



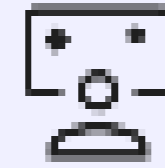
МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ

Субвенція для створення сучасного освітнього простору

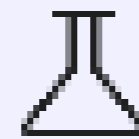
відповідно до постанови КМУ від 10.04.2026 № 477

*Анна Моренко - координатор напряму освітнього простору
Офісу впровадження НУШ при МОН*

Обсяг та цільове призначення коштів



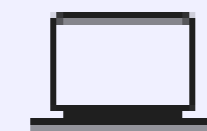
Створення сучасного освітнього простору



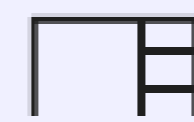
Першочергово для лабораторій природничої освітньої галузі: математична освітня галузь; природнича освітня галузь; міжгалузеві інтегровані курси (СТЕМ, робототехніка).



Засоби
навчання та
обладнання



Комп'ютерне,
мультимедійн
е обладнання



Меблі

Обсяг фінансування

700 млн грн

31 818 тис. грн
(визначеним
областям та
м. Києву)

Відповідність напряму НУШ



МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ

Субвенція спрямовується на реалізацію **публічних інвестиційних проєктів**, які:

- включено до галузевого (секторального) проєктного портфеля держави;
- відповідають критеріям програми «**Модернізація освітніх просторів у закладах, що забезпечують здобуття загальної середньої освіти, у межах реалізації реформи “Нова українська школа”**» *змінено напрям - «Забезпечення закладів загальної середньої освіти засобами навчання та обладнанням НУШ».*

Створення ПІП територіальних громад у DREAM

Рекомендована назва проєкту

**“Сучасний освітній простір в ліцеї _____
ТГ/області/м. Києва”**

- Після створення ПІП та його включення до ЄПП (громади / області / м. Києва) проєкт підлягає включенню до секторального портфелю Держави
- Для цього необхідно поінформувати МОН шляхом надсилання повідомлення на електронну адресу:
liliia.dalievaska@mon.gov.ua
- У повідомленні слід зазначити:
 - назву проєкту
 - код проєкту в системі ДРІМ



Хто може отримати кошти

Комунальні заклади загальної середньої освіти:

Освітній процес здійснюється за очною формою, з поєднанням **очної та дистанційної форм навчання**

Належить до мережі закладів, які з 2027 року стануть **академічними ліцеями** або вже мають статус спеціалізованих закладів

Заклад не є учасником експерименту з **пілотування** освітніх програм для 10–12 класів академічних ліцеїв у 2026 році

Забезпечення **підвезення шкільним автобусом** учнів та педагогічних працівників від місця проживання до закладу освіти та у зворотному напрямку - **для закладів, які розташовані в сільській місцевості.**

Мінімальна кількість учнів у 8-у класі ЗЗСО повинна становити **60 осіб** одного року навчання (виключення: ліцеї, які забезпечують освіту з 9,10 класу або єдині в громаді)

Умови фінансування проєктів



Співфінансування: **не більш як 90%** - за рахунок субвенції **не менш як 10%** - за рахунок коштів місцевих бюджетів



Попереднє спрямування коштів місцевих бюджетів **за цільовим призначенням** у частині співфінансування



Співфінансування з місцевих бюджетів здійснюється згідно з розписом місцевих бюджетів



При розрахунку обсягу фінансування **обов'язково мають бути враховані** засоби навчання та обладнання, комп'ютерне та мультимедійне обладнання та меблі для створення сучасного освітнього простору



Джерелами співфінансування не можуть бути кошти ДФРР міжбюджетних трансфертів, включаючи залишки субвенцій за попередні бюджетні періоди



Обов'язкове проведення поточного та/або капітального ремонту (реконструкції) приміщення відповідно до рекомендацій МОН, який здійснюється **за рахунок місцевих бюджетів.**

Універсальний дизайн (гайдлайни)

Участь у відборі передбачає проведення поточного та/або капітального ремонту (реконструкції) приміщення **відповідно до рекомендацій МОН**, який здійснюється за рахунок місцевих бюджетів.

Оформлення освітнього простору погоджується з МОН



Хто може подати проєктну заявку

Проєктні заявки подають

місцеві ради; обласні
державні / військові
адміністрації;

Київська міська державна /
військова адміністрація

Кількість заявок

місцеві ради та ОВА - не
більш як на **один** заклад;

КМДА / КМВА - не більш як
на **10** закладів

Строк подання

не більше **10 робочих днів**

з дати оголошення МОН
про проведення відбору



Важливо заклад освіти не подає заявку самостійно — заявником є орган місцевого самоврядування або ОВА / КМДА

**Заявник —
не школа**

Як подати проєктну заявку

1. Включити в **єдиний проєктний портфель** держави в системі DREAM

2. Підготувати **кошторис** проєкту, **гарантійний лист** та заповнити **проєктну заявку** за наданим МОН зразком

3. Заповнити **гугл-форму** (аналогічну проєктній заявці), та завантажити відповідні **додатки**.

4. **Надіслати** за допомогою системи електронного документообігу, або на офіційну пошту **до МОН** пакет документів: гарантійний лист, проєктна заявка, кошторис, рішення про мережу

Гарантійний лист і додатки **підписуються головою** відповідної місцевої ради (обласної адміністрації), **або уповноваженою особою**. У разі підписання уповноваженою особою, до пакету документів додається копія документа, що підтверджує відповідні повноваження.

Формування кошторисів з врахування наказів МОН

Накази МОН від 01.09.2025 № 1201 та від 25.02.2026 № 352 оновлено наказ МОН від 29.04.2020 № 574 “Про затвердження Типового переліку засобів навчання та обладнання для навчальних кабінетів і STEM-лабораторій” та “Типовий перелік комп’ютерного обладнання для закладів дошкільної, загальної середньої та професійної (професійно-технічної) освіти” **наказ МОН від 02 листопада 2017 року № 1440**

Наказ 574 (зі змінами від 01.09.2025)



Наказ 352 (меблі та мистецтво)



Наказ 1440 (комп'ютерне обладнання)



Проектна заявка має містити

Дані про заклад

- номер закладу в АІКОМ;
- повне найменування і місцезнаходження;
- код і назва місцевого бюджету;
- проектна потужність;
- загальна кількість учнів
- у закладі загальної середньої освіти

Спроможність закладу

- наявність укриття;
- кадрове забезпечення профільних предметів;
- досвід поглибленого викладання;
- співпраця з закладами вищої освіти та роботодавцями

Проектна заявка має містити

Зміст проєкту

- які кабінети і STEM-лабораторія облаштовуються;
- наявні комунікації;
- очікуваний результат реалізації

Фінансова частина

- кошторис і зазначенням загальної кошторисної вартості;
- обсяг субвенції;
- частка співфінансування

До проєктної заявки **додається гарантійний лист** щодо дотримання умов співфінансування, своєчасного використання субвенції у повному обсязі та проведення поточного та/або капітального ремонту (реконструкції) приміщення

Як відбувається відбір і хто приймає рішення

Обласні, Київська міська держадміністрації (військові адміністрації) протягом не більше ніж п'ять робочих днів після отримання переліку заявок від МОН, визначають пріоритетність закладів для фінансування, відповідно до критеріїв

Приймається рішення про погодження або відмову у погодженні проєктних заявок

Комісія формує пропозиції для фінансування проєктних заявок за рахунок субвенції шляхом розподілу наявного обсягу коштів за рейтинговими позиціями у межах граничних обсягів



МОН утворює **комісію**, визначає її склад та порядок роботи, форму та спосіб подачі проєктних заявок

Проводиться перевірка проєктних заявок щодо відповідності Порядку та умовам та їх оцінювання з урахуванням відповідних показників

Формуються рейтингові позиції

Критерії пріоритезації ОВА

Важливість створення сучасного освітнього простору для забезпечення якісних умов навчання учнів в контексті області

Успішний досвід реалізації освітніх проєктів

Єдиний заклад в громаді, який у 2027/2028 році забезпечуватиме здобуття профільної середньої освіти

Профілі закладу передбачають **ефективне цільове використання** STEM простору

Рівень дефіциту сучасної освітньої інфраструктури в громаді

Максимальна кількість для однієї проєктної заявки - 25 балів



Після погодження фінансування проєктної заявки

- Розпорядники субвенції за місцевими бюджетами протягом **трьох місяців** з дати отримання коштів субвенції виділяють кошти на співфінансування та проведення ремонтних робіт, укладають договори на проведення ремонтних робіт, постачання товарів, робіт і послуг
- закупівлі здійснюються згідно з **установленим законодавством** порядком
- здійснення щомісячного внесення інформації до системи і щомісячна звітність до МОН **щомісяця до 10 числа наступного періоду**

Якщо ці умови не виконуються, можливий перегляд розподілу коштів або припинення фінансування з поверненням коштів до держбюджету



МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ

Строки, які не можна пропустити

Відлік усіх термінів починається з дня офіційного оголошення МОН про проведення відбору

01

Офіційне оголошення

15.04.2026

02

Прийом заявок (включення в єдиний
проєктний портфель держави в
системі DREAM в т.ч.)

з 15.04.2026 по 24.04.2026

03

Визначення пріоритетності закладів
обласними та Київською міською
державною адміністрацією

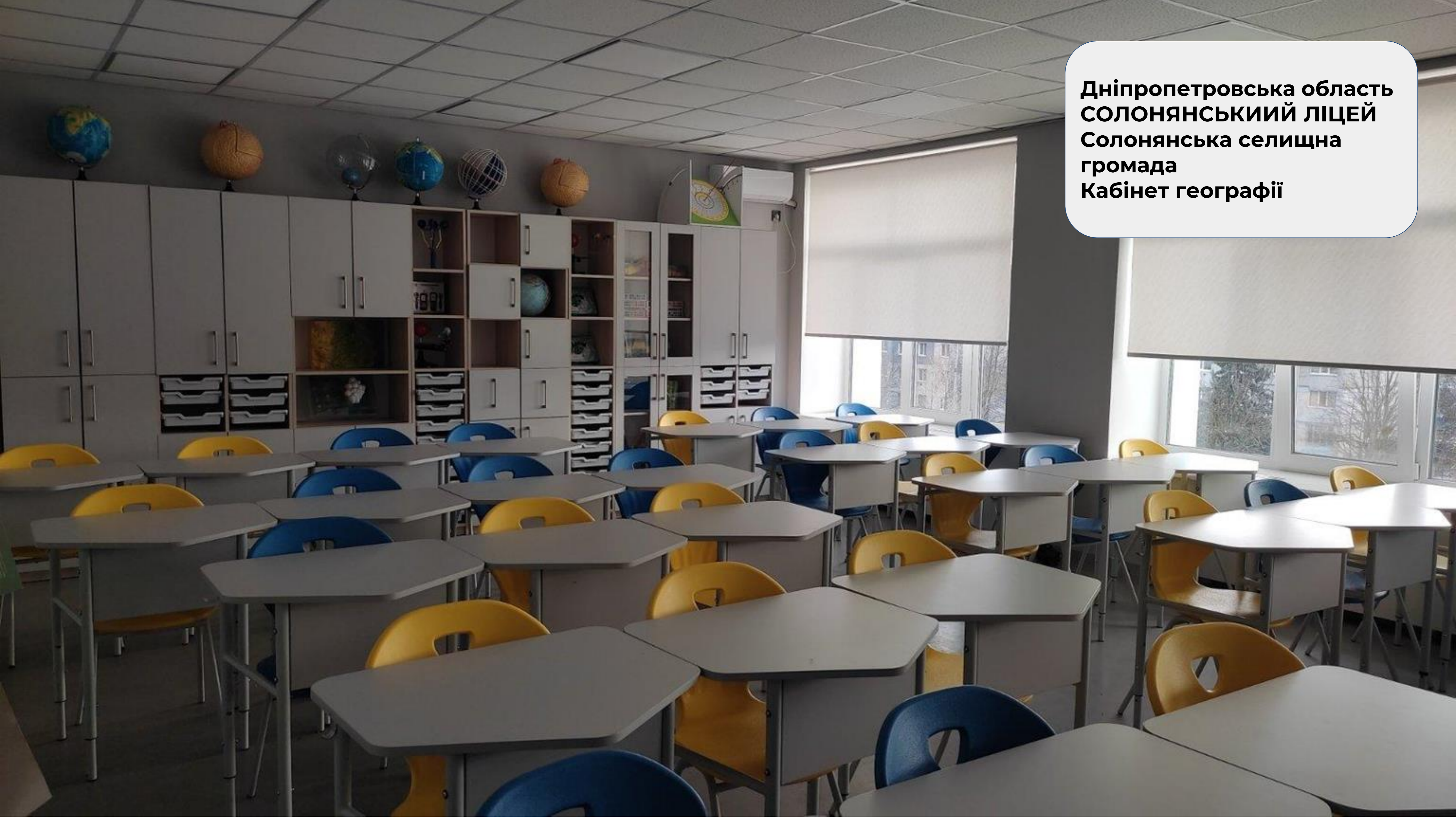
з 27.04.2026 по 29.04.2026

04

Початок розгляду заявок комісією МОН

з 30.04.2026 р

**Дніпропетровська область
СОЛОНЯНСЬКИЙ ЛІЦЕЙ
Солонянська селищна
громада
Кабінет географії**



**Волинська область
КАМІНЬ-КАШИРСЬКИЙ ЛІЦЕЙ 2
Камінь-Каширська міська
громада
Кабінет біології**



**Київська область
КАЛИНІВСЬКИЙ
АКАДЕМІЧНИЙ ЛІЦЕЙ
Калинівська селищна
громада
Лабораторія біології**



**Закарпатська область
ЛАЗЕЩИНСЬКИЙ ЛІЦЕЙ
Ясінянська селищна громада
(гірська громада)
STEM-лабораторія**



Вінницька область
ЖМЕРИНСЬКИЙ ЛІЦЕЙ №4
Жмеринська міська
територіальна громада
Кабінет фізики



Потрібна допомога? Ми завжди на зв'язку!

У разі виникнення технічних чи організаційних питань щодо подачі заявки

Світлана Колеснікова
регіональний координатор

**Одеська, Миколаївська, Запорізька,
Херсонська, Дніпропетровська області**

svitlana.koliesnikova@mon.gov.ua

Олексій Озеран

регіональний проєктний менеджер

**Харківська, Чернігівська, Сумська,
Київська, Львівська області і місто Київ**

oleksii.ozeran@mon.gov.ua

Ірина Селезньова

регіональний проєктний менеджер

**Вінницька, Житомирська, Кіровоградська,
Черкаська, Полтавська, Луганська та
Донецька області**

iryna.seleznova@mon.gov.ua

Іван Жуковський

регіональний проєктний менеджер

**Чернівецька, Хмельницька, Тернопільська,
Волинська, Івано-Франківська,
Закарпатська та Рівненська області**

ivan.zhukovskyi@mon.gov.ua

Ваші запитання



MINISTRY
OF EDUCATION AND
SCIENCE OF UKRAINE

Дякую за увагу!



MINISTRY
OF EDUCATION AND
SCIENCE OF UKRAINE