



URZĄD MIEJSKI W MIASTKU
Wydział Oświaty i Rozwoju Społecznego

77-200 Miastko, ul. Grunwaldzka 1
tel. 59 857 07 00 fax. 59 857 23 68

Miastko, dnia 13 grudnia 2018r.

WOiRS. 0003.3.2018/AR

*SP Labm
do miastko
14.14.18.*

Pan
Tomasz Borowski
Przewodniczący
Rady Miejskiej
w Miastku

W odpowiedzi na Pana zapytanie na sesji Rady Miejskiej w Miastku w dniu 30 listopada br. dotyczące klasopracowni i ich wyposażenia w odniesieniu do postanowień reformy edukacji wprowadzonej z dniem 1 września 2017r. informuję, że dyrektorzy szkół, w których z dniem 1 września 2017r. naukę rozpoczęli uczniowie kl. VII i kolejno VIII dołożyli starań, aby wyposażyć klasy lekcyjne w meble oraz doposażyć sale lekcyjne pod potrzeby nowych pracowni przedmiotowych.

W ramach zwiększenia kwoty części oświatowej subwencji ogólnej na rok 2018 z 0,4% rezerwy Gmina Miastko otrzymała kwotę 34 137,00 zł na doposażenie Szkoły Podstawowej nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Miastku i Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Świerznie w pomoce dydaktyczne niezbędne do realizacji podstawy programowej z przedmiotów przyrodniczych (biologia, geografia, chemia i fizyka). Program wsparcia finansowego zaprojektowany jest na 4 lata, dlatego wprowadzono limity liczby szkół, dla których gmina może ubiegać się o środki finansowe. Gmina Miastko w 2018 r. mogła wystąpić z wnioskiem dla 2 szkół. W pierwszym etapie wytypowano Szkołę Podstawową nr 1 i Szkołę Podstawową w Świerznie. W kolejnych latach zostaną złożone wnioski na następne szkoły.

Niestety ze względu na ograniczone środki finansowe pracownie nie są dostosowane dokładnie do rekomendacji Ministerstwa Edukacji Narodowej.

W poszczególnych szkołach dostosowanie sal lekcyjnych do realizacji podstawy programowej wygląda następująco:

Szkoła Podstawowa nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Miastku

W Szkole Podstawowej nr 1 w Miastku utworzono 1 pracownię fizyczno-chemiczno-biologiczną ponieważ tych przedmiotów uczy 1 nauczyciel oraz 2 pracownie przyrodniczo-geograficzne.

Ze środków rezerwy części oświatowej subwencji ogólnej w kwocie 22 815,00 zł zakupiono pomoce do fizyki, chemii, biologii i geografii oraz tablice multimedialne do pracowni przyrodniczo – geograficznych.

Brak:

- wyciągu do doświadczeń chemicznych,
- szaf do przechowywania pomocy

Szkoła Podstawowa nr 2 im. Bolesława Chrobrego w Miastku

W szkole nie ma typowych pracowni przedmiotowych. Zajęcia z przedmiotów m. in. biologia, chemia, geografia, fizyka odbywają się w salach lekcyjnych, które wyposażone są w tablicę multimedialną lub projektor z dostępem do Internetu. Nauczyciele wzbogacają proces edukacyjny korzystając z e-buka i innych materiałów udostępnionych przez wydawnictwa oraz z dostępnych w Internecie materiałów edukacyjnych. Ponadto nauczyciele wykorzystują pomoce, które były na wyposażeniu szkoły, częściowo zakupione w ramach realizacji projektu EDUKO, np. m.in. plansze edukacyjne, mikroskopy.

Z uwagi na brak środków na zakup pomocy w planie finansowym szkoły, dotychczas nie było możliwości doposażenia sal w pomoce głównie doświadczalne.

Zachodzi konieczność zakupu pomocy dydaktycznych dedykowanych do zajęć m.in. chemii, fizyki, biologii, geografii czy innych przedmiotów w związku z wdrażaną reformą oświatową.

W Szkole Podstawowej nr 3 im. Jana Pawła II w Miastku

Wykonano prace przygotowujące bazę szkoły do rozpoczęcia nauki przez dzieci przedszkolne oraz uczniów kl. I. I tak:

- pomalowano sale,
- przystosowano łazienki do wieku uczniów kl. I i dzieci z „O”.

W roku 2017 poprzedzającym wprowadzenie reformy wydano kwotę 89.332 zł (ławki, krzeselka, malowanie sal, dostosowanie toalet). W 2018 roku wydano 31 000 zł na kolejne klasy i ich wyposażenie i dostosowanie szkoły do klas młodszych: 52.000 zł

Łącznie dostosowano 7 klas dla dzieci młodszych.

Szkoła Podstawowa im. Polskich Noblistów w Dretyniu:

Klasopracownia informatyczna (sala 31) :

- 24 stanowiska komputerowe ławki i krzesła obrotowe z dostępem do Internetu
- Tablica multimedialna
- Ekran
- Rzutnik x2
- Drukarka

Klasopracownia historyczna (sala 33)

- Komputer z dostępem do Internetu
- Rzutnik
- Ekran
- Wizualizer
- Tablica multimedialna
- Sprzęt nagłaśniający
- Mapy historyczne starego typu – papierowe
- Atlasy historyczne
- Pomoce dydaktyczne (teczki historyczne)
- Filmy i programy multimedialne
- **Bardzo stare krzesła i ławki 3 osobowe**

Klasopracownia biologiczno- geograficzna (sala 29):

- Komputer z dostępem do internetu

- Głośniki
- Wizualizer
- Tablica multimedialna
- Rzutnik
- Ekran
- Głośniki
- Mikroskopy – x2
- Mapy geograficzne
- Telewizor
- Magnetowid
- Pomoce dydaktyczne do nauki biologii, geografii, chemii , przyrody- preparaty biologiczne, globusy, tablice, plansze, szkielet i manekin człowieka.
- W tej klasopracowni znajdują również się pomoce fizyczne takie jak : Magnesy, Waga laboratoryjna, maszyna elektrostatyczna.
- Bardzo stare krzesła i ławki 2 osobowe

Klasopracownia matematyczna (sala 28):

- Komputer z dostępem do Internetu:
- Głośniki
- Tablica multimedialna z rzutnikiem krótkoogniskowym
- Bryły przestrzenne
- Pomoce dydaktyczne potrzebne do nauki matematyki
- Przybory matematyczne
- **Bardzo stare krzesła i ławki 2 osobowe**

Klasopracownia językowa: (sala 18)

- Komputer z dostępem do Internetu
- Tablica multimedialna
- Rzutnik i Ekran
- Magnetofon
- Pomoce dydaktyczne do nauki języka, plansze, gry, słowniki
- Braki w programach multimedialnych do nauki języka angielskiego i niemieckiego
- **Bardzo stare krzesła i ławki 2 osobowe**

Brak pracowni językowej dostosowanej do nauki języków – stanowiska słuchowe , dostosowany sprzęt.

Klasopracownia języka polskiego (sala 17)

- Komputer z dostępem do Internetu
- Tablica multimedialna z rzutnikiem krótkoogniskowym
- Sprzęt nagłaśniający
- Pomoce dydaktyczne do nauki języka polskiego , plansze, słowniki, gry, programy
- **Bardzo stare krzesła i ławki 2 osobowe**

Klasopracownie nauczania wczesnoszkolnego (14, 15, 16)

- Każda klasa wyposażona w komputer z dostępem do Internetu
- Każda klasa z ekranem i rzutnikiem
- Pomoce dydaktyczne do nauczania w 1- 3 w każdej klasie (gry, programy, plansze, tablice, liczydła i inne)
- Ławeczki i krzeselka dostosowane do wzrostu uczniów (regulowane)

Klasopracownia plastyczno – muzyczna (sala 39)

- Komputer z dostępem do Internetu
- Rzutnik
- Ekran
- Magnetofon
- Pomoce dydaktyczne do nauki plastyki i muzyki
- Flazolety
- **Brak regałów i szafek na przybory plastyczne**
- **Brak sztalug do rysowania przez dzieci**
- **Bardzo stare krzesła i ławki 2 osobowe**

Sala gimnastyczna (sala 6)

- Wyposażona w sprzęt sportowy potrzebny do prowadzenia zajęć.
- **Braki w piłkach do mini - piłki siatkowej i koszykowej**

Świetlica szkolna (sala 5)

- Laptop z dostępem do Internetu
- Urządzenie wielofunkcyjne – drukarka
- Telewizor i odtwarzacz dvd
- Dwa stanowiska komputerowe dla dzieci
- Szafa i szafki na gry do zabaw i przybory plastyczne .
- **Stoliki i krzeselka nadają się do wymiany na nowe.**

Gabinet logopedyczny (sala 30)

- Komputer z dostępem do Internetu
- Lustra do ćwiczeń logopedycznych
- Telewizor
- Pomoce specjalistyczne
- Magnetofon
- Instrumenty muzyczne do zajęć specjalistycznych
- Stanowiska do ćwiczeń dla dzieci
- **Brakuje mikrofonu do nagrywania mowy dzieci**

Gabinet pedagoga (sala 32)

- Komputer z dostępem do Internetu
- Stanowisko do prowadzenia zajęć rewalidacyjnych
- Specjalistyczne pomoce dla dzieci

Biblioteka Szkolna(sala 12)

- Komputer z dostępem do Internetu
- Brak regałów na książki , szczególnie po realizacji programu Narodowego Czytelnictwa. Regały które posiada biblioteka są bardzo stare.

Oddziały przedszkolne (sala 1,2,3)

- W każdej sali stoliki i krzeselka dostosowane do wzrostu dzieci
- W każdej sali komputer z dostępem do Internetu
- W każdej sali rzutnik i ekran.
- W najmłodszej grupie leżaczki do spania
- Szafki szatniowe dla każdego dziecka
- szafki w salach na przybory dzieci
- Pomoce dydaktyczne i zabawki
- Do wymiany nadają się dywany i kąciki dla zabaw dla dzieci, typu (kuchnia, sklep)
- Brakuje sprzętu typu magnetofony

W szkole nie ma typowej pracowni fizycznej i chemicznej. W sześciu klasopracowniach potrzebna jest wymiana ławek i krzeseł na nowe. Dostosowanie wielkości ławek i krzeseł do wymogów sanitarnych wymaga przerabiania starych sprzętów. Tylko w klasach 1- 3 ławeczki i krzeselka są regulowane, zakupione w ostatnich latach.

Szkoła dysponuje szafkami szkolnymi umiejscowionymi na holach szkoły dla każdego ucznia z klas IV – VIII i III gimnazjum. Uczniowie klas I – III mają możliwość zostawiania książek i przyborów w klasopracowniach nauczania wczesnoszkolnego.

Ze względu na to iż szkoła funkcjonuje już tylko na dzienniku elektronicznym , w każdej klasie jest laptop lub komputer podłączony do sieci.

Szkoła Podstawowa im. Henryka Sienkiewicza w Świerznie

Utworzono dwie klasopracownie:

- językowo - geograficzną
- biologiczno - chemiczną

Do klasopracowni zakupiono:

- monitory interaktywne 65 cal - 2 sztuki /w ramach programu Aktywna Tablica /

- szafy, ławki, krzesła, tablice szkolne – 12 500 zł

- pomoce dydaktyczne niezbędne do realizacji podstawy programowej do chemii, geografii, biologii i fizyki – 10 100 zł

Kwota 12 522, 00 zł pochodziła ze zwiększenia części oświatowej subwencji ogólnej na wyposażenie w pomoce dydaktyczne.

Znaczną część pomocy z biologii szkoła otrzymała ze Szkoły Podstawowej w Piaszcznie.

- Przebudowano pomieszczenia i utworzono nowy oddział zerowy - koszt 1 500,00zł. (wyburzenie ścian, instalacje elektryczne, podłoga , malowanie).
- Przekształcenie małej sali gimnastycznej na pomieszczenia oddziału przedszkolnego i świetlicy – 1 000,00zł.

BURMISTRZ
MIASTKA
Danuta Karaśkiewicz

NACZELNIK
Wydziału Oświaty i Rozwoju Społecznego
mgr Agnieszka Kingwelska