

zmieszane, drugi na frakcje suchą. Miejsce gromadzenia odpadów oddalone jest od okien i drzwi budynku szkoły powyżej 10 m. Miejsce i w/w urządzenia w dobrym stanie sanitarno-higienicznym i technicznym.

Szkoła podpisała umowę na wywóz śmieci z firmą „MPO SITA” Spółka Akcyjna., 20-479 Lublin ul. Ciepłownicza 6. Umowa z dnia 30.11.2008 r. Nr P-33/B. Częstotliwość odbioru nieczystości dwa razy w tygodniu. Ostatni odbiór był 07.05.2014 r.

Budynek nie dostosowany do potrzeb wynikających z niepełnosprawności dzieci, ponieważ nie ma takich dzieci. We wszystkich pomieszczeniach zapewniona wentylacja grawitacyjna. Wentylacja mechaniczna jest w pomieszczeniu kuchni.

Stolarstwo okienne i drzwiowe w dobrym stanie technicznym, co najmniej 50% powierzchni okien ma konstrukcję umożliwiającą otwieranie.

Na posesji szkoły urządzone są boiska: do piłki koszykowej - o nawierzchni gumowej, do piłki nożnej i boisko wielofunkcyjne o nawierzchni syntetycznej (sztuczna trawa). Sprzęt sportowy i urządzenia sportowe w całości (100%) posiadają certyfikaty:

Deklaracja zgodności POLSPORT na sprzęt do koszykówki, stojak z tablicą laminowaną siatką i obręczą. Wyrób spełnia wymagania normy PN-EN 1270 : 2008.

Deklaracja zgodności POLSPORT na sprzęt do siatkówki. Słupki aluminiowe typ I. Wyrób spełnia wymagania normy PN-EN 1271 : 2000.

Deklaracja zgodności POLSPORT na bramki do piłki ręcznej. Wyrób spełnia wymagania normy PN-EN 749 : 2001. Na posesji szkoły nie ma placu zabaw i piaskownic.

Do szkoły uczęszcza 472 uczniów w 20 oddziałach. Dziewczynek jest 226 a chłopców 246. W szkole są zorganizowane dwa oddziały rocznego przygotowania przedszkolnego z liczbą uczniów 47. Zatrudnionych jest 60 pracowników: 40 osoby personelu pedagogicznego i 20 osób personelu administracyjno -gospodarczego.

Pomieszczenia znajdujące się w szkole: 23 sale lekcyjne, sala gimnastyczna wraz z zapleczem sanitarnym, 2 salki do gimnastyki korekcyjnej, 3 pomieszczenia świetlicowe, biblioteka, jadalnia z blokiem żywieniowym i szatnia.

Salę lekcyjne wyposażone są w stoliki i krzeselka w 70% zakupionych po roku 1997 i posiadających certyfikaty:

Certyfikat zgodności Nr 33/04 na stół szkolny PUCHATEK – wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w PN-ISO 5970:1994, PN-F-06009:2001.

Certyfikat zgodności Nr 162/03 na krzesło szkolne OK I – wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w PN-ISO 5970:1994, PN-F-06009:2001.

Certyfikat zgodności Nr 77/05 na krzesło szkolne BOLEK – wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w PN-ISO 5970:1994, PN-F-06009:2001.

Dokonano oceny dostosowania mebli szkolnych do zasad ergonomii w klasie III b w sali nr 37 u 20 uczniów. W wyniku oceny stwierdzono, że dzieci siedzą prawidłowo.

Ściany i sufity w salach lekcyjnych czyste, bez pęknięć i ubytków farby. Podłogi w salach lekcyjnych pokryte wykładzinami termozgrzewalnymi oraz płytkami PCV. W młodszych klasach są dywany lub wykładziny dywanowe do prowadzenia zajęć ruchowych. Podłogi gładkie, czyste. Na podłogach w korytarzach terakota i płytki PCV.

W salach lekcyjnych istnieje możliwość ochrony przed nadmiernym nasłonecznieniem.

W pomieszczeniach szkoły zapewnia się uczniom możliwość pozostawienia części podręczników i przyborów szkolnych.

Dokonano oceny warunków zdrowotnych w 2 pracowniach i komputerowych. Stwierdzono, że zostały uwzględnione wymagania higieniczne. W pracowni nie dokonano oceny dostosowania mebli do wymagań ergonomii w związku z nieobecnością w chwili kontroli uczniów. W pracowni znajdują się monitory ciekłokrystaliczne. Istnieje możliwość ochrony przed nasłonecznieniem. Regulamin bhp znajduje się w widocznym i łatwo dostępnym miejscu.

Dokonano oceny rozkładu zajęć lekcyjnych we wszystkich oddziałach szkolnych. W wyniku oceny planu lekcji stwierdzono że zasady higieny pracy umysłowej uczniów zostały uwzględnione częściowo. Zajęcia rozpoczynają się o stałej porze tylko w klasach IV – VI. Uczniowie z klas edukacji wczesnoszkolnej przychodzą na dwie zmiany. Różnica liczby godzin lekcyjnych pomiędzy kolejnymi dniami tygodnia jest nie większa od 1 godziny.