

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з науково-методичної роботи Комунального вищого навчального закладу «Харківська академія неперервної освіти»

підписано **Алла ОСТАПЕНКО**

« 26 » листопада 2024 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)**

ПРОГРАМА

**ресурсної зустрічі в межах підготовки до НМТ – 2025
(у форматі Zoot-конференції)**

Тема: «Результативність складання національного мультипредметного тесту з хімії: статистика, аналіз типових помилок і шляхи їх усунення».

Мета: підвищення й розвиток предметно-методичної та прогностичної компетентностей учителів хімії з питань створення системи якісної дистанційної підготовки учнів до НМТ–2025 (хімія) в умовах подолання освітніх втрат у 2024/2025 навчальному році.

Завдання:

- проаналізувати результати НМТ – 2024 з хімії;
- визначити алгоритм діагностики та шляхи подолання освітніх втрат з хімії учнів 11-х класів під час підготовки до НМТ–2025 в дистанційному форматі;
- з'ясувати типові помилки, яких припускалися учні в національному мультипредметному тесті у 2024 році, окреслити шляхи їх усунення.

Керівник: Олексій ГРИГОРОВИЧ, кандидат хімічних наук, методист Центру методичної та аналітичної роботи.

Учасники: учителі хімії закладів загальної середньої освіти м. Харкова та Харківської області.

Дата проведення: 28.11.2024.

Час проведення: 16.00 –17.30.

План проведення ресурсної зустрічі

Час	Зміст роботи
16.00 – 16.20	Олексій ГРИГОРОВИЧ , кандидат хімічних наук, методист Центру методичної та аналітичної роботи КВНЗ «Харківська академія неперервної освіти» <ul style="list-style-type: none">- Основні підсумки НМТ–2024 (хімія);
16.20 – 16.35	<ul style="list-style-type: none">- Проблеми якісної підготовки здобувачів освіти до НМТ з хімії в умовах освітніх втрат та шляхи їх подолання, зокрема в дистанційному форматі;
16.35 – 16.55	<ul style="list-style-type: none">- Типові помилки абітурієнтів у тестових завданнях з хімії в НМТ–2024 та шляхи їх усунення;
16.55 – 17.15	<ul style="list-style-type: none">- Обмін досвідом та розгляд проблемних питань підготовки учнів до НМТ.
17.15 – 17.20	Підбиття підсумків роботи ресурсної зустрічі, рефлексія.
17.20 – 17.30	Індивідуальні консультації з питань, що стосуються підготовки до НМТ: <ol style="list-style-type: none">1) Які стратегії навчання найбільш ефективні для підготовки до НМТ з хімії?2) Як організувати повторення основних тем і тренування розв'язування тестів?3) Які ресурси або матеріали (онлайн-курси, збірники завдань) варто використовувати для якісної підготовки?4) Як допомогти учням з низьким рівнем знань підтягнутися до базового рівня?5) Чи можна інтегрувати підготовку до тесту з іншими навчальними завданнями?

Методист Центру методичної та аналітичної роботи

Олексій ГРИГОРОВИЧ

Юлія ПОСМІТНА