

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з науково-методичної
роботи Комунального вищого
навчального закладу
«Харківська академія
неперервної освіти»
підписано Алла ОСТАПЕНКО
« 10 » березня 2025 року

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

Віртуальна школа із підготовки до ЗНО (НМТ) – 2025

ПРОГРАМА
методичного івенту з підготовки до НМТ – 2025
(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 з питань подолання навчальних втрат під час підготовки здобувачів освіти до проходження Національного мультипредметного тесту (блок з фізики) у 2025 році.

Завдання:

- ознайомити педагогів із особливостями Національного мультипредметного тесту (блок з фізики) у 2025 році;
- виявити можливості подолання навчальних втрат з фізики під час підготовки до НМТ-2025;
- розглянути практичні аспекти підготовки до НМТ (блок з фізики) як складової системи заходів з подолання навчальних втрат з фізики;
- надати учителям фізики ЗЗСО практичні рекомендації щодо стратегій якісної підготовки здобувачів освіти до НМТ-2025 (блок з фізики) в умовах подолання навчальних втрат.

Дата проведення: 18.03.2025.

Час проведення: 14.30 – 16.00.

Керівник: Світлана ФЕДЧЕНКО, методистка Центру методичної та аналітичної роботи КВНЗ «Харківська академія неперервної освіти».

Учасники: учителі фізики закладів загальної середньої освіти області.

План методичного івенту

Час	Зміст роботи
14.30 – 14.40	Світлана ФЕДЧЕНКО , методистка Центру методичної та аналітичної роботи, тренер-педагог НУШ - <i>Відкриття методичного івенту. Ознайомлення з метою та завданнями заходу. Реєстрація учасників.</i>
14.40 – 15.00	Світлана ФЕДЧЕНКО - <i>Особливості НМТ-2025: блок з фізики. Подолання навчальних втрат з фізики під час підготовки до НМТ-2025.</i>
15.00-15.40	Захар МАЙЗЕЛІС , учитель фізики Комунального закладу «Харківський ліцей № 161 "Імпульс" Харківської міської ради», доктор фізико-математичних наук, заслужений вчитель України - <i>Практичні аспекти підготовки до НМТ (блок з фізики) як складової системи заходів з подолання навчальних втрат з фізики в контексті підготовки до НМТ – 2025.</i>
15.40 – 15.50	Світлана ФЕДЧЕНКО, Захар МАЙЗЕЛІС , учителі фізики закладів загальної середньої освіти – учасники заходу. - <i>Відкритий діалог «Стратегії якісної підготовки здобувачів освіти до НМТ-2025 (блок з фізики) в умовах подолання навчальних втрат».</i> - <i>Підсумки методичного івенту.</i>
15.50 –16.00	<i>Індивідуальні консультації для учасників заходу з питань подолання навчальних втрат під час освітнього процесу з фізики.</i>