

**ФОРМА ПРОЕКТУ,
реалізація якого планується за рахунок коштів
Громадського бюджету м. Миколаєва
у 2018 році**

Дата надходження

17.11.2018

Включено до реєстру поданих проектів за №

0071

П.І.П/б та підпис особи, що реєструє

ВСІ ПУНКТИ Є ОBOB'ЯЗКОВИМИ ДЛЯ ЗАПОВНЕННЯ!

1. Назва проекту (не більше 20 слів):

«Robots» (створення на базі Миколаївського науково-методичного центру STEM-лабораторії для занять робототехнікою)

2. Вид проекту:

• великий • малий

Проект буде реалізовано на території м.Миколаєва:
Центральний район

3. Адреса, назва установи/закладу, будинку:
54003

Миколаївська область

Миколаїв

Проспект Центральний,166

Миколаївський науково-методичний центр управління освіти Миколаївської міської ради

4. Опис проекту

Мета: залучення учнів Миколаєва до занять з робототехніки, покращення освітньої і професійно-педагогічної комунікації, обмін думками та досвідом з використання сучасних технологій.

STEM-освіта є одним з пріоритетних напрямів розвитку освіти України в умовах переходу до Нової української школи. МОН України рекомендує активізувати роботу по створенню Всеукраїнської мережі STEM-центрів/лабораторій. Наразі у місті відсутні належним чином облаштовані навчальні науково-технічні центри із сучасною матеріально-технічною базою, які доступні одночасно для різних вікових категорій (учнів та педагогів) і на базі яких можливо практично реалізовувати прогресивні та актуальні сьогодні принципи STEM-освіти: навчання природничо-математичним дисциплінам, сучасним технологіям, робототехніці, електроніці. У STEM- лабораторії буде працювати кабінет робототехніки де також можливо проводити лекції та практичні заняття з найкращими науковцями, тренерами, що сприятиме розвитку STEM-освіти в місті. Створення такого освітнього простору сприятиме розкриттю творчих здібностей учнів.

5. Обґрунтування бенефіціарів проекту

Результатами проекту будуть користуватися учні шкіл Миколаєва та вчителі природничо-математичних дисциплін.

6. Інформація щодо очікуваних результатів в разі реалізації проекту:

Під час занять робототехнікою учні проводять розрахунки, програмують, збирають роботів, що позитивно впливає на розвиток дітей та надає їм можливість брати участь у Всеукраїнських змаганнях, фестивалях. Учні та педагоги мають доступ до інноваційних технологій.

У результаті організації діяльності такої «STEM – лабораторії» можна сподіватися на активізацію у місті спільноти людей, які цікавляться сучасною наукою і технікою, володіють перспективними технічними навичками, ознайомлені з культурою та концепціями сучасного виробництва.

Вклад в освіту Миколаєва - це вклад у розвиток та майбутнє міста!

7. Орієнтовна вартість (кошторис) проекту (всі складові проекту та їх орієнтовна вартість).

Складові завдання	Орієнтовна вартість, грн
LEGO набори для робототехніки (6 шт.)	72 000,00
LEGO набори для молодших дітей (5 шт.)	25 000,00
Комплекти з робототехніки VOTEON (5 шт.)	50 000,00
Ноутбук (1 шт.)	7 999,99
Шафи, тумби для техніки під ключ	8 000,00
Мультимедійна дошка з функцією екрана і проектором	27 000,00
Улаштування щита електричного (робота, щит, автоматичні вимикачі)	4 000,00
Прокладка кабеля (кабель, робота)	3 000,00
Інші можливі непередбачувані витрати, у тому числі інфляція	3 000,00
Разом:	199 999,00

8. Список з підписами щонайменше 10 громадян України, які належать до територіальної громади міста Миколаєва та підтримують цю пропозицію (проект) (окрім його авторів), що додається. Кожна додаткова сторінка списку повинна мати таку ж форму, за винятком позначення наступної сторінки (необхідно додати оригінал списку у паперовій формі).

9. Контактні дані авторів пропозиції (проекту), які будуть загальнодоступні, у тому числі для авторів інших пропозицій, мешканців, представників ЗМІ, з метою обміну думками, інформацією, можливих узгоджень і т.д. (необхідне підкреслити):

а) висловлюю свою згоду на використання моєї електронної адреси manzaruksm@ukr.net..... для зазначених вище цілей

Підпис особи, що дає згоду на використання своєї електронної адреси

б) не висловлюю згоди на використання моєї електронної адреси для зазначених вище цілей.

Примітка:

Контактні дані авторів пропозицій (проектів) (тільки для виконавчих органів Миколаївської міської ради) зазначаються на зворотній сторінці бланку-заявки, яка є недоступною для громадськості.

10. Дані про інформаційний ресурс, на якому буде здійснюватися обговорення проекту з громадськістю в соціальних мережах або на інших платформах в мережі Інтернет (за

наявності). Спільнота вчителів математики м. Миколаєва на Google+
<https://plus.google.com/communities/118163364823359630609>
Сайт Миколаївського науково-методичного центру <http://mnmс-nikolaev.at.ua>

11. Інші додатки (якщо необхідно):

- а) фотографія/ї, які стосуються цього проекту ; -
- б) мапа з зазначеним місцем реалізації проекту; -
- в) інші матеріали, суттєві для заявника проекту (креслення, схеми тощо) -

.....

.....

12. Автор проекту та його контактні дані (дані необхідно вписати чітко і зрозуміло).

Ім'я та Прізвище**	Контактні дані	Підпис***
1. Світлана Манзарук		

** Будь-ласка, вкажіть особу, уповноважену надавати інформацію представникам Миколаївської міської ради.

Стать: чол. жін.

Вік: 16-18 19-31 31-40 41-50 51-60 понад 60

Рід занять: Студент Працюю Безробітний Пенсіонер Підприємець

Згода на обробку персональних даних:

Відповідно до Закону України «Про захист персональних даних» я, Манзарук Світлана Михайлівна, даю згоду на обробку моїх персональних даних, вказаних в пункті 7 цього бланка-заяви виконавчими органами Миколаївської міської ради.

17.11.2017р.
дата

13. Я погоджуюсь, що:

- усі пункти бланка-заяви є обов'язковими для заповнення;
- заповнений бланк (за виключенням п. 12) буде опубліковано на офіційному сайті Громадського бюджету м Миколаєва;
- можливе уточнення проекту, якщо його реалізація суперечитиме Законам України чи сума реалізації перевищить максимальний обсяг коштів, визначених на його реалізацію.

17.11.2017р.
дата

Манзарук Світлана Михайлівна
П.І.П/б автора