

e

p. Mierosław Pasiek DK2-1375-TN, 3022, 4.45.2017
DYREKTOR
Grzegorz Justyński

p. Górska
09/03/2017



BUDŻET
OBYWATELSKI

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY
PROPOZYCJI ZADANIA
DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO 2017/2018**

KIEROWNIK
Adam Pasiek

Numer identyfikacyjny zadania, tzw. ID
(wypełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej)

URZĄD MIASTA ŁÓDZI
Departament Komunikacji Społecznej i Zdrowia
Biuro ds. Partycypacji Społecznej

60045JM
09-03-2017

L.dz. 668 podpis *[signature]*

1. TYTUŁ ZADANIA (do 15 wyrazów)

"Najważniejszy w każdym działaniu jest początek" - nowoczesna Szkoła Podstawowa nr 120.

2. LOKALIZACJA ZADANIA,

tj. wskazanie konkretnego miejsca: ulicy z numerem albo przynajmniej rejonu ulic, terenu instytucji albo placówki, parku (informacje związane z daną lokalizacją można sprawdzić na mapce dostępnej przez link na stronie www.lodz.pl/budzet_obywatelski/2017_2018)

Szkoła Podstawowa nr 120, ul. Centralna 40.

2a. NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK (wypełnienie punktu nie jest konieczne)

Numer działki B 21-2/17; własność ; osiedle Julianów- Marysin- Rogi

3. RODZAJ ZGŁASZANEGO ZADANIA

PONADOSIEDLOWE

OSIEDLOWE (wpisz poniżej nazwę osiedla)

Julianów-Marysin-Rogi

(w przypadku braku, nazwę osiedla uzupełnia Biuro ds. Partycypacji Społecznej)

4. KRÓTKI OPIS ZADANIA WRAZ Z JEGO ELEMENTAMI SKŁADOWYMI

np. ile ławek i ile i jakich drzew ma zostać uwzględnione (do 60 wyrazów)

Szkoła powinna zostać wyposażona w 11 tablic interaktywnych oraz 9 rzutników multimedialnych przeznaczonych do pracy nauczyciela i dla dzieci oraz wyposażenie pracowni chemicznej, fizycznej i matematycznej w niezbędne pomoce dydaktyczne. Zajęcia nasze staną się ciekawsze, atrakcyjniejsze, a dzięki nowoczesnej sieci internetowej będziemy mogli poznawać świat jego bogactwa i osobliwości, zdobywać nowe umiejętności informatyczne, poszerzać swoją wiedzę.

5. SZACUNKOWE KOSZTY BRUTTO ZADANIA

SKŁADOWE CZĘŚCI ZADANIA	KOSZTY SZACUNKOWE
1. Tablica interaktywna - 11 sztuk	39 589,00 zł
2. Projektor multimedialny - 9 sztuk	15 012,00 zł
3. Uchwyt sufitowy - 11 sztuk	968,00 zł
4. Tablety - 10 sztuk	5 000,00 zł
5. Pomoce matematyczne	5 000,00 zł
6. Pomoce fizyczno-chemiczne	30 000,00 zł
7. Montaż urządzeń	3 000,00 zł
ŁĄCZNIE:	98 569,00 zł

6. OPIS SZCZEGÓŁOWY ZADANIA *(wypełnienie punktu nie jest obowiązkowe)*

Tablice interaktywne wraz z rzutnikami multimedialnymi zostaną zainstalowane w pracowniach klas edukacji wczesnoszkolnej oraz w pracowniach przedmiotowych uczniów klas IV- VI. Dzięki nim proces lekcyjny zostanie wzbogacony poprzez wykorzystanie programów edukacyjnych, multibooków, podręczników interaktywnych oraz dostępnych zasobów internetowych. Zakupione pomoce dydaktyczne z zakresu nauk matematycznych, chemicznych i fizycznych zostaną wykorzystane podczas zajęć z uczniami do realizacji zadań przewidzianych w podstawie programowej dla poszczególnych poziomów edukacji.

7. UZASADNIENIE POTRZEBY REALIZACJI ZADANIA

Dzieci rozpoczynające naukę w szkole podstawowej są przepełnione chęcią poznawania otaczającego świata, otwarte na nowe rozwiązania technologiczne, dlatego dostępność do nowoczesnych źródeł wiedzy jest jak najbardziej wskazana w tym okresie rozwoju emocjonalnego dziecka. Nowoczesne techniki informacyjne pozwalają przybliżyć uczniom różnorodne tajniki otaczającej nas rzeczywistości, a przeżycia towarzyszące uczniom na długo pozostają w ich pamięci, zachęcają do dalszych poszukiwań i odkryć. Zajęcia edukacyjne staną się atrakcyjniejsze, a przekazywana wiedza łatwiejsza i ciekawsza. Wykorzystanie programów edukacyjnych na zajęciach pozwoli na lepsze dostosowanie zadań do możliwości edukacyjnych uczniów. Olbrzymia ilość pomocy dydaktycznych dostępnych na rynku, w które zostaną wyposażone pracownia fizyczna i chemiczna naszej szkoły pozwolą w sposób atrakcyjny i obrazowy wprowadzić uczniów w trudne zagadnienia związane z realizacją programu fizyki i chemii. Uczniowie będą mogli samodzielnie wykorzystywać nowoczesne techniki internetowe do zdobywania, utrwalania i sprawdzania swojej wiedzy.

8. INFORMACJA O ZASADACH DOSTĘPNOŚCI PROPONOWANEGO ZADANIA

(jeśli dotyczy, należy podać w jakich godzinach, dniach tygodnia czy miesiąca, korzystanie odpłatne/nieodpłatne itp.)

Sprzęt multimedialny oraz wszystkie pomoce dydaktyczne, w które zostanie wyposażona szkoła będą dostępne podczas zajęć edukacyjnych prowadzonych z uczniami w całym roku szkolnym. Dodatkowo uczniowie i nauczyciele będą mogli korzystać ze wszystkich materiałów podczas zajęć pozalekcyjnych, a po wcześniejszym uzgodnieniu z dyrektorem szkoły dopuszcza się korzystania ze środków dydaktycznych, tablic multimedialnych również podczas zajęć prowadzonych przez firmy zewnętrzne na terenie naszej szkoły. W uzasadnionych sytuacjach ze sprzętu szkoły będą mogli korzystać mieszkańcy osiedla, organizując na terenie szkoły zebrania lub imprezy po wcześniejszym uzyskaniu zgody dyrektora szkoły. Wszystkie materiały zakupione w ramach proponowanego zadania będą dostępne nieodpłatnie w godzinach i miesiącach pracy szkoły.

9. ODBIORCY/BENEFICJENCI PROPONOWANEGO ZADANIA

dzieci

młodzież

dorośli

seniorzy

rodziny

inni: