

Рішення
колегії відділу освіти Донецької селищної ради
09.06.2026 року

**Про стан розвитку STEM-освіти у Донецькій селищній територіальній
громаді**

Заслухавши та обговоривши інформацію головного спеціаліста відділу освіти Донецької селищної ради Ізюмського району Харківської області щодо результатів вивчення діяльності закладів освіти громади щодо впровадження STEM-освіти у 2025/2026 навчальному році, **колегія**

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію про стан розвитку STEM-освіти у ЗЗСО Донецької селищної ради взяти до відома.
2. Визнати роботу ЗЗСО Донецької селищної ради щодо впровадження STEM-освіти такою, що має позитивну динаміку розвитку та відповідає основним завданням Концепції розвитку природничо-математичної освіти (STEM-освіти).
3. Керівникам закладів загальної середньої освіти Донецької селищної ради:
 - 3.1. забезпечити подальше впровадження STEM-підходів в освітній процес шляхом розвитку міжпредметної інтеграції, дослідницької та проектної діяльності;
 - 3.2. розширити практику проведення STEM-тижнів, STEM-днів, інженерних та екологічних проектів;
 - 3.3. забезпечити участь учнів у конкурсах, олімпіадах, фестивалях, виставках та дослідницьких проектах STEM-спрямування;
 - 3.4. активізувати роботу щодо залучення учнів до науково-дослідницької діяльності та участі у конкурсі-захисті робіт Малої академії наук України;
 - 3.5. сприяти розвитку STEAM-підходу через інтеграцію природничих наук, технологій, інженерії, мистецтва та математики.
4. Керівникам закладів загальної середньої освіти Донецької селищної ради до 01.09.2026:
 - 4.1. передбачити в планах роботи закладів заходи з розвитку STEM-освіти на 2026/2027 навчальний рік;
 - 4.2. визначити відповідальних осіб за координацію STEM-напряму;
 - 4.3. сформулювати перспективні плани розвитку STEM-середовища та модернізації матеріально-технічної бази.
5. Головному спеціалісту відділу освіти Гайдай М.В.:
 - 5.1. продовжити координацію роботи закладів освіти щодо впровадження STEM-освіти;
 - 5.2. сприяти залученню закладів освіти до участі в обласних, всеукраїнських та міжнародних STEM-проектах, грантових програмах і конкурсах;
 - 5.3. рекомендувати педагогічним працівникам продовжити підвищення професійної компетентності з питань STEM-освіти, робототехніки, цифрових технологій, штучного інтелекту та проектного навчання.

6. Спеціалісту відділу освіти Мартіросян Д.В. опрацювати питання щодо поетапного створення сучасних STEM-лабораторій у закладах освіти громади та оновлення їх матеріально-технічного забезпечення

Голова колегії



Тетяна ШЕЛЕСТ