



ДЕСНЯНСЬКА РАЙОННА В МІСТІ КИЄВІ ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ

**СПЕЦІАЛІЗОВАНА ШКОЛА І-ІІІ СТУПЕНІВ № 307
З ПОГЛИБЛЕНИМ ВИВЧЕННЯМ ПРИРОДНИЧИХ НАУК
ДЕСНЯНСЬКОГО РАЙОНУ МІСТА КИЄВА**

вулиця Лісківська, 4-б, Київ, 02163, тел./факс (044)530-06-42,
UA 718201720344200003000038133 ДКСУ, м. Київ, e-mail: sh307@ukr.net, web: 307.in.ua
код ЄДРПОУ 22871936

№ 01-26/

На №

від

ВИТЯГ

**з протоколу засідання педагогічної ради
від 04 травня 2023 року № 3**

п.2. Про долучення до участі в інноваційному освітньому проєкті всеукраїнського рівня за темою «Організаційні та науково-методичні умови створення STEM-центрів» у червні 2022 – травні 2027 років» (наказ Міністерства освіти і науки України від 12.08.2022 № 741).

Слухали:

Директора школи Лапіку І.О. щодо долучення до реалізації інноваційного освітнього проєкту за темою «Організаційні та науково-методичні умови створення STEM-центрів» у червні 2022 – травні 2027 років» (наказ Міністерства освіти і науки України від 12.08.2022 № 741).

Науковий керівник проєкту:

Завалевський Ю.І., доктор педагогічних наук, професор, перший заступник директора ДНУ «Інститут модернізації змісту освіти».

Автор ініціативи – Дзюба А.М., голова правління БФ «Фонд освітніх ініціатив».

Організаційний та науково-методичний супровід реалізації інноваційного освітнього проєкту здійснюватиме Інститут післядипломної освіти Київського університету імені Бориса Грінченка.

Мета проєкту – розробити, науково обґрунтувати та експериментально перевірити організаційні та науково-методичні умови створення та функціонування STEM-центру як сучасного освітнього хабу в умовах реформування освітньої галузі та впровадження НУШ, цифровізації, цифрової трансформації та безпекових викликів.

Об'єкт дослідження – розвиток інноваційної екосистеми STEM в Україні як освітнього сервісу та невід'ємної педагогічної умови впровадження Концепції «Нової української школи» (НУШ).

Предмет дослідження – організаційні та науково-методичні умови створення STEM-центру локального рівня на базі закладу освіти.

Серед очікуваних результатів є:

- Положення про STEM-центр;
- Концепція створення та функціонування STEM-центрів;
- діагностичний інструментарій моніторингу рівня сформованості та розвитку STEM-компетентностей здобувачів освіти;
- навчально-методичне забезпечення впровадження STEM-освіти;
- STEM-освітні програми для учнів 5-9 класів;
- вивчення організаційних умов мережевої форми здобуття освіти;
- стратегія сервісного супроводження STEM-центру реформи НУШ;
- система підготовки вчителів до впровадження STEM-освіти;
- науково обґрунтовані критерії оцінки рівнів готовності суб'єктів дослідницької діяльності до впровадження STEM-освіти;
- система заходів для реінтеграції та гармонізації тимчасово переміщених осіб у новій громаді;
- електронні освітні ресурси STEM-центру.

(Після обговорення пропозиції щодо долучення педагогічного колективу приєднатися до реалізації інноваційного освітнього проекту за темою «Організаційні та науково-методичні умови створення STEM-центрів» відбулося голосування. За результатом голосування було ухвалено одноголосне рішення).

Ухвалили:

1. Поручити клопотання перед Управлінням освіти Деснянської районної в місті Києві державної адміністрації та Департаментом освіти і науки виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) щодо участі закладу освіти в інноваційному освітньому проекті всеукраїнського рівня за темою «Організаційні та науково-методичні умови створення STEM-центрів» у червні 2022 – травні 2027 років» (наказ Міністерства освіти і науки України від 12.08.2022 № 741).

Голова педагогічної ради
Секретар



І. Лапіка
Т. Антоненко