

ЗАТВЕРДЖУЮ

**Проректор з науково-методичної
роботи Комунального вищого
навчального закладу**

**«Харківська академія
неперервної освіти»**

підписано Алла ОСТАПЕНКО

«15» квітня 2024 року

**Регіональний проєкт «Освітній технопарк Харківщини - 2030»
ХАБи «Якісна освіта», «Професійний розвиток педагога»
Регіональний освітній проєкт «Підвищення якості й
результативності загальноосвітньої підготовки,
конкурентоспроможності випускників в умовах викликів
сучасності»**

ПРОГРАМА

методичного івенту

(у форматі Zoom - конференції)

Тема: «Подолання навчальних втрат з фізики під час підготовки до НМТ».

Мета: вдосконалення предметно-методичної, оцінювально-аналітичної професійних компетентностей учителів фізики закладів загальної середньої освіти, які працюють в 11-х класах, з питань підготовки учнів до проходження Національного мультипредметного тесту (блок з фізики) у 2024 році в умовах сучасних викликів.

Завдання:

- ознайомити педагогів із особливостями Національного мультипредметного тесту(блок з фізики) у 2024 році;
- проаналізувати особливості завдань демонстраційного варіанту тесту з фізики НМТ-2024;
- розглянути практичні аспекти підготовки до НМТ (блок з фізики) як складової системи заходів з подолання навчальних втрат з фізики;
- надати учителям фізики ЗЗСО конкретні практичні рекомендації щодо стратегій якісної підготовки здобувачів освіти до НМТ-2024 (блок з фізики) в умовах подолання навчальних втрат.

Дата проведення: 17.04.2024.

Час проведення: 15.00 – 16.30.

Керівники: Федченко С.Г., методистка Центру методичної та аналітичної роботи; Каплун С.В., завідувачка кафедри методики природничо-математичної освіти, кандидат педагогічних наук, доцент.

Учасники: учителі фізики ЗЗСО територіальних громад (у тому числі деокупованих) Харківської області, які працюють в 11-х класах.

План методичного івенту

№ з/п	Теми заходу	Орієнтовний час	Відповідальний
Блок I. Організаційний			
1.	1.1. Відкриття методичного івенту. Ознайомлення з метою та завданнями заходу. Реєстрація учасників	15.00 – 15.05	Федченко С.Г., методистка Центру методичної та аналітичної роботи КВНЗ «Харківська академія неперервної освіти»
Блок II. Науково-методичний			
2.	2.1. Виступ із презентацією «Особливості НМТ-2024: блок з фізики. Аналіз демонстраційного варіанту тесту з фізики НМТ-2024»	15.05 – 15.35	Федченко С.Г.
	2.2. Виступ із презентацією «Про стратегії підготовки до НМТ-2024 (блок з фізики)»	15.35 -15.50	Каплун С.В., завідувачка кафедри методики природничо-математичної освіти, канд. пед. наук, доцент
Блок III. Практичний			
3	3.2. Виступ з досвіду роботи «Практичні аспекти підготовки до НМТ (блок з фізики) як складової системи заходів з подолання навчальних втрат з фізики»	15.50 -16.20	Петренко І.О., учитель фізики КЗ «Харківський науковий лицей "Обдарованість"» Харківської обласної ради, учитель-методист
Блок IV. Підсумковий			
4.	3.1. Підсумки методичного івенту. «Відкритий діалог. Проблемні питання»	16.20 – 16.30	Федченко С.Г., Каплун С.В., учителі фізики ЗЗСО

Методист Центру методичної та аналітичної роботи

Світлана ФЕДЧЕНКО

Керівник кафедри методики природничо-математичної освіти

Світлана КАПЛУН

Юлія ПОСМІТНА
Сергій СТАВИЦЬКИЙ
Людмила ВОРФЛІК