobiste uczniów, wyposażone w półki oraz ławeczki. Zgodnie z informacjami uzyskanymi podczas kontroli od Pani Patrycji Gulak-Kwiecień – kierownika gospodarczego wyposażenie pomieszczeń przeznaczonych dla oddziałów przedszkolnych w 100 % posiada certyfikaty bezpieczeństwa, okazano do wglądu Certyfikat Nr 27/04/2017/01/02 na Meble do przechowywania Moje Bambino tj. stoły, krzesła, regały, półki.

Pomieszczenia higienicznosanitarne oddziałów przedszkolnych „0”. Ściany w pomieszczeniach pokryte glazurą do wysokości ok. 2m, powyżej powłoki malarskie gładkie, bez ubytków, sufity kasetonowe, kompletne. Podłoga wyłożona terakotą w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Pomieszczenia wyposażone w 2 umywalki i 2 miski ustępowe w kabinach w każdym. Pomieszczenia bez okien, zapewniono wentylację mechaniczną wyciągową uruchamianą włącznikiem oświetlenia.

Świetlice. W szkole wydzielono 3 pomieszczenia świetlicowe na parterze o powierzchniach: 49m², 79m² i 49m². Ściany w salach malowane z zaznaczeniem lamperii zmywalnej, czyste, gładkie, bez ubytków, sufity czyste. Na podłogach wykładzina termozgrzewalna z wyobleniem na ściany w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Pomieszczenia wyposażone w stoliki i krzesła, regały na plecaki i pomoce dydaktyczne oraz zamykane szafki. Na grzejnikach centralnego ogrzewania zapewniono osłony ochraniające przed bezpośrednim kontaktem z elementem grzejnym. Do świetlicy zapisanych jest 344 uczniów, jednocześnie w sali przebywa maksymalnie do 25 dzieci. Świetlica funkcjonuje od 6.30 do 17.00. Uczniowie zapisani do świetlicy korzystają z zajęć organizowanych na świeżym powietrzu.

Sale lekcyjne. Ogółem w placówce jest 28 sal lekcyjnych, zlokalizowanych na parterze, I oraz II piętrze budynku. W salach ściany malowane z zaznaczeniem lamperii zmywalnej, gładkie, bez ubytków. Sufity czyste. Na podłogach wykładzina termozgrzewalna z wyobleniem na ściany. Pokrycia podłóg w dobrym stanie sanitarno-higienicznym. Sale wyposażone w regały i szafki na pomoce dydaktyczne, stoliki, krzesła, projektory multimedialne, tablice, tablice interaktywne, telewizory, biurka. Część stolików dla uczniów w salach lekcyjnych: nr 130 i nr 207 w złym stanie technicznym, zniszczone, z ubytkami laminatu na obrzeżach, miejscami krawędzie chropowate, chłonne, bez laminatu, ostre, powierzchnie trudnozmywalne.

W oknach w salach zamontowane są rolety lub wertkale, które chronią pomieszczenia przed nadmiernym nasłonecznieniem. W salach lekcyjnych grzejniki typu panelowego, zamontowane pod parapetami, zabezpieczone osłonami ochraniającymi przed możliwością kontaktu z elementem grzejnym. W salach nr 102, nr 103, nr 117 i nr 118 na I piętrze skrzydła oddziałów przedszkolnych i edukacji wczesnoszkolnej zamontowano antresole, na których wydzielono miejsca do przechowywania pomocy dydaktycznych. Pomieszczenia utrzymane w bieżącej czystości i porządku. Z 4 sal lekcyjnych jest dostęp do 2 pomieszczeń przeznaczonych do zabaw ruchowych dla uczniów klas młodszych.

Zgodnie z informacjami uzyskanymi podczas kontroli od Pani Patrycji Gulak-Kwiecień – kierownika gospodarczego meble w 100% posiadają certyfikaty bezpieczeństwa:

- Certyfikat nr 421/00-DCW/16 na krzesło szkolne Lolek nr 0-7 Meble szkolne Olsztyn - wyrób spełnia wymagania zawarte w PN-EN 1729-1:2007,

- Certyfikat nr 29/05/2017/02/00 na stoły szkolne Kubuś i Kubuś II nr 0-7 Meble szkolne Olsztyn -wyrób spełnia wymagania zawarte w PN-EN 1729-1:2007,

- certyfikat zgodności nr 195/07 na krzesło szkolne uczniowskie FARTA-Bolek

- atest nr 134/08/W na stół szkolny FARTA IRYS - wyrób spełnia wymagania zawarte w PN-EN 1729-1:2007,
- atest nr 117/08/W na zestaw mebli szkolnych MS AKMA - wyrób spełnia wymagania zawarte w PN-EN 1729-1:2007,
- Certyfikat Nr 21/07/2016/02/00 na system mebli skrzyniowych KASIA Meble Szkolne Olsztyn,
- Certyfikat zgodności Nr TM 62000540 019 Moje Bambino na stoły do instytucji edukacyjnych - wyrób spełnia wymagania zawarte w PN-EN 1729-1:2007,
- Certyfikat zgodności Nr TM 62000540 009 Moje Bambino na krzesła - wyrób spełnia wymagania zawarte w PN-EN 1729-1:2007,
- Certyfikat zgodności Nr TM 62000540 010 Moje Bambino na krzesła - wyrób spełnia wymagania zawarte w PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012,
- Certyfikat zgodności Nr 364/00-DCW/16 Moje Bambino na Krzesło szkolne D-616 i Krzesło szkolne P-612 - wyrób spełnia wymagania zawarte w PN-EN 1729-1:2007,
- Certyfikat zgodności Nr 18/16 Moje Bambino na Meble do przechowywania EXPO
- Certyfikat zgodności Nr TM 62000540 007 Moje Bambino na meble do przechowywania - biblioteczka
- Certyfikat zgodności Nr TM 62000745 001 Moje Bambino na meble do przechowywania
- Certyfikat zgodności Nr TM 62000745 002 Moje Bambino na meble do przechowywania
- Certyfikat zgodności Nr 82/13 ARPOL Jacek Horęziak ul. Klasztorna 2F, 62-530 Kazimierz Biskupi na Tablice szkolne wiszące ARPOL
- Certyfikatu zgodności Nr S 60102605 dla Moje Bambino Sp. z o.o. na meble przedszkolne - Tłumaczenie z języka niemieckiego
- Certyfikat zgodności Nr 29/05/2017/02/00 MEBLE SZKOLNE OLSZTYN na STOŁY SZKOLNE KUBUŚ i KUBUŚ II
- Certyfikat zgodności Nr 29/05/2017/02/00 MEBLE SZKOLNE OLSZTYN na System mebli skrzyniowych Kasia, Kasia p, Kasia pn, Kasia px
- Certyfikat zgodności Nr 421/00-DCW/16 MEBLE SZKOLNE OLSZTYN ,na Krzesło szkolne LOLEK. Wyrób spełnia wymagania zawarte w PN-EN 1729-1:2007.

Ergonomia. W trakcie kontroli oceniono dostosowanie mebli edukacyjnych do zasad ergonomii w 1 oddziale (w klasie III D). Zmierzono wysokość stolików i krzeseł oraz wysokość 21 uczniów. W wyniku oceny stwierdzono, że meble zestawione zostały prawidłowo w komplety, rozmiar krzeseł odpowiadał rozmiarowi stolika. Uczniowie korzystają z mebli dostosowanych do ich wzrostu. Stoliki i krzesła posiadają ww. certyfikaty. W trakcie kontroli omówiono zasady ergonomicznego stanowiska pracy ucznia, zwrócono uwagę na konieczność prawidłowego zestawienia mebli szkolnych (tj. krzesła i stolika dla ucznia) w komplet o tym samym rozmiarze, a także dostosowanie mebli do warunków antropometrycznych ucznia celem uniknięcia powstawania wad postawy wśród młodzieży. Pozostawiono materiały edukacyjne określające prawidłowe zestawienie mebli dla uczniów w zależności od wzrostu.

Sala nr 30 – studio języków obcych. Zgodnie z informacjami uzyskanymi podczas kontroli od Pani Patrycji Gulak-Kwiecień w sali prowadzone są zajęcia przez firmę zewnętrzną tj. Studio Języków Obcych „Top Stream”. Wg wyjaśnień kierownika gospodarczego pomieszczenie nie jest wykorzystywane do edukacji prowadzonej przez Szkołę podstawową Nr 21 w Lublinie – pomieszczenia nie poddano ocenie.

Pracownia chemiczna nr 208. Ściany malowane farbami zmywalnymi, przy umywalce fartuch z glazury, ściany i sufit bez ubytków, gładkie. Na podłodze wykładzina termozgrzewalna z wyobleniem na ściany w dobrym stanie sanitarno – technicznym. Pomieszczenie posiada wentylację grawitacyjną. Sala wyposażona w stół demonstracyjny z blatem ceramicznym, na którym nauczyciel przeprowadza demonstracje, umywalkę z ciepłą i zimną wodą, zestawy szaf i regałów do przechowywania pomocy dydaktycznych, stoliki i krzesła. W pracowni na ścianie wywieszony jest regulamin określający zasady bezpieczeństwa i higieny pracy. Przy pracowni wydzielono zamknięte, niedostępne dla uczniów zaplecze. Zaplecze wyposażone w szafę metalową na odczynniki chemiczne z podłączeniem do wentylacji i wyciągiem uruchamianym niezależnym włącznikiem, szafy na pomoce dydaktyczne i szkło laboratoryjne, biurko, krzesła, regały. Pomieszczenie z oknem. Ściany w pomieszczeniu malowane farbami zmywalnymi, gładkie, bez ubytków. Sufit czysty. Na podłodze wykładzina termozgrzewalna z wyobleniem na ściany w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Pomieszczenie zaplecza dostępne tylko dla nauczyciela chemii.

Na wyposażeniu pracowni chemicznej znajdują się niebezpieczne substancje chemiczne. Placówka posiada aktualny spis znajdujących się na stanie niebezpiecznych substancji chemicznych i ich mieszanin. Substancje chemiczne i ich mieszaniny posiadają karty charakterystyki, przechowywane w postaci wydruków w oznakowanym segregatorze, dostępne dla uczniów. Substancje chemiczne przechowywane są w zamykanej metalowej szafie z niezależnym podłączeniem do kanału wentylacji grawitacyjnej. Szafa oznakowana piktogramami wskazującymi na rodzaje zagrożeń stwarzanych przez przechowywane w niej substancje. Roztwory do doświadczeń są przygotowywane tylko przez nauczyciela na zapleczu pracowni. Doświadczenia chemiczne są prowadzone w postaci demonstracji przez nauczyciela, uczniowie nie przeprowadzają doświadczeń. Uczniowie zapoznają się z regulaminem BHP pracowni chemicznej podczas pierwszych zajęć lekcyjnych w roku szkolnym. Dla nauczyciela chemii i uczniów zapewniono odzież ochronną tj. fartuch oraz środki ochrony osobistej w postaci okularów ochronnych i rękawiczek jednorazowych lateksowych i nitylowych kwasoodpornych. Zapewniono również zestaw do przemywania oczu niezbędnego do udzielenia pierwszej pomocy w przypadku działania niebezpiecznych lub szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych zgodnie z zaleceniami zawartymi w kartach charakterystyk substancji chemicznych znajdujących się w placówce. Na zapleczu zapewniona apteczka pierwszej pomocy wyposażona w niezbędne środki z aktualnymi terminami ważności i instrukcję udzielania I pomocy, koc gaśniczy oraz gaśnica. Pomieszczenia pracowni chemicznej i zaplecza utrzymane czysto. Doświadczenia prowadzone są w zależności od programu nauczania w formie pokazów, a jeżeli dotyczą wydzielania np. gazów to w formie multimedialnej. Uczniowie biorą udział w doświadczeniach, gdzie używa się wody, oleju, soli, cukru, piasku – nie otrzymują wówczas odzieży ochronnej z uwagi na charakter substancji.

Pracownie komputerowe. W placówce zorganizowano 3 pracownie komputerowe w salach dydaktycznych: nr 14 dla klas edukacji wczesnoszkolnej, nr 126 i nr 127. Ściany w salach malowane z zaznaczeniem lamperii zmywalnej, czyste, gładkie, bez ubytków, sufity czyste. Na podłogach wykładzina termozgrzewalna. Pokrycia podłóg w dobrym stanie sanitarno-higienicznym. Pracownie wyposażone w stanowiska z komputerami stacjonarnymi z monitorami LCD. Stanowiska stacjonarne usytuowane pod oknami i wzdłuż ścian. Regulaminy korzystania z pracowni komputerowych znajdują się w widocznych i łatwo dostępnych miejscach – umieszczone na ścianach. Istnieje możliwość ochrony przed nadmiernym nasłonecznieniem – w oknach zamontowane są wertykale i rolety. W pracowniach dla starszych klas zainstalowano klimatyzatory miejscowe. Nie oceniono dostosowania mebli do zasad ergonomii w pracowniach komputerowych. Pomieszczenia utrzymane w czystości i porządku.

Pomieszczenia higienicznosanitarne. W placówce wydzielono sanitariaty dla dziewcząt i chłopców na każdej kondygnacji. W pomieszczeniach dla dziewcząt zapewniono łącznie 12 umywalk i 18 misek ustępowych, pomieszczenia dla chłopców są wyposażone w 12 umywalk, 14 misek ustępowych i 9 pisuarów. Ściany w pomieszczeniach wyłożone glazurą do wysokości ok. 2m, powyżej powłoki malarskie. Powłoki malarskie gładkie, bez ubytków. Na podłogach terakota w dobrym stanie sanitarno – technicznym. Do utrzymania higieny osobistej uczniów zapewniono mydło w płynie w pojemnikach, ręczniki papierowe jednorazowe w zasobnikach ściennych oraz papier toaletowy. Przy wszystkich umywalkach zapewniona bieżąca zimna i ciepła woda. Podczas kontroli dokonano pomiaru temperatury ciepłej wody w strumieniu, w 4 pomieszczeniach sanitarnych przy 4 umywalkach pomiary wskazały 42,0°C, 40,4°C, 43,0°C i 41,6°C.

W pomieszczeniach higienicznosanitarnych stwierdzono lustra szklane w plastikowych oprawkach. Lustra podklejone zostały folią ochronną posiadającą Atest Higieniczny nr HK/B/0849/01/2017 Zakładu Higieny Środowiska Narodowego Instytutu PZH na folie ochronne Solar Screen do zastosowania na szybach okiennych w celu m.in. zabezpieczenia szyb przed rozbiciem. Pomieszczenia utrzymane w bieżącej czystości.

Warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego i rekreacji. W szkole zapewniono dużą salę gimnastyczną o powierzchni 160m², małą salę gimnastyczną nr 04-05 o powierzchni 82m², salę gimnastyki korekcyjnej nr 31 o powierzchni 67m² oraz kompleks boisk sportowych.

Duża sala gimnastyczna. Ściany malowane z zaznaczeniem lamperii zmywalnej, gładkie, bez ubytków. Sufit czysty. Na podłodze parkiet drewniany, lakierowany, w dobrym stanie sanitarno – technicznym. Punkty oświetleniowe zabezpieczone przed rozbiciem osłonami z metalowej siatki. W oknach szyby,

podczas kontroli strona przedstawiła Świadczenie kwalifikacyjne Nr 998/iSiC/05 wydane przez Laboratorium Badawcze Instytutu Szkła i Ceramiki ul. Lipowa 3, 30-702 Kraków dla producenta GLASPOL Grupa Saint-Gobain ul. Kolejowa 1, 32-312 Jaroszewice na szyby ochronne SGG STADIP 33.1. W wyniku przeprowadzonych badań stwierdza się, że szyby ochronne SGG STADIP 33.1. spełniają wymagania dla klasy 02 szyb ochronnych. Grzejniki centralnego ogrzewania zabezpieczone osłonami. Sala wyposażona w kosze, drabinki przyścienne, ławeczki gimnastyczne, materace.

Zaplecze sanitarne. Przy dużej sali gimnastycznej zorganizowano zaplecze sanitarne, w skład którego wchodzi przebieralnie wydzielone dla dziewcząt i chłopców z przyległymi pomieszczeniami natryskowymi. Ściany w przebieralniach malowane z zaznaczeniem lamperii z tynku strukturalnego typu marmolit, powyżej farbami emulsyjnymi gładkie, czyste bez ubytków tynku i farby. Sufity czyste, gładkie. Podłogi wyłożone terakotą z cokołami przypodłogowymi w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Pomieszczenia wyposażone w wieszaki naściennych i ławki w dobrym stanie sanitarno – technicznym.

Ściany w natryskowniach pokryte glazurą do pełnej wysokości, na podłogach terakota w dobrym stanie sanitarno-technicznym. W natryskowniach wydzielono łącznie 2 kabiny natryskowe – natryski sprawne technicznie, nieużywane. Pomieszczenia utrzymane w bieżącej czystości.

Mała sala gimnastyczna. Ściany malowane z zaznaczeniem lamperii zmywalnej, gładkie, bez ubytków. Sufit czysty. Na podłodze wykładzina sportowa w dobrym stanie sanitarno – technicznym. Punkty oświetleniowe zabezpieczone przed rozbiciem. W oknach szyby, przedstawiono Świadczenie kwalifikacyjne Nr 998/iSiC/05 wydane przez Laboratorium Badawcze Instytutu Szkła i Ceramiki ul. Lipowa 3, 30-702 Kraków dla producenta GLASPOL Grupa Saint-Gobain ul. Kolejowa 1, 32-312 Jaroszewice na szyby ochronne SGG STADIP 33.1. W wyniku przeprowadzonych badań stwierdza się, że szyby ochronne SGG STADIP 33.1. spełniają wymagania dla klasy 02 szyb ochronnych. Grzejniki centralnego ogrzewania osłonięte drabinkami. Sala wyposażona w kosz do koszykówki, drabinki przyścienne, ławeczki gimnastyczne, skocznnię, skrzynię, materace.

Sala gimnastyki korekcyjnej nr 31. Ściany malowane z zaznaczeniem lamperii zmywalnej, gładkie, bez ubytków. Sufit czysty. Na podłodze miękka wykładzina sportowa w dobrym stanie sanitarno – technicznym.

Zgodnie z informacjami uzyskanymi podczas kontroli od Pani Patrycji Gulak-Kwiecień – kierownika gospodarczego w sali odbywają się zajęcia ruchowe bez wykorzystania piłek. Grzejniki centralnego ogrzewania zabezpieczone osłonami. Pomieszczenie wyposażone w drabinki przyścienne, równoważnię, drążki, materace, ławki.

Wyposażenie sal sportowych zgodnie z informacjami uzyskanymi podczas kontroli od Pani Patrycji Gulak-Kwiecień – kierownika gospodarczego w 100% posiada dokumenty potwierdzające bezpieczeństwo użytkowania. Podczas kontroli przedstawiono certyfikaty bezpieczeństwa:

- Certyfikat nr 26/02/2019/06/00 POLSPORT Sp. z o.o. ul. Szkolna 7, 64-820 Szamocin na Koziół gimnastyczny typ -3
- Certyfikat Zgodności nr 19/09 PESMENPOL 32-425 Trzemeśnia 53 na sprzęt do koszykówki PESMENPOL – tablice do koszykówki akrylowe i epoksydowe laminowane
- Certyfikat Zgodności nr 138/09 PESMENPOL 32-425 Trzemeśnia 53 na sprzęt do koszykówki PESMENPOL – konstrukcje do koszykówki – naściennych – stała, uchylna, z odciągami, podnoszona z napędem elektrycznym
- certyfikat nr 09/12/2019/01/00 na drabiny gimnastyczne i elementy mocujące POLSPORT
- Certyfikat P/214/06 na drabiny gimnastyczne przyścienne Coma Andrzej Dutka
- certyfikat zgodności nr 35/06 na ławki gimnastyczne POLSPORT
- certyfikat nr P/1265/13 Coma-Sport na równoważnię gimnastyczne wysoką i niską

Pomieszczenia sal gimnastycznych utrzymane w bieżącej czystości.

Boiska. W ramach posesji szkoły zorganizowano kompleks boisk, w skład którego wchodzi: duże boisko wielofunkcyjne o nawierzchni tartanowej, małe boisko o nawierzchni tartanowej usytuowane na skarpie, boisko o nawierzchni trawiastej do piłki nożnej. Sprzęt sportowy stanowiący wyposażenie boisk posiada w 100% certyfikaty bezpieczeństwa:

- Certyfikat Zgodności nr 179/08 PESMENPOL 32-425 Trzemeśnia 53 na sprzęt do siatkówki PESMENPOL
- Certyfikat Zgodności nr 182/08 PESMENPOL 32-425 Trzemeśnia 53 na bramki do piłki nożnej typ 3 PESMENPOL
- Certyfikat Zgodności nr 139/09 PESMENPOL 32-425 Trzemeśnia 53 na sprzęt do koszykówki PESMENPOL – obręcz stała z siatką.

Nawierzchnia boiska wielofunkcyjnego miejscami w złym stanie technicznym, popękana, z ubytkami nawierzchnia tartanowa przy bramce. Miejsce z uszkodzoną nawierzchnią nierówne, zagłębione. Nawierzchnia małego boiska usytuowanego na skarpie miejscami w złym stanie technicznym, z ubytkiem nawierzchni tartanowej w centralnej części boiska. Powierzchnie boisk nierówne, co może być przyczyną potknięcia uczniów w trakcie zajęć ruchowych i wystąpienia nieszczęśliwego wypadku.

Konstrukcje w dobrym stanie technicznym, zamontowane na stałe do podłoża.

Namiot. Na posesji szkoły przy boiskach sportowych stwierdzono ustawiony namiot o konstrukcji stalowej i zadaszeniu i ściankach z tworzywa sztucznego. Podłoże z wykładziny pcv typu „sztuczna trawa”. W namiocie ustawione stoliki i ławeczki.

Żywnienie. Placówka prowadzi żywienie w postaci śniadania, drugiego śniadania, obiadów dwudaniowych, podwieczorków. Posiłki są przygotowywane na miejscu w kuchni placówki, spożywane w wydzielonej jadalni. Ze śniadań i podwieczorków korzysta 150 uczniów, z obiadów dwudaniowych 519 uczniów, w tym 12 uczniów z dofinansowaniem. Placówka została wpisana do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Woda. Na korytarzu parteru zainstalowano źródło wody pitnej, w dniu kontroli wyłączone z użytkowania, zabezpieczone przed dostępem uczniów osłoną z folii. Zgodnie z informacjami uzyskanymi podczas kontroli od Pani Patrycji Gulak-Kwiecień – kierownika gospodarczego źródło zostało wyłączone z użytkowania w 2020r. w związku z ogłoszonym stanem pandemii. Uczniowie mają możliwość zakupienia wody w kiosku szkolnym.

Jadalnia. Ściany w pomieszczeniu malowane farbami zmywalnymi, gładkie, czyste, bez ubytków, przy umywalkach fartuch z glazury. Sufit czysty. Na podłodze płytki gresowe z cokołem przypodłogowym w dobrym stanie sanitarno – technicznym. Wyposażenie stanowią 2 umywalki, stoły i krzesła. Pomieszczenie utrzymane czysto.

Pomieszczenia porządkowe. W placówce wydzielono pomieszczenia porządkowe, zlokalizowane na wszystkich kondygnacjach, zamykane, niedostępne dla uczniów. Ściany w pomieszczeniach pokryte glazurą do wysokości ok. 2 m, powyżej powłoki malarskie gładkie, podłogi pokryte terakotą w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Pomieszczenia wyposażone umywalkę lub obniżony zlew przeznaczony na cele porządkowe. Sprzęt do utrzymania czystości (mopy, szczotki, wiadra) wydzielony i oznakowany do sprzątanía pomieszczeń sanitarnych i sal lekcyjnych. Środki do utrzymania czystości przechowywane na regałach i półkach. Zapewniony zapas środków dezynfekcyjnych i czystościowych.

Gabinet profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej Opiekę medyczną nad uczniami sprawuje NZOZ PROMED – Ośrodek Medycyny Szkolnej, Lublin ul. Staszica 22, 20-081 Lublin. Pielęgniarka pracuje od poniedziałku do piątku od 8.00 do 14.00. Ściany pokryte glazurą do wysokości ok. 2m, powyżej powłoki malarskie gładkie, bez ubytków. Sufit czysty. Na podłodze wykładzina termozgrzewalna z wyobleniem na ściany w dobrym stanie sanitarno – technicznym. W pomieszczeniu zapewniona wentylacja grawitacyjna i klimatyzator miejscowy. Wyposażenie gabinetu stanowi: biurko, krzesła tapicerowane materiałem zmywalnym, leżanka, parawan, lodówka, szafa na dokumentację medyczną, szafy z drzwiami przeszklonymi na leki i środki opatrunkowe, waga elektroniczna oraz umywalka z bieżącą ciepłą i zimną wodą. Przy umywalce zapewniono mydło w płynie w dozowniku naściennym oraz środek do dezynfekcji rąk – Medisept, ręczniki papierowe w podajniku. Preparat do dezynfekcji posiada aktualne terminy ważności. Pomieszczenie utrzymane w bieżącej czystości.

Gabinet stomatologiczny. Opieka stomatologiczna zapewniona przez Panią Hannę Andzelm-Walkowską.

Wszawica. Wg uzyskanych wyjaśnień w ciągu ostatnich kilku miesięcy nie odnotowano przypadków wystąpienia wszawicy u dzieci uczęszczających do placówki. W razie podejrzenia lub potwierdzenia wystąpienia przypadku wszawicy przekazywane są informacje rodzicom/opiekunom prawnym o konieczności przeglądu i przeprowadzenia ewentualnych zabiegów higienicznych u dzieci. Pozostawiono materiały informacyjne nt. wszawicy, chorób pasożytniczych, w tym owsicy.

Apteczki pierwszej pomocy zapewniono, wyposażone w niezbędne środki z aktualnymi terminami ważności, instrukcjami udzielania pierwszej pomocy w pokoju nauczycielskim, pokoju nauczycieli wychowania fizycznego, świetlicy, pracowni chemicznej oraz w gabinecie pielęgniarki szkolnej. Wszyscy pracownicy są przeszkoleni w zakresie udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej.

Tytoń. Na terenie placówki obowiązuje zakaz palenia tytoniu, znak graficzny oraz słowny informacyjny umieszczony jest przy wejściu do budynku. Pozostawiono materiały informacyjne nt. uzależnień, zwrócono uwagę na podejmowanie działań profilaktycznych w zakresie uzależnień od urządzeń elektronicznych.

Radon. W trakcie kontroli udzielono informacji na temat zagrożeń związanych z narażeniem na radon oraz pozostawiono materiały informacyjne.

W dniu kontroli otoczenie oraz wszystkie pomieszczenia placówki utrzymane są w bieżącej czystości i porządku.

3. Nieprawidłowości stwierdzone podczas kontroli z podaniem przepisów prawnych, które naruszono*

- a) Nawierzchnia boiska wielofunkcyjnego miejscami w złym stanie technicznym, popękana, z ubytkami nawierzchnia tartanowa przy bramce. Miejsce z uszkodzoną nawierzchnią nierówne, zagłębione. Nawierzchnia małego boiska usytuowanego na skarpie miejscami w złym stanie technicznym, z ubytkiem nawierzchni tartanowej w centralnej części boiska. Powierzchnie boisk nierówne, co może być przyczyną potknięcia uczniów w trakcie zajęć ruchowych i wystąpienia nieszczęśliwego wypadku.
- b) Okazano do wglądu Protokół przeglądu kontrolnego obiektów szkolnych Szkoły Podstawowej nr 21 BHP nr 130.1.2023 przeprowadzonego w dniu 29.08.2023r. przez członków komisji, w skład której weszli: dyrektor szkoły, inspektor ds. BHP, kierownik gospodarczy oraz konserwator obiektu – komisja uznała, iż na terenie obiektów należących do Szkoły Podstawowej nr 21 w Lublinie nie występuje zagrożenie życia i zdrowia osób korzystających z tych obiektów oraz zapewnione są bezpieczne i higieniczne warunki pobytu w szkole. Ww. protokół nie uwzględnia przeglądów technicznych i bezpieczeństwa użytkowania ścian przesuwanych zamontowanych w 8 salach lekcyjnych zlokalizowanych na I piętrze (tj. pomiędzy salami Nr: 102 i 103, 117 i 118, 126 i 127 oraz 129 i 130-aula) oraz namiotu dla uczniów ustawionego na posesji szkoły.
- c) Część stolików dla uczniów w 2 salach lekcyjnych: nr 130 i nr 207 w złym stanie technicznym, zniszczone, z ubytkami laminatu na obrzeżach, miejscami krawędzie chropowate, chłonne, ostre, powierzchnie trudnozmywalne.

Stwierdzone nieprawidłowości stanowią naruszenie przepisów:

- rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach (Dz. U. z 2020r. poz. 1604),
- rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2022r. poz. 1225),

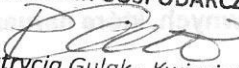
4. Doraźne zalecenia, uwagi i wnioski* Nie dotyczy.

IV. UWAGI I ZASTRZEŻENIA OSÓB UCZESTNICZĄCYCH W KONTROLI

1. Omówiono wyniki kontroli, dokonano/ ~~nie dokonano~~ wpisu do książki kontroli/dziennika budowy**
2. ~~Wniesiono~~/nie wniesiono** uwag i zastrzeżeń do opisanego w protokole stanu faktycznego
3. Poprawki i uzupełnienia do protokołu – ~~naniesiono~~/nie naniesiono**
(podać: numer strony protokołu, określenia lub wyrazy błędne i te, które je zastępują)

4. Za stwierdzone nieprawidłowości wymienione w protokole w części III pkt 3 lit. nie nałożono/nałożono**
grzywnę w drodze mandatu karnego na *Nie dotyczy (imię i nazwisko/stanowisko)* w wysokości *Nie dotyczy*
słownie *Nie dotyczy (nr mandatu karnego)* *Nie dotyczy*
5. Upoważnienie do nakładania grzywnien w drodze mandatu karnego nr *Nie dotyczy* z dnia *Nie dotyczy*
wydane przez *Nie dotyczy*
(nazwa organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej)
6. Osoba ukarana została pouczona o prawie odmowy przyjęcia mandatu: *Nie dotyczy*
Z tego prawa skorzystała/nie skorzystała**
7. Dane osoby odmawiającej przyjęcia mandatu: *Nie dotyczy (imię i nazwisko/adres)*
8. Protokół został sporządzony w 2 jednobrzmiących egzemplarzach
9. Z treścią protokołu kontroli zapoznano się/nie zapoznano się **
10. W przypadku odmowy podpisania protokołu należy wpisać powód odmowy podpisania protokołu.

KIEROWNNIK GOSPODARCZY


Patrycja Gulak - Kwiecień

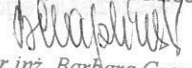
WICEDYREKTOR


Anna Dul

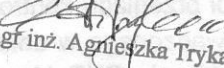
Szkoła Podstawowa nr 21
im. Królowej Jadwigi w Lublinie
ul. Zuchów 1, 20-047 Lublin

(czytelny podpis osób obecnych podczas kontroli)

Kierownik Oddziału
Higieny Dzieci i Młodzieży


mgr inż. Barbara Czaplńska

Starszy asystent


mgr inż. Agnieszka Trykacz

(czytelny podpis kontrolującego (-ych))

V. POTWIERDZENIE ODBIORU PROTOKOŁU

Protokół kontroli sanitarnej otrzymałem(-am) w dniu: 21.05.2024r.

Szkoła Podstawowa nr 21
im. Królowej Jadwigi w Lublinie
ul. Zuchów 1, 20-047 Lublin

WICEDYREKTOR


Anna Dul

(czytelny podpis osoby odbierającej protokół i pieczęć podmiotu)

W trakcie kontroli wykorzystano / nie wykorzystano formularze kontroli**:

- Ocena stanu sanitarnego szkoły F/HDM/04,
- Ocena dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii F/HDM/05,
- Ocena realizacji wymogów w zakresie stosowania niebezpiecznych substancji chemicznych i ich mieszanin w placówkach F/HDM/06
(nazwa/nr)

POUCZENIE: W terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego protokołu kontroli mogą zostać zgłoszone zastrzeżenia do ustaleń stanu faktycznego.

Wyniki kontroli dotyczą warunków skontrolowanego podmiotu w czasie i miejscu trwania kontroli.

Strona na każdym etapie postępowania ma prawo wglądu w dokumentację w siedzibie właściwej stacji sanitarno-epidemiologicznej.

* w przypadku odpowiedzi negatywnej należy wpisać „nie dotyczy”

** niewłaściwe skreślić



KLAUZULA INFORMACYJNA

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, dalej zwanego *RODO*, informujemy, że:

- 1) Administratorem danych osobowych jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie, dalej zwany *Administratorem*, z siedzibą w Lublinie ul. Uniwersytecka 12, 20-029 Lublin;
- 2) Inspektor ochrony danych jest dostępny pod adresem e-mail: iod.pssc.lublin@sanepid.gov.pl;
- 3) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c i e oraz art. 9 ust. 2 lit. h *RODO*, w związku z przepisami *Kodeksu postępowania administracyjnego*;
- 4) Odbiorcami Pani/Pana danych będą osoby lub podmioty uprawnione na podstawie obowiązujących przepisów prawa;
- 5) Pani/Pana dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowych;
- 6) Pani/Pana dane będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celów określonych w pkt 3, a następnie archiwizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
- 7) Przysługuje Pani/Panu prawo do:
 - a) dostępu do danych osobowych Panią/Pana dotyczących,
 - b) sprostowania Pani/Pana danych osobowych,
 - c) żądania od *Administradora* ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 1 *RODO*;
- 8) Nie przysługuje Pani/Panu prawo do:
 - a) żądania usunięcia danych osobowych,
 - b) żądania przeniesienia danych osobowych,
 - c) wniesienia sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych;
- 9) W przypadku powzięcia informacji o niezgodnym z prawem przetwarzaniu danych osobowych, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w Warszawie, ul Stawki 2;
- 10) Pani/Pana dane nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym również nie podlegają profilowaniu.

Niniejsze nie dotyczy przetwarzania danych osobowych dotyczących osób prawnych, w szczególności przedsiębiorstw będących osobami prawnymi, w tym danych o firmie i formie prawnej oraz danych kontaktowych osoby prawnej.

